








Obsah

TEXTOVÁ ČÁST

Úvodní slovo rektora.....	9
První kapitola: Organizace	15
Druhá kapitola: Hospodaření a kvalifikační struktura	17
Třetí kapitola: Studijní záležitosti.....	20
Čtvrtá kapitola: Věda a výzkum	32
Pátá kapitola: Zahraniční spolupráce.....	43
Šestá kapitola: Hodnocení kvality.....	54
Sedmá kapitola: Rozvoj.....	57
Osmá kapitola: Sociální záležitosti	65
Devátá kapitola: Vnější vztahy	71
Desátá kapitola: Nakladatelská a ediční činnost	79
Jedenáctá kapitola: Informační služby	83
Dvanáctá kapitola: Kontrolní systém, žádosti o informace, stížnosti	89
Třináctá kapitola: Slovo závěrem	92
Fakta a čísla fakult Univerzity Karlovy	94

TABULKOVÁ ČÁST

Tabulky označené symbolem  jsou k dispozici v elektronické verzi textu na příloženém CD.

I-1	Vedení Univerzity Karlovy.....	113
I-2	Akademický senát Univerzity Karlovy	113
I-3	Vědecká rada Univerzity Karlovy	116
I-4	Správní rada Univerzity Karlovy	118
I-5a	Grantová rada.....	118
I-5b	Ediční rada	119
I-5c	Historická komise	119
I-5d	Etická komise	119
I-5e	Mezinárodní rada UK.....	120
I-5f	Rada pro vnitřní hodnocení.....	121
I-6	Fakulty a další součásti Univerzity Karlovy	122
I-7	Děkani fakult a ředitelé dalších součástí.....	124
I-8	Registrace a změny v registracích vnitřních předpisů.....	
I-9	Členství univerzity v mezinárodních a profesních organizacích	125
II-1	Veřejné zdroje financování.....	126
II-a, b	Struktura financování	132
II-2a	Přehled o kvalifikační struktuře pracovníků podle fakult – fyzické osoby.....	
II-2b	Přehled o kvalifikační struktuře pracovníků podle fakult – přepočtený počet	130
II-c	Struktura pracovníků	133
II-d	Struktura akademických a vědeckých pracovníků.....	133
II-3	Přehled o věkové struktuře pracovníků	
II-e	Věková struktura pracovníků podle fakult.....	134

II-f	Věková struktura pracovníků UK	135
II-g	Věková struktura pracovníků (ženy, muži)	☉
II-4	Přehled o úvazcích pracovníků	☉
II-5	Počet akademických pracovníků s cizím státním občanstvím podle fakult	☉
II-5a	Počet akademických pracovníků s cizím státním občanstvím podle občanství	☉
II-6	Odborníci z aplikační sféry podílející se na výuce a na praxi v akreditovaných studijních programech.....	☉
III-1a	Počet studijních programů a oborů podle skupin kmenových oborů (údaje platné k 31. 10. 2016).....	136
III-1b	Počet studijních programů a oborů podle skupin kmenových oborů (údaje platné k 31. 12. 2016).....	☉
III-1c	Počet uskutečňovaných studijních programů a oborů podle typu studia (údaje platné k 31. 10. 2016).....	138
III-1d	Přehled nových akreditací.....	☉
III-1e	Přehled studijních programů a studijních oborů akreditovaných na fakultách – (k 31. 8. 2016)	139
III-1f	Studijní programy a obory realizované na vyšších odborných školách	☉
III-1h	Přehled studijních programů akreditovaných v cizích jazycích	140
III-1i	Počet uskutečňovaných studijních programů v cizích jazycích podle skupin kmenových oborů (údaje platné k 31. 10. 2016).....	☉
III-1k	Předsedové oborových rad doktorských studijních programů	☉
III-1m	Akreditované studijní programy uskutečňované společně s jinou vysokou školou nebo s veřejnou výzkumnou institucí se sídlem v ČR	☉
III-1o	Společné studijní programy Joint Degree na UK.....	142
III-1p	Počty studentů a absolventů podle státní příslušnosti v jednotlivých SP/SO Joint Degree	☉
III-a	Vývoj počtu studijních programů.....	144
III-b	Studenti ve studijních programech	144
III-2a	Počty studentů podle skupin kmenových oborů (k 31. 10. 2016).....	145
III-2c	Celkový počet studentů podle fakult.....	146
III-c	Struktura studentů	145
III-d	Počet studentů UK podle krajů ČR a států	147
III-2d	Počet studentů podle studijních programů.....	148
III-2e	Počet cizinců studujících na UK.....	156
III-e	Procento a počet studentů-cizinců.....	157
III-2f	Počet studentů-samoplátců podle skupin kmenových oborů (k 31. 10. 2016).....	☉
III-2g	Počet studentů starších než 30 let podle skupin kmenových oborů	☉
III-2h	Počet studentů podle krajů ČR a států	☉
III-3a	Zájem uchazečů o studium podle skupin kmenových oborů	157
III-3b	Počet podaných přihlášek, počet přijatých, počet zapsaných – dle fakult.....	☉
III-f	Vývoj počtu přihlášek ke studiu	158
III-g	Struktura přihlášek	159
III-h	Struktura přijetí	159
III-i	Struktura zapsaných	159
III-3c	Četnost přihlášek podaných do bakalářských, magisterských a doktorských studijních programů.....	☉
III-3d	Počet uchazečů o studium na UK podle krajů ČR a států	☉

III-j	Počet uchazečů podle krajů ČR a států	158
III-3e	Studenti navazujícího magisterského a doktorského studia, kteří absolvovali předchozí stupeň studia na jiné vysoké škole	☉
III-4a	Celkový počet absolventů	160
III-4b	Celkový počet absolventů podle fakult	160
III-k	Vývoj počtu absolventů (2007–2016)	161
III-l	Struktura absolventů	162
III-m	Struktura důvodů úlev na poplatcích spojených se studiem	162
III-4c	Celkový počet absolventů podle fakult a studijních programů	☉
III-4d	Celkový počet absolventů podle studijních programů	☉
III-4e	Průměrná délka studia absolventů podle studijních programů	☉
III-4f	Seznam smluv a dodatků ke smlouvám o dvojím vedení dizertačních prací uzavřených na institucionální úrovni	163
III-5a	Studijní neúspěšnost v 1. ročníku	☉
III-5b	Studijní neúspěšnost – akademický rok 2015/16	☉
III-6a	Počet studentů studujících ve dvou nebo více studijních programech	164
III-6b	Počet současně studovaných studií	164
III-7a	Počet přiznaných stipendií	165
III-7b	Stipendia studentům podle účelu stipendia (počty fyzických osob)	☉
III-7c	Poplatky spojené se studiem (za další studium a za delší studium)	166
III-8	Ceny udělené studentům a absolventům	168
III-9	Poskytování poradenských služeb v IPSC	☉
III-10	Počet absolventů rigorózního řízení	169
III-11	Hodnocení doktorského studia v akademickém roce 2015/16	170
III-p	Počet hodnocených doktorandů 2006–2016	172
III-q	Hodnocení doktorandů 2006–2016	172
III-r	Zahraníční stáže doktorandů 2006–2016	173
III-s	Školitelé doktorandů	174
III-12a	Počet kurzů celoživotního vzdělávání podle skupin kmenových oborů	175
III-12b	Počet účastníků kurzů celoživotního vzdělávání podle skupin kmenových oborů	☉
III-13a	Počet kurzů celoživotního vzdělávání podle fakult	☉
III-13b	Počet účastníků kurzů celoživotního vzdělávání podle fakult	☉
III-n	Počet kurzů CŽV	☉
III-o	Počet účastníků kurzů CŽV	☉
III-14a	Počet programů dalšího vzdělávání akademických pracovníků	☉
III-14b	Počet účastníků dalšího vzdělávání akademických pracovníků	☉
III-15a	Počet kurzů vzdělávání v lékařských nebo nelékařských zdravotnických povoláních	☉
III-15b	Počet účastníků kurzů vzdělávání v lékařských nebo nelékařských zdravotnických povoláních	☉
III-16	Počet studijních oborů s povinnou odbornou praxí delší než 1 měsíc	☉
IV-1a	Granty z prostředků účelové podpory podle § 3 odst. 2a) zákona č. 130/2002 Sb. (mimo programy MŠMT)	176
IV-1b	Projekty z prostředků účelové podpory podle zákona č. 130/2002 Sb. (v programech MŠMT)	178
IV-2a	Projekty ze zahraničních a mezinárodních zdrojů	179
IV-2b	Pokračující projekty 7. RP	180
IV-2c	Projekty Horizont 2020	181

IV-2d	Zapojení do programů mezinárodní spolupráce (bez ohledu na zdroj financování)	183
IV-3a	Podpora výzkumu a vývoje z prostředků MŠMT	184
IV-3b	Velké infrastruktury se zapojením UK dle Cestovní mapy 2016–2022	186
IV-a	GA UK – počty podaných a přijatých projektů.....	187
IV-4	Financování výzkumu a vývoje (bez prostředků poskytovaných na operační programy EU)	188
IV-5a	Přehled Programů rozvoje vědních oblastí na Univerzitě Karlově (PRVOUK) v roce 2016	190
IV-5b	Přehled programů Progres	192
IV-6	Programy UNiverzitních výzkumných CEnter – UNCE	196
IV-7	Počty projektů UNCE a poskytnuté finanční prostředky podle fakult	198
IV-8	Soutěž vysoce kvalitních monografií na UK	☺
IV-9	GA UK – počty podaných a přijatých nových projektů.....	199
IV-10a	GA UK – přidělené finance – podle sekcí.....	☺
IV-10b	GA UK – přidělené finance – podle fakult	☺
IV-11	Specifický vysokoškolský výzkum – schválené projekty 2016 (7. kolo)	200
IV-12a	Publikační činnost interních pracovníků UK – články	☺
IV-12b	Publikační činnost interních pracovníků UK – knihy.....	☺
IV-13a	Počet záznamů RIV	200
IV-13b	Počet výsledků RUV	201
IV-14	Počty a průměrný věk nově habilitovaných a jmenovaných podle fakult.....	202
IV-15	Nově habilitovaní docenti.....	204
IV-16	Nově jmenovaní profesori.....	209
IV-b	Počet jmenovaných profesorů a habilitovaných docentů (2007–2016)	211
IV-c	Průměrný věk jmenovaných profesorů a habilitovaných docentů (2007–2016).....	211
IV-17	Počet akreditovaných habilitačních oborů a jmenovacích oborů.....	212
IV-18	Akreditace oborů habilitačních řízení projednaných v roce 2016	☺
IV-19	Akreditace oborů jmenovacího řízení projednaných v roce 2016.....	☺
IV-20	Ocenění v oblasti vědy a výzkumu	212
IV-21	Čestné doktoráty	214
IV-22a	Vědecké konference.....	☺
IV-23	Hostující profesori jmenovaní v r. 2016.....	☺
IV-24	Emeritní profesori jmenovaní v r. 2016.....	☺
IV-25	Profilové oblasti.....	☺
V-1	Mezinárodní univerzitní dohody o přímé spolupráci.....	215
V-a	Mobilita studentů – ERASMUS 2006–2016	220
V-b	Mobilita studentů – ERASMUS	220
V-c	Fond mobility – počet schválených žádostí	221
V-d	Fond mobility – struktura schválených žádostí.....	221
V-2	Mobilita akademických a vědeckých pracovníků.....	222
V-3	Mobilita ostatních (ne-akademických a ne-vědeckých) pracovníků.....	222
V-4	Mobilita studentů.....	222
V-6	Další studijní pobyty v zahraničí	223
V-7a	Zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech – studenti.....	223
V-7b	Zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech – akademičtí pracovníci.....	223
V-7c	Zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech – ostatní pracovníci	223
V-7d	Zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech – projekty, dotace	224

V-8a	Fond mobility – počty podaných a schválených žádostí.....	☉
V-8b	Fond mobility – finance	224
V-9	Strategická partnerství	224
V-10	Erasmus+ Strategická partnerství – projekty	225
V-11	Přijetí zahraničních návštěv	☉
VI-1	Umístění UK ve vybraných mezinárodních žebříčkách	226
VII-1a	Přehled akcí hrazených z FRM.....	228
VII-1b	Přehled akcí financovaných z FRM (nad 100 tis. Kč)	☉
VII-2	Přehled akcí financovaných s účastí státního rozpočtu.....	228
VII-3	Přehled využití prostředků státního rozpočtu v letech 2007–2016	229
VII-4a	Strukturální fondy EU – Přehled realizovaných projektů UK v OP	229
VII-4b	Strukturální fondy EU – Seznam realizovaných projektů na UK.....	☉
VII-5	Smluvní výzkum	230
VII-6	Transfer znalostí a výsledků výzkumu do praxe.....	230
VII-7	Zapojení vysoké školy do Rozvojových programů MŠMT.....	231
VII-8	Institucionální rozvojový plán vysoké školy.....	232
VIII-1a	Ubytování studentů	232
VIII-1b	Ubytování studentů – seznam a kapacita kolejí	☉
VIII-2a	Stravování studentů.....	☉
VIII-2b	Stravování studentů – seznam a kapacita menz.....	☉
VIII-3	Péče o studenty – ubytování, stravování.....	232
VIII-4	Počet evidovaných studentů se speciálními potřebami.....	☉
VIII-5a	Míra nezaměstnanosti absolventů UK.....	☉
VIII-5b	Míra nezaměstnanosti absolventů podle fakult	☉
VIII-6a	Celouniverzitní akce IPSC RUK a účast za UK na veletrzích pomaturitního vzdělávání.....	☉
VIII-6b	Kurzy IPSC RUK	☉
VIII-6c	Semináře IPSC RUK.....	☉
X-1	Přehled činnosti Nakladatelství Karolinum.....	233
X-2	Přehled činnosti fakulturních vydavatelství a edičních středisek	233
X-a	Produkce Nakladatelství Karolinum 2007–2016	234
XI-1	Informační infrastruktura knihoven a středisek vědeckých informací.....	☉
XI-2	Financování knihovního fondu knihoven, ústavů a středisek vědeckých informací.....	☉
XI-3	Vysokoškolské knihovny, knihovnicko-informační služby	233
XI-a	Centrální katalog – vývoj počtu záznamů.....	234
XI-b	Centrální katalog – podíl fakult a součástí na tvorbě.....	235
XI-c	Struktura knihovního fondu UK	235
XI-d	Vývoj počtu kurzů a počtu návštěv na centrální instalaci Moodle	236
XI-e	Počty návštěv v centrálních instalacích Moodle pro výuku (2011–2016).....	☉
XI-f	Připojení pracovišť k síti (Praha)	237
XI-g	Připojení pracovišť k síti (mimo Prahu)	238
XII-1	Počet žádostí o informace podle zákona č. 106/1999 Sb.	239
XII-2	Počet stížností	240



ÚVODNÍ SLOVO REKTORA PROF. TOMÁŠE ZIMY

Vážené kolegyně, vážení kolegové, dámy a pánové, přátelé Univerzity Karlovy,

stejně jako v předchozích letech, také v roce 2016 činilo vedení Univerzity Karlovy vše pro to, aby naplňovalo klíčové principy, na nichž je postavena její činnost, tj. dbalo na zachování a rozvoj svobody a kvality bádání i vzdělávací činnosti, aby si naše Alma Mater udržela svoji vnitřní integritu, autonomii, nezávislost a postavení prestižního evropského vysokého učení.

V **organizační struktuře** Univerzity Karlovy došlo v roce 2016 k několika důležitým personálním změnám. Prof. PaedDr. Radka Wildová, CSc., byla jmenována prorektorkou pro koncepci a kvalitu vzdělávací činnosti UK; na dvou fakultách UK byli na základě voleb tamních akademických senátů jmenováni noví děkani – na Přírodovědecké fakultě to byl prof. RNDr. Jiří Zima, CSc., na Pedagogické fakultě UK prof. PaedDr. Michal Nedělka, Dr.; na 1. lékařské fakultě UK zahájil jako děkan své druhé funkční období prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc., na Matematicko-fyzikální fakultě UK to byl prof. RNDr. Jan Kratochvíl, CSc.

V oblasti **hospodaření** předpokládal rozpočet UK na rok 2016 výnosy i náklady ve výši 9 409 716 tis. Kč. Skutečně dosažené hodnoty však byly oproti rozpočtovaným částkám vyšší. Výnosy univerzity (bez vnitropodniku) dosáhly 9 619 827 tis. Kč, skutečné náklady činily 9 535 930 tis. Kč. Za uplynulý rok tak UK vykázala kladný výsledek hospodaření v celkové výši 83 897 tis. Kč. Ve srovnání s rokem 2015 došlo k navýšení skutečných výnosů o 321 977 tis. Kč (3,5 %). Na meziročním přírůstku výnosů celkem se podílely především ostatní výnosy a tržby za vlastní výkony a za zboží.

V **personální oblasti** se Univerzita Karlova projevila jako stabilní instituce. Celkový přepočtený počet zaměstnanců zůstal v podstatě nezměněn – představuje 8083 úvazků. Přesuny nastaly mezi jednotlivými kategoriemi zaměstnanců. K nejvyššímu nárůstu došlo v kategorii vědeckých pracovníků, a to o 74 úvazků; pozitivní je přitom nárůst počtu docentů. U fyzického počtu pracovníků bez ohledu na výši úvazku došlo k nárůstu oproti loňskému roku o 95 pracovníků, v součtu tak činí 11 394 osob. Z pohledu věkové struktury nejpočetnější skupinou zů-



stávají i nadále zaměstnanci ve věku 30–39 let. Podíl akademických a vědeckých pracovníků na celkovém počtu se nepatrně zvýšil.

V roce 2016 proběhla rozsáhlá **revize všech vnitřních předpisů UK**, která souvisela s přijetím novely zákona o vysokých školách (účinnost od 1. 9. 2016). Poslední nově přijatý vnitřní předpis byl schválen Akademickým senátem UK na zasedání 20. 1. 2017, registrován byl k 31. 1. 2017. UK se tak stala první veřejnou vysokou školou v České republice, která měla registrovány všechny vnitřní předpisy v souladu s novelou zákona o vysokých školách. V současné době probíhá schvalování vnitřních předpisů na jednotlivých fakultách.

Studijní nabídka Univerzity Karlovy, již tradičně velmi bohatá, se každoročně rozšiřuje i zkvalitňuje a je čím dál silněji vázána na vědeckou činnost příslušných pracovišť. V roce 2016 došlo rovněž k dalšímu rozmachu celoživotního vzdělávání na fakultách UK, k uskutečnění již třetího ročníku Dne celoživotního vzdělávání i k realizaci druhého ročníku Juniorské univerzity UK, která přilákala řadu zájemců a uchazečů o studium.

Univerzita Karlova má v současné době v pregraduálním studiu akreditováno celkem 164 studijních programů s 583 studijními obory. Tento počet je dlouhodobě stabilní; výrazněji klesá pouze počet nedělených magisterských studijních oborů, které jsou postupně nahrazovány kombinací bakalářského a navazujícího magisterského studia. Z 64 akreditovaných bakalářských studijních programů je studium uskutečňováno v 59 z nich (s 209 obory), z 34 akreditovaných magisterských studijních programů ve 22 z nich (s 22 obory) a z 66 navazujících magisterských programů v 60 z nich (s 261 obory). Řada studijních programů je akreditována v cizím jazyce, zejména v angličtině (66). V souladu s dlouhodobou strategií naší univerzity jsou v posledních letech do studijních plánů všech nově akreditovaných či reakreditovaných bakalářských a navazujících magisterských studijních programů standardně zařazovány také povinné volitelné předměty vyučované v cizím jazyce.

V oblasti doktorského studia je na UK akreditováno celkem 222 studijních programů se 195 studijními obory. Velká většina studijních programů je akreditována v cizím jazyce (182). V loňském roce došlo k poměrně výraznému nárůstu počtu doktorských studijních oborů (o 31), což bylo dáno primárně rozhodnutím Filozofické fakulty, Fakulty humanitních studií, Katolické teologické fakulty a Husitské teologické fakulty přejít ze tříletého studia na čtyřleté studium. Na Univerzitě Karlově je tak již většina doktorských studijních programů realizována ve čtyřletém studiu.

V rámci přijímacího řízení pro akademický rok 2016/17 bylo na UK podáno celkem 63 353 přihlášek ke studiu. V porovnání s akademickým rokem 2015/16 počet podaných přihlášek klesl o 2 %, což je ve srovnání s ostatními vysokými školami v ČR velmi dobré číslo. O prezenční formu studia projevilo v přihláškách zájem 90 % uchazečů, o kombinovanou formu 10 %; toto rozložení v zásadě odpovídá údajům z předchozího akademického roku. Ke studiu bylo přijato celkem 20 460 uchazečů, počet uchazečů přijatých ke studiu se meziročně téměř nezměnil – mírný pokles činí 0,1 %.

V roce 2016 studovalo na sedmnácti fakultách UK celkem 49 236 studentů. Ve srovnání s rokem 2015 se celkový počet studentů snížil téměř o 2,5 %. UK zaznamenává mírný pokles již několik let, což odpovídá záměru jejího vedení a prioritám jejího dalšího rozvoje, zejména kladení důrazu na vysokou kvalitu vzdělávací

činnosti ve všech studijních programech. V bakalářských studijních programech tak v roce 2016 studovalo celkem 17 577 studentů, v nestrukturovaných magisterských studijních programech 14 943 studentů, v navazujících magisterských 9288 a v doktorských studijních programech 7428 studentů. Nejvyšší počty studentů vykazovaly tradičně obory lékařské a farmaceutické, dále pak obory společenskovední; třetí nejpočetnější skupinu tvořili studenti oborů přírodovědných a učitelských. O studium na UK projevují i nadále značný zájem uchazeči ze zahraničí. Celkově jich v roce 2016 na univerzitě studovalo 8480, tj. 17,2 % ze všech studujících. Tento poměr dlouhodobě mírně narůstá (v roce 2016 o 1,2 %).

K dlouhodobým prioritám UK v oblasti studia patří posilování jeho internacionálního rozměru. Mezi podstatné prvky mezinárodní spolupráce náleží uskutečňování integrovaných studijních programů (tzv. *Joint Degree Program*), na nichž spolupracuje vždy několik evropských, případně i mimoevropských vysokoškolských institucí. Do těchto programů je UK zapojena již od roku 2005. Nejčastěji se uskutečňují v rámci programu Evropské komise Erasmus+ KA1 – *Erasmus Mundus Joint Master Degrees*, v rámci programu Marie Skłodowské-Curie pro financování meziuniverzitního doktorského studia, případně v rámci dalších mezinárodních platforem.

V **oblasti vědy a výzkumu** na Univerzitě Karlově došlo v roce 2016 k zásadním změnám, neboť byl schválen nový systém podpory rozvoje vědních oborů a financování vědy. Tento systém, v České republice zcela unikátní, je založen na strategické podpoře spolupracujících vědních oborů (program Progres), podpoře mladých vědců, ideálně přicházejících ze zahraničních univerzit (program Primus), podpoře excellentních týmů s mladými spolupracovníky (program UNCE) a na individuální podpoře pro významné seniorní vědce (*Donatio Universitatis Carolinae*) a autory významných publikací (Soutěž vysoce kvalitních monografií na UK). Jsem přesvědčen o tom, že tento systém přispěje v dohledné době k dalšímu zkvalitnění vědecké práce na UK.

Vysoká kvalita vědy na Univerzitě Karlově je dána mimo jiné tím, že zde v současné době působí padesát výzkumných infrastruktur, a to jak infrastruktur definovaných jako vědecká centra, tak jako součástí evropských nebo světových sítí sloužících ke sdílení dat. V polovině roku byl zahájen plný provoz Biotechnologického

a biomedicínského centra Akademie věd ČR a Univerzity Karlovy (BIOCEV), což je významný příspěvek ke zvyšování kvality vědecké práce na UK jako celku.

V roce 2016 se fakulty a součásti Univerzity Karlovy stejně jako v předchozích letech zapojovaly rovněž do grantových programů Grantové agentury ČR a Technologické agentury ČR, jakož i do rezortních programů jednotlivých ministerstev. V roce 2016 bylo na fakultách a součástech UK řešeno celkem 393 projektů dotovaných Grantovou agenturou ČR v objemu 680 657 tis. Kč.

V oblasti domácí vědecké spolupráce vedení Univerzity Karlovy v roce 2016 podepsalo například Memorandum o spolupráci s Národním muzeem, Ministerstvem obrany a Ministerstvem zahraničních věcí.

Nesmírně důležitá je mezinárodní spolupráce ve vědě a výzkumu. Vzhledem k nadnárodnímu charakteru vědeckého poznání je právě ona klíčovým aspektem vědecké práce na Univerzitě Karlově, a proto její podpora patřila i v roce 2016 k našim prioritám. Evropské centrum, které vzniklo na jaře 2014, rozšířilo svou působnost i tým. Intenzivně pomáhá zvýšení grantové aktivity na UK. Posiluje též roli UK v mezinárodní vědecké oblasti coby „research university“; zvyšuje se zapojení UK do mezinárodních vědeckých sítí, dochází k intenzivní výměně dobré praxe s prestižními univerzitami v Evropě.

V roce 2016 se uskutečnil Den UK ve Švýcarsku a ve Španělsku. Účelem těchto akcí bylo navázání nové spolupráce, respektive její prohloubení v oblasti vědy a výzkumu (konkrétně se jednalo o univerzity v Ženevě, Lausanne, Madridu a Barceloně). V roce 2016 se úspěšně rozvíjela též spolupráce navázaná po Dnech UK v Belgii, například s KU Leuven. Kromě toho Univerzita Karlova spolu s dalšími partnery podepsala dohodu o spolupráci CELSA (*Central Europe Leuven Strategic Alliance*), spolupráce má sloužit k výměně dobré praxe ve vědě a výzkumu.

V květnu 2016 proběhlo druhé zasedání Mezinárodní rady UK, která byla zřízena opatřením rektora jako jeho poradní orgán především pro určování hlavních směrů vědecké a vzdělávací práce univerzity, jejích výzkumných center a pro systém vnitřního financování. Úkolem Rady je zvýšit mezinárodní prestiž Univerzity Karlovy a napomoci k vyšší kvalitě vědecké a vzdělávací práce, aby UK ještě lépe obstála v mezinárodním srovnání a potvrdila svou úlohu mezinárodně viditelné „research university“.

Z řady konkrétních vynikajících výsledků akademických a vědeckých pracovníků Univerzity Karlovy, jichž bylo v průběhu roku dosaženo, lze uvést například publikování studie mezinárodního výzkumného týmu profesora Jaroslava Flegra z Přírodovědecké fakulty o vlivu parazita toxoplazmy na poměr narozených chlapců a dívek v prestižním britském časopise *Parasitology*, nebo objev genu, jehož mutace jsou příčinou závažné dědičné vady oční rohovky, týmem z 1. lékařské fakulty, Všeobecné fakultní nemocnice a University College London. Pozornost zaslouží i úspěch doc. Vladimíra Hampla a jeho kolektivu z Přírodovědecké fakulty, katedry parazitologie, kterým se podařilo objevit první známý eukaryotický organismus bez mitochondrie, jímž je prvok rodu *Monocercomonoides*, či objev unikátní lodi z doby stavitelů pyramid v Abúsíru výzkumným týmem Českého egyptologického ústavu. Dokladem kvality vědecké práce na Univerzitě Karlově je i řada ocenění, která v roce 2016 získali její učitelé, badatelé a studenti.

Zahraníční styky se v souladu s Dlouhodobým záměrem Univerzity Karlovy i v roce 2016 orientovaly zejména na posilování kvality mezinárodní spolupráce, jež se významně podílí na zvyšování úrovně výzkumu a vzdělávací činnosti a na upevňování dobrého postavení univerzity v mezinárodním vysokoškolském prostředí. Jednou z priorit zahraniční spolupráce je podpora mobility studentů a akademických pracovníků UK. Její největší část se tradičně realizovala prostřednictvím programu Erasmus+.

V roce 2016 bylo podepsáno 23 nových dohod a memorand o spolupráci se zahraničními univerzitami, například s Universitát Leipzig, Universitát zu Köln, Universidad Autónoma de Santo Domingo, Université de Rouen, University of Alabama at Birmingham, Universidad de Castilla-La Mancha, Universiteit Katholieke Leuven, Tel Aviv University, Peking University, Ateneo de Manila University. Dohody se týkaly možnosti uskutečňování společných studijních programů, realizování smluv o dvojím vedení dizertačních prací, možnosti studentských a vědeckých výměn apod. Ke konci roku 2016 měla UK uzavřeno 202 meziuniverzitních dohod.

Celkem v roce 2016 probíhala spolupráce se 14 strategickými partnery UK v rámci projektu IRP (Institucionálního rozvojového plánu) „Strategická partnerství“. Záměrem byla bližší spolupráce s vybranými zahraničními univerzitami na akademické i institucio-

nální úrovni s cílem zvyšovat konkurenceschopnost univerzity. V roce 2016 bylo zrealizováno 21 projektů.

Za velmi důležitou pokládám skutečnost, že se UK stala v roce 2016 klíčovou součástí platformy středoevropských univerzit, jež je oficiálním partnerem LERU (LERU CE7 – Central European Initiative). Mimoto UK spolupracuje, stejně jako v předchozích letech, v rámci dalších univerzitních asociací, neaktivnější je v UNICA, Coimbra a Europaeum, neboť členství v nich představuje pro UK strategický přínos.

Nejdůležitější událostí, kterou rok 2016 přinesl v **oblasti zajišťování a vnitřního hodnocení kvality**, bylo schválení již zmíněné novely zákona o vysokých školách. Podle novely je ucelený a funkční systém zajišťování a vnitřního hodnocení kvality nezbytným předpokladem pro udělení jakékoli akreditace: programové, institucionální i akreditační pro řízení ke jmenování docentem nebo profesorem. Prvním krokem k institucionalizaci tohoto systému na UK bylo jeho ukotvení ve vnitřních předpisech, zejména v návrhu nového statutu univerzity a v návrhu vnitřního předpisu *Pravidla systému zajišťování a vnitřního hodnocení kvality Univerzity Karlovy*, který vymezuje principy a pilíře systému zajišťování kvality. Důležité bylo taktéž ustavení *Rady pro vnitřní hodnocení UK*, nového orgánu zodpovědného za zajišťování kvality na UK, a schválení nového *Akreditačního řádu UK*, definujícího nový akreditační proces v návaznosti na novelu vysokoškolského zákona. Byla zahájena též příprava žádosti o institucionální akreditaci, kterou se UK chystá podat na Národní akreditační úřad v roce 2017. Ve vzdělávací oblasti je připraven návrh konceptu hodnocení kvalifikačních prací, k jehož pilotnímu ověření dojde v následujícím roce. Byla zavedena též *Cena Arnošta z Pardubic* pro vynikajícího vyučujícího a za vynikající počín ve vzdělávací činnosti.

Univerzita Karlova byla v roce 2016 zastoupena ve všech významných mezinárodních srovnáních a žebříčkách; její postavení se přitom lišilo v závislosti na tom, co daný žebříček hodnotí a jakou metodologii využívá. V řadě žebříčků byly její výsledky podobné jako v minulých letech, výjimku v tomto ohledu představoval *Academic Ranking of World Universities*, v němž Univerzita Karlova dosáhla nejlepšího postavení za celých třináct let jeho existence, když se meziročně posunula o více než sedmdesát míst k hranici nejlepších dvou set vysokých škol. Nejrozsáhlejší hodnocení vědních oborů v současné době nabízí žebříček *QS World Uni-*

versity Rankings by Subject, v roce 2016 jich bylo posuzováno celkem 42. Tak jako v předchozích letech byl ze všech oborů na UK nejlépe hodnocen obor geografie, v němž naše Alma Mater patří mezi sto nejlepších vysokých škol na světě. Vývoj v oblasti mezinárodních žebříčků je v posledních letech poměrně dynamický. UK se do diskuse o kvalitě a vypovídací schopnosti žebříčků v roce 2016 zapojila zejména tím, že v říjnu hostila setkání zástupců významných evropských univerzitních asociací (Coimbra Group, EUA, Europaeum, LERU, UNICA).

Pokud jde o **oblast výstavby**, v roce 2016 pokračovaly na Univerzitě Karlově práce směřující k řešení nedostatečných stávajících prostor, především humanitních a společenskovědních fakult, a k vybudování kapacit pro vznik špičkových pracovišť v přírodovědných a medicínských oborech, a dále probíhaly přípravné práce a realizace dílčích akcí spočívajících v obnově nevyhovujících prostor a infrastruktury (například rekonstrukce objektu menzy 17. listopadu, kompletní rekonstrukce objektu Celetná 13, první etapa rekonstrukce hlavní budovy na Náměstí Jana Palacha 2, rekonstrukce knihkupectví Celetná 18).

V roce 2016 došlo rovněž k ukončení dvoukolové architektonické soutěže o návrh na výstavbu Kampusu Albertov. O účast v soutěži projevilo zájem celkem 190 ateliérů. Vítěz architektonické soutěže – studio „Znamení čtyř – architekti“ – byl vyhlášen 1. srpna 2016. V uplynulém roce byla rovněž dokončena a zkolaudována výstavba posluchárny pro 200 studentů kampusu Univerzitního medicínského centra v Plzni.

V oblasti **transferu poznatků a technologií** se UK v uplynulém roce soustředila na zprostředkování vzdělání, informací a motivací pro segment nových potenciálních inovátorů, dále pak na poskytování a zprostředkování poradenských služeb v oblasti patentového, právního a obchodního poradenství a finanční podpory pro oblast praktikujících inovátorů. Byl vytištěn *Katalog služeb UK*, který byl distribuován na fakulty, součástí a rektorát UK a který je využíván k prezentaci možné spolupráce externích subjektů s UK. Další významnou aktivitou v této oblasti je rozšíření činnosti CPPT o podporu sponzorských a fundraisingových aktivit univerzity.

Za důležité pokládám rovněž to, že Univerzita Karlova dlouhodobě usiluje o neustálé zvyšování standardu **péče o zaměstnance** – ať už prostřednictvím rozšiřování nabídky poskytovaných benefitů či roz-

voje nástrojů podporujících zaměstnance v obtížných životních situacích.

Univerzita Karlova si dlouhodobě zakládá na kvalitních poradenských službách pro uchazeče o studium i samotné studenty. Novinkou v této oblasti bylo otevření nového kontaktního pracoviště pro studenty na kolejích Hvězda a Švehlova určeného pro české i zahraniční studenty, kde jsou nově nabízeny služby arteterapie, sociálního poradenství a informační služby pro zahraniční studenty.

Významnou událostí minulého roku z pohledu podpory studentů-rodíčů bylo otevření další mateřské školy fungující v rámci UK. K MŠ Rybička provozované v rámci Přírodovědecké fakulty UK přibyla v únoru minulého roku nově také školka Hvězdička, která působí v areálu koleje Hvězda. Na stejném místě došlo v nedávné době také k vybudování nového dětského hřiště a rekonstrukci tzv. manželské koleje, určené k ubytování studujících rodičů s malými dětmi, kteří tak mají v dané lokalitě k dispozici veškeré nezbytné zázemí.

V roce 2016 bylo na UK evidováno 393 studentů s různým typem zdravotního znevýhodnění, kteří studovali v téměř 300 studijních oborech. Ke studiu do akademického roku 2016/17 se na UK přihlásilo 349 studentů se zdravotním postižením, z nichž více než třetina byla ke studiu přijata. Studenti se zdravotním postižením tak představují výraznou skupinu v populaci běžného studentstva a jednu z nejpočetnějších skupin různorodě znevýhodněných studentů.

V oblasti **vnějších vztahů** byly v roce 2016 nejdůležitějšími událostmi oslavy 700. výročí narození zakladatele Univerzity Karlovy Karla IV. V této souvislosti UK připravila pro laickou i odbornou veřejnost řadu akcí, které zaznamenaly značný ohlas v médiích. Mezi nejvýznamnější akce samotného „karlovského týdne“ v květnu náleželo slavnostní shromáždění akademické obce a představitelů veřejného života ve Velké aule Karolina. Ojedinělého významu bylo setkání rektorů evropských i světových univerzit, kterého se zúčastnila řada zástupců vysokých škol z celého světa. Výsledkem setkání byl podpis tzv. *Pražské deklarace*, která upozornila na význam vědy a vzdělání v dnešním světě. Ve spolupráci s Hlavním městem Prahou vedení UK obnovilo udělování *Mezinárodní ceny Karla IV.* – laureátem se stal velkovévoda Jindřich I. Lucemburský. K vědeckému poznání života a díla Karla IV. přispěla mezinárodní odborná konference *Karel IV., země Koruny české a Evropa*. Výstava *Druhý život Karla IV.* představila řadu

reprezentativních a unikátních exponátů. UK vydala též reprezentativní publikace a spoluorganizovala rekonstrukci korunovace a korunovační slavnosti.

Prestižního ocenění se zaslouženě dočkal časopis *Forum*, který si ze soutěže Zlatý středník odnesl prvenství v kategorii *Nejlepší časopis a noviny veřejné státní správy* a také mimořádnou cenu *Grand Prix* za celkovou tiskovou kvalitu. *Forum* se tak podle oborového sdružení PR Klub zařadilo k „hvězdám firemní komunikace“ v České republice.

Média se v průběhu roku značným způsobem zabývala rovněž o *Den otevřených dveří* a výročí založení UK, *Informační den UK*, *Den vědy na pražských vysokých školách*, připomenutí listopadových událostí roku 1939 a 1989 či udílení *Bolzanovy ceny*.

V roce 2016 pokračoval cyklus přednášek určený akademické i laické veřejnosti – setkání u kulatého stolu. O významných výročích roku 2016 na nich diskutovali přední odborníci Univerzity Karlovy. UK pokračovala v roce 2016 ve svých aktivitách v oblasti videostreamingu a produkce obrazových reportáží z nejdůležitějších univerzitních akcí. Videá a záznamy jsou ke zhlédnutí na univerzitním YouTube kanálu. Ten v současnosti čítá archiv několika stovek videí, jejichž celková sledovanost přesáhla půl milionu zhlédnutí.

Rok 2016 byl nejen pro **Nakladatelství Karolinum** rokem oslav narození císaře Karla IV.; nakladatelství se podílelo na množství publikačních aktivit spojených s výročím. Tento rok byl pro Karolinum také ve znamení významného růstu produkce a rozvoje poskytovaných služeb. Nakladatelství vydalo 278 tištěných a 150 elektronických publikací v celkem šesti světových jazycích. Z tištěných publikací pak 171 monografických, 55 učebních textů a 52 publikací periodických.

Pokud jde o **oblast informačních služeb**, v rámci Studijního informačního systému (SIS) probíhala v roce 2016 postupná obměna prezentační vrstvy SIS do podoby uživatelsky přívětivé aplikace s moderním vzhledem. Do SIS byly v tomto roce promítnuty zejména změny vyplývající z novely zákona o vysokých školách a změny způsobu účtování stipendií. Byla realizována rozsáhlá implementace centrální personální aplikace WhoIs, v nové verzi vytvořené interním vývojem ÚVT. Dokončuje se migrace a sjednocení na tuto novou verzi pro všechny fakulty a součásti. V létě 2016 proběhlo velké výběrové řízení na dodávku centrální spisové služby. Následně byl zahájen projekt imple-

mentace celouniverzitního ESSS (elektronický systém spisové služby). V říjnu a listopadu 2016 proběhla příprava testovacího prostředí, následně probíhala fáze pilotního nasazení na Fakultě humanitních studií.

Napříč UK byla zpracována rozsáhlá analýza a následně zadávací řízení na nadlimitní veřejnou zakázku na pořízení produktů Microsoft. Na základě vyhodnocení tohoto tendru byla uzavřena centrální rámcová smlouva. Bylo realizováno velké výběrové řízení na implementaci Wi-Fi na Koleje a menzy UK a následně byla zahájena fyzická instalace těchto sítí – do konce roku 2016 bylo nové Wi-Fi zavedeno již na několika velkých kolejích UK.

V oblasti webů byla standardizována základní podoba celouniverzitní šablony pro vzhled a funkcionality webu UK a vytvořena řada nových webů založených na této šabloně (v tuto chvíli již přes 60 webů) včetně nových anglických verzí. Na ÚVT byla také spuštěna činnost týmu pro kybernetickou bezpečnost ve standardu CSIRT.

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

na závěr bych rád shrnul to nejdůležitější, čeho jsme v roce 2016 na naší univerzitě dosáhli. Velmi si cením toho, že se nám jako první vysoké škole v ČR podařilo schválit rozsáhlou revizi všech vnitřních předpisů UK, která souvisela s přijetím novely zákona o vysokých školách. S tím souvisí rovněž vytvoření *Pravidel systému zajišťování a vnitřního hodnocení*

kvality Univerzity Karlovy a ustavení *Rady pro vnitřní hodnocení UK*, nového orgánu zodpovědného za zajišťování kvality na UK. V oblasti vědy a výzkumu jsme zavedli nový systém podpory rozvoje vědních oborů a financování vědy, založený na strategické podpoře spolupracujících vědních oborů (program Progres), podpoře mladých vědců (program Primus), podpoře excelentních týmů s mladými spolupracovníky (program UNCE) a na individuální podpoře pro významné vědce (program Donatio Universitatis Carolinae). Na poli zahraničních vztahů pokládám za nejdůležitější skutečnost, že se UK stala klíčovou součástí platformy středoevropských univerzit, jež je oficiálním partnerem LERU (LERU CE7 – *Central European Initiative*). V oblasti výstavby bych rád zmínil ukončení architektonické soutěže o návrh na výstavbu Kampusu Albertov. Těší mě i to, jak důstojně a s jak širokým domácím i mezinárodním ohlasem si UK připomněla sedmisté výročí narození svého zakladatele, českého krále a římského císaře Karla IV.

Přáním Karla IV. bylo, aby se jím založená univerzita vyrovnala univerzitám s nejlepším vysokým učením v tehdejší Evropě. Jsem přesvědčen o tom, že jsme i v roce 2016 činili společně vše pro to, abychom tento velký úkol a historický odkaz ze všech sil naplňovali.

Tomáš Zima
rektor Univerzity Karlovy



Pokračovalo první funkční období rektora Univerzity Karlovy prof. MUDr. Tomáše Zimy, prof. Radka Wildová byla jmenována prorektorkou pro koncepci a kvalitu vzdělávací činnosti UK ke dni 1. 7. 2016, informace a detaily k funkčním obdobím a ke složení kolegia rektora naleznete v **tab. I-1**.

Složení a změny ve složení Akademického senátu UK a Vědecké rady UK jsou uvedeny v **tab. I-2, I-3**. Složení Správní rady je uvedeno v **tab. I-4**.

Na dvou fakultách UK byli na základě voleb jednotlivých akademických senátů jmenováni noví děkani (PřF – prof. RNDr. Jiří Zima, CSc., 1. funkční období, PedF – prof. PaedDr. Michal Nedělka, Dr., 1. funkční období), na dvou fakultách pak byli zvoleni děkani pro druhé funkční volební období (1.LF – prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc., MFF – prof. RNDr. Jan Kratochvíl, CSc.).

Přehled fakult a dalších součástí UK je uveden v **tab. I-6, I-7**.

Informace o složení poradních orgánů rektora – Grantové rady, Ediční rady a Historické komise UK a Etické komise – naleznete v **tab. I-5a, 5b, 5c, 5d**, informace k členství univerzity v organizacích pak v **tab. I-9**, složení Mezinárodní rady UK viz **tab. I-5e**, složení Rady pro vnitřní hodnocení **tab. I-5f**.

V roce 2016 proběhla rozsáhlá revize všech vnitřních předpisů UK, která souvisela s přijetím novely zákona o vysokých školách (účinnost od 1. 9. 2016).

Na zasedání pléna Akademického senátu UK dne 25. 11. byly schváleny návrhy celkem 16 nových vnitřních předpisů UK, včetně Statutu UK a jeho příloh a studijních předpisů, jako například Studijního a zkušebního řádu, Rigorózního řádu a Disciplinárního řádu. Schváleny byly i vnitřní předpisy upravující hospodaření, habilitační a jmenovací řízení a řády upravující činnost samosprávných orgánů UK. U dalších čtyř předpisů byly schváleny jejich dílčí změny (**tab. I-8**).

Na dalším jednání AS UK dne 9. 12. byly schváleny návrhy celkem 4 nových vnitřních předpisů UK a jedna novelizace. Jednalo se především o vnitřní předpisy týkající se akreditací a kvality, včetně úpravy nového samosprávného orgánu UK, Rady pro vnitřní hodnocení. Ministerstvo registrovalo nové předpisy a změny k 14. 12. Tímto dnem nabyly všechny nové předpisy platnosti. Účinnosti nabyly k 1. 1. s výjimkou Studijního a zkušebního řádu a Stipendijního řádu, které jsou účinné od nového akademického roku.

Posledním nově přijatým vnitřním předpisem byla Pravidla systému zajišťování a vnitřního hodnocení kvality, která byla schválena Akademickým senátem UK na zasedání 20. 1. 2017, registrována k 31. 1. 2017 a účinnosti nabyly 1. 2. 2017. Univerzita Karlova se tak stala první veřejnou vysokou školou v ČR, která měla registrovány všechny vnitřní předpisy v souladu s novelou zákona o vysokých školách.



HOSPODAŘENÍ

Hospodaření Univerzity Karlovy se v roce 2016 řídilo zejména zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů, a přílohou č. 8 Statutu UK (Pravidla hospodaření), která byla účinná do 31. 12. 2016. Univerzita hospodařila na základě předem stanoveného rozpočtu, který byl sestaven jako vyrovnaný. Tento rozpočet předpokládal výnosy i náklady ve výši 9 409 716 tis. Kč. Skutečně dosažené výsledky, vyplývající z činnosti univerzity, však byly oproti rozpočtovaným částkám příznivější. Externí výnosy univerzity dosáhly výše 9 619 827 tis. Kč a skutečné náklady činily 9 535 930 tis. Kč. Skutečný hospodářský výsledek univerzity tak v roce 2016 dosáhl po zdanění výše 83 897 tis. Kč.

Ve srovnání s předchozím rokem došlo k navýšení skutečných výnosů o 321 977 tis. Kč (3,5 %). Na meziročním přírůstku výnosů celkem se podílely především ostatní výnosy (292 987 tis. Kč) a díky vyšší aktivitě univerzity tržby za vlastní výkony a za zboží (74 599 tis. Kč). Oproti roku 2015 v roce 2016 nedošlo k prodeji žádné významné části dlouhodobého majetku, takže tržby z prodeje dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku zaznamenaly v roce 2016 pokles o 26 336 tis. Kč.

Meziroční nárůst celkových výnosů univerzity byl v roce 2016 provázen téměř stejným tempem růstu celkových nákladů, které se meziročně zvýšily o 332 475 tis. Kč (3,6 %). Nárůst celkových nákladů byl spojen zejména s odpisy dlouhodobého majetku ve výši 206 885 tis. Kč (35,8 %), a to především v důsledku nově zařazených investic v předchozím roce (např. BIOCEV, MEPHARED). Meziroční zvýšení celkových nákladů univerzity bylo dále spojeno s nárůstem ostatních nákladů celkem (105 783 tis. Kč) a osobních nákladů (88 805 tis. Kč). U ostatních nákladů celkem se na uvedené částce významně podílely tyto položky: společná režie grantů (55 705 tis. Kč) a ostatní poplatky (13 292 tis. Kč). Meziroční nárůst osobních nákladů v roce 2016 souvisel se zvýšením průměrné měsíční mzdy, a to o 695 Kč. Naopak meziroční pokles nákladů byl zaznamenán u spotřebovaných nákupů a nakupovaných služeb, a to ve výši 66 254 tis. Kč (3,3 %), na čemž měla největší podíl meziroční úspora spotřeby materiálu ve výši 74 956 tis. Kč (8,1 %), zatímco u ostatních služeb došlo meziročně k jejich růstu o 16 444 tis. Kč (2,4 %).

Celkový majetek univerzity byl v průběhu roku 2016 zhodnocen o 313 095 tis. Kč a k poslednímu dni roku 2016 činila jeho hodnota 15 623 561 tis. Kč.

Hodnota všech fondů univerzity se zvýšila z původních 2 463 642 tis. Kč na současných 2 570 723 tis. Kč. Největším fondem, který univerzita spravuje, je i nadále Fond provozních prostředků. Druhý nejvyšší zůstatek stále vykazuje Fond reprodukce investičního majetku. K významným fondům univerzity v roce 2016 patřil i Fond účelově určených prostředků.

Tvorba Sociálního fondu v průběhu roku 2016 vzrostla o 59 376 tis. Kč. Uvedené univerzitní finanční prostředky byly v témže roce téměř celé vyčerpány na podporu zaměstnanců univerzity, a to v důsledku zvýšení úrovně průměrné měsíční mzdy.

Hospodaření univerzity v roce 2016 lze hodnotit pozitivně, o čemž svědčí nejen dosažená výše hospodářského výsledku po zdanění, nově provozované investice v majetku univerzity, rostoucí hodnota celkových aktiv, ale i zájem univerzity o podporu svých zaměstnanců.

Informace též v **tab. II-1, graf II-a, b.**

KVALIFIKAČNÍ A VĚKOVÁ STRUKTURA

Přehled o kvalifikační struktuře akademických pracovníků dle fakultní příslušnosti ve fyzických a přepočtených počtech je uveden v **tab. II-2a, 2b.**

V uplynulém roce se opět univerzita v personální oblasti projevila jako stabilní. Celkový přepočtený počet zaměstnanců zůstal v podstatě na stejné úrovni jako v předchozím období a představuje 8083 úvazků. Přesuny nastaly mezi jednotlivými kategoriemi zaměstnanců. K nejvyššímu nárůstu došlo v kategorii vědeckých pracovníků, a to o 74 úvazků. Pozitivní je nárůst počtu docentů. Naopak u ostatních kategorií došlo k mírnému snížení stavu.

U fyzického počtu pracovníků, bez ohledu na výši úvazku, můžeme konstatovat, že došlo k nárůstu oproti loňskému roku o 95 pracovníků a v součtu tak činí 11 394 osob. Nárůst v kategorii vědeckých pracovníků činil 108 osob, naopak k poklesu došlo v kategorii profesorů, lektorů, pedagogických a ostatních pracovníků s tím, že největší pokles byl zaznamenán u pedagogických pracovníků, a to o 21 osob.

Pokud jde o věkovou strukturu, nejpočetnější skupinou nadále zůstávají zaměstnanci ve věku 30–39 let

(26 %), zaměstnanci starší 70 let představují pouze 5 % fyzických osob. Podíl akademických a vědeckých pracovníků na celkovém počtu se nepatrně zvýšil a činí 65 %. Zastoupení žen v celkovém fyzickém počtu zůstalo na dosavadní úrovni 51 %.

Věkovou strukturu akademických pracovníků reflektují **tab. II-3**. Strukturu pracovníků viz též v **grafech II-c, d, e, f, g**.

2016

TŘETÍ KAPITOLA STUDIJNÍ ZÁLEŽITOSTI



Univerzita Karlova prošla v roce 2016 ve studijních záležitostech řadou podstatných změn – v platnost vstoupila novela zákona o vysokých školách a v její návaznosti bylo nutné nejen změnit některé doposud běžící postupy v rozhodování o právech a povinnostech studentů, ale především novelizovat univerzitní studijní předpisy.

V oblasti vnitřního hodnocení kvality byla dle novely vysokoškolského zákona ustanovena Rada pro vnitřní hodnocení UK, nový orgán zodpovědný za zajišťování kvality na UK. Byl schválen klíčový předpis Pravidla systému vnitřního zajišťování a hodnocení kvality UK, který vymezuje principy a pilíře systému zajišťování kvality. Dále byl schválen nový Akreditační řád UK, definující nový akreditační proces v návaznosti na novelu vysokoškolského zákona. Byla také zahájena příprava žádosti o institucionální akreditaci, kterou se chystá UK podat na Národní akreditační úřad v roce 2017.

Studijní nabídka univerzity zůstává tradičně velmi bohatá, navíc se každoročně rozšiřuje i zkvalitňuje a je čím dál silněji vázána na vědeckou činnost příslušných pracovišť. Zcela novou nabídku studijních oborů v roce 2016 představují studijní programy a obory *Povrchová a podzemní voda*, *Vědy o Zemi*, *Krajina a společnost* v bakalářském studiu a *Hydrologie a hydrogeologie* a *Bioinformatika* v navazujícím magisterském studiu.

V rámci přijímacího řízení pro akademický rok 2016/17 bylo na UK podáno celkem 63 353 přihlášek ke studiu, v porovnání s akademickým rokem 2015/16 počet podaných přihlášek klesl o 2 %.

Ke studiu bylo přijato celkem 20 460 uchazečů, počet uchazečů přijatých ke studiu se meziročně téměř nezměnil – mírný pokles činí 0,10 %.

Dlouhodobá priorita UK zkvalitňovat a zvyšovat internacionální rozměr studia byla i v roce 2016 dále naplňována, a to jak podporou mobility studentů a akademických pracovníků, tak podporou výuky celých studijních programů či jednotlivých předmětů v cizích jazycích včetně integrovaných studijních programů typu Joint Degree.

S cílem usnadnit fakultám orientaci ve změnách v oblasti rozhodování o právech a povinnostech studentů, a to zejména s ohledem na novelu zákona o vysokých školách, jakož i navazující změnu vnitřních předpisů, byl v září 2016 zřízen sdílený prostor (Share-Point) – platforma umožňující komunikaci mezi fakultami a rektoriátem v oblasti studijní agendy, ve které

jsou uveřejňovány metodické vzory (za rok 2016 bylo umístěno 73 vzorů), odpovědi na časté dotazy (105), materiály ze seminářů a informace o plánovaných metodických akcích Odboru pro studium a záležitosti studentů RUK. Sdílené prostředí využívá 260 uživatelů ze všech 17 fakult, kteří mají možnost vkládat i editovat materiály.

V roce 2016 došlo k dalšímu rozmachu celoživotního vzdělávání na fakultách UK, k uskutečnění již třetího ročníku Dne celoživotního vzdělávání i k realizaci druhého ročníku Juniorské univerzity UK, která přilákala řadu skvělých zájemců a uchazečů o studium na UK.

STUDIJNÍ PROGRAMY

V rámci studijních programů (SP) nabízí UK širokou škálu studijních oborů (SO) zaměřených na nauky z oblasti společenských věd, zdravotnictví, lékařských, farmaceutických a přírodních věd a dále nauky v oblasti pedagogiky, sociální péče, psychologie, věd o kultuře a umění, ekonomie a technických věd. Jeden počtem studentů velký studijní program se zabývá oblastí práva, právní a veřejnosprávní činností. Celkově tak z 10 oblastí skupin kmenových oborů pokrývá nabídka UK devět oblastí – srov. **tab. III-1a**, **III-1b**.

V roce 2016 vstoupila v platnost novela Zákona o vysokých školách, která mimo jiné mění dosavadní způsob udílení akreditací a ukončuje dělení studijních programů na studijní obory.

Platnost akreditací u stávajících studijních programů a oborů byla v rámci přechodného období prodloužena a bude postupně končit v rozmezí let 2019–2024. Ke změně počtu studijních programů a oborů dojde v polovině roku 2018, kdy budou akreditovány nové studijní programy.

Univerzita Karlova má nyní v pregraduálním studiu akreditováno celkem 164 studijních programů s 583 studijními obory. Podle typu studia se jedná o 64 bakalářských, 34 magisterských a 66 navazujících magisterských studijních programů s celkem 215 bakalářskými, 94 magisterskými a 274 navazujícími magisterskými studijními obory, viz **tab. III-1e**.

Z celkového počtu 34 magisterských studijních programů s 94 obory, které nenavazují na bakalářské studium, UK plánuje dále realizovat již pouze programy Všeobecné lékařství a Zubní lékařství, Farmacie, Právo a právní věda, Učitelství pro 1. stupeň základní

školy a Katolická teologie. Výuka v ostatních dosud akreditovaných „dlouhých“ magisterských studijních programech je postupně ukončována a studuje v nich již jen 36 studentů.

Akreditace studijních programů a oborů byla zaměřena v roce 2016 především na prodlužování její platnosti u stávajících programů a oborů. Novou nabídku představují převážně programy a obory v oblasti přírodních věd. Jedná se o studijní obory Povrchová a podzemní voda, Vědy o Zemi, Krajina a společnost v bakalářském studiu a Hydrologie a hydrogeologie a Bioinformatika v navazujícím magisterském studiu. V humanitních a společenských vědách je rozšiřována nabídka studijních oborů především v cizojazyčném studiu. Jedná se např. o Master in Area Studies a studijní program Joint Degree, ve spolupráci se zahraničními univerzitami (Leiden, Jagellonská univerzita v Krakově a Pompeu Fabra v Barceloně) European Politics and Society: Václav Havel Joint Master Programme a Mezikulturní komunikace čeština – němčina / Interkulturelle Kommunikation und Translation Tschechisch – Deutsch, viz **tab. III-1d**.

Z akreditovaných studijních programů a oborů je studium uskutečňováno v 59 bakalářských studijních programech s 209 obory a v 60 navazujících magisterských programech s 261 obory. V magisterském studiu je studium realizováno v 22 programech s 22 obory, z nichž 10 programů s 18 obory svou činnost již postupně končí (**tab. III-1c**).

Řada studijních programů je akreditována také v cizím jazyce, zejména v angličtině (**tab. III-1h**). V souladu s dlouhodobou strategií univerzity jsou v posledních letech do studijních plánů všech nově akreditovaných či reakreditovaných bakalářských a navazujících magisterských studijních programů standardně zařazovány také povinně volitelné předměty vyučované v cizím jazyce.

Programy a obory realizované ve spolupráci s VOŠ nepatří mezi priority UK a jsou postupně utlumovány. V současné době je ve spolupráci s VOŠ realizován pouze jeden obor, ale i zde bude spolupráce ukončena (**tab. III-1f**).

Metodika výstupů učení v souladu s Národním kvalifikačním rámcem terciárního vzdělávání je pevnou součástí akreditačního procesu na UK. Všechny SP/SO akreditované na UK mají spolu s rámcovou charakteristikou SP/SO a cílem studia definován také profil absolventa, který je strukturovaný podle výstup-

ních znalostí a dovedností spolu s relevantní informací o možnostech uplatnění absolventa. Veškerá výuka v bakalářských a magisterských studijních programech probíhá na UK podle celouniverzitního kreditního systému, který je formulován v souladu s pravidly European Credit Transfer System (ECTS). Implementace tohoto systému byla dokončena v roce 2007.

V oblasti doktorského studia je na UK akreditováno celkem 222 studijních programů s 195 studijními obory (řada doktorských studijních programů, především v oblastech lékařských a přírodních věd, se přitom na studijní obory nedělí). V loňském roce došlo k poměrně výraznému nárůstu počtu doktorských studijních oborů (o 31), což je dáno primárně rozhodnutím Filozofické fakulty, Husitské teologické fakulty, Katolické teologické fakulty a Fakulty humanitních studií postupně přejít ze tříletého studia na delší čtyřleté studium. Na Univerzitě Karlově je tak již většina doktorských studijních programů realizována ve čtyřletém studiu (**tab. III-1e**).

Z akreditovaných doktorských studijních programů je studium realizováno v 160 doktorských studijních programech a ve 144 oborech.

Většina studijních programů a oborů v doktorském studiu je akreditována také v anglickém jazyce, některé i v jazyce německém a francouzském, v posledních letech přibýly dva studijní obory akreditované v ruském jazyce a jeden studijní obor v italském jazyce (**tab. III-1h**).

Důležitým rysem doktorských studií je jejich vazba na vědeckou a výzkumnou činnost oborově příslušných pracovišť. Tato vazba je dlouhodobě budována i ve spolupráci s mimouniverzitními vědeckými institucemi, zejména s ústavu Akademie věd ČR, ale také s jinými vysokými školami (**tab. III-1m**).

V širší perspektivě klade UK velký důraz na posilování výzkumného zaměření fakultních badatelských pracovišť, jejichž výsledky jsou prezentovány v odborném tisku a na konferencích s mezinárodní účastí.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

V rámci přijímacího řízení pro akademický rok 2016/17 bylo na UK podáno celkem 63 353 přihlášek ke studiu. V porovnání s akademickým rokem 2015/16 počet podaných přihlášek klesl o 2 %.

O prezenční formu studia projevilo v přihlášce zájem 90 % uchazečů, o kombinovanou formu pak 10 %.

Toto rozložení rovněž odpovídá údajům z předchozího akademického roku.

Přijímací zkoušky pro prezenční i kombinovanou formu studia ve všech typech studijních programů proběhly na fakultách v obdobích dle harmonogramu přijímacího řízení. Na několika fakultách byl v roce 2016 tradičně využit Test obecných studijních předpokladů (TOSP), který pro doplnění oborových zkoušek vypracovala FF UK. Také se proti loňskému roku rozšířil počet fakult, které opět využily Národní srovnávací zkoušky společnosti Scio. Ke studiu bylo přijato celkem 20 460 uchazečů, z toho 9534 do bakalářských, 4827 do navazujících magisterských, 4721 do nestrukturovaných magisterských a 1378 do doktorských studijních programů. Počet uchazečů přijatých ke studiu se meziročně téměř nezměnil.

Z celkového počtu přijatých do všech forem a typů studia bylo 62 % žen a 18,4 % cizinců.

O přezkoumání rozhodnutí děkana o výsledku přijímacího řízení požádalo rektora celkem 1197 nepřijatých uchazečů, počet žádostí o přezkoumání oproti předchozímu roku poklesl přibližně o 13,8 %. Rektor v jednom případě změnil rozhodnutí děkana a uchazeče ke studiu přijal.

Podrobnější údaje k přijímacímu řízení v **tab. III-3a**, **3b**, **3c**, **3d**, **graf III-f, g, h, i, j**.

STUDENTI

V roce 2016 studovalo na sedmnácti fakultách UK celkem 49 236 studentů (údaj vyjadřuje počet jednotlivých „studií“ ve studijních programech k 31. říjnu 2016, nikoli počet fyzických osob). Podrobné přehledy uvádějí **tab. III-2a, 2c a grafy III-b, c, d**. Ve srovnání s rokem 2015 se celkový počet studentů snížil o 2,49 %. Tento mírný pokles odpovídá záměru UK a prioritám jejího dalšího rozvoje, zejména v případě akcentace vysoké kvality vzdělávací činnosti ve všech studijních programech. Celkový počet studentů na UK lze považovat za stabilizovaný.

Poměr žen a mužů mezi studenty činí 61,7 % versus 38,3 %, což je v podstatě srovnatelné s rokem 2015. Z hlediska věkové struktury je téměř 16 % studentů starších 30 let; z nich polovina studuje doktorské programy a téměř třetina se věnuje společenským vědám (obdobně jako v roce 2015). Vzhledem k demografickému vývoji lze očekávat pokračování trendu nárůstu studentů ve věku nad 30 let.

V bakalářských studijních programech studovalo celkem 17 577 studentů, v nestrukturovaných magisterských studijních programech 14 943 studentů, v navazujících magisterských 9288 a v doktorských studijních programech 7428 studentů (viz **tab. III-2c a graf III-b**).

V bakalářských studijních programech se ve srovnání s předchozím rokem počet studentů snížil o 4,25 %, v nestrukturovaných magisterských studijních programech o 1,37 %, v navazujících magisterských programech o 2,07 % a v doktorských studijních programech klesl celkový počet studentů o 1,52 %.

Celkově je studium uskutečňováno zejména v prezenční formě (80,5 %), v kombinované formě studia studovalo 19,5 % studentů. Tento poměr mezi prezenční a kombinovanou formou studia je dlouhodobě stabilní. Strukturu studentů podle studijních programů uvádí **tab. III-2d**.

Většina studentů (46 873) studovala na UK v jediném studijním programu, 1134 studentů (2,3 %) studovalo ve dvou studijních programech. Detailní informace o studentech studujících ve více studijních programech na více fakultách UK či v rámci jedné fakulty uvádějí **tab. III-6a, 6b**.

Studijní neúspěšnost studentů v prvním roce studia uvádí **tab. III-5a**. Z údajů je zřejmé, že nejvyšší míra neúspěšnosti se objevuje v bakalářských studijních programech (28,7 %) a v některých tzv. nestrukturovaných magisterských studijních programech (15,7 %), zatímco v navazujících magisterských a doktorských studijních programech je nižší (11,7 %, resp. 5,2 %).

V absolutních číslech tvoří největší skupinu těch, kteří nedokončí první ročník, resp. první úsek svého studia, studenti společenských věd, výraznými počty přispěli ovšem také studenti lékařství a pedagogických věd. V roce 2016 neúspěšně ukončilo své studium celkem 7772 studentů, což je z celkového počtu studentů 15,78 %. Další informace k neúspěšnosti ve studiu uvádí **tab. III-5b**.

Nejvyšší počty studentů vykazovaly tradičně obory lékařské a farmaceutické, dále pak obory společenských věd. Třetí nejpočetnější skupinu tvořili studenti oborů přírodovědných a učitelství. Nejvyšší počty studujících mají fakulty FF (6382), PedF (5356) a 1.LF (5267).

Studenti magisterských a navazujících magisterských studijních programů se v rámci svého studia

podílejí i na vědecké činnosti, a to například samostatnými projekty v rámci každoroční výzvy Grantové agentury UK. Přidělené projekty podporují nejen samostatnou vědeckou práci studentů, ale připravují je na budoucí odborné uplatnění již zpracováním vlastní projektové žádosti a podporují jejich samostatnost při následné realizaci celého grantu. Žádosti o tyto projekty je v každém roce cca 1200, přičemž jejich výstupy jsou i samostatné publikační výsledky, v některých případech dokonce patenty. Dále jsou studenti zapojováni do vědeckých týmů v rámci programů Progres (který je otevřený i studentům bakalářských studijních programů) a projektů Primus (*více o programech v kapitole č. 4 Věda a výzkum*).

O studium na UK trvale projevují zájem uchazeči ze zahraničí. Celkově jich v roce 2016 na univerzitě studovalo 8480, tj. 17,22 % všech studujících. Tento poměr dlouhodobě mírně narůstá (v roce 2016 o 1,16 %). Z nich 66 % studuje programy vyučované v češtině. Značná část studijních programů je na UK akreditována také s výukou v cizím jazyce, zejména v angličtině (viz **tab. III-1h**, **☉ 1i**). Prioritou UK je i nadále usilovat o navýšení počtu aktivně nabízených studijních oborů v cizích jazycích. Programy, resp. obory vyučované v cizím jazyce, převážně v angličtině, studovalo celkem 2879 studentů (tj. 5,85 % z celkového počtu studentů a 34 % z celkového počtu zahraničních studentů; viz **tab. III-2e**, **graf III-e**). Největší část studentů jiné státní příslušnosti než české tvořili tradičně studenti ze Slovenska, další početně významnější skupinu představovali studenti z Ruska, Velké Británie, Ukrajiny, Portugalska a Německa (viz **tab. ☉ III-2h**, **graf III-d**). Dlouhodobě mají tito studenti největší zájem o studium na lékařských fakultách, FSV, FF, MFF a PřF (viz **tab. III-2e**).

V roce 2016 úspěšně absolvovalo studium 8274 studentů v bakalářských, magisterských a doktorských studijních programech (viz **tab. III-4a**, **4b**, **☉ 4c**, **☉ 4d**, **☉ 4e** a **grafy III-k, l**). Ve srovnání s předchozím rokem se jedná o pokles o 0,54 %. Z celkového počtu absolventů představovali absolventi bakalářských studijních programů 35,40 %, absolventi magisterských studijních programů 57,26 % a doktorských studijních programů 7,34 %.

PŘÍPRAVA NA INSTITUCIONÁLNÍ AKREDITACE

Příprava žádosti o institucionální akreditace (dále jen IA) byla zahájena již na jaře 2016, kdy byla schválena novela zákona o vysokých školách (dále jen zákon o VŠ) a byl znám definitivní výčet oblastí vzdělávání (dále jen OV), o něž je možné žádat v rámci IA.

Na základě definice OV v zákoně o VŠ a zejména příslušného nařízení vlády o oblastech vzdělávání ve vysokém školství byla zahájena první etapa přípravy žádosti o IA, jejímž cílem bylo seznámit fakulty s novým konceptem oblastí vzdělávání a společně s nimi tyto oblasti definovat zejména v rámci vzdělávací činnosti, ale částečně také v rámci činnosti vědecké a mezinárodní. Ve spolupráci s fakultami byly identifikovány jednotlivé studijní programy a studijní obory (dále jen SP/SO), které v současné době fakulty uskutečňují, s danými OV, čímž byl vytvořen výčet OV, o které by měla UK žádat v rámci žádosti o IA.

Zároveň byl připraven nový Akreditační řád UK, který kodifikoval celý proces přípravy žádosti, zejména otázku spolupráce s fakultami a odpovědnost jednotlivých fakultních i univerzitních orgánů. Na základě konceptu nového Akreditačního řádu UK byla 3. 11. 2016 na společném jednání u kulatého stolu se zástupci fakult zahájena druhá etapa přípravy žádosti o IA, a to příprava již závazného návrhu OV pro účely přípravy sebehodnotící zprávy, jež je nedílnou částí žádosti o IA.

V Akreditačním řádu byl také nově definován proces vnitřního schvalování studijních programů Radou pro vnitřní hodnocení (dále jen RVH), které budou náležet do těch OV, pro něž UK získá oprávnění v rámci žádosti o IA. Byl zde kodifikován institut „oprávnění uskutečňovat studijní program“ a definovány podmínky, za jakých toto oprávnění udělí RVH na základě žádosti děkana či více děkanů fakult příslušnému studijnímu programu.

Zároveň byl v roce 2016 připraven návrh opatření rektora *Standardy studijních programů na UK*, na jehož základě bude RVH udělovat oprávnění uskutečňovat dané studijní programy. Tento návrh vychází z *nařízení vlády o standardech pro akreditace ve vysokém školství*. Jeho projednávání a vyhlášení formou opatření rektora je v plánu na jaře 2017.

HODNOCENÍ VÝUKY STUDENTY

Hodnocení výuky studenty (dále jen HVS) je jedním z důležitých nástrojů pro zajišťování kvality vzdělávací činnosti na UK. Toto hodnocení probíhá v bakalářském a magisterském studiu minimálně na úrovni hodnocení jednotlivých předmětů a pedagogů na všech fakultách UK, o čemž v roce 2016 poskytly fakulty souhrnné informační zprávy dle požadavku *Řádu pro hodnocení výuky studenty Univerzity Karlovy* (dále jen Řád HVS) na pravidla, cíle a způsoby hodnocení výuky studenty UK.

Hlavní činností v roce 2016 bylo začlenění HVS do systému zajišťování a vnitřního hodnocení kvality na UK dle požadavků novely zákona o vysokých školách účinné od roku 1. 9. 2016. V rámci nového vnitřního předpisu *Pravidla systému zajišťování a vnitřního hodnocení kvality UK* bylo studentské a absolventské hodnocení a jeho výsledky začleněno do systému vnitřního hodnocení vzdělávací činnosti ve studijních programech. V návaznosti na tento předpis byl stávající Řád HVS nahrazen novým vnitřním předpisem *Řád pro hodnocení vzdělávací činnosti studenty a absolventy UK*, který vedle hodnocení výuky ve studijních programech definuje také hodnocení zabezpečení vzdělávací činnosti a dalších souvisejících podpůrných činností a nově definuje také hodnocení absolventy.

V této souvislosti byla v roce 2016 zahájena ve spolupráci se Střediskem vzdělávací politiky PedF UK příprava celouniverzitního projektu hodnocení studenty ve studijních programech, tedy nejen výuky, ale i dalších aspektů organizace studia, tak aby bylo možné využít výsledky tohoto hodnocení pro vnitřní hodnocení vzdělávací činnosti jednotlivých studijních programů na UK. Stejně tak byla zahájena také příprava projektu hodnocení absolventy.

STUDIJNÍ PROGRAMY USKUTEČŇOVANÉ V MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCI: ERASMUS MUNDUS A JOINT DEGREE

Internacionální rozměr studia patří k dlouhodobým prioritám UK. Také v roce 2016 došlo v řadě aspektů k jeho posílení a prohloubení. Mezi podstatné prvky mezinárodní spolupráce patří uskutečňování Joint Degree programů, na nichž participuje vždy několik evropských, případně i mimoevropských vysokoškolských institucí. Tyto programy UK realizuje

již od roku 2005. Nejčastěji se uskutečňují v rámci programu Evropské komise Erasmus+ KA1 – Erasmus Mundus Joint Master Degrees, programu Marie Skłodowské-Curie pro financování meziuniverzitního doktorského studia, případně v rámci dalších mezinárodních platform. V některých případech se uskutečňují na základě samostatné iniciativy partnerských vysokých škol.

Mezi zvlášť významné projekty uskutečňované v rámci programů Erasmus+ / Erasmus Mundus v roce 2016 patřil zejména doktorský program Text and Event in Early Modern Europe (Erasmus Mundus Joint Doctorate), kde spolu s UK tvoří konsorcium univerzit také University of Kent (Velká Británie), Freie Universität Berlin (Německo) a Universidade do Porto (Portugalsko). V akademickém roce 2016/17 studovalo v rámci tohoto integrovaného studijního programu na UK celkem 5 doktorandů. Absolventům studijního programu vydávají partnerské instituce konsorcia společný diplom.

Do oblasti Joint Degree patří také řada projektů magisterského studia. V roce 2015 získaly granty Evropské komise v rámci Klíčové aktivity 1 programu Erasmus+ – Erasmus Mundus Joint Master Degrees projekty FSV a FTVS. Konkrétně se jedná o společný projekt FTVS UK se Swansea University jakožto koordinující institucí pod názvem: MA in Sports Ethics and Integrity, kde jsou dalšími partnery Katholieke Universiteit Leuven, University of the Peloponnese, University Pompeu Fabra Barcelona a Johannes Gutenberg Universität Mainz. V případě FSV jde o projekt International Master in Security, Intelligence and Strategic Studies, s koordinátorem University of Glasgow, jehož třetím partnerem je Dublin City University.

Co se týká dvoustranných projektů, v akademickém roce 2016/17 přijal prvních 6 studentů bakalářského studia nový společný studijní program Double Degree: Mezikulturní komunikace čeština – němčina / Interkulturelle Kommunikation und Translation Tschechisch – Deutsch mezi FF a Universität Leipzig, akreditovaný v r. 2016 (*podrobnosti a další informace též viz kapitola 5*).

Úspěšně se rozvíjí magisterský studijní program Double Degree mezi FSV a Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie (Polsko), Deutsche und mitteleuropäische Studien, který rovněž přijal do akademického roku 2016/17 další studenty, jakož i bakalářský studijní program Double Degree:

Social Services Focused on Diaconia and Christian Social Practice (ETF) s Diaconia University of Applied Sciences v Helsinkách (Finsko). Další dva magisterské studijní programy Double Degree na FF a FSV UK získaly v r. 2016 akreditaci.

Jiné projekty na UK jsou již bezmála klasické: integrovaný navazující magisterský program Sociétés européennes: identité et développement (TEMA), kde ke konsorciu Erasmus Mundus, jež tento program uskutečňuje, náleží kromě FF UK také Eötvös Loránd Tudományegyetem (Maďarsko), École des hautes études en sciences sociales (Francie) a Università degli studi di Catania (Itálie). Studijní program Special and Inclusive Education (Erasmus Mundus), koordinovaný University of Roehampton (Velká Británie), na němž se za UK podílí PedF, úspěšně dočerpává druhý pětiletý grant Erasmus Mundus a počet jeho absolventů se v příštím roce přiblíží číslu 200. Tento program byl na UK uskutečňován jako historicky první. V druhém pětiletém období se uskutečňuje rovněž integrovaný magisterský program Philosophies allemande et française dans l'espace européen (EuroPhilosophie), který své know-how rozšířil i do oblasti doktorského studia. Koordinátorem je Université Toulouse – Jean Jaurès (Francie), za UK se na něm podílí FHS.

V oblasti bakalářského studia byla akreditace podruhé prodloužena společnému studijnímu programu Česko-německá studia / Deutsch-Tschechische Studien, koordinovanému společně UK a Universität Regensburg (Německo). Tento program je vyučován současně v německém i českém jazyce pro studenty obou univerzit (s podporou DAAD). V současnosti v něm studuje 54 studentů a počet absolventů překročil stovku.

UK jako partner působí již osmým rokem ve dvou dalších konsorciích Erasmus Mundus / Joint Master Degrees: International Masters in Economy, State and Society (FSV), který se stal nositelem označení Erasmus Mundus Brand (koordinátor University College London), a LCT: European Masters Program in Language and Communication Technologies (MFF) v rámci opakovaně získaného pětiletého grantu Evropské komise (koordinátor Universität des Saarlandes). Magisterskému studijnímu programu Double Degree Corporate Strategy and Finance in Europe (FSV) s Université de Strasbourg (Francie) byla v r. 2016 prodloužena akreditace a v současnosti v něm studuje 7 zahraničních studentů.

Celkem je platných Joint Degree dohod v současnosti 15.

Další projekty meziuniverzitního studia podají v roce 2017 žádost o udělení akreditace na Národní akreditační úřad. Podrobnosti o spolupráci UK na společných studijních programech meziuniverzitního studia (Joint Degree) jsou uvedeny v **tab. III-1o**. Počet a státní příslušnost studentů a absolventů v jednotlivých studijních programech Joint Degree na UK uvádí **tab. III-1p**.

DOHODY O DVOJÍM VEDENÍ DIZERTAČNÍ PRÁCE, TZV. COTUELLES

V roce 2016 bylo uzavřeno celkem 12 dohod o dvojím vedení dizertační práce, z toho 2 pro doktorandy ze zahraničních univerzit.

Pro vyslané studenty byly smlouvy podepsány s univerzitami ve Francii (3), Německu (2), Belgii (2), Španělsku (1), Švýcarsku (1), Nizozemsku (1) a Finsku (1).

Pro přijaté studenty byly smlouvy podepsány s univerzitami v Německu (1) a Itálii (1).

Dodatky byly podepsány celkem 4, a to s Francií pro vyjíždějící studenty (podrobnosti **tab. III-4f**). V rámci cotuelles, podle platných individuálních dohod, studuje v současnosti 48 doktorandů.

DOKTORSKÉ STUDIUM

Univerzita Karlova klade velký důraz na doktorské studium a kontinuálně posiluje excelenci a mezinárodní přesah svých doktorských studijních programů. Klade si za cíl pomáhat nadaným absolventům magisterského studia tak, aby mohli rozvinout svůj talent. Nejčastěji chtějí studenti pokračovat v doktorském studiu, protože se zajímají o akademickou kariéru, kvůli zvýšení kvalifikace a osobnímu rozvoji.

Doktorské studijní programy a obory má v současné době akreditováno všech sedmáct fakult univerzity. V akademickém roce 2015/16 studovalo na univerzitě v prezenční formě studia 2850 doktorandů a v kombinované formě studia 2769 doktorandů. Poprvé od začátku prováděného hodnocení studoval na UK větší počet doktorandů v prezenční formě studia než v kombinované (51 : 49 %) – viz **graf III-p**. Jakožto přední univerzita výzkumného typu má Univerzita Karlova mezi svými studentkami a studenty přibližně

dvojnásobný podíl doktorandů, než činí průměr českých univerzit. Standardní doba studia v doktorském studijním programu se na většině fakult v posledních letech prodloužila ze tří na čtyři roky, a to s ohledem na vysokou studijní zátěž, obsah a cíl studia a profil absolventa doktorského studijního programu. V loňském roce došlo k poměrně výraznému nárůstu počtu doktorských studijních oborů (o 31), což bylo dáno primárně rozhodnutím Filozofické fakulty, Fakulty humanitních studií, Katolické teologické fakulty a Husitské teologické fakulty postupně přejít z tříleté standardní doby studia na studium čtyřleté. Na Univerzitě Karlově je tak již většina doktorských studijních programů realizována ve čtyřleté standardní době studia. Většina studijních programů a oborů v doktorských studijních programech je akreditována také v anglickém jazyce, řídce v jazyce německém, francouzském, italském a ruském. Univerzita se dlouhodobě snaží zlepšovat podmínky pro cizojazyčná doktorská studia i prostřednictvím různých projektů, například projektu „Study in Prague“. Pro studium ve studijním programu uskutečňovaném v anglickém jazyce je k dispozici překlad příslušných vnitřních předpisů do anglického jazyka.

Akademičtí pracovníci a další odborníci, kteří se podílejí na zajištění přednášek, seminářů a dalších forem výuky ve studijním programu uskutečňovaném v cizím jazyce, mají dostatečné znalosti daného cizího jazyka. Zásadní roli v zajišťování kvality doktorských studijních oborů mají oborové rady, jejichž členové jsou převážně (ze 2/3) docenti nebo profesori z akademické obce univerzity a zástupci podílejících se pracovišť. V současnosti je rektorem takto pověřeno 462 oborových rad včetně cizojazyčných. Studium v doktorských studijních programech podléhá pravidelnému, nejdéle však ročnímu hodnocení, které předkládá školitel a projednává a schvaluje oborová rada. Hodnocení doktorského studia na univerzitě probíhá pravidelně od roku 2003. Hodnocení doktorského studia za akademický rok 2015/16 je uvedeno v **tab. III-11**. Z údajů vyplývá, že v akademickém roce 2015/16 bylo hodnoceno celkem 5619 studentů v doktorském studijním programu (do tohoto množství nejsou započítáni nastupující studenti 1. ročníku studia a úspěšní absolventi, kteří na konci akademického roku již nejsou hodnoceni).

Důležitým ukazatelem úspěšnosti studia je plnění individuálního studijního plánu doktoranda. Lze

konstatovat, že výrazná většina doktorandů plní svůj individuální studijní plán v celém rozsahu studijních povinností. V akademickém roce 2015/16 počet doktorandů v prezenční formě studia, kteří plnili individuální studijní plán, činil 2352 (tj. 82,5 %). Počet těch, kteří nesplnili některé části individuálního studijního plánu, činil 471 (tj. 16,5 %). Individuální studijní plán nesplnilo 27 (tj. 1 %) doktorandů, a z tohoto důvodu jim bylo studium ukončeno pro nesplnění požadavků vyplývajících ze studijního programu. Počet doktorandů v kombinované formě studia se splněným individuálním studijním plánem činil 1826 (tj. 66 %); těch, kteří neplnili některé části svého individuálního studijního plánu, bylo 867 (tj. 31,3 %). Počet doktorandů v kombinované formě, kteří nesplnili individuální studijní plán, činil 76 (tj. 2,7 %) – viz **graf III-q**. Hodnocení dále ukazuje počty zahraničních stáží absolvovaných doktorandy – viz **graf III-r**.

Pro zefektivnění správy individuálních studijních plánů a jejich hodnocení byl již v roce 2014 zahájen proces přechodu na elektronickou formu administrace doktorského studia ve Studijním informačním systému UK. Plošné zavedení modulu SIS pro oblast doktorského studia představuje cenný nástroj pro snazší získávání dat různé povahy o studentech v doktorských studijních programech. Zároveň je jeho cílem zjednodušit dosavadní způsob administrace. Od akademického roku 2015/16 zahájily všechny fakulty zápisy nových studentů do doktorských studijních programů a oborů, všechny fakulty již plně implementovaly modul pro všechny studenty.

Rozložení školitelů podle jejich působiště zůstává za uplynulá léta zhruba stejné, tj. na 5619 hodnocených doktorandů tak připadá 2536 školitelů (**tab. III-11**). Nejvýraznější je počet školitelů, kteří působí přímo na UK (78 %), mnohem nižší jsou počty školitelů, jejichž působištěm je Akademie věd ČR (14 %), a počty ostatních školitelů z jiných institucí (8 %), viz **graf III-s**.

Z výsledků zveřejněného nezávislého hodnocení veřejných vysokých škol, které sestavilo Středisko vzdělávací politiky Pedagogické fakulty UK, vyplynulo, že Univerzita Karlova je celkově nejlépe hodnocená vysoká škola a zároveň obdržela nejvyšší hodnocení ve třech ze sedmi dílčích kategorií. Průzkum hodnotil například úroveň výzkumu, zájem uchazečů a úroveň studentů, přitažlivost pro zahraniční studenty či uplatnění absolventů na trhu práce. Například Mate-

maticko-fyzikální fakulta získala nejvyšší hodnocení nejen v kategorii Vědecká, výzkumná a tvůrčí orientace, ale i v celkovém součtu všech sedmi kategorií.

UK významně podporuje studenty doktorských studijních programů jak ve vědecké činnosti, tak na tzv. postdoktorandských pozicích. Studenti doktorských studijních programů mohou individuálně žádat o podporu své vědecké práce od výzvy Grantové agentury UK, účastní se projektů Specifického vysokoškolského výzkumu (SVV) a dále programů Progres a Primus. Primus je svým zadáním určen primárně pro postdoktorské pracovníky, zapojení doktorandů je však i zde žádáno a podporováno. Uplatnění pro doktorandy i postdoktorské pracovníky nabízí také zapojení v univerzitních výzkumných centrech UNCE, kde je účast studentů přímo vložena do povinností v zásadách programu. V loňském roce byla v databázi GaP založena povinnost uvádění počtů studentů zapojených do práce vědeckých týmů, bude tedy do budoucna možné sledovat počty zapojených studentů, a to nejen ve vnitrouniverzitních projektech (např. i u přidělené účelové podpory). Doktorští studenti se též účastní práce v týmech žádajících o projekty v rámci GA ČR, v některých případech žádají přímo o projekty určené juniorským pracovníkům.

CENY UDĚLOVANÉ STUDENTŮM A ABSOLVENTŮM

Na Univerzitě Karlově mají studenti i absolventi příležitost získat mnoho různých ocenění.

Bolzanova cena podporuje vědeckou výchovu a odbornou přípravu studentů Univerzity Karlovy již více než dvacet let. Soutěžní práce, které přihlašují sami studenti s vědomím fakulty, posuzuje komise pro udělení ceny, jež je složena z členů jmenovaných rektorem. Ve 23. ročníku komise hodnotila 56 přihlášených prací ze 12 fakult (KTF, HTE, PF, FF, PedF, FSV, FHS, 1.LF, 3.LF, FaF, PřF, MFF).

V kategorii *společenskovědní včetně teologických oborů* byla vybrána doktorská dizertační práce „The Reign of King Nyuserre and Its Impact on the Development of the Egyptian State. A Multiplier Effect Period during the Old Kingdom“ Mgr. et Mgr. Veroniky Dulíkové, Ph.D., z FF UK. V kategorii *biomedicínské* byla vybrána doktorská dizertační práce „Interakce antiretrovirotik s lékovými efluxními transportéry a jejich

vliv na transplacentární farmakokinetiku“ Mgr. Zuzany Ptáčkové, Ph.D., z FaF UK. V kategorii *přírodovědné* byla vybrána práce „Bounding Helly numbers via Betti numbers“ Mgr. Zuzany Patákové, Ph.D. z MFF UK.

K dalším oceněním patří **Cena rektora**, která je určena nejlepším absolventům bakalářských a magisterských studijních programů a uděluje se v pěti tematicky zaměřených kategoriích. Bylo oceněno celkem 10 absolventů (MUDr. Jakub Štefela, Bc. Viera Margetáková, Mgr. Evelyne Koubková, Bc. Joosep Grents, Mgr. Miroslav Soroka, Bc. Michal Jakl, Mgr. Lenka Havelková, Bc. Jan Bařka, Mgr. Helena Exnerová, Bc. Eduard Fiedler).

Za projevy mimořádné statečnosti či za vynikající výsledky na poli vědy, výzkumu či kultury, umění a sportu se studentům uděluje **Mimořádná cena rektora**. V roce 2016 patřili k jejím laureátům Florian Merkle, MUDr. Lukáš Malý, David Adam, Barbora Procházková a Mgr. Simona Baumrtová.

Univerzita jako každoročně navrhovala své studenty také k ocenění vnějším subjektům. Čtyři studenti UK byli vyznamenáni **Cenou ministra školství, mládeže a tělovýchovy pro vynikající studenty a absolventy studia ve studijním programu a Cenou za mimořádné činy studentů** (bakalářský studijní program: Bc. Jakub Rybák, magisterský studijní program: MUDr. Jan Hanzelka, doktorský studijní program: RNDr. Helena Reichlová, Ph.D., a mimořádný čin: Lukáš Malý).

Cenu Josefa Hlávky získalo v roce 2016 celkem 11 studentů UK (Mgr. Ondřej Čech, Mgr. Jiří Milička, Ph.D., Mgr. Kateřina Pelcová, PhDr. Jana Votápková, Ing. Kateřina Váňová, Ph.D., Mgr. Ivana Heřmanová, Ph.D., Jakub Polách, Anna Králíčková, PharmDr. Michal Říha, Ph.D., Mgr. Michal Mazur, Mgr. et Mgr. Martin Bojda).

Podrobný přehled cen udělených studentům a absolventům uvádí **tab. III-8**.

Cena Arnošta z Pardubic

Novým počinem na UK bylo v roce 2016 první udělení Ceny Arnošta z Pardubic. Cena je určena nejen akademickým pracovníkům za jejich vynikající pedagogickou činnost, ale i skupinám pedagogických a podpůr-

ných pracovníků za jejich přínos ke zvyšování kvality vzdělávací činnosti.

V kategorii pro vynikající vyučující Univerzity Karlovy Cenu Arnošta z Pardubic pro rok 2016 získal prof. PhDr. Jan Sokol, CSc., Ph.D.

V kategorii za vynikající počin ve vzdělávací činnosti na Univerzitě Karlově byla cena udělena SIM týmu 1. LF UK ve složení: prof. MUDr. Otomar Kittnar, MBA, CSc., MUDr. Mikuláš Mlček, Ph.D., MUDr. Pavla Mlčková, Ph.D., prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc. za zavedení kurikula aktivní výuky medicíny na simulovaných kazuistikách, a společnému týmu Filozofické a Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy ve složení: Mgr. Cyril Brom, Ph.D., Mgr. Kamil Činátl, Ph.D., Mgr. Jakub Gemrot, Mgr. Jaroslav Pinkas, Ph.D., Mgr. Vít Šisler, Ph.D. za projekt výukové simulace o soudobých dějinách Československo 38–89.

STIPENDIA

Univerzita Karlova přiznává svým studentům celou řadu stipendií. Patří k nim především stipendium za vynikající studijní výsledky, doktorandské stipendium, stipendium na výzkumnou, vývojovou a inovační činnost, stipendium na podporu studia cizinců a několik druhů účelových stipendií. Univerzita studentům přiznává také stipendium na podporu ubytování a sociální stipendium.

Stipendium za vynikající studijní výsledky se podle Stipendijního řádu UK přiznává vždy nejméně 10 % nejlepších studentů dané fakulty nebo daného studijního programu a ročníku studia. V roce 2016 se výše stipendia pohybovala v rozmezí 11–33 tis. Kč v daném akademickém roce. Celkově bylo na UK v roce 2016 na stipendiích za vynikající studijní výsledky vyplaceno 792 367 367 Kč.

Studenti doktorských studijních programů, kteří studují v prezenční formě studia, mají po čas standardní doby studia za splnění dalších podmínek stanovených Stipendijním řádem UK nárok na doktorandské stipendium. Z tohoto titulu bylo doktorandům v roce 2016 vyplaceno celkem 297 334 632 Kč.

Stipendium na výzkumnou, vývojovou a inovační činnost v roce 2016 získalo 4394 studentů v celkovém objemu 114 702 174 Kč.

Stipendium na podporu ubytování a sociální stipendium pobíralo v roce 2016 dohromady 34 465 studen-

tů. Výše sociálního stipendia vypláceného studentům z dotace MŠMT činila 1620–2480 Kč měsíčně. Stipendium na podporu ubytování se na Univerzitě Karlově studentům přiznává již mnoho let. Z dotace přidělené na tento účel MŠMT bylo vyplaceno 98 565 332 Kč; souhrnný údaj o ubytovacím stipendiu vypláceném z dotace MŠMT a zdrojů UK je uveden v **tab. III-7b**. Od zavedení stipendia na podporu ubytování dotuje univerzita navíc tuto položku také z vlastních zdrojů, v roce 2016 tato podpora činila 18 mil. Kč.

Souhrnné informace k přiznaným stipendiím uvádějí **tab. III-7a**, **III-7b**.

POPLATKY SPOJENÉ SE STUDIEM

V roce 2016 bylo studentům Univerzity Karlovy vyměřeno celkem 7538 poplatků za delší studium v celkové sumě 118 mil. Kč (v celkové sumě nejsou zahrnuty zrušené poplatky).

Bylo podáno 2094 žádostí o přezkoumání vzniku poplatkové povinnosti, o snížení či prominutí poplatku nebo o odklad termínu splatnosti. Téměř 75 % těchto žádostí (*tento údaj zahrnuje i žádosti, na základě kterých byly poplatky zrušeny*) bylo zcela nebo částečně vyhověno, 29 % studentů byl poplatek prominut v plné výši. Aby byla zachována rovnost pro udělování úlev studentům ze všech sedmnácti fakult, má UK stanovena podrobná kritéria pro rozhodování o úlevách na poplatcích. Studenti se mohou s kritérii seznámit na veřejném webu Univerzity Karlovy. Na základě těchto kritérií bylo v roce 2016 rozhodnuto o snížení či prominutí poplatků ze zdravotních či sociálních důvodů, nebo za studijní výsledky či vědeckou činnost. Zdravotně postiženým studentům bylo vždy vyhověno plným prominutím poplatku. Nejvíce úlev obdrželi studenti, kteří absolvovali do měsíce ode dne vzniku poplatkové povinnosti. Poskytováním této úlevy je zmírňováno zejména to, že poplatek za delší studium se hradí již za první započatý den z vyměřeného období.

Přehled vyměřených poplatků a přehled poskytnutých úlev na poplatcích za rok 2016 zobrazuje **tab. III-7c**. **Graf III-m** znázorňuje strukturu důvodů, na jejichž základě byly úlevy poskytnuty.

V souvislosti s novelizací zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách došlo od 1. září 2016 k úpravě výpočtu vzniku poplatků za delší studium.

V roce 2016 byla také vymožená většina doposud dlužných poplatků z minulých let.

UZNÁVÁNÍ ZAHRANIČNÍHO VYSOKOŠKOLSKÉHO VZDĚLÁVÁNÍ A KVALIFIKACE

Univerzita Karlova je prestižní vzdělávací institucí se širokou nabídkou realizovaných studijních programů, proto se na ni i v roce 2016 obrátila řada absolventů zahraničních vysokých škol se žádostí o uznání svého vysokoškolského vzdělání získaného mimo Českou republiku.

Novela zákona o vysokých školách přinesla do oblasti uznávání zahraničního vysokoškolského vzdělání a kvalifikace několik novinek. První z nich je povinnost žadatele uhradit poplatek za úkony spojené s řízením o žádosti o uznání zahraničního vysokoškolského vzdělání a kvalifikace, který činí 3000 Kč a je příjmem veřejné vysoké školy. Univerzita Karlova začala tento poplatek vybírat 1. 9. 2016 a umožňuje žadatelům uhradit ho buď převodem na účet, nebo v hotovosti na pokladně rektorátu UK. Zavedení poplatku nevedlo ke snížení počtu žádostí podaných na Univerzitu Karlovu.

Další novinkou, kterou novela zákona o vysokých školách přinesla, je vytvoření Registru řízení o žádostech o uznání zahraničního vysokoškolského vzdělání a kvalifikace. Registr provozuje MŠMT a jeho spuštění je plánováno na rok 2017. Univerzita Karlova již od roku 2014 využívá vlastní systém evidence žádostí o uznání zahraničního vysokoškolského vzdělání s názvem Nostral. Po zavedení Registru bude Univerzita předávat informace vygenerované ze systému Nostral do Registru pomocí datové zprávy ve formátu XML.

Žádost o uznání vysokoškolského vzdělání na UK podalo v průběhu roku 2016 celkem 1535 žadatelů, což představuje oproti předchozímu roku nárůst o pouhých 6 žádostí (tedy o 0,39 %).

V 1236 případech (80,5 %) bylo žádosti vyhověno. V 96 případech (6,25 %) byla žádost zamítnuta z důvodu zjištění podstatného rozdílu mezi studijním programem absolvovaným v zahraničí a studijním programem uskutečňovaným na UK. Částečně vyhověno bylo 33 žadatelům (2,15 % z počtu došlých žádostí); v těchto případech bylo žadatelům jejich zahraniční vzdělání uznáno v nižším stupni, než o jaký žádali, případně pouze v jednom z kombinace dvou vystudovaných oborů. Celkem u 68 žádostí (4,42 % z celkového počtu došlých žádostí) bylo řízení zastaveno nebo byla žádost postoupena k vyřízení jinému správnímu orgá-

nu. Ve 102 případech (6,64 %) nebylo k 31. 12. 2016 dosud vydáno rozhodnutí.

Stejně jako v předchozím roce bylo i v roce 2016 nejvíce žádostí o uznání zahraničního vysokoškolského vzdělání podáno žadateli, kteří vzdělání nabyli ve státech mimo EU (převažují absolventi z Ruské federace a z Ukrajiny). Co se týká oborového složení žádostí, nejpočetnější byly žádosti absolventů všeobecného a zubního lékařství (708 žadatelů). O uznání zahraničního vzdělání v oblasti společenských věd a pedagogiky požádalo celkem 501 osob.

STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠKA

Absolventi magisterských studijních programů, kteří získali akademický titul „magistr“, mohou v téže oblasti studia vykonat státní rigorózní zkoušku, jejíž součástí je obhajoba rigorózní práce. Státní rigorózní zkoušku na univerzitě v roce 2016 úspěšně vykonalo 481 osob. Informace o počtu absolventů státní rigorózní zkoušky na jednotlivých fakultách uvádí **tab. III-10**.

CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ

Univerzita Karlova (UK) klade již tradičně velký důraz na podporu a rozvoj celoživotního vzdělávání (CŽV), které považuje za nedílnou součást své rozsáhlé vzdělávací činnosti. Význam a potenciál CŽV na UK dlouhodobě roste, neboť vzdělávání není považováno pouze za přípravu na život, ale je přímo neoddelitelnou součástí uvědomělého života každého jednotlivce.

Těžištěm vzdělávacích aktivit na UK v rámci CŽV jsou již dlouhodobě programy zaměřené na výkon povolání, což úzce souvisí s dynamickým rozvojem vědy a poznání a s nutností jednotlivce posilovat svou konkurenceschopnost na trhu práce. Nejvíce zájemců o tzv. profesní programy je z řad pedagogů, lékařů a právníků.

Integrovanou součástí CŽV na UK jsou také tematicky zaměřené zájmové programy CŽV, které umožňují jejich účastníkům využít svůj volný čas pro rozšiřování vědomostního obzoru na profesionální úrovni. Z velmi pestré nabídky zájmových programů jsou hojně navštěvovány programy z oblasti společenských věd, pedagogiky, psychologie, kultury a umění, ale také programy z přírodních věd, zdravotnické či lékařské.

Specifickým zájmově zaměřeným programem ČŽV je **Univerzita třetího věku (U3V)**, jejímž základním posláním je přiblížit účastníkům v postproduktivním věku univerzitní zdroje poznatků a vědomostí a zároveň umožňuje mezigenerační učení. V současné době poskytuje programy U3V 16 fakult a také Ústřední knihovna UK. Úspěšným absolventům programu U3V vydává univerzita osvědčení o absolvování, které je předáváno na společném slavnostním zakončení ve Velké aule Karolina. V roce 2016 se tohoto slavnostního aktu zúčastnilo bezmála 1500 absolventů U3V.

V zimním semestru akademického roku 2016/17 byl na UK opět realizován celouniverzitní projekt **Juniorská univerzita na Univerzitě Karlově**, jehož pilotní verze proběhla v zimním semestru předchozího akademického roku. Program určený pro studenty středních škol z celé republiky je zacílen na popularizaci vědy a výzkumu, zvýšení informovanosti o univerzitě a v neposlední řadě na zvýšení zájmu potenciálních uchazečů o studium na univerzitě. Druhý ročník projektu byl realizován ve stejném formátu jako pilotní ročník, tj. byl uskutečněn ve dvou zaměřeních, a to přírodovědně-lékařském a humanitně-společenském. Avšak oproti předchozímu ročníku byla v návaznosti na velký ohlas projektu kapacita navýšena, a to na 100 účastníků v každém zaměření. Úspěšným absolventům programu bylo předáno osvědčení o absolvování v rámci slavnostního zakončení programu ve Velké aule Karolina, které bylo spojeno s prohlídkou historických prostor UK.

V dubnu 2016 se v historických prostorech Karolina již tradičně uskutečnil **Den celoživotního vzdělávání**, jehož konání bylo, tak jako v roce minulém, spojeno s **Festivalem absolventů**. Během této společné akce s podtitulem „Setkání pro všechny od 3 do 99 let“, cílené na širokou veřejnost i absolventy UK, byl poskytnut prostor všem fakultám a dalším součastem UK pro sebe prezentaci a představení kompletní nabídky vzdělávacích programů, a to profesních i zá-

jmových a také e-learningu. V rámci programu akce se návštěvníci mohli zúčastnit zajímavých přednášek, besedy se známými absolventy UK, prohlídek historických prostor Karolina a dalšího doprovodného programu pro děti i dospělé.

Informace k oblasti ČŽV viz též **tab. III-12a, 12b, 13a, 13b, 14a, 14b, 15a, 15b, grafy III-n, o.**

SPOLUPRÁCE S APLIKAČNÍ SFÉROU

UK dlouhodobě spolupracuje s aktéry z různých oblastí aplikační sféry. Se strategickými partnery uzavírá UK memoranda o spolupráci. Ta obvykle definují i zapojení partnera do přípravy a realizace studijních programů, které si následně řeší fakulty samostatně podle oborového zaměření. Kromě toho uzavírají fakulty individuální dohody o spolupráci a zapojení aktérů z aplikační sféry při tvorbě a realizaci studijních programů. Cílem je vždy zohlednit poptávku aplikační sféry po konkrétních znalostech a dovednostech a zvýšit tak konkurenceschopnost absolventů na trhu práce.

Humanitní fakulty spolupracují zejména s organizacemi státní správy, samosprávy a veřejných institucí, konkrétně například s Ministerstvem vnitra ČR, Ministerstvem spravedlnosti ČR, Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy, se soudy, státními zastupitelstvy, Advokátní komorou ČR, se všemi typy škol, s různými typy poradenských zařízení, neziskovými a volnočasovými organizacemi, sportovními kluby apod. Zástupci aplikační sféry bývají také členy poradních sborů (např. vědeckých rad), kde pravidelně předávají své poznatky o trendech a tématech aktuálních pro aplikační sféru.

Lékařské a přírodovědecké fakulty intenzivně spolupracují se zdravotnickými zařízeními, ale také se subjekty z komerční sféry, např. v oblasti inovativního IT, farmaceutického nebo obranného průmyslu.



Univerzita Karlova považuje vědeckou činnost za jednu z nejdůležitějších částí své působnosti. Svoji společenskou odpovědnost chápe v širokém slova smyslu. Jejím cílem je prohlubovat spolupráci s Akademií věd České republiky, ostatními vysokými školami, fakultními nemocnicemi, veřejnými institucemi, samosprávami, stavovskými a odbornými společnostmi, jakož i přínosnou kooperací se soukromou sférou. Univerzita také rozvíjí spolupráci s významnými mezinárodními organizacemi, které sdružují univerzity, a usiluje o další posilování své působnosti i v mimoevropských oblastech.

Pouze kvalitní vědecko-výzkumná činnost zajistí, aby výuka byla vedena odborníky, kteří jsou schopni seznámit studenty s nejnovějšími poznatky a trendy ve svých oborech. Podíl výzkumné činnosti, jejich zaměření i podpora aplikovaného výzkumu jsou však značně oborově specifické a liší se v jednotlivých součástech.

Spektrum vědeckých oborů na Univerzitě Karlově je velmi široké. Dlouhodobou strategií univerzity je prohlubovat jejich kvalitu a dbát o to, aby nezanikaly ty, které jsou jedinečné v národním a středoevropském prostoru (například mnohé humanitní obory typu arabistika, vietnamistika či severská studia, zcela unikátní pak je husitská teologie). V této části programového spektra se nacházejí i malé strategické obory (ke kterým patří např. teritoriální studia), které jsou důležité i vzhledem k aktuálnímu společensko-politickému vývoji ve světě. Za rozhodující pro svou vědeckou činnost považuje kvalitní základní výzkum, nicméně se snaží nezanedbávat ani převádění jeho nejlepších výsledků do praxe formou aplikovaného a translačního výzkumu. Jejím cílem je výrazně podporovat ty obory, které již v současné době dosahují vynikajících výsledků, jakož i pomáhat dalším, které mají potenciál pro budoucí rozvoj, aby se mezi nejlepší v co nejkratší době posunuly. Univerzita pojímá oborovou pestrost, která je pro ni příznačná, jako ideální platformu k rozvíjení interdisciplinárního výzkumu.

Stávající systém financování vědy v České republice je navázán na přidělování prostředků na základě dosažených výsledků, což se promítá i do provázání kariérních postupů akademických pracovníků na jednotlivých fakultách v první řadě s výsledky, jakých dosahují ve vědecké práci.

Výzkumné projekty a činnosti tvoří třetinu výnosů celé univerzity (2 908 703 tis. Kč), počet akademických

a výzkumných pracovníků činí více než polovinu zaměstnanců UK (4653 úvazky). Počet publikací za rok 2016 ve WoS byl přibližně 4300, počet publikací v recenzovaných časopisech za rok 2015 (rok 2016 v době uzávěrky dat pro VZČ 2016 ještě nebyl uzavřen) byl 10 500.

Silný důraz na vědecké výstupy však v sobě může skrývat potenciální riziko upozaďování výuky. Proto je vytvoření prostředí pro sladění souběhu pedagogické a výzkumné činnosti a zvýšení prestiže vzdělávací činnosti důležitou výzvou pro univerzitu i pro všechny její fakulty.

Výše účelových finančních prostředků na výzkum, vývoj a inovace, které byly získány v roce 2016, dosáhla celkem 2 935 839 tis. Kč, z toho bylo vynaloženo při řešení grantů a projektů přímo vlastní vysokou školou 2 744 697 tis. Kč; spoluřešitelé a dodavatelé se na řešení podíleli ve výši 191 141 tis. Kč.

Výše účelových finančních prostředků v projektu GAMA v roce 2016 činila 5 123 790 Kč. Tyto finance byly vynaloženy pro fázi proof-of-concept jednotlivých inovačních záměrů a na řízení projektu. Prostředky byly využity vědecko-výzkumnými týmy uvnitř UK.

HODNOCENÍ VĚDECKÝCH OBORŮ

V současné době neexistuje celouniverzitní model vnitřního hodnocení kvality vědecké činnosti. Strategické nastavení vnitřního hodnocení vědecké činnosti na UK se v současnosti rozvíjí v souladu s požadavky nového vysokoškolského zákona a Metodiky 17+. Hodnocení vědecké práce se na Univerzitě Karlově začalo rozvíjet v minulých letech. Hodnoceny byly výsledky v rámci projektů UNCE nebo například v rámci Výzkumných záměrů, Výzkumných center či v rámci soutěže Hodnocení monografií. Další činnost začala probíhat po zřízení Oddělení analýz a strategií, které se věnuje shromažďování informací o hodnocení na jednotlivých fakultách.

Někdy se projevují problémy hlavně v rozdělování finančních prostředků na jednotlivé fakulty a mezi jednotlivé vědecké týmy a v nemožnosti efektivně vytvářet a rozvíjet strategii dalšího rozvoje vědecké činnosti.

Dosavadní státní systém hodnocení svou úlohu neplnil vždy správně, neboť byl nastaven na nevhodně zvolených kritériích, která nadhodnocovala kvantitu nad kvalitou, a také nebyl schopen správně ohodno-

tit výsledky zejména sociálních a humanitních oborů. Nový vznikající státní systém se sice snaží chyb předchozího systému vyvarovat, ale momentálně vykazuje jisté zásadní nedostatky. Je třeba se například při hodnocení úrovně jednotlivých týmů nezastavit na úrovni fakult, jak je v tomto novém systému naplánováno.

Největším externím rizikem pro dlouhodobý koncepční rozvoj vědecké činnosti na univerzitě je v současnosti systém rozdělování institucionálních prostředků na celostátní úrovni. Odvozování finanční podpory podle získaného počtu bodů nutilo dříve vysoké školy k maximalizaci jejich počtu, která je snáze dosažitelná prostřednictvím publikování většího množství výsledků spíše než orientací na výsledky, které jsou vynikající. Důraz, který systém kladl na publikace v impaktovaných časopisech, znevýhodňoval obory s odlišnou publikační kulturou (např. publikování v jiném než anglickém jazyce, v knižních monografiích či sbornících, konferenčních příspěvcích). Nový systém bude celkově implementován až v roce 2020, takže momentálně nelze určit jeho efektivitu.

Ani současné vnitřní, ani současné národní hodnocení VaV neposkytují managementu UK a jeho součástí dostatečně solidní kvalitativní informace (nezávislé a fundované) o adekvátnosti a efektivitě fungování a řízení procesu VaV, o rozvojovém potenciálu součástí UK, ani srovnání v národním a mezinárodním kontextu. Současné národní hodnocení UK poskytuje pouze velmi hrubou informaci o výstupech VaV činnosti s velmi nedostatečným akcentem na kvalitu a relevanci VaV. Ani od připravovaného nového národního systému hodnocení VaV se neočekává, že by šel do takových podrobností, aby managementu součástí UK, nemluvě o menších útvarcích, potřebné informace zprostředkoval. Záměr je tyto informace průběžně managementu UK a jeho součástí zajišťovat cestou vnitřního hodnocení.

PROFILOVÉ OBLASTI

V roce 2015 byly ustaveny tzv. profilové oblasti UK, které by měly podat nejvýstižnější obrázek hlavního vědeckého zaměření UK. V roce 2016 byly tyto oblasti a jejich prezentace aktualizovány (**tab. IV-25**). Profilové oblasti jsou základním vodítkem při uzavírání dohod o spolupráci nebo o strategickém partnerství se zahraničními univerzitami. Z velké části je možné vysledovat jejich průnik s programy PRVOUK a Progres.

V roce 2016 byla schválena koncepce rozvoje vědních oborů a financování vědy na Univerzitě Karlově (**Návrh struktury programů na podporu vědy na UK od roku 2017**). Tato koncepce je založena na strategické podpoře spolupracujících vědních oborů (program Progres), podpoře mladých vědců, ideálně přicházejících ze zahraničních univerzit (program Primus), podpoře excelentních týmů s mladými spolupracovníky (program UNCE) a také individuální podpoře pro významné seniorní vědce – PI (Donatio Universitatis Carolinae) a autory významných publikací (Soutěž vysoce kvalitních monografií na UK). Jednotlivé programy jsou představeny v subkapitole „Univerzitní programy a soutěže“.

GRANTY V RÁMCI ČR

V roce 2016 se fakulty a součásti Univerzity Karlovy jako v předchozích letech zapojovaly rovněž do grantových programů Grantové agentury České republiky a Technologické agentury České republiky, jakož i do resortních programů jednotlivých ministerstev. Počet přijatých projektů k financování je uveden v **tab. IV-1a**.

V roce 2016 bylo na fakultách a součástech UK řešeno celkem 393 projektů dotovaných Grantovou agenturou ČR v objemu 680 657 tis. Kč. Z toho nových projektů s počátkem řešení od roku 2016 bylo 122 s výší dotace 202 033 tis. Kč. Technologická agentura ČR podpořila v roce 2016 celkem 19 projektů řešených na půdě Univerzity Karlovy, přičemž výše přidělených finančních prostředků na rok 2016 na dané projekty činila 31 298 tis. Kč. Z toho nově přijatých projektů s počátkem řešení od roku 2016 bylo 15 s výší finanční podpory z TA ČR 13 546 tis. Kč.

NAKI, NAKI II

Univerzita Karlova se od roku 2016 účastní celkem sedmi projektů podpořených v rámci programu NAKI II Ministerstva kultury (z toho ve 4 projektech je UK jediným nebo hlavním účastníkem). V r. 2016 pokračovalo také řešení jednoho projektu podpořeného v rámci předchozího programu NAKI.

Univerzita Karlova uspěla ve druhé a třetí výzvě veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích v rámci Programu NÁVRAT, kterou v roce 2011 poprvé vyhlásilo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy.

Tento program dlouhodobě usiluje o vytvoření kvalitních integračních podmínek pro výzkumnou práci nadějných špičkových expertů se zahraniční zkušeností a o zajištění jejich vědecko-výzkumné kariéry v českých podmínkách. Univerzita Karlova realizovala v roce 2016 celkem tři pokračující projekty (probíhající od roku 2012). Na realizaci podpořených projektů bylo v roce 2016 univerzitě poskytnuto celkem 7418 tis. Kč. (Grantové projekty UK viz **tab. IV-1a, 1b.**)

UNIVERZITNÍ PROGRAMY A SOUTĚŽE

Cílem Univerzity Karlovy je být výzkumnou univerzitou, která v maximální možné míře distribuuje své finanční prostředky na dobře promyšlené a strategicky řízené vědecké programy a obory. V rámci tohoto úkolu byl na UK schválen koncepční materiál „Návrh struktury programů na podporu vědy na UK od roku 2017“, ve kterém je stanoveno, jak budou finanční prostředky na rozvoj vědecké činnosti rozdělovány a k čemu mají jednotlivé programy sloužit.

Od roku 2011 funguje interní *Program rozvoje vědních oborů na UK (PRVOUK)*, který bonifikuje spolupráci mezi různými fakultami, které pěstují stejné vědecké obory. Univerzita zavedla PRVOUK v souvislosti s přechodem od systému, který institucionální prostředky mezi vysoké školy rozděloval prostřednictvím víceletých projektů (výzkumných záměrů), k systému, v němž záleží na samotné škole, jak je využije. Dále v systému interního financování fungovaly soutěže UNCE a Soutěž vysoce kvalitních monografií. Po pěti letech jejich fungování byl celý systém vyhodnocen (nejen z hlediska výsledků, ale i z hlediska administrativní zátěže či přehlednosti) a na tomto základě byl po celouniverzitní diskusi připraven nový koncept. Nový ucelený systém tvoří programy Progres (pozměněný program PRVOUK), UNCE, Primus, Donatio Universitatis Carolinae a Soutěže vysoce kvalitních monografií, Grantové agentury UK a specifického výzkumu.

Důsledky změn v programech na podporu vědy z hlediska posílení mezifakultní a mezinárodní spolupráce zatím nelze plně hodnotit. Mezifakultní spolupráce probíhá na různých úrovních, v některých případech spolupracují vedení fakult (např. lékařské fakulty), častěji však jednotlivá pracoviště či jednotlivci, zejména v rámci vědeckých programů či projektů, budování infrastruktury a případně pořádání konferencí.

PRVOUK

Programy PRVOUK byly od svého vyhlášení v roce 2012 hlavním nástrojem institucionální podpory rozvoje vědy na UK. Jejich primárním cílem bylo udržet a dále zlepšovat vědecký výkon a kvalitu, a to jak v národním, tak především v mezinárodním měřítku. Programů bylo celkem 48, viz **tab. IV-5a.** Společně pokrývaly všechny hlavní vědecké směry na UK, od humanitních a společenských přes lékařské až po přírodní. Byly realizovány na všech 17 fakultách a také ve 4 vysokoškolských ústavech UK. Přibližně na třetině programů se společně podílelo více fakult (VŠ ústavů), což přispívalo k prohloubení jejich vzájemné spolupráce. Do programů byli zapojeni akademičtí, vědečtí a další pracovníci UK, studenti doktorských, magisterských a v menším počtu také bakalářských studijních programů. Programy byly plně financovány z prostředků, které jsou univerzitě poskytovány státem jako institucionální podpora na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumné organizace. V roce 2016 činila celková výše prostředků na programy 1185 mil. Kč. Fakultám a VŠ ústavům, které se podílely na společných programech, byla navíc poskytnuta bonifikace v souhrnné výši téměř 6 mil. Kč. Mezi fakulty (VŠ ústavy) se prostředky rozdělovaly podle jejich podílu na výsledcích UK v Rejstříku informací o výsledcích (RIV); rozdělení prostředků na jednotlivé programy navrhovaly samy fakulty.

Programy PRVOUK byly od počátku plánovány na pět let, rok 2016 byl tedy posledním rokem jejich realizace. Z tohoto důvodu došlo v roce 2016 k jejich podrobnému zhodnocení a zároveň probíhala intenzivní příprava nových programů Progres, které na programy PRVOUK navázaly.

PŘÍPRAVA PROGRAMŮ PROGRES

V roce 2016 probíhala také intenzivní příprava nových programů Progres, které byly koncipovány tak, aby od 1. 1. 2017 nahradily dosavadní programy PRVOUK (viz výše). Základní smysl programů PRVOUK a Progres je shodný: jde o základní, nesoutěžní nástroje institucionální podpory rozvoje vědy na UK. U programů Progres je kladen zvýšený důraz na mezifakultní a mezinárodní spolupráci, za něž fakultám a VŠ ústavům náleží finanční bonifikace. Programy jsou opět plánovány na 5 let, tj. do konce roku 2021.

V rámci příprav mohli děkani fakult, ředitelé vysokoškolských ústavů, koordinátoři programů PRVOUK i další akademičtí a vědečtí pracovníci UK zasílat rektorátu do konce března 2016 stručné návrhy nových programů. Sešlo se celkem 53 návrhů, postupně byl počet programů zredukován na 50. Do 20. října 2016 měly fakulty a VŠ ústavy za úkol vypracovat podrobnější přihlášky jednotlivých programů. Ty byly následně předány k posouzení odborným komisím na podporu vědy na UK; k některým programům byly vzneseny více či méně závažné připomínky. Přihlášky programů spolu se stanovisky komisí byly v prosinci 2016 projednány Vědeckou radou UK. Přehled schválených programů, platný ke dni 31. 12. 2016, viz **tab. IV-5b**.

Naprostá většina programů Progres navazuje na programy PRVOUK, jen dva programy jsou zcela nové: *Centrum pro studium středověku* Filozofické fakulty (Q07) a program věnovaný velmi aktuální problematice *Právní a společenské aspekty migrace a problémy postavení menšin*, realizovaný ve spolupráci Právnícké a Husitské teologické fakulty (Q05). Ve srovnání s programy PRVOUK se do 9 programů Progres nově zapojily další fakulty UK, u 9 programů došlo také ke změně osoby koordinátora.

PRIMUS

V roce 2016 vyhlásila Univerzita Karlova v souladu se svým Dlouhodobým záměrem první ročník soutěže Primus. Tato soutěž by měla zvýšit dynamiku vědecké práce včetně mobility pracovníků. Je určena pro mladé perspektivní vědce, zejména pro ty, kteří se na UK po dlouhodobé stáži v cizině vracejí, nebo na ní dosud nepůsobili. Cílem programu je podpořit špičkové pracovníky při zakládání a rozvoji nových vědeckých skupin a laboratoří. Jedním z dlouhodobých cílů soutěže je také zvýšit úspěšnost univerzity při získávání mezinárodních grantů (např. grantů Evropské výzkumné rady – ERC).

Do soutěže bylo podáno celkem 75 návrhů projektů: 19 návrhů bylo v oblasti humanitních a společenských věd, 35 návrhů z oblasti přírodních věd, matematiky a informatiky, 21 návrhů v oblasti lékařských věd a biomedicíny. Z těchto návrhů komise vybrala 24 návrhů, které byly doporučeny Vědecké radě UK k financování. Jedná se o 8 návrhů z oblasti humanitních a společenských věd, 11 návrhů z oblasti přírodních

věd, informatiky a matematiky a 5 návrhů z oblasti lékařských věd a biomedicíny. Většina řešitelů vybraných projektů zahájila svou činnost k 1. 1. 2017.

SOUTĚŽ UNIVERZITNÍCH VÝZKUMNÝCH CENTER (UNCE)

Soutěž UNiverzitních výzkumných Center (UNCE) je jedním z nástrojů pro naplnění strategického cíle Dlouhodobého záměru UK, která trvá od roku 2012 a bude pokračovat i v období let 2016–2020. Týká se oblasti vědecké, výzkumné, vývojové a další tvůrčí činnosti. Univerzita Karlova dlouhodobě podporuje týmy a pracoviště, jež dosahují excelentních výsledků na mezinárodní úrovni.

V případě center UNCE se jedná o účelovou podporu perspektivních vědců v rámci nejkvalitnějších skupin základního výzkumu. V roce 2016 bylo finančně podpořeno celkem 380 akademických pracovníků s titulem Ph.D. nebo Th.D., tzv. „juniorských řešitelů“. Prostřednictvím soutěže mohou být v omezené míře podporováni také studenti doktorských studijních programů. Mezi juniorské řešitele však mohou být zařazeni pouze studenti do 33 let věku. V roce 2016 bylo takto finančně podpořeno 20 studentů. Do řešitelských týmů bylo zapojeno celkem 695 osob ze 13 fakult a dvou vysokoškolských ústavů. Rok 2016 byl již pátým rokem, kdy mohly jednotlivé vědecké týmy realizovat svou činnost. Mezi výzkumná centra bylo rozděleno celkem 131 748 600 Kč. V oblasti humanitních a společenských věd byla poskytnuta částka 33 348 600 Kč a v kategorii přírodních a lékařských věd se jednalo o částku 98 400 000 Kč.

Poskytnutá finanční podpora umožnila rozvíjet a prohlubovat vědeckou a výzkumnou činnost v těch centrech, kde již řešitelský tým dosáhl mezinárodně uznávaných výsledků.

V průběhu roku 2016 bylo jednotlivými výzkumnými centry uspořádáno celkem 82 seminářů. Jejich cílem byla zejména prezentace dílčích výsledků vědecké práce „juniorských řešitelů“, tj. těch akademických pracovníků, kteří byli prostřednictvím soutěže UNCE podpořeni. Podrobnosti o rozložení finančních prostředků v rámci jednotlivých center jsou patrné z **tab. IV-6, 7**.

SOUTĚŽ VYSOCE KVALITNÍCH MONOGRAFIÍ

Prvořadným zaměřením soutěže vysoce kvalitních monografií na UK je podpora autorů příslušných publikací i jejich mateřských fakult či dalších univerzitních součástí UK. Svým charakterem soutěž doplňuje stávající systém přidělování institucionálních prostředků vysokým školám a jejich součástí o další prvek hodnocení kvality vědeckých výstupů, jimiž jsou i monografie. Toto hodnocení tak na univerzitě stanovuje určitou úroveň náročnosti pro jednotlivé typy publikací, která je klíčová pro příslušné vědecké obory pěstované na UK. Soutěže se mohou zúčastnit fakulty a další součásti UK, kterým jsou v daném kalendářním roce v rámci rozpočtu rozdělovány prostředky institucionální podpory na dlouhodobý koncepční rozvoj. Nominované monografie jsou poté hodnoceny dvěma komisemi jmenovanými Vědeckou radou UK, a to Komisí pro humanitní a společenské vědy a Komisí pro lékařské a přírodní vědy. Počty oceněných součástí UK a jejich publikací naleznete v **tab. IV-8**.

Cílem hodnocení a následného finančního ocenění publikační produkce Univerzity Karlovy je mj. poukázat na významné autory z řad akademických pracovníků UK a jejich prostřednictvím povzbudit další kolegy k publikační produkci obdobného rozsahu a kvality, pro kterou se oceněné monografie stávají určitým vzorem a standardem na UK. Letos již sedmým rokem mohly fakulty a další součásti UK nominovat do této soutěže ty publikace ze své produkce, které považují za vědecky nejhodnotnější.

SOUTĚŽ SPECIFICKÉHO VYSOKOŠKOLSKÉHO VÝZKUMU A GRANTOVÁ AGENTURA UNIVERZITY KARLOVY

Specifickým vysokoškolským výzkumem rozumíme výzkum v různých vědních oblastech realizovaný při aktivním zapojení studentů UK, zejména studentů doktorských studijních programů. Těm skýtá toto grantové schéma možnost setkat se s odborníky ve svých oborech, ale také ověřit si výsledky své vlastní badatelské práce aktivní účastí na tuzemských i mezinárodních konferencích. Členové řešitelských kolektivů jsou ale stejně tak vedeni k týmové spolupráci v rámci jednotlivých projektů. Specifický vysokoškol-

ský výzkum je grantové schéma financované ze zdrojů státního rozpočtu, jeho projekty tak musí kromě vnitřních předpisů univerzity splňovat také kritéria MŠMT.

Součástí Soutěže Specifického vysokoškolského výzkumu je Grantová agentura Univerzity Karlovy (GA UK), fungující s postupnými obměnami a úpravami v souladu s platnou legislativou již od roku 1993. Zahájení řízení na udělení grantů pro každé nové kolo grantové soutěže se vyhlašuje nejpozději začátkem akademického roku opatřením rektora. Přihlášky nových projektů se podávají prostřednictvím webové aplikace GA UK od října do listopadu. Konkrétní lhůty pro podání přihlášek projektů stanovuje každoročně opatření rektora. Od roku 2006 funguje GA UK jako agentura určená pouze pro studenty, zejména doktandy, kterým poskytuje možnost započít s vědeckou prací a osvojit si její základy a zákonitosti. Výše finančních prostředků pro jednotlivé grantové projekty se během let měnila, až se ustálila na maximální výši 300 tis. Kč na projekt. GA UK za dobu své činnosti již získala velmi dobrou pověst, počet žádostí o podporu nových projektů dosáhl v roce 2016 počtu 1028. K financování bylo přijato 368 projektů, spolu se žádostmi o pokračování bylo celkem řešeno 906 projektů. Celkově bylo na projekty GA UK vyčleněno 169,5 mil. Kč, stipendia tvořila přibližně čtvrtinu z této částky. Podrobnosti ohledně míry úspěšnosti nově podaných projektů jsou patrné z **tab. IV-9**, **IV-10a**, **10b**, **graf IV-a**, nově přijaté projekty Soutěže SVV jsou v **tab. IV-11**.

HODNOCENÍ VĚDECKÉHO VÝKONU UK

K základním strategickým otázkám rozvoje vědy na UK patří také vyřešení systému hodnocení, zvláště pak úspěšnosti projektů a kvality samotných vědeckých výsledků. Tato problematika je velmi komplikovaná sama o sobě – na UK obzvláště vzhledem k její oborové rozmanitosti a k dosavadnímu systému hodnocení vědy.

Státní koncepce hodnocení vědy (tzv. **Metodika 17+**) byla vytvořena v roce 2016, připomínkována všemi odpovědnými institucemi a schválena vládou ČR, ale stále není rozpracována do detailu, zejména co se týká praktického provedení hodnocení v resortu MŠMT. Problematika hodnocení vědeckých výsledků se objevila i v novele vysokoškolského zákona, kde

je coby součást vnitřního hodnocení kvality vysoké školy úzce svázána s novými pravidly akreditačního procesu.

Kombinace a participace těchto hodnotících systémů bude velmi komplikovaná. V první řadě bude muset dojít k analýze dostupnosti používaných klasifikačních systémů (**WOS, RIV, OECD** atd.) a především k jejich provázání s oblastmi vzdělávání a strukturami studijních programů a vědecké činnosti na fakultách. Cílem, na jehož dosažení se velmi usilovně pracuje, je vytvořit systém, který umožní jednotný systém třídění oborů a databázi vědeckých výstupů pro všechny typy hodnocení na všech úrovních.

Univerzita Karlova jako (spolu s Akademií věd) nejvýznamnější vědecká instituce v zemi se nemůže vzdát své odpovědnosti za vytvoření průhledného, respektovaného a robustního systému hodnocení vědecké práce, který se stane podkladem pro strategická rozhodnutí vedení UK i fakult, a současně příkladem a inspirací pro další veřejné vysoké školy v zemi.

PRŮBĚH PILOTNÍHO PROJEKTU

V březnu 2016 se na dvou fakultách UK (Fakulta sociálních věd a Matematicko-fyzikální fakulta) rozběhl pilotní projekt hodnocení vědeckých výsledků.

Pro přípravu dat a pro peer-review hodnocení byla využita aplikace OBD, v níž byly výsledky přiřazeny k jednotlivým typům a oborům hodnocení. V průběhu přiřazování vyvstalo mnoho praktických otázek, zvláště pak souvisejících se způsobem práce s údaji o pracovních úvazcích vědeckých pracovníků. Řešení těchto technických a organizačních problémů bylo jedním z nejdůležitějších výstupů celého pilotu.

Hlavní součástí pilotního projektu bylo bibliometrické hodnocení. Výsledkem je obsáhlá zpráva, která ukázala, že některé obory (tedy i jejich výsledky a publikační praxe) nejsou pro bibliometrické hodnocení vhodné, zatímco v některých jiných oborech mohou naopak poskytnout cenné výsledky. V některých vybraných případech bylo provedeno i srovnání se stejnými obory na vybraných zahraničních univerzitách.

Sestavování panelů pro peer-review hodnocení probíhalo na základě oslovení zahraničních vědeckých pracovníků, primárně z univerzit v Lovani, Leidenu, Heidelbergu, posléze i z dalších univerzit pěstujících podobné obory a zaměření. Zde se objevil největší

problém tohoto typu hodnocení, a to motivace vědeckých pracovníků skutečně provést hodnocení nezanedbatelného počtu výsledků v relativně krátké době (cca 3 měsíce). Hodnotitelé pracovali přímo v aplikaci a hodnotili v kategoriích A–D podle předem dané definice. Mimořádně cenné jsou slovní komentáře hodnotitelů, které stručně odůvodňují klasifikaci každého výsledku. Ukázalo se, že zdaleka ne všechny vybrané excelentní výsledky jsou excelentní i v očích zahraničních hodnotitelů. Překvapením bylo, že některé z nich byly dokonce klasifikovány jako podprůměrné (D). Komentáře také v některých případech korigovaly výsledky scientometrie.

Panelové hodnocení špičkovými odborníky i stručná odůvodnění klasifikace jsou považována za cenný nový prvek hodnocení vědy na MFF UK. Komentáře expertů dávají potřebnou konkrétní zpětnou vazbu autorům, celkové výsledky podklady k hlubší analýze vědecké úrovně hodnocených oborů na fakultě. Poté mohou kompetentní orgány (kolegium sekce, Rada PRVOUK apod.) připravit kvalifikovaná doporučení pro zlepšení stávajícího stavu.

Ustavení systému hodnocení vědy předpokládá vytvoření odpovídajícího administrativně-technologického zázemí. V rámci příprav tohoto zázemí univerzita například zavedla povinnost pracovníků používat identifikátor ORCID pro jasnější identifikaci publikačních výsledků v databázích či jako člen konsorcia se podílela na zakoupení licence k přístupu k analytickému nástroji InCites.

MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE VE VĚDĚ A VÝZKUMU

S rostoucí mezinárodní prestiží univerzity se neustále rozšiřuje i mezinárodní spolupráce ve vědě a výzkumu. Vzhledem k nadnárodnímu charakteru vědeckého poznání je mezinárodní spolupráce zásadním aspektem vědecké práce a její podpora patřila i v roce 2016 k prioritám. Evropské centrum, které vzniklo na jaře 2014, rozšířilo svou působnost i tým. Intenzivně pomáhá zvýšení grantové aktivity na UK. Centrum posiluje roli Univerzity Karlovy v mezinárodní vědecké oblasti coby „research university“, zvyšuje se zapojení univerzity do mezinárodních vědeckých sítí a dochází k intenzivní výměně dobré praxe s prestižními univerzitami v Evropě. V roce 2016 se uskutečnil také Den UK ve Švýcarsku a ve Španělsku. Účelem těchto cest bylo navázání hlubší

spolupráce v oblasti vědy a výzkumu. Navštíveny byly univerzity v Ženevě, Lausanne, Madridu a Barceloně. S některými z nich bylo podepsáno Memorandum of Understanding. V roce 2016 se také dále úspěšně rozvíjela spolupráce navázaná po Dnech UK v Belgii s KU Leuven. Univerzita Karlova spolu s dalšími partnery podepsala dohodu o spolupráci CELSA, spolupráce má sloužit k výměně dobré praxe ve vědě a výzkumu a také k prohloubení vědecké spolupráce. Na tento úspěšný model bude UK navazovat i v roce 2017 dalšími akcemi v jiných zemích.

Pracovníci univerzity jsou v současnosti zapojeni do 32 projektů v rámci 8. rámcového programu Horizont 2020. V roce 2016 začaly na UK dva projekty ERC, jeden z nich Starting Grant s názvem *Layered functional materials – beyond 'graphene'*, druhý potom Consolidator Grant s názvem *Mass Spectrometry of Isomeric Ions*, oba na pracovišti organické chemie Přírodovědecké fakulty UK. Stále výrazněji se UK zapojuje do programů MŠMT na podporu vědeckovýzkumné mezinárodní spolupráce (nyní souhrnně Interexcellence), do programu Erasmus+, programu „Public Health“ a do několika výzev Norských fondů.

Informace k zapojení do zahraničních programů a projektů viz **tab. IV-2a, 2b, 2d**.

8. rámcový program pro výzkum a technický rozvoj (zkráceně Horizont 2020 – H2020) je největším společným evropským programem podpory vědy a výzkumu. Tomu odpovídá i výše prostředků určených na jeho financování. Rozpočet na celé období jeho trvání, tj. 2014–2020, činí 77,028 mld. euro, což je o přibližně 24 mld. euro více, než byl rozpočet 7. rámcového programu. Vzhledem k tomu, že již psaní projektových žádostí je časově a administrativně velmi náročné, poskytuje UK svým zájemcům o zapojení projektovou podporu, a to jednak v podobě Evropského centra, dále podporu realizovanou ve spolupráci s externími poradenskými firmami.

Podrobnosti o výsledcích práce vědeckých týmů, které se přípravě nových úspěšných projektů věnovaly, jsou uvedeny v **tab. IV-2c**.

MEZINÁRODNÍ RADA UK

Ve dnech 11. a 12. května 2016 proběhlo druhé zasedání Mezinárodní rady UK, která byla zřízena opatřením rektora jako jeho poradní orgán především pro určování hlavních směrů vědecké a vzdělávací práce

univerzity, jejích výzkumných center a pro systém vnitřního financování. Úkolem Rady je zvýšit mezinárodní prestiž Univerzity Karlovy a napomoci k vyšší kvalitě vědecké a vzdělávací práce, tak aby ještě lépe obstála v mezinárodním srovnání a potvrdila svou úlohu mezinárodně viditelné „research university“.

Při zasedání byly členům představeny dvě fakulty (MFF, FSV) a vědecké centrum BIOCEV, dále podrobněji systém financování vědy na UK, mezinárodní aktivity UK a pravidla připravovaných soutěží, která byla předložena k diskusi. Byly též diskutovány výsledky pilotního hodnocení vědeckých výsledků fakult a také rozvoj a udržitelnost vědeckých center zřízených z operačních programů EU.

Témata, se kterými by se UK na Mezinárodní radu především ráda obrátila, jsou: program hodnocení vědy na UK, nové programy na podporu vědy, celková pomoc s budováním excelence a mezinárodní rozvoj. Jednání se zúčastnilo 8 ze 12 členů Rady, rektor, prorektor, členové kolegia rektora a někteří děkani fakult UK.

PROFESOŘI, DOCENTI, EMERITNÍ PROFESOŘI, HOSTUJÍCÍ PROFESOŘI, DOKTORÁTY HONORIS CAUSA

V průběhu roku 2016 projednalo kolegium rektora celkem 34 návrhů na jmenování profesorem, z čehož 4 z nich bude Vědecká rada Univerzity Karlovy projednávat v roce 2017.

Vědecká rada Univerzity Karlovy posoudila v roce 2016 celkem 34 návrhů na jmenování profesorem. Z toho 33 návrhů doporučila Vědecká rada Univerzity Karlovy v tajném hlasování ke jmenování profesorem a 1 návrh v tajném hlasování ke jmenování profesorem nedoporučila; řízení tak bylo zastaveno.

S účinností od 17. května 2016 bylo prezidentem republiky jmenováno 18 nových profesorů a s účinností od 2. prosince 2016 bylo jmenováno dalších 12 nových profesorů. Celkem bylo v roce 2016 jmenováno 30 nových profesorů Univerzity Karlovy (22 mužů a 8 žen), jejichž průměrný věk je 50,8 let. Oproti roku 2015 se počet jmenovaných i jejich průměrný věk téměř nezměnil. Podíl lékařských oborů nově jmenovaných profesorů v roce 2016 činil 56,7 %, přírodovědných oborů 30,0 % a humanitních oborů 13,3 %.

Kolegiem rektora bylo projednáno celkem 98 návrhů na jmenování docentem, z toho 2 návrhy byly předloženy k rozhodnutí Vědecké radě UK, která v tajném hlasování oba návrhy doporučila ke jmenování a žádné řízení tak nebylo zastaveno.

Celkem bylo v roce 2016 jmenováno 78 docentů (64 mužů a 14 žen) Univerzity Karlovy, jejichž průměrný věk je 43,6 let. V porovnání s rokem 2015 se věk jmenovaných docentů mírně zvýšil, ale snížil se mírně počet nově jmenovaných. Podíl lékařských oborů činil 29,5 %, přírodovědných oborů 30,8 % a humanitních oborů 39,7 %.

Dále bylo v roce 2016 kolegiem rektora projednáno 6 návrhů na jmenování emeritním profesorem, všechny byly doporučeny ke jmenování. Jednalo se o návrhy Přírodovědecké fakulty UK na jmenování prof. RNDr. Martina Hampla, DrSc.; Filozofické fakulty UK na jmenování prof. PhDr. Jaromíra Janouška, DrSc. a 4 návrhy Právnické fakulty UK na jmenování prof. JUDr. Karla Malého, DrSc., dr. h. c., prof. JUDr. Dagmar Císařové, DrSc., prof. Václava Pavlíčka, CSc., dr. h. c. a prof. JUDr. Jiřího Švestky, DrSc.

Kolegiem rektora bylo v roce 2016 projednáno celkem 26 návrhů na jmenování hostujícím profesorem, které byly všechny doporučeny ke jmenování.

Komise pro čestné vědecké hodnosti doktor honoris causa projednala a schválila v roce 2016 šest návrhů na udělení této čestné akademické hodnosti. Návrhy byly postoupeny k dalšímu řízení. Vědecká rada tyto návrhy projednala a v tajném hlasování doporučila ke jmenování.

V roce 2016 proběhly 4 promoce čestných doktorů:

Návrh děkana 3. lékařské fakulty UK na udělení čestné vědecké hodnosti Dr. h. c. – **prof. Dr. med. Dr.h.c. Volker Diehl**, University of Cologne, SRN. Vědeckou radou UK projednáno dne 28. 4. 2016, promoce proběhla dne 19. 10. 2016.

Návrh děkana Pedagogické fakulty UK na udělení čestné vědecké hodnosti Dr. h. c. – **prof. Dr. Philip G. Zimbardo, PhD.**, The Stanford University, US. Vědeckou radou UK projednáno dne 26. 5. 2016, promoce proběhla dne 19. 10. 2016.

Návrh děkana 1. lékařské fakulty UK na udělení čestné vědecké hodnosti Dr. h. c. – **prof. Susan Gasser, PhD.**, University of Basel, Švýcarsko. Vědeckou radou UK projednáno dne 28. 4. 2016, promoce proběhla dne 2. 11. 2016.

Návrh děkana 1. lékařské fakulty UK na udělení čestné vědecké hodnosti Dr. h. c. – **prof. Nobutaka Hirokawa, M.D., PhD.**, University of Tokyo, Japonsko. Vědeckou radou UK projednáno dne 28. 4. 2016, promoce proběhla dne 2. 11. 2016 (**tab. IV-14, 15, 16, 21, 23, 24, grafy IV-b, c**).

AKREDITACE HABILITAČNÍCH OBORŮ A OBORŮ KE JMENOVÁNÍ PROFESOREM

Byly předloženy v roce 2016 žádosti o re/akreditaci pro 4 obory habilitačních řízení a 3 obory řízení ke jmenování profesorem, jež byly projednány kolegiem rektora a Vědeckou radou UK.

Národní akreditační úřad pro vysoké školství bude o těchto oborech rozhodovat v roce 2017.

Celkem bylo k 31. prosinci 2016 na UK akreditováno 225 oborů habilitačních řízení a 204 oborů řízení ke jmenování profesorem (**tab. IV-17, 18, 19**).

ZPŮSOBY PROPOJOVÁNÍ TVŮRČÍ ČINNOSTI S ČINNOSTÍ VZDĚLÁVACÍ

Aktivní vědecká práce je nedílnou a velmi důležitou součástí pedagogické práce. Vyučující musejí studentům předávat kromě konkrétních znalostí i vědecký způsob myšlení, morální aspekty vědecké práce a i jiná její specifika týkající se například nutnosti stálého kontaktu se zahraničními institucemi, společenskou angažovaností aj. Vzhledem k tomu, že UK se profiluje jako výzkumná univerzita, je důraz kladen zejména na sepětí magisterských a doktorských programů s vědeckou činností. Studenti by měli být již během svého magisterského studia vedeni k badatelským aktivitám. Při přípravě svých studentů univerzita rovněž usiluje o intenzivnější spolupráci s dalšími vědeckými či vzdělávacími institucemi a subjekty z veřejné, neziskové či komerční sféry, které budou studentům ve výsledku poskytovat širší rozhled a větší možnosti pro vlastní realizaci. V první řadě se jedná o Akademii věd České republiky, která je spolu s UK nejvýznamnější vědeckou institucí v zemi. Cílem je, aby se studenti dostávali do styku s tím nejlepším, co ve vědě a výzkumu v zemi existuje. Pro získávání zahraničních zkušeností svých studentů využívá UK zejména svá strategická partnerství, fakulty pak vlastní dohody o spolupráci se zahraničními institucemi.

MEZINÁRODNÍ A VÝZNAMNÁ NÁRODNÍ VÝZKUMNÁ, VÝVOJOVÁ A TVŮRČÍ ČINNOST, INTEGRACE VÝZKUMNÉ INFRASTRUKTURY DO MEZINÁRODNÍCH SÍTÍ A ZAPOJENÍ VYSOKÉ ŠKOLY DO PROFESNÍCH ČI UMĚLECKÝCH SÍTÍ

Jak již bylo uvedeno výše, na počátku roku Univerzita Karlova představila svůj nový systém podpory rozvoje vědecké práce pro následujících pět let. Tento systém, který je v České republice jedinečný, zahrnuje podporu vědecké práce studentů, unikátní podporu pro zakládání nových vědeckých skupin a laboratoří, program pro univerzitní centra excelence i výjimečnou podporu pro mimořádné vědecké osobnosti.

Univerzita Karlova se účastnila celkem šesti projektů v rámci projektu výzkumných infrastruktur jako hlavní koordinátor a ve 12 projektech působila jako partner. Tyto infrastruktury jsou zapojeny v evropské síti výzkumných infrastruktur (ESFRI Road Map), některé jako přispívající člen evropské sítě, v některých případech je vědecké pracoviště přímo zapojeno do vědeckých struktur evropského konsorcia. Přehled infrastruktur podává **tab. IV-3b**.

V polovině roku 2016 byl zahájen plný provoz **Biotechnologického a biomedicínského centra Akademie věd ČR a Univerzity Karlovy (BIO-CEV)**. K jeho dosavadním výsledkům patří například unikátní vakcína pro léčbu infekčních onemocnění, historicky první zdokumentování vývoje zubu, které může pomoci v boji proti rakovině, nebo revoluční objev organismu bez mitochondrií.

K zapojení vědeckých týmů Univerzity Karlovy do **mezinárodních výzkumných infrastruktur** dochází přes programy Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, programy Horizont 2020, ESFRI a další programy EU, které jsou na bázi spolupráce přímo postaveny. K nejdůležitějším z nich patří infrastruktury ELIXIR CZ, Český národní korpus, Národní centrum lékařské genomiky nebo Laboratoř fyziky povrchů. Dlouhodobým cílem Univerzity Karlovy je **podpora interdisciplinárního výzkumu** mezi jejími pracovišti a týmy. Příkladem takové spolupráce může být listopadové zahájení činnosti **Institutu pro studium strategických regionů**, jehož cílem je propojit špičkový výzkum relevantních témat v oblasti sociálních a humanitních věd, který již léta probíhá na různých pracovištích Univerzity Karlovy do značné míry izolo-

vaně, a vytvořit tak prostředí pro plodný dialog mezi široce koncipovaným areálovým přístupem na jedné straně a přístupy disciplinárními a vysoce teoretickými na straně druhé.

V oblasti **domácí vědecké spolupráce** Univerzita Karlova v průběhu roku například podepsala memoranda o spolupráci s Národním muzeem, Ministerstvem obrany a Ministerstvem zahraničních věcí.

Dále univerzita prohloubila svou spolupráci s Univerzitě de Genève a Univerzitě de Lausanne a **stala se součástí platformy středoevropských univerzit, oficiálního partnera LERU**. Mezinárodní spolupráce ve vědě probíhala i v rámci strategických partnerství, například v podobě projektů v rámci **Central Europe Leuven Strategic Alliance (CELSA)**, které jsou přidělovány vědeckým skupinám spolupracujícím na společném výzkumném tématu a pocházejícím ze sedmi partnerských univerzit sdružených v rámci této aliance.

Z řady **vynikajících výsledků akademických a vědeckých pracovníků** Univerzity Karlovy, které v průběhu roku vznikly, lze uvést objev unikátní lodi z doby stavitelů pyramid v Abúsíru výzkumným týmem Českého egyptologického ústavu, objev genu, jehož mutace jsou příčinou závažné dědičné vady oční rohovky, týmem z 1. lékařské fakulty, Všeobecné fakultní nemocnice a University College London, či publikování studie mezinárodního výzkumného týmu profesora Jaroslava Flegra z Přírodovědecké fakulty o vlivu parazita toxoplasmy na poměr narozených chlapců a dívek v prestižním britském časopise *Parasitology*. Dokladem kvality vědecké práce na Univerzitě Karlově je i řada ocenění, která získali její studenti, učitelé a badatelé.

NÁRODNÍ A MEZINÁRODNÍ OCENĚNÍ VYSOKÉ ŠKOLY

V průběhu roku 2016 získali studenti a zaměstnanci Univerzity Karlovy řadu ocenění jak v České republice, tak i v zahraničí. Mezi **významná ocenění studentů** patří například zisk *Roberta Kevelson Award* pro nejlepší prezentaci na výročním zasedání Americké sémiotické společnosti, kterou získal Mgr. Michal Karla z Fakulty humanitních studií, dále v oblasti humanitních a sociálních věd například čestné uznání v soutěži o nejlepší studentský poster na 41. mezinárodním archeometrickém sympoziu Americké společnosti pro archeolo-

gické vědy, které získal jako spoluautor Mgr. Martin Odler z Českého egyptologického ústavu Filozofické fakulty. V oblasti přírodních věd zaznamenali významné úspěchy studenti Matematicko-fyzikální fakulty (první a třetí místo v mezinárodní fyzikální soutěži PLANCKS, celkově sedmé místo mezi 72 univerzitami v matematické soutěži IMC 2016 a účast ve světovém finále univerzitní programátorské soutěže ACM ICPC 2016) a studenti Přírodovědecké fakulty, kteří byli úspěšní na konferencích s českou i mezinárodní účastí (významné je například ocenění Mgr. Lukáše Laibla za nejlepší poster na mezinárodní konferenci mladých paleontologů v Oxfordu). V lékařských oborech získal ocenění například MUDr. Pavel Trančík za nejlepší příspěvek mezi mladými vědci na konferenci pořádané *European Federation of Psychiatric Trainees*, významné úspěchy také zaznamenali studenti Farmaceutické fakulty (např. dvě ocenění za posterovou prezentaci studentky Mgr. Veroniky Pilařové či ocenění Mgr. Anny Patkové a Mgr. Věry Joskové za abstrakt k posteru

na mezinárodním kongresu Evropské společnosti pro parenterální a enterální výživu v Kodani). Tento výčet však není vyčerpávajícím seznamem všech úspěchů studentů Univerzity Karlovy, kteří svou Alma Mater v roce 2016 kvalitně reprezentovali doma i v zahraničí.

Ocenění se dostalo i práci **zaměstnanců univerzity**. Například doc. Iva Holmerová z Fakulty humanitních studií se stala předsedkyní nevládní organizace *Alzheimer Europe*, prof. Jan Malý z Matematicko-fyzikální fakulty byl jmenován zahraničním členem Finské akademie věd. Prof. Tomáši Halíkovi byl udělen čestný doktorát Oxfordské univerzity, dr. Alice Flemrová byla oceněna za zásluhy za šíření a propagaci italské literatury v zahraničí cenou Nina Martoglia (oba Filozofická fakulta), Americká fyzikální společnost přiznala prof. Jiřímu Bičákovi (Matematicko-fyzikální fakulta) prestižní titul *Fellow* a prof. Bohuslav Gaš (Přírodovědecká fakulta) byl oceněn medailí Arnolda O. Beckmana a cenou za celoživotní zásluhy o rozvoj elektroforézy.



Zahraniční styky se v souladu s Dlouhodobým záměrem Univerzity Karlovy i v roce 2016 orientovaly zejména na kvalitu mezinárodní spolupráce, jež se významně podílí na zvyšování úrovně výzkumu a vzdělávací činnosti a na upevňování dobrého postavení univerzity v mezinárodním vysokoškolském prostředí.

V rámci meziuniverzitní spolupráce se UK připojila k novým formám spolupráce tzv. strategickým partnerstvím. Partnerství je zaměřeno na vícestrannou a déletrvající spolupráci za účelem vytváření společných vědecko-výzkumných projektů, studijních programů se zapojením studentů a mladých vědeckých pracovníků a na rozvíjení vybraných klíčových oborů.

V rámci členství v řadě mezinárodních nevládních organizací a univerzitních sítí se UK aktivně zapojovala do práce v jejich řídicích orgánech a pracovních skupinách, zúčastňovala se workshopů, letních škol a konferencí zejména v Coimbra Group, Europaeum a UNICA.

Jednou z priorit zahraniční spolupráce je podpora mobility studentů a akademických pracovníků UK. Její největší část se tradičně realizovala prostřednictvím programu Erasmus+, ale i v rámci bilaterálních dohod.

Mimo program Erasmus+ se na mobilitě studentů stále významně podílel i Fond mobility, který umožnil absolvovat zahraniční pobyty řadě studentů UK a spolu s Fondem post-doc přispěl k navýšení počtů zahraničních akademických pracovníků působících na UK.

V roce 2016 byla uzavřena řada nových dohod o spolupráci (možnosti uskutečňování společných studijních programů, realizování smluv o dvojím vedení dizertačních prací, možnosti studentských a vědeckých výměn).

Propagační a informační materiály byly zaslány rovněž na české zastupitelské úřady v zahraničí u příležitosti akcí, jichž se účastnili zástupci některých českých univerzit, a na řadu vzdělávacích veletrhů a zejména pak při pořádání „Dnů UK“ v zahraničí.

UK zorganizovala řadu významných zahraničních jednání: např. konferenci rektorů, která se konala v květnu 2016 u příležitosti 700. výročí narození Karla IV. či konferenci asijských a evropských rektorů ASEM v dubnu 2016.

STRATEGICKÁ PARTNERSTVÍ

Univerzitě Karlově bylo nabídnuto strategické partnerství ze strany čtyř německých univerzit: Humboldt-Universität zu Berlin, Universität zu Köln, Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt a Universität Hamburg.

S Humboldt-Universität zu Berlin má UK podepsanou dohodu o vícestranné spolupráci pod názvem „Central European Network for Teaching and Research in Academic Liaison“. Dalšími partnery uskupení jsou University of Warsaw, Polsko, Eötvös Loránd University Budapest, Maďarsko, a Universität Wien, Rakousko. Tento rok byl nově spuštěn program malých výzkumných skupin vedených vědeckým dorostem s názvem „CENTRAL-Kolleg“. Finanční podporu získaly ve výběrovém řízení dva projekty, u obou byla UK zastoupena (FSV, FF).

Spolupráce s Universität zu Köln probíhá v rámci strategického partnerství stvrzeného dohodou „Global Network Partnership“ z roku 2015. Ve dnech 3.–6. listopadu 2016 proběhla v prostorách Karolina v rámci této spolupráce mezinárodní konference „Intellectuals, Identities and Ideas in the Cultural Space of Central Europe in the 20th and 21st Century – and their History“.

Strategické partnerství s Universität Hamburg se v roce 2016 odvíjelo v rámci programu Erasmus+, dále formou Joint Degree programů, vědeckých výměn, spolupráce v rámci Horizont 2020, propojení PhD programů a programů MBA v angličtině (FSV).

Z iniciativy rektora Universität Zürich byla zahájena jednání o povýšení stávající bilaterální meziuniverzitní spolupráce s UK do úrovně strategického partnerství.

Dále v roce 2016 probíhala spolupráce se **14 strategickými partnery UK** v rámci projektu IRP „Strategická partnerství“. Záměrem je bližší spolupráce s vybranými zahraničními univerzitami na akademické i institucionální úrovni s cílem zvyšovat konkurenceschopnost univerzity. V roce 2016 bylo zrealizováno 21 projektů. Jednalo se o rozvoj nových forem výuky a vzdělávání, vytváření společných akreditovaných studijních programů, organizování workshopů a konferencí, reciproční přednášky hostujících profesorů na univerzitách a vědecké výměnné pobyty absolventů a mladých vědců. V roce 2016 probíhaly projekty s:

- University of Oxford, Velká Británie;
- Humboldt-Universität Berlin, Spolková republika Německo;
- Universität zu Köln, Spolková republika Německo;
- Universität Heidelberg, Spolková republika Německo;
- Universität Wien, Rakousko;
- Katholieke Universiteit Leuven, Belgie;
- Uniwersytet Jagielloński Kraków, Polsko;
- McGill University, Kanada;
- Universidade de São Paulo, Brazílie;
- Hebrew University of Jerusalem, Izrael;
- Peking University, Beijing, Čínská lidová republika;
- University of Melbourne, Austrálie.

Informace též **tab. V-9**.

ČLENSTVÍ UK V MEZINÁRODNÍCH UNIVERZITNÍCH SÍTÍCH A MEZINÁRODNÍCH NEVLÁDNÍCH ORGANIZACÍCH

Univerzita Karlova se významně podílí na činnosti celé řady prestižních mezinárodních organizací a univerzitních sítí. Zapojuje se do aktivit za účelem společného vytváření vysokoškolského vzdělávacího prostoru, do vědeckých výzkumných sítí a zviditelnění své pozice ve světovém kontextu. Pořádá či spoluorganizuje řadu významných akcí, kterých se aktivně účastní jak studenti, tak akademičtí pracovníci. Jedná se zejména o tato uskupení:

- UNICA – Network of UNiversities from the Capitals of Europe
- CG – Coimbra Group
- Europaeum
- EUA – European University Association
- LERU CE7 (Central European Initiative)
- CENTRAL
- IAU – International Association of Universities
- OECD/IMHE – Programme on Institutional Management in Higher Education
- IFPU – International Forum for Public Universities
- The Magna Charta Observatory
- EUF – European University Foundation

- CELSA – Central Europe Leuven Strategic Alliance.

UK je nejaktivnější v UNICA, Coimbra a Europaeum, na jejichž aktivitách se významně podílí, je zastoupena v řídicích orgánech a členství v nich představuje pro UK strategický přínos. Zejména jsou přínosné vazby na LERU, především v nově vzniklé iniciativě spolupráce se středoevropskými univerzitami (CE7), která byla zahájena v říjnu 2016 na půdě Univerzity Karlovy. UK sehrála vůdčí roli při formování této iniciativy. Účast v uvedených uskupeních a aktivní implementace výstupů z činnosti výrazně přispívá k internacionalizaci UK.

UNICA – NETWORK OF UNIVERSITIES FROM THE CAPITALS OF EUROPE

UNICA sdružuje 46 univerzit ze 35 hlavních měst Evropy. Rektorka UK prof. Tomáš Zima je od roku 2015 členem Řídicího výboru. Pravidelná je účast rektorky UK na zasedáních Řídicího výboru a Generálního shromáždění. Je vytvořeno 10 pracovních skupin, v polovině z nich má UK zastoupení. Nejaktivnější jsou „International Relations Officers – IRO“ (Veronika Hunt Šafránková) a „EU Research Liaison Officers“ (Adéla Jiroudková, Helena Kvačková). Dále v rámci UNICA v oblasti vzdělání funguje skupina EduLab (dříve „Bologna Lab“), za UK se pravidelně účastní Věra Šťastná. Poslední Generální shromáždění se uskutečnilo 17.–19. 11. 2016 ve Varšavě.

COIMBRA GROUP

CG je síť nejstarších univerzit v Evropě sdružující 38 evropských, vědecky orientovaných univerzit ve 22 evropských státech. Činnost CG je koordinována pomocí 11 pracovních skupin, které nahradily dosavadní „Task Forces“. UK má v pracovních skupinách tato zastoupení: Employability (Julie Hubeňáková), Academic Exchange and Mobility (Veronika Hunt Šafránková), Life Sciences (prof. Milena Králíčková), Latinská Amerika (Helena Kvačková) a Research Support Officers (Adéla Jiroudková, Helena Kvačková).

Na jaře 2016 UK hostila setkání pracovní skupiny Research Support Officers.

UK se pravidelně účastní výročních konferencí. V červnu 2016 se uskutečnila výroční konference

v Poitiers, na které byla prorektorka prof. Lenka Rovná zvolena do Výkonné rady. Prof. Rovná se pravidelně účastní zasedání této rady.

THE EUROPAEUM

Univerzitní síť konsorcia Europaeum tvoří v současné době dvanáct prestižních univerzit.

V Board of Trustees je od září 2016 zastoupen rektor prof. Tomáš Zima. Prof. Lenka Rovná zastupuje UK v Akademické radě a Řídícím výboru. Konsorcium se zaměřuje na multidisciplinární evropskou problematiku. Formy spolupráce zahrnují vytváření nových akademických pracovišť, hostující profesorská místa, přednáškové pobyty, organizování letních škol pro studenty a doktorandy z členských univerzit, účast v projektech v rámci společných výukových programů, vytváření vědeckých projektů, obsazování stipendií v rámci Scholarships Scheme, publikování, účast na workshopech a nepochybně formace a vzdělávání budoucích vůdčích osobností Evropy. V nedávné době byl partnerskými univerzitami akreditován Joint Degree program „European Politics and Society“ – jedná se o první Joint Degree program na UK, který UK koordinuje (UK, Leiden, Pompeu Fabra, Jagiellonian University). Garantem je prof. Lenka Rovná.

PŘÍMÁ MEZIUNIVERZITNÍ SPOLUPRÁCE

UK měla k 31. 12. 2016 uzavřeno 202 meziuniverzitních dohod.

Seznam meziuniverzitních dohod viz **tab. V-1**.

V roce 2016 bylo podepsáno 23 nových dohod o spolupráci se zahraničními univerzitami:

S Universität Leipzig, SRN, byla uzavřena dílčí smlouva, která nově upravuje spolupráci při uskutečňování mezinárodního bakalářského programu „Bachelor Plus Westslawistik Interkulturell“. Program funguje od roku 2009, participuje Ústav českého jazyka a teorie komunikace FF.

S Universität zu Köln, SRN, byla uzavřena dohoda „Contract of Performing a Double Degree Programme: Doppelmaster“ pro Ústav germanistiky FF.

Nová bilaterální meziuniverzitní dohoda byla uzavřena s European University of Viadrina ve Frankfurtu nad Odrou, SRN, na spolupráci se podílejí FF a FSV.

S Uzhhorod National University, Ukrajina, byla podepsána bilaterální dohoda, na které participuje HTF.

S Universidad Autónoma de Santo Domingo, Dominikánská republika, byla podepsána bilaterální dohoda zahrnující zejména akademickou mobilitu. Participujícími součástmi jsou FF, PřF a ÚJOP.

V Dominikánské republice byla rovněž podepsána rámcová dohoda s Ministerstvem vysokého školství, vědy a technologie, která předpokládá přijímání dominikánských studentů na UK v rámci stipendijního programu dominikánské vlády.

S Université de Rouen, Francie, byla podepsána rámcová dohoda; spolupracující fakulty jsou PřF a LFP.

PřF, LFP jsou také spolupracujícími fakultami v rámci dohody Memorandum of Understanding University of Alabama at Birmingham, USA.

S Chapman University, USA, byla podepsána rámcová dohoda, participující fakulty UK jsou FHS, FF, FSV a MFF.

Dohoda o studentské a akademické mobilitě byla uzavřena s University of Oregon, USA. Na dohodě se podílejí FSV, MFF a FTVS.

S Universidad de Castilla-La Mancha, Španělsko, bylo podepsáno Memorandum of Understanding. Fakulty UK nejsou specifikovány.

K dohodě Memorandum of Understanding s Universiteit Katholieke Leuven, Belgie, byly podepsány Cooperation Agreement obsahující akademickou a studentskou výměnu a Executive Agreement specifikující výzkumnou spolupráci.

S Prešovskou univerzitou v Prešove, Slovensko, byla podepsána meziuniverzitní dohoda o akademické a studentské mobilitě, v rámci které je participující fakulta HTF.

S Tel Aviv University, Izrael, byla rozšířena dohoda o spolupráci a projekty s ETF.

S Peking University, ČLR, byla nově uzavřena dohoda s možností participace fakult. Participující fakulty jsou FF, PF, FSV, FHS.

Bylo podepsáno Memorandum of Understanding s National University of Mongolia, Mongolsko. Participující fakulty jsou PřF, FHS, FaF, FF, FSV.

Ateneo de Manila University, Filipíny – dohoda o spolupráci, participující fakulty MFF, PřF, FF.

Byla podepsána dohoda o spolupráci s Kyung Hee University, Korea. Participující fakulty jsou FF, FSV.

Memorandum of Understanding bylo podepsáno s Korea Basic Science Institute, zaměřené na výměnu

vědeckých publikací, akademických pracovníků a studentů.

Byla podepsána dohoda o spolupráci s Beijing International Studies University (BISU), ČLR. Participují ÚJOP a FF.

Byla podepsána dohoda o spolupráci s Beijing Foreign Studies University (BFSU), ČLR. Participují ÚJOP a FF.

S University of Tirana, Albánie, byla uzavřena dohoda o spolupráci.

S University of Medicine, Tirana, Albánie, byla podepsána rámcová dohoda.

Dále byla prodloužena platnost 10 meziuniverzitních dohod:

Universität Konstanz, SRN (Dohoda o stálé hostující profesuře, Ústav germánských studií FF);

Université de Genève, Švýcarsko;

Université de Lausanne, Švýcarsko;

Université du Luxembourg, Lucembursko;

Universidad Nacional Autónoma de México, Mexiko;

Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, Slovensko;

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Slovensko;

National Institute for Material Science, Japonsko;

University of Belgrade, Srbsko;

Pedagogical University of Cracow, Polsko.

S dalšími institucemi byla zahájena jednání o uzavření nové smlouvy:

Na žádost FF a FTVS byla s brazilskou Universidade Federal do Rio Grande do Sul zahájena jednání o dohodě o studentské a akademické mobilitě.

Na základě osobních jednání prorektorů pro vědeckou a tvůrčí a ediční činnost UK se zahájila jednání o spolupráci s European Molecular Biology Laboratory (EMBL) Heidelberg, SRN, o společných PhD programech. Ke spolupráci se přihlásily 1.LF, 2.LF, LFP, LFHK, PŘF, do budoucna se připojí MFF.

S Tehran University, Írán, na základě doporučení Chargé d'affaires, čs. zastupitelského úřadu v Teheránu. Na jaře 2017 prorektor Jan Škrha univerzitu navštívil a projedná spolupráci a uzavření dohody.

S Universidad de la Habana, Kuba, bylo na základě žádosti FF, PŘF a ÚJOP vyjednáno Memorandum of Understanding. Dohoda podepsaná na UK byla zaslána zahraniční univerzitě k podpisu.

Na žádost Center for Social Sciences, Hungarian Academy of Sciences, Maďarsko, bylo zahájeno jednání o uzavření dohody o akademické a studentské mobilitě, na které by participovaly fakulty FF, FSV a FHS.

S University of Bergamo, Itálie, bylo na základě žádosti italského velvyslanectví v ČR zahájeno jednání o uzavření meziuniverzitní dohody o akademické a studentské mobilitě. Na dohodě se rozhodly participovat FF, MFF a FSV.

Na základě žádosti University of Genoa, Itálie, byla vyjednána bilaterální dohoda o akademické a studentské mobilitě, jež je omezena na obor medicíny. Na dohodě se rozhodly participovat 2.LF, LFP a LFHK.

Na žádost BIOCEVU bylo zahájeno jednání Bar Ilan University o podpisu Memoranda.

PŘÍPRAVA PRODLOUŽENÝCH DOHOD

S Ecole des hautes études en sciences sociales, Francie, AV ČR a Francouzským ústavem pro výzkum ve společenských vědách (CEFRES) probíhala jednání o prodloužení a aktualizaci rámcové dohody a dohody o studentské a akademické výměně. Za UK participují FF, FSV a FHS.

S University of Montana, USA, pokračovala jednání o prodloužení a aktualizaci dohody o akademické a studentské výměně, participují FaF, FSV, PedF, FHS.

S National and Kapodistrian University of Athens, Řecko, bylo dohodnuto prodloužení a aktualizace stávající bilaterální dohody o akademické a studentské výměně, na níž participují FTVS, FaF, FF a MFF.

S Aristotle University of Thessaloniki byl vyjednáán podpis dodatku k bilaterální dohodě, který se týká spolupráce dané univerzity s FSV.

S Ferghana State University, Uzbekistán, byla vyjednána rámcová dohoda o spolupráci.

University of Otago, Nový Zéland – jednání o prodloužení a aktualizaci dohody o akademické a studentské výměně.

University of Queensland, Austrálie – jednání o prodloužení a aktualizaci dohody o akademické a studentské výměně.

PLNĚNÍ DOHOD

Studenti UK vyjžděli na výměnné jedno- až dvousemestrální pobyty na partnerské univerzity, na UK pak recipročně přijížděli studenti z těchto univerzit.

Kromě dlouhodobých pobytů probíhala s partnerskými univerzitami také výměna studentů a doktorandů ke krátkodobým studijním pobytům (týdenní až měsíční pobyty, studentské odborné praxe, letní jazykové školy).

Vědecko-pedagogická spolupráce probíhala v roce 2016 na základě pracovních plánů předložených vědecko-pedagogickými pracovníky k pobytům na partnerských univerzitách, nejvíce pobytů se tradičně uskutečnilo v Německu. K pobytům na UK se recipročně přihlásili vědci z partnerských univerzit.

Mobilita akademických a vědeckých pracovníků je uvedena v **tab. V-2**, mobilita ostatních pracovníků **tab. V-3**, mobilita studentů **tab. V-4**. Informace k dalším studijním pobytům v zahraničí **tab. V-6**.

SPOLEČNÉ STUDIJNÍ PROGRAMY V RÁMCI MEZIUNIVERZITNÍCH DOHOD

S Universität Leipzig, SRN, byla uzavřena dílčí smlouva, která nově upravuje spolupráci při uskutečňování mezinárodního bakalářského programu „Bachelor Plus Westslawistik Interkulturell“. Program funguje od roku 2009, participuje Ústav českého jazyka a teorie komunikace FF (*podrobnosti a další informace viz též kapitola 3*).

Pokračoval společný (Double Degree) bakalářský studijní program „Česko-německá studia/Deutsch-Tschechische Studien“ mezi FSV a Universität Regensburg (*podrobnosti a další informace viz též kapitola 3*).

Pokračovala činnost Mezinárodního graduačního kolegia na téma „Náboženské kultury v Evropě 19. a 20. století“ mezi Ludwig-Maximilians-Universität München, a FHS. Tento výzkumný projekt zkoumá fenomén náboženské kultury a jeho vliv na život jednotlivců. Zapojeni jsou doktorandi i vědečtí pracovníci.

Na základě dlouholeté spolupráce s Universität zu Köln byla uzavřena smlouva o společném magisterském studijním programu (Double Degree) v oboru germánských studií, participuje Ústav germanistiky FF UK.

Pokračoval akreditovaný studijní program „Joint Master's programme in Diaconia and Christian Social Practice“ ve spolupráci s Universität Heidelberg a ETF.

Byl akreditován společný MA Joint Degree program, ve kterém je Univerzita Karlova koordinující univerzitou. Jedná se o program MA European Politics

and Society (dále University of Leiden, Pompeu Fabra Barcelona a Jagiellonian University).

DALŠÍ STIPENDIJNÍ NABÍDKY

K pobytům na letních kurzech němčiny bylo v roce 2016 nominováno 12 studentů UK. Kurzy se uskutečnily na následujících univerzitách: Universität Bamberg, Universität Bonn, TU Dresden, Universität Heidelberg, Humboldt Universität zu Berlin, Universität des Saarlandes a Universität Giessen. Z německých partnerských univerzit bylo nominováno 17 studentů na Letní školu slovanských studií pořádanou FF UK.

Universität zu Köln nabídla UK šest jednoměsíčních stipendijních míst pro doktorandy a post-doktorandy. UK recipročně přijala dva studenty na konferenci PRAGESTT.

Universität Hamburg nabídla studentům UK čtyři stipendia na měsíční pobyt, UK recipročně přijala tři studenty na studentskou konferenci PRAGESTT.

Universität Wien poskytla pět jednoměsíčních stipendií doktorandům UK.

V rámci stipendijního programu Hermanna a Else Schnabel na Universität Hamburg obdržela a využila UK nabídku pěti stipendijních míst na letní semestr 2015/16 a tři míst na zimní semestr 2016/17.

Fulbrightova komise průběžně informovala o stipendijních nabídkách Fulbrightova programu v USA. Nabídky byly umístěny na webové stránky UK a zaslány na fakulty.

Pokračoval stipendijní program SCIEEX, který pro doktorandy nabízí od roku 2009 Švýcarsko v rámci Programu švýcarsko-české spolupráce (Scientific Exchange Programme between the New Member States of the EU and Switzerland) – Fond na stipendia. Program vyhlásila CRUS (Švýcarská konference rektorů) ve spolupráci s novými členskými státy EU. Program využívají studenti doktorského studijního programu nebo postdoktorandi, kteří chtějí realizovat výzkumný pobyt ve Švýcarsku. Je otevřen všem oborům. Program platil pro období 2009–2016, koordinovala ho Národní agentura pro evropské vzdělávací programy při MŠMT ČR.

KULTURNÍ DOHODY

V srpnu 2016 byly Domem zahraniční spolupráce MŠMT ČR vypsané stipendijní pobyty na akademický

rok 2017/18. UK byla nabídnuta místa do následujících zemí: Čína, Egypt, Chorvatsko, Itálie, Makedonie, Rusko, Řecko, Slovensko, Slovinsko a Švédsko. Na tyto pobyty bylo nominováno 22 studentů a akademických pracovníků UK (plus 4 náhradníci).

MEZINÁRODNÍ PROGRAMY

Program Erasmus+

Od akademického roku 2014/15 program Erasmus probíhá v rámci nové fáze vzdělávacích programů Evropské unie Erasmus+. Tato fáze programu je plánována na období let 2014–2020.

V říjnu 2016 UK předložila Národní agentuře při Domu zahraniční spolupráce (DZS) MŠMT ČR závěrečnou zprávu programu **Erasmus (Klíčová aktivita 1, KA103)** za akademický rok 2015/16. V tomto akademickém období UK realizovala následující OUT mobility: 1071 vyslaných studentů na studijní pobyty, 158 vyslaných studentů na praktické stáže, 187 vyslaných pedagogů na výukové pobyty a 24 vyslaných zaměstnanců UK na školení. UK v tomto období zároveň vyčerpala všechny alokované prostředky ze zdrojů EU: mobilita studentů 1 678 634 euro (v předešlém roce 1 562 288 euro) a mobilita zaměstnanců 61 081 euro (v předešlém roce 65 674 euro). Celkem šlo tedy o 1 739 715 euro na tyto mobilitní aktivity z rozpočtu EU (loni byla tato částka 1 627 962 euro; v roce 2014/15 šlo o 1 659 637 euro). Dofinancování na mobility ze zdrojů státního rozpočtu (MŠMT ČR) dosáhlo v roce 2016 výše 45 547 000 Kč (v roce 2015 šlo o 45 179 000 Kč); část přidělených a dosud nevyčerpaných prostředků byla přesunuta do následujícího období.

UK nyní plně funguje v rámci programu Erasmus+ (2014–2020). UK disponuje tzv. Erasmus Charter for Higher Education (ECHE), chartou, která opravňuje univerzitu k realizaci všech evropských projektů programu Erasmus+. UK zároveň předložila žádost Evropské komisi a DZS MŠMT ČR o financování mobilit v rámci programu Erasmus+ pro následný akademický rok 2016/17.

Studentská mobilita se švýcarskými univerzitami se od akademického roku 2014/15 namísto programu Erasmus+ přechodně uskutečňuje v rámci **Swiss-European Mobility Programme**. Tento stav pokračoval i v akademickém roce 2015/16.

Obecně lze v programu Erasmus+ s programovými zeměmi (EU, země EFTA a kandidátské země

EU; Klíčová aktivita 1, KA103) sledovat pokračování v růstové tendenci počtu studentských mobilit, kdy dlouhodobě narůstají počty přijímaných zahraničních studentů (v roce 2015/16 šlo o 1741 přijíždějících) a českých studentů vysílaných do zahraničí v rámci aktivity praktických stáží programu Erasmus+ (viz **grafy V-a, b**).

Pro Klíčovou aktivitu 1 – Individuální mobility mezi programovými a partnerskými zeměmi předložila UK žádost o podporu tzv. **Mezinárodní kreditové mobility (KA107)**, která umožňuje realizaci mobilit studentů a zaměstnanců do zemí takřka celého světa. Z aktivity jsou vyňaty země EU a další, se kterými je běžná spolupráce v rámci standardních mobilit programu Erasmus+: Erasmus.

Podporována je zejména mobilita směrem do Evropy, nicméně výjezdy do mimoevropských zemí jsou rovněž nabízenou možností. Tato aktivita skýtá možnost výměny studentů i zaměstnanců – studijní pobyty studentů v délce 3 až 12 měsíců a mobility zaměstnanců (výukové pobyty a školení) od 5 dnů do 2 měsíců. Pro každou zemi byly stanoveny přesné podmínky, co se týká počtu mobilit, stupně studia studentů či procentuálního podílu mezi in/out studenty.

UK podala žádost do obou výběrových kol vyhlášených DZS MŠMT ČR pro tuto aktivitu v roce 2016. Úspěšná byla v prvním výběrovém kole, kdy jí byly přiděleny prostředky na celkem 131 mobilit; v druhém výběrovém kole UK grant neobdržela.

V rámci prvního výběrového kola aktivity KA107, Výzva 2016 byl UK poskytnut grant ve výši 479 656 euro na realizaci celkem 131 mobilit do a ze zemí: Albánie, Egypt, Izrael, Kosovo, Maroko, Ruská federace, Ukrajina a Uzbekistán v období od 1. 6. 2016 do 31. 5. 2018. Zároveň se v roce 2016 začaly realizovat mobility KA107 z předešlé Výzvy 2015, a to především se zeměmi v oblasti Balkánu.

Pro Klíčovou aktivitu 2 – **Strategická partnerství** předložily fakulty UK v roce 2016 celkem 24 žádostí. Nejvíce projektů předložily FHS, PeF, FSU a PřF. Odsouhlasené projekty jsou průběžně realizovány (**tab. V-10**).

Do aktivity **Sport** je zainteresována především FTVS. Do jednoho projektu se zapojilo také hokejové mužstvo UK Praha.

Informace k zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech viz **tab. V-7a, 7b, 7c, 7d**.

Norské fondy a Fondy EHP – Program spolupráce škol a stipendia (CZ07)

V roce 2016 realizovala UK projekt „Sharing Good Practice in European Science and Research Projects“ ve spolupráci s University of Iceland. Zúčastnili se ho tři zaměstnanci Univerzity Karlovy a tři zaměstnanci University of Iceland. Projekt proběhl formou osobních návštěv na partnerském pracovišti a stínováním; proběhly také prezentace pro studenty se zájmem o výjezd do partnerské země, resp. na partnerskou instituci.

Program CEEPUS

Mobilita studentů i učitelů UK se v tomto výměnném programu v roce 2016 uskutečňovala jak v rámci existujících sítí, tak i mimo tento rámec (mobilita typu „free mover“). Na institucionální úrovni podepsala v roce 2016 UK Letter of Endorsement potřebný pro zapojení do programu pro následující fakulty: Přírodovědecká fakulta – síť EcoResNet – Aquatic Ecosystem Research: Interdisciplinary Challenges and Management Issues in Inland Waters and Coastal Environments and their Catchments, RO – 0010 Teaching and Learning Bioanalysis a SI – 0111 Geogernet. Fakulta sociálních věd – síť Central European Studies. Politics, Culture and History Since the 18th Century. Filozofická fakulta – síť CZ – 0011 Study of Religions, AT – 0012 Language and Literature in a Central European Context, CZ – 1004 Multiple Perspectives on the Sinophone World a AT – 0103 Cognitive Science, Knowledge Studies and Knowledge Technologies.

AKTION Česká republika – Rakousko

Každoročně jsou vyhlašována semestrální stipendia pro studenty a krátkodobá výzkumná stipendia pro akademické pracovníky, měsíční stipendia pro vysokoškolské učitele a habilitační stipendia pro postdoktorandy. Dále je vyhlašováno podávání návrhů česko-rakouských výzkumných projektů. Podporovány jsou i letní školy.

FOND MOBILITY UNIVERZITY KARLOVY

Mezi priority pro činnost Fondu mobility patří podpora jedno- až dvousemestrálních pobytů studentů magisterského a zejména doktorského studia (v pre-

zenční formě studia) v zahraničí, podpora studia zahraničních studentů na UK a podpora dlouhodobých i krátkodobých přednáškových a výzkumných pobytů zahraničních hostujících profesorů na UK.

Vzhledem k rostoucímu počtu žádostí o příspěvek byl Fond mobility i v roce 2016 navýšen o 1 mil. Kč.

Celkem bylo v rámci tohoto fondu za rok 2016 předloženo 435 žádostí o příspěvek v celkové výši 18 508 029 Kč. Schváleno bylo 401 žádostí v celkové výši 13 122 450 Kč.

Podrobnosti k Fondu mobility uvádí **tab. V-8a, 8b, graf V-c, d.**

FOND „POSTDOC“ UNIVERZITY KARLOVY

Strategickým záměrem pro zřízení fondu, který byl vytvořen v roce 2011, byla podpora mladých vědeckých pracovníků přicházejících ze zahraničí. Realizace projektu probíhá od této doby v rámci Institucionálního rozvojového plánu MŠMT ČR. Zahraniční výzkumníci mohou pobývat na pracovištích UK maximálně po dobu dvou let. Na základě 9. výzvy vyhlášené ke dni 1. 6. 2016 s nástupem nových zahraničních výzkumníků od 1. 1. 2017 obdržela univerzitní komise celkem 22 nominací ze sedmi fakult a součástí UK. Komise doporučila rektorovi UK přidělení finančních prostředků na požadované období roku 2017 celkem dvanácti zahraničním výzkumníkům a dvěma náhradníkům.

V roce 2016 působilo na fakultách a součástech UK 20 post-doc zahraničních pracovníků.

STIPENDIUM VÁCLAVA HAVLA (SVH)

Prohlášením Univerzity Karlovy k aktuálnímu události na Ukrajině ze dne 21. února 2014 bylo rektorem UK prof. Tomášem Zimou oznámeno, že Univerzita Karlova nabízí 20 ukrajinským studentům vystavným perzekuci ve své zemi možnost dokončit svá studia na UK, a to prostřednictvím univerzitního Stipendia Václava Havla.

Pro rok 2016 bylo SVH přiznáno 14 ukrajinským studentům. Tři studenti v důsledku nesplnění studijních požadavků přestali v průběhu tohoto roku stipendium pobírat, tzn. na konci roku 2016 pobíralo stipendium celkově 11 studentů.

ZPŮSOBY PODPORY ÚČASTI STUDENTŮ NA ZAHRANIČNÍCH MOBILITNÍCH PROGRAMECH, ZEJMÉNA S OHLEDEM NA NASTAVENÍ STUDIJNÍCH PLÁNŮ A MOŽNOST UZNÁNÍ UDĚLENÝCH KREDITŮ A ABSOLVOVANÝCH PŘEDMĚTŮ V ZAHRANIČÍ

Účast studentů na zahraničních mobilitních programech se na UK děje na základě standardního schématu zavedeného původně v rámci programu Erasmus (nyní Erasmus+), tj. na základě smlouvy o studiu a výpisu studijních výsledků (learning agreement a transcript of records). Uznávání absolvovaných předmětů za povinné, povinně volitelné a volitelné předměty v rámci studijních plánů a počet uznaných kreditů (včetně možnosti uznání bez udělených kreditů) je v kompetenci fakulty.

Některé fakulty mají mobilitu zahrnutou v akreditovaných studijních plánech jako tzv. mobilitní okna (např. FSV). To se samozřejmě týká i individuálních studijních plánů v rámci doktorského studia.

Důležitým aspektem mobility jsou standardizované převody zahraničních klasifikací pomocí tzv. převodních tabulek známek (grades conversion tables). Tyto tabulky bývají nastaveny v rámci příslušné mobilitní dohody se zahraničním partnerem. Některé fakulty mají grades conversion tables nastaveny vůči určitým zahraničním klasifikačním systémům. Vycházejí přitom zpravidla ze standardní převodní tabulky ECTS (tabulka ECTS pracuje s percentily a má 6–7 stupňů).

ZPŮSOBY ZAJIŠŤOVÁNÍ INTEGRACE ZAHRANIČNÍCH ČLENŮ AKADEMICKÉ OBCE DO ŽIVOTA UK

Rozšiřování řad zahraničních pedagogů i studentů je jednou z důležitých priorit vedení UK a jednotlivých fakult. Začleňování zahraničních kolegů probíhá nejprve na úrovni předpříjezdové a popříjezdové asistence soustřeďující se na podporu se získáním dlouhodobých pracovních povolení či na pomoc při řešení praktických otázek spojených s ubytováním, pracovní právními vztahy a jednáním s místními úřady. Na to navazuje podpora integrace do akademické komunity na fakultě a univerzitě s využitím odborných a společenských akcí. Pro zájemce existují možnosti jazy-

kových kurzů, ale všeobecnou snahou je zajištění dostupnosti nezbytných administrativních a výukových podkladů v anglickém jazyce.

V případě zahraničních studentů působí na fakultách formální i ad hoc platformy pro setkávání a výměnu zkušeností (Erasmus Club, ISMAP – International Students Medical Association, ISU – International Students Union).

VÝZNAMNÉ AKCE V OBLASTI ZAHRANIČNÍCH VZTAHŮ V ROCE 2016

Přijetí zahraničních hostů:

V roce 2016 opět došlo k významným návštěvám a přednáškám akademických, diplomatických i politických mezinárodních osobností, např. Secretary General of UNESCO, Irena Bokova, výkonný tajemník Společenství portugalsky hovořících zemí, Murade Isaac Miguigy Murargy, litevský premiér Algirdas Butkevičius a další.

Seznam přijetí zahraničních návštěv viz **tab. V-11**.

Další významné akce:

V březnu 2016 se ve Vlasteneckém sále Karolina konalo slavnostní udílení cen 21. ročníku soutěže *Iberoamerická cena*, jehož tajemníkem pro tempore byl pro daný ročník stanoven velvyslanec Chile v ČR J. E. Pablo Rodrigo Gaete Vidal. V rámci soutěže jsou oceňovány nejlepší práce studentů vysokých škol ve španělštině a portugalštině. Ceremoniálu se zúčastnili velvyslanci iberoamerických zemí, představitelé českých vysokých škol, další významní hosté a studenti. Záštitu nad akcí převzala ministryně školství, mládeže a tělovýchovy Kateřina Valachová.

V březnu se na UK konala mezinárodní studentská germanistická konference PRAGESTT za účasti řady českých a německých univerzit, organizátorem byla FF UK.

V březnu se také uskutečnily „Dny UK“ ve Švýcarsku (delegaci vedl rektor prof. Tomáš Zima), během kterých bylo dohodnuto posílení a rozšíření spolupráce s University of Lausanne a University of Geneva (následně v květnu s oběma univerzitami byly podepsány nové dohody o spolupráci). Dále delegace navštívila sídlo OSN v Ženevě.

UK ve spolupráci s ASEF a Ministerstvem zahraničních věcí uspořádalo ve dnech 4.–8. 4. 2016 5. rektorskou konferenci ASEM (konference asijských

a evropských rektorů), které předcházela studentská konference. Jednalo se o velkou prestižní akci, které se zúčastnilo téměř 130 zástupců z 51 zemí, vysokých představitelů univerzit z Asie a Evropy, zástupců podnikatelské sféry a státní správy. Doporučení z obou částí jednání byla předána korejskému náměstkovi ministra školství pro jednání ministrů školství zemí ASEM v roce 2017 v Koreji.

Dále proběhla řada mezinárodních akcí u příležitosti oslav 700. výročí narození Karla IV. (např. výstava o životě Karla IV. v Bruselu na Evropské komisi pod záštitou komisařky Věry Jourové, v Evropském parlamentu ve Štrasburku pod patronací prezidenta EP, dále v Lucembursku a Belgii a na dalších místech). Důležitou mezinárodní událostí byla společná rektorská konference Coimbra Group, Europaeum a UNICA „Legacy of Charles IV – Education and Academic Freedoms, Innovation and Open Society“ dne 13. května 2016, kterou spolu s rektorem prof. Tomášem Zimou zahájila ministryně školství Kateřina Valachová a komisařka Věra Jourová.

V květnu 2016 se v rámci spolupráce strategického uskupení CENTRAL konal na MFF 2. mezinárodní workshop o CENTRÁLNích trendech v analýze a numerickém řešení parciálních diferenciálních rovnic („2nd Workshop on CENTRAL Trends in Analysis and Numerics for PDEs“).

V červnu 2016 navštívila Univerzitu Karlovu delegace z organizace SAFEA (State Administration of Foreign Experts Affairs). SAFEA je čínskou vládní organizací, jejímž jedním z cílů je zajišťování vysílání čínských odborníků z různých oblastí na krátkodobé pobyty (jeden až dva semestry).

V červnu proběhlo přijetí kjótského primátora pana Daisaku Kadokawy s delegací. Přijetí se zúčastnil prorektor Martin Kovář, proděkan PŘF Markéta Martínková a zástupce ředitele Ústavu Dálného východu FF Jan Sýkora. Předmětem jednání bylo zejména posílení spolupráce měst Praha a Kjóto na základě meziuniverzitní spolupráce mezi UK a Ritsumeikan University, Kjóto.

V létě byla založena Česko-bavorská vysokoškolská agentura. Jedná se o pětiletý projekt Bavorského ministerstva financí a ministerstva pro vzdělávání, vědu a umění sídlící při Univerzitě Řezno, SRN. Agentura si klade za cíl finančně podporovat společné bavorsko-české akademické projekty, výzkumná konsorcia, konference, letní školy apod. První výzva k účasti na

výběrovém řízení pro jedno- až čtyřletá výzkumná konsorcia byla rozeslána koncem července. V každém konsorciu musely být zastoupeny nejméně dvě bavorské a dvě české univerzity. Nominovaných projektů se účastnila UK, na bavorské straně všechny významné vysoké školy. Agentura slavnostně zahájila svou činnost na 1. česko-bavorském fóru na Univerzitě v Řezně dne 16. prosince.

V říjnu se z iniciativy Bavorské konference rektorů uskutečnilo na půdě Karolina setkání se zástupci České konference rektorů. Přítomní rektori projednali možnosti rozšíření a posilování spolupráce mezi českými a bavorskými univerzitami a vysokými školami.

Dne 29. 9. 2016 se na UK uskutečnilo setkání zástupců britských a českých univerzit a zástupců dalších institucí a médií (Universities UK International, British Council, CzechInvest, Úřad vlády, MŠMT, ČTK, Lidové noviny).

Akce se zúčastnili zástupci řady českých univerzit, např. Univerzity Palackého v Olomouci, Masarykovy univerzity Brno, Českého vysokého učení technického v Praze, Západočeské univerzity v Plzni, Technické univerzity v Liberci, České zemědělské univerzity v Praze či Vysokého učení technického v Brně.

Z Velké Británie přijeli zástupci těchto univerzit: University of Cambridge, Coventry University, University of Bristol, University of Cumbria, University of Derby, University of Kent, Northumbria University, Queen's University of Belfast, Bishop Grosseteste University, University of the West of Scotland.

Tématem setkání byla diskuse na téma důsledků brexitu v oblasti studentské a akademické mobility, vědecké spolupráce a strategií jednotlivých institucí. Ze strany britských institucí byl opakovaně zdůrazněn zájem na udržení kontaktů s univerzitami ze zemí EU a navázání nové spolupráce či pokračování té stávající. Během setkání došlo mezi českými a britskými univerzitami k navázání řady kontaktů s perspektivou budoucí spolupráce.

V listopadu se uskutečnilo v Karolinu setkání České a Ukrajinské konference rektorů v rámci projektu „Podpora rozvoje školství na Ukrajině“. Předmětem setkání byla diskuse o fungování a financování vysokého školství ČR, debata o těsnějším navázání spolupráce mezi českými a ukrajinskými vysokými školami a podpis Memoranda o spolupráci mezi Konferencí rektorů vysokých škol Ukrajiny a Českou konferencí rektorů.

V listopadu 2016 bylo uzavřeno Memorandum o spolupráci s Ministerstvem zahraničních věcí, které otevírá kooperaci s diplomatickou službou – včetně stáží na diplomatických misích či v ústředí MZV, spolupráce na konkrétních tématech v daných teritoriích, vazby na mezinárodní organizace atd.

V listopadu 2016 proběhly „Dny UK ve Španělsku“, v rámci nichž se uskutečnila jednání na vybraných univerzitách v Madridu a Barceloně (delegaci vedl rektor prof. Tomáš Zima).

V rámci těchto jednání se uskutečnila setkání s představiteli Universitat Pompeu Fabra, Universitat de Barcelona a Universidad Autónoma de Madrid.

Ve dnech 30. 11.–3. 12. se uskutečnily „Dny UK ve Washingtonu D.C.“ a okolním regionu. Šestičlenná delegace UK v čele s prorektorem pro zahraniční styky a mobilitu prof. Janem Škrhou zahrnovala také zástupce FSV, MFF a PF. Proběhla setkání s představiteli některých nejvýznamnějších univerzit a institucí v oblasti: The George Washington University, Georgetown University, Johns Hopkins University, University of Maryland, American University, National Institutes of Health, National Science Foundation či zastoupení EU. Program byl připraven a koordinován českým velvyslanectvím v USA, které také poskytlo prostory pro setkání s krajany, absolventy UK a dalšími hosty.



SYSTÉM HODNOCENÍ KVALITY, VNITŘNÍ HODNOCENÍ, PŘEHLED VÝZNAMNÝCH UDÁLOSTÍ A SKUTEČNOSTÍ TÝKAJÍCÍCH SE ZAJIŠŤOVÁNÍ KVALITY A HODNOCENÍ REALIZOVANÝCH ČINNOSTÍ

Nejdůležitější událostí, kterou v oblasti zajišťování a vnitřního hodnocení kvality rok 2016 přinesl, bylo schválení novely zákona o vysokých školách. Podle novely je ucelený a funkční systém zajišťování a vnitřního hodnocení kvality nezbytným předpokladem pro udělení jakékoli akreditace: programové, institucionální i akreditací pro řízení ke jmenování docentem nebo profesorem.

Prvním krokem k institucionalizaci tohoto systému na Univerzitě Karlově bylo jeho ukotvení ve vnitřních předpisech, zejména v návrhu nového statutu univerzity a v návrhu vnitřního předpisu *Pravidla systému zajišťování a vnitřního hodnocení kvality Univerzity Karlovy*. Návrh nového statutu byl do konce roku schválen Akademickým senátem UK a registrován MŠMT s účinností od 1. ledna 2017. Návrh pravidel systému vznikl na bázi léty prověřených nástrojů a přípravných prací, které univerzita v uplynulých dvou letech vykonala. V listopadu jej projednala Vědecká rada UK a schválila Rada pro vnitřní hodnocení UK, v prosinci pak byl předložen k projednání Akademickému senátu UK na jeho zasedání v lednu 2017.

Hlavním činitelem a garantem navrženého systému je nově zřízený akademický samosprávný orgán, Rada pro vnitřní hodnocení. Skládá se z dvaceti sedmi členů a jsou v ní zastoupeni představitelé vedení univerzity, význační akademičtí pracovníci a studenti. Univerzita ji pojímá jako grémium, které zejména spravuje oblast akreditací a ověřuje, zda jsou naplňovány její požadavky na kvalitu vzdělávací činnosti ve studijních programech a provádí její hodnocení. Dále připravuje a schvaluje aplikace pravidel systému zajišťování a vnitřního hodnocení kvality do podoby pravidel specifických pro jednotlivé oblasti vzdělávání a vědní obory, schvaluje potřebné metodické materiály a rozvíjí systém zajišťování a vnitřního hodnocení kvality na univerzitě. Rada je vnitřně uspořádána do čtyř panelů, a to pro přírodovědné, lékařské, společenskovední a humanitní obory, v každém panelu je zastoupen jeden student (viz **tab. I-5f**). První zasedání tohoto orgánu se konalo dne 23. listopadu. Kromě každoročních aktivit byl ve vzdělávací oblasti přípra-

ven návrh konceptu hodnocení kvalifikačních prací, k jehož pilotnímu ověření dojde v následujícím roce, a byla zavedena cena Arnošta z Pardubic pro vynikajícího vyučujícího a za vynikající počín ve vzdělávací činnosti. Zahájeny byly rovněž práce související s přechodem na nový systém vnějších i vnitřních akreditací.

V oblasti vědy byl připraven a schválen nový koncept financování badatelské činnosti pro několik nadcházejících let, který zahrnuje podporu rozvoje vědních oborů uskutečňovaných na univerzitě, vytvoření podmínek pro dlouhodobou koncepční práci excelentních týmů a pro zakládání nových laboratoří a vědeckých skupin či škol zejména talentovanými začínajícími výzkumníky, podporu vynikajících osobností a vědeckou činnost studentů. Dalším významným počinem bylo dokončení pilotního hodnocení výsledků vědecké činnosti dvou fakult a představení jeho výsledků Vědecké radě a Mezinárodní radě univerzity. Na tomto základě začal být připravován návrh vnitřního systému hodnocení badatelské práce.

MEZINÁRODNÍ HODNOCENÍ VYSOKÉ ŠKOLY NEBO JEJÍ SOUČÁSTI, VČETNĚ ZAHRANIČNÍCH AKREDITACÍ

V souvislosti s přípravami univerzity na podání žádosti o institucionální akreditaci oblastí vzdělávání a s cílem získat nezávislý mezinárodní pohled na svoji vnitřní správu a svůj rozvoj se Univerzita Karlova rozhodla v akademickém roce 2016/17 podstoupit mezinárodní hodnocení své činnosti agenturou *Institutional Evaluation Programme* (IEP), jež působí při Evropské asociaci univerzit. Samotné hodnocení probíhá na základě vlastní hodnotící zprávy a dvou návštěv mezinárodního týmu složeného z akademických osobností, které se samy podílely na vedení univerzit, přítomen je i zástupce studentů. V rámci nich navštíví šest fakult a vedou rozhovory s různými skupinami aktérů, zejména s členy vedení univerzity i fakult a akademických samosprávných orgánů. Výsledkem hodnocení je závěrečná zpráva, jež shrnuje hlavní zjištění a předkládá doporučení pro další rozvoj univerzity.

Mezinárodní hodnocení Univerzity Karlovy bylo zahájeno v podzimních měsících přípravou vlastní hodnotící zprávy. Její zpracování koordinoval desetičlenný řídicí tým, na přípravě se dále podílela konzultační skupina složená z jednoho akademického pracovníka a jednoho studenta z každé fakulty a věc-

ně příslušná pracoviště rektorátu. První verze návrhu byla připravena koncem roku, k jeho projednání akademickými samosprávnými orgány dojde v roce 2017, následně bude zpráva odeslána mezinárodnímu týmu.

SROVNÁVÁNÍ UNIVERZITY KARLOVY S VYSOKÝMI ŠKOLAMI V MEZINÁRODNÍM MĚŘÍTKU

Jestliže *Institutional Evaluation Programme* je zaměřen na hlubší kvalitativní hodnocení Univerzity Karlovy, pak indikativní srovnání její činnosti s ostatními univerzitami doma i ve světě nabízejí národní a mezinárodní žebříčky vysokých škol.

Univerzita Karlova byla v roce 2016 zastoupena ve všech významných mezinárodních srovnáních, její postavení se však lišilo v závislosti na tom, co daný žebříček hodnotí a jakou metodologii využívá. V řadě žebříčků byly její výsledky podobné jako v minulých letech, výjimkou byl *Academic Ranking of World Universities*, v němž Univerzita Karlova dosáhla nejlepšího postavení za celou dobu jeho existence, když se meziročně posunula o více než sedmdesát míst k hranici nejlepších dvou set vysokých škol. Stalo se tak zejména díky tomu, že se dva její akademičtí pracovníci poprvé nacházeli na seznamu nejcitovanějších světových vědců. Základem pro zařazení autora na tento seznam je jeho výrazný podíl na publikacích, které v daném oboru v celosvětovém srovnání náležejí mezi 1 % nejcitovanějších. Prof. Petr Widimský tak patří mezi nejcitovanější odborníky v oboru *klinická medicína* a zesnulý prof. Vojtěch Jarošík náleží k nejcitovanějším vědcům v oboru *vědy o životním prostředí a ekologie*.

Velkou pozornost Univerzita Karlova věnuje mezinárodnímu hodnocení vědních oborů. Nejrozsáhlejší

hodnocení vědních oborů v současné době nabízí žebříček *QS World University Rankings by Subject*, v roce 2016 jich bylo posuzováno celkem čtyřicet dva. Tak jako v předchozích letech zde byl nejlépe hodnocen obor *geografie*, v němž Univerzita Karlova patří mezi sto nejlepších vysokých škol, mezi prvními sto padesáti světovými institucemi se umístila v oborech *moderní jazyky a filozofie*, do dvoustého místa pak v oborech *anglický jazyk a literatura, historie, lingvistika, lékařství, farmacie a farmakologie a matematika*, klasifikována byla i v dalších sedmi oborech.

Oproti předcházejícímu roku byly obory, které Univerzita Karlova rozvíjí, více zastoupeny ve srovnání *Best Global Universities*, vynikajících výsledků zde dosáhla pracoviště univerzity například v oborech *matematika* (56. místo), *fyzika* (63.), *botanika a zoologie* (95.), dále v *ekonomii, humanitních a uměnovědných oborech, farmakologii a toxikologii, klinické medicíně, astronomii či mikrobiologii*. Vývoj v oblasti mezinárodních žebříčků je v posledních letech dynamický. Univerzita Karlova se do diskuse o kvalitě a vypovídací schopnosti žebříčků v roce 2016 zapojila zejména tím, že v říjnu hostila setkání zástupců významných evropských univerzitních asociací (Coimbra Group, EUA, Europaeum, LERU, UNICA) na toto téma. Účastníci setkání se například shodli, že ačkoli mezinárodní žebříčky nabízejí výchozí bod pro mezinárodní srovnávání vysokých škol, nedokáží vyhodnotit jejich činnost v celé její komplexnosti, zejména nabídnout spolehlivý pohled na kvalitu vzdělávací činnosti. Potýkají se rovněž s řadou obtížně překonatelných problémů, k nimž patří například spolehlivost dat, srovnávání nesrovnatelného či nedostatečná transparentnost. Přehled umístění Univerzity Karlovy ve vybraných žebříčcích je obsažen v **tab. VI-1**.



VÝSTAVBA A KLÍČOVÉ STAVEBNÍ AKCE

V roce 2016 probíhala činnost v oblasti výstavby a rozvoje v souladu se záměry uvedenými v Programu 133 21E (Subtitul programu 133 210) – Rozvoj a obnova materiálně technické základny Univerzity Karlovy, jehož ukončení bylo posunuto do 31. 12. 2019. V programu jsou dokončovány a realizovány dílčí akce spočívající v obnově nevyhovujících prostor a infrastruktury. Vzhledem k tomuto již nemohly být do plánu zařazeny větší akce, jejichž termíny realizace by překročily termín ukončení programu a budou zařazeny do připravovaného nového programu.

KAMPUS ALBERTOV

Rok 2016 v projektu Kampus Albertov znamenal úspěšné završení jedné z jeho etap, a to ukončení anonymní dvoukolové architektonické soutěže o návrh a vyhlášení jejího vítěze. O účast v soutěži projevilo zájem celkem 190 ateliérů, z nichž pouze 33 odevzdalo do I. kola svůj soutěžní návrh budov Biocentra a Globcentra. Byly mezi nimi také týmy z Holandska, Španělska a Slovinska. Na počtu zaregistrovaných uchazečů o soutěž a na konečném počtu odevzdaných návrhů je možné velice dobře demonstrovat náročnost celé soutěže včetně detailně připravené zadávací dokumentace. Z odevzdaných návrhů do I. kola soutěže v lednu odborná porota složená z 11 předních českých architektů, jako je prof. Lábus, architekt Pleskot nebo Sedlák, vybrala a do II. kola soutěže doporučila 6 návrhů. Autoři těchto postupujících návrhů na základě doporučení a připomínek poroty a zadavatele, tj. Univerzity Karlovy, své návrhy ve II. kole dále detailněji rozpracovali a doplnili o 3D model. Dne 1. 8. 2016 na tiskové konferenci rektor univerzity vyhlásil vítěze architektonické soutěže, kterým se stalo studio „Znamení čtyř – architekti“ z Prahy. Na druhém místě se umístil „Atelier M1 architekti“. Třetí cenu se porota rozhodla neudělit.

Na architektonickou soutěž o návrh bezprostředně navázalo jednací řízení bez uveřejnění, ke kterému byli přizváni autoři oceněných návrhů z prvního a druhého místa soutěže. Dne 6. 12. 2016 ve stanovene lhůtě pro odevzdání nabídek byla Univerzitě Karlově doručena pouze 1 nabídka, a to od architektů ze studia „Znamení čtyř – architekti“, druhá nabídka

od studia „Atelier M1 architekti“ byla doručena až po uplynutí lhůty pro podání nabídek, a tím na ni bylo v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek nahlíženo, jako by nebyla podána. Hodnotící komise jako nejvhodnější nabídku doporučila nabídku ateliéru „Znamení čtyř – architekti“, se kterým na základě Rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky univerzita bezprostředně zahájila jednání o podpisu smlouvy na vytvoření projektové dokumentace a výkon inženýrské činnosti.

V souvislosti s ukončením soutěže o návrh byla na závěr roku připravena výstava všech soutěžních návrhů zaslaných v obou kolech. Výstava proběhla v historických prostorech Karolina a byla zahájena slavnostní vernisáží dne 12. prosince 2016. Při příležitosti jejího konání byl vydán i katalog s vyobrazením a stručným popisem všech soutěžních návrhů. Tato výstava se stala důstojným zakončením několikaleté náročné přípravy architektonické soutěže o návrh na podobu dostavby kampusu Albertov.

Souběžně s architektonickou soutěží o návrh pokračovaly i další přípravné práce, jako byl zjišťovací archeologický průzkum v oblasti budoucího Globcentra nebo zajištění náhradní menzy za stávající menzu Albertov, na jejímž místě se bude nacházet objekt budoucího Biocentra. Po poměrně náročném hledání nejvhodnějšího řešení náhradní menzy bylo rozhodnuto a kolegiem rektora a Akademickým senátem schváleno pronajmutí zahrady od řádu svaté Alžběty, která sousedí se stávající menzou a je tak vhodnou lokalitou pro výstavbu provizorní menzy.

FHS – REKONSTRUKCE OBJEKTU MENZY 17. LISTOPADU

V květnu 2016 byly v souladu s vydaným stavebním povolením započaty přípravné stavební práce. Koncem roku 2016 bylo ukončeno výběrové řízení na zhotovitele stavební části a vypracováno Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky. Dokumenty včetně návrhu smlouvy o dílo byly odeslány k odsouhlasení na MŠMT. Koncem roku bylo dále zahájeno výběrové řízení na zajištění technického dozoru.

Termínem ukončení realizace akce je zatím 31. srpen 2018. Celkové předpokládané náklady jsou ve výši 510 mil. Kč.

MFF – VÝSTAVBA OBJEKTŮ M A I PRACOVÍŠŤ V TROJI

Matematicko-fyzikální fakulta pocítuje dlouhodobě kritický nedostatek užitkové plochy, zejména poslucháren pro výuku. Navrhovaný pavilon řeší v dlouhodobém horizontu tento problém a navíc poskytuje nutné zázemí pro konání konferencí menšího rozsahu, do cca 250 účastníků. Navrhovaný objekt předpokládá účelné využití stavebních pozemků v Troji (Pelc-Tyrolka), aniž by se uzavírala možnost výraznějšího využití areálu v budoucnosti pro stavbu mnohem většího objektu.

Záměr je prozatím ve fázi výběrového řízení na zhotovitele stavby. V průběhu roku 2016 byla dokončena a odsouhlasena zadávací dokumentace a byla vypsána dvoukolová veřejná zakázka na zhotovitele stavby objektů M a I pracovišť v Troji. Zahájení stavby se předpokládá v roce 2017 a její dokončení do konce roku 2018. Plánované náklady akce dosahují téměř 236,5 mil. Kč.

ÚDAUK

Univerzita Karlova zvažuje výstavbu nové budovy Ústavu dějin UK a archivu UK (dále ÚDAUK), jehož součástí je i Archiv Univerzity Karlovy na vlastních pozemcích v Motole.

V první fázi byla zadána veřejná zakázka na vypracování ověřovací hmotové studie za účelem nalezení optimálního umístění objektu na pozemcích UK v Motole a poskytnutí autorských práv k této studii. V polovině roku 2016 byla dokončena „Ověřovací hmotová studie – budova ÚDAUK“.

Ve druhé fázi se připravuje vypracování ZD na výběr projektanta na zpracování studie, dokumentace k ÚR a SP včetně inženýrské činnosti za účelem zajistit potřebná povolení a průzkumy. Termín je v první polovině roku 2017, odhadované náklady cca 7 mil Kč.

SBZ – REKONSTRUKCE KOLEJE ARNOŠTA Z PARDUBIC

Předmětem rekonstrukce je kompletní přestavba objektu spočívající ve vybudování výukových a vědeckých prostor pro fakulty a součástí UK. Rekonstrukce obsahuje výměnu instalací, úpravu povrchů, střešního pláště a fasád včetně odpovídajícího vybavení prostor určených k výuce. Součástí rekonstrukce bude i obno-

va technologické části menzy, která v objektu zůstane zachována.

V březnu 2016 byla vydána registrace akce, v říjnu byly dokončeny projektové práce DPS, příprava zadávací dokumentace na zhotovitele stavby, v listopadu byly na MŠMT odeslány k odsouhlasení zadávací dokumentace a dodatek k investičnímu záměru, zpracovanému na základě dokončené projektové dokumentace pro realizaci stavby. Předpokládané dokončení akce je plánováno do prosince 2018 s celkovými náklady 128 mil. Kč.

SBZ – KOMPLETNÍ REKONSTRUKCE CELETNÁ 13

V roce 2016 probíhaly práce na vypracování projektové dokumentace a bylo zahájeno stavební řízení. Celkové náklady by měly přesáhnout 154 mil. Kč a celá akce by měla být ukončena v roce 2019.

FF – HLAVNÍ BUDOVA, NÁM. JANA PALACHA 2 – I. ETAPA

Po ukončení výběrových řízení byly zahájeny práce na dílčích akcích: 1. Komplexní modernizace páteřních silových elektrorozvodů, 2. Komplexní modernizace páteřních slaboproudých elektrorozvodů, 3. Revitalizace parteru kolem Laboratoře výpočetní techniky a 4. Revitalizace parteru kolem Laboratoře výpočetní techniky – volný mobiliář.

Koncem roku byly podepsány smlouvy o dílo se zhotoviteli zbývajících dvou částí: 5. Klimatizace jižního křídla budovy a 6. Revitalizace parteru – výtah pro bezbariérové propojení budovy. Celá akce v celkovém objemu 38,5 mil. Kč má termín ukončení realizace v říjnu 2017.

1.LF – REKONSTRUKCE FYZIOLOGICKÉHO ÚSTAVU ALBERTOV 5-7

Investiční záměr této akce řeší celkové rekonstrukce objektů se záměrem na rozšíření výukových prostor a laboratoří včetně vnitřního vybavení interiéru a vybavení odpovídající audio-video technikou. V roce 2016 byla dokončena projektová dokumentace a bylo vydáno stavební povolení. Celkové náklady akce jsou odhadovány na 244 mil. Kč a dokončení je plánováno v roce 2019.

1. LF – REVITALIZACE FASÁD OBJEKTU U NEMOCNICE 3

Předmětem investičního záměru byla oprava omítek, doplnění kamenných prvků a nátěr fasád. V březnu 2016 bylo vydáno rozhodnutí o registraci akce, následně v srpnu byla vypsána veřejná zakázka a v listopadu 2016 byl vybrán zhotovitel. Předpokládané dokončení akce se očekává v roce 2018 s plánovaným finančním objemem ve výši 20 mil. Kč.

PŘF – PŮDNÍ VESTAVBY, HLAVOVA 8

Investiční záměr řeší nově vzniklé potřeby PŘF UK a je v souladu s dlouhodobým záměrem UK. Akce byla projektovou dokumentací rozdělena na objekt A a objekt B. Takto bylo vydáno i stavební povolení. Oba objekty byly stavebně dokončeny a postupně zkolaudovány v závěru roku 2016. V obou objektech je ještě potřeba instalovat interiér, což je naplánováno na rok 2017. Zakázka má být dokončena do závěru roku 2017. Plánované náklady akce dosahují téměř 14,5 mil. Kč.

PŘF – CHOVI ODCHYCNÝCH ŽIVOČICHŮ

Novostavba zvířetníku podstatným způsobem řeší prostorovou potřebu rozvíjejících se studijních a výzkumných oborů PŘF UK. Do nového objektu se soustředí chovné a experimentální provozy, které byly doposud umístěny v provizorních prostorách ve stávajících objektech fakulty.

Akce byla zaregistrována v září 2015. Záměr je prozatím ve fázi projektové přípravy a zpracovávání zadávací dokumentace. Byla zpracována dokumentace pro stavební povolení. Zakázka bude dokončena do závěru roku 2018. Plánované náklady akce dosahují 40 mil. Kč.

PF – KOTELNA

Rekonstrukcí kotelny dojde k výměně plynových kotlů za kondenzační, s významnou úsporou spotřeby elektrické energie a plynu, a to s menším výkonem. Součástí IZ je rekonstrukce vytápěcího systému a úprava měření a regulace.

V roce 2016 byla odsouhlasena změna registrace akce, která posouvá ukončení realizace akce do konce roku 2019. Projektová dokumentace a ZD k veřejné

soutěži na výběr zhotovitele zakázky bude zpracována v roce 2017. Realizace se předpokládá v akademickém roce 2018/19. Plánované náklady akce dosahují téměř 14,5 mil. Kč.

PF – OPRAVA FASÁDY A OKEN

Právnická fakulta si nechala zpracovat energetickou studii a znalecký posudek, ze kterých vyplývá, že okna a části fasády jsou již ve špatném technickém stavu. Při navrhovaném postupu rekonstrukce s realizací zmiňovaných stavebních částí dosáhne Právnická fakulta UK nejen energetické úspory v oblasti topení, ale také jistoty v ochraně zdraví, života a majetku osob. V roce 2016 byla odsouhlasena změna registrace akce, která posouvá ukončení realizace akce do konce roku 2019. Projektová dokumentace a ZD k veřejné soutěži na výběr zhotovitele zakázky bude zpracována v roce 2017. Realizace se předpokládá v roce 2018/19. Plánované náklady akce dosahují téměř 86,5 mil. Kč.

AKCE UKONČENÉ V ROCE 2016

Univerzitní medicínské centrum Lékařské fakulty v Plzni

V rámci programu 133 210 byla dokončena a zkolaudována výstavba posluchárny pro 200 studentů kampusu Univerzité medicínské centra v Plzni. Náklady akce dosáhly téměř 60 mil. Kč.

SBZ Rekonstrukce kotelny a výměňkových stanic – klimatizace

Akce o celkové výši necelých 12 mil. Kč řešila chlazení pracoven a kanceláří v objektech areálu Karolina č.p. 541/3 a 560/5.

SBZ – Karolinum – Rekonstrukce VZT

U této akce se jednalo o rekonstrukci stávající vzduchotechnické soustavy v objektu historické budovy Karolina s celkovými náklady cca 18 mil. Kč.

SBZ – Revitalizace objektů areálu Karolina – Rekonstrukce knihkupectví Celetná 18

Zde se rekonstrukce týkala nového dispozičního uspořádání knihkupectví včetně nárůstu prodejní plochy, dále úprav vnitřních technických rozvodů a výměny interiérového vybavení. Celkové náklady činily necelých 9 mil. Kč.

**SBZ – Revitalizace objektů areálu Karolina –
Rekonstrukce hygienických zařízení
a vestavba výtahu v objektu Ovocný trh 9**

Akce s celkovými náklady 5,5 mil. Kč. Došlo k vybudování nového sociálního zařízení a výtahu v objektu č.p. 563/9. Rekonstrukce byla provedena s ohledem na osoby s omezenou možností pohybu a umožňuje bezbariérový přístup do dalších objektů areálu Karolina.

PřF – Přístavba knihovny Praha 2, Hlavova 8

Přístavba knihovny na dvoře je objekt, který funguje jako knihovna chemického ústavu s kapacitou 130 000 knih a časopisů, sloužící pro výuku a vědeckou práci studentů bakalářského, magisterského a doktorského studia. Knihovna byla dokončena a zkolaudována ke konci roku 2016. Náklady akce dosáhly téměř 40 mil. Kč.

**LFHK – Výměna oken a oprava fasády –
hl. budova Šimkova 870**

Investiční záměr řešil výměnu původních okenních sestav na objektu teoretických ústavů v traktech A, B a C na jižní, východní a západní fasádě, která již byla na konci své životnosti. Realizace akce byla zahájena v dubnu 2016. Náklady akce dosáhly téměř 9 mil. Kč.

**FTVS – Rekonstrukce osvětlení
vnitřních prostor – Veleslavín**

Akce byla zaregistrována v červenci 2016, následně byla zpracována a odsouhlasena zadávací dokumentace, proběhlo výběrové řízení a do konce roku 2016 byla akce zrealizována. Výměnou stávající světelné soustavy došlo ke splnění předepsaných intenzit osvětlení v učebnách a ostatních prostorách školy při současném snížení spotřeby elektrické energie. Náklady akce dosáhly téměř 6,5 mil. Kč.

**FTVS – Iluminace polyfunkční sportovní plochy
s běžeckým oválem**

Sportovní areál byl zrekonstruován do současné podoby v roce 2002. Využitelnost a vytěžitelnost areálu byla limitována absencí osvětlení v období podzimních a zimních měsíců.

Akce byla zaregistrována v červenci 2016, následně byla zpracována a odsouhlasena zadávací dokumentace, proběhlo výběrové řízení a do konce roku 2016 byla akce zrealizována. Náklady akce dosáhly téměř 7 mil. Kč.

**1.LF – Rekonstrukce Ústavu soudního lékařství
a toxikologie, Studničkova 4**

Investiční záměr řešil rekonstrukci zdravotních instalací, vytápění, elektroinstalace, úpravu vnitřních povrchů a repasi zabudovaných interiérových prvků a výplní otvorů. Příprava a realizace akce probíhala v letech 2014–2016 s celkovým finančním objemem ve výši 26 mil. Kč.

**1.LF – Stavební úpravy komunikací
a zřízení výtahu v objektu U Nemocnice 5**

Záměrem stavebních prací byla kultivace vnitroblokových prostor dvora, vybudování zpevněného povrchu, odvodnění prostor, úprava fasády a vybudování výtahu. Stavební práce probíhaly v období června až prosince 2016 s celkovými náklady akce ve výši 11 mil. Kč.

**1.LF – Stavební úpravy přednáškového sálu
a praktik, Studničkova 2**

Investiční záměr řešil rekonstrukci elektroinstalace, datových rozvodů, vzduchotechniky, úpravu vnitřních povrchů a repasi výplní otvorů. V únoru 2016 byla vyřazena veřejná zakázka a realizace akce byla dokončena vydáním kolaudačního souhlasu v prosinci 2016. Příprava a realizace akce probíhala v letech 2014–2016 s celkovým finančním objemem ve výši 24 mil. Kč.

ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ

Rozvojovou koncepci Univerzity Karlovy v rámci města pomáhá zajišťovat mj. její zařazení do prostoro-
vého využití území zaneseného v územním plánu města. V Plzni a Hradci Králové je rozvoj lékařských oborů zakomponován v plochách občanského vybavení v blízkosti fakultních nemocnic, kde kromě již realizovaných částí univerzitního kampusu je zajištěna dostatečná územní rezerva pro jeho další výstavbu. Protože stavební zákon č. 183/2006 Sb., v platném znění, stanovuje schválit nový územní plán pro Prahu do roku 2020, s netrpělivostí bylo očekáváno jeho vystavení a zahájení veřejného projednávání. Návrh Metropolitního plánu hl. m. Prahy však v roce 2016 vystaven k projednávání nebyl. Plánovaný dokument má navrhnout plánování města na základě vymezení veřejných prostranství, struktury a kompozice zástavby a stanovení výškové regulace. Tím má být jiný než stávající Územní plán sídelního útvaru hl. m. Prahy, který řeší plánování města na základě funkčního vy-

užití ploch. Nařízením č. 10/2016 Sb. Rady hlavního města Prahy byly vydány Pražské stavební předpisy, obecné požadavky na využívání území a technické požadavky na stavby v hlavním městě.

Nadále byly sledovány vydávané dílčí změny stávajícího Územního plánu sídelního útvaru hl. m. Prahy navržené k veřejnému projednání.

NEMOVITOSTI UNIVERZITY KARLOVY

V oblasti vlastnických práv k nemovitostem došlo k převodu dvou zahrad v Plzni na UK ze správy MŠMT. Tyto pozemky původně MŠMT odmítlo převést na UK z důvodu, že jde o zemědělský půdní fond (dle zákona 229/1991 Sb.). Po šetření se Státním pozemkovým úřadem se ukázalo, že tyto pozemky nebyly úřadem spravovány a vzhledem k jejich umístění ve vnitřním městě nebrání nic jejich převodu na UK.

Od Státního pozemkového úřadu univerzita bezúplatně získala dva pozemky v k. ú. Nový Hradec Králové, které použije při dostavbě kampusu MEPHARED v Hradci Králové.

V obci Brandýs nad Labem-Stará Boleslav univerzita prodala bývalou budovu menzy v ulici Královická, kterou mnoho let nevyužívala a pronajímala drobnému podnikateli.

V areálu Sportovního centra UK v Hostivaři univerzita prodala ocelovou halu firmě Sport Hostivař, a.s., provozovateli sousedního golfového hřiště. Od Městské části Praha 15 koupila pozemky v tomto areálu, které byly vráceny obci v restituci a částečně na nich jsou udržovány tenisové kurty.

Na základě podnětu finančního úřadu byly fakulty požádány o spolupráci při kontrole správného zápisu jimi spravovaných nemovitostí do katastrálního operátu. Ukázalo se, že některé před mnoha lety provedené zápisy nemovitostí neodpovídají současné legislativě spojené s katastrálním zákonem, co se týká zápisu jejich způsobu využití.

PASPORTIZACE

Převádění výkresové dokumentace z listinné podoby do elektronického systému pasportizace bylo na Univerzitě Karlově zahájeno v roce 2011. Postupně byly převedeny půdorysy nejprve výukových budov, poté ostatních objektů. U objektů, kde nebyla dochována

žádná dokumentace, nebo byla velmi neodpovídající skutečnosti, bylo provedeno fyzické zaměření.

V současné době je grafická dokumentace (půdorysy) všech objektů digitalizována a začleněna do programu EFA, většina z nich je aktualizována na současný stav.

V roce 2016 proběhlo zaměření řezů a pohledů zbývající cca poloviny objektů areálu Karolina a objektu Filozofické fakulty Hyberská 3. Poté bylo zahájeno zaměření řezů prvních objektů Matematicko-fyzikální fakulty.

Elektronická pasportizace poskytuje přehled výkresové a technické dokumentace v digitální podobě, a díky ní je možné zajistit účinnou správu všech objektů facility management. Pro fungující systém pasportizace je ale nutné udržování aktuálních údajů v systému a jeho neustálé doplňování dalšími potřebnými daty (řezy, pohledy, technické zařízení budov, revize...).

Přehled financování akcí s účastí státního rozpočtu je vyčíslen v **tab. VII-2**.

Rozpis čerpaných finančních prostředků ze státního rozpočtu v letech 2007–2016 je uveden v **tab. VII-3**.

PROJEKTY FINANCOVANÉ ZE STRUKTURÁLNÍCH FONDŮ EU

V roce 2016 se naplno rozběhl proces předkládání a realizace projektových žádostí do operačních programů ESIF v rámci nového programového období 2014–2020.

Univerzita Karlova předložila v rámci jednotlivých výzev celkem 103 projektových žádostí o finanční podporu v celkové výši bezmála 13 mld. Kč. V dalších 25 projektových žádostech figurovala UK jako partner jiných vysokých škol a VaV institucí v ČR (AV, ČVUT, MU ad.).

Zhruba třetina předložených žádostí směřovala do výzev Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV) zaměřených na posilování kapacit pro kvalitní výzkum. Konkrétně to byly výzvy 003-Podpora excelentních výzkumných týmů, 013-Výzkumné infrastruktury a 019-Excelentní výzkum. Druhá třetina projektových žádostí spadala do komplementární „dvojvýzvy“ 015-ESF výzva pro VŠ a 016-ERDF výzva pro VŠ s cílem zvýšení kvality vzdělávání v návaznosti na potřeby trhu práce a související zkvalitnění vzdělávací infrastruktury. Zbýlá část žá-

dotací byla předložena do výzev 017-Výzkumné infrastruktury pro vzdělávací účely a 018-Rozvoj výzkumně zaměřených studijních programů, zaměřených na zkvalitnění infrastruktury pro výzkumně vzdělávací účely a zlepšení podmínek pro výuku spojenou s výzkumem.

Kromě těchto a dalších výzev OP VVV podala univerzita menší počet projektových žádostí v rámci operačních programů Zaměstnanost (OP Z), Praha – půl růstu ČR (OP PR) a Životní prostředí (OP ŽP).

U naprosté většiny výzev nebyl v průběhu roku 2016 ze strany Řídícího orgánu ukončen hodnotící proces a rozhodnutí o poskytnutí dotace tak bylo v roce 2016 vydáno pouze k 5 projektům v rámci OP VVV a ke 2 projektům v rámci OP Z. Celková schválená výše podpory u těchto 7 projektů je bezmála 502 mil. Kč.

Informace v **tab. VII-4a**, **4b**.

ROZVOJOVÉ PROGRAMY PRO ROK 2016

Rozvojové programy pro veřejné vysoké školy, vyhlášené MŠMT pro tříleté období 2016–2018, přispěly k naplňování priorit stanovených v Dlouhodobém – strategickém záměru UK na léta 2016–2020 (dále jen „DSZ UK“). Programy byly rozděleny do dvou kategorií: Institucionální program pro veřejné vysoké školy pro roky 2016–2018 (dále jen „IP UK“), financovaný v rámci tzv. orientačního limitu, vyjadřujícího výši dotace pro danou vysokou školu, a Centralizovaný rozvojový program pro veřejné vysoké školy pro rok 2016, v rámci kterého jsou projekty financovány na základě výběrového řízení Rady programů MŠMT.

Naplňování IP UK bylo v roce 2016 rozděleno do dvou částí: klíčové priority vycházející z DSZ UK (část A) a vnitřní soutěž v rámci tematických okruhů (část B), podporující jednak pedagogické práce akademických pracovníků a profilace a inovace studijních programů na úrovni předmětů/kurzů, jednak tvůrčí práce studentů směřující k inovaci vzdělávací činnosti.

Část A Institucionálního plánu byla strukturována do šesti hlavních priorit: vzdělávací činnost; doktorské studium; vědecká, výzkumná, vývojová a další tvůrčí činnost; třetí role; společenství lidí; zabezpečení činností. Uvedené priority směřovaly k rozvoji strategických záměrů UK pro rok 2016 a jejich naplňování se uskutečňovalo prostřednictvím 100 dílčích aktivit, z nichž vyplynuly konkrétní výstupy a indikátory pl-

nění. Vzhledem k tříletému trvání IP UK jsou některé aktivity ve fázi realizace, jejich plnění bude dále pokračovat i v letech 2017–2018. Celková výše orientačního limitu na realizaci IP UK v roce 2016 činila 201 040 tis. Kč (v souladu s Vyhlášením bylo 10 % z této sumy vyčleněno na realizaci vnitřní soutěže v rámci tematických okruhů).

Podobně jako v předchozích letech i v roce 2016 se Univerzita Karlova úspěšně zapojila do realizace Centralizovaných rozvojových projektů. V roce 2016 participovala celkem na pěti projektech v celkové výši dotace cca 8,2 mil. Kč. V jednom z projektů (Modernizace přístrojového vybavení pro zkvalitnění výuky doktorandů) zastávala UK roli hlavního koordinátora projektu, v ostatních případech pak figurovala jako spoluřešitel projektu.

Podrobnou strukturu přidělených prostředků na rozvojové programy uvádí **tab. VII-7**.

CPPT, INOVAČNÍ TRANSFER, SPOLUPRÁCE S APLIKAČNÍ SFÉROU NA TVORBĚ A PŘENOSU INOVACÍ

UK se soustředila na zprostředkování vzdělání, informací a motivací pro segment nových potenciálních inovátorů. Dále pak na poskytování a zprostředkování poradenských služeb v oblasti patentového, právního a obchodního poradenství a finanční podpory pro oblast praktikujících inovátorů. V uplynulém roce také UK posunula monitorování a zpřístupňování komerčializačního potenciálu UK směrem k aktivní nabídce pro aplikační sféru. Současně pokračovalo zapojení UK do celonárodní a mezinárodní debaty k transferu technologií a znalostí. CPPT bylo i letos reprezentováno v předsednictvu české asociace Transfera.cz a má nadále své zástupce v Licensing Executives Society, stejně jako v mezinárodních strukturách ASTP/PROTON a jedná se o partnerství s EUKTS.

V roce 2016 se podařilo dosáhnout několika hlavních cílů, které byly pro toto období určeny. Jednalo se o:

- zajištění fungování a rozvoj skautské sítě na UK, zejména intenzivní spoluprací se skauty a koordinátory přenosu poznatků na jednotlivých fakultách;
- realizaci třetího kola interní soutěže GAMA TA ČR;
- významné (více než dvojnásobné) navýšení počtu žádostí o konzultace ke konkrétním aktivi-

tám v oblasti transferu znalostí a technologií z fakult a součástí UK;

- předložení a schválení tří zásadních projektových žádostí o dotaci z evropských fondů na rozvoj aktivit v oblasti přenosu poznatků a technologií (z toho jedna mezinárodní v rámci programu Interreg);
- dokončení auditu duševního vlastnictví na UK;
- spuštění vylepšené české verze vzdělávacího programu MVI a současně spuštění anglické verze tohoto programu;
- vydání první tištěné verze Katalogu služeb a aktualizaci elektronické verze tohoto Katalogu.

CHARAKTERISTIKA, JAKÝM ZPŮSOBEM PROBÍHÁ SPOLUPRÁCE S APLIKAČNÍ SFÉROU NA TVORBĚ A PŘENOSU INOVACÍ A JEJICH KOMERCIALIZACE

V rámci posilování komercializačních aktivit UK je prioritou poskytnout zájemcům z aplikační sféry přehledný a průběžně aktualizovaný zdroj informací o nabídce činností spadajících pod přenos poznatků a technologií. V tištěné i elektronické verzi byl proto vydán Katalog služeb UK, který byl distribuován na fakulty, součásti a na rektorát UK a který je využíván k prezentaci možné spolupráce externích subjektů s UK. Další významnou aktivitou v této oblasti je rozšíření činnosti CPPT o podporu sponzorských a fundraisingových aktivit univerzity. Tato oblast se rozvinula v souvislosti s naléhavou poptávkou po konzultační podpoře k získávání prostředků na důstojný průběh oslav 700. výročí narození zakladatele UK, císaře a krále Karla IV. V období leden – srpen 2016 proběhlo

10 fundraisingových aktivit s komerčními subjekty. Výsledkem těchto aktivit je celkem 10 smluv, z toho jsou 3 sponzorské smlouvy, 2 propagační a reklamní smlouvy a 5 darovacích smluv. Fundraising se tak stal součástí širší aktivity UK zaměřené na rozvoj spolupráce s aplikační sférou.

PŘÍKLADY Z PRAXE, JAKÝMI ZPŮSOBY UK PODPORUJE HORIZONTÁLNÍ (TJ. MEZISEKTOROVOU) MOBILITU STUDENTŮ A AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ A JEJICH VZDĚLÁVÁNÍ SMĚŘUJÍCÍ K ROZVOJI KOMPETENCÍ PRO INOVAČNÍ PODNIKÁNÍ

V rámci aktivní propagace komercializačního potenciálu UK se několik vědeckých týmů (za doprovodu pracovníků CPPT) účastnilo v roce 2016 tzv. „science to business“ akcí, umožňujících propojování komerční a akademické sféry (kulaté stoly, tuzemské i mezinárodní veletrhy), kde byly prezentovány konkrétní inovativní technologie/vynálezy (dle průmyslového práva ve vlastnictví či spoluvlastnictví UK) směrem k investorům a komerčním společnostem, byly navazovány nové kontakty (networking).

CPPT realizovalo volitelný semestrální předmět Management vědy a inovací, který je přímo zaměřen na rozvoj kompetencí v inovačním podnikání. Obsahem předmětu je mimo jiné projektová příprava, informace o transferu technologií a poznatků a také manažerské dovednosti. Předmět je možné absolvovat i v anglickém jazyce. Management vědy a inovací existuje i ve formě kurzu CŽV.

Transfer znalostí a výsledků do praxe viz **tab. VII-6**.



PÉČE O STUDENTY

Univerzita se snaží o neustálé zkvalitňování podpůrných služeb pro studenty všech kategorií a typů studia.

Informační a poradenské služby

Informační a poradenské služby na UK poskytují informace a podporu českým i zahraničním studentům všech druhů studia, uchazečům o studium, absolventům, zaměstnancům, zájemcům o další vzdělávání, účastníkům programů celoživotního vzdělávání a dalším skupinám z řad široké veřejnosti. Formou kariérového poradenství, seminářů a veletrhů pracovních příležitostí jsou rozvíjeny i kariérové služby, v roce 2016 proběhl na celouniverzitní úrovni první ročník Veletrhu Absolvent, který byl určen zejména pro studenty humanitních a společenských věd.

Poradenství je nabízeno jak přímo na fakultách, tak na celouniverzitní úrovni. Řada poradců působících v poradnách na UK jsou členy Asociace vysokoškolských poradců působící celorepublikově. Zájemcům o poradenství je k dispozici například poradenství studijní, studijně orientační, psychologické, kariérové, sociálně-právní, pro studenty se speciálními potřebami, koučink, poradenství duchovní a další typy poradenství. Většina poradenských služeb byla v roce 2016 studentům nabízena zdarma. Poradenství je poskytováno převážně formou osobních setkání, někdy formou e-mailové komunikace. Dostupné jsou i podpůrné svépomocné materiály, a to jak na webových stránkách UK, tak v tištěné formě.

Na celouniverzitní úrovni poskytuje poradenství a nabídku seminářů rozvíjejících studijní i kariérové kompetence Informační, poradenské a sociální centrum UK (IPSC). Kromě seminářů pro studenty (nově i na téma efektivní studium) uspořádalo IPSC v roce 2016 ve spolupráci s odborníky z jednotlivých fakult a součástí UK 38 seminářů a kurzů (viz **tab. VIII-6b, 6c**), např. vícedenní kurzy Specifika VŠ studia studentů se zdravotním postižením na UK či Specifika podpory studentů s duševním onemocněním na vysoké škole. Zaměstnancům UK jsou k dispozici také odborné semináře pořádané Asociací pracovníků univerzitní administrativy (APUA).

Počátkem roku 2016 byla díky spolupráci KaM a IPSC otevřena nová kontaktní pracoviště pro studenty na kolejích Hvězda a Švehlova určená pro české i zahraniční studenty, kde jsou nově nabízeny služby

arteterapie, sociální poradenství a informační služby pro zahraniční studenty. K informačním a poradenským službám viz **tab. VIII-6a, III-9**.

Znevýhodněné skupiny studentů

Univerzita Karlova se dlouhodobě snaží vytvářet podmínky zajišťující spravedlivý a rovný přístup k vysokoškolskému studiu. Jednou z priorit její vzdělávací politiky je proto podpora znevýhodněných skupin uchazečů a studentů, jejímž cílem je odstranit nebo co nejvíce zmenšit bariéry v přístupu k vysokoškolskému vzdělání. Jedná se především o studenty a uchazeče se zdravotním postižením či jedince znevýhodněné vlivem jejich socioekonomické situace. Do této skupiny patří především studenti z nízkopříjmových rodin či studenti-rodice. Uvedeným skupinám je v průběhu studia poskytováno široké spektrum různých forem a typů podpory.

Studenti se socioekonomickým znevýhodněním

Studenti se socioekonomickým znevýhodněním jsou širokou a heterogenní skupinou a je důležité věnovat jim náležitou pozornost, neboť nepříznivá sociální situace může být zdrojem řady rozmanitých studijních i existenčních problémů, které dotčenému mohou výrazně komplikovat jeho cestu za vysokoškolským titulem. Z jednotlivých dílčích podskupin věnuje univerzita pozornost především studentům a uchazečům pocházejícím z nízkopříjmových rodin a studentům-rodicům.

V druhé polovině loňského roku byly zahájeny práce na realizaci výzkumného šetření zaměřeného na dvě výše uvedené skupiny studentů, jehož cílem je identifikace jejich charakteristik a potřeb. V průběhu podzimu proběhla přípravná fáze projektu, spočívající především ve tvorbě výzkumných dotazníků. V první polovině roku 2017 bude akce pokračovat sběrem dat a jejich vyhodnocením. Získané údaje budou následně využity jako podklad pro zpracování střednědobé koncepce podpory uvedené cílové skupiny na UK.

Pokud jde o již existující formy podpory, ta je studentům nacházejícím se v obtížné finanční situaci poskytována zejména prostřednictvím k tomu určených stipendií. S ohledem na posouzení sociální situace může být studentovi přiznáno stipendium sociální či ubytovací ve zvýšené výměře. Kromě toho lze v případě mimořádné situace zažádat také o stipendium účelové. V rámci materiální podpory mohou studenti

s omezenými příjmy využít také možnosti bezplatného zapůjčení notebooku. Tato služba je poskytována v rámci IPSC.

Univerzita se rovněž snaží o neustálé zkvalitňování podmínek pro studium rodičů s malými dětmi. K MŠ Rybička provozované v rámci Přírodovědecké fakulty přibyla v únoru nově rovněž školka Hvězdička, která působí v areálu koleje Hvězda. Tamtéž došlo také k vybudování nového dětského hřiště a rekonstrukci tzv. manželské koleje, určené k ubytování studujících rodičů s malými dětmi.

Studenti se speciálními potřebami

Podpora studentů se zdravotním postižením s cílem zabezpečit zdárný průběh jejich studia a zvyšovat tak šance na jeho úspěšné absolvování představuje integrovanou součást nabídky služeb Univerzity Karlovy.

Studenti se zdravotním postižením jsou jednou z nejpočetnějších skupin znevýhodněných studentů. Na UK bylo ke 31. 10. 2016 evidováno 393 studentů s různým typem zdravotního znevýhodnění, kteří studovali téměř ve 300 studijních oborech. Ke studiu do akademického roku 2016/17 se na UK přihlásilo 349 studentů se speciálními potřebami, z nichž více než třetina byla ke studiu přijata.

Univerzita Karlova poskytuje studentům se speciálními potřebami ucelený systém *podpůrných služeb*. Podle způsobu správy a financování jsou tyto služby rozděleny na služby *centralizované*, spravované a financované zpravidla jedním subjektem, a dále služby *doplňkové*, poskytované zpravidla domovskou fakultou studenta. V roce 2016 byly centralizovanými službami: asistence při studiu, zpřístupňování studijních zdrojů (digitalizace, braillový nebo tyflografický tisk a další), funkční diagnostika studentů a uchazečů o studium a sportovní aktivity uzpůsobené potřebám studentů s tělesným či smyslovým postižením.

Podpora pro studenty se speciálními potřebami je na fakultách zajišťována a koordinována *kontaktními osobami* ve spolupráci se studijním oddělením, speciálními pracovišti, vyučujícími a dalšími pracovníky. Fakulty poskytovaly svým studentům širokou řadu služeb reagujících na individuální potřeby studentů. Mezi ně řadíme zejména informační a poradenské služby pro studenty a uchazeče o studium, modifikace přijímacího řízení, tlumočnické služby a jazykovou výuku neslyšících a nedoslýchavých, individuální konzultace a výuku, půjčování studijních pomůcek a ostatní stu-

dijní podporu, jako je prostorová orientace, příprava individuálního studijního plánu, podpora orientace ve studentském informačním systému. Pracovníkům poskytujícím tyto služby byla v průběhu celého roku k dispozici metodická podpora ze strany Kanceláře pro studenty a zaměstnance se speciálními potřebami a také možnost účastnit se vzdělávacích kurzů prohlubujících jejich informovanost v oblasti podpory studentů s jednotlivými typy zdravotního postižení.

Zvláštní pozornost byla zejména v oblasti informačního a poradenského servisu již tradičně věnována *uchazečům o studium a studentům prvních ročníků* s cílem usnadnit jejich orientaci v možnostech a zdrojích podpory jejich studia, a zvýšit tak pravděpodobnost, že přijímací řízení a následné studium bude mít úspěšný průběh.

K inovativním opatřením v oblasti podpory studia studentů se zdravotním postižením řadíme v roce 2016 nabídku vzdělávacích akcí pro pracovníky UK specificky zaměřených na podporu studentů s psychickými poruchami. Kanceláři pro studenty a zaměstnance se speciálními potřebami bylo rovněž realizováno vnitřní hodnocení klíčových podpůrných služeb, jehož výsledky budou využity při novelizaci vnitřních právních předpisů upravujících tuto oblast. Univerzita Karlova se také stala koordinátorem činnosti jedné z pracovních skupin Asociace poskytovatelů služeb studentům se specifickými potřebami, pověřené připomínkováním metodického materiálu MŠMT, které upravuje oblast podpory studia zdravotně znevýhodněné studentské populace.

UK se dlouhodobě věnuje řešení zpřístupňování svých budov a prostor. V roce 2016 pokračovaly stavební úpravy objektu Karolina a došlo k vybudování a zprovoznění výtahu na Ovocném trhu 9, který tak zpřístupňuje další prostory pro studenty a návštěvníky s omezením orientace a pohybu. Postupně dochází k úpravám studijních prostor i na fakultách. Na webové stránky byly umístěny výsledky mapování bezbariérovosti hlavních budov fakult. Přidány byly mapky znázorňující trasy od MHD k příslušné budově. Další informace v **tab. VIII-4**.

Ubytování a stravování studentů

Stravování a ubytování studentů zajišťuje především specializovaná součást univerzity Koleje a menzy, a to ve třech hlavních lokalitách, kde jsou nejvíce soustředěni studenti, tj. Praha, Plzeň a Hradec Králové. Dílčí-

mi stravovacími a ubytovacími kapacitami disponují i další součásti univerzity, tedy Husitská teologická fakulta, Fakulta tělesné výchovy a sportu, Ústav jazykové odborné přípravy a Arcibiskupský seminář.

Celkové výnosy ze stravovací činnosti se u Kolejů a menz po několika letech poklesů i v roce 2016, stejně jako v roce 2015, zvýšily a dosáhly hodnoty 61 000 tis. Kč, což představuje meziroční navýšení o 4653 tis. Kč. (8,3 %). V počtu vydaných porcí teplého jídla to představuje meziroční nárůst o 13 675 porcí (1,7 %) na celkový objem 840 776 porcí. Celkové náklady tak i v souvislosti s navýšením vydaných porcí vzrostly meziročně o 989 tis. Kč (1,0 %) a dosáhly výše 93 814 tis. Kč.

I přes pozitivní nárůst celkových výnosů ze stravovací činnosti byla na konci roku zaznamenána ztráta 16 572 tis. Kč, což ale představuje meziroční snížení ztráty ve stravovací činnosti o 2110 tis. Kč. (11,29 %). Celkové náklady ze stravovací činnosti jsou negativně ovlivněny zejména náklady vynaloženými v souvislosti s opravami, modernizací menz a náklady na obnovu zařízení, které v roce 2016 činily 5697 tis. Kč.

U ubytovací činnosti byl v roce 2016 dosažen pozitivní hospodářský výsledek ve výši 17 083 tis. Kč, což však v meziročním porovnání představuje pokles o 2120 tis. Kč (11 %). Souvisí to s nižšími výnosy v ubytovací činnosti, které se meziročně snížily o 4462 tis. Kč (1,5 %). Náklady zaznamenaly pokles o 4829 tis. Kč (1,5 %). Pozitivního výsledku hospodaření v ubytovací činnosti bylo dosaženo rychlejším tempem úspor u provozních nákladů vzhledem k výnosům. Na celkovém kladném hospodaření v ubytovací činnosti má zásadní podíl doplňková činnost, jejíž hospodářský výsledek v roce 2016 dosáhl výše 29 092 tis. Kč s meziročním snížením o 113 tis. Kč. Na dosažení tohoto výsledku v roce 2016 u doplňkové činnosti v oblasti ubytování měl rozhodující vliv hospodářský výsledek areálu v Hostivaři, který dosáhl 21 401 tis. Kč zisku s meziročním navýšením 10 585 tis. Kč. Dílčí vliv na tvorbu pozitivního celkového hospodářského výsledku doplňkové činnosti v oblasti ubytování měla v roce 2016 i kolej Jižní Město, která vykázala meziroční navýšení hospodářského výsledku o 4344 tis. Kč (12,4 %).

Hlavní činnost sice v roce 2016 zisk nevytvořila, ale jí vykázaná ztráta se oproti roku 2015 snížila o 785 tis. Kč (3,1 %). Na snížení ztráty za oblast ubytování u hlavní činnosti se podílely meziročním navý-

šením tvorby zisku zejména tyto koleje: Kajetánka, 17. listopadu a Jižní Město. Naopak největší negativní dopad na celkové hospodaření hlavní činnosti v oblasti ubytovacích služeb vykazala stejně jako v roce 2014 kolej Hvězda, jejíž hospodářský výsledek se sice meziročně vylepšil o 2189 tis. Kč (14,5 %), ale i tak ztráta činila 12 856 tis. Kč. Další informace v **tab. VIII-1a**, **1b**, **2a**, **2b**, **3**.

Studentský život

Studentský život na UK je organizován především prostřednictvím studentských spolků. Ty se v rámci své činnosti zabývají organizací širokého spektra akcí z oblasti kultury, sportu či vědy a často podněcují debaty na odborná nebo občanská či obecná témata. Na konci roku 2016 bylo v oficiálním seznamu spolků a nadací UK evidováno více než šedesát studentských uskupení. Spolky mají možnost žádat univerzitu o finanční příspěvek na svou činnost, přičemž v loňském roce byly na daný účel vyplaceny prostředky v celkové výši 474 259 Kč. Mezi nejvýznamnější akce organizované studentskými spolky patřily v loňském roce tradičně jarní Studentský Majáles a podzimní Studentský jarmark. Kromě toho měli studenti jako obvykle možnost zúčastnit se řady zajímavých akcí, které pro ně připravily přímo fakulty či další univerzitní pracoviště. V průběhu roku tradičně proběhlo v rámci univerzity nepřeberné množství seminářů, kurzů, workshopů, přednášek či výstav zaměřených na nejrůznější témata. Zájemci o sportovní vyžití mohli i nadále využívat služeb Sportovního centra UK v Hostivaři.

Za zmínku stojí rovněž realizace rozsáhlé rekonstrukce Studentského klubu UK v Celetné ulici, který poskytuje časté zázemí právě aktivitám studentských spolků. Provedené interiérové úpravy vycházely z výsledků studentské architektonické soutěže realizované v roce 2015 a přispěly k výraznému zkvalitnění podmínek v klubu.

Péče o absolventy UK

Význam spolupráce s absolventy je vnímán stále intenzivněji, důkazem je rozšiřující se spolupráce jednotlivých fakult (i dílčích částí fakult – institutů a kateder) se svými absolventy, a to v nejrůznějších formách – začleňování absolventských přednášek do výuky, mentoring, propojování s praxí a se zaměstnavateli, vznik nových fakultních Alumni-klubů.

Klub Alumni UK

Na celouniverzitní úrovni tyto snahy zaštiťuje Klub Alumni UK. Počet jeho členů výrazně narostl (k 31. 12. 2016 čítal 966 registrovaných členů). Propagace Klubu Alumni UK probíhala v uplynulém roce zejména společně s jednotlivými akcemi, a to jak uvnitř UK, tak směrem k veřejnosti i s využitím médií (tisk, světelné outdoor obrazovky) i sociálních sítí. Klub Alumni UK rovněž rozšířil nabídku benefitů pro své členy, a to zejména spoluprací s externími subjekty (kulturní instituce, sport, cestování). Informace a novinky se registrovaní absolventi dozvídali z pravidelného měsíčního newsletteru, facebookového profilu a aktualit na webových stránkách pro absolventy. Každý měsíc tak byli členové zváni na řadu fakultních i celouniverzitních akcí. Některé akce byly určeny pro širší cílovou skupinu, jiné pouze pro registrované absolventy. V obou semestrech uplynulého roku pokračoval pro absolventy kurz cvičení. V každém semestru byly jedenkrát měsíčně realizovány přednášky Klubu Alumni UK s širokou tematikou (např. Karel IV., Etika ve vědě, Motivace, Brexit).

Již tradičně byli absolventi zváni na Festival absolventů, novinkou bylo rozšíření programu o tzv. zlatou promoci, tedy setkání s absolventy po padesáti letech od promoce. Zahradní slavnost se opět uskutečnila ve Valdštejnské zahradě Senátu PS PČR. Nejen nejčerstvějším absolventům byl určen Veletrh Absolvent, veletrh pracovních příležitostí doplněný o řadu zajímavých seminářů a přednášek. Po loňských kladných ohlasech byl v roce 2016 realizován druhý ročník Adventu na UK, tedy příležitosti nejen pro absolventy setkat se se zástupci univerzity i fakult v předvánoční atmosféře. Vánoční svátky byly završeny tradičním Svatoštěpánským setkáním, které se uskutečnilo v kostele sv. Panny Marie Vítězné a sv. Antonína Paduánského. Rozvíjely se i vztahy s absolventy žijícími v zahraničí v rámci tzv. Dnů UK. Jejich cílem je navazování užší spolupráce se zahraničními univerzitami v oblastech vědy, vzdělávání a výměny studentů a akademiků. Součástí této akce je rovněž setkání s absolventy UK i krajany žijícími v dané zemi, které probíhá v úzké spolupráci s ambasádami v konkrétních zemích. V uplynulém roce se setkání s absolventy uskutečnilo ve Švýcarsku, Španělsku a v USA.

Zaměstnanost a zaměstnatelnost absolventů UK

Zaměstnanost čerstvých absolventů Univerzity Karlovy byla i v roce 2016 vysoká, půl roku až rok po do-

končení studia dosáhla míra jejich nezaměstnanosti hodnoty 1,5 %, což v rámci českých veřejných vysokých škol náleží k nejnižším hodnotám. I přes dlouhodobě příznivé hodnoty Univerzita Karlova tuto oblast průběžně sleduje, soustavně se jí věnuje zejména Středisko vzdělávací politiky při Pedagogické fakultě. Vzhledem k tomu, že si univerzita nechala před dvěma lety zpracovat rozsáhlou analytickou studii, jež se zabývala uplatněním absolventů a tím, jak své předchozí studium hodnotí, nebylo další šetření mezi touto cílovou skupinou v letošním roce provedeno. Rok 2016 byl tak zejména rokem přechodovým, neboť na základě dřívějších zkušeností a v souvislosti s přijetím novely zákona o vysokých školách a jejich prováděcích nařízení se Univerzita Karlova zaměřila na institucionální změny dřívějších *ad hoc* šetření mezi absolventy ve vnitřních předpisech a v systému zajišťování a vnitřního hodnocení kvality. Akademickým senátem byl schválen a Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy registrován nový vnitřní předpis *Řád pro hodnocení vzdělávací činnosti studenty a absolventy*, který například stanovuje účely a periodu šetření mezi absolventy či využití jejich výsledků. Za účelem těsnějšího provázání šetření mezi absolventy a vlastní vzdělávací činností univerzita rovněž připravila projektovou žádost o prostředky z Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání. Cílem předloženého projektu je dlouhodobé sledování podmínek, průběhu a výsledků studia na Univerzitě Karlově, a to od podání přihlášky přes samotné studium a jeho předčasné ukončení či absolvování až po následné uplatnění absolventů na trhu práce a hodnocení dřívějšího studia rok po jeho absolvování a posléze s odstupem pěti let. V případě schválení bude projekt zahájen v následujícím roce. Údaje k nezaměstnanosti absolventů Univerzity Karlovy jsou obsaženy v **tab. VIII-5a, 5b**.

PÉČE O ZAMĚSTNANCE NA UK

Univerzita Karlova se snaží o neustálé zkvalitňování podmínek pro své zaměstnance a rozvoj systému péče o ně. Ten lze v současné době rozdělit do několika hlavních oblastí.

Ubytování – startovací byty

Mladým vědeckým a akademickým pracovníkům nabízí univerzita možnost využít ubytování v tzv. startovacích bytech. Ty jsou přidělovány na základě posou-

zení odborné komise těm pracovníkům, kteří splňují podmínky předepsané příslušnými vnitřními předpisy (jedná se o opatření rektora č. 31/2009 a č. 21/2014). Pro daný účel je v současné době k dispozici patnáct bytů a i v loňském roce byla tato kapacita maximálně využita. O tento typ ubytování je dlouhodobě značný zájem, proto v minulém roce proběhlo pouze jedno kolo podávání žádostí o přidělení bytu. V jeho rámci došlo k přidělení bytů třem zájemcům.

Tvorba Sociálního fondu a zaměstnanecké benefity

V souladu se zákonem o vysokých školách vytváří Univerzita Karlova Sociální fond, který je hlavním zdrojem benefitů pro její zaměstnance. I v uplynulém roce byly prostředky fondu nadále využívány především na příspěvky na penzijní připojištění a životní pojištění zaměstnanců, na příspěvky na úroky z úvěru na bytové potřeby a na stravování zaměstnanců. Celkem byly v roce 2016 čerpány ze Sociálního fondu prostředky ve výši 47 793 729 Kč.

Kromě benefitů hrazených ze Sociálního fondu se univerzita snaží nabídnout svým zaměstnancům další výhody prostřednictvím benefitního programu založeného na spolupráci s externími organizacemi. Ten byl nastartován v roce 2015 a v loňském roce pokračovaly aktivity zaměřené na jeho postupné zkvalitňování. V roce 2016 byla navázána spolupráce s 21 novými partnery (patří mezi ně např. Kino Lucerna, lázně Poděbrady a Turčianské Teplice, Hervis, Premiere Cinemas apod.). Kromě nich projevilo zájem o spolupráci ještě několik dalších firem, v jejichž případě se však jednání nepodařilo uzavřít před koncem kalendářního roku. K finalizaci dohod by tak mělo dojít v úvodu roku 2017. Ke konci loňského roku čítal benefitní program celkem 26 partnerských organizací, u nichž mohli zaměstnanci UK a členové Klubu Alumni UK čerpat nej-různější výhody.

Kariérní řád

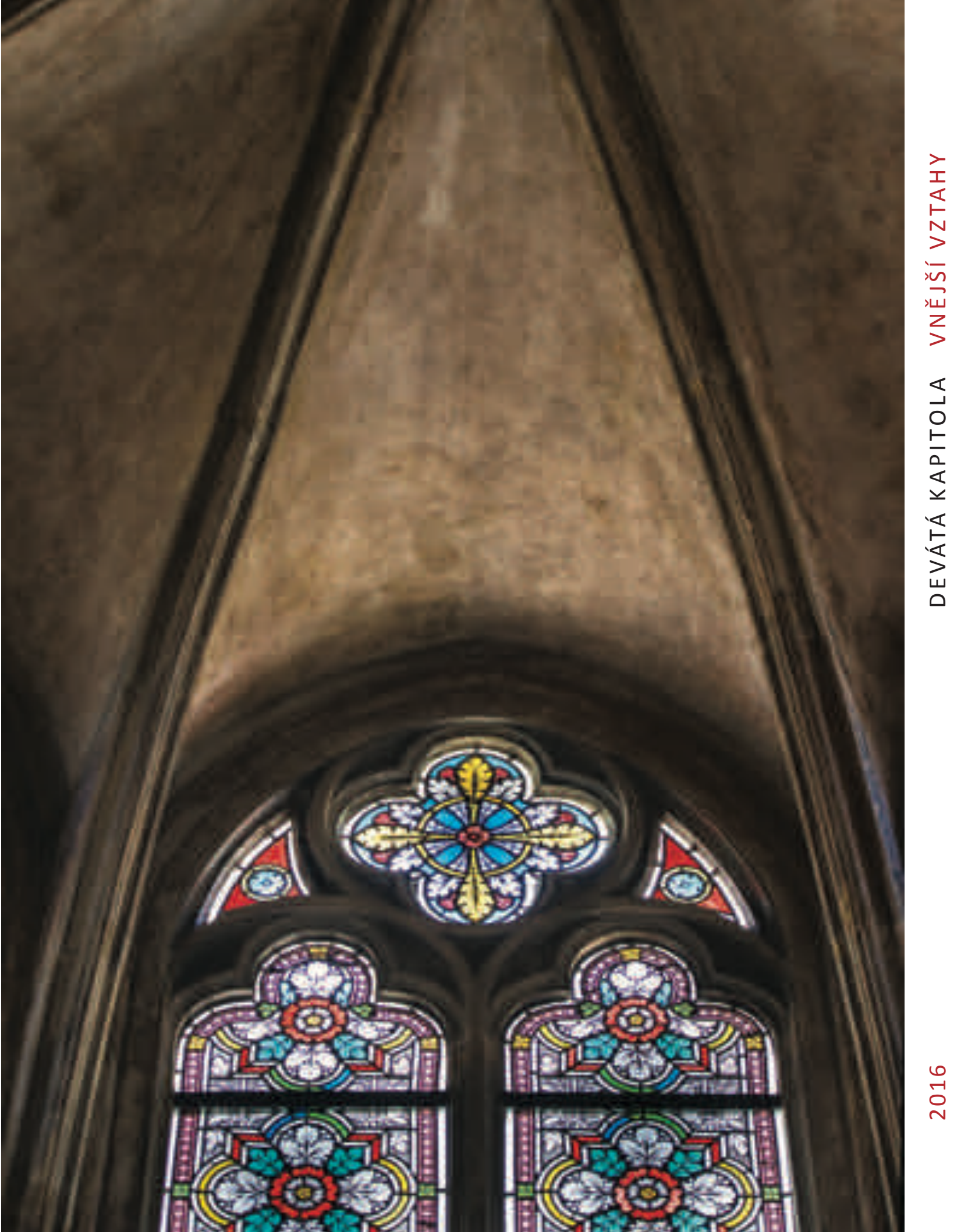
Univerzita Karlova jako celek nemá jednotný kariérní řád, což je dáno zejména velkou různorodostí fakult a jejich potřeb a požadavků v této oblasti. Jednotlivé fakulty si mohou vytvořit kariérní řád, který reflektuje jejich specifickou situaci a je v souladu s dalšími univerzitními předpisy a platnou legislativou.

Péče o děti studentů a zaměstnanců UK

Záměrem univerzity je vytvářet studentům i zaměstnancům takové podmínky, které jim umožní úspěšně sladit pracovní či studijní povinnosti a osobní život. Významnou roli v tomto směru plní především mateřská škola Rybička působící při Přírodovědecké fakultě UK, k níž se počátkem minulého roku přidala školka Hvězdička, jež byla nově otevřena v areálu koleje Hvězda a kterou tak mohou studenti i zaměstnanci při zajištění péče o své potomky využít. Krátkodobé hlídání dětí bylo i nadále dostupné rodičům studujícím na FF prostřednictvím tamního dětského koutku.

Rekreace

Univerzita Karlova nabízí svým studentům a zaměstnancům možnost rekreace ve vlastních objektech v době, kdy nejsou využity pro hlavní činnost univerzity (studijní soustředění, exkurze...). Celoročně lze využít možnosti pobytu v Patejdlově boudě či Peci pod Sněžkou, v létě potom ve výcvikových střediscích v Horním Poříčí, Albeři nebo Dobronicích. Do správy některých fakult jsou svěřena další střediska, např. Fakulta tělesné výchovy a sportu poskytuje k pronájmu Horskou boudu na Muldě v Peci pod Sněžkou, Horskou chatu v Horní Malé Úpě nebo výcvikové středisko u Stráže nad Nežárkou.



KLÍČOVÁ TÉMATA A PROFILOVÉ PROJEKTY V OBLASTI VNĚJŠÍCH VZTAHŮ

V oblasti vnějších vztahů věnovala Univerzita Karlova v roce 2016 hlavní pozornost produkčnímu a PR zajištění akcí podporujících její prezentaci (např. v souvislosti s udělením Ceny Miloslava Petruska a Ceny Bedřicha Hrozného, s akcemi uspořádanými u příležitosti výročí narození zakladatele UK Karla IV. a mnoha dalšími). V případě potřeby byl poskytován servis fakultám a součástí UK při pořádání tiskových konferencí, vydávání tiskových zpráv a při organizování PR a prezentačních a dalších akcí.

V průběhu roku 2016 pokračovaly práce na Jednotném vizuálním stylu UK a na úpravě struktury univerzitního webu s cílem zvýšení přehlednosti a dosažení vyšší úrovně uživatelského komfortu.

UK i nadále vydávala univerzitní časopis *Forum*, jenž se po prodělané radikální grafické a obsahové podobě těšil stabilně vysokému zájmu čtenářů (a navíc dosáhl několika prestižních ocenění), a kontinuálně zpravodajský elektronický časopis *iForum*.

Tradičně pokračovala i spolupráce s médii. V průběhu roku 2016 bylo vydáno velké množství tiskových zpráv. Na základě deklarace o spolupráci mezi Univerzitou Karlovou a Českým rozhlasem a Českou televizí se soustředila pozornost především na velké celouniverzitní akce.

Hlavní událostí roku byly akce uspořádané u příležitosti 700. výročí narození zakladatele UK, římského císaře a českého krále Karla IV. V této souvislosti UK připravila pro laickou i odbornou veřejnost řadu projektů, které zaznamenaly značný ohlas ve veřejnoprávních i v soukromých médiích.

Média se v průběhu roku zajímala rovněž o Den otevřených dveří, výročí založení UK, Informační den UK, Den vědy na pražských vysokých školách, oslavy listopadových událostí roku 1939 a 1989 či udílení Bolzanovy ceny.

V roce 2016 pokračoval cyklus přednášek určený akademické i laické veřejnosti – setkání u kulatého stolu. O významných výročích roku 2016 na nich diskutovali přední odborníci Univerzity Karlovy (např. o nedožitych osmdesátých narozeninách českého prezidenta, dramatika a filozofa Václava Havla či o tématu prvního císařského řezu, při němž přežila matka i dítě).

UK pokračovala v roce 2016 ve svých aktivitách v oblasti videostreamingu a produkce obrazových reportáží z nejdůležitějších univerzitních akcí. Videá a záznamy jsou ke zhlédnutí na univerzitním YouTube kanálu. Ten v současnosti čítá archiv několika stovek videí, jejichž celková sledovanost přesáhla půl milionu zhlédnutí.

JEDNOTNÝ VIZUÁLNÍ STYL UK

Velmi důležité byly v roce 2016 aktivity v oblasti Jednotného vizuálního stylu Univerzity Karlovy (dále jen JVS), jež souvisely mj. s úpravou oficiálního názvu UK (dříve: Univerzita Karlova v Praze) vzhledem k novele VŠ zákona. Vzniklo nové OR 31/2016, jeho účinnost byla stanovena na den nabytí účinnosti nového Statutu UK. Fakultám byl ze strany UK nabídnut servis pro případné dotazy a konzultace v oblasti JVS. Fakulty byly opětovně upozorněny na nutnost dotvořit manuál fakultních znaků a log tak, aby byl v souladu s novým Statutem UK a s OR 31/2016. Pokračovaly práce na sjednocení grafické podoby fakultních webových stránek.

CENA MILOSLAVA PETRUSKA A CENA BEDŘICHA HROZNÉHO

Cenu Miloslava Petruska za prezentaci, která se každoročně uděluje za pozitivní počin, jenž má významný dopad na vytváření obrazu vnímání UK v široké veřejnosti, obdrželi v roce 2016 studenti UK sdružení ve Studentském hnutí za solidaritu. Cena jim byla udělena za vzdělávání české veřejnosti v aktuálních otázkách uprchlictví a migrace prostřednictvím přednášek, besed a vzdělávacích akcí. Svoji činností výrazným způsobem přispěli k šíření dobrého jména UK.

Cenu Bedřicha Hrozného za nejlepší tvůrčí počin za rok 2015 obdržel tým badatelů z Filozofické fakulty za unikátní publikaci „Barokní architektura v Čechách“, vědci z Přírodovědecké fakulty za objev nové metody přípravy zeolitů (mikroporézních materiálů) a jejího teoretického objasnění, a vědci z 1. a 3. lékařské fakulty za rozvoj spolupráce mezi lékařskými obory při výzkumu nových léčebných postupů u závažných forem vysokého krevního tlaku. Tato spolupráce vedla k vynikajícím, mezinárodně uznávaným výsledkům.

PREZENTACE UK NA VEŘEJNOSTI

Akce k 700. výročí narození Karla IV.

V roce 2016 uplynulo 700 let od narození českého krále a římského císaře Karla IV., panovníka, který založil Univerzitu Karlovu a výrazně se zapsal do dějin naší země i do dějin evropského kontinentu. Stalo se proto jedním ze stěžejních cílů roku 2016 připomenout na UK výročí této významné osobnosti. Cílem slavnostních i veřejně přístupných akcí bylo představit zástupcům akademické obce, mezinárodním hostům i široké veřejnosti osobnost a odkaz císaře a krále Karla IV. v co možná nejucelenější podobě.

Mezi nejvýznamnější akce samotného „karlovského týdne“ v květnu náleželo slavnostní shromáždění akademické obce a představitelů veřejného života ve Velké aule Karolina. Ojedinelého rozsahu a významu bylo setkání rektorů evropských i světových univerzit, kterého se zúčastnili zástupci vysokých škol z celého světa. Výsledkem setkání byl podpis tzv. *Pražské deklarace*, vyzdvihující důležitost a nezastupitelnost univerzitního vzdělání v současném světě. Velkému zájmu se těšilo rovněž udělení *Mezinárodní ceny Karla IV.* velkovévodovi Jindřichu I. Lucemburskému. K vědeckému poznání života a díla Karla IV. přispěla mezinárodní odborná konference *Karel IV., země Koruny české a Evropa*, na níž se sešli nejlepší evropští odborníci na život a dílo tohoto panovníka.

Výstava *Druhý život Karla IV.* představila řadu reprezentativních exponátů, včetně pláště Karla IV. zapůjčeného z Itálie. K zachycení slavného výročí pro další generace přispělo také vydání reprezentativních publikací. V září proběhla rekonstrukce korunovace a korunovační slavnosti, jimiž Univerzita Karlova přiblížila veřejnosti korunovaci českého krále Karla IV. a jeho manželky Blanky z Valois v katedrále svatého Víta.

Některé projekty byly organizovány ve spolupráci s dalšími významnými institucemi — Arcibiskupstvím pražským, Akademií věd České republiky, Českou televizí, Českým rozhlasem, Národní galerií v Praze a hudebním festivalem *Pražské jaro*. V rámci mediálního partnerství s Českou televizí byl natočen dokumentární cyklus o osobnosti Karla IV. Ve spolupráci s Arcibiskupstvím pražským proběhly tematické prohlídky klášterů a kostelů založených Karlem IV. na Novém Městě pražském, kde v roli průvodců vystoupili studenti uměnovědných oborů Katolické teologické fakulty a Filozofické fakulty.

Oslavy narození Karla IV. jakožto „jednotícího prvku“ všech sedmnácti fakult UK přispěly k sounáležitosti a hrdosti učitelů a studentů. Mezinárodní akademické obci byla v průběhu oslav Univerzita Karlova představena jako významná, starobylá, a současně moderní a kosmopolitní instituce, která hraje hlavní roli mezi tuzemskými vzdělávacími institucemi a významně přispívá ke kulturnímu životu naší společnosti.

Časopis Forum

Časopis Univerzity Karlovy *Forum* si v roce 2016 odnesl ze soutěže *Zlatý středník* prvenství ve své kategorii Nejlepší časopis a noviny veřejné státní správy a také mimořádnou cenu Grand Prix za celkovou tiskovou kvalitu. *Forum* se podle oborového sdružení PR Klub zařadilo k „hvězdám firemní komunikace v ČR“. Konceptní změny provedené redakcí v časopisu *Forum* budily a stále budí pozitivní ohlasy také ze strany členů akademické obce UK i mimo ni.

Od roku 2016 redakce prezentuje svoji činnost pořádáním výstav v prostorách bufetu, v budově RUK, a především v menze na Právnické fakultě. Denně zhlédne fotografie redakčních fotografů přes tisíc studentů a zaměstnanců UK. Prezentovaná témata z časopisu byla doplněna o videoprezentaci vědců UK na univerzitním kanálu YouTube. Redakce *Fora* pravidelně tiskne vybrané články jako velké plakáty a vystavuje je v Galerii v Celetné ulici, aby umožnila akademické obci i náhodným návštěvníkům seznámit se s děním na univerzitě. V závěru roku vznikl přičiněním redakce speciální kalendář *Neviditelní lidé UK*, který představil 12 zajímavých zaměstnanců univerzity.

Forum vycházelo v roce 2016 v nákladu 3500 výtisků, česky čtyřikrát ročně, v anglické mutaci dvakrát do roka.

Časopis iForum

Na podzim 2016 narostla díky částečnému rozšíření redakčního týmu měsíční sledovanost univerzitního internetového časopisu *iForum*. Stejně jako v předchozích letech se *iForum* věnovalo aktuálnímu dění na UK, reagovalo na současné problémy a snažilo se komplexně věnovat všem oblastem týkajícím se činnosti univerzity – problematice vzdělávání a vědy, vysokých škol, legislativy apod. V roce 2016 byla internetová verze časopisu *iForum* doplněna o dvě tištěná čísla, která byla v nákladu 7000 kusů distri-

buována v „Infotašce pro prváky“ a jako propagační tiskovina na Týdnu vědy. Redakce předložila novou koncepci internetové verze časopisu, jehož vizuální a obsahové zaměření by v roce 2017 měla dojít zásadní proměny.

Sociální sítě na UK

I v roce 2016 potvrdilo UK svoji dominantní pozici v rámci univerzitních profilů na Facebooku. U sítí Twitter a LinkedIn se správa dále soustředila na komunikaci dle připravené obsahové strategie. Na základě doporučení Ediční komise AS UK je v roce 2017 naplánováno zintenzivnění úspěšné komunikace obsazením speciálního správce sociálních sítí po rozšíření redakce Medií UK. Sociální sítě aktivně sledují nejen klíčové akce, například při významných návštěvách na UK a výročí událostí 17. listopadu, ale také propagují vlastní mediální obsah.

Oblast audiovizuální tvorby – video portál UK na YouTube

Univerzita Karlova i v roce 2016 propagovala v audiovizuální formě jednotlivé fakulty, součásti a na nich působící osobnosti. Vlastní video portál UK na YouTube obsahuje už více než 400 videí, která mají přes půl milionu zhlédnutí a téměř 2000 stálých odběratelů. Univerzitní YouTube kanál je tak nejsledovanější univerzitní kanál v České republice.

Mezi publikovanými videi jsou zastoupeny záznamy přednášek, slavnostních událostí na UK a reportáží. Na audiovizuální produkci se podílí Rozhlasová a televizní laboratoř FSV UK, do tvorby jsou zapojeni i studenti žurnalistiky, například v rámci kurzu Televizní publicistika nebo Autorský videožurnalismus. K nejsledovanějším videím stále patří oficiální promoklip UK v angličtině i v češtině anebo promoklip Klubu Alumni UK.

Oblast audiovizuální tvorby se stala důležitým partnerem pracovišť UK. V roce 2016 si UK i ve své audiovizuální tvorbě připomněla 700. výročí narození svého zakladatele Karla IV. Celkem bylo k tomuto výročí natočeno 32 videopříspěvků. Jedním z nejpopulárnějších se stala rekonstrukce korunovace Karla IV., která byla i živě přenášena. Vyhledávaný je stále i cyklus medailonek vědců a pedagogů působících na univerzitě – Věda na UK. V rámci tohoto cyklu bylo natočeno už 36 videoportrétů osobností naší Alma Mater. Nejsledovanějším se v minulém roce stal

medailonek emeritního děkana 3.LF UK prof. Cyrila Höschla.

Zájemci mohli prostřednictvím internetu živě sledovat i mnohé důležité univerzitní akce a přednášky. Využíváno bylo streamování prostřednictvím YouTube a na jednotlivých webových stránkách. V loňském roce byly živě přenášeny přednášky v rámci Dne celoživotního vzdělávání a Festivalu absolventů, slavnostní zasedání akademické obce u příležitosti 700. výročí narození Karla IV. nebo slavnostní zasedání u příležitosti 668. výročí založení univerzity. Vůbec neúspěšnějším živým přenosem byl stream přednášky profesora Harvardovy univerzity Michaela Sandela „What Money Can't Buy: The Moral Limits of Markets“, kterou přednesl 18. dubna 2016 ve Velké aule Právnické fakulty UK. Stream a následný záznam zhlédlo přes 8000 diváků.

Tiskové konference

Univerzita Karlova v roce 2016 ve větším počtu než v uplynulých letech propagovala úspěchy svých fakult a pracovišť a zároveň informovala veřejnost o aktuálním dění na univerzitě. Pravidelná setkání s novináři se velmi osvědčila a vzbudila velký zájem o dění na univerzitě. Rok 2016 byl výjimečný také výročím narozením zakladatele UK Karla IV. Veřejnost tak měla možnost si prostřednictvím médií, tisku, televize a rozhlasu oživit svoje znalosti nebo se přímo seznámit s historií Univerzity Karlovy. Mezi další významné tiskové konference patřily rovněž ty, které se vztahovaly k popularizaci výsledků vědecké práce na fakultách UK. Velký zájem vzbudila i architektonická soutěž k výstavbě Kampusu Albertov – o výstavbu dvou nových výzkumných center na pražském Albertově má akademická obec i veřejnost velký zájem a byla seznámena s jejím průběhem a výsledky.

Hlavním cílem pravidelného setkávání vedení UK s novináři bylo a je především větší zviditelnění činnosti pracovišť UK, jejich úspěchů na poli vědy a výzkumu a ostatních akcí.

Spolupráce s Českým rozhlasem

V roce 2016 se spolupráce s Českým rozhlasem zaměřila především na 700. výročí narození Karla IV. Propagace karlovských oslav probíhala na programové úrovni několika stanic Českého rozhlasu (Radiožurnál, ČRo Plus, ČRo 2 Vltava) formou reportáží z jednotlivých akcí, v podobě soutěží o publikace z produkce Naklada-

telství Karolinum s tematikou Karla IV. či speciálních upoutávek na vybrané akce (výstava v Karolinu Druhý život Karla IV. a Korunovační slavnosti). UK se podílela i na projektu ČRo Plus pod názvem „Karel je king“, určeném především studentům, který vyvrcholil akcí na Letné 14. 5., kde měla UK, resp. její Studentská unie svůj stánek.

Spolupráce s Českou televizí

Na základě memoranda o spolupráci pokračovala v uplynulém roce úspěšná kooperace Univerzity Karlovy s Českou televizí. Kamery veřejnoprávní televize nechyběly u řady významných akcí UK, ať již šlo o tiskové konference na aktuální témata či akce celospolečenského významu pořádané univerzitou. Česká televize se stala hlavním mediálním partnerem oslav 700. výročí narození Karla IV. Univerzita rovněž úspěšně započala spolupráci s nově vzniklou vědeckou redakcí ČT, která zahájila vysílání v září 2016. V předcházejících měsících proběhl přípravný sběr dat, témat a materiálů napříč univerzitou a fakulty a součástí určily své kontaktní osoby pro informování redakce ve věci úspěchů, zajímavostí, ocenění apod. z oblasti vědy a výzkumu. Redakce poté informovala ve svém vysílání o řadě vědeckých témat a úspěchů vědců spojených s UK.

PROJEKTY UK PRO AKADEMICKOU OBEC A PRO VEŘEJNOST

Kulaté stoly

Ve druhé polovině roku 2016 pokračoval cyklus určený akademické i široké veřejnosti – Setkání u kulatého stolu. Jeden z kulatých stolů byl věnován výročí nedožitých osmdesátých narozenin českého prezidenta, dramatika a filozofa Václava Havla, kde nad přínosem této významné osobnosti pro českou politiku, společnost a myšlení diskutovali Michael Žantovský, ředitel Knihovny Václava Havla, prof. Jan Sokol, doc. Petr Pithart či dr. Petr Blažek z Ústavu pro studium totalitních režimů. Další kulatý stůl byl věnován zajímavému objevu, který společně učinili historikové a lékaři – tématem byl první císařský řez, při němž v Praze v roce 1337 pravděpodobně přežily matka i dítě; při této příležitosti vystoupili prof. MUDr. Antonín Pařízek, CSc., vedoucí lékař Perinatologického centra Gynekologicko-porodnické kliniky 1.LF UK a VFN v Praze, a doc. PhDr. Václav Drška, Ph.D. z Ústavu světových dějin

FF UK. Oba zmíněné kulaté stoly moderoval prorektor Martin Kovář.

Týden vědy a techniky AV ČR 2016

Týden vědy a techniky Akademie věd České republiky je nejrozsáhlejší a největší vědecký festival v ČR. V pořadí 16. ročník se uskutečnil od 1. do 15. listopadu 2016 v Praze, Plzni, Hradci Králové, Brně, Ostravě a na dalších místech. Celkově se konalo více než 250 přednášek, 60 výstav, 75 dnů otevřených dveří, vědecké kavárny, workshopy, semináře a projekce dokumentárních filmů po celé republice. Univerzita Karlova byla i v roce 2016 jediným hlavním partnerem akce. Tuto skutečnost se podařilo výrazně medializovat a UK tak zviditelnit.

Za UK se akce zúčastnilo 12 fakult, mezi mediální partnery patřil také internetový časopis *iForum*. Cílem šestnáctého ročníku festivalu bylo zpřístupnit návštěvníkům svět vědy a motivovat nejen středoškolské studenty k budoucí vědecké kariéře. UK se prezentovala více než 150 akcemi, z toho byly více než čtyři desítky přednášek či vědeckých kaváren. Na interaktivní výstavě v budově Akademie věd se prezentovaly 1., 2. a 3. lékařská fakulta, FTVS a Přírodovědecká fakulta, konaly se dvě výstavy a Den otevřených dveří na LF v Plzni. Obdobně jako v uplynulém roce se pro velký zájem uskutečnil výměnný program Den AV ČR na UK a Den UK na AV ČR, během nichž vystoupili přední vědci z obou institucí. Tyto přednášky a ostatní akce byly propagovány na ČT.

Festival vědy

Univerzita Karlova se i v roce 2016 opětovně prezentovala na interaktivním vědecko-technickém veletrhu Festival vědy pod širým nebem v pražských Dejvicích. Tématem akce bylo „Bojujeme s viry“. Festival vědy, který byl v minulých dvou letech pořádán pod názvem Vědecký jarmark, je společným projektem vysokých škol VŠCHT Praha a ČVUT, dále ÚOCHB AV ČR, Domu dětí a mládeže hl. m. Prahy, Národní technické knihovny a Městské části Praha 6. UK je hlavním akademickým partnerem akce. Na veletrhu se populárním a zábavným způsobem prezentuje celkem osm fakult UK: FaF, FE, FTVS, LF Plzeň, MFF, PedF, PřF a FSV. Studenti základních a středních škol tak mohou zhlédnout zajímavé prezentace a vyzkoušet si nevšední pokusy.

Reprezentační ples UK

V uplynulém roce UK již potřetí uspořádala Reprezen- tační ples v prostorách Paláce Žofín na Slovanském ostrově v Praze. Ples poctili přítomností vedoucí před- stavitelé parlamentu a vlády, velvyslanci, a především představitelé akademických obcí UK a ostatních čes- kých univerzit a vysokých škol. Na přípravě plesu se podíleli také studenti fakult UK, kromě profesionál- ních skupin zde vystupovaly i studentské hudební kapely, které sklidily velký úspěch. Znovuoživení tra- dice pořádání univerzitních plesů se velmi osvědčilo, o čemž svědčil zájem o vstupenky a zcela vyprodaný Palác Žofín.

Působení UK v regionu, charakteristika nadregionálního působení UK a jeho význam

Komunikační strategie podporuje vizi UK jako nejlep- ší a největší české univerzity a připomíná její celospo- lečenskou roli a zodpovědnost za dialog ve veřejném prostoru. Univerzita se představuje jako otevřená, přátelská instituce, která komunikuje nejen s uchaze- či, se svými studenty a zaměstnanci, ale i s veřejností, veřejnými institucemi, médii a orgány státní správy. UK usiluje o to, aby inspirovala cílové skupiny k zapo- jení do činností spojených s tzv. „třetí rolí univerzity“.

Projekty, které UK realizovala v minulých letech, prokázaly, že UK se aktivně a úspěšně představuje jako inspirativní hybatel vědeckého i společenského života nejen v Praze a ve středočeském regionu, ale i v celo- státním měřítku – s výrazným přesahem do zahraničí.

Propagace studijní nabídky UK

Univerzita Karlova se v roce 2016 zúčastnila řady no- vých i pravidelných akcí (např. Veletrh pražských ve- řejných VŠ) zaměřených zejména na propagaci studijní nabídky včetně Ph.D. programů a programů celoživot- ního vzdělávání pro zájemce z řad široké veřejnosti; některé další akce tohoto typu sama připravila.

Ke komunikaci s uchazeči a k jejich informování byly využity tištěné materiály v českém a anglickém ja- zyce, modul Přijímací řízení Studijního informačního systému UK, webové stránky univerzity a jednotlivých fakult a sociální sítě obecně. Uchazeči z ČR i zahraničí mohli využít služeb Informačního, poradenského a so- ciálního centra UK, které zodpovídalo jejich e-mailové i telefonické dotazy, stejně tak zpracovávalo odpovědi zaslané prostřednictvím Facebooku či webových strá- nek UK.

V roce 2016 UK poprvé prezentovala svoji studij- ní nabídku na **Veletrhu pražských veřejných vy- sokých škol**, tj. na akci, kterou po společné dohodě pražských VŠ organizovala a koordinovala Vysoká ško- la ekonomická v Praze. Celkem se veletrhu zúčastnilo 8 pražských veřejných vysokých škol, jež prezentovaly otevřené obory jak na stáncích, tak formou přednášek.

Univerzita Karlova byla i v roce 2016 spolu s další- mi čtyřmi pražskými vysokými školami (VŠE, ČVUT, ČZU, VŠCHT) řešitelem projektu **Study in Prague** (SIP), zaměřeného na propagaci cizojazyčných stu- djiných programů. V rámci projektu vznikly společné webové stránky a je cíleně budována tato marketin- gová značka. Kromě společných tiskových a propagač- ních materiálů či videí projektu dochází i k produkci nových cizojazyčných materiálů pod značkou Univer- zity Karlovy. Univerzita se snaží posílit též uveřejňová- ní studijní nabídky na dalších vzdělávacích portálech, zlepšovat podobu vlastního webu a využít ve zvýšené míře sociální sítě. V rámci projektu jsou prezentovány cizojazyčné studijní programy na zahraničních veletr- zích pomaturitního vzdělávání ve strategických regio- nech a zároveň je navazována spolupráce s tamními zastupitelskými úřady. V roce 2016 se zástupci uni- verzity takto účastnili celkem 8 veletrhů. K vytipování vhodných oblastí zájmu dochází na úrovni konsorcia zúčastněných univerzit dle preferencí jednotlivých účastníků. Zástupci univerzity jsou vedoucími pracov- ní skupiny pro marketing a PR a skupiny pro export dat a informační sítě. Celková koordinace předpoklá- dá i úzkou spolupráci na úrovni jednotlivých univerzit, Univerzita Karlova využívá pro tyto účely tematický SharePoint.

V rámci marketingových aktivit **Study in Prague** byla v roce 2016 realizována foto/video soutěž pro zahraniční studenty pod názvem „My Prague Experi- ence“. Vítězem kategorie video se stal student FTVS UK Filip Eliasson a od UK obdržel hlavní cenu sou- těže – kameru GoPro. Marketing SIP se dále zaměřil na propagační předměty s logem SIP (propisky, tašky, zámečky na kufry), dále na výrobu plakátů a polepů stánků na zahraniční veletrhy a jazykové mutace in- formačního letáku SIP (portugalština, čínština, špa- nělština) a pod hlavičkou SIP byly také vytvořeny 2 nové tiskoviny UK – skládací brožura a reprezen- tativní desky. V roce 2016 byla také poprvé v rámci projektu Study in Prague realizována PPC reklama, zaměřená na propagaci projektu v souvislosti s veletr-

hem v pobaltských republikách (říjen 2016). Kampaň běžela na Facebooku a propagovala SIP jako značku a zároveň účast konsorcia SIP na veletrzích. Celkový dosah zobrazení reklamy v tomto období byl 204 972 oslovených uživatelů a kampaň tak lze považovat za úspěšnou. Pravidelně byly také zveřejňovány informace o dění na UK na Facebooku SIP.

Univerzita Karlova připravila 12. listopadu čtrnáctý ročník **Informačního dne UK** pro všechny zájemce o studium, v jehož rámci se představilo všech 17 fakult univerzity. Zájemci o studium se dozvěděli kompletní informace o nabídce studijních programů, podrobnosti o přijímacím řízení pro akademický rok 2017/18 a další informace o podmínkách studia. V rámci Informačního dne probíhal bohatý doprovodný program, který byl zaměřen na přípravné kurzy ke studiu na UK, zájmovou činnost studentů či možnosti studijních pobytů v zahraničí. Návštěvníci byli opět zváni do tzv. „Studentské kavárny“, kde neformálně u kávy diskutovali se současnými studenty o jejich zkušenostech se studiem.

V sobotu 16. dubna uspořádala UK akci s názvem **Den celoživotního vzdělávání a Festival absolventů**, jejíž program byl zaměřen zejména na různé typy profesního a zájmového vzdělávání. Návštěvníci měli možnost seznámit se s nabídkou všech 17 fakult UK, Univerzitou třetího věku a Juniorskou univerzitou. Vzhledem k výročí narození zakladatele univerzity císaře Karla IV. se programová část určená absolventům rozšířila o tzv. „zlatou promoci“, tj. setkání absolventů po padesáti letech od promoce. Součástí programu byla rovněž beseda s významnými absolventy.

Na tradičních veletrzích **Gaudeamus** v Praze a Brně se Univerzita Karlova jako obvykle představila jako celek, a to jak v části vystavovatelské – jednotlivé pulty se zástupci fakult a součástí UK, tak i v části přednáškové, ve které prezentovali univerzitu zástupci AS UK. Zástupci UK poskytovali kompletní přehled informací o celé univerzitě, otevíraných studijních programech, oborech a podmínkách přijímacího řízení. Součástí expozic byl také doprovodný program „Věda pro život“ a „Pojďme si hrát s technikou“ (MFF), ve kterém fakulty blíže představovaly své studijní obory formou praktických ukázek.

Propagační tiskoviny UK

V roce 2016 bylo vydáno několik typů propagačních tiskovin zaměřených na různé cílové skupiny: aktuali-

zované letáky určené uchazečům o studium – *Univerzita Karlova i Tvoje*, distribuované především v rámci Informačního dne UK a veletrhů Gaudeamus, informativní leták o univerzitě v anglickém jazyce, určený především pro zahraniční cesty a návštěvy – *Charles University – One of the top universities worldwide*. V rámci projektu Study in Prague byla vydána nová skládací brožura, zaměřená primárně na zahraniční uchazeče o studium, a dále reprezentativní skládací desky k témuž účelu.

Pro zahraniční uchazeče byly vydány brožury Study Programmes in Foreign Languages, Bachelor's and Master's Study Programmes in English a Ph.D. Programmes in English, které byly kofinancovány z projektu Study in Prague. Pro české uchazeče byla též aktualizována brožura Studijní nabídka, pro uchazeče o celoživotní vzdělávání pak Katalog kurzů Univerzity třetího věku.

Propagační předměty UK

Prodejna propagačních předmětů UK Point je umístěna v historickém centru Prahy v Celetné ulici, díky čemuž je hojně navštěvována nejen studenty a zaměstnanci, ale také turisty a celkově přispívá k rozšiřování povědomí o Univerzitě Karlově mezi širší veřejnost. Je zde možno zakoupit velké množství různých propagačních předmětů UK, především textilu (trička, mikiny, látkové tašky atd.), kancelářských potřeb (propisky, tužky, sešity, zápisníky atd.), porcelánu a skla. V roce 2016 byl otevřen nový e-shop UK, který nabízí nejen celouniverzitní, ale i fakultní zboží.

SPORTOVNÍ AKCE

Univerzitní osmy

Univerzitní osmy přinesly již posedmé soubor studentských posádek osmiveslic vysokých škol. Závod se uskutečnil v rámci tradičních 103. Pražských primátorek na Náplavce Rašínova nábřeží. Na startu nechyběla čtveřice pražských vysokých škol – Univerzita Karlova, České vysoké učení technické, Česká zemědělská univerzita a Vysoká škola ekonomická. Mimo ně se závodu zúčastnily další posádky nejen českých, ale i zahraničních vysokých škol. Celkem na závodě startovalo rekordních 14 osmiveslic z 9 vysokých škol a třech různých zemí. Osmiveslice UK se umístila na třetím místě.

Univerzitní maraton

I v roce 2016 se v rámci Prague International maratonského víkendu uskutečnil běžecký závod Univerzitní maraton s podtitulem Běh o pohár rektora Univerzity Karlovy. Délka tratě je 42 km a běží se formou štafety

tvořené vysokoškolskými studenty z celé České republiky. Letos poprvé nabídla UK svým studentům příspěvek na polovinu startovného. Do závodu se přihlásilo celkem 13 štafet z českých vysokých škol a vítězem se stala štafeta z FTVS s časem 2:38:18.



2016

DESÁTÁ KAPITOLA NAKLADATELSKÁ A EDIČNÍ ČINNOST

PŘEHLED ČINNOSTI NAKLADATELSTVÍ KAROLINUM

Nakladatelství Karolinum v roce 2016 pokračovalo v cestě mezi standardní globální univerzitní nakladatelství. Svou produkci recenzně, redakčně i distribučně člení mezi tištěnou a odpovídající elektronickou podobu, vždy ve vztahu k typu daného projektu. Rok 2016 byl rokem oslav narození císaře Karla IV. a nakladatelství se podílelo na množství publikačních aktivit spojených s výročím. Tento rok byl pro nakladatelství také ve znamení významného růstu produkce a rozvoje poskytovaných služeb.

Kvantitativně vyjádřeno nakladatelství vydalo 278 tištěných a 150 elektronických publikací v celkem šesti světových jazycích. Z tištěných publikací pak 171 monografických, 55 učebních textů a 52 publikací periodických. Vydání všech rukopisů bylo realizováno při zachování celkového vyrovnaného hospodaření. V rámci monografické části produkce dochází k pokračujícímu rozvoji tematických/oborových edičních řad s akcentem na kvalitu a aktivní komunikaci s oborovou komunitou i veřejností. Pozitivní recenzní ohlas si získávají také anglicky vydávané odborné monografie.

Z edičních počínů nemůžeme opominout například knihu prof. Royta *Praha Karla IV.*, která se dočkala dotisku již tři měsíce po vydání. Velmi pozitivního přijetí se dostalo také monografii prof. Tomáška s názvem *Právní systémy Dálného východu I.*

V roce 2016 k již zavedeným edičním řadám přibyla společná edice s ÚSTR, tematicky vymezená soudobými dějinami a studiem totalitních režimů.

Oblast učebních textů zažívá početný vzestup prací určených pro studium v angličtině a další rozvoj jak programů elektronické podpory výuky, doplňované e-publikacemi, tak tištěných celostátních učebnic. Z nich lze vyzdvihnout *Základy dětského lékařství* Františka Stožického, Josefa Sýkory a kol.; velký ohlas si získal také anglický překlad oceněné české učebnice *Psychiatry and Pedopsychiatry* autorů ze tří lékařských fakult UK Ladislava Hosáka, Michala Hrdličky a kol.

V roce 2016 byla upravena grafická podoba dalších vědeckých periodik. Všechna periodika jsou vydávána v tištěné a paralelní elektronické formě v režimu Open Access, jsou opatřena metadaty a dodávána do relevantních zahraničních databází; jen v databázi CrossRef je již 10 periodik. Další rozšíření služeb se

týká zajištění domovské webové stránky devíti periodikům, služby online-first a Cited-by Linking.

V oblasti propagace se nakladatelství kromě účasti na třech českých knižních veletrzích – Ostravském knižním veletrhu (březen), pražském knižním veletrhu Svět knihy (květen) a Podzimním knižním veletrhu v Havlíčkově Brodě (říjen) – zaměřuje hlavně na oborová setkání, univerzitní propagační akce i samostatná představení nových publikací. Ruku v ruce s těmito aktivitami jde snaha o co nejširší odborný a mediální ohlas a další propagaci. Celkem se jednalo o 41 propagačních akcí a dvě propagační akce v zahraničí. Tituly nakladatelství získaly celkem šest ocenění, jak univerzitních, tak oborové společnosti (např. prestižní Kuffnerova cena od Psychiatrické společnosti ČLS JEP).

I v roce 2016 DTP studio nakladatelství provedlo sazbu více než 95 % našich titulů, a to včetně náročných obrazových publikací (kompletní předtisková příprava obrazového vybavení). Krom tištěných publikací zajistilo tvorbu elektronických publikací, archivaci podkladů a zpětnou digitalizaci vybraných titulů a periodik. DTP studio také pravidelně poskytovalo odborné konzultace k Jednotnému vizuálnímu stylu UK.

Tiskárna nakladatelství úspěšně zvládla nárůst produkce, pokračovala ve zvyšování polygrafické kvality. V roce 2016 byl pořízen barevný digitální tiskařský stroj, díky kterému tiskárna zajišťuje malonákladové tisky rychleji a efektivněji.

Nejviditelnější proměnou nakladatelství se v roce 2016 stala plánovaná rekonstrukce Knihkupectví Karolinum. Mezi lednem a dubnem 2016 proběhla celková rekonstrukce prostor spolu s vybavením novým mobiliářem na míru potřebám odborného knihkupectví. Po dobu rekonstrukce knihkupectví stále provozovalo elektronický prodej v e-shopu a v omezené míře také prodej fyzický v náhradních prostorách. Po rekonstrukci se zvýšila skladová plocha (a tím i širší nabídka) a kultura prostředí je srovnatelná se zahraničními knihkupectvími, o čemž svědčí zvýšený zájem stálých a především nových zákazníků.

NAKLADATELSTVÍ MATFYZPRESS

Nakladatelství MatfyzPress a reprostředisko MFF UK se specializuje v jedné linii na tisk studijní a odborné literatury pro pedagogickou a vědeckou činnost instituce. Jde hlavně o vysokoškolské učebnice určené především studentům fakulty a studentům příbuz-

ných oborů na jiných fakultách. Produkuje také publikace věnující se významným osobnostem matematiky a fyziky, sborníky z konferencí a seminářů a časopisy ústavů při fakultě. Rok 2016 přinesl v činnosti nakladatelství velmi významnou změnu. Touto změnou je vznik edice druhé, která dostala název Edice Popularizace. Jejím cílem je – jak již z názvu vyplývá – oslovit širší skupinu čtenářů a představit jim obory, kterým se MFF UK věnuje.

V roce 2016 zpracovalo reprostředisko více než dvě stovky zakázek. Nakladatelství MatfyzPress vydalo celkem 38 titulů, z nichž se jednalo ve dvou případech o nové vydání učebnic v Odborné edici a o čtyři nové tituly v Edici Popularizace. Zde se jednalo v jednom případě o text původní a tři tituly byly překladové. Nová vydání učebnic měla celkový náklad 100 kusů a knihy z Edice Popularizace 3900 kusů.

Dále byl realizován dotisk 17 učebnic vydaných v předchozích obdobích. Jejich náklad činil celkem 1360 výtisků. To vše za využití technologií, které umožňují častější dotisk menšího počtu kusů. Dále byla vydána monografie s nákladem 300 výtisků a tři ročenky v souhrnném nákladu 550 výtisků.

Reprostředisko zajišťuje pro útvary fakulty, další fakulty univerzity i jiné vysoké školy výrobu formulářů, propagačních tisků, plakátů, vizitek, samolepek a jiných tiskovin.

Celkový počet nově vytištěných učebnic, jejich dotisků, popularizačních titulů, monografií, ročenek, publikací pro další subjekty, vlastních sborníků z konferencí a seminářů apod. činil 8530 výtisků.

Rok 2016 byl také prvním rokem provozu nového e-shopu nakladatelství MatfyzPress. Z hlediska průměrné denní návštěvnosti a realizovaných prodejů se stal významným přínosem pro jeho činnost. E-shop v neposlední řadě přináší také rozšířenou nabídku dárkových předmětů fakulty.

VYDAVATELSTVÍ PEDF

Vydavatelství poskytuje publikační prostředky především učitelům a výzkumným pracovníkům z řad příslušníků akademické obce PedF. Vydává publikace schválené ediční komisí, o udržení vysoké odborné úrovně pečuje vědecká rada Vydavatelství PedF, která vybraným titulům uděluje doporučení. Zároveň každá navrhovaná publikace musí projít recenzním řízením dvou nezávislých odborníků. Díky tomu roste zájem

publikovat ve Vydavatelství PedF své monografie i ze strany autorek a autorů z jiných českých a slovenských fakult a univerzit.

Za rok 2016 čítá produkce Vydavatelství PedF celkem 46 původních titulů – především odborných monografií, sborníků a učebních textů. Některé monografie schválené ediční radou Vydavatelství PedF vycházejí také v Nakladatelství Karolinum. Kromě toho bylo v roce 2016 vydáno 32 dotisků a v menší míře i upravená vydání starších titulů.

Vydavatelství také poskytuje autorům servis potřebný pro publikování habilitačních prací a připravuje k vydání deset titulů periodik, z nichž osm je zařazeno Radou pro výzkum a vývoj do kategorie „Recenzovaný časopis“; ve stejné kategorii je i časopis BiCheZ, jehož práva na vydávání převzalo v r. 2016 Vydavatelství PedF od SPN.

Časopis Speciální pedagogika přichystal pro rok 2016 jedno číslo slovenské, Pedagogika připravila kromě čtyř obvyklých čísel v r. 2016 také dvě mimořádná. Na webových stránkách časopisů je k dispozici archiv.

V soutěži Nejkrásnější české knihy pořádané MK ČR obsadila publikace KoText vydaná Vydavatelstvím PedF v koedici s UJEP druhé místo v kategorii „Učebnice a didaktické pomůcky v tištěné podobě“.

Byl vydán mimořádný sborník k 70. výročí založení fakulty.

Některé publikace vyšly za podpory GA UK a GA ČR.

Na konci roku uzavřelo Vydavatelství PedF smlouvu s agenturou SCOPUS.

Vydavatelství také spravuje prodejnu literatury v budově PedF, kde je možné zakoupit všechny vlastní dostupné tituly i odbornou produkci ostatních nakladatelů.

VYDAVATELSTVÍ FF UK

Vydavatelství Filozofické fakulty Univerzity Karlovy vydává odborné monografie, učební texty a vědecké časopisy z oblasti humanitních oborů. Knižní publikace vycházejí v šesti edičních řadách: Opera Facultatis philosophicae Universitatis Carolinae Pragensis (reprezentativní práce všech společenskovedních oborů), Fontes (práce oborů historických a archeologických), Humanitas (práce z oborů věd o společnosti a věd o vzdělávání), Mnemosyne (práce z oborů uměnovědných), Trivium (práce z filologických a filozofických oborů) a Varia (grantové publikace). Vydavatelství

dále vydává třináct časopiseckých titulů a distribuuje publikace a časopisy připravené jednotlivými katedrami a ústavami. V rámci distribuce se výraznou měrou podílí na mezinárodní knižní výměně, na níž fakulta spolupracuje s více než dvěma sty univerzitami a dalšími vědeckými institucemi po celém světě.

FF UK vydala v roce 2016 celkem 121 publikací (42 knižních a 28 časopiseckých titulů, 48 e-knih a 3 katalogy), ve fakultních edičních řadách bylo představeno na 27 nových monografií. Vydavatelství se v průběhu roku zúčastnilo několika prezentací knih a časopisů (*Book Me, Mezinárodní festival dokumentárních filmů Jihlava*), v květnu se představilo na mezinárodním knižním veletrhu a literárním festivalu *Svět knihy*, v červnu pak na pražském veletrhu malých nezávislých nakladatelů *Knihex*.

Časopisy, které vycházejí péčí Vydavatelství FF UK, jsou publikovány vedle tištěné podoby také v elektronickém formátu PDF v režimu Open Access, a jsou tak volně přístupné široké odborné veřejnosti. Jednotlivé články jsou dostupné z nových webových stránek časopisů, jež zájemce odkazují přímo do digitálního repozitáře UK. Periodika jsou pravidelně hodnocena a excerpována respektovanými světovými databázemi CEJSH, CEEOL, DOAJ, EBSCOhost, ERIHPLUS či Scopus. Po zahájení spolupráce s databází EBSCO eBooks byla v roce 2016 uzavřena také smlouva se společností ProQuest a postupně dochází ke zpřístupnění celé kolekce e-knih prostřednictvím databáze ProQuest eBook Central. Dostupných je již více než 50 titulů z ediční řady *Varia*, která zahrnuje vědecké monografie v češtině, angličtině a dalších jazycích. Studenti a pracovníci celé UK mají navíc zajištěn volný přístup ke kompletnímu obsahu e-knih z Portálu elektronických zdrojů UK. Ostatní zájemci si mohou e-publikace ve formátu PDF objednat ve fakultním e-shopu.

EDIČNÍ STŘEDISKO PRÁVNICKÉ FAKULTY UK

Ediční středisko Právnické fakulty Univerzity Karlovy se vedle vydávání učebních textů, sloužících studijním

potřebám posluchačů, pravidelně zaměřuje na vydávání odborných autorských monografií a vědeckých časopisů zabývajících se širokým okruhem společenských témat z hlediska právní teorie a praxe.

Také v roce 2016 vycházely publikace edičního střediska v jeho sedmi edičních řadách (*Scripta iuridica, Sborníky, Prameny a nové proudy právní vědy, Studie z lidských práv, Studie z mezinárodního práva, Publikace centra právní komparatistiky PF UK a Memorabilia*), kam přibylo dohromady 12 titulů. Mimo tyto řady byly publikovány samostatně ještě čtyři další kolektivní monografie.

V souladu s ediční strategií fakulty byly v roce 2016 vydávány i její tři časopisy *Acta Universitatis Carolinae Iuridica, Právněhistorické studie a Jurisprudence*, nabízející publikační příležitost nejen fakultním, ale i mimofakultním autorům. *Acta Universitatis Carolinae Iuridica* a *Právněhistorické studie* vycházely vedle tištěné též v elektronické verzi, přičemž AUC-I od č. 3/2016 používá pro články DOI (digital object identifier), což umožňuje jejich lepší dohledatelnost a dostupnost. Oba časopisy jsou volně přístupné jak na webových stránkách Karolína, tak na webu samotné fakulty. Otevřený přístup si zachovává i anglicky psaná elektronická publikace *Prague Law Working Papers*, umístěná na webových stránkách PF UK. Tři čísla vydaná v roce 2016, prezentující výsledky vědeckého bádání členů fakulty, zaznamenala značnou sledovanost.

Ediční středisko PF UK kromě své vydavatelské činnosti zaměřuje pozornost i na požadavky studentů. Stejně jako v uplynulých letech pro ně i loni uspořádalo v prostorách fakulty jarní a podzimní knižní trh právnícké literatury za pravidelné účasti nakladatelů spolupracujících s fakultou. Produkce edičního střediska je po celý rok nabízena studentům i široké veřejnosti v jeho e-shopu, na webových stránkách fakulty. Studenty široce využívaná pak je možnost publikovat prostřednictvím edičního střediska své práce v ediční řadě nazvané „Práce posluchačů Právnické fakulty“, v níž bylo v uplynulém roce vydáno 24 dizertačních prací.

Detaily viz **tab. X-1, 2** a **graf X-a**.



INFRASTRUKTURA

V průběhu roku 2016 pokračovala na základě uzavřené rámcové smlouvy realizace projektu instalace WiFi ve vybraných objektech kolejí a menz UK. Poskytování WiFi služby bezdrátového připojení bylo s využitím technologie ARUBA úspěšně zprovozněno v pražských kolejích Hvězda a Komenského a na kolejích Univerzity Karlovy v Hradci Králové. Ke konci roku 2016 bylo v síti pravidelně připojeno průměrně až 2000 zařízení denně. Implementace v dalších kolejních objektech bude následovat v roce 2017.

Nadále jsou využívány převážně služby metropolitních sítí PASNET a HKNet a přístup k národní či zahraniční konektivité je zajišťován prostřednictvím infrastruktury CESNET2 (pro aktivity, které nejsou v souladu s podmínkami přístupu k e-infrastruktuře CESNET, je využito služeb alternativního poskytovatele). V roce 2016 byla v souvislosti se stěhováním klíčového uzlu sítě CESNET realizována úprava záložního propojení sítí PASNET a CESNET do datového centra DC Tower Českých radiokomunikací. Koncem roku bylo dále realizováno výběrové řízení na upgrade hraničních prvků sítě, který umožní realizovat propojení metropolitní sítě PASNET s infrastrukturou CESNET technologií 40GbE či 100GbE (aktuálně je kapacita primárního i záložního připojení 2x10GbE). Viz **grafy XI-f, g**.

V oblasti serverové infrastruktury došlo k dílčí obnově části serverového HW pro DB servery informačního systému a byla realizována dodávka nepřetržitého zdroje napájení pro serverovnu na Ovocném trhu, což zajistí vyšší dostupnost poskytovaných služeb. V souladu s požadavky fakult a potřebami připravovaných dílčích podprojektů celouniverzitního ESF projektu byla fakultami připravena řada ERDF projektů souvisejících s obnovou síťové či výpočetní infrastruktury. Ústav výpočetní techniky podal 2 projektové žádosti v rámci Výzvy č. 02_16_016 pro ERDF pro vysoké školy v prioritní ose 2 zaměřené na vybudování serverové platformy a datového úložiště pro e-learning a rozvoj a využití videokonferenčních technologií.

TELEKOMUNIKAČNÍ SLUŽBY

I v roce 2016 řada fakult a součástí univerzity využila rámcové smlouvy na centrálního poskytovatele mobilních služeb k přechodu na tohoto nového poskytovatele. V druhé polovině roku pak byla zahájena pří-

prava výběrového řízení na centrálního poskytovatele fixních hlasových služeb. Vyhlášení příslušné soutěže je plánováno na první polovinu roku 2017. SBZ RUK ve spolupráci s ÚVT připravila a koncem roku 2016 realizovala výběrové řízení na modernizaci telefonní ústředny v areálu RUK. Samotná realizace bude provedena v prvním čtvrtletí roku 2017.

IT BEZPEČNOST

V roce 2016 bylo dokončeno řešení projektu „Vytvoření bezpečnostního týmu CSIRT (CSIRT-CUNI pracoviště), vybudování monitorovacích systémů pro podporu řešení bezpečnostních incidentů a detekci anomálií v datových sítích Univerzity Karlovy“ a projekt byl následně úspěšně obhájen. Působení CSIRT týmu na UK tak přešlo do provozní fáze. Ve spolupráci s fakultními správci a odborníky z bezpečnostního oddělení CESNETu byl dokončen návrh pravidel počítačové sítě UK, v první polovině roku 2017 se předpokládá jeho schválení a vydání ve formě opatření rektora.

INFORMAČNÍ SYSTÉM UK

Informační systém UK (jako velmi rozsáhlý celek univerzitní IT infrastruktury, tvořený vzájemně propojenými centrálními systémy a aplikacemi) stále prochází řadou inovací, které se týkají jak samotných systémů a aplikací, tak jejich vzájemné integrace. Jeho rozvoj se řídí podle strategie střednědobého rozvoje, pravidelně projednáváné kolegiem rektora.

Mezi nejvýznamnější rozpracované změny Informačního systému UK v roce 2016 patřilo zejména vytvoření nových, zásadně modernizovaných a uživatelsky přívětivých modulů Studijního informačního systému UK (dále jen „SIS“) určených pro studenty. V první etapě této přeměny vznikla nová úvodní stránka SISu pro studenty (takzvaný „dashboard“), kalendář (kombinující data z rozvrhu, termínů zkoušek a akcí školy přes všechna studia studenta), moduly Studijní výsledky studenta, zobrazení studijního plánu studenta, předměty (prezentace výukové nabídky univerzity) a osobní informace a maily, včetně nástroje pro doručování vybraných druhů dokumentů prostřednictvím informačního systému školy, což umožnila novela zákona o vysokých školách. V roce 2016 vznikl prototyp těchto modulů určený k testování, jejich dokončení se předpokládá v prvním pololetí 2017.

Dále byly v roce 2016 realizovány především tyto významnější změny SISu:

- integrace SISu na modul Koncentrátor plateb umožňující využívat více platebních bran různých bank pro platby kartami;
- elektronizace žádostí o posunutí termínu odevzdání závěrečných prací;
- podpora pro podávání přihlášek na více běhů jednoho programu celoživotního vzdělávání v průběhu akademického roku;
- rozvrhování výuky konané v rámci programů celoživotního vzdělávání;
- úpravy nového modulu Přijímací řízení, které vyplynuly z podnětů z jeho prvního roku provozu;
- podpora pro zkoušku skládající se z více částí, zejména z části písemné a ústní;
- rozhraní na knihovní systém Aleph pro načítání záznamů o doporučené literatuře k předmetům;
- změna způsobu účtování stipendií a rozhraní na ekonomické informační systémy pro jejich účtování;
- rozšíření možností vyhledávače oborů v modulu Přijímací řízení;
- podpora pro práci s evidencí stáží v modulu pro hodnocení doktorského studia;
- podpora pro agendu návrhů na přiznání účelových stipendií z grantů;
- generování rozhodnutí o vyměření poplatku za studium v cizím jazyce.

V oblasti personální agendy byl dokončen přechod z původní na novou verzi centrální personální aplikace WhoIs. Aplikaci WhoIs používají zejména personální oddělení fakult a dalších součástí UK (s výjimkou 1.LF a KaM, které dosud žádnou verzi WhoIs nepoužívají), je však využívána rovněž vedoucími pracovníky a její modul pro zpřístupnění elektronických výplatních pásek využívají také přímo jednotliví zaměstnanci.

V oblasti vědy a výzkumu je používán systém OBD pro evidenci publikační činnosti pracovníků a studentů UK. V roce 2016 byla realizována především dvoujazyčná prezentační část modulu OBD PUBLIC, která nyní umožňuje prezentovat výsledky publikační činnosti pracovníků a studentů UK na anglickém webu UK, podpora pro dávkovou editaci záznamů, což využijí hlavně fakultní správci, a vazba na osobní

identifikátory vědců (ORCID ID, ResearcherID, Scopus Author ID), jejichž podpora byla zavedena do personální aplikace WhoIs.

Pro evidenci grantů, smluvního výzkumu, veřejnou podporu v režimu „de minimis“ a další zdroje financování na podporu aktivit vědy, výzkumu a dalších tvůrčích činností je na všech fakultách a součástech univerzity používán systém GaP. V roce 2016 do něj byla doplněna především podpora pro evidenci řešených programů Progres a projektů Primus.

Aplikace IGA pro podporu interních soutěží o grantové finance byla kompletně přepracována do nového frameworku s významně inovovaným a přívětivějším uživatelským rozhraním. V této podobě v ní proběhla nová projektová soutěž Primus a interní grantová soutěž na FF. Další soutěže se připravují. Pro podporu interní Grantové agentury UK byl nadále provozován systém GA UK. V roce 2016 probíhaly jeho menší změny a rozšíření vyplývající z požadavků Grantové rady UK a byla do něj na žádost Archivu UK doplněna funkcionality pro hromadný tisk dokumentů pro účely jejich archivace.

V létě 2016 proběhlo velké výběrové řízení na implementaci open-source systému elektronické spisové služby pro fakulty a součásti UK, zahrnujícího také prvky systému pro řízení workflow a správu dokumentů. Na základě hodnotících kritérií byla jako nejvhodnější vybrána nabídka uchazeče DERS Group s. r. o. a v září 2016 s ním byla uzavřena smlouva. V říjnu a listopadu proběhla příprava testovacího prostředí a ověření souladu systému s Národním standardem pro elektronické systémy spisové služby, zakončená úspěšnou akceptací. Následně byla zahájena příprava pilotního nasazení systému na FHS, které je plánováno na první čtvrtletí 2017. Na pilotní provoz pak plynule naváže další fáze projektu, ve které bude systém zprovozněn na dalších pěti fakultách (KTF, HTE, ETF, FaF a LFHK).

Proběhlo také zadávací řízení na vývoj a nasazení nového systému pro výdejní centra průkazů UK. Smlouva s vybraným dodavatelem bude uzavřena začátkem roku 2017. Se změnou softwarového vybavení výdejních center bude také souviset zahájení postupného přechodu na nový typ čipových karet s čipem Mifare Desfire EV1 (plánovaný od poloviny roku 2017) a zásadní obnova HW vybavení výdejních center průkazů (především nové tiskárny průkazů a digitální fotoaparáty místo stávajících web kamer).

V roce 2016 pokračoval přechod webových prezentací fakult a dalších součástí univerzity na celouniverzitní šablonu vytvořenou v roce 2014. V roce 2016 na ni přešly weby několika kateder FHS a FSV, knihovna ETF, Ústav dějin UK a Archiv UK, web Evropského centra UK, web časopisu Acta Politologica a několik dalších projektových webů (na konci roku 2016 na ní běželo již 60 webů). Redakční systém Document Globe pro správu univerzitních webů byl v roce 2016 nadále rozvíjen. Z novinek v systému je možné zmínit například přepracování hlaviček všech webů běžících na celouniverzitní šabloně pro podporu displejů s vysokým rozlišením, vytvoření nového stylu grafiky pro sociální sítě a podpora přímého sdílení jednotlivých událostí a dokumentů na sociálních sítích Facebook, Twitter a Google+, vylepšení podpory SEO v hlavičkách generovaných stránek, integrace nových šablon pro generování PDF a TXT verzí dokumentů, úprava formulářů pro objednávku meziknihovní výpůjční služby, rozšířená podpora vyhledávání textu v plovoucích komponentách (odkazy, poznámky atd.), implementace ukládání kompletní historie změn uzlů a jejich verzování, první fáze implementace konfigurovatelné komponenty pro automatické generování obsahu dokumentu, podpora pro generování klíčových slov v HTML hlavičkách dokumentů, generování sitemap webů pro Google vyhledávání, implementace zobrazování mapy webu pro weby využívající celouniverzitní šablonu a úprava logiky pro řazení událostí na homepage s podporou dlouhotrvajících akcí. Dále byla zahájena analýza a příprava koncepce mobilní verze celouniverzitní šablony.

Proběhlo zadávací řízení na nadlimitní veřejnou zakázku na pořízení produktů Microsoft napříč UK. Koncem roku 2016 byla s vybraným dodavatelem uzavřena rámcová smlouva, na jejímž základě pak budou jednotlivé fakulty a součásti uzavírat dílčí prováděcí smlouvy, což přinese vyšší komfort poskytované služby a jednoznačně jednodušší administrativu pořizování těchto produktů.

IT NA FAKULTÁCH A DALŠÍCH SOUČÁSTECH UK

Rok 2016 byl na fakultách UK v oblasti IT ve znamení nových projektů v oblasti infrastruktury i rozvoje informačních systémů UK. Nové realizace byly provedeny zejména v oblasti rozvoje síťové infrastruktury –

např. nové páteřní prvky na FaF, nový firewall a posílení kapacity hlavního páteřního připojení na LFP, výměna optických tras a navýšení jejich přenosové kapacity na PřF, obměna síťových prvků na FSV nebo upgrade technologií WiFi sítě a páteřních rozvodů na MFF a PřF. Změn doznal i monitoring počítačových sítí – příkladem může být upgrade technologie Flow-Mon na CERGE.

V telekomunikačních technologiích přistupují fakulty ve větší míře k nahrazování klasických technologií VoIP telefonii (nahrazení pobočkové ústředny na PřF) nebo též využívají nové automatizované služby typu IVR (nový projekt na LFP).

Obnova se prováděla na fakultách také v oblasti multimediální techniky, např. na LFP byla obměněna již zastaralá projekční technologie a také vybavení největšího výukového prostoru (tzv. Modré auly); nové multimediální vybavení dostala i přibližně polovina učeben FSV.

Rozvíjelo se používání cloudových technologií, konkrétně třeba zpřístupňování dalších služeb Office 365 (na FF a FaF), na FHS byla implementována speciální aplikace pro správu a sledování využití licencí Office 365 jak pro studenty, tak i pro zaměstnance.

Další z úředních agend byly převáděny do elektronické podoby podpory procesů, příkladem je elektronizace agendy zahraničních služebních cest na LFHK nebo proces elektronického schvalování smluv na PřF.

Fakulty též pracovaly na vývoji a nasazení vlastních aplikací – např. software pro krátkodobé výpůjčky techniky na FHS nebo nový systém pro helpdesk na LFHK (tam uplatnili software vyvinutý na FaF).

V oblasti klasických PC některé fakulty obnovily tyto počítače (LFP), někde jdou cestou nasazení virtuálních desktopů (FaF). Vedle projektů, kdy se spouští nové aplikace, je pozornost věnována i záložním řešením – nový systém pro zálohování mají na LFHK, na LFP nasadili do provozu novou záložní linku (ve spolupráci se ZČU), na FTVS byly posíleny zálohovací servery a navýšen diskový prostor zálohovacího úložiště. Důležité pro IT na UK byly i proběhlé rekonstrukce hlavních serveroven na FSV a FF.

KNIOVNY UK, KNIHOVNÍ SLUŽBY

Centrální knihovnicko-informační služby

V oblasti centrálních knihovnicko-informačních služeb byl v roce 2016 zabezpečován provoz a rozvoj

stávajících centrálních knihovnických aplikací a také bylo započato zprovoznění dalších nových centrálních knihovnických aplikací. Pro vyřizování dotazů a požadavků na služby Ústřední knihovny byl zaveden systém Redmine. Informace k vysokoškolským knihovnám, knihovnicko-informačním službám viz **tab. XI-3**.

Centrální knihovní systém

Byla implementována nová jednotná matice výpůjček pro celou UK a byla též v přehledné formě vystavena pro uživatele knihoven ve webovém katalogu (viz **grafy XI-a, b, c**). Byl vytvořen systém pro automatické vytváření statistik z dat v Centrálním katalogu a tento systém byl zpřístupněn knihovnám UK. Pokračovaly práce na úpravách webového katalogu (anglické verze informačních stránek a úvodní stránky jednotlivých knihoven). Probíhala spolupráce s 1. lékařskou fakultou na projektu PROVENIO (provenienční autority) a Přírodovědeckou fakultou na projektu zpracování vedut. Z Centrálního katalogu byly odstraněny záznamy elektronických knih a časopisů, které jsou dostupné přes discovery systém UKAŽ, čímž došlo k zpřehlednění výsledků vyhledávání v rámci webového katalogu dostupného čtenářům. V roce 2016 byla ve spolupráci se SIS zahájena synchronizace záznamů závěrečných prací s novým univerzitním repozitářem v systému DSpace.

Repozitář

V průběhu roku 2016 započaly práce na zprovoznění nového univerzitního repozitáře v Open Source systému DSpace (dspace.cuni.cz) pro závěrečné a habilitační práce. Započaly přípravy zprovoznění univerzitního repozitáře pro Open Access publikace. Nadále byl provozován i původní repozitář.

Discovery

Discovery systém UKAŽ (ukaz.cuni.cz) byl nasazen do rutinního provozu. Během roku byly prováděny úpravy podle požadavků uživatelů.

Linkserver SFX, Portál elektronických zdrojů, EZproxy, institucionální přihlášení (Shibboleth), Verde

U SFX byly instalovány pravidelné týdenní aktualizace. Konfigurace SFX, PEZ, EZproxy byly upravovány podle požadavků uživatelů a změn v předplatném elektro-

nických informačních zdrojů na UK. V systému pro správu elektronických zdrojů Verde byly evidovány všechny změny v předplatném elektronických informačních zdrojů a prováděny revize.

Elektronické informační zdroje (EIZ)

V oblasti pořizování elektronických informačních zdrojů se UK připravovala na zapojení do nového dotačního projektu – národního licenčního centra Czech-ELib. V rámci UK byly definovány „páteří“ celouniverzitní multioborové elektronické informační zdroje. Započaly práce na metodice týkající se všech aspektů oblasti pořizování elektronických informačních zdrojů. Projekt Ústřední knihovny Integrovaný přístup k EIZ pro vybrané exaktní obory a psychologii, jehož účastníkem jsou jiné výzkumné instituce (Národní lékařská knihovna, Knihovna Akademie věd, specializované ústavy AV ČR a pro oblast psychologických databází i jiné vysoké školy a Národní ústav duševního zdraví), vstoupil v roce 2016 do předposledního roku realizace. Díky projektu máme možnost vstupovat do 19 specializovaných EIZ, jejichž celková cena činila v roce 2016 více než 31 milionů Kč, z čehož MŠMT dotovalo 67,4 % celkové ceny zdrojů. Dále Ústřední knihovna v roce 2016 pokračovala v účasti v projektech v rámci programu Informace – základ výzkumu. Závazkům dostala ve všech těchto projektech, kterých se účastní od roku 2013. Jde o projekty Národní knihovny, Národní technické knihovny, Vysoké školy ekonomické v Praze. Tyto projekty přinášejí uživatelům z UK možnost využívat důležité elektronické informační zdroje. Kromě výše uvedených informačních zdrojů se prodloužilo předplatné dalších významných informačních zdrojů, jako jsou časopisy Nature a Science. Dále bylo zajištěno pokračování v přístupu do citační databáze Web Of Science z projektu Knihovny Akademie věd ČR a také do citační databáze Scopus.

Podpora vědy a výzkumu

V oblasti podpory vědecké a výzkumné činnosti jsme poskytovali centrální metodiku a podporu vykazování výsledků RIV, RUV a grantů a projektů v GaP. Byl schválen návrh opatření pro zavedení jednotných personálních identifikátorů publikujících autorů. Věnovali jsme se i nadále problematice Open Access. Ve spolupráci s Ústavem výpočetní techniky byla započata příprava univerzitní databáze publikační činnosti pro vkládání Open Access publikací.

E-learning

V oblasti e-learningu byly převedeny všechny instalace Moodle na novou verzi systému (v. 3.1). Připraveno bylo nové uživatelské rozhraní a započali s přípravou nových návodů a metodik pro práci s LMS Moodle. Podpora všem uživatelům Moodle UK probíhala formou konzultací (osobních a online) a školení s tutorem. Započala tvorba e-learningového kurzu orientovaného na pedagogickou, metodologickou a technickou stránku práce s Moodle UK. Moodle UK byl taktéž zprovozněn ve verzi pro mobilní zařízení s operačním systémem Android a iOS (mobilní telefony, tablety) a na základě požadavků uživatelů byl Moodle UK doplněn o řadu rozšiřujících aplikací.

V systému Moodle UK přibylo přes 500 nových kurzů. Detaily viz **grafy XI-d, e**.

Byla aktualizována webová knihovna pro zpřístupňování interaktivních publikací eCUNI (<http://ecuni.publi.cz>), do které byla pořízena platební brána.

Poskytována byla metodická podpora pro uživatele streamovacích serverů pro výuková videa a pro uživatele systému Adobe Connect pro pořádání webinářů.

Byla provedena pilotní instalace systému pro provozování MOOC (Massive Open Online Course) na platformě Moodle (v. 3.2).

Na adrese <http://elearning.cuni.cz> je provozován rozcestník pro centrálně podporované nástroje pro e-learning na UK.

Na základě pilotního provozu byly provedeny úpravy v nástroji na hodnocení kvality e-learningových kurzů (<http://certik.cuni.cz>).

Byl zajištěn uživatelsky přívětivý mobilní systém pro pořizování záznamu přednášek.

Další činnosti

V roce 2016 byla Ústřední knihovna spolupořadatelem (spolu s Asociací knihoven vysokých škol) mezinárodní konference Bibliotheca Academica 2016.

Péče byla věnována i pokračování katalogizace fondů Ústřední knihovny (kde je cca 380 000 svazků) v Depozitáři v Lešeticích. Byl podán projekt do ESF a ERDF části OP VVV, který je orientován na rozvoj e-learningu.



Vytváření podmínek pro příznivé kontrolní prostředí při hospodaření se svěřenými veřejnými prostředky je upraveno zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění, a dále prováděcí vyhláškou MF ČR č. 416/2004 Sb., k uvedenému zákonu. Řádně fungující kontrolní prostředí je jednou z podstatných podmínek úspěšného uskutečňování řídicího procesu na jednotlivých fakultách a dalších součástech univerzity a jako takové je definováno vnitřními předpisy. Hlavními řídicími akty na celouniverzitní úrovni jsou opatření rektora a kvestorky, dále na úrovni fakult jsou jimi opatření děkana a tajemníka a konečně v případě další součásti univerzity jsou jimi též směrnice ředitele. Jejich průběžná aktualizace a novelizace je cíleně zaměřena na vytváření podmínek pro plynulý průběh hospodářských operací, odpovídající dělbu pravomocí a odpovědnosti mezi útvary a v neposlední řadě i na vytváření podmínek pro rozvoj kontrolní činnosti a kontrolního prostředí na fakultě, resp. další součásti univerzity. Tato opatření jsou průběžně zveřejňována na webových stránkách UK.

Nastavení vnitřního kontrolního systému a jeho řídicích kontrol včetně řízení podle rizik zahrnuje především tyto oblasti:

- Organizační strukturu univerzity a jejich součástí
- Systém řízení
- Řízení lidských zdrojů
- Delegování povinností, pravomocí a odpovědností
- Úloha vedoucích pracovníků při řízení rizik
- Odborná kvalifikace, vzdělávání a hodnocení pracovníků
- Řídicí dokumentace
- Umístění a vybavení pracovišť
- Compliance program

Vnitřní kontrolní systém umožňuje identifikovat, definovat a posuzovat ekonomická rizika a v souladu s jejich poznáním řídit hospodářské operace. Proces vedoucí k dosažení stanovených cílů vychází ze stanovených strategických záměrů (Dlouhodobý záměr univerzity) a současně respektuje míru souvisejícího ekonomického rizika. Hlavním cílem řízení podle rizik je na univerzitě snaha dosáhnout nej Hospodárnějšího, maximálně efektivního a účelného užití přidělených finančních prostředků a spravovaného majetku.

Systém určování závažnosti rizik spojených se zjišťováním stanovených úkolů, schválených cílů a rizik vyplývajících z průběhu hospodářských operací vychází z projednávání příslušných materiálů na kolegiu děkana, resp. ředitele další součásti UK a také na kolegiu rektora a též z aktuální mapy rizik UK.

Součástí systému určování závažnosti rizik jsou také tematické kontroly stanovené plánem kontrolní činnosti kontrolního útvaru univerzity a řádné interní audity prováděné v souladu se střednědobým a ročním plánem činnosti oddělení vnitřního auditu. Operativně mimo roční plán činnosti oddělení vnitřního auditu jsou v případě aktuálních potřeb zařazovány případně mimořádné interní audity. Dále jsou to veřejnosprávní kontroly prováděné poskytovatelem veřejných prostředků, Správou sociálního pojištění a Všeobecnou zdravotní pojišťovnou ČR. Výsledky těchto kontrol jsou projednávány na kolegiu děkana, resp. ředitele další součásti univerzity a přijatá opatření jsou ukládána písemně opatřením děkana nebo ředitele další součásti.

Hlavními souhrnnými dokumenty, které odrážejí průběh a úroveň ročního hospodaření s veřejnými prostředky, jsou:

- Zpráva o hospodaření univerzity a dílčí zprávy o hospodaření jednotlivých součástí za běžný finanční rok
- Zprávy o inventarizaci majetku na jednotlivých součástech a souhrnná zpráva za univerzitu k 31. 12. příslušného kalendářního roku.

Oba uvedené dokumenty obsahují vyhodnocení hospodaření v uplynulém roce a závěry pro směřování hospodářské činnosti v dalším roce. Oba dokumenty zpracovávají za univerzitu jsou projednávány na kolegiu rektora a schvalovány akademickým senátem univerzity. Dlouhodobější opatření a záměry se po projednání stávají součástí aktualizace Dlouhodobého záměru univerzity nebo příslušné součásti UK.

Základním dokumentem, který upravuje pravomoci a odpovědnost jednotlivých součástí univerzity a jejich úlohu v rámci univerzity, je Statut UK, č.j.: 16 753/99-30, ze dne 26. dubna 1999, schválený MŠMT. Dne 14. 12. 2016 byl s účinností od dne 1. 1. 2017 schválen nový Statut UK v reakci na změnu zákona č. 111/1998 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Tento nový Statut UK byl registrován MŠMT pod č.j.: MSMT-38084/2016.

Organizace odpovědnosti vedoucích zaměstnanců a ostatních zaměstnanců na jednotlivých součástech UK vychází ze statutů fakult, organizačních řádů dalších součástí a jejich vnitřních předpisů. Operativní řízení a dělba pravomoci a odpovědnosti při konkrétních hospodářských operacích a nakládání s majetkem je upravována opatřeními kvestorky, děkana, tajemníka, resp. ředitele další součásti UK.

Konkrétní odpovědnost pracovníků je obsažena v popisech pracovní činnosti jednotlivých zaměstnanců a jako taková je součástí jejich pracovní smlouvy. V souladu s těmito dokumenty jsou podpisové vzory pracovníků oprávněných schvalovat hospodářské operace uloženy ve finančních účtárnách a pokladnách jednotlivých součástí.

Finanční řídicí kontroly jsou součástí vnitřního řízení a běžné pracovní činnosti zaměstnanců příslušné součásti univerzity. Systém se opírá zejména o integrovaný specializovaný software umožňující evidenci prvotních hospodářských informací a jejich agregaci pro potřeby účetnictví a porovnání s údaji schváleného rozpočtu pro příslušný rok. Výstupy systému umožňují průběžné zajišťování řídicí kontroly a organizaci dělby práce mezi jednotlivými útvary na součástech univerzity, a to jak po dobu realizace hospodářské operace, tak v rámci finančního období. Vzájemná kontrola příkazců hospodářských operací je zajištěna dvojitým podpisem příslušných dokumentů.

Opatření k této oblasti jsou přijímána a vyhodnocována v rámci ročního rozboru hospodaření na jednotlivých součástech UK především se zaměřením na trvalé zlepšování informační a kontrolní funkce programového vybavení a tím vytvoření podmínek k dodržování rozpočtových pravidel a finančních limitů a v neposlední řadě i k zabránění možného vzniku rizik při užití a čerpání veřejných prostředků.

Souhrnnou následnou kontrolní činností jsou inventarizace majetku, a to jak hmotného, tak finančního. Při nich se ověřuje i účinnost hospodářských operací zejména v oblasti pohledávek a závazků. Případné zjištění inventarizačních rozdílů vede k projednání škody Škodní komisí, k určení odpovědného pracovníka a dalšímu postupu v souladu se zákoníkem práce.

Za rok 2016 zpracovaly svoji dílčí zprávu o výsledcích finančních kontrol všechny součásti UK, které mají svěřen výkon správy majetku. Výsledky jsou zpracovány do souhrnných tabulek a textu, které tvoří celkovou roční zprávu univerzity o auditech a finančních kontrolách, a to jak veřejnoprávních, tak vlastních, realizovaných za uplynulý rok. V hodnoceném období nebyly zjištěny závažné nedostatky, které by v rámci řízení hospodářských operací umožnily porušování mezinárodně uznávaného principu finančního řízení a kontroly veřejných financí, neregulovaný přístup k nakládání s veřejnými prostředky a nedbalý přístup k vytváření podmínek pro zamezení nevhodného využívání veřejných prostředků a výkon neefektivních nebo neúčelných činností při zajišťování realizace předmětu činnosti stanoveného Statutem UK.

V roce 2016 bylo na UK provedeno:

- 17 veřejnoprávních kontrol prostředků státního rozpočtu (např. NKÚ, PSSZ, GA ČR, VZP, OZP) a
- 41 veřejnoprávních kontrol prostředků poskytnutých v rámci operačních projektů, a to jak Finančním úřadem pro hl. m. Prahu, tak MŠMT.

Kromě externích kontrol bylo v roce 2016 vykonáno 44 plánovaných auditů u orgánů veřejné správy podle § 30 odst. 3 zákona o finanční kontrole, dále bylo vykonáno 14 interních auditů operativně zařazených mimo roční plán podle § 30 odst. 3 zákona o finanční kontrole, celkem bylo tedy vykonáno 58 interních auditů, z toho:

- 15 finančních auditů,
- 24 auditů systémů,
- 2 audity výkonu a
- 17 ostatních auditů a kontrol.

STÍŽNOSTI, ŽÁDOSTI O INFORMACE

Přehled o stížnostech řešených v rámci UK, jakož i o žádostech podaných podle zákona o svobodném přístupu k informacím, je uveden v **tab. XII-1, 2**.



S poděkováním všem, kteří se s údaji mapujícími činnost Univerzity Karlovy v roce 2016 na stránkách této výroční zprávy seznámili.

Těšíme se na vaše připomínky, názory, ohlasy a komentáře.

Zasílejte je prosím na adresu:

*Univerzita Karlova
Ovocný trh 560/5
116 36 Praha 1*

e-mail: uk@cuni.cz

Identifikátor datové schránky: piyj9b4



KATOLICKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA

Thákurova 3,
160 00 Praha 6

<http://www.ktf.cuni.cz>

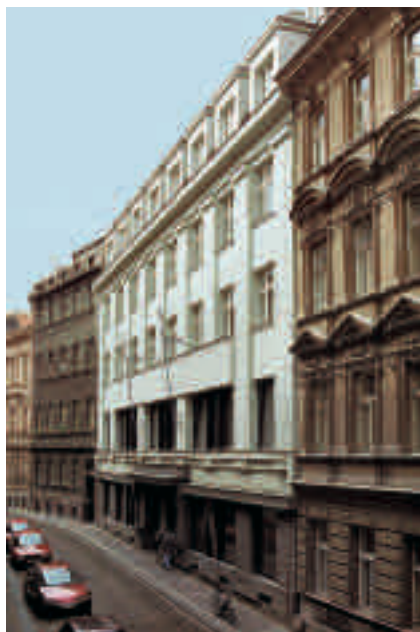


Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	44 806
Vlastní příjmy (tis. Kč)	11 830
Výnosy celkem (tis. Kč)	56 636
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	36,232
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	27,518
Celkem (přepočtený stav)	63,750
Nově jmenovaní profesoři	0
Nově habilitovaní docenti	0
Bakalářské studijní programy	3
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	4
Doktorské studijní programy	3
Bakalářské studijní obory	3
Magisterské studijní obory	1
Magisterské navazující studijní obory	4
Doktorské studijní obory	3
Studenti bakalářských programů	378
Studenti magisterských programů	62
Studenti magisterských navazujících programů	232
Studenti doktorských programů	82
Studenti cizinci	64
Studenti v cizím jazyce	0
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	124
Nově zapsaní studenti magisterských programů	17
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	98
Nově zapsaní studenti doktorských programů	6
Absolventi bakalářských programů	75
Absolventi magisterských programů	9
Absolventi magisterských navazujících programů	81
Absolventi doktorských programů	16
Granty GA ČR nové v r. 2016	0
Granty TA ČR nové v r. 2016	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	0
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	60
Velikost knihovního fondu	236 283
Počet registrovaných čtenářů	1 422
Počet programů PRVOUK	1
Počet programů Progres	1
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	17
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	0
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	1
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	1
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	19
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	14

EVANGELICKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA

Černá 9,
115 55 Praha 1

<http://web.etf.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	57 659
Vlastní příjmy (tis. Kč)	10 341
Výnosy celkem (tis. Kč)	68 000
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	28,012
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	24,681
Celkem (přepočtený stav)	52,693
Nově jmenovaní profesori	0
Nově habilitovaní docenti	3
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	1
Doktorské studijní programy	2
Bakalářské studijní obory	4
Magisterské studijní obory	1
Magisterské navazující studijní obory	4
Doktorské studijní obory	5
Studenti bakalářských programů	417
Studenti magisterských programů	6
Studenti magisterských navazujících programů	75
Studenti doktorských programů	55
Studenti cizinci	48
Studenti v cizím jazyce	7
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	167
Nově zapsaní studenti magisterských programů	1
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	31
Nově zapsaní studenti doktorských programů	9
Absolventi bakalářských programů	104
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	36
Absolventi doktorských programů	10
Granty GA ČR nové v r. 2016	1
Granty TA ČR nové v r. 2016	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	1
7. rámcový program	0
Horizont 2020	1
Počet záznamů v RIV	71
Velikost knihovního fondu	116 242
Počet registrovaných čtenářů	1 997
Počet programů PRVOUK	1
Počet programů Progres	1
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	0
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	0
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	0
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	67
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	33

HUSITSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA

Pacovská 350/4,
140 21 Praha 4

<http://www.htf.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	40 727
Vlastní příjmy (tis. Kč)	13 584
Výnosy celkem (tis. Kč)	54 311
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	41,275
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	20,032
Celkem (přepočtený stav)	61,307
Nově jmenovaní profesoři	0
Nově habilitovaní docenti	1
Bakalářské studijní programy	4
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	4
Doktorské studijní programy	1
Bakalářské studijní obory	12
Magisterské studijní obory	2
Magisterské navazující studijní obory	11
Doktorské studijní obory	2
Studenti bakalářských programů	645
Studenti magisterských programů	2
Studenti magisterských navazujících programů	204
Studenti doktorských programů	60
Studenti cizinci	48
Studenti v cizím jazyce	0
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	257
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	110
Nově zapsaní studenti doktorských programů	11
Absolventi bakalářských programů	246
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	90
Absolventi doktorských programů	9
Granty GA ČR nové v r. 2016	2
Granty TA ČR nové v r. 2016	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	0
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	128
Velikost knihovního fondu	48 928
Počet registrovaných čtenářů	1 169
Počet programů PRVOUK	1
Počet programů Progres	2
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	3
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	1
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	2
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	2
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	0
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	0

PRÁVNICKÁ FAKULTA

nám. Curieových 7,
116 40 Praha 1

<http://www.prf.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	183 213
Vlastní příjmy (tis. Kč)	51 660
Výnosy celkem (tis. Kč)	234 873
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	154,114
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	105,388
Celkem (přepočtený stav)	259,502
Nově jmenovaní profesori	1
Nově habilitovaní docenti	3
Bakalářské studijní programy	0
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	0
Doktorské studijní programy	1
Bakalářské studijní obory	0
Magisterské studijní obory	1
Magisterské navazující studijní obory	0
Doktorské studijní obory	13
Studenti bakalářských programů	0
Studenti magisterských programů	3 578
Studenti magisterských navazujících programů	0
Studenti doktorských programů	546
Studenti cizinci	232
Studenti v cizím jazyce	5
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských programů	645
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	0
Nově zapsaní studenti doktorských programů	99
Absolventi bakalářských programů	0
Absolventi magisterských programů	608
Absolventi magisterských navazujících programů	0
Absolventi doktorských programů	111
Granty GA ČR nové v r. 2016	1
Granty TA ČR nové v r. 2016	1
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	0
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	577
Velikost knihovního fondu	176 381
Počet registrovaných čtenářů	6 297
Počet programů PRVOUK	5
Počet programů Progres	6
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	6
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	12
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	0
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	0
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	0

1. LÉKAŘSKÁ FAKULTA

Kateřinská 32,
121 08 Praha 2

<http://www.lf1.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	709 667
Vlastní příjmy (tis. Kč)	452 402
Výnosy celkem (tis. Kč)	1 162 069
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	629,417
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	559,889
Celkem (přepočtený stav)	1 189,306
Nově jmenovaní profesoři	8
Nově habilitovaní docenti	14
Bakalářské studijní programy	3
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	1
Doktorské studijní programy	20
Bakalářské studijní obory	6
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	4
Doktorské studijní obory	2
Studenti bakalářských programů	580
Studenti magisterských programů	3 370
Studenti magisterských navazujících programů	324
Studenti doktorských programů	993
Studenti cizinci	1 650
Studenti v cizím jazyce	753
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	196
Nově zapsaní studenti magisterských programů	704
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	104
Nově zapsaní studenti doktorských programů	139
Absolventi bakalářských programů	216
Absolventi magisterských programů	730
Absolventi magisterských navazujících programů	152
Absolventi doktorských programů	160
Granty GA ČR nové v r. 2016	8
Granty TA ČR nové v r. 2016	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	14
7. rámcový program	4
Horizont 2020	4
Počet záznamů v RIV	1 414
Velikost knihovního fondu	187 465
Počet registrovaných čtenářů	7 275
Počet programů PRVOUK	11
Počet programů Progres	11
Počet projektů UNCE	5
Granty Grantové agentury UK – přijato	29
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	1
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	23
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	13
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	2
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	47
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	82

2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA

V Úvalu 84,
150 06 Praha 5

<http://www.lf2.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	290 550
Vlastní příjmy (tis. Kč)	133 572
Výnosy celkem (tis. Kč)	424 122
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	208,902
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	187,689
Celkem (přepočtený stav)	396,591
Nově jmenovaní profesori	3
Nově habilitovaní docenti	2
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	1
Doktorské studijní programy	15
Bakalářské studijní obory	2
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	1
Doktorské studijní obory	0
Studenti bakalářských programů	169
Studenti magisterských programů	1 231
Studenti magisterských navazujících programů	56
Studenti doktorských programů	351
Studenti cizinci	552
Studenti v cizím jazyce	264
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	69
Nově zapsaní studenti magisterských programů	253
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	30
Nově zapsaní studenti doktorských programů	61
Absolventi bakalářských programů	74
Absolventi magisterských programů	267
Absolventi magisterských navazujících programů	28
Absolventi doktorských programů	67
Granty GA ČR nové v r. 2016	3
Granty TA ČR nové v r. 2016	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	1
7. rámcový program	1
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	843
Velikost knihovního fondu	29 617
Počet registrovaných čtenářů	2 098
Počet programů PRVOUK	8
Počet programů Progres	10
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	16
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	6
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	28
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	3
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	0
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	0

3. LÉKAŘSKÁ FAKULTA

Ruská 87,
100 00 Praha 10

<http://www.lf3.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	293 511
Vlastní příjmy (tis. Kč)	137 690
Výnosy celkem (tis. Kč)	431 201
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	235,772
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	159,707
Celkem (přepočtený stav)	395,479
Nově jmenovaní profesoři	4
Nově habilitovaní docenti	0
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	0
Doktorské studijní programy	10
Bakalářské studijní obory	4
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	0
Doktorské studijní obory	0
Studenti bakalářských programů	472
Studenti magisterských programů	1 348
Studenti magisterských navazujících programů	0
Studenti doktorských programů	304
Studenti cizinci	637
Studenti v cizím jazyce	364
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	138
Nově zapsaní studenti magisterských programů	239
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	0
Nově zapsaní studenti doktorských programů	61
Absolventi bakalářských programů	196
Absolventi magisterských programů	299
Absolventi magisterských navazujících programů	0
Absolventi doktorských programů	66
Granty GA ČR nové v r. 2016	0
Granty TA ČR nové v r. 2016	1
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	3
7. rámcový program	3
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	323
Velikost knihovního fondu	36 543
Počet registrovaných čtenářů	1 937
Počet programů PRVOUK	9
Počet programů Progres	10
Počet projektů UNCE	2
Granty Grantové agentury UK – přijato	7
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	3
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	11
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	10
Fond mobility – studium zahraničních studentů	2
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	2
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	55
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	140

LÉKAŘSKÁ FAKULTA V PLZNI

Husova 3,
306 05 Plzeň

<http://www.lfp.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	259 827
Vlastní příjmy (tis. Kč)	193 637
Výnosy celkem (tis. Kč)	453 464
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	214,102
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	190,122
Celkem (přepočtený stav)	404,224
Nově jmenovaní profesori	1
Nově habilitovaní docenti	4
Bakalářské studijní programy	0
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	0
Doktorské studijní programy	18
Bakalářské studijní obory	0
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	0
Doktorské studijní obory	0
Studenti bakalářských programů	0
Studenti magisterských programů	1 903
Studenti magisterských navazujících programů	0
Studenti doktorských programů	193
Studenti cizinci	621
Studenti v cizím jazyce	405
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských programů	404
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	0
Nově zapsaní studenti doktorských programů	34
Absolventi bakalářských programů	0
Absolventi magisterských programů	411
Absolventi magisterských navazujících programů	0
Absolventi doktorských programů	24
Granty GA ČR nové v r. 2016	0
Granty TA ČR nové v r. 2016	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	0
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	478
Velikost knihovního fondu	118 354
Počet registrovaných čtenářů	1 574
Počet programů PRVOUK	1
Počet programů Progres	3
Počet projektů UNCE	0
Granty Grantové agentury UK – přijato	2
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	1
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	4
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	4
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	9
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	96
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	102

LÉKAŘSKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ

Šimkova 870,
500 38 Hradec Králové

<http://www.lfhk.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	190 531
Vlastní příjmy (tis. Kč)	155 093
Výnosy celkem (tis. Kč)	345 624
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	184,559
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	170,166
Celkem (přepočtený stav)	354,725
Nově jmenovaní profesoři	1
Nově habilitovaní docenti	3
Bakalářské studijní programy	1
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	0
Doktorské studijní programy	21
Bakalářské studijní obory	1
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	0
Doktorské studijní obory	1
Studenti bakalářských programů	56
Studenti magisterských programů	1 500
Studenti magisterských navazujících programů	0
Studenti doktorských programů	226
Studenti cizinci	545
Studenti v cizím jazyce	404
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	31
Nově zapsaní studenti magisterských programů	315
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	0
Nově zapsaní studenti doktorských programů	35
Absolventi bakalářských programů	24
Absolventi magisterských programů	371
Absolventi magisterských navazujících programů	0
Absolventi doktorských programů	27
Granty GA ČR nové v r. 2016	0
Granty TA ČR nové v r. 2016	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	1
7. rámcový program	1
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	416
Velikost knihovního fondu	310 420
Počet registrovaných čtenářů	2 189
Počet programů PRVOUK	2
Počet programů Progres	2
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	2
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	0
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	13
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	4
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	1
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	49
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	77

FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ

Heyrovského 1203,
500 05 Hradec Králové

<http://www.faf.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	222 631
Vlastní příjmy (tis. Kč)	51 476
Výnosy celkem (tis. Kč)	274 107
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	118,950
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	129,043
Celkem (přepočtený stav)	247,993
Nově jmenovaní profesori	1
Nově habilitovaní docenti	0
Bakalářské studijní programy	1
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	1
Doktorské studijní programy	4
Bakalářské studijní obory	1
Magisterské studijní obory	1
Magisterské navazující studijní obory	1
Doktorské studijní obory	9
Studenti bakalářských programů	236
Studenti magisterských programů	1 237
Studenti magisterských navazujících programů	85
Studenti doktorských programů	150
Studenti cizinci	454
Studenti v cizím jazyce	65
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	105
Nově zapsaní studenti magisterských programů	344
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	32
Nově zapsaní studenti doktorských programů	29
Absolventi bakalářských programů	120
Absolventi magisterských programů	406
Absolventi magisterských navazujících programů	43
Absolventi doktorských programů	36
Granty GA ČR nové v r. 2016	4
Granty TA ČR nové v r. 2016	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	0
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	230
Velikost knihovního fondu	79 380
Počet registrovaných čtenářů	1 013
Počet programů PRVOUK	1
Počet programů Progres	1
Počet projektů UNCE	2
Granty Grantové agentury UK – přijato	11
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	0
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	7
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	2
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	87
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	253

FILOZOFICKÁ FAKULTA

nám. Jana Palacha 2,
116 38 Praha 1

<http://www.ff.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	546 175
Vlastní příjmy (tis. Kč)	185 482
Výnosy celkem (tis. Kč)	731 657
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	487,381
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	219,649
Celkem (přepočtený stav)	707,030
Nově jmenovaní profesori	1
Nově habilitovaní docenti	10
Bakalářské studijní programy	15
Magisterské studijní programy	6
Magisterské navazující studijní programy	16
Doktorské studijní programy	10
Bakalářské studijní obory	76
Magisterské studijní obory	13
Magisterské navazující studijní obory	84
Doktorské studijní obory	52
Studenti bakalářských programů	3 313
Studenti magisterských programů	27
Studenti magisterských navazujících programů	1 854
Studenti doktorských programů	1 188
Studenti cizinci	745
Studenti v cizím jazyce	20
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	1 045
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	637
Nově zapsaní studenti doktorských programů	191
Absolventi bakalářských programů	1 013
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	591
Absolventi doktorských programů	177
Granty GA ČR nové v r. 2016	2
Granty TA ČR nové v r. 2016	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	2
7. rámcový program	0
Horizont 2020	1
Počet záznamů v RIV	1 502
Velikost knihovního fondu	1 133 430
Počet registrovaných čtenářů	12 232
Počet programů PRVOUK	11
Počet programů Progres	12
Počet projektů UNCE	2
Granty Grantové agentury UK – přijato	44
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	29
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	9
Fond mobility – studium zahraničních studentů	11
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	1
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	490
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	51

PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA

Albertov 6,
128 43 Praha 2

<http://www.natur.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	1 072 030
Vlastní příjmy (tis. Kč)	379 228
Výnosy celkem (tis. Kč)	1 451 258
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	348,570
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	556,525
Celkem (přepočtený stav)	905,095
Nově jmenovaní profesoři	5
Nově habilitovaní docenti	13
Bakalářské studijní programy	10
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	9
Doktorské studijní programy	32
Bakalářské studijní obory	27
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	46
Doktorské studijní obory	1
Studenti bakalářských programů	2 188
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	1 199
Studenti doktorských programů	1 415
Studenti cizinci	681
Studenti v cizím jazyce	3
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	860
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	512
Nově zapsaní studenti doktorských programů	239
Absolventi bakalářských programů	814
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	493
Absolventi doktorských programů	247
Granty GA ČR nové v r. 2016	19
Granty TA ČR nové v r. 2016	2
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	17
7. rámcový program	6
Horizont 2020	7
Počet záznamů v RIV	1 893
Velikost knihovního fondu	648 641
Počet registrovaných čtenářů	7 058
Počet programů PRVOUK	5
Počet programů Progres	6
Počet projektů UNCE	7
Granty Grantové agentury UK – přijato	119
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	3
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	31
Fond mobility – studium zahraničních studentů	3
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	8
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	27
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	357

MATEMATICKO- -FYZIKÁLNÍ FAKULTA

Ke Karlovu 3,
121 16 Praha 2

<http://www.mff.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	918 713
Vlastní příjmy (tis. Kč)	338 090
Výnosy celkem (tis. Kč)	1 256 803
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	395,750
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	371,952
Celkem (přepočtený stav)	767,702
Nově jmenovaní profesoři	3
Nově habilitovaní docenti	11
Bakalářské studijní programy	3
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	3
Doktorské studijní programy	3
Bakalářské studijní obory	21
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	34
Doktorské studijní obory	25
Studenti bakalářských programů	1 180
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	538
Studenti doktorských programů	572
Studenti cizinci	635
Studenti v cizím jazyce	42
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	723
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	273
Nově zapsaní studenti doktorských programů	93
Absolventi bakalářských programů	543
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	214
Absolventi doktorských programů	98
Granty GA ČR nové v r. 2016	48
Granty TA ČR nové v r. 2016	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	12
7. rámcový program	6
Horizont 2020	7
Počet záznamů v RIV	2 004
Velikost knihovního fondu	177 635
Počet registrovaných čtenářů	3 049
Počet programů PRVOUK	5
Počet programů Progres	7
Počet projektů UNCE	4
Granty Grantové agentury UK – přijato	54
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	4
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	6
Fond mobility – studium zahraničních studentů	1
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	4
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	127
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	79

PEDAGOGICKÁ FAKULTA

Magdalény Rettigové 4,
116 39 Praha 1

<http://www.pedf.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	220 933
Vlastní příjmy (tis. Kč)	84 275
Výnosy celkem (tis. Kč)	305 208
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	224,267
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	129,122
Celkem (přepočtený stav)	353,389
Nově jmenovaní profesori	0
Nově habilitovaní docenti	3
Bakalářské studijní programy	4
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	6
Doktorské studijní programy	5
Bakalářské studijní obory	27
Magisterské studijní obory	3
Magisterské navazující studijní obory	26
Doktorské studijní obory	10
Studenti bakalářských programů	3 011
Studenti magisterských programů	679
Studenti magisterských navazujících programů	1 396
Studenti doktorských programů	270
Studenti cizinci	220
Studenti v cizím jazyce	25
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	1 150
Nově zapsaní studenti magisterských programů	181
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	576
Nově zapsaní studenti doktorských programů	43
Absolventi bakalářských programů	1 041
Absolventi magisterských programů	135
Absolventi magisterských navazujících programů	505
Absolventi doktorských programů	58
Granty GA ČR nové v r. 2016	42
Granty TA ČR nové v r. 2016	2
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	2
7. rámcový program	1
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	279
Velikost knihovního fondu	228 284
Počet registrovaných čtenářů	7 112
Počet programů PRVOUK	3
Počet programů Progres	4
Počet projektů UNCE	1
Granty Grantové agentury UK – přijato	19
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	0
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	2
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	2
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	14
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	57

FAKULTA SOCIÁLNÍCH VĚD

Smetanovo nábřeží 6,
110 01 Praha 1

<http://www.fsv.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	269 990
Vlastní příjmy (tis. Kč)	94 087
Výnosy celkem (tis. Kč)	364 077
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	176,958
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	112,040
Celkem (přepočtený stav)	288,998
Nově jmenovaní profesoři	1
Nově habilitovaní docenti	6
Bakalářské studijní programy	6
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	6
Doktorské studijní programy	7
Bakalářské studijní obory	13
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	25
Doktorské studijní obory	9
Studenti bakalářských programů	2 246
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	1 868
Studenti doktorských programů	517
Studenti cizinci	858
Studenti v cizím jazyce	331
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	755
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	716
Nově zapsaní studenti doktorských programů	99
Absolventi bakalářských programů	985
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	805
Absolventi doktorských programů	101
Granty GA ČR nové v r. 2016	3
Granty TA ČR nové v r. 2016	1
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	4
7. rámcový program	2
Horizont 2020	2
Počet záznamů v RIV	396
Velikost knihovního fondu	207 307
Počet registrovaných čtenářů	3 342
Počet programů PRVOUK	4
Počet programů Progres	6
Počet projektů UNCE	2
Granty Grantové agentury UK – přijato	45
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	48
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	4
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	9
Fond mobility – studium zahraničních studentů	14
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	18
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	162
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	54

FAKULTA TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU

José Martího 31,
162 52 Praha 6

<http://www.ftvs.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	129 499
Vlastní příjmy (tis. Kč)	89 454
Výnosy celkem (tis. Kč)	218 953
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	118,270
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	108,766
Celkem (přepočtený stav)	227,036
Nově jmenovaní profesori	1
Nově habilitovaní docenti	2
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	2
Doktorské studijní programy	2
Bakalářské studijní obory	11
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	10
Doktorské studijní obory	1
Studenti bakalářských programů	1 264
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	624
Studenti doktorských programů	181
Studenti cizinci	150
Studenti v cizím jazyce	74
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	519
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	279
Nově zapsaní studenti doktorských programů	47
Absolventi bakalářských programů	472
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	247
Absolventi doktorských programů	21
Granty GA ČR nové v r. 2016	11
Granty TA ČR nové v r. 2016	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	0
7. rámcový program	0
Horizont 2020	0
Počet záznamů v RIV	211
Velikost knihovního fondu	318 323
Počet registrovaných čtenářů	2 111
Počet programů PRVOUK	3
Počet programů Progres	3
Počet projektů UNCE	0
Granty Grantové agentury UK – přijato	2
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	2
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	3
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	8
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	15
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	16

FAKULTA HUMANITNÍCH STUDIÍ

U Kříže 8,
150 00 Praha 5

<http://www.fhs.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	129 933
Vlastní příjmy (tis. Kč)	34 688
Výnosy celkem (tis. Kč)	164 621
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	115,114
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	45,525
Celkem (přepočtený stav)	160,639
Nově jmenovaní profesoři	0
Nově habilitovaní docenti	3
Bakalářské studijní programy	1
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	6
Doktorské studijní programy	6
Bakalářské studijní obory	1
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	11
Doktorské studijní obory	11
Studenti bakalářských programů	1 422
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	833
Studenti doktorských programů	325
Studenti cizinci	340
Studenti v cizím jazyce	117
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	749
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	344
Nově zapsaní studenti doktorských programů	63
Absolventi bakalářských programů	757
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	316
Absolventi doktorských programů	75
Granty GA ČR nové v r. 2016	1
Granty TA ČR nové v r. 2016	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2016	2
7. rámcový program	1
Horizont 2020	1
Počet záznamů v RIV	377
Velikost knihovního fondu	105 925
Počet registrovaných čtenářů	7 715
Počet programů PRVOUK	4
Počet programů Progres	7
Počet projektů UNCE	3
Granty Grantové agentury UK – přijato	5
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	4
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	3
Fond mobility – studium zahraničních studentů	1
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	2
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	349
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	179



Funkce	Jméno
rektor	Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA
proreктоři	
pro akademické kvalifikace	Prof. JUDr. Aleš Gerloch, CSc.
pro rozvoj	Prof. RNDr. Jan Hála, DrSc.
pro vnější vztahy	Prof. PhDr. Martin Kovář, Ph.D.
pro vědeckou činnost	Doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.
pro studijní záležitosti	Prof. MUDr. Milena Králíčková, Ph.D.
pro evropskou problematiku	Prof. PhDr. Lenka Rovná, CSc.
pro tvůrčí a ediční činnost	Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.
pro zahraniční styky a mobilitu	Prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc., MBA
pro koncepci studia	Prof. PaedDr. Radka Wildová, CSc. – od 1. 7. 2016
kvestor	Ing. Miroslava Oliveriusová
kancléř	MUDr. Milan Prášil, MBA
další členové kolegia rektora	Prof. ThDr. Jan B. Lášek
	Prof. PaedDr. Radka Wildová, CSc. – do 30. 6. 2016
	Prof. RNDr. Petr Volf, CSc.
	PhDr. Tomáš Nigrin, Ph.D.
	MUDr. Josef Fontana – do 30. 9. 2016
	PhDr. Alice Němcová Tejkalová, Ph.D.

I-2 AKADEMICKÝ SENÁT UNIVERZITY KARLOVY

Funkce	Jméno	Fakulta / Součást
předseda	PhDr. Tomáš Nigrin, Ph.D.	FSV
místopředseda	Mgr. Martin Holý – do 5. 2. 2016, Mgr. et Mgr. David Hurný – od 5. 2. 2016	HTF PřF
další členové předsednictva	Prof. MUDr. Zuzana Červinková, CSc.	LFHK
	Mgr. et Mgr. David Hurný – od 5. 2. 2016	PřF
	Mgr. Peter Korcsok – od 25. 11. 2016	MFF
	Jakub Polách – od 5. 2. 2016 do 1. 10. 2016	3.LF
	JUDr. Ing. Josef Staša, CSc.	PF
	Mgr. Roman Šolc – do 31. 1. 2016	PřF
	Doc. Ing. František Zahálka, Ph.D.	FTVS
členové	Vilém Anzenbacher	PF
	MUDr. Jan Barcal, Ph.D. – od 5. 2. 2016	LFP
	Bc. Tomáš Bederka	PedF
	MUDr. Jiří Beneš, Ph.D. – do 31. 1. 2016	LFP
	Josef Borovka	LFHK
	Mgr. Cyril Brom, Ph.D.	MFF
	Ing. Zdeněk Bureš – do 15. 6. 2016	LFHK

Funkce	Jméno	Fakulta / Součást
členové	David Cielontko – od 5. 2. 2016	ETF
	Bc. Miroslav Čermák – od 5. 2. 2016	FSV
	Prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D. – od 5. 2. 2016	PřF
	Prof. MUDr. Zuzana Červinková, CSc.	LFHK
	Doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc.	MFF
	Eva Dominiková – od 25. 11. 2016	3.LF
	Prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D. – do 31. 1. 2016	FaF
	Prof. MUDr. Valér Džupa, CSc.	3.LF
	MUDr. Barbora Fišárková, Ph.D. – do 3. 6. 2016	2.LF
	PhDr. Libor Flemr, Ph.D.	FTVS
	Bc. Mikuláš Hank	FTVS
	Prof. RNDr. Petr Hodek, CSc.	PřF
	PhDr. Karel Höfer – od 5. 2. 2016	FSV
	Doc. Dr. Věra Hoffmannová – od 8. 4. 2016	ÚJOP
	Mgr. Jakub Holický – do 31. 1. 2016	FTVS
	Doc. MUDr. Luboš Holubec, Ph.D. – do 31. 1. 2016	LFP
	Mgr. Martin Holý	HTF
	ThDr. Jaroslav Hrdlička	HTF
	Doc. MUDr. Ondřej Hrušák, Ph.D.	2.LF
	Dana Humlová – do 31. 1. 2016	2.LF
	Mgr. et Mgr. David Hurný	PřF
	Bc. Karel Chlouba – do 31. 1. 2016	FHS
	Mgr. Jan Chromý, Ph.D.	FF
	Věra Ježková – do 31. 1. 2016	FaF
	PhDr. Petr Jüptner, Ph.D.	FSV
	MUDr. Adam Kalina	2.LF
	Petra Kňážeková	1.LF
	Petr Konůpka – od 8. 4. 2016	FHS
	Mgr. Peter Korcsok	MFF
	Lukáš Kostínek	PF
	Mgr. Jan Kranát, Ph.D.	ETF
	Doc. Mgr. Jan Krejčí, Ph.D.	FF
	Prof. RNDr. Jan Krejsek, CSc.	LFHK
	Mgr. Jan Kříž – od 5. 2. 2016	PřF
	Ing. Vladimír Kubíček, CSc.	FaF
	Mgr. Tereza Kubíková – od 5. 2. 2016	LFP
	Jiří Kučera – do 31. 1. 2016	ETF
	Mgr. David Kučerka, O. Crucig.	KTF
	Mgr. Martin Kuthan, Ph.D. – do 31. 1. 2016	PřF
	Miroslav Kyselica	3.LF
	Tereza Lipovská	2.LF
	PaedDr. Eva Marádová, CSc.	PedF
	Mgr. Jakub Marek, Ph.D.	FHS

Funkce	Jméno	Fakulta / Součást
členové	Mgr. Tomáš Masařík	MFF
	Mgr. Petr Matouš – od 5. 2. 2016	FaF
	Bc. Anna Matys – do 31. 3. 2016	FF
	PaedDr. Nataša Mazáčová, Ph.D.	HTF
	MUDr. Michaela Miklíková – do 31. 1. 2016	LFP
	Mgr. Jiří Mikušek – do 31. 1. 2016	FaF
	Doc. MUDr. Jiří Moláček, Ph.D. – od 8. 4. 2016	LFP
	Doc. MUDr. Zuzana Mořovská, Ph.D.	3.LF
	Dalibor Neckář	PedF
	Bc. Klára Nechvílová	KTF
	PhDr. Tomáš Nigrin, Ph.D.	FSV
	Prof. PhLic. Vojtěch Novotný, Th.D.	KTF
	Ing. Petr Pavlík, Ph.D. – do 31. 1. 2016	FHS
	Mgr. David Pavlorek – od 8. 4. 2016	FF
	Jakub Polách – do 1. 10. 2016	3.LF
	Ing. et Ing. Jiří Polívka	LFP
	Mgr. Zdeněk Pressl	ÚJOP
	Prof. MUDr. Jiří Raboch, DrSc.	1.LF
	Benjamin Roll – od 5. 2. 2016	ETF
	Mgr. Ladislava Řihová – do 15. 6. 2016	HTF
	Bc. Filip Sedlák – od 25. 11. 2016	HTF
	Filip Schneider – od 8. 4. 2016	FHS
	Veronika Skalická	FaF
	Doc. Mgr. Petr Sláma, Th.D.	ETF
	Bc. Jáchym Srb	FSV
	JUDr. Ing. Josef Staša, CSc.	PF
	Natálie Stoklasová – od 21. 10. 2016	LFHK
	PhDr. Josef Straceny, CSc.	PedF
	Mgr. Aleš Svoboda – od 5. 2. 2016	FHS
	Mgr. Roman Šolc – do 31. 1. 2016	PřF
	Prof. MUDr. Stanislav Štípek, DrSc.	1.LF
	Mgr. Daniel Thiel – od 22. 1. 2016	FTVS
	Mgr. Vojtěch Tomášek – do 31. 1. 2016	FHS
	Mgr. Daniel Toropila, Ph.D. – do 31. 1. 2016	ÚVT
	Doc. PharmDr. František Trejtnar, CSc. – od 5. 2. 2016	FaF
	Mgr. Jan Tuček – do 31. 1. 2016	FHS
	František Vaňásek	1.LF
	David Vopřada, Dr.	KTF
	Doc. JUDr. PhDr. Jan Wintr, Ph.D.	PF
	Doc. Ing. František Zahálka, Ph.D.	FTVS
	Mgr. Samuel Zajíček	FF
	Mgr. Tomáš Živný – do 31. 1. 2016	ETF

Fakulta/pracoviště	Jméno	Vědní obor
1.LF	Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA	lékařská chemie a biochemie, předseda
PF	Prof. JUDr. Milan Bakeš, DrSc.	finanční právo a finanční věda
2.LF	Prof. MUDr. Jiřina Bartůňková, DrSc.	imunologie
1.LF	Prof. MUDr. Jan Betka, DrSc.	otorinolaryngologie
FTVS	Prof. Ing. Václav Bunc, CSc.	kinantropologie
FF	Prof. PhDr. Ivana Čeňková, CSc.	translatologie
PF	Prof. JUDr. Stanislava Černá, CSc.	obchodní právo
LFHK	Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.	histologie a embryologie
HTF	Prof. ThDr. Josef Dolista, Th.D., Ph.D.	systematická teologie
PřF	Prof. RNDr. Bohuslav Gaš, CSc.	fyzikální chemie
PF	Prof. JUDr. Aleš Gerloch, CSc.	teorie, filozofie a sociologie práva
2.LF	Prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc.	fyzilogie
FaF	Prof. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.	farmaceutická chemie
CERGE	Prof. Ing. Štěpán Jurajda, Ph.D.	ekonomické teorie
PřF	Doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.	biochemie
KTF	Prof. PhDr. Jiří Kuthan, DrSc., dr.h.c.	dějiny umění
HTF	Prof. ThDr. Jan B. Lášek	teologie
LFHK	Prof. PhDr. Jiří Mareš, CSc.	pedagogická psychologie
1.LF	Prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc.	vnitřní nemoci, pediatrie
FSV	Prof. Ing. Lubomír Mlčoch, CSc.	ekonomie
PedF	Prof. PaedDr. Michal Nedělka, Dr.	hudební teorie a pedagogika
MFF	Prof. RNDr. Zdeněk Němeček, DrSc.	fyzika plazmatu
MFF	Prof. RNDr. Jaroslav Nešetřil, DrSc., dr.h.c. mult.	diskrétní matematika
MFF	Prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc.	matematická analýza
ETF	Prof. Ivana Noble, Ph.D.	evangelická teologie
FHS	Prof. PhDr. Jiří Pešek, CSc.	moderní dějiny
FF	Prof. Mgr. Miroslav Petříček, Dr.	filosofie
ETF	Prof. ThDr. Martin Prudký	evangelická teologie
FSV	Prof. PhDr. Lenka Rovná, CSc.	mezinárodní studia
KTF	Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.	dějiny umění
KTF	Doc. PhDr. Mireia Ryšková, Th.D.	katolická teologie
FaF	Prof. RNDr. Petr Solich, CSc.	analytická chemie
MFF	Prof. Ing. Zdeněk Strakoš, DrSc.	numerická matematika
1.LF	Prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.	lékařská chemie a biochemie
2.LF	Prof. MUDr. Jiří Šnajdauf, DrSc.	dětská chirurgie
PřF	Prof. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D.	parazitologie
LFP	Prof. MUDr. Vladislav Třeška, DrSc.	chirurgie
FF	Prof. PhDr. Miroslav Verner, DrSc.	egyptologie
PřF	Prof. RNDr. Petr Volf, CSc.	parazitologie
3.LF	Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc.	kardiologie
UP Olomouc	Prof. Pavel Ambros, Th.D.	pastorální teologie
MU Brno	Doc. PhDr. Mikuláš Bek, Ph.D.	muzikologie

Fakulta/pracoviště	Jméno	Vědní obor
Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i.	RNDr. Martin Bilej, DrSc.	imunologie
FF MU Brno	Doc. PhDr. Hana Bočková, Dr.	čeština, dějepis
AV ČR	Prof. Ing. Jiří Drahoš, DrSc.	chemické inženýrství
VŠE	Prof. PhDr. Vladimíra Dvořáková, CSc.	politologie
Národní galerie	Doc. PhDr. Jiří Fajt, Ph.D.	dějiny umění
UP Olomouc	Prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.	kinantropologie
VŠE	Prof. Ing. Richard Hindls, CSc.	statistika
Ústav fyzikální chemie Jaroslav Heyrovského AV ČR, v.v.i.	Prof. Ing. Pavel Hobza, DrSc.	fyzikální chemie
VŠCHT	Prof. RNDr. Bohumil Kratochvíl, DSc.	chemie pevných látek
FaF UKO Bratislava	Prof. PharmDr. Ján Kyselovič, CSc.	farmakologie
Univerzita Pardubice	Prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.	fyzikální chemie
VŠCHT	Prof. Ing. Oto Mestek, CSc.	analytická chemie
PedF UKO Bratislava	Prof. PhDr. Marína Mikulajová, CSc.	logopedie
UKF Nitra	Prof. PhDr. Gabriela Petrová, CSc.	didaktika, andragogika
Archeologický ústav AVČR, v.v.i.	Prof. PhDr. Petr Sommer, CSc.	dějiny umění
Ústav experimentální medicíny AVČR, v.v.i.	Prof. MUDr. Josef Syka, DrSc.	neurovědy
Ústavní soud ČR	JUDr. Milada Tomková	právo
ČVUT	Prof. RNDr. Miroslav Vlček, DrSc.	teoretická elektrotechnika
ČVUT	Prof. Ing. Zdeněk Vostracký, DrSc., dr.h.c.	elektroenergetika
Nemocnice Na Homolce	Prof. MUDr. Josef Vymazal, DrSc.	radiodiagnostika
Senát PČR	Prof. MUDr. Jan Žaloudík, CSc.	onkologie
PedF	Prof. PhDr. Marie Dohalská, DrSc.	fonetika – čestná členka
HTF	Prof. ThDr. Ján Liguš, Th.D.	teologie – čestný člen
PF	Prof. JUDr. Karel Malý, DrSc., dr.h.c.	právní dějiny – čestný člen
ETF	Prof. ThDr. Ing. Jakub S. Trojan	teologie – čestný člen
MFF	Prof. Ing. Ivan Wilhelm, CSc.	fyzika-jaderná fyzika – čestný člen

Funkce	Jméno
předseda	JUDr. Petr Hanzlík
členové	Dominik kardinál Duka
	Ing. Jan Fischer, CSc.
	JUDr. Martin Foukal
	Mgr. Petr Gazdík – od 25. 1. 2016
	Doc. MUDr. Leoš Heger, CSc.
	Prof. Ing. Richard Hindls, CSc.
	Mgr. Ing. Jan Kasal
	Ing. Petr Kříž
	Ing. Jiří Michal
	Ing. Radek Neužil
	RNDr. Hana Ripková, Ph.D.
	MUDr. Přemysl Sobotka – do 25. 1. 2016
	Doc. Ing. Jiří Volf, CSc.
	PhDr. Lubomír Zaorálek
	JUDr. Pavel Zářecký, CSc.
tajemník	JUDr. Jan Wagner

I-5a GRANTOVÁ RADA

Funkce	Jméno
předseda	Prof. RNDr. Petr Volf, CSc.
členové	Prof. PhDr. Lenka Bobková, CSc., předsedkyně sekce A – společenské vědy
	Prof. RNDr. Jan Ámos Víšek, CSc., místopředseda sekce A – společenské vědy
	Doc. RNDr. Pavel Svoboda, CSc., předseda sekce B – přírodní vědy
	Prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D., místopředseda sekce B – přírodní vědy
	Prof. PharmDr. Emil Rudolf, Ph.D., předseda sekce C – lékařské vědy – do 31. 8. 2016
	Prof. MUDr. Libor Vítek, Ph.D., místopředseda sekce C – lékařské vědy – do 31. 8. 2016, předseda sekce C – lékařské vědy – od 1. 9. 2016
	Prof. MUDr. Radek Pudil, Ph.D., místopředseda sekce C – lékařské vědy – od 1. 9. 2016

Funkce	Jméno
předseda	Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.
členové	Prof. MUDr. Jan Bureš, CSc.
	Prof. PhDr. Kateřina Charvátová, CSc.
	Prof. RNDr. Pavel Kovář, CSc.
	Prof. JUDr. Jan Kuklík, DrSc.
	Prof. RNDr. Jaroslav Nešetřil, DrSc.
	Doc. PhDr. et JUDr. Jakub Rákosník, Ph.D.
	Doc. PhDr. Mireia Ryšková, Th.D.
tajemník	Mgr. Petr Valo

I-5c HISTORICKÁ KOMISE

Funkce	Jméno
předseda	Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.
členové	Prof. PhDr. Ivan Jakubec, CSc.
	PhDr. Helena Koenigsmarková
	Prof. PhDr. Josef Petráň
	PhDr. Lubomír Sršeň
	Prof. PhDr. Petr Svobodný, Ph.D.
	Doc. ak. mal. Ivan Špírk
	Prof. PhDr. Vít Vlnas, Ph.D.
	Prof. PhDr. Petr Wittlich, CSc.
tajemnice	Bc. Věra Barnová

I-5d ETICKÁ KOMISE

Funkce	Jméno
předseda	MUDr. Martin Havrda
členové	Prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D.
	MUDr. Josef Fontana
	Prof. MUDr. Jiří Mazánek, DrSc.
	Prof. Ing. Lubomír Mlčoch, CSc.
	Jáchym Srb
	Prof. ThDr. Ing. Jakub S. Trojan
tajemnice	Bc. Věra Barnová

Funkce	Jméno	Instituce
členové	Prof. Aaron J. Ciechanover	Ruth and Bruce Rappaport Faculty of Medicine and Research Institute, Technion
	Prof. Marie-Elizabeth Ducreuxová	Centre de recherches historiques, EHESS, Francie
	Prof. Maria J. Estebanová	CEREMADE, Université Paris-Dauphine
	Prof. Rolf-Dieter Heuer	Generální ředitel CERN
	Prof. Joseph Jankovic	Baylor College of Medicine v Houstonu, Texas
	Prof. Hans-Georg Kräusslich	Universität Heidelberg
	Prof. Peter Kuhn	The Scripps Research Institute
	Prof. Brigid Laffanová	European University Institute, Florencie
	Prof. Gary W. Marks	University of North Carolina a Universiteit van Amsterdam
	Prof. David Morley	Goldsmiths College, Londýn
	Prof. Jozef Mathias Ritzen	Maastricht University
	Prof. Karl Schwarz	Universität Wien
	JUDr. Peter Tomka, PhD.	International Court of Justice

Funkce	Jméno	Fakulta
předseda	Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA	1.LF
místopředsedkyně	Prof. PaedDr. Radka Wildová, CSc.	PedF
předseda AS UK	PhDr. Tomáš Nigrin, Ph.D.	FSV
Panel pro přírodovědné oblasti vzdělávání a vědní obory		
	Prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D.	FaF
	Doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc.	MFF
	Doc. RNDr. Jiří Tůma, DrSc.	MFF
	Doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D.	PřF
	Mgr. Michal Zima	PřF
Panel pro lékařské oblasti vzdělávání a vědní obory		
	Prof. MUDr. Jana Dušková, DrSc.	1.LF
	Eva Fürstová	2.LF
	Doc. MUDr. Felix Votava, Ph.D.	3.LF
	Doc. PaedDr. Karel Jelen, CSc.	FTVS
	Doc. MUDr. Alena Stoklasová, CSc.	LFHK
Panel pro společenskovední oblasti vzdělávání a vědní obory		
	Doc. Ing. Marie Dohnalová, CSc.	FHS
	Doc. Ing. František Zahálka, Ph.D.	FTVS
	Prof. PhDr. Jiří Mareš, CSc.	LFHK
	Doc. PhDr. PaedDr. Anna Kucharská	PedF
	Prof. JUDr. Michal Skřejpek, DrSc.	PF
	Lukáš Kostínek	PF
	Prof. RNDr. Luděk Sýkora, Ph.D.	PřF
Panel pro humanitní oblasti vzdělávání a vědní obory		
	Prof. ThDr. Martin Prudký	ETF
	Doc. Mgr. Radek Chlup, Ph.D.	FF
	Doc. PhDr. Ladislav Benyovszky, CSc.	FHS
	Doc. PhDr. Jiří Vykoukal, CSc.	FSV
	Mgr. Bc. Tereza Svobodová	FSV
	Prof. ThDr. Jan Blahoslav Lášek	HTF
	Prof. PhDr. Zdeněk Beneš, CSc.	KTF
Tajemník	Lukáš Kostínek	PF

Zkratka (ve VZČ)	Fakulta / Součást (anglicky)	Sídlo
KTF	Katolická teologická fakulta (Catholic Theological Faculty)	Thákurova 3, 160 00 Praha 6
ETF	Evangelická teologická fakulta (Protestant Theological Faculty)	Černá 9, 115 55 Praha 1
HTF	Husitská teologická fakulta (Hussite Theological Faculty)	Pacovská 350/4, 140 21 Praha 4
PF	Právnícká fakulta (Faculty of Law)	nám. Curieových 7, 116 40 Praha 1
1.LF	1. lékařská fakulta (First Faculty of Medicine)	Kateřinská 32, 121 08 Praha 2
2.LF	2. lékařská fakulta (Second Faculty of Medicine)	V Úvalu 84, 150 06 Praha 5
3.LF	3. lékařská fakulta (Third Faculty of Medicine)	Ruská 87, 100 00 Praha 10
LFP	Lékařská fakulta v Plzni (Faculty of Medicine in Plzeň)	Husova 3, 306 05 Plzeň
LFHK	Lékařská fakulta v Hradci Králové (Faculty of Medicine in Hradec Králové)	Šimkova 870, 500 38 Hradec Králové
FaF	Farmaceutická fakulta v Hradci Králové (Faculty of Pharmacy in Hradec Králové)	Heyrovského 1203, 500 05 Hradec Králové
FF	Filozofická fakulta (Faculty of Arts)	nám. Jana Palacha 2, 116 38 Praha 1
PřF	Přírodovědecká fakulta (Faculty of Science)	Albertov 6, 128 43 Praha 2
MFF	Matematicko-fyzikální fakulta (Faculty of Mathematics and Physics)	Ke Karlovu 3, 121 16 Praha 2
PedF	Pedagogická fakulta (Faculty of Education)	Magdalény Rettigové 4, 116 39 Praha 1
FSV	Fakulta sociálních věd (Faculty of Social Sciences)	Smetanovo nábřeží 6, 110 01 Praha 1
FTVS	Fakulta tělesné výchovy a sportu (Faculty of Physical Education and Sport)	José Martího 31, 162 52 Praha 6
FHS	Fakulta humanitních studií (Faculty of Humanities)	U Kříže 8, 156 00 Praha 5
ÚDAUK	Ústav dějin Univerzity Karlovy a Archiv Univerzity Karlovy (Institute of the History of Charles University and Archive of Charles University)	Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1
CTS	Centrum pro teoretická studia (Center for Theoretical Study)	Jilská 1, 110 00 Praha 1
CERGE	Centrum pro ekonomický výzkum a doktorské studium (Center for Economic Research and Graduate Education)	Politických vězňů 7, 111 21 Praha 1
COŽP	Centrum pro otázky životního prostředí (Environment Center)	U Kříže 8, 158 00 Praha 5

Zkratka (ve VZČ)	Fakulta / Součást (anglicky)	Sídlo
ÚVT	Ústav výpočetní techniky (Computer Science Centre)	Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1
CPPT	Centrum pro přenos poznatků a technologií (Centre for Transfer of Knowledge and Technology)	Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1
ÚJOP	Ústav jazykové a odborné přípravy (Institute for Language and Preparatory Studies)	Vratislavova 10/29, 128 00 Praha 2
ÚK	Ústřední knihovna (Central Library of Charles University)	Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1
ARVŠ	Agentura Rady vysokých škol (Agency of the Council of Higher Education Institutions)	José Martího 31, 162 52 Praha 6
KaM	Koleje a menzy (Dormitories and Refectories)	Voršílská 144/1, 116 43 Praha 1
ArcS	Arcibiskupský seminář (Archbishop's Seminary)	Thákurova 3, 160 00 Praha 6
Nakl	Nakladatelství Karolinum (Karolinum Press)	Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1
SBZ	Správa budov a zařízení (Premises and Facilities Administration)	Ovocný trh 5, 116 36 Praha 1
SC	Sportovní centrum (Sports Centre)	Bruslařská 1132, 102 00 Praha 15

Fakulta /Součást	Jméno
KTF	ThLic. Prokop Brož, Th.D.
ETF	Doc. Mgr. Jiří Mrázek, Th.D.
HTF	Doc. ThDr. Kamila Veverková, Th.D.
PF	Prof. JUDr. Jan Kuklík, DrSc.
1.LF	Prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.
2.LF	Prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.
3.LF	Prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.
LFP	Prof. MUDr. Boris Kreuzberg, CSc.
LFHK	Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.
FaF	Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.
FF	Doc. Mirjam Friedová, Ph.D.
PřF	Prof. RNDr. Bohuslav Gaš, CSc. – do 30. 11. 2016, Prof. RNDr. Jiří Zima, CSc. – od 1. 12. 2016
MFF	Prof. RNDr. Jan Kratochvíl, CSc.
PedF	Prof. PaedDr. Radka Wildová, CSc. – do 30. 6. 2016, Prof. PaedDr. Michal Nedělka, Dr. – od 1. 7. 2016
FSV	PhDr. Jakub Končelík, Ph.D.
FTVS	Doc. MUDr. Eva Koblíková, CSc.
FHS	Ing. arch. Mgr. Marie Pětová, Ph.D.
ÚDAUK	Prof. PhDr. Petr Svobodný, Ph.D.
CTS	Prof. RNDr. David Storch, Ph.D.
CERGE	Doc. Ing. Michal Kejak, M.A., CSc.
COŽP	Prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.
ÚVT	Ing. Jakub Papírník
CPPT	Mgr. et Mgr. Hana Kosová – do 3. 10. 2016 pověřena vedením, od 3. 10. 2016 jmenována ředitelkou
ÚJOP	PhDr. Ivan Duškov
ÚK	MUDr. Jitka Feberová, Ph.D.
ARVŠ	Marie Štěřbová
KaM	Dipl.-Ing. Ing. Bc. Jiří Macoun
ArcS	Mgr. Jan Kotas
Nakl	Mgr. Petr Valo
SBZ	Ing. Vladislava Kličošová – do 31. 7. 2016, Bc. Libor Novák, MBA – od 1. 8. 2016
SC	Karel Kozel

Organizace	Stát	Status	Zástupce	Funkce
EUA – European University Association	Belgie	člen	rektor UK Prof. T. Zima	člen Výboru EUA člen EUA RPWG (Research and policy working Group) člen Council for Doctoral Education (EUA-CDE) předseda nominačního výboru EUA-CDE
EAIE – European Association for International Education	Nizozemsko	člen		
IAU – International Association of Universities	Francie	člen		
UNICA – Universities from the Capitals of Europe	Belgie	člen v pracovních skupinách	rektor UK Prof. T. Zima	člen Steering Committee
EUROPAEUM	Velká Británie	člen	rektor UK Prof. T. Zima prorektorka UK Prof. L. Rovná	člen Board of Trustees členka Akademického výboru a Steering Committee
Coimbra Group – Sdružení nejstarších Evropských univerzit	Belgie	člen	prorektorka UK Prof. L. Rovná	členka Výkonného výboru
LERU CE7				
CENTRAL				
CELSA				
OECD/IMHE – Institutional Management in Higher Education Programme	Francie	člen	Prof. A. Veselý, FSV	člen Řídícího výboru IMHE jako reprezentant UK a zároveň jako reprezentant za ČR
IFPU – International Forum of Public Universities	Čína	člen	prorektor UK Prof. J. Škrha	člen Výboru IFPU
CHER – Consortium of Higher Education Researchers	SRN	člen	RNDr. V. Šťastná	
Magna Charta Observatory	Itálie	dobrovolný příspěvek		
EUUF-CE – European University Foundation – Campus Europae	Lucembursko	člen		
ČKR – Česká konference rektorů	ČR	člen	rektor UK Prof. T. Zima	předseda ČKR
RVŠ – Rada vysokých škol	ČR	člen	prorektor UK Prof. J. Hála Doc. F. Zahálka M. Zima J. Polách	delegát ve SK RVŠ náhradník ve SK RVŠ do 1. 10. 2016

Název údaje
Prostředky z veřejných zdrojů (dotace a příspěvky) národní i zahraniční (ř. 2 + ř. 27)
v tom: 1. prostředky plynoucí přes (z) veřejné rozpočty ČR (ř. 3 + ř. 13 + ř. 20)
v tom: získané přes kapitolu MŠMT (ř. 4 + ř. 7)
v tom: dotace na programy Strukturálních fondů (3) (ř. 5 + ř. 6)
v tom: dotace spojené se vzdělávací činností
dotace na VaV
dotace ostatní (ř. 8 + ř. 12)
v tom: dotace spojené se vzdělávací činností (ř. 9 + ř. 10 + ř. 11)
příspěvek
dotace spojené s programy reprodukce majetku
ostatní dotace
dotace na VaV
získané přes ostatní kapitoly státního rozpočtu (ř. 14 + ř. 17)
v tom: dotace na operační programy EU (ř. 15 + ř. 16)
v tom: dotace spojené se vzdělávací činností
dotace na VaV
dotace ostatní (ř. 18 + ř. 19)
v tom: dotace spojené se vzdělávací činností
dotace na VaV
získané přes územní rozpočty (ř. 21 + ř. 24)
v tom: dotace na operační programy EU (ř. 22 + ř. 23)
v tom: dotace spojené se vzdělávací činností
dotace na VaV
dotace ostatní (ř. 25 + ř. 26)
v tom: dotace spojené se vzdělávací činností
dotace na VaV
v tom: 2. veřejné prostředky ze zahraničí (získané přímo VVŠ) (ř. 28 + ř. 29)
dotace spojené se vzdělávací činností
dotace na VaV

č.ř.	I. Běžné prostředky		II. Kapitálové prostředky		III. Celkem	
	poskytnuto (2)	použito	poskytnuto	použito	poskytnuto	použito
1	6 591 239	6 526 001	631 184	536 722	7 222 423	7 062 723
2	6 511 444	6 446 206	630 855	536 393	7 142 298	6 982 599
3	5 555 177	5 501 138	560 661	501 372	6 115 838	6 002 510
4	73 828	32 122	261 508	212 048	335 336	244 170
5	71 111	98	13 816	0	84 927	98
6	2 718	32 025	247 691	212 048	250 409	244 073
7	5 481 348	5 469 016	299 154	289 324	5 780 502	5 758 340
8	3 547 911	3 547 517	268 202	258 376	3 816 114	3 805 892
9	3 405 740	3 405 740	63 804	63 801	3 469 544	3 469 541
10	4 934	4 934	200 250	190 427	205 185	195 361
11	137 237	136 843	4 148	4 148	141 385	140 991
12	1 933 437	1 921 499	30 952	30 949	1 964 389	1 952 448
13	947 367	934 943	9 879	9 296	957 246	944 239
14	6 015	4 359	4 539	4 449	10 554	8 808
15	6 015	4 359	4 539	4 449	10 554	8 808
16					0	0
17	941 352	930 584	5 340	4 847	946 692	935 431
18	50 012	49 846	0	0	50 012	49 846
19	891 340	880 738	5 340	4 847	896 680	885 585
20	8 900	10 125	60 314	25 725	69 214	35 849
21	4 438	5 663	60 314	25 725	64 752	31 388
22	4 438	5 663	60 314	25 725	64 752	31 388
23					0	0
24	4 462	4 462	0	0	4 462	4 462
25	4 262	4 262	0	0	4 262	4 262
26	200	200	0	0	200	200
27	79 795	79 795	329	329	80 124	80 124
28	5 554	5 554	0	0	5 554	5 554
29	74 242	74 242	329	329	74 571	74 571

Název údaje	
SOUHRN 1 (4) (ř. 31 + ř. 36)	
v tom:	dotace spojené se vzdělávací činností (ř. 32 + ř. 33 + ř. 34 + ř. 35)
	v tom: získané přes kapitolu MŠMT (ř. 5 + ř. 8)
	získané přes ostatní kapitoly státního rozpočtu (ř. 15 + ř. 18)
	získané přes územní rozpočty (ř. 22 + ř. 25)
	veřejné prostředky ze zahraničí (získané přímo VVŠ) (ř. 28)
	dotace na VaV (ř. 37 + ř. 38 + ř. 39 + ř. 40)
	v tom: získané přes kapitolu MŠMT (ř. 6 + ř. 12)
	získané přes ostatní kapitoly státního rozpočtu (ř. 16 + ř. 19)
	získané přes územní rozpočty (ř. 23 + ř. 26)
	veřejné prostředky ze zahraničí (získané přímo VVŠ) (ř. 29)
SOUHRN 2 (ř. 42 + ř. 46)	
v tom:	dotace spojené se vzdělávací činností (ř. 43 + ř. 44 + ř. 45)
	v tom: dotace na programy Strukturálních fondů (ř. 5 + ř. 15 + ř. 22)
	dotace ostatní (ř. 8 + ř. 18 + ř. 25)
	veřejné prostředky ze zahraničí (získané přímo VVŠ) (ř. 28)
	dotace na VaV (ř. 47 + ř. 48 + ř. 49)
	v tom: dotace na programy Strukturálních fondů (ř. 6 + ř. 16 + ř. 23)
	dotace ostatní (ř. 12 + ř. 19 + ř. 26)
	veřejné prostředky ze zahraničí (získané přímo VVŠ) (ř. 29)

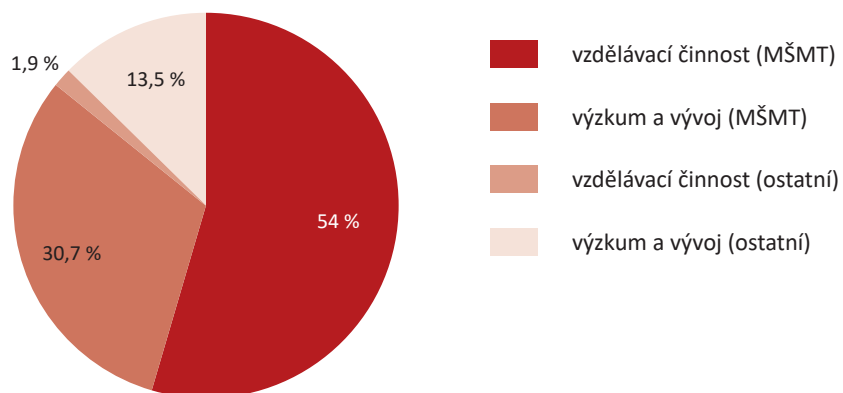
- (2) Jedná se o finanční prostředky poskytnuté vysoké škole rozhodnutím (sloupec 1, 3, 5) a použité na určitý účel v souladu s rozhodnutím (sloupec 2, 4, 6). Poskytnuto: jedná se o finanční prostředky, které vysoká škola v daném kalendářním roce získala na základě rozhodnutí. Použito: jedná se o finanční prostředky, které VŠ v daném kalendářním roce použila na účel v souladu s rozhodnutím.
- (3) Jedná se o veřejné prostředky na financování projektů Strukturálních fondů, zahrnuje všechny veřejné prostředky (jak evropskou, tak českou část spolufinancování).
- (4) Část tabulky Souhrn 1 a Souhrn 2 slouží k třídění údajů uvedených v předchozích řádcích tabulky.

č.ř.	I. Běžné prostředky		II. Kapitálové prostředky		III. Celkem	
	poskytnuto (2)	použito	poskytnuto	použito	poskytnuto	použito
30	6 591 239	6 526 001	631 184	536 722	7 222 423	7 062 723
31	3 689 303	3 617 298	346 872	288 550	4 036 175	3 905 847
32	3 619 022	3 547 614	282 019	258 376	3 901 041	3 805 990
33	56 027	54 205	4 539	4 449	60 566	58 654
34	8 700	9 925	60 314	25 725	69 014	35 649
35	5 554	5 554	0	0	5 554	5 554
36	2 901 936	2 908 703	284 312	248 173	3 186 248	3 156 876
37	1 936 155	1 953 523	278 643	242 997	2 214 797	2 196 520
38	891 340	880 738	5 340	4 847	896 680	885 585
39	200	200	0	0	200	200
40	74 242	74 242	329	329	74 571	74 571
41	6 591 239	6 526 001	631 184	536 722	7 222 423	7 062 723
42	3 689 303	3 617 298	346 872	288 550	4 036 175	3 905 847
43	81 564	10 119	78 670	30 174	160 234	40 293
44	3 602 185	3 601 624	268 202	258 376	3 870 387	3 860 000
45	5 554	5 554	0	0	5 554	5 554
46	2 901 936	2 908 703	284 312	248 173	3 186 248	3 156 876
47	2 718	32 025	247 691	212 048	250 409	244 073
48	2 824 977	2 802 437	36 292	35 795	2 861 268	2 838 232
49	74 242	74 242	329	329	74 571	74 571

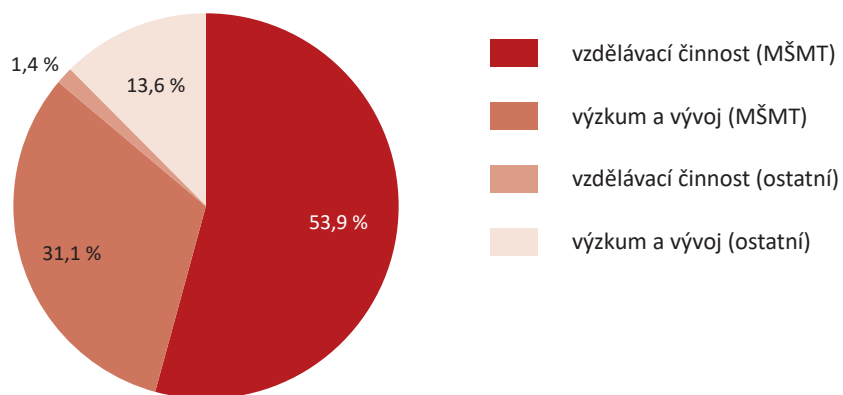
Fakulta	Akademičtí pracovníci					
	Celkem akademičtí pracovníci	Profesoři	Docenti	Odborní asistenti	Asistenti	Lektoři
KTF	36,232	6,69	10,9	13,401	2,058	2,833
Počty žen na fakultě	9,259	0	1	5,534	0,625	1,75
ETF	28,012	4	8	11,502	1,63	1
Počty žen na fakultě	6,77	2	0	3,77	0	1
HTF	41,275	6,55	11,1	17,992	1,05	4,583
Počty žen na fakultě	19,867	2,1	3,05	9,167	1,05	4,5
PF	154,114	20,407	35,545	90,153	8,009	0
Počty žen na fakultě	56,386	4,35	12,424	37,079	2,533	0
1.LF	629,417	108,858	107,061	333,363	40,847	21,906
Počty žen na fakultě	240,999	14,696	30,151	156,655	16,748	13,484
2.LF	208,902	34,875	38,317	47,329	11,842	76,539
Počty žen na fakultě	84,843	4,175	13,762	25,427	6,992	34,487
3.LF	235,772	36,892	54,595	117,097	15,130	12,058
Počty žen na fakultě	96,587	7,009	18,829	56,725	6,755	7,269
LFP	214,102	22,522	46,503	121,328	3,933	16,808
Počty žen na fakultě	73,139	3,8	12,222	42,863	2,3	10,408
LFHK	184,559	31,123	38,218	82,145	33,073	0
Počty žen na fakultě	69,04	5,1	11,658	34,452	17,83	0
FaF	118,95	15,158	24,408	61,855	5,704	11,825
Počty žen na fakultě	56,856	2,958	11,589	32,842	2,667	6,8
FF	487,381	48,111	88,439	197,472	66,872	57,955
Počty žen na fakultě	215,754	12,843	27,005	87,99	34,762	43,622
PřF	348,57	49,464	97,755	158,531	17,989	20,912
Počty žen na fakultě	100,146	6,966	24,417	49,645	7,248	10,287
MFF	395,750	69,574	130,607	95,362	0	47,057
Počty žen na fakultě	54,272	4,771	11,257	11,019	0	15,625
PedF	224,267	18,756	47,186	118,269	27,907	4,27
Počty žen na fakultě	131,994	6,833	28,394	72,048	15,548	3,27
FSV	176,958	16,917	30,118	76,993	6,842	22,015
Počty žen na fakultě	55,026	2,5	3,742	26,439	2,187	16,2
FTVS	118,27	4,8	17,664	59,542	27,577	0
Počty žen na fakultě	50,31	1	7,825	21,569	16,708	0
FHS	115,114	10,462	23,208	57,147	14,297	10
Počty žen na fakultě	48,263	1	7,658	27,042	7,563	5
Ostatní pracoviště	107,905	1,854	2,523	11,394	17,443	74,691
Počty žen na ostatních pracovištích	73,383	0	0	2,999	12,443	57,941
Celkem	3 825,550	507,013	812,147	1 670,875	302,203	384,452
Celkem žen	1 442,894	82,101	224,983	703,265	153,959	231,643

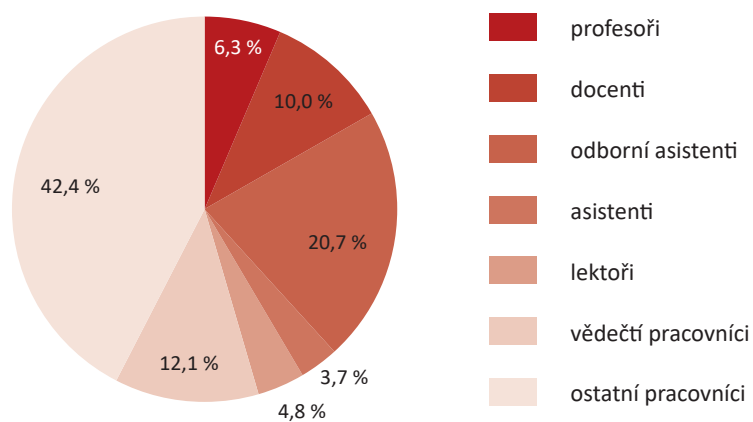
Vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagogické činnosti	Vědečtí pracovníci	Ostatní zaměstnanci	Celkem zaměstnanci
0,35	7,106	20,412	63,75
0,35	0,5	14,442	24,201
1,88	11,29	13,391	52,693
0	5,473	9,748	21,991
0	2,3	17,732	61,307
0	0,3	11,998	32,165
0	11,267	94,121	259,502
0	4,569	69,073	130,028
17,382	102,613	457,276	1 189,306
9,265	64,18	347,71	652,889
0	81,61	106,079	396,591
0	33,849	88,076	206,768
0	14,421	145,286	395,479
0	8,349	113,609	218,545
3,008	25,052	165,07	404,224
1,546	13,655	131,437	218,231
0	4,868	165,298	354,725
0	1,383	137,247	207,67
0	24,821	104,222	247,993
0	10,736	79,841	147,433
28,532	35,595	184,054	707,03
9,532	12,63	129,514	357,898
3,919	257,07	299,455	905,095
1,583	119,39	230,281	449,817
53,150	148,912	223,040	767,702
11,600	33,378	126,173	213,823
7,879	15,975	113,147	353,389
5,901	7,017	86,565	225,576
24,073	25,893	86,147	288,998
3,958	6,047	61,246	122,319
8,687	2,093	106,673	227,036
3,208	0,128	71,544	121,982
0	11,406	34,119	160,639
0	5,389	26,985	80,637
0	44,967	1 094,201	1 247,073
0	17,969	737,501	828,853
148,860	827,259	3 429,723	8 082,532
46,943	344,942	2 472,990	4 260,826

II-a STRUKTURA VEŘEJNÝCH ZDROJŮ FINANCOVÁNÍ – POSKYTNUTO

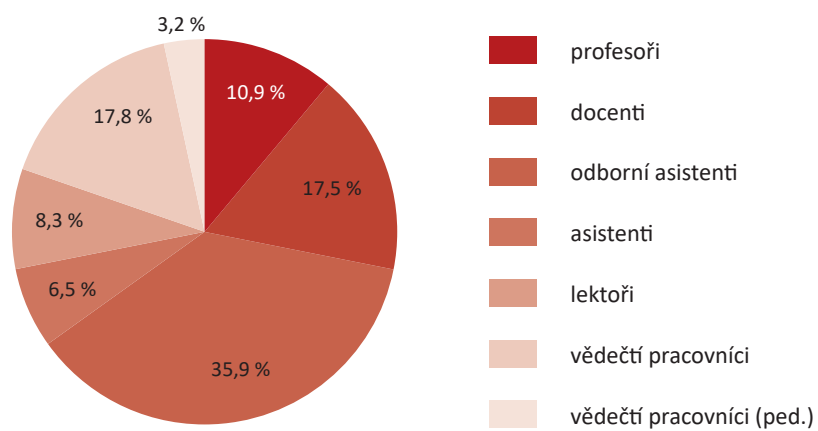


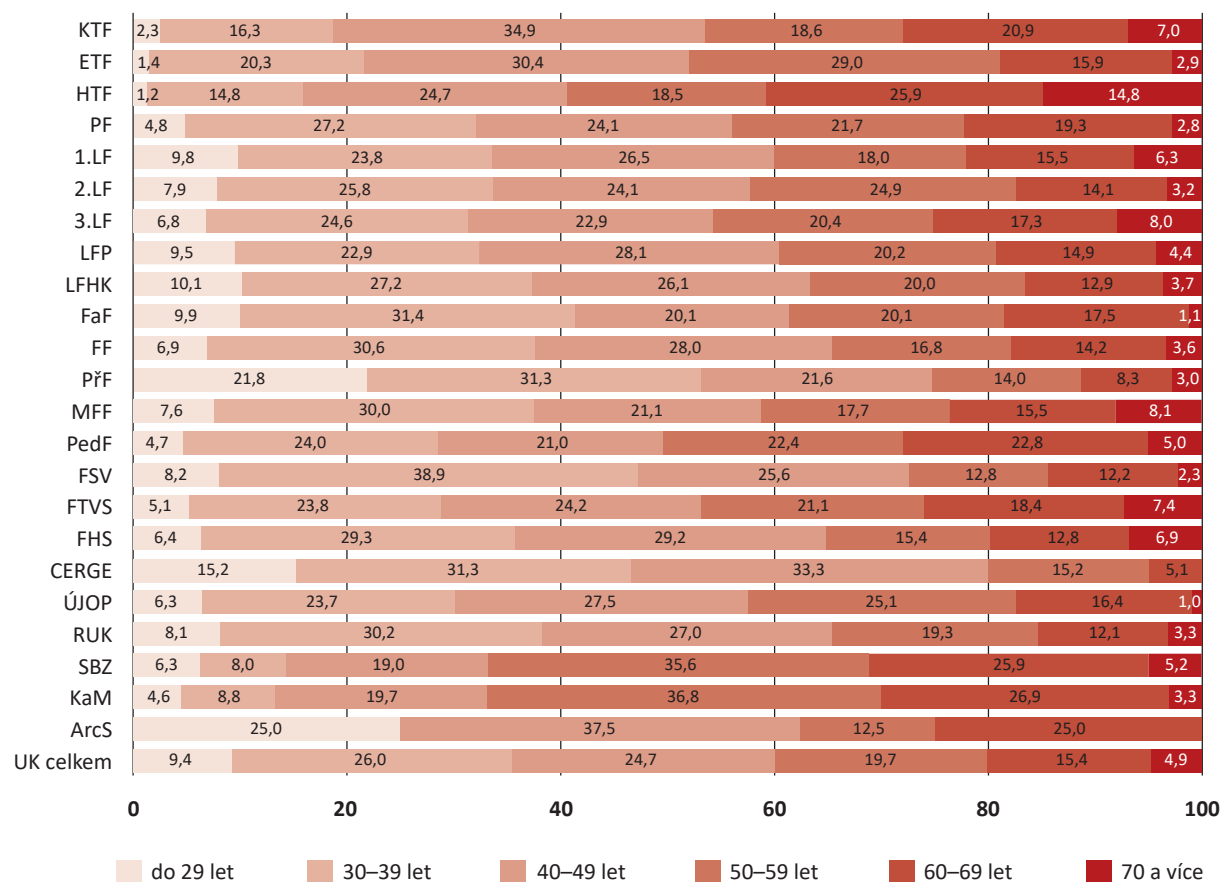
II-b STRUKTURA VEŘEJNÝCH ZDROJŮ FINANCOVÁNÍ – POUŽITO

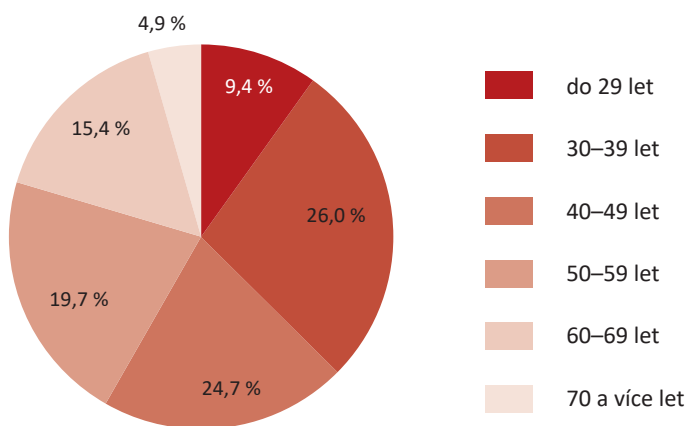




II-d STRUKTURA AKADEMICKÝCH A VĚDECKÝCH PRACOVNÍKŮ







III-1a POČET STUDIJNÍCH PROGRAMŮ A OBORŮ PODLE SKUPIN KMENOVÝCH OBORŮ (ÚDAJE PLATNÉ K 31. 10. 2016)

Skupina oborů	Kód skupiny kmenových oborů	Bc.				Mgr.		
		PF	KF	Celkem PF+KF	Celkem *	PF	KF	Celkem PF+KF
		Přírodní vědy a nauky	11 až 18	11	3	14	11	0
Technické vědy a nauky	21 až 39	2	0	2	2	0	0	0
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41, 43	0	0	0	0	0	0	0
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	4	3	7	4	3	0	3
Společenské vědy, nauky a služby	61, 67, 71 až 73	16	7	23	16	5	1	6
Ekonomie	62, 65	1	0	1	1	0	0	0
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	0	0	0	0	1	0	1
Pedagogika, učitelství a sociální péče	74, 75	5	6	11	6	2	1	3
Obory z oblasti psychologie	77	1	0	1	1	1	1	2
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	1	0	1	1	1	0	1
Celkem **	11 až 82	41	19	60	42	13	3	16

Celkem * je celkový počet různých studijních programů nezávisle na formě studia.

Celkem ** je celkový počet různých studijních programů nezávisle na kmenovém oboru.

PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia

Programy												
Celkem *	Mgr. navazující				Ph.D.				Celkem			
	PF	KF	Celkem PF+KF	Celkem *	PF	KF	Celkem PF+KF	Celkem *	PF	KF	Celkem PF+KF	Celkem *
0	11	3	14	11	35	37	72	37	57	43	100	59
0	0	0	0	0	2	2	4	2	4	2	6	4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	1	4	3	32	39	71	39	42	43	85	49
5	17	8	25	17	13	12	25	13	51	28	79	51
0	1	0	1	1	2	2	4	2	4	2	6	4
1	0	0	0	0	1	1	2	1	2	1	3	2
2	6	5	11	7	3	3	6	3	16	15	31	18
1	1	1	2	1	1	1	2	1	4	3	7	4
1	1	0	1	1	1	1	2	1	4	1	5	4
13	40	18	58	41	90	98	188	99	184	138	322	195

**III-1c POČET USKUTEČŇOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ A OBORŮ
DLE TYPU STUDIA (ÚDAJE PLATNÉ K 31. 10. 2016)**

Fakulta	Programy					Obory					Programy celkem	Obory celkem
	Bc.	Mgr.	Mgr. nav.	Pregrad. celkem	Ph.D.	Bc.	Mgr.	Mgr. nav.	Pregrad. celkem	Ph.D.		
KTF	3	1	4	8	3	3	1	4	8	3	11	11
ETF	2	1	1	4	2	4	1	4	9	5	6	14
HTF	4	2	4	10	1	12	2	11	25	2	11	27
PF	0	1	0	1	1	0	1	0	1	13	2	14
1.LF	3	2	1	6	20	6	0	4	10	2	26	12
2.LF	2	1	1	4	15	2	0	1	3	0	19	3
3.LF	2	1	0	3	10	4	0	0	4	0	13	4
LFP	0	2	0	2	18	0	0	0	0	0	20	0
LFHK	1	2	0	3	21	1	0	0	1	1	24	2
FaF	1	1	1	3	4	1	1	1	3	9	7	12
FF	15	6	16	37	10	76	13	84	173	52	47	225
PřF	10	0	9	19	32	27	0	46	73	1	51	74
MFF	3	0	3	6	3	21	0	34	55	25	9	80
PedF	4	2	6	12	5	27	3	26	56	10	17	66
FSV	6	0	6	12	7	13	0	25	38	9	19	47
FTVS	2	0	2	4	2	11	0	10	21	1	6	22
FHS	1	0	6	7	6	1	0	11	12	11	13	23
Celkem	59	22	60	141	160	209	22	261	492	144	301	636

Fakulta	Studijní programy							Studijní obory						
	Bc.	Mgr.	Mgr. nav.	Celkem	Ph.D.			Bc.	Mgr.	Mgr. nav.	Celkem	Ph.D.		
					3leté	4leté	Celkem					3leté	4leté	Celkem
KTF	3	1	4	8	3	1	4	3	1	4	8	3	1	5
ETF	2	1	1	4	2	2	4	4	1	5	10	4	7	11
HTF	5	2	5	12	1	1	2	14	8	10	32	2	2	4
PF	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	13	0	13
1.LF	3	2	1	6	2	19	21	6	0	5	11	0	2	2
2.LF	2	1	1	4	1	15	16	4	0	1	5	0	0	0
3.LF	2	1	0	3	7	13	20	4	0	0	4	0	0	0
LFP	0	2	0	2	2	17	19	0	0	0	0	0	0	0
LFHK	2	2	0	4	0	22	22	2	0	0	2	0	0	0
FaF	1	1	1	3	0	4	4	1	1	1	3	0	12	12
FF	15	14	16	45	10	7	17	82	56	89	227	51	22	73
PřF	12	1	11	24	24	30	54	28	1	45	74	4	0	4
MFF	4	0	5	9	0	3	3	17	0	39	56	0	25	25
PedF	4	5	7	16	5	5	10	27	25	27	79	8	10	18
FSV	6	0	6	12	6	7	13	13	0	28	41	7	9	16
FTVS	2	0	2	4	2	2	4	9	0	10	19	1	0	1
FHS	1	0	6	7	5	3	8	1	0	10	11	8	3	11
Celkem	64	34	66	164	71	151	222	215	94	274	583	101	93	195

	Studijní programy																					
	Bc.			Mgr.			Mgr. nav.			Celkem			Ph.D.									
	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	3leté			4leté			Celkem			
													AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	IJ	RJ	AJ	NJ	JCJ
KTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
ETF	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	2	0
HTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0
PF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
1.LF	0	0	0	2	0	0	1	0	0	3	0	0	2	0	0	19	0	0	0	21	0	0
2.LF	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	15	0	0	0	16	0	0
3.LF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	13	0	0	0	13	0	0
LFP	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	17	0	0	0	19	0	0
LFHK	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	21	0	0	0	21	0	0
FaF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0
FF	0	1	0	0	0	0	2	1	1	5	0	1	5	2	1	7	0	0	1	12	2	2
PřF	8	0	0	0	0	0	7	0	0	15	0	0	4	0	0	30	0	0	0	34	0	0
MFF	4	0	0	0	0	0	4	0	0	8	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0
PedF	1	0	0	1	0	0	4	0	0	6	0	0	2	1	0	5	1	0	0	7	2	0
FSV	1	1	0	0	0	0	5	1	0	6	2	0	1	0	0	4	0	0	0	5	0	0
FTVS	2	0	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0
FHS	1	0	0	0	0	0	3	1	1	4	1	1	5	2	1	3	0	0	0	8	2	1
Celkem	19	2	0	11	0	0	29	2	1	62	2	2	23	6	2	146	1	1	1	169	9	4

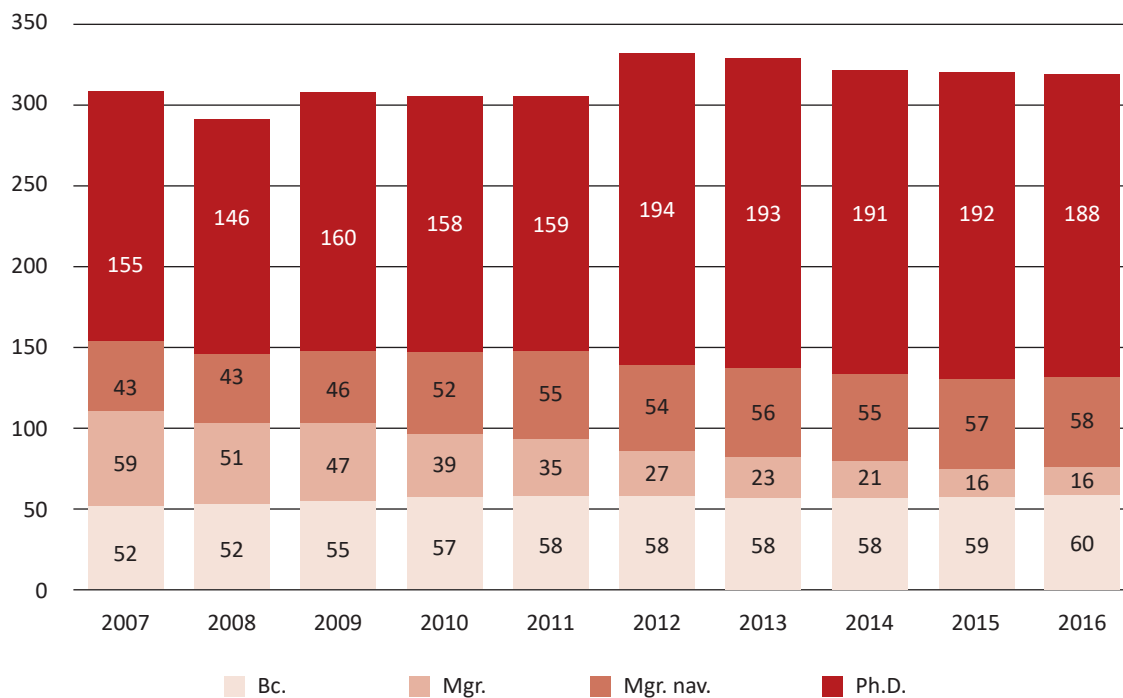
	Studijní obory																						
	Bc.			Mgr.			Mgr. nav.			Celkem			Ph.D.										
													3leté			4leté				Celkem			
	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	FJ	AJ	NJ	IJ	RJ	AJ	NJ	JCJ	
KTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
ETF	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	7	4	0	0	7	4	0	
HTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	2	1	0	
PF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	13	0	0	0	0	0	0	13	0	0	
1.LF	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	3	0	0	
2.LF	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3.LF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LFP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LFHK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FaF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	12	0	0	0	12	0	0	0	
FF	0	1	0	0	0	0	5	1	2	5	2	2	9	1	2	20	0	0	2	29	1	4	
PřF	17	0	0	0	0	0	32	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MFF	12	0	0	0	0	0	30	0	0	42	0	0	0	0	25	0	0	0	25	0	0	0	
PedF	5	0	0	4	0	0	6	0	0	15	0	0	2	2	0	9	1	0	0	11	3	0	
FSV	1	1	0	0	0	0	14	1	0	15	2	0	1	0	6	0	0	0	7	0	0	0	
FTVS	2	0	0	0	0	0	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FHS	1	0	0	0	0	0	6	2	1	7	2	1	6	2	2	3	0	0	0	9	2	2	
Celkem	40	2	0	6	0	0	99	4	3	145	6	3	32	6	4	86	5	1	2	118	11	7	

AJ – anglický jazyk
 NJ – německý jazyk
 FJ – francouzský jazyk
 IJ – italský jazyk
 RJ – ruský jazyk
 JCJ – jiný cizí jazyk

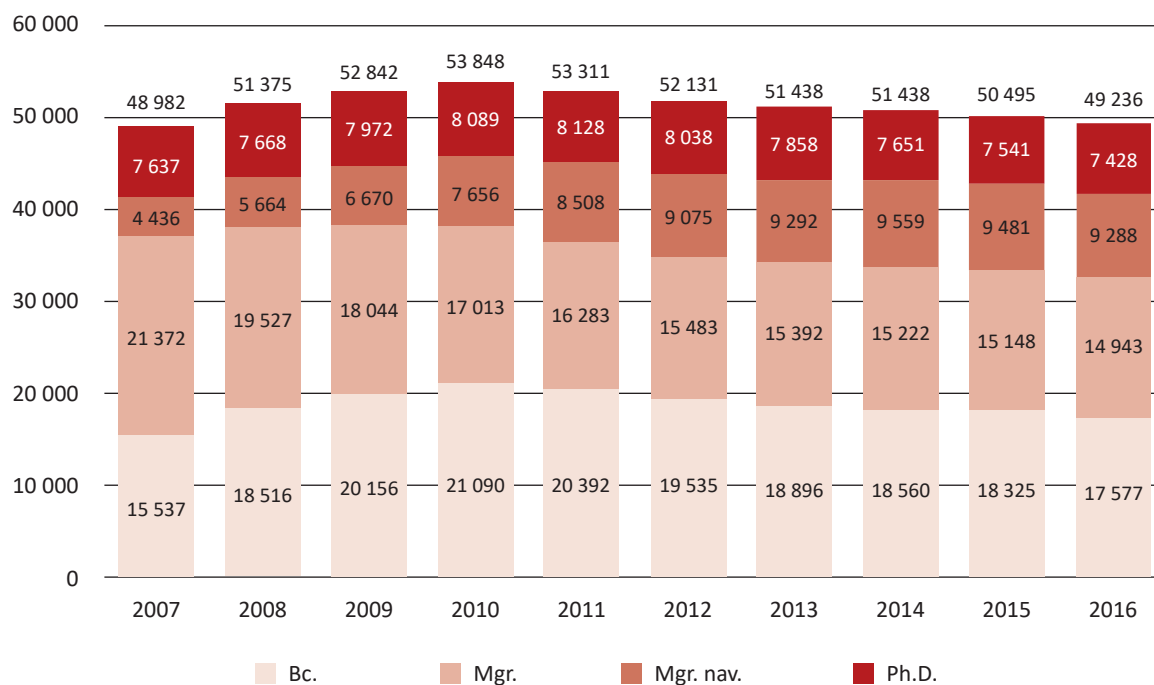
Fakulta	Název projektu	Studijní program	Studijní obor
ETF	Social Services Focused on Diaconia and Christian Social Practice	Social Work	Social Services Focused on Diaconia and Christian Social Practice
FF	TEEME: Text and Event in Early Modern Europe	Text and Event in Early Modern Europe (ERASMUS MUNDUS Joint Doctorate)	bez studijních oborů
FF	TEMA: Territoires européens (civilisation, nation, région, ville): identité et développement	Les sciences historiques	TEMA – European Societies: Identity and Development / Sociétés européennes: identité et développement
FF	Deutsche Sprache und Literatur in Mitteleuropa	Philologie	Deutsche Sprache und Literatur in Mitteleuropa
FF	Interkulturelle Kommunikation und Translation Tschechisch – Deutsch	Übersetzen und Dolmetschen	Mezikulturní komunikace čeština – němčina / Interkulturelle Kommunikation und Translation Tschechisch – Deutsch
MFF	LCT: European Masters Program in Language and Communication Technologies	Informatics	Mathematical Linguistics
PedF	EM SIE: Erasmus Mundus Masters in Special and Inclusive Education	Special and Inclusive Education (Erasmus Mundus)	bez studijních oborů
FSV	IMESS – International Masters in Economy, State and Society	International Area Studies	International Masters in Economy, State and Society
FSV	Corporate Finance & Strategy (CFS)	Economics	Corporate Strategy and Finance in Europe
FSV	Deutsch-Tschechische Studien / Česko-německá studia	Internationale territoriale Studien	Česko-německá studia / Deutsch-Tschechische Studien
FSV	German and Central European Studies / Deutsche und mitteleuropäische Studien	Internationale territoriale Studien	Deutsche und mitteleuropäische Studien
FSV	International Master in Security, Intelligence and Strategic Studies	Political Science	International Security Studies
FSV	European Politics and Society: Václav Havel Joint Master Programme	International Area Studies	European Politics and Society: Václav Havel Joint Master Programme
FTVS	Joint MA in Sports Ethics and Integrity	Physical Education and Sport	MA in Sports Ethics and Integrity
FHS	EuroPhilosophie: Philosophies allemande et française dans l'espace européen	Philosophie	Philosophies allemande et française dans l'espace européen (EuroPhilosophie)

Typ studia	Doba studia	Partnerské VŠ	Grant
Bc.	3,5	Diaconia University of Applied Sciences (Diak), Finsko	
Ph.D.	3	University of Kent, Velká Británie; Free University Berlin, Německo; University of Porto, Portugalsko	Erasmus Mundus
Mgr. nav.	2	Eötvös Loránd Tudományegyetem, Budapešť, Maďarsko; École des hautes études en sciences sociales, Paříž, Francie; Università degli studi di Catania, Itálie	Erasmus Mundus
Mgr. nav.	2	Universität zu Köln, Německo	
Bc.	3	Leipzig University, Německo	
Mgr. nav.	2	Saarland University in Saarbrücken, Německo; Università degli studi di Trento, Itálie; Università ta' Malta, Malta; Université de Lorraine (včetně U. Nancy 2), Francie; Rijksuniversiteit Groningen, Nizozemsko; Euskal Herriko Unibertsitatea, Španělsko; Shanghai Jiaotong University, Čína; University of Melbourne, Austrálie	Erasmus Mundus
Mgr. nav.	1,5	Roehampton University, Londýn, Velká Británie; University of Oslo, Norsko; Universiti Sains Malaysia, Penang, Malajsie; University of Kwazulu-Natal, Durban, JAR	Erasmus Mundus
Mgr. nav.	2	University College London, Velká Británie; Corvinus University of Budapest, Maďarsko; University of Helsinki, Finsko; Jagiellonian University in Kraków, Polsko; University of Belgrade, Beograd, Srbsko; University of Tartu, Estonsko; University – Higher School of Economics, Moskva, Rusko	Erasmus Mundus Brand
Mgr. nav.	2	Université de Strasbourg, Francie	
Bc.	3	Universität Regensburg, Regensburg, Německo	
Mgr. nav.	2	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, Polsko	
Mgr. nav.	2	University of Glasgow, Skotsko, Velká Británie; Dublin City University, Irsko	Erasmus Mundus JMD
Mgr. nav.	2	Leiden University, Nizozemsko; Jagiellonian University in Kraków, Polsko; Pompeu Fabra University, Barcelona, Španělsko	
Mgr. nav.	2	Swansea University, Wales, Velká Británie; Katholieke Universiteit Leuven, Belgie; Universitat Pompeu Fabra, Barcelona, Španělsko; University of Peloponnisos, Nafplio, Řecko; Johannes Gutenberg Universität Mainz, Německo	Erasmus Mundus JMD
Mgr. nav.	2	Université Toulouse – Jean Jaurès, Francie; Université Catholique de Louvain-la-Neuve, Belgie; Rheinische Wilhelm-Fridrichs Universität Bonn, Německo; Bergische Universität Wuppertal, Německo; Universidade de Coimbra, Portugalsko; Hosei University, Tokio, Japonsko; University of Memphis, USA; University of São Carlos, Brazílie	Erasmus Mundus

III-a VÝVOJ POČTU STUDIJNÍCH PROGRAMŮ



III-b STUDENTI VE STUDIJNÍCH PROGRAMECH



Skupina oborů	Kód skupiny kmenových oborů	Bc.		Mgr.		Mgr. nav.		Ph.D.		Celkem
		PF	KF	PF	KF	PF	KF	PF	KF	
Přírodní vědy a nauky	11 až 18	2 952	14	0	0	1 761	17	1 354	992	7 090
Technické vědy a nauky	21 až 39	402	0	0	0	0	0	43	41	486
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41, 43	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	1 027	733	10 589	0	419	207	549	1 167	14 691
Společenské vědy, nauky a služby	61, 67, 71 až 73	5 414	1 127	76	3	3 199	821	806	969	12 415
Ekonomie	62, 65	374	0	0	0	271	0	139	74	858
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	0	0	3 578	0	0	0	51	495	4 124
Pedagogika, učitelství a sociální péče	74, 75	3 393	1 419	443	237	1 324	844	149	192	8 001
Obory z oblasti psychologie	77	328	0	9	6	236	10	85	125	799
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	394	0	2	0	179	0	68	129	772
Celkem	11 až 82	14 284	3 293	14 697	246	7 389	1 899	3 244	4 184	49 236

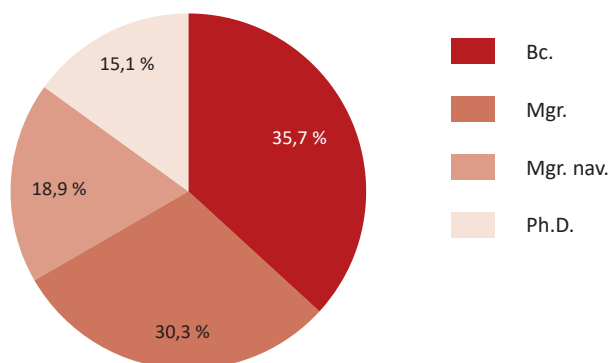
Jako zdrojová data byla použita matriční data ze SIMS z 22. 11. 2016 (údaje platné k 31. 10. 2016).

Počty odpovídají počtu různých studií, která neměla k 31. 10. 2016 přerušené studium a studovala (nejsou zahrnuti přijíždějící stážisté).

PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia

III-c STRUKTURA STUDENTŮ



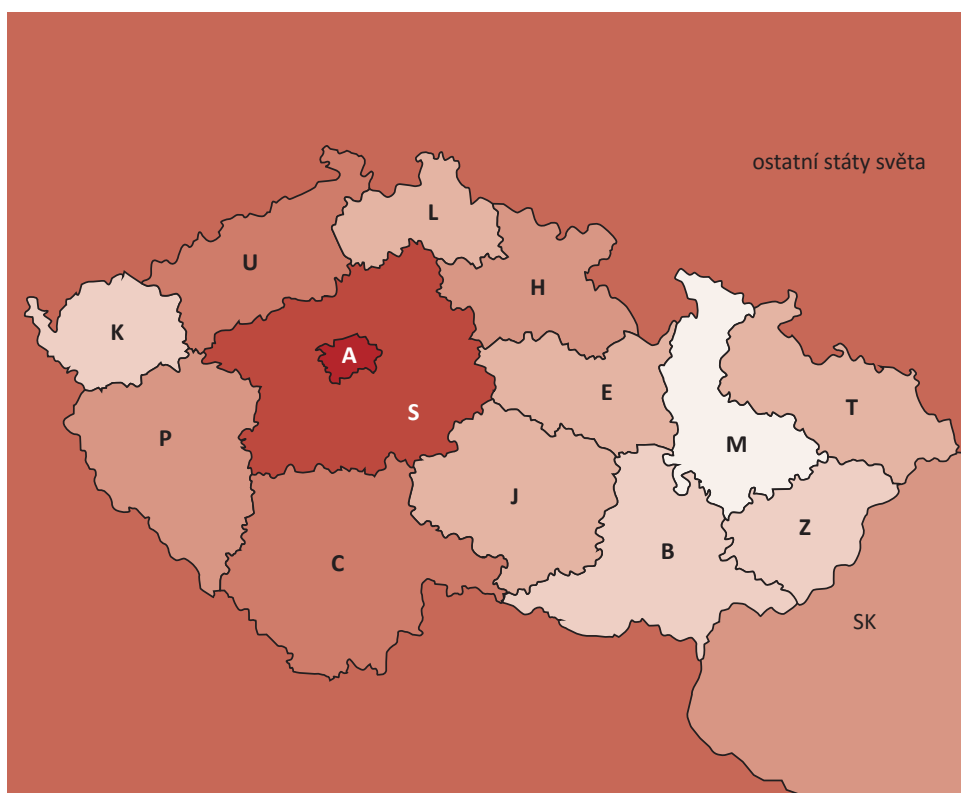
Fakulta	Bc.		Mgr.		Mgr. nav.		Ph.D.		Celkem		Celkem
	PF	KF	PF	KF	PF	KF	PF	KF	PF	KF	
KTF	195	183	62	0	132	100	44	38	433	321	754
ETF	202	215	3	3	35	40	28	27	268	285	553
HTF	585	60	2	0	180	24	23	37	790	121	911
PF	0	0	3 578	0	0	0	51	495	3 629	495	4 124
1.LF	310	270	3 370	0	117	207	334	659	4 131	1 136	5 267
2.LF	92	77	1 231	0	56	0	139	212	1 518	289	1 807
3.LF	266	206	1 348	0	0	0	106	198	1 720	404	2 124
LFP	0	0	1 903	0	0	0	67	126	1 970	126	2 096
LFHK	33	23	1 500	0	0	0	35	191	1 568	214	1 782
FaF	145	91	1 237	0	85	0	84	66	1 551	157	1 708
FF	3 074	239	21	6	1 753	101	424	764	5 272	1 110	6 382
PřF	2 188	0	0	0	1 199	0	867	548	4 254	548	4 802
MFF	1 166	14	0	0	521	17	353	219	2 040	250	2 290
PedF	2 006	1 005	442	237	831	565	117	153	3 396	1 960	5 356
FSV	1 863	383	0	0	1 539	329	311	206	3 713	918	4 631
FTVS	1 028	236	0	0	380	244	80	101	1 488	581	2 069
FHS	1 131	291	0	0	561	272	181	144	1 873	707	2 580
Celkem	14 284	3 293	14 697	246	7 389	1 899	3 244	4 184	39 614	9 622	49 236

Jako zdrojová data byla použita matriční data ze SIMS z 22. 11. 2016 (údaje platné k 31. 10. 2016).

Počty odpovídají počtu různých studií, která neměla k 31. 10. 2016 přerušené studium a studovala (nejsou zahrnuti přijíždějící stážisté), v členění podle fakult a formy studia.

PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia



Kraj	Počet
A	13 750
S	7 942
svět	4 303
SK	3 477
C	2 628
U	2 524
H	2 284
P	2 004
T	1 697
L	1 631
E	1 625
J	1 448
K	1 082
Z	996
B	986
M	877

Bydliště	Počet
SK	3 477
RU	643
D	382
GB	329
UA	278
P	244
N	193
IL	170
GR	147

Občanství	Počet
SK	3 600
RU	791
UA	405
D	380
GB	321
P	247
IL	168
GR	149
USA	130

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
KTF	B7105	Historické vědy	24	65	15	0	89	0	89
KTF	N7105	Historické vědy	15	49	2	0	64	0	64
KTF	P7105	Historické vědy	12	11	1	0	18	5	23
KTF	N6107	Humanitní studia	26	27	1	0	3	50	53
KTF	B8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	14	92	18	0	106	0	106
KTF	N8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	13	52	5	0	65	0	65
KTF	P8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	11	27	4	0	17	21	38
KTF	B6141	Teologie	118	65	6	0	0	183	183
KTF	M6141	Teologie	50	12	7	0	62	0	62
KTF	N6141	Teologie	27	23	2	0	0	50	50
KTF	P6141	Teologie	10	11	3	0	9	12	21
KTF Celkem			320	434	64	0	433	321	754

ETF	P6101	Filozofie	1	1	1	1	1	1	2
ETF	B7508	Sociální práce	43	274	8	0	141	176	317
ETF	B6141	Teologie	62	38	19	4	61	39	100
ETF	M6141	Teologie	2	4	2	0	3	3	6
ETF	N6141	Teologie	21	54	5	0	35	40	75
ETF	P6141	Teologie	36	17	13	2	27	26	53
ETF Celkem			165	388	48	7	268	285	553

HTF	B6107	Humanitní studia	13	26	1	0	39	0	39
HTF	N6107	Humanitní studia	2	10	0	0	12	0	12
HTF	B7508	Sociální práce	20	156	6	0	176	0	176
HTF	N7508	Sociální práce	14	74	3	0	88	0	88
HTF	B7507	Specializace v pedagogice	33	203	3	0	236	0	236
HTF	B6141	Teologie	84	110	21	0	134	60	194
HTF	M6141	Teologie	0	1	0	0	1	0	1
HTF	N6141	Teologie	37	29	5	0	42	24	66
HTF	P6141	Teologie	29	31	9	0	23	37	60
HTF	M7504	Učitelství pro střední školy	0	1	0	0	1	0	1
HTF	N7504	Učitelství pro střední školy	11	27	0	0	38	0	38
HTF Celkem			243	668	48	0	790	121	911

PF	M6805	Právo a právní věda	1 822	1 756	172	0	3 578	0	3 578
PF	P6801	Teoretické právní vědy	310	236	60	5	51	495	546
PF Celkem			2 132	1 992	232	5	3 629	495	4 124

1.LF	P5183	Bioetika	8	5	0	0	7	6	13
1.LF	P1412	Biochemie a patobiochemie	27	59	7	0	34	52	86
1.LF	P1516	Biologie a patologie buňky	16	18	10	0	18	16	34
1.LF	P1804	Biomedicínská informatika	17	11	3	0	1	27	28

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
1.LF	P5132	Dějiny lékařství	5	8	1	0	1	12	13
1.LF	P5105	Experimentální chirurgie	120	39	45	2	37	122	159
1.LF	P5208	Farmakologie a toxikologie	8	9	4	0	2	15	17
1.LF	P5106	Fyziologie a patofyziologie člověka	100	122	38	1	71	151	222
1.LF	P5107	Gerontologie	3	2	2	0	0	5	5
1.LF	P1517	Imunologie	5	6	2	0	5	6	11
1.LF	P5110	Lékařská biofyzika	11	17	6	0	5	23	28
1.LF	P1510	Mikrobiologie	0	2	0	0	1	1	2
1.LF	P1519	Molekulární a buněčná biologie, genetik a virologie	13	46	8	0	31	28	59
1.LF	P5108	Neurovědy	26	50	9	0	25	51	76
1.LF	B5341	Ošetrovatelství	6	91	5	0	17	80	97
1.LF	P1522	Parazitologie	0	1	0	0	1	0	1
1.LF	B5349	Porodní asistence	0	36	1	0	36	0	36
1.LF	P5109	Preventivní medicína	24	42	9	0	26	40	66
1.LF	P7701	Psychologie	35	73	24	4	45	63	108
1.LF	B5345	Specializace ve zdravotnictví	43	404	42	0	257	190	447
1.LF	N5345	Specializace ve zdravotnictví	34	290	9	0	117	207	324
1.LF	P5345	Specializace ve zdravotnictví	11	15	5	1	11	15	26
1.LF	M5103	Všeobecné lékařství	1 007	1 995	1 282	670	3 002	0	3 002
1.LF	P1529	Vývojová a buněčná biologie	3	4	1	0	3	4	7
1.LF	P5150	Zobrazovací metody v lékařství	22	10	6	0	10	22	32
1.LF	M5111	Zubní lékařství	109	259	131	75	368	0	368
1.LF Celkem			1 653	3 614	1 650	753	4 131	1 136	5 267

2.LF	P1512	Antropologie	1	1	1	0	0	2	2
2.LF	P1412	Biochemie a patobiochemie	7	11	2	0	7	11	18
2.LF	P1516	Biologie a patologie buňky	3	2	2	0	1	4	5
2.LF	P1804	Biomedicínská informatika	4	8	1	0	5	7	12
2.LF	P3919	Biomechanika	1	0	1	0	0	1	1
2.LF	P5105	Experimentální chirurgie	51	15	13	1	25	41	66
2.LF	P5208	Farmakologie a toxikologie	1	0	1	0	1	0	1
2.LF	P5106	Fyziologie a patofyziologie člověka	34	38	5	0	32	40	72
2.LF	P1517	Imunologie	6	20	3	0	13	13	26
2.LF	P5110	Lékařská biofyzika	4	6	1	0	2	8	10
2.LF	P1510	Mikrobiologie	1	2	0	0	0	3	3
2.LF	P1519	Molekulární a buněčná biologie, genetik a virologie	6	24	7	0	15	15	30
2.LF	P5108	Neurovědy	29	47	18	0	32	44	76
2.LF	B5341	Ošetrovatelství	9	68	7	0	0	77	77
2.LF	P5109	Preventivní medicína	8	12	0	0	4	16	20
2.LF	B5345	Specializace ve zdravotnictví	14	78	2	0	92	0	92

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
2.LF	N5345	Specializace ve zdravotnictví	11	45	0	0	56	0	56
2.LF	M5103	Všeobecné lékařství	530	701	488	263	1 231	0	1 231
2.LF	P5150	Zobrazovací metody v lékařství	3	6	0	0	2	7	9
2.LF Celkem			723	1 084	552	264	1 518	289	1 807

3.LF	P1412	Biochemie a patobiochemie	2	1	0	0	0	3	3
3.LF	P1516	Biologie a patologie buňky	1	5	0	0	3	3	6
3.LF	P5105	Experimentální chirurgie	35	19	8	0	5	49	54
3.LF	P5208	Farmakologie a toxikologie	2	2	0	0	1	3	4
3.LF	P5106	Fyziologie a patofyziologie člověka	25	33	9	0	20	38	58
3.LF	P1517	Imunologie	0	4	1	0	2	2	4
3.LF	P5110	Lékařská biofyzika	5	5	3	0	4	6	10
3.LF	P1519	Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie	5	13	2	0	9	9	18
3.LF	P5108	Neurovědy	27	30	13	0	35	22	57
3.LF	B5341	Ošetrovatelství	28	230	16	0	112	146	258
3.LF	P5109	Preventivní medicína	33	57	13	0	27	63	90
3.LF	B5345	Specializace ve zdravotnictví	32	182	27	0	154	60	214
3.LF	M5103	Všeobecné lékařství	566	782	545	364	1 348	0	1 348
3.LF Celkem			761	1 363	637	364	1 720	404	2 124

LFP	P5112	Anatomie, histologie a embryologie	9	9	4	0	13	5	18
LFP	P1412	Biochemie a patobiochemie	4	3	0	0	2	5	7
LFP	P5144	Dermatovenerologie	1	2	0	0	0	3	3
LFP	P5113	Fyziologie a patologická fyziologie	5	7	3	0	8	4	12
LFP	P5114	Gynekologie a porodnictví	9	4	2	0	0	13	13
LFP	P5115	Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie	2	12	0	0	8	6	14
LFP	P5116	Chirurgie	19	7	2	0	10	16	26
LFP	P5118	Lékařská farmakologie	1	2	0	0	2	1	3
LFP	P5143	Neurologie a psychiatrie	2	6	0	0	0	8	8
LFP	P5185	Ortopedie	11	1	0	0	0	12	12
LFP	P5137	Otorinolaryngologie	1	0	0	0	0	1	1
LFP	P5145	Patologie	7	8	4	0	11	4	15
LFP	P5124	Pediatric	3	3	0	0	1	5	6
LFP	P5146	Radiologie	2	0	0	0	0	2	2
LFP	P5128	Sociální lékařství	2	2	0	0	1	3	4
LFP	P5104	Stomatologie	3	3	2	1	2	4	6
LFP	P5129	Vnitřní nemoci	21	18	2	0	7	32	39
LFP	M5103	Všeobecné lékařství	597	1 022	525	353	1 619	0	1 619
LFP	P5150	Zobrazovací metody v lékařství	1	3	0	0	2	2	4
LFP	M5111	Zubní lékařství	106	178	77	51	284	0	284
LFP Celkem			806	1 290	621	405	1 970	126	2 096

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
LFHK	P5112	Anatomie, histologie a embryologie	3	3	2	1	1	5	6
LFHK	P5113	Fyziologie a patologická fyziologie	1	2	0	0	1	2	3
LFHK	P5114	Gynekologie a porodnictví	8	0	0	0	0	8	8
LFHK	P5163	Hygiena, preventivní lékařství	0	6	1	0	2	4	6
LFHK	P5116	Chirurgie	23	5	8	0	1	27	28
LFHK	P5151	Klinická biochemie	4	7	1	0	2	9	11
LFHK	P5142	Klinická onkologie a radioterapie	9	5	3	0	2	12	14
LFHK	P5110	Lékařská biofyzika	7	1	0	0	3	5	8
LFHK	P5117	Lékařská biologie	1	2	0	0	2	1	3
LFHK	P5118	Lékařská farmakologie	0	4	1	0	3	1	4
LFHK	P5120	Lékařská chemie a biochemie	0	6	0	0	1	5	6
LFHK	P5121	Lékařská imunologie	1	5	1	0	2	4	6
LFHK	P5122	Lékařská mikrobiologie	2	3	0	0	1	4	5
LFHK	P5123	Neurologie	6	3	0	0	0	9	9
LFHK	P5147	Oční lékařství	8	15	2	0	3	20	23
LFHK	B5341	Ošetřovatelství	1	55	1	0	33	23	56
LFHK	P5145	Patologie	5	5	1	0	1	9	10
LFHK	P5124	Pediatric	3	4	1	0	1	6	7
LFHK	P5127	Psychiatrie	1	1	1	0	1	1	2
LFHK	P5146	Radiologie	6	3	1	0	1	8	9
LFHK	P5104	Stomatologie	5	4	0	0	1	8	9
LFHK	P5129	Vnitřní nemoci	33	16	12	0	6	43	49
LFHK	M5103	Všeobecné lékařství	527	737	426	336	1 264	0	1 264
LFHK	M5111	Zubní lékařství	91	145	83	67	236	0	236
LFHK Celkem			745	1 037	545	404	1 568	214	1 782
FaF	P1406	Biochemie	4	9	1	0	9	4	13
FaF	M5206	Farmacie	229	1 008	398	64	1 237	0	1 237
FaF	P5206	Farmacie	46	63	24	1	58	51	109
FaF	P1402	Organická chemie	8	9	3	0	11	6	17
FaF	B5207	Zdravotnická bioanalytika	27	209	18	0	145	91	236
FaF	N5207	Zdravotnická bioanalytika	8	77	9	0	85	0	85
FaF	P5207	Zdravotnická bioanalytika	3	8	1	0	6	5	11
FaF Celkem			325	1 383	454	65	1 551	157	1 708
FF	B7311	Anglistika – amerikanistika	39	126	24	0	165	0	165
FF	N7311	Anglistika – amerikanistika	1	0	0	0	1	0	1
FF	B7312	Čeština v komunikaci neslyšících	7	49	0	0	56	0	56
FF	N7312	Čeština v komunikaci neslyšících	0	9	0	0	9	0	9
FF	B7310	Filologie	227	722	160	0	949	0	949
FF	M7310	Filologie	1	6	2	0	7	0	7
FF	N7310	Filologie	114	401	120	1	515	0	515

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
FF	P7310	Filologie	135	259	96	1	142	252	394
FF	B6101	Filozofie	78	50	10	0	128	0	128
FF	N6101	Filozofie	26	14	7	0	40	0	40
FF	P6101	Filozofie	33	16	5	0	20	29	49
FF	B7105	Historické vědy	259	231	29	0	464	26	490
FF	M7105	Historické vědy	1	0	0	0	1	0	1
FF	N7105	Historické vědy	152	176	49	13	314	14	328
FF	P7105	Historické vědy	194	187	47	0	133	248	381
FF	M6107	Humanitní studia	1	0	0	0	1	0	1
FF	B6145	Humanitní vědy	97	215	13	0	312	0	312
FF	N6145	Humanitní vědy	14	39	4	0	53	0	53
FF	B7201	Informační studia a knihovnictví	47	142	2	0	94	95	189
FF	N7201	Informační studia a knihovnictví	55	103	12	0	116	42	158
FF	P7201	Informační studia a knihovnictví	15	23	1	0	9	29	38
FF	B6142	Logika	19	5	3	0	24	0	24
FF	N6142	Logika	4	0	0	0	4	0	4
FF	B8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	91	197	33	0	288	0	288
FF	M8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	0	2	0	0	2	0	2
FF	N8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	25	89	16	0	114	0	114
FF	P8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	57	102	13	0	51	108	159
FF	B7501	Pedagogika	35	155	3	0	122	68	190
FF	N7501	Pedagogika	17	140	5	0	112	45	157
FF	P7501	Pedagogika	2	18	0	0	8	12	20
FF	B6701	Politologie	46	34	10	0	80	0	80
FF	N6701	Politologie	17	18	7	0	35	0	35
FF	P6701	Politologie	22	10	4	0	12	20	32
FF	B7313	Překladařství a tlumočnictví	14	53	15	0	67	0	67
FF	N7313	Překladařství a tlumočnictví	15	61	5	0	76	0	76
FF	B7701	Psychologie	44	149	10	0	193	0	193
FF	M7701	Psychologie	6	9	1	0	9	6	15
FF	N7701	Psychologie	26	133	10	0	159	0	159
FF	P7701	Psychologie	21	49	10	0	25	45	70
FF	B6731	Sociální politika a sociální práce	14	92	2	0	56	50	106
FF	N6731	Sociální politika a sociální práce	7	73	1	0	80	0	80
FF	B6703	Sociologie	35	41	4	0	76	0	76
FF	M6703	Sociologie	0	1	1	0	1	0	1
FF	N6703	Sociologie	11	29	2	0	40	0	40
FF	P6703	Sociologie	15	25	2	0	22	18	40
FF	P7316	Text a dění v raně novověké Evropě	1	4	5	5	2	3	5
FF	N7504	Učitelství pro střední školy	5	80	2	0	85	0	85
FF Celkem			2 045	4 337	745	20	5 272	1 110	6 382

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
PřF	P1403	Analytická chemie	29	31	4	0	38	22	60
PřF	P1524	Anatomie a fyziologie rostlin	23	29	10	1	35	17	52
PřF	P1401	Anorganická chemie	18	7	3	0	13	12	25
PřF	P1512	Antropologie	1	2	0	0	0	3	3
PřF	P1525	Antropologie a genetika člověka	4	26	3	0	19	11	30
PřF	P1202	Aplikovaná geologie	31	15	8	0	26	20	46
PřF	B1406	Biochemie	68	89	30	0	157	0	157
PřF	N1406	Biochemie	5	17	5	0	22	0	22
PřF	P1406	Biochemie	23	30	7	0	36	17	53
PřF	B3967	Bioinformatika	8	13	5	0	21	0	21
PřF	B1501	Biologie	174	494	53	0	668	0	668
PřF	N1501	Biologie	130	418	53	0	548	0	548
PřF	P1507	Botanika	20	61	6	0	45	36	81
PřF	B1303	Demografie	65	86	10	0	151	0	151
PřF	N1303	Demografie	16	34	4	0	50	0	50
PřF	P1303	Demografie	11	25	10	1	23	13	36
PřF	P1423	Didaktika chemie	10	18	3	0	14	14	28
PřF	P1514	Ekologie	18	25	10	0	31	12	43
PřF	B1601	Ekologie a ochrana prostředí	26	70	15	0	96	0	96
PřF	N1601	Ekologie a ochrana prostředí	11	35	4	0	46	0	46
PřF	P3931	Environmentální vědy	27	20	9	0	29	18	47
PřF	N5135	Epidemiologie	4	24	2	0	28	0	28
PřF	P6144	Filozofie a dějiny přírodních věd	18	10	3	0	22	6	28
PřF	P1306	Fyzická geografie a geoekologie	29	26	7	0	33	22	55
PřF	P1404	Fyzikální chemie	18	22	17	0	29	11	40
PřF	P1521	Fyziologie živočichů	16	43	13	0	42	17	59
PřF	B1301	Geografie	169	89	14	0	258	0	258
PřF	N1301	Geografie	162	141	29	0	303	0	303
PřF	B1201	Geologie	76	59	18	0	135	0	135
PřF	N1201	Geologie	46	35	10	0	81	0	81
PřF	P1201	Geologie	30	29	8	0	27	32	59
PřF	B1407	Chemie	72	119	50	0	191	0	191
PřF	N1407	Chemie	41	50	11	0	91	0	91
PřF	P1517	Imunologie	11	34	8	0	27	18	45
PřF	P1310	Kartografie, geoinformatika a dálkový průzkum Země	10	4	2	0	4	10	14
PřF	B1413	Klinická a toxikologická analýza	36	94	23	0	130	0	130
PřF	N1413	Klinická a toxikologická analýza	5	25	4	0	30	0	30
PřF	P1405	Makromolekulární chemie	14	15	17	0	16	13	29
PřF	P1510	Mikrobiologie	10	23	9	1	16	17	33
PřF	P1415	Modelování chemických vlastností nano- a biostruktur	12	1	6	0	8	5	13

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
PřF	P1519	Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie	45	73	34	0	68	50	118
PřF	P1315	Obecné otázky geografie	15	9	0	0	14	10	24
PřF	P1402	Organická chemie	37	19	31	0	43	13	56
PřF	P1522	Parazitologie	16	20	6	0	23	13	36
PřF	P1308	Regionální a politická geografie	11	9	1	0	14	6	20
PřF	P1309	Sociální geografie a regionální rozvoj	22	18	5	0	21	19	40
PřF	B3912	Speciální chemicko-biologické obory	110	271	48	0	381	0	381
PřF	P1526	Teoretická a evoluční biologie	22	9	3	0	18	13	31
PřF	P1529	Vývojová a buněčná biologie	21	70	34	0	73	18	91
PřF	P1414	Vzdělávání v chemii	3	4	0	0	0	7	7
PřF	P1502	Zoologie	43	70	16	0	60	53	113
PřF Celkem			1 842	2 960	681	3	4 254	548	4 802

MFF	B1701	Fyzika	240	91	102	0	324	7	331
MFF	N1701	Fyzika	88	35	29	0	118	5	123
MFF	P1701	Fyzika	281	69	92	0	223	127	350
MFF	B1801	Informatika	356	60	145	22	415	1	416
MFF	N1801	Informatika	187	20	58	15	202	5	207
MFF	P1801	Informatika	111	19	31	1	81	49	130
MFF	B1101	Matematika	272	161	109	0	427	6	433
MFF	N1101	Matematika	142	66	53	4	201	7	208
MFF	P1101	Matematika	72	20	16	0	49	43	92
MFF Celkem			1 749	541	635	42	2 040	250	2 290

PedF	N7535	Erasmus Mundus – Speciální pedagogika	6	13	19	19	19	0	19
PedF	P6101	Filozofie	18	10	4	0	15	13	28
PedF	P7105	Historické vědy	22	12	1	0	12	22	34
PedF	N7501	Pedagogika	1	54	1	0	0	55	55
PedF	P7501	Pedagogika	45	103	8	1	64	84	148
PedF	B7701	Psychologie	17	118	13	0	135	0	135
PedF	N7701	Psychologie	6	81	1	0	77	10	87
PedF	P7701	Psychologie	5	27	2	0	15	17	32
PedF	B7507	Specializace v pedagogice	709	1 791	122	3	1 766	734	2 500
PedF	N7507	Specializace v pedagogice	16	98	2	0	0	114	114
PedF	P7507	Specializace v pedagogice	6	22	1	1	11	17	28
PedF	B7506	Speciální pedagogika	17	241	5	0	105	153	258
PedF	N7506	Speciální pedagogika	5	194	5	0	81	118	199
PedF	M7504	Učitelství pro střední školy	0	1	0	0	1	0	1
PedF	N7504	Učitelství pro střední školy	225	697	32	1	654	268	922
PedF	M7503	Učitelství pro základní školy	41	637	4	0	441	237	678

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
PedF	B7505	Vychovatelství	25	93	0	0	0	118	118
PedF Celkem			1 164	4 192	220	25	3 396	1 960	5 356

FSV	B6201	Ekonomické teorie	246	128	98	27	374	0	374
FSV	N6201	Ekonomické teorie	170	101	101	37	271	0	271
FSV	P6201	Ekonomické teorie	59	34	31	12	59	34	93
FSV	P6228	Ekonomie a ekonometrie	74	46	99	0	80	40	120
FSV	B7105	Historické vědy	25	25	2	0	0	50	50
FSV	P7105	Historické vědy	20	12	1	0	18	14	32
FSV	B7202	Mediální a komunikační studia	263	384	22	0	434	213	647
FSV	N7202	Mediální a komunikační studia	195	403	24	0	361	237	598
FSV	P7202	Mediální a komunikační studia	23	29	4	0	31	21	52
FSV	N6736	Mezinárodní ekonomická a politická studia	26	19	45	45	45	0	45
FSV	B6702	Mezinárodní teritoriální studia	211	271	45	0	362	120	482
FSV	N6702	Mezinárodní teritoriální studia	86	119	71	43	198	7	205
FSV	P6702	Mezinárodní teritoriální studia	30	28	11	0	31	27	58
FSV	B6701	Politologie	232	176	43	0	408	0	408
FSV	N6701	Politologie	240	244	199	138	484	0	484
FSV	P6701	Politologie	44	17	13	7	42	19	61
FSV	B6703	Sociologie	93	192	10	0	285	0	285
FSV	N6703	Sociologie	92	173	28	16	180	85	265
FSV	P6703	Sociologie	42	59	11	6	50	51	101
FSV Celkem			2 171	2 460	858	331	3 713	918	4 631

FTVS	P3919	Biomechanika	23	13	5	0	14	22	36
FTVS	P7403	Kinantropologie	79	66	14	3	66	79	145
FTVS	B5345	Specializace ve zdravotnictví	90	157	58	53	181	66	247
FTVS	N5345	Specializace ve zdravotnictví	32	101	14	11	133	0	133
FTVS	B7401	Tělesná výchova a sport	687	330	38	7	847	170	1 017
FTVS	N7401	Tělesná výchova a sport	315	176	21	0	247	244	491
FTVS Celkem			1 226	843	150	74	1 488	581	2 069

FHS	P1512	Antropologie	6	6	1	0	0	12	12
FHS	N1601	Ekologie a ochrana prostředí	21	48	11	0	69	0	69
FHS	P1602	Environmentální studia	17	13	3	3	14	16	30
FHS	N6101	Filozofie	26	16	30	29	42	0	42
FHS	P6101	Filozofie	51	48	28	21	59	40	99
FHS	N7105	Historické vědy	42	68	9	3	54	56	110
FHS	P7105	Historické vědy	6	7	2	0	12	1	13
FHS	B6107	Humanitní studia	440	982	159	44	1 131	291	1 422
FHS	N6107	Humanitní studia	69	346	53	11	268	147	415

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
FHS	P6107	Humanitní studia	62	105	25	6	92	75	167
FHS	N7202	Mediální a komunikační studia	18	78	16	0	96	0	96
FHS	N6731	Sociální politika a sociální práce	19	82	2	0	32	69	101
FHS	P6731	Sociální politika a sociální práce	0	4	1	0	4	0	4
FHS celkem			777	1 803	340	117	1 873	707	2 580

UK celkem	18 847	30 389	8 480	2 879	39 614	9 622	49 236
------------------	---------------	---------------	--------------	--------------	---------------	--------------	---------------

Jako zdrojová data byla použita matriční data ze SIMS z 22. 11. 2016 (údaje platné k 31. 10. 2016).

Počty odpovídají počtu různých studií, která neměla k 31. 10. 2016 přerušené studium a studovala (nejsou zahrnuti přijíždějící stážisté), v členění podle fakult a studijních programů.

Cizí jazyk – studia s jiným než českým jazykem výuky

PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia

III-2e POČET CIZINCŮ STUDUJÍCÍCH NA UK

Fakulta	Bc.	Bc. v ciz. jaz.	Mgr.	Mgr. v ciz. jaz.	Mgr. nav.	Mgr. nav. v ciz. jaz.	Ph.D.	Ph.D. v ciz. jaz.	Celkem	Z toho v ciz. jaz.
KTF	39	0	7	0	10	0	8	0	64	0
ETF	27	4	2	0	5	0	14	3	48	7
HTF	31	0	0	0	8	0	9	0	48	0
PF	0	0	172	0	0	0	60	5	232	5
1.LF	48	0	1 413	745	9	0	180	8	1 650	753
2.LF	9	0	488	263	0	0	55	1	552	264
3.LF	43	0	545	364	0	0	49	0	637	364
LFP	0	0	602	404	0	0	19	1	621	405
LFHK	1	0	509	403	0	0	35	1	545	404
FaF	18	0	398	64	9	0	29	1	454	65
FF	318	0	4	0	240	14	183	6	745	20
PřF	266	0	0	0	122	0	293	3	681	3
MFF	356	22	0	0	140	19	139	1	635	42
PedF	140	3	4	0	60	20	16	2	220	25
FSV	220	27	0	0	468	279	170	25	858	331
FTVS	96	60	0	0	35	11	19	3	150	74
FHS	159	44	0	0	121	43	60	30	340	117
Celkem	1 771	160	4 144	2 243	1 227	386	1 338	90	8 480	2 879

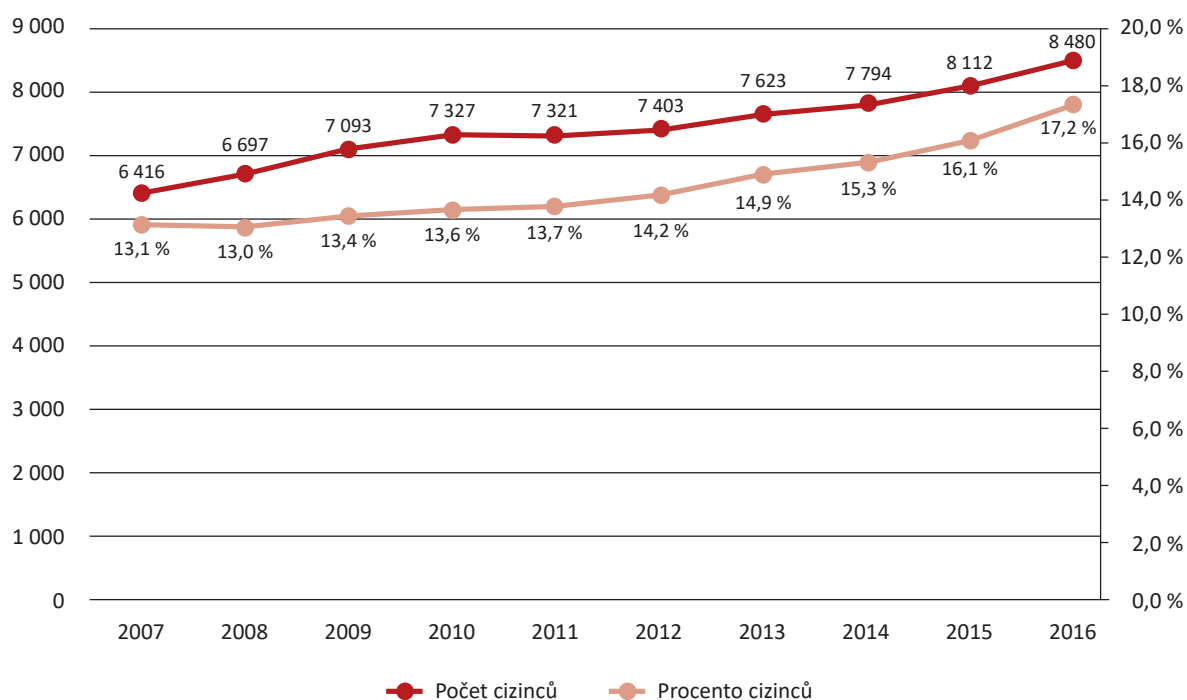
Jako zdrojová data byla použita matriční data ze SIMS z 22. 11. 2016 (údaje platné k 31. 10. 2016).

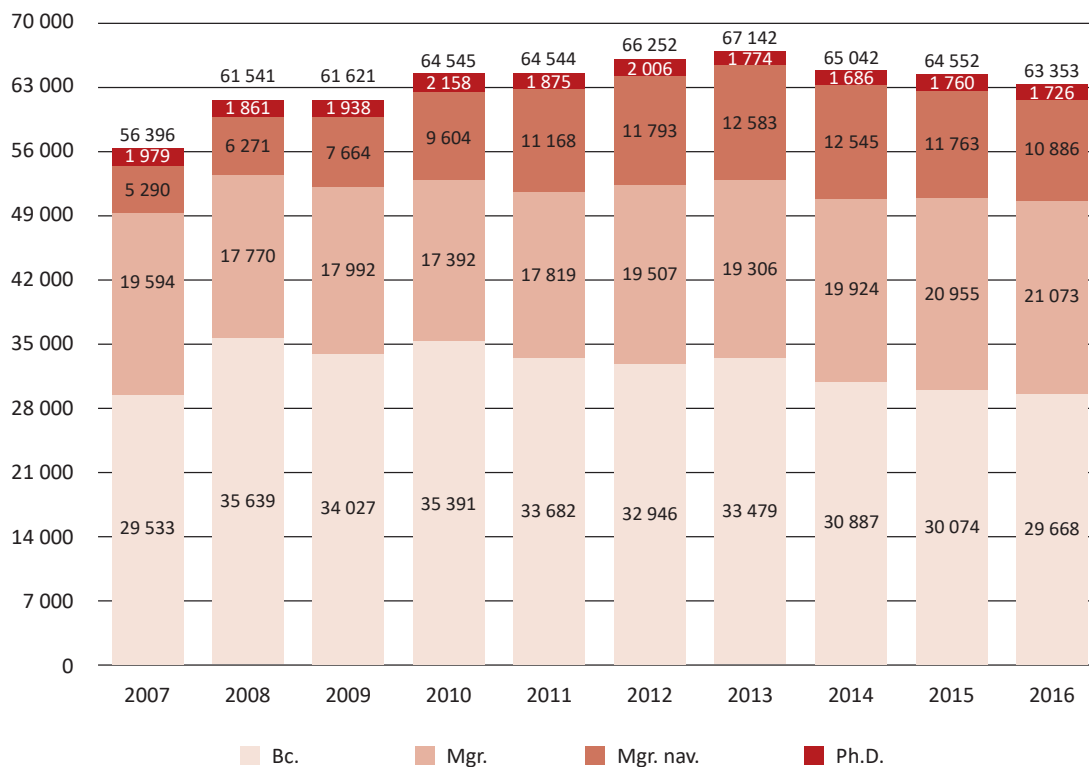
Jsou uvažována pouze studia, která neměla k 31. 10. 2016 přerušené studium a studovala (nejsou zahrnuti přijíždějící stážisté), v členění podle fakult a typu studijního programu.

v ciz. jaz. – v cizím jazyce

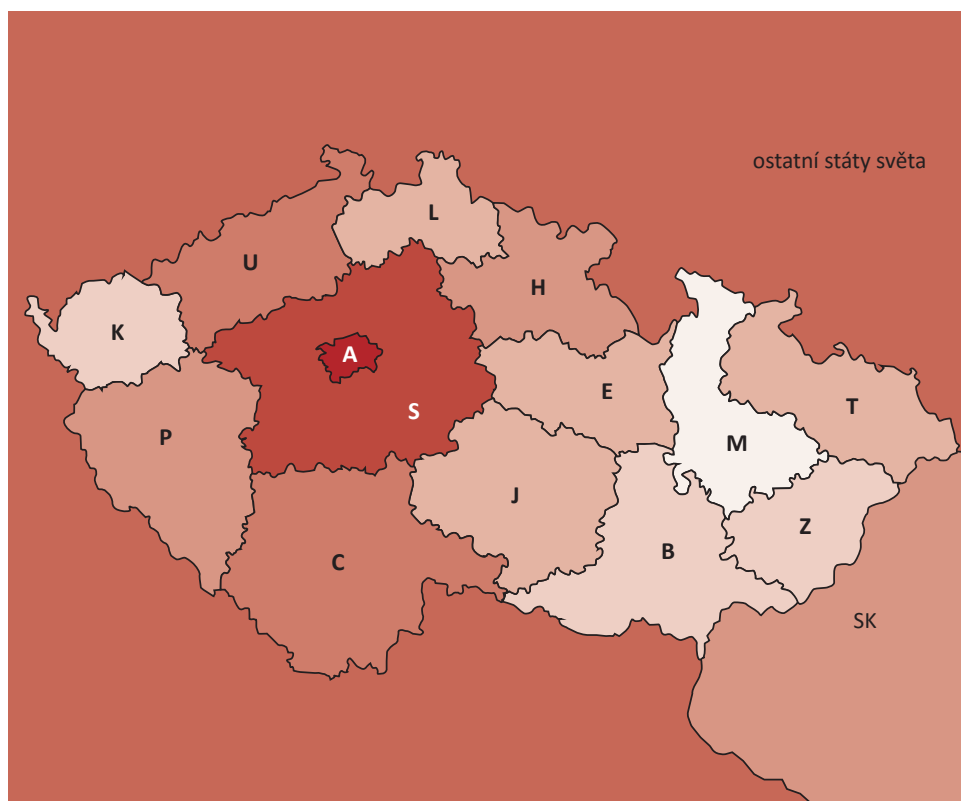
Skupina oborů	Kód skupiny kmenových oborů	Příhlášek	Příhlašených	Přijetí	Přijatých	Zapsaných
Přírodní vědy a nauky	11 až 18	5 906	4 942	3 504	3 012	2 313
Technické vědy a nauky	21 až 39	518	509	254	251	155
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41, 43	0	0	0	0	0
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	23 754	12 366	5 517	4 324	3 706
Společenské vědy, nauky a služby	61, 67, 71 až 73	16 108	10 568	5 993	4 909	4 183
Ekonomie	62, 65	904	867	557	538	446
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	3 186	3 185	791	791	719
Pedagogika, učitelství a sociální péče	74, 75	10 080	8 000	3 294	2 952	2 598
Obory z oblasti psychologie	77	2 042	1 757	234	228	220
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	855	760	225	215	178
Celkem	11 až 82	63 353	37 220	20 369	16 488	14 363

III-e PROCENTO A POČET STUDENTŮ – CIZINCŮ

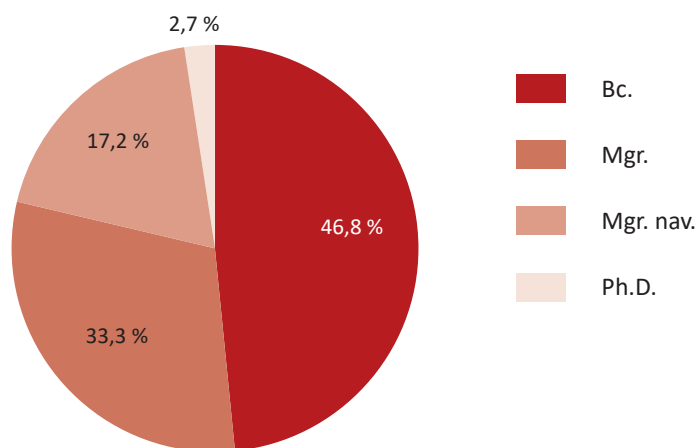




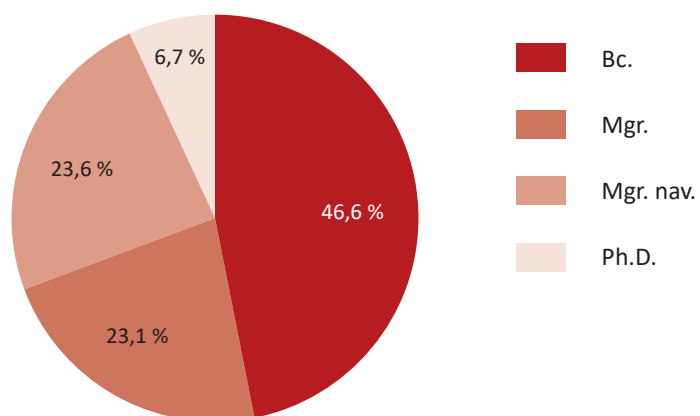
III-j POČET UCHAZEČŮ PODLE KRAJŮ ČR A STÁTŮ



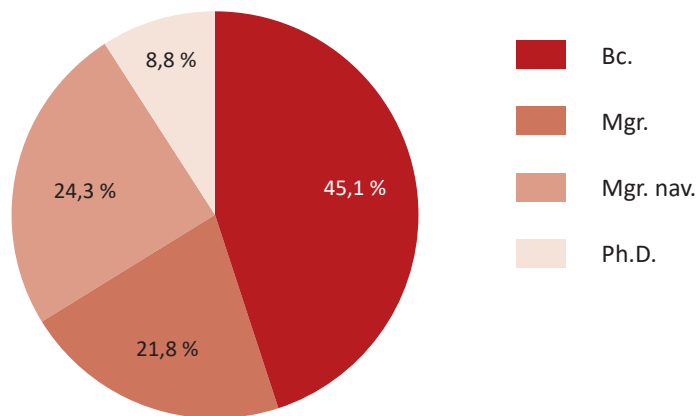
III-g STRUKTURA PŘIHLÁŠEK



III-h STRUKTURA PŘIJETÍ



III-i STRUKTURA ZAPSANÝCH



Skupina oborů	Kód skupiny kmenových oborů	Bc.		Mgr.		Mgr. nav.		Ph.D.		Celkem
		PF	KF	PF	KF	PF	KF	PF	KF	
Přírodní vědy a nauky	11 až 18	488	1	0	0	635	6	54	170	1 354
Technické vědy a nauky	21 až 39	69	0	0	0	0	0	1	3	73
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41, 43	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	244	182	1 400	0	121	26	5	85	2 063
Společenské vědy, nauky a služby	61, 67, 71 až 73	884	117	36	0	902	182	11	136	2 268
Ekonomie	62, 65	80	0	0	0	81	0	1	13	175
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	0	0	535	0	0	0	2	32	569
Pedagogika, učitelství a sociální péče	74, 75	495	216	63	25	416	205	5	42	1 467
Obory z oblasti psychologie	77	80	0	21	2	45	0	1	14	163
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	73	0	2	0	35	0	0	32	142
Celkem	11 až 82	2 413	516	2 057	27	2 235	419	80	527	8 274

Počet různých navazujících magisterských studií s datem zápisu mezi 1. 6. 2016 a 31. 10. 2016	3 598
Z toho počet studií, ke kterým existuje absolvované bakalářské studium na UK	2 245 (62,40 %)

Jako zdrojová data byla použita matriční data ze SIMS z 22. 11. 2016 (údaje platné k 31. 10. 2016).

Počty odpovídají počtu různých studií, která ukončila studium mezi 1. 1. 2016 a 31. 10. 2016 absolvováním (nejsou zahrnuti přijíždějící stážisté).

PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia

III-4b CELKOVÝ POČET ABSOLVENTŮ PODLE FAKULT

Fakulta	PF	KF	Celkem
KTF	78	35	113
ETF	79	38	117
HTF	170	11	181
PF	537	32	569
1.LF	542	124	666
2.LF	184	47	231
3.LF	240	58	298
LFP	242	9	251
LFHK	206	38	244

Fakulta	PF	KF	Celkem
FaF	267	37	304
FF	1 054	207	1 261
PřF	836	96	932
MFF	386	51	437
PedF	559	361	920
FSV	811	165	976
FTVS	315	83	398
FHS	279	97	376
Celkem	6 785	1 489	8 274

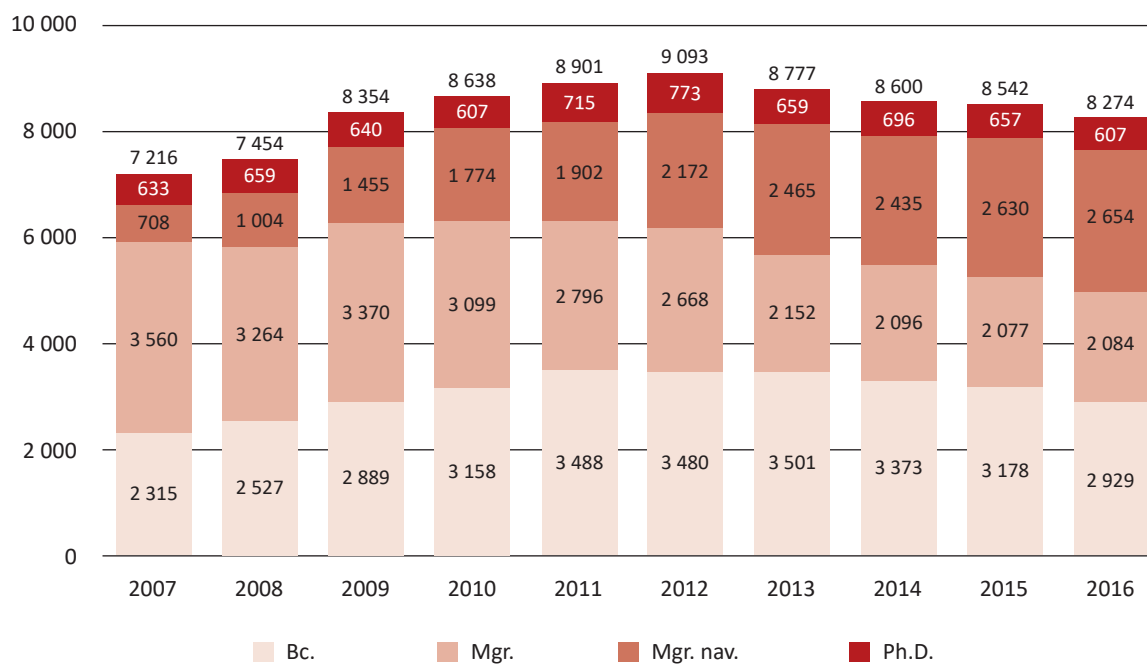
Jako zdrojová data byla použita matriční data ze SIMS z 22. 11. 2016 (údaje platné k 31. 10. 2016).

Počty odpovídají počtu různých studií, která ukončila studium mezi 1. 1. 2016 a 31. 10. 2016 absolvováním, v členění podle fakult a formy studia (nejsou zahrnuti přijíždějící stážisté).

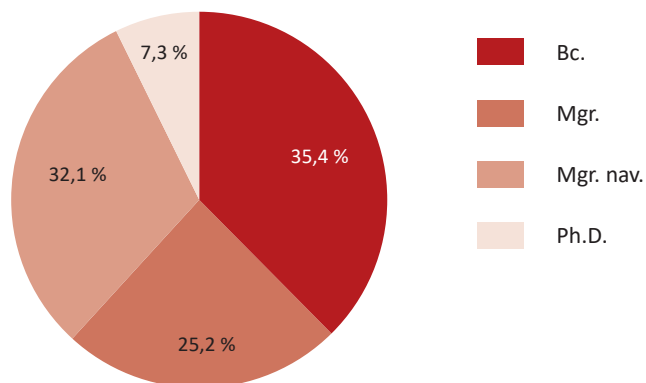
PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia

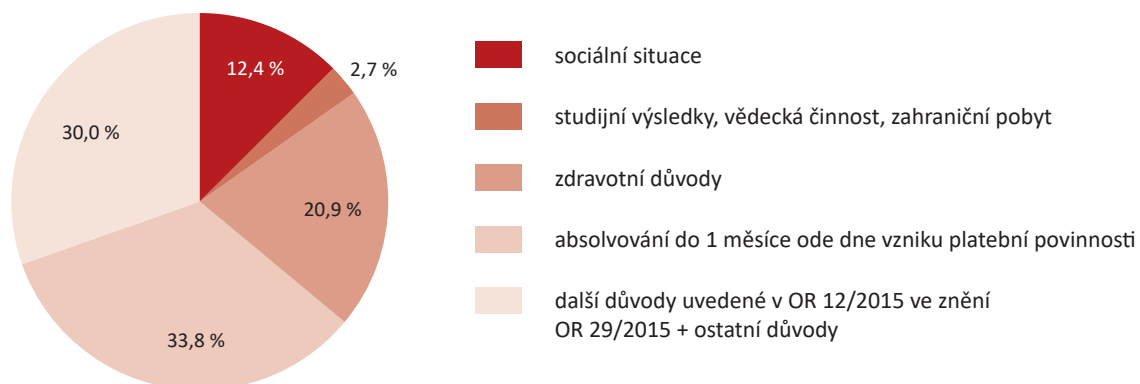
III-k VÝVOJ POČTU ABSOLVENTŮ (2007–2016)



III-I STRUKTURA ABSOLVENTŮ



III-m STRUKTURA DŮVODŮ ÚLEV NA POPLATCÍCH SPOJENÝCH SE STUDIEM



Fakulta	Obor	Zahraníční univerzita	Pozn.
FF	České dějiny	Université Paris-Est, Francie	vyslání
FF	Filmová věda	Université Sorbonne Nouvelle – Paris 3, Francie	vyslání
FF	Filozofie	Université de Fribourg, Švýcarsko	vyslání
FF	Translatologie	Universidad de Valladolid, Španělsko	vyslání
PřF	Biologie, genetik a virologie	Katholieke Universiteit Leuven, Belgie	vyslání
PřF	Organická chemie	Université de Montpellier, Francie	vyslání
MFF	Biofyzika, chemická a makromolekulární fyzika	Vrije Universiteit Amsterdam, Nizozemsko	vyslání
MFF	Matematika	Università degli Studi di Milano, Itálie	přijetí
MFF	Matematika	Universität Heidelberg, Německo	přijetí
MFF	Pravděpodobnost a matematická statistika	Katholieke Universiteit Leuven, Belgie	vyslání
FVS	Politické vědy	Goethe Universität Frankfurt, Německo	vyslání
FHS	Filozofie	Witten/Herdecke University, Německo	vyslání

Fakulta	KTF	ETF	HTF	PF	1.LF	2.LF	3.LF	LFP	LFHK	FaF	FF	PřF	MFF	PedF	FSV	FTVS	FHS
KTF	5	3	5	6	1	1	0	0	0	0	20	0	0	1	2	0	0
ETF	3	2	2	0	1	0	0	0	0	0	11	0	0	4	1	1	2
HTF	5	2	16	4	1	2	0	0	0	0	10	1	1	5	5	0	0
PF	6	0	4	1	4	0	1	0	0	0	50	3	3	6	121	2	6
1.LF	1	1	1	4	16	6	8	7	1	3	7	22	4	5	1	6	2
2.LF	1	0	2	0	6	0	2	0	0	0	3	16	0	3	0	2	0
3.LF	0	0	0	1	8	2	2	2	1	0	3	5	0	4	1	1	0
LFP	0	0	0	0	7	0	2	1	0	2	0	2	0	2	0	2	0
LFHK	0	0	0	0	1	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
FaF	0	0	0	0	3	0	0	2	4	3	0	2	0	0	0	0	0
FF	20	11	10	50	7	3	3	0	0	0	121	18	7	67	59	4	30
PřF	0	0	1	3	22	16	5	2	0	2	18	20	7	15	14	4	7
MFF	0	0	1	3	4	0	0	0	0	0	7	7	5	2	17	2	1
PedF	1	4	5	6	5	3	4	2	0	0	67	15	2	57	16	9	12
FSV	2	1	5	121	1	0	1	0	0	0	59	14	17	16	72	4	26
FTVS	0	1	0	2	6	2	1	2	0	0	4	4	2	9	4	9	2
FHS	0	2	0	6	2	0	0	0	0	0	30	7	1	12	26	2	6

Jako zdrojová data byla použita matriční data ze SIMS z 22. 11. 2016 (údaje platné k 31. 10. 2016).

Jsou uvažována pouze studia, která neměla k 31. 10. 2016 přerušené studium a studovala (nejsou zahrnuti přijíždějící stážisté).

Počty odpovídají počtu různých rodných čísel studentů, kteří na obou fakultách, určených příslušným řádkem a sloupcem. Na diagonále jsou pak počty různých rodných čísel studentů, kteří studují ve více než jednom studijním programu na dané fakultě.

III-6b POČET SOUČASNĚ STUDOVANÝCH STUDIÍ

Počet současně studovaných studií	Počet osob
1	46 873
2	1 134
3	29
4	2

Jako zdrojová data byla použita matriční data ze SIMS z 22. 11. 2016 (údaje platné k 31. 10. 2016).

Jsou uvažována pouze studia, která neměla k 31. 10. 2016 přerušené studium a studovala (nejsou zahrnuti přijíždějící stážisté).

Počty odpovídají počtu různých rodných čísel studentů, kteří studují ve více studijních programech.

Fakulta	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	Celkem
KTF	34	0	35	0	0	63	0	2	3	49	0	186
ETF	22	36	2	0	0	9	0	7	3	35	0	114
HTF	1	4	15	0	0	52	0	8	2	31	96	209
PF	292	43	202	10	0	304	0	95	0	55	3	1 004
1.LF	360	253	793	0	0	367	0	40	186	3 736	2	5 737
2.LF	255	13	246	0	0	14	0	51	4	182	0	765
3.LF	174	59	236	0	0	104	0	58	42	106	0	779
LFP	290	24	129	0	0	0	0	42	21	77	37	620
LFHK	176	187	0	0	0	0	0	30	3	38	44	478
FaF	108	14	131	0	0	175	0	3	4	104	23	562
FF	0	497	356	0	0	793	0	282	533	391	1 412	4 264
PřF	250	33	1 085	0	0	582	0	0	20	1 120	61	3 151
MFF	118	1 137	637	3	0	479	0	11	5	456	272	3 118
PedF	295	872	102	0	0	656	0	46	7	204	19	2 201
FSV	282	23	213	0	0	452	0	22	132	279	148	1 551
FTVS	213	14	0	0	0	23	0	0	0	913	189	1 352
FHS	86	259	212	0	0	0	0	16	7	225	9	814
CERGE	0	0	0	0	0	0	0	8	1	116	0	125
ÚJOP	0	0	0	0	0	53	0	0	479	0	0	532
RUK	0	0	0	0	0	30 339	30 334	1 788	1	0	0	32 128
Celkem	2 956	3 468	4 394	13	0	34 465	30 334	2 509	1 453	8 117	2 315	59 690

A – za vynikající studijní výsledky dle § 91 odst. 2 písm. a)

B – za vynikající vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí výsledky dle § 91 odst. 2 písm. b)

C – na výzkumnou, vývojovou a inovační činnost podle zvláštního právního předpisu, § 91 odst. 2 písm. c)

D – v případě těživé sociální situace studenta dle § 91 odst. 2 písm. d)

E – v případě těživé sociální situace studenta dle § 91 odst. 3

F – v případech zvláštního zřetele hodných dle § 91 odst. 2 písm. e)

G – z toho ubytovací stipendium

H – na podporu studia v zahraničí dle § 91 odst. 4 písm. a)

I – na podporu studia v ČR dle § 91 odst. 4 písm. b)

J – studentům doktorských studijních programů dle § 91 odst. 4 písm. c)

K – jiná stipendia

III-7c POPLATKY SPOJENÉ SE STUDIEM V ROCE 2016 – ZA DALŠÍ STUDIUM

Fakulta	Počet vyměřených poplatků	Suma vyměřených poplatků (v Kč)	Počet podaných žádostí	Počet plně prominutých žádostí	Počet zrušených rozhodnutí
KTF	0	0	1	0	0
ETF	0	0	1	0	0
HTF	0	0	6	0	5
Celkem UK	0	0	8	0	5

Jako zdrojová data byla použita data poplatkové agendy ze dne 23. 2. 2017.

Mezi vyměřené poplatky jsou zahrnuty poplatky vygenerované v měsících 1/2016–12/2016 (tj. poplatky s datem vzniku povinnosti placení poplatku v letech 2015–2017).

Mezi podané, prominuté, zrušené a částečně prominuté žádosti jsou zahrnuty žádosti, o nichž bylo rozhodnuto mezi 1. 1. 2016 a 31. 12. 2016.

III-7c POPLATKY SPOJENÉ SE STUDIEM V ROCE 2016 – ZA DELŠÍ STUDIUM

Fakulta	Počet vyměřených poplatků	Suma vyměřených poplatků (v Kč)	Počet podaných žádostí	Počet plně prominutých žádostí	Počet zrušených rozhodnutí
KTF	156	1 903 500	39	6	10
ETF	201	2 412 977	66	15	27
HTF	193	2 480 500	64	23	8
PF	797	10 041 903	158	42	40
1.LF	437	10 152 500	180	41	56
2.LF	70	1 638 500	26	3	14
3.LF	159	3 603 000	54	10	16
LFP	184	4 767 000	64	10	22
LFHK	75	1 938 500	37	5	15
FaF	190	3 836 703	65	11	24
FF	1 907	24 838 274	428	224	91
PřF	408	8 316 000	105	18	20
MFF	294	6 298 903	81	20	19
PedF	1 466	21 336 803	365	64	139
FSV	672	11 724 500	176	57	39
FTVS	291	5 182 900	103	25	24
FHS	617	7 668 000	83	20	16
Celkem UK	8 117	128 140 463	2 094	594	580

Jako zdrojová data byla použita data poplatkové agendy ze dne 23. 2. 2017.

Mezi vyměřené poplatky jsou zahrnuty poplatky vygenerované v měsících 1/2016–12/2016 (tj. poplatky s datem vzniku povinnosti placení poplatku v letech 2015–2017).

Mezi podané, prominuté, zrušené a částečně prominuté žádosti jsou zahrnuty žádosti, o nichž bylo rozhodnuto mezi 1. 1. 2016 a 31. 12. 2016.

Počet částečně prominutých žádostí	Suma úlev z částečně prominutých žádostí (v Kč)	Suma plně prominutých žádostí (v Kč)	Suma chybných rozhodnutí (v Kč)
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	10 000
0	0	0	10 000

Počet částečně prominutých žádostí	Suma úlev z částečně prominutých žádostí (v Kč)	Suma plně prominutých žádostí (v Kč)	Suma chybných rozhodnutí (v Kč)	Počet podmíněčně prominutých poplatků	Suma podmíněčně prominutých poplatků (v Kč)
8	48 920	71 000	115 200	0	0
9	38 685	169 100	305 577	0	0
16	87 875	274 500	94 500	0	0
31	185 545	491 000	479 000	1	7 123
50	581 477	939 000	1 306 403	0	0
7	97 915	73 000	330 000	0	0
15	170 416	223 000	375 000	0	0
14	191 581	258 500	562 000	1	22 000
10	152 500	117 000	382 000	0	0
18	139 578	203 703	480 000	0	0
43	280 703	2 801 574	1 179 812	0	0
30	267 235	370 150	394 500	1	15 240
14	128 848	400 000	391 400	2	21 606
68	545 950	904 500	1 996 300	2	23 600
16	130 982	953 000	659 500	1	9 500
21	208 917	419 200	428 000	0	0
14	75 616	239 000	201 000	0	0
384	3 332 743	8 907 227	9 680 192	8	99 069

Cena MŠMT	
1.LF	MUDr. Jan Hanzelka
3.LF	Lukáš Malý
MFF	RNDr. Helena Reichlová, Ph.D.
FSV	Bc. Jakub Rybák

Cena Josefa Hlávky	
KTF	nenavrhuje
ETF	nenavrhuje
HTF	nenavrhuje
PF	Mgr. Ondřej Čech
1.LF	Ing. Kateřina Váňová, Ph.D.
2.LF	Mgr. Ivana Heřmanová, Ph.D.
3.LF	Jakub Polách
LFP	Anna Králíčková
LFHK	nenavrhuje
FaF	PharmDr. Michal Říha, Ph.D.
FF	Mgr. Jiří Milička, Ph.D.
PřF	Mgr. Michal Mazur
MFF	nenavrhuje
PedF	Mgr. Kateřina Pelcová
FSV	PhDr. Jana Votápková
FTVS	nenavrhuje
FHS	Mgr. et Mgr. Martin Bojda

CENA REKTORA	
Cena prof. MUDr. Karla Weignera pro nejlepší absolventy učitelského studia	
3.LF	MUDr. Jakub Štefela
3.LF	Bc. Viera Margeťáková

Cena prof. JUDr. Karla Engliše pro nejlepší absolventy společenskovedních oborů	
FF	Mgr. Evelyne Koubková
FHS	Bc. Joosep Grents

Cena prof. RNDr. Jaroslava Heyrovského pro nejlepší absolventy přírodovědných oborů	
PřF	Mgr. Miroslav Soroka
PřF	Bc. Michal Jakl

Cena prof. PhDr. Václava Příhody pro nejlepší absolventy učitelského studia	
PřF	Mgr. Lenka Havelková
PřF	Bc. Jan Baťka

Cena Josefa Dobrovského pro nejlepší absolventy teologických oborů	
HTF	Mgr. Helena Exnerová
KTF	Bc. Eduard Fiedler

MIMOŘÁDNÁ CENA REKTORA	
2.LF	Florian Merkle
3.LF	MUDr. Lukáš Malý
3.LF	David Adam
LFP	Barbora Procházková
FTVS	Mgr. Simona Baumrtová

III-10 POČET ABSOLVENTŮ RIGORÓZNÍHO ŘÍZENÍ

Fakulta	Počet absolventů
KTF	3
ETF	0
HTF	8
PF	170
1.LF	0
2.LF	0
3.LF	0
LFP	0
LFHK	0
FaF	63
FF	60
PřF	81
MFF	46
PedF	30
FSV	8
FTVS	12
FHS	0
Celkem	481

Fakulta	Hodnoceno doktorandů			Vedení*			Individuální studijní plán**			
	Celkem	PF	KF	UK	AV ČR	ostatní	PF			A
							A	B	C	
KTF	63	31	32	63	0	0	23	8	0	29
ETF	45	26	19	42	0	3	19	7	0	12
HTF	50	19	31	49	0	1	16	3	0	9
PF	102	13	89	102	0	0	13	0	0	71
1.LF	723	305	418	604	25	94	218	86	1	275
2.LF	259	117	142	224	18	17	106	10	1	109
3.LF	234	100	134	205	6	23	92	7	1	110
LFP	169	61	108	169	0	0	58	3	0	69
LFHK	209	36	173	206	0	3	31	4	1	103
FaF	124	63	61	123	0	1	62	1	0	42
FF	995	382	613	941	26	28	260	116	6	343
PřF	1 200	806	394	768	366	66	713	85	8	267
MFF	464	312	152	355	103	6	296	16	0	128
PedF	209	113	96	202	2	5	84	27	2	58
FSV	365	244	121	283	65	17	187	54	3	68
FTVS	160	76	84	141	0	19	55	20	1	66
FHS	248	146	102	216	1	31	119	24	3	67
Celkem	5 619	2 850	2 769	4 693	612	314	2 352	471	27	1 826

ISP – individuální studijní plán

PF – prezenční forma studia

KF – kombinovaná forma studia

* Uvádějí se počty doktorandů vedených školiteli, jejichž základní pracoviště je na UK, AV ČR, resp. jinde (ostatní).

** Podle čl. 8 odst. 4 SZŘ UK v VII. znění:

A – plní individuální studijní plán,

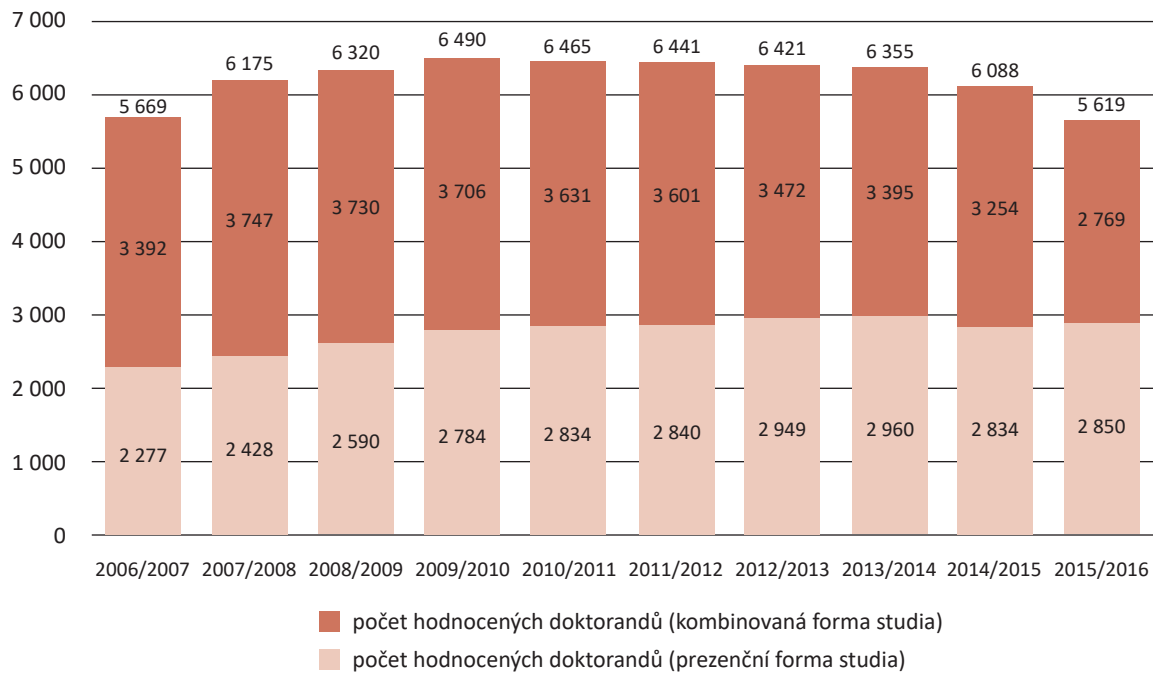
B – bez závažných důvodů neplní některé části individuálního studijního plánu,

C – nesplnil povinnosti individuálního studijního plánu; tato skutečnost se posuzuje tak, že nastal případ uvedený v čl. 12 odst. 1 písm. b).

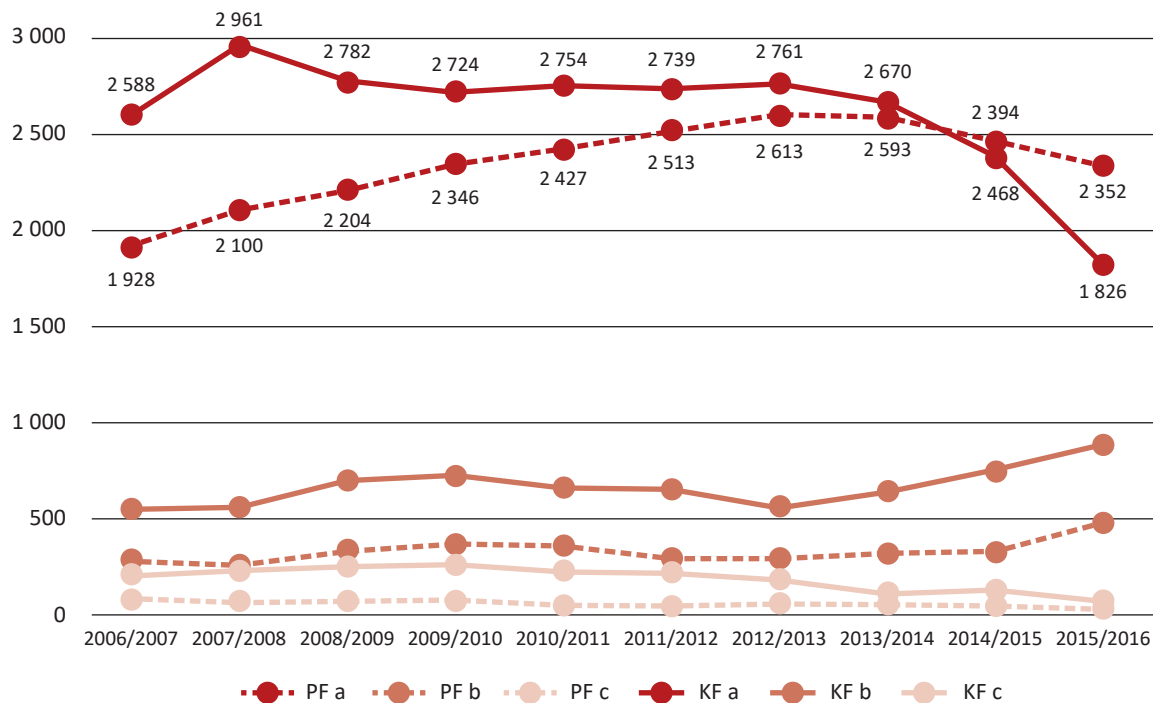
*** Počet školitelů jako fyzických osob bez ohledu na to, kolik jeden školitel vede doktorandů a bez ohledu na počet studijních programů (studijních oborů), ve kterých školitel působí.

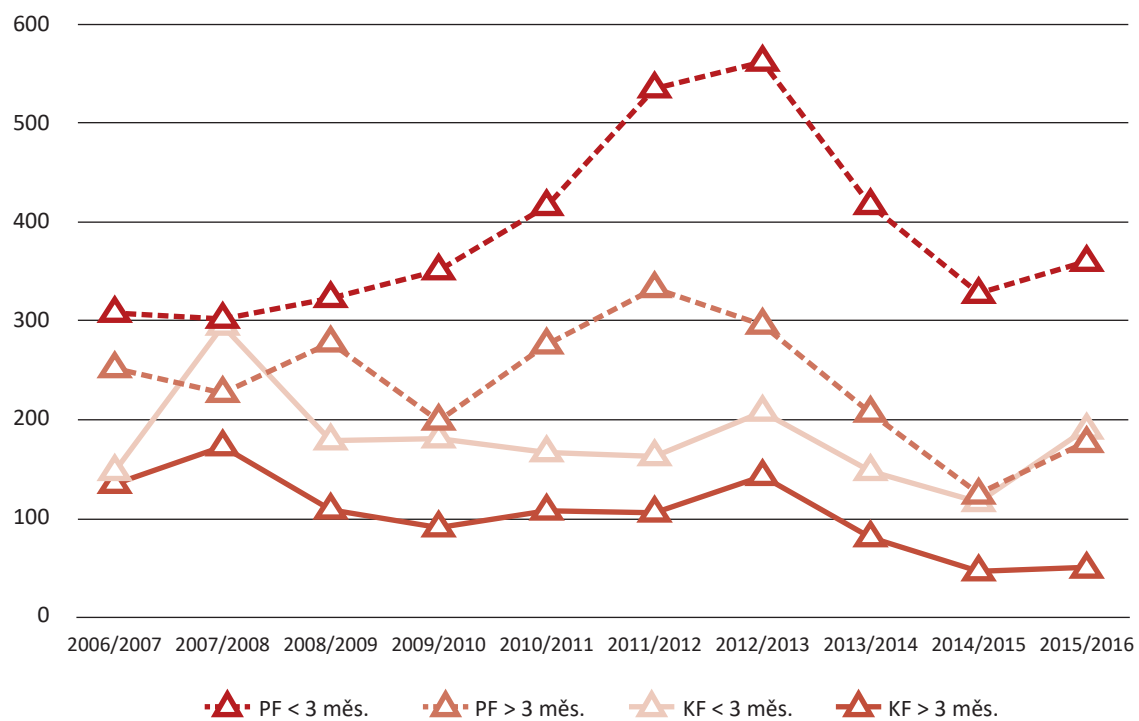
		Nesplnil ISP hodnocen C		Zahraníční stáže				Počet školitelů***			
KF		Stud. ukonč.		do 3 měs.		nad 3 měs.		Celkem	Působíště školitele*		
B	C	PF	KF	PF	KF	PF	KF		UK	AVČR	ostatní
3	0	0	0	9	10	2	1	21	21	0	0
7	0	0	0	6	5	6	0	21	18	0	3
20	2	0	2	5	2	2	2	11	10	0	1
18	0	0	0	0	0	1	2	41	41	0	0
136	7	1	7	16	17	6	1	355	275	18	62
32	1	1	1	13	6	5	4	133	111	9	13
22	2	1	2	7	4	1	0	111	93	5	13
34	5	0	5	28	11	1	1	98	98	0	0
69	1	1	1	7	41	7	3	96	94	0	2
12	7	0	7	9	0	13	0	41	40	0	1
240	30	6	30	28	6	25	20	405	369	16	20
118	9	8	9	24	7	33	3	558	292	218	48
23	1	0	1	38	8	28	4	284	204	77	3
38	0	2	0	16	14	5	2	92	85	2	5
51	2	3	2	138	50	14	2	147	119	19	9
14	4	1	4	3	1	2	0	42	34	0	8
30	5	3	5	11	8	15	3	80	65	1	14
867	76	27	76	358	190	166	48	2 536	1 969	365	202

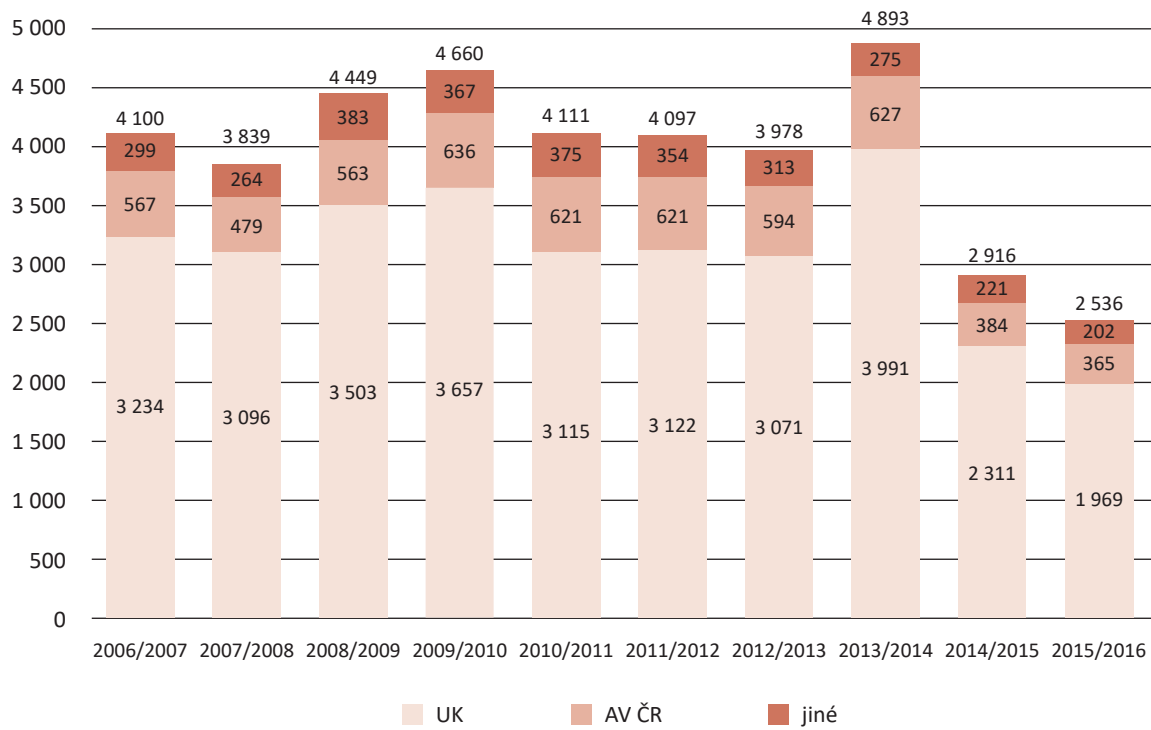
III-p POČET HODNOCENÝCH DOKTORANDŮ 2006–2016



III-q HODNOCENÍ DOKTORANDŮ 2006–2016







Skupiny oborů	Kód skupiny oborů	Počet kurzů ČŽV						U3V	Celkem
		kurzy orientované na výkon povolání			kurzy zájmové				
		do 15 hod.	16–100 hod.	101 hod. a více	do 15 hod.	16–100 hod.	101 hod. a více		
Přírodní vědy a nauky	11 až 18	1	2	4	2	17	3	22	51
Technické vědy a nauky	21 až 39	0	0	0	9	0	0	0	9
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41, 43	0	0	0	0	0	0	0	0
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	61	0	4	2	12	5	3	87
Společenské vědy, nauky a služby	61, 67, 71 až 73	1	0	2	8	30	22	55	118
Ekonomie	62, 65	0	0	0	0	1	0	0	1
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	0	0	0	7	10	2	2	21
Pedagogika, učitelství a sociální péče	74, 75	3	32	45	21	19	2	15	137
Obory z oblasti psychologie	77	0	8	2	0	3	2	8	23
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	0	0	0	3	5	0	29	37
Celkem	11 až 82	66	42	57	52	97	36	134	484

IV-1a GRANTY Z PROSTŘEDKŮ ÚČELOVÉ PODPORY
 PODLE § 3 Odst. 2A) ZÁKONA Č. 130/2002 SB. (MIMO PROGRAMY MŠMT)

Fakulta / Součást	2012					2013					GA ČR	TA ČR
	GA ČR	TA ČR	MZd	MK	jiné	GA ČR	TA ČR	MZd	MK	jiné		
KTF	3	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0
ETF	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
HTF	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
PF	3	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1
1.LF	21	0	15	0	5	8	0	18	0	0	8	4
2.LF	4	0	16	0	1	4	1	9	0	0	1	0
3.LF	2	0	8	0	0	1	1	6	0	0	2	1
LFP	0	0	4	0	0	0	0	4	0	0	1	0
LFHK	2	0	6	0	0	0	1	5	0	0	0	0
FaF	3	0	1	0	1	4	0	0	0	0	2	0
FF	23	0	0	2	0	17	0	0	1	0	18	0
PřF	53	3	2	1	1	39	4	0	0	1	37	7
MFF	47	4	0	1	1	31	4	0	0	0	35	2
PedF	6	0	0	1	0	2	0	0	0	0	2	2
FSV	9	3	0	0	0	8	1	0	0	1	9	2
FTVS	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1
FHS	4	1	2	0	0	9	0	0	0	0	0	0
CERGE	7	0	0	0	0	3	0	0	0	0	4	0
COŽP	1	3	0	0	1	1	1	0	0	0	3	6
CTS	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0
RUK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ÚDAUK	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Celkem	187	14	54	6	10	136	14	42	2	2	123	27
	271					196						

IV-1b PROJEKTY Z PROSTŘEDKŮ ÚČELOVÉ PODPORY
 PODLE ZÁKONA Č. 130/2002 SB. (V PROGRAMECH MŠMT)

Fakulta / Součást	Dobíhající programy (2013–2017)		Národní program udržitelnosti		Norské fondy		Infrastruktury		Ostatní	
	Řešené	z toho nové	Řešené	z toho nové	Řešené	z toho nové	Řešené	z toho nové	Řešené	z toho nové
KTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ETF	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
HTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PF	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
1.LF	11	2	1	1	0	0	4	4	0	0
2.LF	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0
3.LF	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LFP	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
LFHK	1	0	0	0	2	2	1	1	0	0
FaF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FF	3	0	0	0	2	1	1	1	0	0
PřF	8	0	1	0	1	0	4	4	0	0
MFF	37	6	0	0	0	0	10	10	6	1
PedF	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
FSV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FTVS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
FHS	1	0	0	0	4	0	0	0	0	0
COŽP	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0
CTS	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
ÚK	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	69	9	4	2	15	5	17	17	7	2

Fakulta / Součást	Rámcové programy EU pro výzkum, vývoj a inovace		Erasmus+ a další projekty EACEA		Strukturální a investiční fondy		Další grantová schémata Evropské Komise/Unie		EHP a Norské fondy		Různé/Ostatní	
	Řešené	z toho nové	Řešené	z toho nové	Řešené	z toho nové	Řešené	z toho nové	Řešené	z toho nové	Řešené	z toho nové
KTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ETF	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
HTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PF	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	2
1.LF	10	1	2	0	0	0	5	0	4	0	0	0
2.LF	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0
3.LF	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LFP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LFHK	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FaF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FF	2	1	4	2	0	0	2	1	0	0	16	9
PřF	12	4	0	0	2	2	1	0	3	0	4	0
MFF	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1
PedF	1	0	4	0	1	1	1	0	0	0	0	0
FSV	4	2	2	1	0	0	1	0	0	0	12	5
FTVS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
FHS	2	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0
CERGE	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COŽP	7	3	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0
CTS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
ÚVT	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Celkem	57	13	23	6	4	3	13	1	8	0	41	18

Fakulta / Součást	Řešitel	Název projektu (Zkratka)	Specifický program
1.LF	Prof. MUDr. David Cibula, CSc.	Epigenetics for female personalized cancer care (EPI-FEM-CARE)	Cooperation
1.LF	MUDr. Pavla Pokorná, Ph.D.	Clonidine for Sedation of Paediatric Patients in the Paediatric Intensive Care Unit (CloSed)	Cooperation
1.LF	Prof. MUDr. Karel Smetana, DrSc.	The Sugar Code: from (bio)chemical concept to clinics (GLYCOPHARM)	People
1.LF	Prof. MUDr. Eva Topinková, CSc.	A Randomized Clinical Trial to Evaluate the Effectiveness of a Multi-Modal Intervention in Older People (MID-FRAIL-STUDY)	Cooperation
2.LF	MUDr. Milan Macek jr., DrSc.	RD-Connect: An integrated platform connecting registries, biobanks and clinical bioinformatics for rare disease research (RD-Connect)	Cooperation
3.LF	Prof. RNDr. Ilona Hromadníková, Ph.D.	Improving HSCT By Validation Of Biomarkers & Development Of Novel Cellular Therapies (CELLEUROPE)	People
3.LF	Prof. MUDr. Ivan Rychlík, CSc.	Proteomic prediction and Renin angiotensin aldosterone system Inhibition prevention Of early diabetic nephropathy (PRIORITY)	Cooperation
3.LF	PhDr. Hana Svobodová, Ph.D.	Health Care Reform: the iMPact on practice, oUtcomes and costs of New roles for health Professional; (MUNROS)	Cooperation
LFHK	Prof. MUDr. Jan Libiger, CSc.	OPTimization of Treatment and Management of Schizophrenia in Europe (OpTiMiSE)	Cooperation
PřF	Prof. RNDr. Hana Čtrnáctová, CSc.	Teaching Enquiry with Mysteries Incorporated (TEMI)	Cooperation
PřF	Doc. RNDr. Jiří Blažek, Ph.D.	Smart Specialisation For Regional Innovation (SmartSpec)	Cooperation
PřF	Doc. RNDr. Vojtěch Ettler, Ph.D.	NiCkel DYnamics in impacted ultramaFIC Soils (NIDYFICS)	People
PřF	Prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.	CAScade deoxygenation process using tailored nanoCATalysts for the production of BiofuELs from lignocellulosic biomass (CASCATBEL)	Cooperation
PřF	Prof. RNDr. Karel Procházka, DrSc.	Mesosopic modelling of synthetic and biological ionic macromolecular systems (POLION)	People
PřF	Prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D.	Ion Spectroscopy of Reaction Intermediates (ISORI)	Ideas
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	Quality Translation by Deep Language Engineering Approaches (QTLeap)	Cooperation
MFF	Doc. RNDr. Ladislav Havela, CSc.	Transnational Access to Large Infrastructure for a Safe Management of ActiNide (TALISMAN)	Euratom
MFF	Doc. Mgr. Michal Koucký, Ph.D.	Lower bounds for combinatorial algorithms and dynamic problems (LBCAD)	Ideas
MFF	Ing. Michal Malinsky, Ph.D.	Low-Energy Aspects of Gauge Unifications and their Experimental Implications (LEAGUE)	People
MFF (koordinátor)	Prof. RNDr. Vladimír Matolín, DrSc.	Design of Thin-Film Nanocatalysts for On-Chip Fuel Cell Technology (chipCAT)	Cooperation

Fakulta / Součást	Řešitel	Název projektu (Zkratka)	Specifický program
MFF	Prof. RNDr. Ladislav Skrbek, DrSc.	European High-performance Infrastructures in Turbulence (EuHIT)	Capacities
PedF	Doc. PhDr. Jan Šiška, Ph.D.	Making Persons with Disabilities Full Citizen (DISCIT)	Cooperation
FSV	Prof. Ing. Karel Janda, M.A.	Economic Modeling for Climate-Energy Policy (ECOCEP)	People
FSV	JUDr. PhDr. Tomáš Karásek, Ph.D.	Liberalism in Between Europe and China (LIBEAC)	People
FHS	Doc. Ing. Marie Dohnalová, CSc. Mgr. Selma Muhič Dizdarevic, Ph.D.	Societal Engagement in Science, Mutual learning in Cities (SEiSMiC)	Capacities
CERGE	Sergey Slobodyan, M.A., Ph.D.	Integrated Macro-Financial Modelling for Robust Policy Design (MACFINROBODS)	Cooperation
COŽP	Mgr. Milan Ščasný, Ph.D.	Economics of climate change adaptation in Europe (ECONADAPT)	Cooperation
COŽP	Mgr. Milan Ščasný, Ph.D.	POst-CARbon Cities of TOMorrow – foresight for sustainable pathways towards liveable, affordable and prospering cities in a world context (POCACITO)	Cooperation
COŽP	Doc. Ing. Jan Weinzettel, Ph.D.	Through Understanding of Socioeconomic Metabolism towards Sustainability (THUNDER)	People

IV-2c PROJEKTY HORIZONT 2020

Fakulta / Součást	Řešitel	Název projektu (Zkratka)	Specifický program
ETF	Prof. Lenka Karfíková, Dr. Theol.	The History of Human Freedom and Dignity in Western Civilization (HHFDWC)	Excellence Science
1.LF	Prof. MUDr. David Cibula, CSc.	(FORECEE)	Societal Challenges
1.LF	Prof. MUDr. Evžen Růžička, DrSc.	(FAIR-PARK-II)	Societal Challenges
1.LF	Doc. MUDr. Bohumil Seifert, PhD.	(SPIM EU)	3rd Health Programme
1.LF	Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA	Next generation sepsis diagnosis (SMARTDIAGNOSIS)	Industrial Leadership
FF	Mgr. Miroslav Michela, Ph.D.	Cultural Opposition: Understanding the Cultural Heritage Of Dissent On The Former Socialist Countries (COURAGE)	Societal Challenges
PřF	Dr. Michael Janus Bojdys	Layered functional materials – beyond ‘graphene’ (BEGMAT)	Excellence Science
PřF	Prof. RNDr. Dagmar Džúrová, CSc	Shaping EUROpean policies to promote HEALTH equity (EURO-HEALTHY)	Societal Challenges

PřF	Mgr. Martin Fikáček, Ph.D.	Biosystematics, Informatics and Genetics of the big 4 insect groups: training tomorrow's researchers and entrepreneurs (BIG4)	Excellence Science
PřF	Prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.	Targeted small-molecule Stabilisation of Protein-Protein Interactions (TASPPi)	Excellence Science
PřF	Prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D.	Mass Spectrometry of Isomeric Ions (IsoMS)	Excellence Science
PřF	Mgr. Marek Stibal, Ph.D.	Ecological Modelling of the Greenland Ice Sheet Surface Ecosystem (EMoGrIS)	Excellence Science
PřF	Prof. RNDr. Petr Volf, CSc.	Control of Leishmaniasis, from bench to bedside and community (EUROLEISH-NET)	Excellence Science
MFF	Doc. RNDr. Zdeněk Doležal, Dr.	Japan and Europe Network for Neutrino and Intensity Frontier Experimental Research (JENNIFER)	Excellence Science
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	Health in my Language (HimL)	Industrial Leadership
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	Cracking the Language Barrier: Coordination, Evaluation and Resources for European MT Research (CRACKER)	Industrial Leadership
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	QT21: Quality Translation 21 (QT21)	Industrial Leadership
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	Strengthening the CLARIN Infrastructure (CLARIN-PLUS)	Excellence Science
MFF	Doc. Ing. Jaroslav Křivánek, Ph.D.	Distributed 3D Object Design (DISTRO)	Excellence Science
MFF	RNDr. Pavel Pecina, Ph.D.	Khresmoi Multilingual Medical Text Analysis, Search and Machine Translation Connected in a Thriving Data-Value Chain (KConnect)	Industrial Leadership
FSV	Prof. Ing. Karel Janda, M.A., Dr., Ph.D.	Global Excellence in Modelling of Climate and Energy (GEMCLIME)	Excellence Science
FSV	Mgr. Petr Janský, M.Sc., Ph.D.	Combating Fiscal Fraud and Empowering Regulators (COFFERS)	Societal Challenges
FHS	Doc. MUDr. Iva Holmerová, Ph.D.	Interdisciplinary Network for Dementia Utilising Current Technology (INDUCT)	Excellence Science
CERGE	Radim Boháček, PhD.	A Dynamic Economic and Monetary Union (ADEMU)	Societal Challenges
COŽP	Mgr. Milan Ščasný, Ph.D.	INter-sectoral Health Environment Research for InnovaTions (INHERIT)	Societal Challenges
COŽP	Doc. Ing. Jan Weinzettel, Ph.D.	Global material flows and demand-supply forecasting for mineral strategies (MinFuture)	Societal Challenges

	H2020 / 7. rámcový program EK		Ostatní	Celkem
	Celkem	Z toho Marie-Curie Actions		
Počet projektů ¹	22	9	51	73
Počet vyslaných studentů ²	6	6	0	6
Počet přijatých studentů ³	4	4	0	4
Počet vyslaných akademických a vědeckých pracovníků ⁴	23	17	20	43
Počet přijatých akademických a vědeckých pracovníků ⁵	10	1	6	16
Dotace v tisících Kč ⁶	22 132	9 952	30 159	52 291

¹ Počet projektů – jedná se o v daném roce probíhající projekty.

² Vyjíždějící studenti – (tj. počty výjezdů) – kteří v roce 2016 absolvovali zahraniční pobyt; započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2015. Započítávají se pouze studenti, jejichž pobyt trval více než 4 týdny (28 dní).

³ Přijíždějící studenti – (tj. počty příjezdů) – kteří přijeli v roce 2016; započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2015. Započítávají se pouze studenti, jejichž pobyt trval více než 4 týdny (28 dní).

⁴ Vyjíždějící akademičtí pracovníci – (tj. počty výjezdů) – kteří v roce 2016 absolvovali zahraniční pobyt; započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2015.

⁵ Přijíždějící akademičtí pracovníci – (tj. počty příjezdů) – kteří přijeli v roce 2016; započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2015.

⁶ Dotace – uvedené částky představují celkové finanční zdroje projektů, včetně spolufinancování MŠMT.

Druh podpory/název programu	Prostředky z veřejných zdrojů běžné (tis. Kč)		Prostředky z veřejných zdrojů kapitálové (tis. Kč)	
	poskytnuté (2)	použité (3)	poskytnuté	použité
MŠMT	1 933 437	1 921 499	30 952	30 949
Institucionální podpora (IP)	1 415 635	1 414 674	27 352	27 349
IP na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumných organizací	1 360 956	1 360 837	27 352	27 349
IP na mezinárodní spolupráci ČR ve VaV	54 679	53 836	0	0
v tom: Rámcové programy	2 405	1 879	0	0
Mobilita výzkumných pracovníků	1 744	1 428	0	0
Norské fondy (Česko-norský výzkumný program CZ09)	48 143	48 143	0	0
Visegradská skupina + Japonsko – rozvoj spolupráce	2 194	2 194	0	0
Česko-bavorská spolupráce	41	41	0	0
Česko-Izrael 2016–18	151	151	0	0
Účelová podpora	517 802	506 825	3 600	3 600
Aplikovaný výzkum	145 524	137 575	0	0
v tom: COST(LD)	7 671	0	0	0
EUPRO II (LE)	2 736	2 736	0	0
INGO II (LG)	31 879	31 646	0	0
KONTAKT II (LH)	9 080	9 079	0	0
NÁVRAT (LK)	7 068	7 024	0	0
ERC (LL)	21 635	21 635	0	0
Národní program udržitelnosti (LO)	44 352	44 352	0	0
Informace – základ výzkumu (LR)	21 103	21 103	0	0
Specifický vysokoškolský výzkum	293 553	290 526	0	0
Velké infrastruktury	78 725	78 725	3 600	3 600

(2) Poskytnuto: jedná se o fin. prostředky, které byly vysoké škole poskytnuty v daném kalendářním roce jako podpora VaV podle zákona 130/2002 Sb. Uvádí se ve shodě s objemem finančních prostředků uvedených v rozhodnutí.

(3) Použito: jedná se o finanční prostředky, které VŠ v daném kalendářním roce použila na účel v souladu s rozhodnutím.

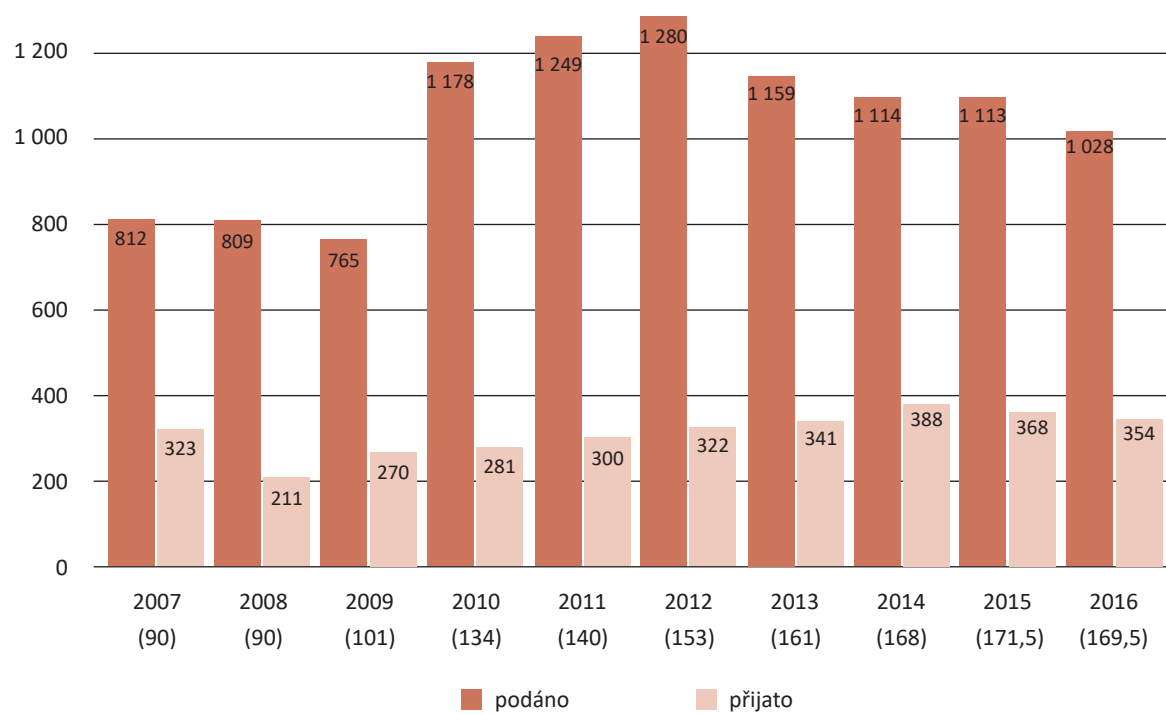
(5) Uvedou se prostředky, které byly převedeny k řešení projektů/aktivit ostatním spoluřešitelům externím mimo UK.

(6) Fond účelově určených prostředků (§ 18, odst. 6 zákona o VŠ). Jedná se o finanční prostředky, které nebyly v daném kalendářním roce použity, ale byly převedeny do FÚUP. Jsou součástí „použitých“ prostředků uvedených v této tabulce.

Prostředky z veřejných zdrojů celkem (tis. Kč)		z toho zajištěno spoluřešiteli (5) (tis. Kč)	z toho převody do FÚUP (6) (tis. Kč)	Vratka nevyčerpaných prostředků (tis. Kč)
poskytnuté	použité			
1 964 389	1 952 448	26 217	32 088	11 941
1 442 986	1 442 022	15 762	26 968	964
1 388 308	1 388 186	0	26 929	122
54 679	53 836	15 762	39	843
2 405	1 879	0	0	526
1 744	1 428	0	22	317
48 143	48 143	15 762	0	0
2 194	2 194	0	9	0
41	41	0	3	0
151	151	0	5	0
521 402	510 425	10 455	5 120	10 977
145 524	137 575	5 686	1 567	7 950
7 671	0	306	73	7 671
2 736	2 736	0	90	0
31 879	31 646	5 191	9	233
9 080	9 079	0	54	1
7 068	7 024	0	0	44
21 635	21 635	0	875	0
44 352	44 352	189	436	0
21 103	21 103	0	30	0
293 553	290 526	0	2 061	3 027
82 325	82 325	4 769	1 491	0

UK Hostitelská instituce					
	kód	akronym	celý název	fakulta	kdo
1	LM2015044	CNC	Český národní korpus	FF	Doc. Mgr. Václav Cvrček, Ph.D.
2	LM2015050	ILL-CZ	Institut Laue-Langevin – účast České republiky	MFF	Doc. Mgr. Pavel Javorský, Dr.
3	LM2015071	LINDAT/CLARIN	Jazyková výzkumná infrastruktura v České republice	MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.
4	LM2015091	NCMG	Národní centrum lékařské genomiky	1.LF	Doc. Ing. Stanislav Kmocho, CSc.
5	LM2015084	RINGEN	Výzkumná infrastruktura pro geotermální energii	PřF	Prof. RNDr. Tomáš Fischer, Ph.D.
6	LM2015057	CERIC SPL-MSB	Laboratoř fyziky povrchů – Optická dráha pro výzkum materiálů	MFF	Prof. RNDr. Vladimír Matolín, DrSc.

UK Partnerská instituce					
	kód	akronym	celý název	fakulta	kdo
1	LM2015038	AUGER-CZ	Observatoř Pierra Augera – účast České republiky	MFF	RNDr. Dalibor Nosek, Dr.
2	LM2015054	BNL-CZ	Brookhavenská národní laboratoř – účast České republiky	MFF	Prof. Ing. Miroslav Finger, DrSc.
3	LM2015058	CERN-CZ	Výzkumná infrastruktura pro experimenty v CERN	MFF	Doc. RNDr. Rupert Leitner, DrSc.
4	LM2015046	CTA-CZ	Cherenkov Telescope Array – účast České republiky	MFF	RNDr. Dalibor Nosek, Dr.
5	LM2015049	FAIR-CZ	Laboratoř pro výzkum s antiprotony a těžkými ionty – účast České republiky	MFF	Prof. Ing. Miroslav Finger, DrSc.
6	LM2015068	Fermilab-CZ	Výzkumná infrastruktura pro experimenty ve Fermilab	MFF	RNDr. Karel Soustružník, Ph.D.
7	LM2015079	CzechGeo/EPOS	Distribuovaný systém observatorních a terénních měření	MFF	Prof. RNDr. Luboš Pick, DSc.
8	LM2015075	SoWa	Národní infrastruktura pro komplexní monitorování půdních a vodních ekosystémů v kontextu trvale udržitelného využívání krajiny	PřF	
9	LM2015089	BBMRI-CZ	Banka klinických vzorků	1.LF, LFHK	
10	LM2015062	Czech-Biomed	Národní infrastruktura pro biologické a medicínské zobrazování	1.LF, PřF	RNDr. Luděk Šefc, CSc. Doc. RNDr. Petr Benda, Ph.D.
11	LM2015064	EATRIS-CZ	Český národní uzel Evropské infrastruktury pro translační medicínu	1.LF	
12	LM2015047	ELIXIR-CZ	Česká národní infrastruktura pro biologická data	PřF	Doc. RNDr. Josef Novotný, Ph.D.



(v závorce jsou uvedeny zdroje pro nové i pokračující projekty v mil. Kč)

**IV-4 FINANCOVÁNÍ VÝZKUMU A VÝVOJE (BEZ PROSTŘEDKŮ
POSKYTOVANÝCH NA OPERAČNÍ PROGRAMY EU)**

Druh podpory/název programu	Prostředky z veřejných zdrojů běžné (tis. Kč)		Prostředky z veřejných zdrojů kapitálové (tis. Kč)	
	poskytnuté (2)	použité (3)	poskytnuté	použité
Ostatní kapitoly státního rozpočtu	891 340	880 738	5 340	4 847
Ministerstva	17 556	17 417	2 598	2 287
Ministerstvo kultury	15 106	14 968	333	307
Ministerstvo zemědělství	1 821	1 821	0	0
Ministerstvo vnitra	336	336	2 265	1 980
Ministerstvo financí	293	293	0	0
Grantové agentury	873 784	863 321	2 742	2 560
GA ČR	678 212	674 700	2 177	2 004
TA ČR	31 298	25 244	0	0
AZV – MZ	164 274	163 377	565	556
Územní rozpočty	200	200	0	0
obce a městské části	200	200	0	0
kraje a MHMP	0	0	0	0
Prostředky ze zahraničí (získané přímo univerzitou)	74 242	74 242	329	329
Evropská unie mimo evropské fondy	73 413	73 413	329	329
EU Rámcové programy	36 663	36 663	0	0
EU Horizont 2020	19 817	19 817	184	184
EU Evropská komise ostatní	15 174	15 174	145	145
Dům zahraniční spolupráce – EHP a Norsko	1 759	1 759	0	0
Zahraníčí ostatní mimo EU	829	829	0	0
UCLA – USA	327	327	0	0
Fred Hutchinson USA	502	502	0	0

- (2) Poskytnuto: jedná se o fin. prostředky, které byly vysoké škole poskytnuty v daném kalendářním roce jako podpora VaV podle zákona 130/2002 Sb. Uvádí se ve shodě s objemem finančních prostředků uvedených v rozhodnutí.
- (3) Použito: jedná se o finanční prostředky, které VŠ v daném kalendářním roce použila na účel v souladu s rozhodnutím.
- (5) Prostředky, které byly převedeny k řešení projektů/aktivit ostatním spoluřešitelům externím mimo UK.
- (6) Fond účelově určených prostředků (§ 18, odst. 6 zákona o VŠ). Jedná se o finanční prostředky, které nebyly v daném kalendářním roce použity, ale byly převedeny do FÚUP. Jsou součástí „použitých“ prostředků uvedených v této tabulce.
- (7) Sloupec uvádí „ostatní použité neveřejné zdroje celkem“ a obsahuje prostředky na dofinancování programů/aktivit uvedených v jednotlivých řádcích (a to z neveřejných zdrojů).

Prostředky z veřejných zdrojů celkem (tis. Kč)		z toho zajištěno spolřešiteli (5) (tis. Kč)	z toho převody do FÚUP (6) (tis. Kč)	Vratka nevyčerpaných prostředků (tis. Kč)	Ostatní použité neveřejné zdroje (7)	Použité zdroje celkem
poskytnuté	použité					
896 680	885 585	160 519	10 457	11 095	114	885 699
20 154	19 704	1 486	467	450	50	19 754
15 439	15 274	1 486	451	165	0	15 274
1 821	1 821	0	0	0	50	1 871
2 601	2 316	0	16	285	0	2 316
293	293	0	0	0	0	293
876 526	865 881	159 033	9 990	10 645	64	865 945
680 389	676 705	125 117	8 557	3 685	4	676 709
31 298	25 244	5 235	160	6 054	0	25 244
164 839	163 932	28 680	1 274	907	60	163 992
200	200	0	0	0	0	200
200	200	0	0	0	0	200
0	0	0	0	0	0	0
74 571	74 571	4 406	41	0	1 271	75 842
73 742	73 742	4 406	41	0	1 271	75 013
36 663	36 663	0	0	0	201	36 864
20 001	20 001	0	0	0	0	20 001
15 319	15 319	4 406	41	0	1 071	16 390
1 759	1 759	0	0	0	0	1 759
829	829	0	0	0	0	829
327	327	0	0	0	0	327
502	502	0	0	0	0	502

Kód programu	Fakulty (VŠ ústavy) UK, na nichž je program uskutečňován*	Název programu	Koordinátor	Výše finančních prostředků v r. 2016 (v tis. Kč)**
P01	ETF, KTF, HTF	Teologie jako způsob interpretace dějin a kultury	Prof. ThDr. Martin Prudký, Dr.	15 814
P02	PřF, PF, 3.LF, MFF, PedF, FHS, COŽP	Environmentální výzkum	Prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.	17 715
P03	1.LF, FF, PedF	Rozvoj psychologických věd	Prof. PhDr. Michal Mioviský, Ph.D.	5 550
P04	PF	Institucionální a normativní proměny práva v evropském a globálním kontextu	Prof. JUDr. Aleš Gerloch, CSc.	7 155
P05	PF	Soukromé právo XXI. století	Prof. JUDr. Jan Dvořák, CSc.	7 376
P06	PF	Veřejné právo v kontextu europeizace a globalizace	Prof. JUDr. PhDr. Michal Tomášek, DrSc.	7 486
P07	FF, 2.LF, FSV	Psychosociální aspekty kvality lidského života	Prof. PhDr. Lenka Šulová, CSc.	7 347
P08	FF	Orientalistika	Prof. PhDr. Jaroslav Vacek, CSc.	6 121
P09	FF	Literatura a umění v mezikulturních souvislostech	Doc. PhDr. Jan Wiendl, Ph.D.	16 010
P10	FF	Lingvistika	Prof. PhDr. Karel Šebesta, CSc.	13 915
P11	FF	Český národní korpus	Doc. Mgr. Václav Cvrček, Ph.D.	1 691
P12	FF	Historie v interdisciplinární perspektivě	Prof. PhDr. Ivan Šedivý, CSc.	18 265
P13	FF	Racionalita ve vědách o člověku	Prof. PhDr. Miroslav Petříček, Dr., CSc.	15 717
P14	FF	Archeologie mimoevropských oblastí	Prof. Mgr. Miroslav Bárta, Dr.	20 764
P15	PedF, FF, MFF, FTVS	Škola a učitelská profese v kontextu rostoucích nároků na vzdělávání	Prof. PaedDr. Radka Wildová, CSc.	22 303
P17	FSV, PF, FF	Vědy o společnosti, politice a médiích ve výzvách doby	Doc. PhDr. Michal Kubát, Ph.D.	26 911
P18	FHS	Fenomenologie a sémiotika	Doc. Karel Novotný, M.A., Ph.D.	6 546
P19	FHS	Interdisciplinární sociální vědy	Doc. Ing. Karel Müller, CSc.	3 272
P20	FHS, FSV	Kulturní, sociální a historická antropologie	Doc. PhDr. Jan Horský, Ph.D.	9 497
P21	ÚDAUK, 1.LF	Dějiny univerzitní vědy a vzdělanosti	Doc. PhDr. Ivana Čornejová, CSc. (do 31. 1. 2016), Prof. PhDr. Petr Svobodný, Ph.D. (od 1. 2. 2016)	3 895
P22	CTS	Teoretický výzkum komplexních jevů	Prof. RNDr. David Storch, Ph.D.	6 396
P23	CERGE, FSV	Ekonomie a finance	Doc. Ing. Michal Kejak, M.A., CSc.	16 391

Kód programu	Fakulty (VŠ ústavy) UK, na nichž je program uskutečňován*	Název programu	Koordinátor	Výše finančních prostředků v r. 2016 (v tis. Kč)**
P24	1.LF	Molekulová, buněčná a patofyziologická podstata nemocí	Doc. MUDr. Martin Vokurka, CSc.	36 448
P25	1.LF	Komplikace metabolických chorob	Prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc., MBA	29 556
P26	1.LF	Neuropsychiatrické aspekty neurodegenerativních onemocnění	Prof. MUDr. Evžen Růžička, DrSc., FCMA	14 517
P27	1.LF, 3.LF	Komplexní onkologický program	Prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.	35 532
P28	1.LF, 2.LF, 3.LF, LFHK	Stomatologická onemocnění, výskyt, mechanismy, prevence, léčba, interakce	Prof. MUDr. Jana Dušková, DrSc., MBA	3 125
P29	2.LF	Dětská a vývojová neurologie	Prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.	7 022
P30	2.LF	Dětská hematooonkologie: molekulární základy a nové terapeutické postupy	Prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.	11 175
P31	3.LF	Iniciální stadia diabetes mellitus, metabolických a nutričních poruch	Prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.	13 763
P32	3.LF	Poruchy reprodukčního zdraví a zdravého startu do života	Doc. MUDr. Jaroslav Feyereisl, CSc.	2 511
P33	3.LF	Komplexní poranění a funkční poruchy páteře, pánve, končetin a syntopicky blízkých orgánů a struktur (morfologie, biomechanika, diagnostika a léčba)	Prof. MUDr. Martin Krbec, CSc.	6 238
P34	3.LF, 1.LF	Psychoneurofarmakologický výzkum	Prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc., FCMA	15 240
P35	3.LF, 1.LF, 2.LF	Kardiovaskulární výzkumný program	Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., FESC, FACC	30 483
P36	LFP	Náhrada, podpora a regenerace funkce některých životně důležitých tkání a orgánů	Prof. MUDr. Martin Matějovič, Ph.D.	26 474
P37	LFHK	Nové postupy v diagnostice a terapii civilizačních chorob a onemocnění spojených se stárnutím populace	Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.	37 018
P38	FTVS, 1.LF, 2.LF, 3.LF	Biologické aspekty zkoumání lidského pohybu	Doc. MUDr. Jan Heller, CSc.	6 537
P39	FTVS	Společenskovědní aspekty zkoumání lidského pohybu	Prof. PhDr. Marek Waic, CSc.	3 714
P40	FaF	Vývoj a studium léčiv	Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.	46 005

Kód programu	Fakulty (VŠ ústavy) UK, na nichž je program uskutečňován*	Název programu	Koordinátor	Výše finančních prostředků v r. 2016 (v tis. Kč)**
P41	PřF	Biologie	Doc. RNDr. Petr Folk, CSc.	101 216
P42	PřF	Chemie	Prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.	94 571
P43	PřF	Geografie	Doc. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D.	26 634
P44	PřF	Geologie	Prof. RNDr. Martin Mihaljevič, CSc.	35 032
P45	MFF	Fyzika	Prof. RNDr. Vladimír Baumruk, DrSc.	218 339
P46	MFF	Informatika	Doc. RNDr. Ondřej Čepek, Ph.D.	53 153
P47	MFF	Matematika	Doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc.	50 394
P48	2.LF	Rozvoj moderní operační léčby a imunoterapie solidních nádorů	Prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc.	8 706
P49	2.LF, 1.LF	Genetická podstata závažných chorob dětského věku	Prof. MUDr. Jan Lebl, CSc.	15 308
Celkem				1 184 848

* na prvním místě je vždy uvedena fakulta koordinátora

** bez bonifikace společných programů

IV-5b PŘEHLED PROGRAMŮ PROGRES

Identifikační kód programu	Participující fakulty (VŠ ústavy) (na 1. místě je vždy uvedena fakulta koordinátora)	Název programu	Koordinátor	Návaznost na programy PRVOUK
Q01	ETF, HTF, KTF	Teologie jako způsob interpretace historie, tradic a současné společnosti	Prof. ThDr. Martin Prudký, Dr.	Navazuje na PRVOUK P01.
Q02	PF	Publicizace práva v evropském a mezinárodním srovnání	Prof. JUDr. PhDr. Michal Tomášek, DrSc.	Navazuje na PRVOUK P06.
Q03	PF	Soukromé právo a výzvy dneška	Prof. JUDr. Jan Dvořák, CSc.	Navazuje na PRVOUK P05.
Q04	PF, 3.LF, FSV	Právo v měnícím se světě	Prof. JUDr. Aleš Gerloch, CSc.	Navazuje na PRVOUK P04. Do programu se nově zapojuje 3.LF a FSV.
Q05	PF, HTF	Právní a společenské aspekty migrace a problémy postavení menšin	Prof. JUDr. Jan Kuklík, DrSc.	Zcela nový program.

Identifikační kód programu	Participující fakulty (VŠ ústavy) (na 1. místě je vždy uvedena fakulta koordinátora)	Název programu	Koordinátor	Návaznost na programy PRVOUK
Q06	1.LF, FF, PedF	Rozvoj psychologických věd na Univerzitě Karlově v intervenční a preventivně-léčebné teorii a praxi	Prof. PhDr. Michal Miovský, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P03.
Q07	FF	Centrum pro studium středověku	Prof. PhDr. Jan Čermák, CSc.	Zcela nový program.
Q08	FF	Český národní korpus	Doc. Mgr. Václav Cvrček, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P11.
Q09	FF	Historie – klíč k pochopení globalizovaného světa	Prof. PhDr. Martin Kovář, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P12 (koordinátor: Prof. PhDr. Ivan Šedivý, CSc.).
Q10	FF	Jazyk v proměnách času, místa, kultury	Doc. PhDr. Petr Čermák, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P10 (koordinátor: Prof. PhDr. Karel Šebesta, CSc.).
Q11	FF	Komplexita a resilience. Staroegyptská civilizace v multidisciplinární a multikulturní perspektivě	Prof. Mgr. Miroslav Bárta, Dr.	Navazuje na PRVOUK P14.
Q12	FF	Literatura a performativita	Doc. PhDr. Jan Wiendl, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P09.
Q13	FF	Místa střetávání: strategické regiony mezi Evropou, Severní Afrikou a Asií	Doc. Daniel Berounský, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P08 (koordinátor: Prof. PhDr. Jaroslav Vacek, CSc.).
Q14	FF, MFF	Krize racionality a moderní myšlení	Prof. PhDr. Karel Thein, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P13 (koordinátor: Prof. PhDr. Miroslav Petříček, Dr.). Do programu se nově zapojuje MFF.
Q15	FF, 2.LF, FSV	Životní dráhy, životní styly a kvalita života z pohledu individuální adaptace a vztahu aktérů a institucí	Prof. PhDr. Marek Blatný, DrSc.	Navazuje na PRVOUK P07 (koordinátorka: Prof. PhDr. Lenka Šulová, CSc.).
Q16	PřF, PF, 3.LF, MFF, PedF, FHS, COŽP	Environmentální výzkum	Prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P02 (koordinátor: Prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.).
Q17	PedF, FF, PřF, MFF, FTVS, FHS	Příprava učitele a učitelská profese v kontextu vědy a výzkumu	Prof. PaedDr. Radka Wildová, CSc.	Navazuje na PRVOUK P15. Do programu se nově zapojuje FHS a PřF.
Q18	FSV, PF, MFF, PedF, FHS	Společenské vědy: od víceoborovosti k mezioborovosti	Doc. PhDr. Michal Kubát, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P17. Programu se již nebude účastnit FF, nově se naopak zapojuje MFF, PedF a FHS.
Q19	FTVS, FF, FSV	Společensko-vědní aspekty zkoumání lidského pohybu II	Prof. PhDr. Marek Waic, CSc.	Navazuje na PRVOUK P39. Do programu se nově zapojuje FF a FSV.

Identifikační kód programu	Participující fakulty (VŠ ústavy) (na 1. místě je vždy uvedena fakulta koordinátora)	Název programu	Koordinátor	Návaznost na programy PRVOUK
Q20	FHS	Kultura a společnost	Doc. PhDr. Marek Skovajsa, M.A., Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P19 (koordinátor: Doc. Ing. Karel Müller, CSc.).
Q21	FHS	Text a obraz ve fenomenologii a sémiotice	Doc. Karel Novotný, M.A., Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P18.
Q22	FHS, FSV	Antropologická bádání v rámci přírodních, humanitních a historických věd	Doc. PhDr. Jan Horský, Ph.D.	Navazuje na společný PRVOUK P20.
Q23	ÚDAUK, 1.LF	Dějiny univerzitní vědy a vzdělanosti	Prof. PhDr. Petr Svobodný, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P21.
Q24	CERGE, FSV	Ekonomie a finance	Prof. RNDr. Jan Hanousek, CSc.	Navazuje na PRVOUK P23 (koordinátor: Doc. Ing. Michal Kejak, M.A., CSc.).
Q25	1.LF	Komplikace metabolických chorob	Prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc.	Navazuje na PRVOUK P25.
Q26	1.LF	Molekulová, buněčná a patofyziologická podstata nemocí II	Doc. MUDr. Martin Vokurka, CSc.	Navazuje na PRVOUK P24.
Q27	1.LF	Neuropsychiatrické aspekty neurodegenerativních onemocnění	Prof. MUDr. Evžen Růžička, DrSc., FCMA, FEAN	Navazuje na PRVOUK P26.
Q28	1.LF, 3.LF	Komplexní onkologický program II	Prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.	Navazuje na PRVOUK P27.
Q29	1.LF, 2.LF, 3.LF, LFHK	Onemocnění orofaciálního systému – výskyt, mechanismy, prevence, léčba, interakce	Prof. MUDr. Jana Dušková, DrSc.	Navazuje na PRVOUK P28.
Q30	2.LF	Dětská hematoonkologie	Prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P30.
Q31	2.LF	Multioborový a individualizovaný přístup k léčbě solidních nádorů břicha a malé pánve	Prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc.	Navazuje na PRVOUK P48.
Q32	2.LF, 1.LF	Translační medicína v pediatrické praxi: etiologie, patogeneze, diagnostika a terapie závažných onemocnění dětského věku	Prof. MUDr. Jan Lebl, CSc.	Navazuje na PRVOUK P49.
Q33	2.LF, FHS	Dětská a vývojová neurologie	Prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.	Navazuje na PRVOUK P29. Do programu se nově zapojuje FHS.
Q34	3.LF	Komplexní studie vybraných komplikací souvisejících s patologickým průběhem těhotenství	Doc. MUDr. Jaroslav Feyereisl, CSc.	Navazuje na PRVOUK P32.

Identifikační kód programu	Participující fakulty (VŠ ústavy) (na 1. místě je vždy uvedena fakulta koordinátora)	Název programu	Koordinátor	Návaznost na programy PRVOUK
Q35	3.LF, 1.LF	Psychoneurofarmakologický výzkum	Prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc., FCMA; v průběhu řešení bude nahrazen Prof. MUDr. Romanou Šlamberovou, PhD.	Navazuje na PRVOUK P34.
Q36	3.LF, 2.LF	Iniciální stadia diabetes mellitus, metabolických a nutričních poruch	Prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.	Navazuje na PRVOUK P31. Do programu se nově zapojí 2.LF.
Q37	3.LF, 2.LF, LFP	Komplexní poranění a funkční poruchy páteře, pánve, končetin a syntopicky blízkých orgánů a struktur	Prof. MUDr. Martin Krbec, CSc.	Navazuje na PRVOUK P33. Do programu se nově zapojí 2.LF a LFP.
Q38	3.LF, 1.LF, 2.LF, LFP	Kardiovaskulární výzkumný program	Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., FESC., FACC.	Navazuje na PRVOUK P35. Do programu se nově zapojí LFP.
Q39	LFP	Náhrada, podpora a regenerace životně důležitých tkání a orgánů	Prof. MUDr. Martin Matějovič, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P36.
Q40	LFHK	Nové postupy ve výzkumu, diagnostice a terapii civilizačních chorob a onemocnění spojených se stárnutím populace	Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.	Navazuje na PRVOUK P37.
Q41	FTVS, 1.LF, 2.LF, 3.LF	Biologické aspekty zkoumání lidského pohybu	Doc. MUDr. Jan Heller, CSc.	Navazuje na PRVOUK P38.
Q42	FaF	Vývoj a studium léčiv	Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P40.
Q43	PřF	Biologie	Doc. RNDr. Petr Folk, CSc.	Navazuje na PRVOUK P41.
Q44	PřF	Geografie	Doc. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P43.
Q45	PřF	Geologie	Prof. RNDr. Martin Mihaljevič, CSc.	Navazuje na PRVOUK P44.
Q46	PřF	Chemie	Prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P42.
Q47	MFF	Fyzika	Prof. RNDr. Vladimír Baumruk, DrSc.	Navazuje na PRVOUK P45.
Q48	MFF	Informatika	Doc. RNDr. Ondřej Čepek, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P46.
Q49	MFF	Matematika	Doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc.	Navazuje na PRVOUK P47.
Q50	CTS	Transdisciplinární výzkum antropocénu	Doc. Mgr. Petr Pokorný, Ph.D.	Navazuje na PRVOUK P22 (koordinátor: Prof. RNDr. David Storch, Ph.D.).

Projekty v kategorii „Humanitní a společenské vědy“					
Fakulta / Součást	Hlavní řešitel	ID projektu	Název projektu	Spolu-pracující fakulta	Přiděleno NIV pro r. 2016 (v tis. Kč)
KTF	Doc. PhDr. Mireia Ryšková, Th.D.	204008	Transcendence a její interpretace v teologii a umění		2 256,75
PF	Prof. JUDr. Pavel Šturma, DrSc.	204006	Výzkumné centrum pro lidská práva		3 156,00
FF	Doc. MUDr. Štěpán Špínka, Ph.D.	204002	Univerzitní centrum pro studium antické a středověké myšlenkové tradice	ETF, FHS, HTF	4 009,00
PřF	Doc. RNDr. Dagmar Dzürová, CSc.	204003	Výzkum sociálně-prostorových nerovností a rizik na počátku 21. století		5 043,00
PřF	Doc. Mgr. Jan Havlíček, Ph.D.	204004	Příroda a kultura – interakce kulturní a biologické evoluce v mezioborové perspektivě	PřF, CTS	3 200,00
PedF	Prof. PhDr. Eliška Walterová, CSc.	204001	Centrum výzkumu základního vzdělávání		4 285,00
FSV	Doc. PhDr. Jiří Vykoukal, CSc.	204007	Centrum pro výzkum kolektivní paměti	FF, FHS	5 468,25
FHS	Doc. Mgr. Aleš Novák, Ph.D.	204009	Centrum fenomenologického výzkumu		2 088,35
CERGE	Doc. Ing. Michal Kejak, M.A., CSc.	204005	Center for Advanced Economic Studies	FSV	3 842,25
Celkem					33 348,60

Projekty v kategorii „Přírodní a lékařské vědy“					
Fakulta / Součást	Hlavní řešitel	ID projektu	Název projektu	Spolu-pracující fakulta	Přiděleno NIV pro r. 2016 (v tis. Kč)
1.LF	Prof. MUDr. David Cibula, CSc.	204024	Výzkum možností individualizace léčby a snižování jejich morbidity s využitím moderních diagnostických metod v gynekologii		2 544,00
1.LF	Prof. RNDr. Ivan Raška, DrSc.	204022	Struktura, organizace a dynamika chromatinu		4 836,00
1.LF	Prof. MUDr. Tomáš Stopka, Ph.D.	204021	Experimentální patologie založená na genové manipulaci kmenových buněk		3 900,00
1.LF	Prof. MUDr. Jiří Zeman, DrSc.	204011	Centrum pro studium vzácných geneticky podmíněných onemocnění		7 476,00
2.LF	Doc. MUDr. Ondřej Hrušák, Ph.D.	204012	Vývoj a regulace leukocytů se zaměřením na dětský věk		5 215,00
3.LF	Prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.	204015	Univerzitní centrum pro výzkum energetického metabolismu		6 970,00
3.LF	Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc.	204010	Genetické, patofyziologické a epidemiologické aspekty kardiovaskulárních chorob		6 005,00

FaF	Prof. RNDr. Petr Solich, CSc.	204026	Studium léčiv a dalších biologicky aktivních látek perspektivních v prevenci a léčbě závažných civilizačních onemocnění		3 825,00
FaF	Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.	204019 304019	Centrum pro výzkum toxických a protektivních účinků léčiv na kardiovaskulární systém	LFHK	2 946,00
PřF	Prof. RNDr. Adam Petrusek, Ph.D.	204016	Centrum pro výzkum dynamiky biodiverzity	CTS	7 326,00
PřF	Prof. RNDr. Zdena Palková, CSc.	204013	Mechanismy reprogramování komplexních buněčných odpovědí	1.LF, UK	7 197,00
PřF	Prof. Mgr. Jana Roithová, Ph.D.	204018 304018	Centrum supramolekulární chemie		5 860,00
PřF	Doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.	204025	Moderní technologie pro identifikaci a optimalizaci nádorových léčiv nové generace		5 625,00
PřF	Prof. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D.	204017	Molekulární interakce mezi parazity a hostiteli a nové strategie boje proti parazitárním infekcím	1.LF	7 230,00
MFF	Prof. RNDr. Václav Holý, CSc.	204023	Fyzika kondenzovaných látek a funkčních materiálů		5 217,00
MFF	Prof. RNDr. Josef Málek, DSc.	204014 304014	Univerzitní centrum matematického modelování, aplikované analýzy a výpočtové matematiky		4 978,00
MFF	Doc. RNDr. Oldřich Semerák, DSc.	204020	Výzkum Země a vesmíru metodami teoretické, počítačové a experimentální fyziky		7 500,00
MFF	Prof. RNDr. Jiří Sgall, DrSc.	204027	Centrum moderní informatiky		3 750,00
Celkem					98 400,00

Celkem za obě kategorie

131 748,60

Fakulta / Součást	Počet projektů	Poskytnuto (v tis. Kč)
KTF	1	2 256,75
ETF	0	0
HTF	0	0
PF	1	3 156,00
1.LF	4	18 756,00
2.LF	1	5 215,00
3.LF	2	12 975,00
LFP	0	0
LFHK	0	0
FaF	2	6 771,00
FF	1	4 009,00
PřF	7	41 481,00
MFF	4	21 445,00
PedF	1	4 285,00
FSV	1	5 468,25
FTVS	0	0
FHS	1	2 088,35
CERGE	1	3 842,25
Celkem UK	27	131 748,60

Fakulta / Sekce	A			B			C			Celkem		
	podáno	přijato	v %	podáno	přijato	v %	podáno	přijato	v %	podáno	přijato	v %
KTF	13	5	38,5	0	0	–	0	0	–	13	5	38,5
ETF	5	1	20,0	0	0	–	0	0	–	5	1	20,0
HTF	9	2	22,2	0	0	–	0	0	–	9	2	22,2
PF	20	7	35,0	0	0	–	0	0	–	20	7	35,0
1.LF	4	1	25,0	7	2	28,6	53	16	30,2	64	19	29,7
2.LF	1	1	100,0	1	2	200,0	37	13	35,1	39	16	41,0
3.LF	1	0	0,0	1	1	100,0	26	9	34,6	28	10	35,7
LFP	0	0	–	0	0	–	18	4	22,2	18	4	22,2
LFHK	0	0	–	0	0	–	13	4	30,8	13	4	30,8
FaF	0	0	–	22	7	31,8	18	7	38,9	40	14	35,0
FF	82	28	34,1	0	0	–	0	0	–	82	28	34,1
PřF	22	8	36,4	341	116	34,0	15	6	40,0	378	130	34,4
MFF	37	14	37,8	87	34	39,1	0	0	–	124	48	38,7
PedF	37	13	35,1	0	0	–	0	0	–	37	13	35,1
FSV	110	40	36,4	1	0	0,0	0	0	–	111	40	36,0
FTVS	8	1	12,5	1	0	0,0	7	1	14,3	16	2	12,5
FHS	28	11	39,3	3	0	0,0	0	0	–	31	11	35,5
Celkem UK	377	132	35,0	464	162	34,9	187	60	32,1	1 028	354	34,4

A – společenské vědy, B – přírodní vědy, C – lékařské vědy

Fakulta	Počet schválených projektů	Přidělené finanční prostředky (v tis. Kč)
KTF	1	850
ETF	1	900
HTF	2	670
PF	9	4 390
1.LF	15	13 864
2.LF	5	5 480
3.LF	5	5 797
LFP	7	3 205
LFHK	5	4 347
FaF	5	4 243
FF	6	15 312
PřF	16	25 891
MFF	17	21 780
PedF	2	3 638
FSV	6	5 344
FTVS	2	1 824
FHS	6	3 004
CERGE	1	1 014
Celkem	111	121 553

IV-13a POČET ZÁZNAMŮ RIV

	MŠMT	GA ČR	AV ČR	MZd	MPO	MŽP	MZe	MD	MK	MO	MPSV	MMR	MV	MZV	TA ČR	Celkem
KTF	39	9	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	60
ETF	37	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71
HTF	124	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	128
PF	539	24	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	1	577
1.LF	1 164	87	0	148	4	0	0	0	0	0	0	0	6	0	5	1 414
2.LF	730	47	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	843
3.LF	274	19	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	323
LFP	445	5	0	25	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	478
LFHK	386	2	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	416
FaF	169	51	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	230
FF	1 325	175	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1 502
PřF	1 336	509	4	11	0	1	1	0	2	0	0	0	1	0	28	1 893
MFF	1 334	655	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	0	7	2 004
PedF	233	44	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	279
FSV	307	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	6	396

	MŠMT	GA ČR	AV ČR	MZd	MPO	MŽP	MZe	MD	MK	MO	MPSV	MMR	MV	MZV	TA ČR	Celkem	
FTVS	185	23	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	211
FHS	296	67	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	377
ÚDAUK	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31
CTS	37	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49
CERGE	45	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58
COŽP	10	4	148	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	13	176
Celkem	9 046	1 860	153	322	7	1	2	0	36	0	0	0	18	0	71	11 516	

MŠMT – Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

GA ČR – Grantová agentura České republiky

AV ČR – Akademie věd České republiky

MZd – Ministerstvo zdravotnictví

MPO – Ministerstvo průmyslu a obchodu

MŽP – Ministerstvo životního prostředí

MZe – Ministerstvo zemědělství

MD – Ministerstvo dopravy

MK – Ministerstvo kultury

MO – Ministerstvo obrany

MPSV – Ministerstvo práce a sociálních věcí

MMR – Ministerstvo pro místní rozvoj

MV – Ministerstvo vnitra

MZV – Ministerstvo zahraničních věcí

TA ČR – Technologická agentura České republiky

IV-13b POČET VÝSLEDKŮ V RUV

Výtvarné umění	36
Design	1
Hudba	23
Literatura	52
Audiovize	3
Scénická umění	15
Architektura	0
Celkem za UK	130

RUV – Registr uměleckých výstupů

Fakulta	Celkem	Z toho kmenoví zaměstnanci UK	Kmenoví UK jmenovaní na jiné VŠ (dle fakult)	Věkový průměr
KTF				
Profesoři jmenovaní	0	0	0	–
z toho ženy	0	0	0	–
Docenti jmenovaní	0	0	0	–
z toho ženy	0	0	0	–
ETF				
Profesoři jmenovaní	0	0	0	–
z toho ženy	0	0	0	–
Docenti jmenovaní	3	2	0	48,7
z toho ženy	0	0	0	–
HTF				
Profesoři jmenovaní	0	0	0	–
z toho ženy	0	0	0	–
Docenti jmenovaní	1	0	0	62
z toho ženy	0	0	0	–
PF				
Profesoři jmenovaní	1	1	0	53
z toho ženy	0	0	0	–
Docenti jmenovaní	3	3	1	40,4
z toho ženy	0	0	1	–
1.LF				
Profesoři jmenovaní	8	7	0	54,7
z toho ženy	1	1	0	60
Docenti jmenovaní	14	13	0	46
z toho ženy	2	2	0	49
2.LF				
Profesoři jmenovaní	3	3	0	48
z toho ženy	1	1	0	43
Docenti jmenovaní	2	1	0	44
z toho ženy	0	0	0	–
3.LF				
Profesoři jmenovaní	4	3	0	52
z toho ženy	2	2	0	52,5
Docenti jmenovaní	0	0	0	–
z toho ženy	0	0	0	–
LFP				
Profesoři jmenovaní	1	1	0	44
z toho ženy	1	1	0	44
Docenti jmenovaní	4	3	0	44,5
z toho ženy	0	0	0	–

Fakulta	Celkem	Z toho kmenoví zaměstnanci UK	Kmenoví UK jmenovaní na jiné VŠ (dle fakult)	Věkový průměr
LFHK				
Profesoři jmenovaní	1	1	0	46
z toho ženy	0	0	0	–
Docenti jmenovaní	3	3	0	49,7
z toho ženy	0	0	0	–
FaF				
Profesoři jmenovaní	1	1	0	52
z toho ženy	1	1	0	52
Docenti jmenovaní	0	0	0	–
z toho ženy	0	0	0	–
FF				
Profesoři jmenovaní	1	0	0	45
z toho ženy	1	0	0	45
Docenti jmenovaní	10	7	0	41,1
z toho ženy	4	3	0	39,8
PřF				
Profesoři jmenovaní	5	3	0	49,8
z toho ženy	1	1	0	59
Docenti jmenovaní	13	10	0	42,5
z toho ženy	3	3	0	45,4
MFF				
Profesoři jmenovaní	3	3	0	46,3
z toho ženy	0	0	0	–
Docenti jmenovaní	11	5	0	42,2
z toho ženy	1	0	0	50
PedF				
Profesoři jmenovaní	0	0	0	–
z toho ženy	0	0	0	–
Docenti jmenovaní	3	1	2	46,4
z toho ženy	1	1	1	56
FSV				
Profesoři jmenovaní	1	1	0	41
z toho ženy	0	0	0	–
Docenti jmenovaní	6	6	0	36,7
z toho ženy	2	2	0	37
FTVS				
Profesoři jmenovaní	1	0	0	66
z toho ženy	0	0	0	–
Docenti jmenovaní	2	2	0	40
z toho ženy	1	1	0	42

Fakulta	Celkem	Z toho kmenoví zaměstnanci UK	Kmenoví UK jmenovaní na jiné VŠ (dle fakult)	Věkový průměr
FHS				
Profesoři jmenovaní	0	0	0	–
z toho ženy	0	0	0	–
Docenti jmenovaní	3	1	1	48
z toho ženy	0	0	1	–
UK celkem				
Profesoři jmenovaní	30	24	0	50,8
z toho ženy	8	7	0	–
Docenti jmenovaní	78	57	4	43,6
z toho ženy	14	12	3	–

IV-15 NOVĚ HABILITOVANÍ DOCENTI

Jméno	Fakulta	Obor	Název habilitační práce	S účinností od
MUDr. Jan Baxa, Ph.D.	LFP	zobrazovací metody v lékařství	Pokročilé techniky aplikace a funkčního hodnocení jodové kontrastní látky při CT vyšetření	1. 5. 2016
RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D.	PřF	fyziologie živočichů	Světelná synchronizace savčího cirkadiánního systému a její ontogeneze	1. 8. 2016
MUDr. Vladimír Beneš, Ph.D.	1.LF	neurochirurgie	Faktory ovlivňující prognózu intramedulárního astrocytomu	1. 3. 2016
MUDr. Jan Bláha, Ph.D.	1.LF	anesteziologie a resuscitace	Kontrola glykémie v intenzivní péči	1. 10. 2016
Paulus Albertus Blokker, Ph.D.	FSV	sociologie	The Sociology of Constitutional Democracy	1. 8. 2016
Mgr. Miroslav Brož, Ph.D.	MFF	astronomie a astrofyzika	Per asteroides ad astra	1. 3. 2016
RNDr. Jiří Bruthans, Ph.D.	PřF	aplikovaná geologie	Charakterizace a vývoj krasu a pískovcových forem	1. 3. 2016
MUDr. Andrea Burgetová, Ph.D.	1.LF	radiologie	Železo v thalamu diferencuje primárně progresivní a relaps remitentní formu roztroušené sklerózy	1. 12. 2016
MUDr. Jan Cendelín, Ph.D.	LFHK	patologická fyziologie	Funkční charakteristika modelu cerebelární degenerace a jeho využití pro výzkum neurotransplantací	1. 11. 2016
Mgr. Filip Čapek, Th.D.	ETF	evangelická teologie	Kazatel: Zneklidňující kniha pro neklidnou dobu	1. 10. 2016
MUDr. Petr Čelakovský, Ph.D.	1.LF	otorinolaryngologie	Diagnostické možnosti a významné prognostické faktory u dlaždicobuněčného karcinomu hlavy a krku	1. 8. 2016

Jméno	Fakulta	Obor	Název habilitační práce	S účinností od
MUDr. Pavel Dostál, Ph.D.	LFHK	chirurgie	Moderní trendy v perioperační osmoterapii	1. 10. 2016
Mgr. Petr Drahota, Ph.D.	PřF	aplikovaná geologie	Vazba a mobilita arzenů v životním prostředí	1. 2. 2016
PhDr. Mgr. Catherine Ébert-Zeminová, Ph.D.	FF	románské literatury	Textterritorium. V souřadnicích moderního francouzského písemnictví	1. 5. 2016
JUDr. PhDr. David Elischer, Ph.D.	PF	občanské právo	Darování a jeho modality v civilním právu	1. 2. 2016
PhDr. Martin Gregor, Ph.D.	FSV	ekonomické teorie	Non-Cooperative Provision of Public Goods	1. 12. 2016
MUDr. Petr Habal, Ph.D.	LFHK	chirurgie	Možnosti chirurgické léčby onemocnění pleurálního prostoru	1. 4. 2016
PhDr. Jan Hábl, Ph.D.	PedF	pedagogika	Aby člověk neupadl v nečlověka. Komenského pedagogická humanizace jako antropologický problém	1. 4. 2016
MUDr. Štěpán Havránek, Ph.D.	1.LF	vnitřní nemoci	Hodnocení EKG, intrakardiálních elektrogramů a autonomní regulace: od animálního experimentu a rizikové stratifikace náhlé srdeční smrti ke katetrizační ablacii	1. 11. 2016
PhDr. Tomáš Havránek, Ph.D.	FSV	ekonomické teorie	Meta-Analysis in Macroeconomics	1. 5. 2016
ThDr. Ing. Ján Henžel, Ph.D.	HTF	teologie	Teologická etika v postmoderním kontextu	1. 8. 2016
PhDr. Mlada Holá, Ph.D.	FF	pomocné vědy historické	Studentské koleje pražské univerzity v pozdním středověku a raném novověku: Dějiny – správa – úřední písemnosti (do roku 1622)	1. 12. 2016
PhDr. Stanislav Holubec, Ph.D. et Ph.D.	FF	moderní hospodářské a sociální dějiny	Ještě nejsme za vodou: Obrazy druhých a historická paměť v období postkomunistické transformace	1. 7. 2016
Mgr. Jan Hubert, Ph.D.	PřF	ekologie	Interakce mikroorganismů a skladištních členovců vedoucí ke kontaminaci krmiv a potravin	1. 4. 2016
PhDr. Petr Chalupský, Ph.D.	FF	anglická a americká literatura	A Horror and a Beauty: The World of Peter Ackroyd's London Novels	1. 1. 2016
MUDr. Martin Chovanec, Ph.D.	1.LF	otorinolaryngologie	Mikrochirurgická léčba vestibulárního schwannomu a její funkční výsledky	1. 4. 2016
PhDr. Julie Chytilová, Ph.D.	FSV	ekonomické teorie	Endogenous Preferences and Economic Inequality	1. 5. 2016
RNDr. Svatava Janoušková, Ph.D.	PřF	didaktika chemie	Rozvoj přírodovědné gramotnosti žáků ve výuce chemie	1. 6. 2016
Ing. Daniel Jirák, Ph.D.	1.LF	lékařská biofyzika	Aplikace kontrastních látek pro zobrazování buněk magnetickou rezonancí	1. 12. 2016
RNDr. Michal Johanis, Ph.D.	MFF	matematika – matematická analýza	Smooth approximation	1. 7. 2016

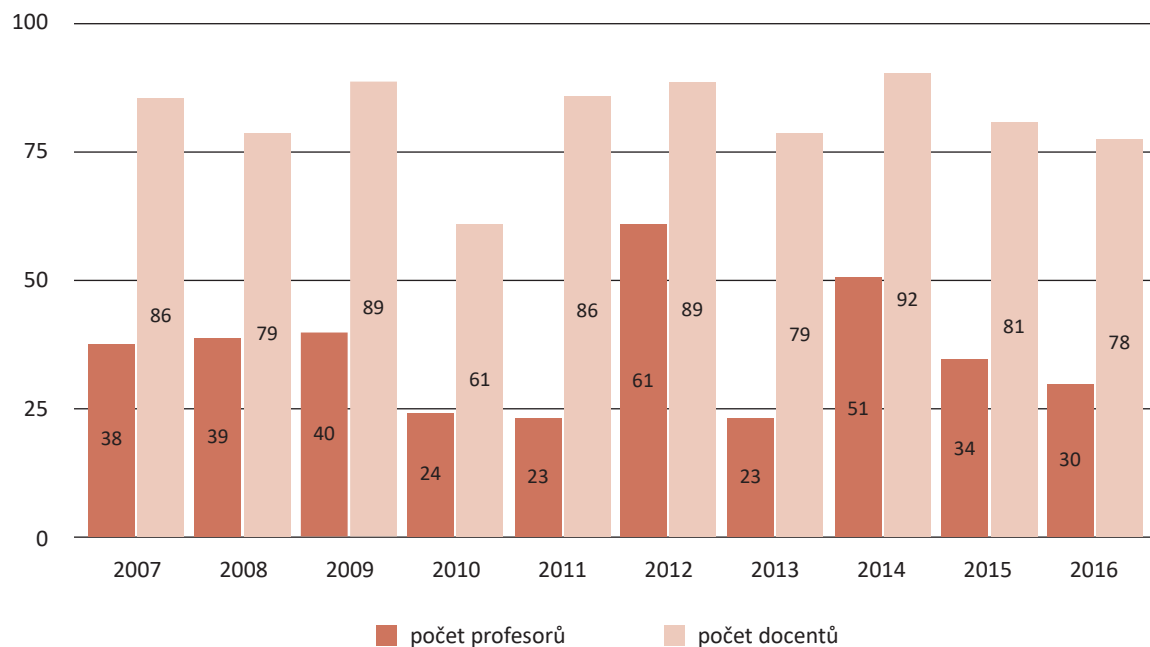
Jméno	Fakulta	Obor	Název habilitační práce	S účinností od
Ing. Branislav Jurčo, CSc. DSc.	MFF	matematika – geometrie a topologie	Gerbes in Geometry and Physics	1. 6. 2016
RNDr. Karol Kampf, Ph.D.	MFF	fyzika – subjaderná fyzika	Effective field theories of meson interactions at low energies	1. 5. 2016
MUDr. Jiří Klempíř, Ph.D.	1.LF	neurologie	Klinické, morfologické a genetické studie patogeneze Huntingtonovy nemoci	1. 10. 2016
RNDr. Jiřina Kocourková, Ph.D.	PřF	demografie	Fertility decline and its implications in Czechia since 1990	1. 7. 2016
JUDr. Michael Kohajda, Ph.D.	PF	finanční právo a finanční věda	Dohled nad finančním systémem	1. 7. 2016
PhDr. Lenka Krámská, Ph.D.	FF	klinická psychologie	Klinická neuropsychologie v neurologické a neurochirurgické praxi a výzkumu	22. 9. 2016
PhDr. Ladislav Křišťoufek, Ph.D.	FSV	ekonomické teorie	Interdisciplinary Contributions to Energy Economics and Finance	1. 5. 2016
RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D.	PřF	buněčná a vývojová biologie	Genetika a cytogenetika <i>Xenopus laevis</i> a <i>Xenopus tropicalis</i>	1. 5. 2016
MUDr. Jiří Kříž, Ph.D.	2.LF	rehabilitace a tělovýchovné lékařství	Míšní poranění – klinický vývoj a důsledky na kardiovaskulární systém	1. 8. 2016
MUDr. Petr Kuchynka, Ph.D.	1.LF	vnitřní nemoci	Diagnostické a terapeutické aspekty zánětlivé kardiomyopatie	1. 11. 2016
RNDr. Petr Kuneš, Ph.D.	PřF	botanika	Reconstructing the past vegetation to resolve the future ecological challenges	1. 6. 2016
Mgr. Jan Lang, Ph.D.	MFF	matematika – matematická analýza	Eigenvalues, embeddings and generalised trigonometric functions	1. 1. 2016
Mgr. Vít Machálek, Dr., Th.D.	ETF	evangelická teologie	Hledání křesťanské teologické identity v Evropě doby tureckých válek – se zvláštním zřetelem k tematizaci islámu u Václava Budovce z Budova a Jana Amose Komenského	1. 12. 2016
Mgr. Alexandr Malijevský, Ph.D.	MFF	fyzika – teoretická fyzika	Interfacial phase transitions and critical phenomena in non-planar confining geometries	1. 1. 2016
MUDr. Jiří Malý, Ph.D.	2.LF	chirurgie	Nové možnosti chirurgické léčby terminálního stadia refrakterního srdečního selhání	1. 5. 2016
RNDr. Miroslav Marada, Ph.D.	PřF	sociální geografie a regionální rozvoj	Dopravní systémy a regionální uspořádání Česka	1. 2. 2016
MUDr. Iuri Marinov, CSc.	1.LF	vnitřní nemoci	Průtoková cytometrie v experimentální a klinické hematologii	1. 6. 2016
MUDr. Vladimír Mixa, Ph.D.	LFP	anesteziologie a intenzivní medicína	Anestezie dětí – základní teze a nové postupy	1. 5. 2016
MUDr. Marek Nalos, Ph.D.	LFP	anesteziologie a intenzivní medicína	Laktáty v intenzivní péči – metabolické a klinické aspekty/Lactate in critical care – metabolic and clinical aspects	1. 10. 2016

Jméno	Fakulta	Obor	Název habilitační práce	S účinností od
Mgr. Martin Nitsche, Ph.D.	FHS	filozofie	Fenomenologicko-topologický pojem prostranství	1. 10. 2016
Timothy Francis Taylor Noble, Dr.	ETF	evangelická teologie	Drawing Together on Holy Ground: Mission from the Perspective of the Other	1. 8. 2016
Mgr. Olga Nováková, Dr.	MFF	fyzika – fyzika molekulárních a biologických struktur	Biofyzikální a farmakologické studie interakcí DNA s protinádorovými komplexy platiny a ruthenia	1. 10. 2016
PhDr. Miroslav Nožina, Ph.D.	FHS	sociální a kulturní antropologie	Barma: Etnický problém, válka a boj za demokracii	1. 12. 2016
PhDr. Hanuš Nykl, Ph.D.	FF	slavistika	Náboženství v ruské kultuře	1. 12. 2016
RNDr. Martin Pešta, Ph.D.	LFP	hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie	Vybrané prognostické a prediktivní markery solidních nádorů sledované na úrovni exprese RNA	1. 7. 2016
PhDr. Miroslav Petr, Ph.D.	FTVS	kinantropologie	Sportovní a nutriční genomika: využití genetické informace k optimalizaci tréninkových a výživových programů	20. 10. 2016
RNDr. Martin Pivokonský, Ph.D.	PřF	environmentální vědy	Charakterizace organických látek produkovaných fytoplanktonem a jejich vliv na procesy úpravy vody	1. 10. 2016
RNDr. Miroslav Pospíšil, Ph.D.	MFF	fyzika – fyzika molekulárních a biologických struktur	Application of Molecular Simulation Methods for Development of Organic – Inorganic Hybrid Layered Materials	1. 10. 2016
PhDr. Aleš Prázný, Ph.D.	PedF	filozofie	O smyslu politiky. Politická filosofie Hannah Arendtové	1. 10. 2016
RNDr. Bohumír Procházka, CSc.	1.LF	lékařská informatika	Biostatistika pro lékaře. Principy základních metod a jejich interpretace s využitím statistického systému R	1. 8. 2016
MUDr. Hanuš Rozsypal, CSc.	1.LF	infekční nemoci	Variabilita klinického obrazu infekce lidským virem imunodeficiency (HIV)	1. 10. 2016
PhDr. Kamila Řasová, Ph.D.	FTVS	kinantropologie	Fyzioterapie nemocných s roztroušenou sklerózou mozkomíšní – mechanismy účinku vyšetřování a léčba	1. 8. 2016
RNDr. Jakub Sakala, Ph.D.	PřF	geologie	Fosilní dřevo a jeho význam pro paleobotanický výzkum: případové studie z oblasti středních a sz. Čech	1. 7. 2016
Mgr. Vladimír Sládek, PhD.	PřF	antropologie	Paleobiologie minulých populací člověka: variabilita a adaptace	1. 5. 2016
Mgr. Tereza Stöckelová, Ph.D.	FSV	sociologie	Nebezpečné známosti: O vztahu sociálních věd a společnosti	1. 10. 2016
RNDr. Jana Straková, Ph.D.	PedF	pedagogika	Mezinárodní výzkumy výsledků vzdělávání. Metodologie, přínosy, rizika a příležitosti	1. 12. 2016
PhDr. Filip Suchomel, Ph.D.	FF	dějiny a kultura zemí Asie a Afriky	3sta drahocenností. Čínský porcelán ze sbírky Valdštejnů, Schwarzenbergů a Lichnowských	1. 6. 2016

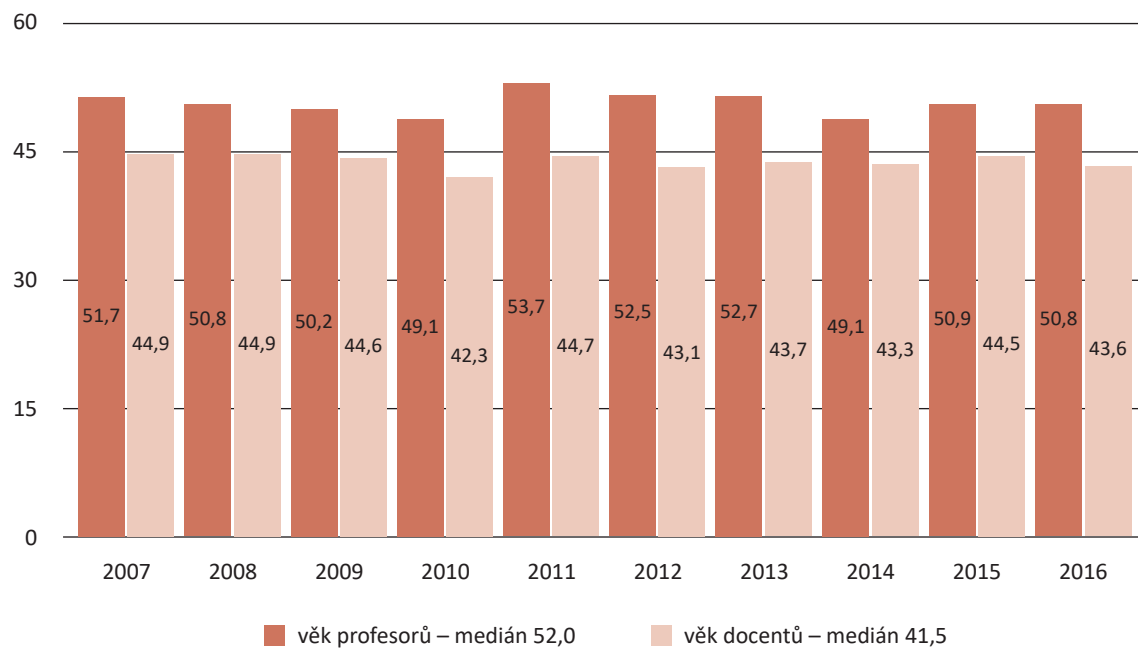
Jméno	Fakulta	Obor	Název habilitační práce	S účinností od
RNDr. Pavel Surynek, Ph.D.	MFF	informatika – teoretická informatika	Cooperative Path Finding for Multiple Robots	1. 8. 2016
JUDr. Václav Šmejkal, Ph.D.	PF	evropské právo	Soutěžní politika a právo Evropské unie – Vznik a vývoj v letech 1950–2015	1. 10. 2016
Mgr. Michal Švanda, Ph.D.	MFF	astronomie a astrofyzika	Plasma flows in the upper solar convection zone	1. 3. 2016
Mgr. David Uher, PhD.	FF	lingvistika konkrétního jazyka Asie	Hanská grammatologie	1. 3. 2016
RNDr. Robert Vácha, Ph.D.	MFF	fyzika – fyzika molekulárních a biologických struktur	Interaction of Molecules with Phospholipid Membranes	1. 4. 2016
RNDr. Kryštof Verner, Ph.D.	PřF	geologie	Fabrics and emplacement of granitoid plutons: implications for geodynamic evolution in the Central Europe and the Walowa Mts. in the northwestern United States	1. 5. 2016
Mgr. Tomáš Vítek, Dr.	FHS	filozofie	Sedm mudrců a jejich výroky	1. 10. 2016
PhDr. Hana Vymazalová, Ph.D.	FF	egyptologie	The Administration and Economy of the Pyramid Complexes and Royal Funerary Cults in the Old Kingdom	1. 8. 2016
Mgr. Lukáš Zádrapa, Ph.D.	FF	lingvistika konkrétního jazyka Asie	Chan-fej-c'. Sv. 1. Překlad kapitol I–XXIX, úvodní stati, komentář; Chan-fej-c'. Sv. 2. Překlad kapitol XXX–LV, komentář	1. 1. 2016
MUDr. Jakub Závada, Ph.D.	1.LF	vnitřní nemoci	Význam registrů biologické léčby pro sledování bezpečnosti a účinnosti biologické léčby u zánětlivých revmatických chorob	1. 1. 2016
MUDr. Eva Zavadová, CSc.	1.LF	lékařská imunologie	Význam stanovení transformačního růstového faktoru beta (TGF-β), vaskulárního endoteliálního růstového faktoru beta (VEGF) a imunologického vyšetření u pacientek s hormonálně rezistentním karcinomem prsu	1. 3. 2016

Jméno	Fakulta	Obor	Téma přednášky (dle čl.7 ods. 2 Řádu habilitačního a jmenovacího řízení)	S účinností od
Doc. RNDr. Martina Bečvářová, Ph.D.	FF	české dějiny	Mathematische Kränzchen in Prag 1913 až 1934	17. 5. 2016
Doc. MUDr. Radan Brůha, CSc.	1.LF	vnitřní nemoci	Wilsonova choroba	2. 12. 2016
Doc. RNDr. Dušan Drbohlav, CSc.	PřF	sociální geografie a regionální rozvoj	„Na cestě“ – Vybrané přístupy k výzkumu mezinárodní migrace a integrace cizinců s důrazem na Česko	2. 12. 2016
Doc. MUDr. Pavel Dundr, Ph.D.	1.LF	patologie	Význam moderních vyšetřovacích metod v patologii	17. 5. 2016
Doc. RNDr. Dagmar Džúrová, CSc.	PřF	demografie	Vybrané okruhy studia zdraví v průběhu lidského života	2. 12. 2016
Doc. RNDr. Stanislav Hencel, Ph.D.	MFF	matematika – matematická analýza	Vlastnosti sobolevovských zobrazení	2. 12. 2016
Doc. RNDr. Jakub Hruška, CSc.	PřF	environmentální vědy	Vliv acidifikace, aneb kam se poděl kyselý déšť	17. 5. 2016
Doc. MUDr. Jiří Chomiak, CSc.	1.LF	ortopedie	Arthrogryposis multiplex congenita: Základní principy léčení a obnovení flexe loketního kloubu přenosem části m. pectoralis major	17. 5. 2016
Doc. RNDr. Miloš Janeček, CSc.	MFF	fyzika – fyzika kondenzovaných látek	Moderní ultrajemnozrné materiály připravené intenzivní plastickou deformací	17. 5. 2016
Doc. MUDr. David Kachlík, Ph.D.	3.LF	anatomie, histologie a embryologie	Význam klinické anatomie v současné výuce a vědě	17. 5. 2016
Doc. JUDr. Richard Král, Ph.D.	PF	evropské právo	Koncepce pedagogické a vědecké činnosti v oboru evropské právo	17. 5. 2016
Doc. MUDr. Milena Králíčková, Ph.D.	LFP	anatomie, histologie a embryologie	Markery a genetické faktory ovlivňující implantaci embrya	17. 5. 2016
Doc. MUDr. Eva Králíková, CSc.	1.LF	hygiena a epidemiologie	Léčba závislosti na tabáku v ČR	17. 5. 2016
Doc. MUDr. Petr Marusič, Ph.D.	2.LF	neurologie	Epilepsie temporálního laloku a organizace mozkových funkcí	2. 12. 2016
Doc. MUDr. Ivo Mařík, CSc.	FTVS	biomechanika	Biomechanicky závažné deformity skeletu u genetických kostních chorob: etiopatogeneze, diagnostika, klasifikace a léčení	17. 5. 2016
Doc. MUDr. Jaromír Mašata, CSc.	1.LF	gynekologie a porodnictví	Možnosti monitorace efektu nových operačních metod pro léčbu stresové inkontinence moči	17. 5. 2016
Doc. MUDr. Zuzana Moťovská, Ph.D.	3.LF	vnitřní nemoci	Perspektivy antitrombotické léčby koronární nemoci	2. 12. 2016
Doc. RNDr. Alexandr Nemeč, Ph.D.	1.LF	lékařská mikrobiologie	Multirezistentní Acinetobacter – výzva pro současnou medicínu	2. 12. 2016
Doc. RNDr. Tomáš Pánek, PhD.	PřF	fyzická geografie	Katastrofické fáze v dlouhodobém vývoji hlubokých svahových deformací	2. 12. 2016

Jméno	Fakulta	Obor	Téma přednášky (dle čl.7 ods. 2 Řádu habilitačního a jmenovacího řízení)	S účinností od
Doc. MUDr. Antonín Pařízek, CSc.	1.LF	gynekologie a porodnictví	Endokrinologie fetomaternální jednotky, se zaměřením na metabolity progesteronu	2. 12. 2016
Doc. MUDr. Frederik Raiskup, Ph.D.	LFHK	oční lékařství	Transplantologie předního segmentu oka – koncepce vědecké práce a výuky v oftalmologii	17. 5. 2016
Doc. MUDr. Michal Rygl, Ph.D.	2.LF	chirurgie	Chirurgie vrozené brániční kýly	17. 5. 2016
Doc. MUDr. Václav Smrčka, CSc.	1.LF	dějiny lékařství	Biomolekulární paleopatologie z mého pohledu	2. 12. 2016
Doc. RNDr. Jiří Špurný, Ph.D., DSc.	MFF	matematika – matematická analýza	Topologické a deskriptivní vlastnosti Banachových prostorů	17. 5. 2016
Doc. RNDr. Aleš Stuchlík, Ph.D.	PřF	fyziologie živočichů	Prostorová navigace a animální modely neuropsychiatrických onemocnění	17. 5. 2016
Doc. Ing. Barbora Szotáková, Ph.D.	FaF	biochemie	Metabolismus anthelmintik	17. 5. 2016
Doc. MUDr. Kateřina Štechová, Ph.D.	2.LF	vnitřní nemoci	Diabetes mellitus I. typu – od monitorování markerů autoimunitního zánětu k vývoji algoritmů pro léčbu inzulinovou pumpou	2. 12. 2016
Doc. MUDr. Ivana Štětkářová, CSc.	3.LF	neurologie	Jak léčit spasticitu?	17. 5. 2016
Doc. PhDr. Arnošt Veselý, Ph.D.	FSV	veřejná a sociální politika	Charakteristiky úspěšných vzdělávacích reforem: může vzdělávací politika ovlivnit vzdělávací výsledky?	17. 5. 2016
Doc. MUDr. Ladislav Vyklický, DrSc.	3.LF	lékařská fyziologie a patologická fyziologie	Glutamátové receptory ve zdraví a nemoci	2. 12. 2016



IV-c PRŮMĚRNÝ VĚK JMENOVANÝCH PROFESORŮ A HABILITOVANÝCH DOCENTŮ



Fakulta	Počet oborů pro habilitační řízení	Počet oborů pro jmenovací řízení
KTF	1	1
ETF	1	1
HTF	1	1
PF	14	14
1.LF	38	36
2.LF	17	17
3.LF	13	12
LFP	12	9
LFHK	21	18
FaF	7	7
FF	33	29
PřF	27	25
MFF	21	19
PedF	8	6
FSV	7	6
FTVS	2	1
FHS	2	2
Celkem UK	225	204

IV-20 OCENĚNÍ V OBLASTI VĚDY A VÝZKUMU

Tuzemská ocenění		
Cena Bedřicha Hrozného za tvůrčí počin		
Ing. Petr Macek, Ph.D. PhDr. Richard Biegel, Ph.D. Mgr. Jakub Bachtík	FF	za unikátní publikaci „Barokní architektura v Čechách“
Prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D. Mgr. Pavla Eliášová, Ph.D. Prof. Ing. Jiří Čejka, DrSc.	PřF	za objev nové metody syntézy zeolitů a její teoretické objasnění
Prof. MUDr. Jiří Widimský, CSc. MUDr. Ján Rosa, Ph.D. MUDr. Ondřej Petrák, Ph.D. MUDr. Branislav Štrauch, Ph.D. Doc. MUDr. Tomáš Zelinka, Ph.D. Doc. MUDr. Robert Holaj, Ph.D. Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc. Doc. MUDr. Petr Toušek, Ph.D. MUDr. Karol Čurila, Ph.D.	1.LF, 3.LF	za rozvoj mezifakultní a multidisciplinární spolupráce při řešení problematiky resistentní hypertenze, zejména za mezinárodně respektovaný projekt „PRAGUE-15“ porovnávací katetrizační renální denervaci s farmakoterapií

Cena ministryně školství, mládeže a tělovýchovy		
Prof. PhDr. Jiří Kuthan, DrSc., dr. h. c. Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.	FF, KTF	za mimořádné výsledky výzkumu v oblasti humanitních věd a za významnou publikaci „Karel IV., císař a český král, vizionář a zakladatel“
Doc. PhDr. Julie Chytilová, Ph.D.	FSV	za dosažení mimořádných výsledků výzkumu v oblasti společenských věd zaměřené na behaviorální a experimentální ekonomii
Medaile Josefa Hlávky za celoživotní dílo		
Prof. PhDr. Jiří Kuthan, DrSc.	KTF	
Prof. MUDr. Ctírad John, DrSc.	1.LF	
Ceny Francouzského velvyslanectví v ČR		
Ceny Sanofi (Farmacie)		
Mgr. Tomáš Smutný, Ph.D.	FaF	Novel liver cell models for drug development
Cena Alberta Schweitzera (Lékařství)		
Michaela Kotrová	2.LF	Next Generation Sequencing in Paediatric Acute Lymphoblastic Leukaemia Risk Stratification
MUDr. Martin Bortlík, Ph.D.	LFHK	Regulation of Restriction Factors Expression in HIV-1 Vertically Infected Children
Martin Holek	3.LF	Procalcitonin dynamics after long-term ventricular assist device implantation
Cena Kateřiny Šmídkové		
Doc. Ing. Julie Chytilová, Ph.D.	FSV	za mimořádně kvalitní publikační činnost a další profesní rozvoj
Cena Jaroslava Jandy		
Institut politologických studií	FSV	za aktivní činnost v oblasti bezpečnostní politiky v rámci České republiky i na mezinárodní úrovni, zejména v oblasti osvěty, vzdělávací a vědecké činnosti
Discovery Award		
MUDr. Ján Rosa, Ph.D.	1.LF	Studie Prague-15
Cena Neuron pro mladé vědce		
RNDr. Filip Matějka, Ph.D.	CERGE	za přínos oboru
Zahraniční ocenění		
Dimitris N. Chorafas Prize		
Mgr. Tomáš Smutný, Ph.D.	FaF	za práci: „Novel Hepatocyte Cellular Models for Drug Development“

Jméno	Země	Na návrh	Datum	Titul
Prof. Dr.med. Dr.h.c. Volker Diehl	SRN	3.LF	19. 10. 2016	doktor honoris causa vnitřního lékařství za „přínos v oblasti výzkumu a léčby Hodgkinova lymfomu“
Prof. Susan Margaret Gasser, PhD.	Švýcarsko	1.LF	2. 11. 2016	doktor honoris causa v oboru lékařských věd za „průkopnické objevy, které jsou významným přínosem pro biomedicínu, a za pomoc české vědě“
Prof. Nobutaka Hirokawa, M.D., PhD.	Japonsko	1.LF	2. 11. 2016	doktor honoris causa v oboru lékařských věd za „průkopnické objevy, které jsou významným přínosem pro biomedicínu, a za pomoc české vědě“
Prof. Dr. Philip G. Zimbardo, Ph.D.	USA	PedF	19. 10. 2016	doktor honoris causa oboru psychologie za „mimořádný přínos pro sociální vědy, který se projevil především originálními příspěvky k poznávání lidské povahy, vytrvalou popularizaci psychologických věd a příkladné úsilí o humanizaci naší společnosti“

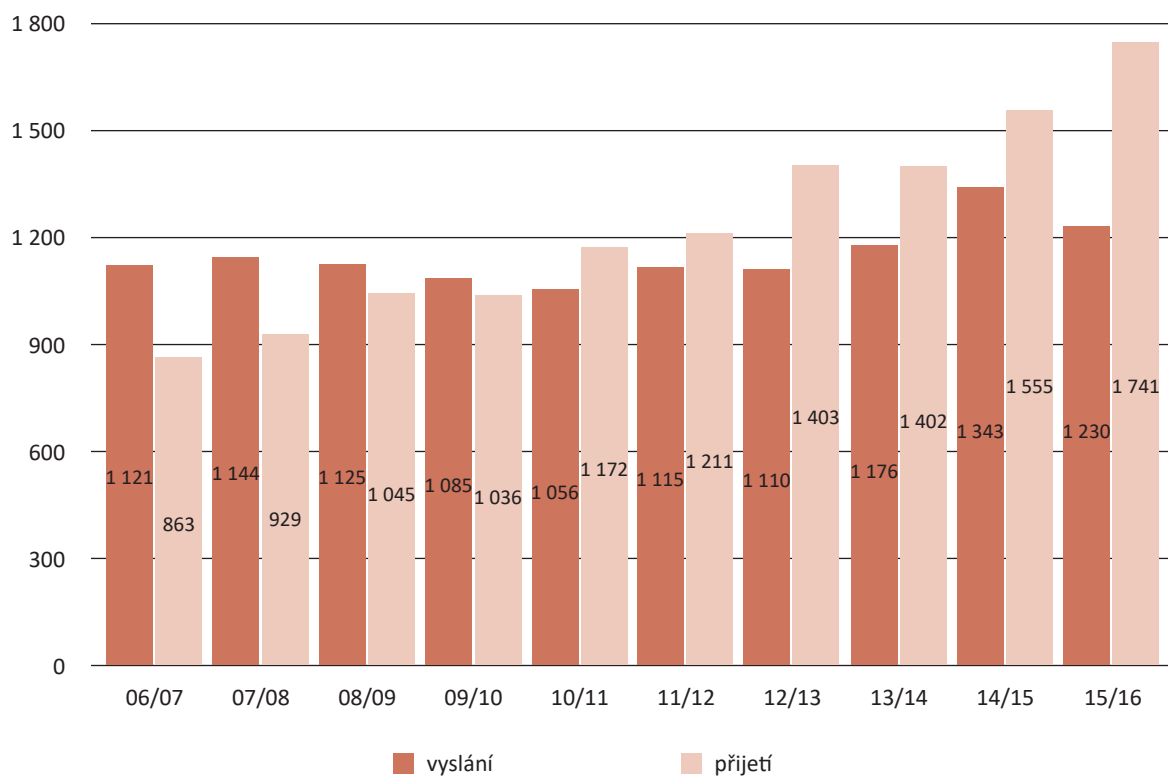
Stát	Počet	Partner
Albánie	2	University of Medicine, Tirana
		University of Tirana
Andorra	1	Vláda Andorrského knížectví
Arménie	1	Yerevan State University
Austrálie	4	Griffith University
		Macquarie University
		The University of Melbourne
		University of Queensland
Ázerbájdžán	1	Baku State University
Belgie	3	Katholieke Universiteit Leuven
		Universiteit Antwerpen
		Universiteit Hasselt
Bělorusko	1	Belarusian State University
Brazílie	2	Universidade de Sao Paulo
		Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Bulharsko	1	Sofia University St. Kliment Ohridski
Čína	7	Beijing Foreign Studies University
		Beijing International Studies University
		National Chengchi University
		National Taiwan University
		Peking University
		Renmin University of China, Peking
		Tamkang University
Dominikánská republika	2	Ministerstvo vysokého školství, vědy a technologie
		Universidad Autónoma de Santo Domingo
Egypt	3	Ain Shams University
		Cairo University
		El Minia University
Estonsko	1	University of Tartu
Filipíny	1	Ateneo de Manila University
Finsko	2	University of Eastern Finland
		University of Helsinki
Francie	16	College de France
		Ecole des hautes études en sciences sociales, Paris
		Ecole Pratique des Hautes Etudes, Paris
		Francouzské velvyslanectví v ČR, Centre national de la recherche scientifique, Akademie věd ČR
		Institut national des langues et civilisations orientales a Paris
		Université de Bordeaux
		Université de Nantes
		Université de Rouen
		Université de Strasbourg
		Université de Toulouse II-Le Mirail

Stát	Počet	Partner
		Université Lille 2 Droit et Santé
		Université Panthéon-Assas Paris 2
		Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne
		Université Paris Diderot – Paris 7
		Université Pierre et Marie Curie – Paris 6
		Université Toulouse 1 Capitole
Gruzie	2	Free University of Tbilisi
		Ivane Javakishvili Tbilisi State University
Chile	1	Universidad de Chile
Chorvatsko	1	Sveučiliště u Zagrebu
Itálie	9	Sincrotrone Trieste S.C.p.A.
		Università Ca' Foscari Venezia
		Università degli Studi di Bologna
		Università degli Studi di Padova
		Università degli Studi di Perugia
		Università degli Studi di Roma „La Sapienza“
		Università degli Studi di Siena
		Università degli Studi di Udine
		Università degli Studi di Ferrara
Izrael	3	Ben Gurion University of the Negev, Beer-Sheva, Izrael
		The Hebrew University of Jerusalem, Izrael
		University of Tel Aviv, Tel Aviv
Japonsko	12	Doshisha University, Kyóto
		Japan Advanced Institute of Science and Technology (JAIST)
		Joetsu University of Education
		Josai University
		Kanazawa University
		Kobe University
		National Institute for Materials Science, Tsukuba
		Osaka Sangyo University, Osaka
		Tokyo University of Foreign Studies
		University of Sacred Heart
		University of Tsukuba
		Waseda University, Tokyo
Jihoafriická republika	2	University of Cape Town
		University of Pretoria
Kanada	7	McGill University, The Royal Institution for the Advancement of Learning
		Simon Fraser University
		St. Francis Xavier University
		The Simons Foundation, Vancouver
		The University of British Columbia
		Université de Montréal
		University of Toronto

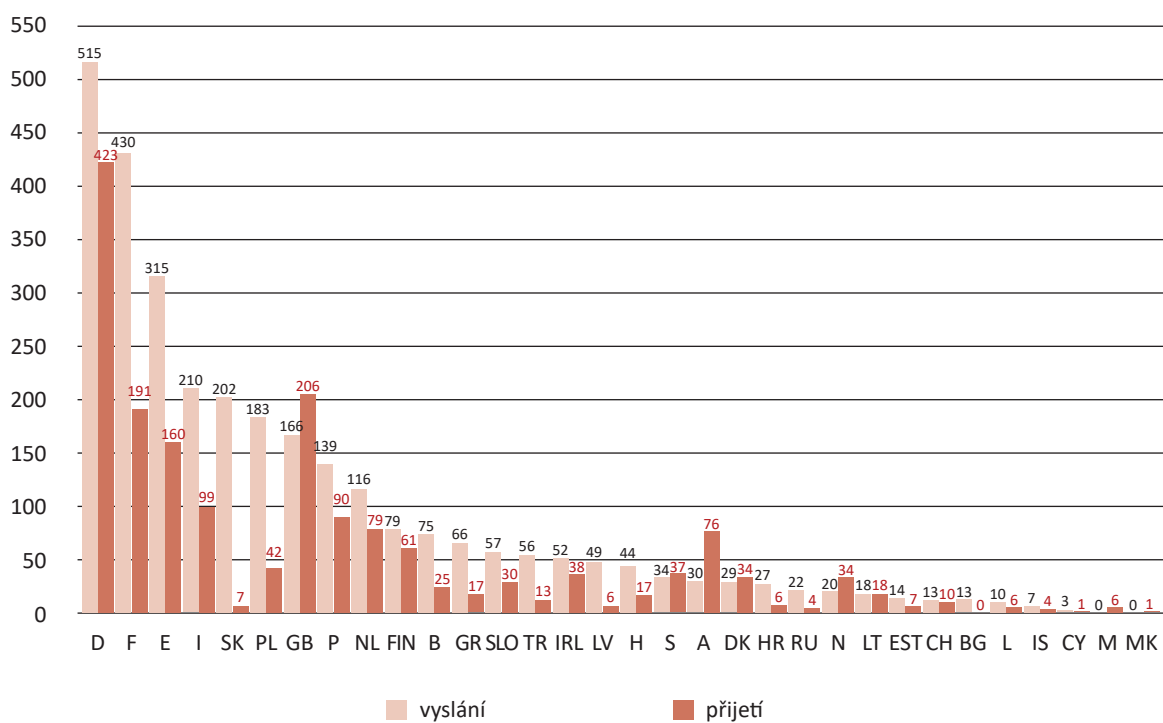
Stát	Počet	Partner
Kazachstán	2	Asfendiyarov Kazakh National Medical University
		Kazakh Ablai Khan University of International Relations and World Languages
Korea	8	Hankuk University of Foreign Studies, Seoul
		Korea Advanced Institute of Science and Technology (KAIST)
		Korea Basic Science Institute
		Korea Institute of Science and Technology (KIST)
		Kyung Hee University
		Sahmyook University
		Sungkyunkwan University, Seoul
		The Academy of Korean Studies
Litva	1	Vilnius University
Lotyšsko	1	Latvian University Riga
Lucembursko	1	Université du Luxembourg
Maďarsko	1	Eötvös Loránd Universität in Budapest
Makedonie	1	SS. Cyril and Methodius University in Skopje
Malta	1	University of Malta
Mexiko	5	Instituto Tecnológico de Zacatepec
		Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey
		Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL)
		Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Morelia
		Universidad Nacional Autónoma de México, México D.F.
Mongolsko	1	The National University of Mongolia
Německo	31	Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
		Carl von Ossietzky Universität Oldenburg
		Eberhard-Karls-Universität Tübingen
		European University Viadrina Frankfurt (Oder)
		Freie Universität zu Berlin
		Friedrich-Alexander-Universität Erlangen – Nürnberg
		Friedrich-Schiller-Universität, Jena
		Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
		Hochschule für Musik Theater und Medien Hannover
		Humboldt-Universität zu Berlin
		Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt am Main
		Julius-Maximilians-Universität Würzburg
		Justus-Liebig-Universität Gießen
		Ludwig-Maximilians-Universität München
		Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
		Otto-Friedrich-Universität Bamberg
		Philipps-Universität Marburg
Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn		
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg		
Technische Universität Dortmund		
Technische Universität Dresden		

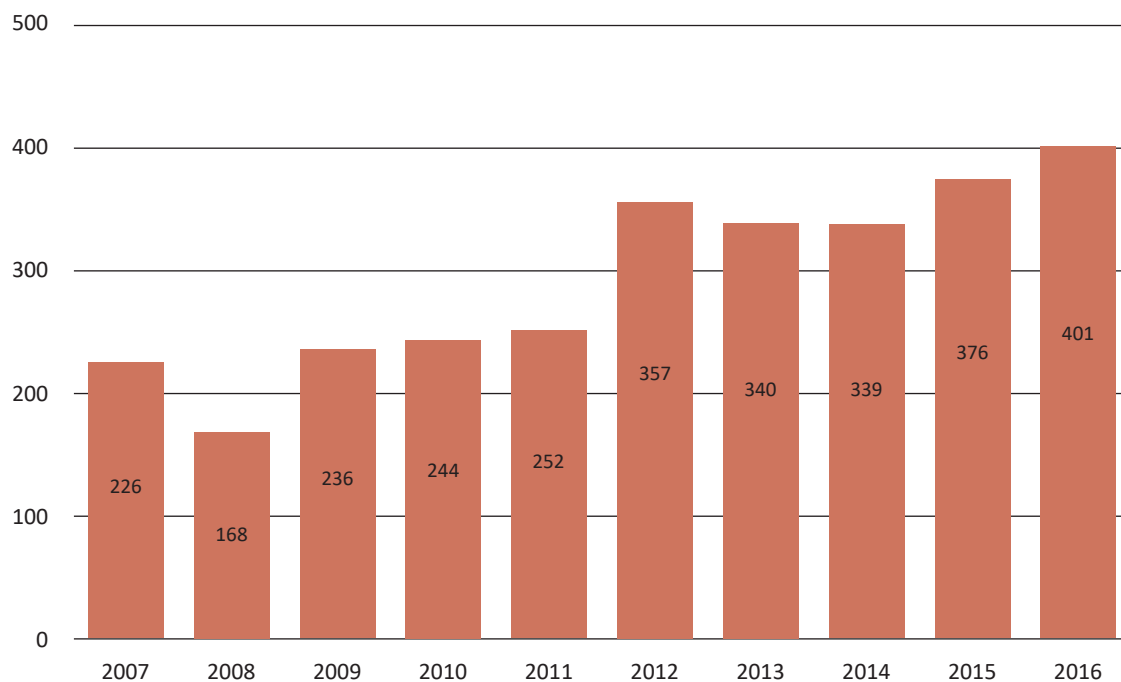
Stát	Počet	Partner
		Technische Universität Chemnitz
		Universität Bayreuth
		Universität des Saarlandes
		Universität Hamburg
		Universität Konstanz
		Universität Leipzig
		Universität Passau
		Universität Potsdam
		Universität Regensburg
		Universität zu Köln
Nizozemsko	2	Universiteit Leiden
		Universiteit van Amsterdam
Norsko	1	University of Oslo
Nový Zéland	1	University of Otago
Peru	2	Universidad de Lima
		Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Polsko	8	Pedagogical University of Cracow
		Uniwersytet im. A. Mickiewicza w Poznaniu
		Uniwersytet Jagielloński Kraków
		Uniwersytet Łódzki
		Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej
		Uniwersytet Opolski, Opole
		Uniwersytet Warszawski
		Uniwersytet Wrocławski
Portugalsko	1	Universidade de Coímbra, Coímbra
Rakousko	6	Johannes-Kepler-Universität Linz
		Medizinische Universität Graz
		Medizinische Universität Wien
		Paracelsus Medizinische Privatuniversität Salzburg
		Technische Universität Wien
		Universität Wien
Rusko	2	Moskevská státní universita M. V. Lomonosova
		Státní univerzita St. Peterburg
Řecko	3	Aristotle University of Thessaloniki
		National and Kapodistrian University of Athens
		University of Macedonia
Slovensko	6	Prešovská univerzita v Prešove
		Trnavská univerzita v Trnavě
		Univerzita Komenského v Bratislavě
		Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre
		Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici
		Univerzita P. J. Šafárika v Košicích

Stát	Počet	Partner
Slovensko	2	University of Maribor
		Univerza v Ljubljani
Spojené státy	13	Georgia Institute of Technology
		Chapman University
		Kansas State University
		National Institutes of Health/National Institute of Child Health and Human Development (NIH/NICHHD)
		State University of New York at New Paltz
		University of Alabama at Birmingham
		University of Massachusetts Lowell
		University of Minnesota
		University of Montana
		University of New Orleans
		University of Oregon
		University of Texas at Austin
		University of Washington, Seattle
Srbsko	1	Univerzitet u Beogradu
Španělsko	3	Universidad de Castilla-La Mancha
		Universidad de Granada
		Universitat de Barcelona
Švýcarsko	4	Universität Basel
		Universität Zürich
		Université de Geneve
		Université de Lausanne
Turecko	2	Ankara University
		Velvyslanectví Turecké republiky
Ukrajina	3	Ivan Franko National University of Lviv
		Taras Shevchenko National University of Kyiv
		Uzhhorod National University
Uzbekistán	1	Academy of Sciences of Uzbekistan
Velká Británie	3	Swansea University
		University of Hull
		University of Wales, Cardiff Law School, Cardiff
Celkem	202	

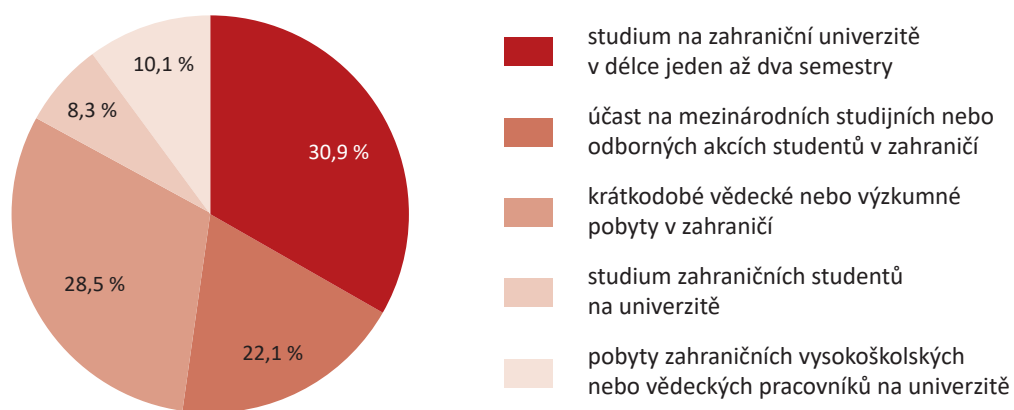


V-b MOBILITA STUDENTŮ – ERASMUS





V-d FOND MOBILITY – STRUKTURA SCHVÁLENÝCH ŽÁDOSTÍ



V-2 MOBILITA AKADEMICKÝCH A VĚDECKÝCH PRACOVNÍKŮ

	Počet vyslání		Počet přijetí	
	do 5 prac. dnů	delší než 5 prac. dnů	do 5 prac. dnů	delší než 5 prac. dnů
Fakultní dohoda	45	33	33	41
Konference a sympozia	1 242	583	742	124
Přednáškové pobyty krátkodobé	98	0	255	0
Přednáškové pobyty dlouhodobé	0	54	0	56
Odborné stáže	0	629	0	84
Meziuniverzitní dohoda	49	139	67	57
Jiné	0	614	0	70
Celkem	1 434	2 052	1 097	432

V-3 MOBILITA OSTATNÍCH (NE-AKADEMICKÝCH A NE-VĚDECKÝCH) PRACOVNÍKŮ

	Počet vyslání		Počet přijetí	
	do 5 prac. dnů	delší než 5 prac. dnů	do 5 prac. dnů	delší než 5 prac. dnů
Fakultní dohoda	4	0	1	0
Konference a sympozia	17	4	0	0
Přednáškové pobyty krátkodobé	6	0	5	0
Přednáškové pobyty dlouhodobé	0	0	0	0
Odborné stáže	0	2	0	0
Meziuniverzitní dohoda	2	0	0	0
Jiné	0	25	0	2
Celkem	29	31	6	2

V-4 MOBILITA STUDENTŮ

	Počet vyslání		Počet přijetí	
	do 2 týdnů	delší než 2 týdny	do 2 týdnů	delší než 2 týdny
Fakultní dohoda	4	40	8	71
Konference a sympozia	447	9	59	25
Studijní pobyty krátkodobé	123	0	60	0
Studijní pobyty dlouhodobé	0	491	0	580
Odborné stáže	0	278	0	157
Meziuniverzitní dohoda	9	129	0	152
Rozvojové programy	21	372	0	0
Jiné	0	102	0	644
Celkem	336	1 968	695	1 731

	Studenti		Akademičtí pracovníci	
	Počet vyslání	Počet přijetí	Počet vyslání	Počet přijetí
	delší než 2 týdny	delší než 2 týdny	delší než 5 prac. dnů	delší než 5 prac. dnů
Kulturní dohody – kvóta	20	0	2	0
Kulturní dohody – konkurs	74	20	7	3
Celkem	94	20	9	3

V-7a ZAPOJENÍ V MEZINÁRODNÍCH VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMECH – STUDENTI

	Erasmus	E+ Erasmus Mundus	CEEPUS	AKTION	Rozvojové programy MŠMT	Jiné	Celkem
Počet vyslání	1 748	17	26	6	18	2	1 817
Počet přijetí	2 994	42	53	2	36	33	3 160

V-7b ZAPOJENÍ V MEZINÁRODNÍCH VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMECH – AKADEMIČTÍ PRACOVNÍCI

	Erasmus	E+ Erasmus Mundus	E+ další	CEEPUS	AKTION	Rozvojové programy MŠMT	Jiné	Celkem
Počet vyslání	52	3	6	5	6	5	77	160
Počet přijetí	39	1	0	18	0	1	59	231

V-7c ZAPOJENÍ V MEZINÁRODNÍCH VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMECH – OSTATNÍ PRACOVNÍCI

	Erasmus	Celkem
Počet vyslání	11	11
Počet přijetí	0	0

V-7d ZAPOJENÍ V MEZINÁRODNÍCH VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMECH – PROJEKTY, DOTACE

	E+ Erasmus Mundus	E+ další	CEEPUS	AKTION	Rozvojové programy MŠMT	Jiné	Celkem
Počet projektů	1	1	1	1	16	2	22
Dotace (v tis. Kč)	0	0	36	12	1 014	259	1 321

V-8b FOND MOBILITY – FINANCE

Fakulta /Součást	Požadavek (tis. Kč)	Přiznáno (tis. Kč)	Úspěšnost
KTF	43,000	38,000	88 %
ETF	–	–	–
HTF	380,225	168,000	44 %
PF	937,400	690,000	74 %
1.LF	1 069,227	806,000	75 %
2.LF	1 031,996	732,000	71 %
3.LF	909,797	647,000	71 %
LFP	426,700	279,500	66 %
LFHK	796,350	642,800	81 %
FaF	491,200	388,000	79 %
FF	1 945,844	1 634,600	84 %
PřF	2 238,325	1 591,900	71 %
MFF	1 383,587	968,000	70 %
PedF	212,164	130,000	61 %
FSV	5 137,359	3 286,150	64 %
FTVS	346,500	298,000	86 %
FHS	891,355	643,000	72 %
CERGE	227,500	140,000	62 %
CTS	39,500	39,500	100 %
Celkem	18 508,029	13 122,450	71 %

V-9 STRATEGICKÁ PARTNERSTVÍ

Země	Univerzita
Austrálie	University of Melbourne
Belgie	Katholieke Universiteit Leuven
Brazílie	Universidade de São Paulo
Čína	Peking University
Izrael	Hebrew University of Jerusalem
Kanada	McGill University

Nizozemsko	Leiden University
Polsko	Uniwersytet Jagielloński, Kraków
Rakousko	Universität Wien
Německo	Humboldt-Universität zu Berlin
	Universität zu Köln
	Universität Heidelberg
Spojené království	University of Oxford
Švédsko	Karolinska Institutet

V-10 ERASMUS+ STRATEGICKÁ PARTNERSTVÍ – PROJEKTY

Fakulta / Součást	Název projektu	Role
FHS	EURO4FRAIL	partner
FHS	DOCMAN	partner
FSV	Re-defining European relationships: German and Central European Studies	koordinátor
FSV	Media in action	partner
FF	New faces	partner
FHS	Education for Democratic Intercultural Citizenship+	partner
FHS	A is for Apps	partner
ETF	Inclusive Direction in Education of Adults on Article 12	partner
PřF	Young scientists as Change Explorers – Valuation of environmental Change in Europe by Students with digital Space Technologies	partner
PřF	Environmental remediation and energy production and storage technologies – electrochemistry, photocatalysis and thermochemical processes (E3T)	partner
PedF	WE learn and COMMunicate Ensemble	partner
PedF	Biodiversity as an Integrating Topic in ICT – supported Teacher Training Courses	partner
PedF	Teachers for the Future – European partnership for new teaching and learning competences in a diverse world	partner
PedF	Formación en evaluación de competencias a través de la práctica reflexiva: Un paradigma de innovación socio-pedagógica	partner
PedF	INTEREL – e-Formation des enseignants de langues a l'interculturalité en contextes de flux migratoires	partner
PedF	Personalized Learning in Teacher Education (PerLiTe)	partner
PedF, PřF	Many languages for One European Culture (MLOEC)	partner
FHS	P.A.S. – Performing Arts and Society	partner
FF	Inováciou didaktiky rómskeho jazyka k inkluzívnemu vzdelávaniu žiakov zo znevýhodneného prostredia	partner
FSV	Germany and East Central Europe: Success and sustainability of political, economic and cultural transformation	koordinátor
PedF	Self-knowledge to the employability / De la connaissance de Soi a l'employabilité	partner
1.LF	Insieme E2P	partner
FF, MFF	DigiLing: Trans-European e-Learning Hub for Digital Linguistics	partner

Žebříček	Umístění
Times Higher Education World University Rankings	401–500
QS World University Rankings	302
oborové skupiny:	
inženýrské a technické vědy	334
přírodní vědy	259
společenské vědy	303
uměnovědné a humanitní vědy	185
vědy o živé přírodě a lékařské vědy	228
obory:	
anglický jazyk a literatura	162
biologie	328
ekonomie a ekonometrie	229
farmacie a farmakologie	154
filozofie	135
fyzika a astronomie	211
geografie a teritoriální studia	75
historie	164
chemie	339
informatika	263
lékařství	184
lingvistika	162
matematika	162
moderní jazyky	143
vědy o životním prostředí	242
Academic Ranking of World Universities	213
obory:	
lékařství a farmacie	176
sport	296
Best Global Universities	201
obory:	
astronomie	180
biologie a biochemie	272
botanika a zoologie	95
ekonomie	111
farmakologie a toxikologie	154
fyzika	63
geovědy	189
humanitní a uměnovědné obory	153
chemie	180

Žebříček	Umístění
klinická medicína	165
matematika	56
materiálové vědy	280
mikrobiologie	167
molekulární biologie a genetika	184
neurovědy a behaviorální vědy	194
společenské vědy a vědy o zdraví	278
vědy o životním prostředí a ekologie	148

National Taiwan University Ranking	202
obory:	
botanika a zoologie	106
farmakologie a toxikologie	164
fyzika	139
geovědy	176
chemie	211
matematika	104
vědy o životním prostředí a ekologie	162

Zdroj: internetové stránky jednotlivých žebříčků a vlastní dopočet

VII-1a PŘEHLED AKCÍ HRAZENÝCH Z FRM

Fakulta / Součást	FRM 2016 (v tis. Kč)	Počet akci
KTF	141	1
ETF	473	2
HTF	65	1
PF	3 993	24
1.LF	32 147	19
2.LF	3 052	6
3.LF	6 866	3
LFP	-8 230	52
LFHK	8 816	13
FaF	13 054	2
FF	8 327	7
PřF	73 918	71
MFF	33 629	27
PedF	2 301	11
FSV	4 973	21
FTVS	10 368	4
FHS	16 748	2
CERGE	516	5
ÚJOP	24 687	7
KaM	20 133	51
SBZ	40 386	37
RUK	5 778	13
AS	9	1
Celkem	302 150	380

VII-2 PŘEHLED AKCÍ FINANCOVANÝCH S ÚČASTÍ STÁTNÍHO ROZPOČTU

Fakulta / Součást	Počet akci	Náklady SR 2016 (v tis. Kč)
KTF	0	0
ETF	0	0
HTF	0	0
PF	0	0
1.LF	4	44 977
2.LF	0	0
3.LF	0	0
LFP	1	51 374
LFHK	1	8 340
FaF	0	0

Fakulta / Součást	Počet akcí	Náklady SR 2016 (v tis. Kč)
FF	2	14 821
PřF	1	24 588
MFF	0	0
PedF	0	0
FSV	0	0
FTVS	2	11 430
FHS	1	142
ArcS	1	513
SBZ	7	34 059
RUK	1	5 116
Celkem	21	195 361

VII-3 PŘEHLED VYUŽITÍ PROSTŘEDKŮ STÁTNÍHO ROZPOČTU V LETECH 2007–2016

V roce	Prostředky ze zdrojů státního rozpočtu celkem (v tis. Kč)										Celkem
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Celkem	504 955	463 994	511 009	515 709	304 881	157 480	76 397	140 826	162 411	195 361	3 033 023

VII-4a STRUKTURÁLNÍ FONDY EU – PŘEHLED REALIZOVANÝCH PROJEKTŮ

Operační program	Počet realizovaných projektů	Celková schválená výše podpory (v tis. Kč)
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání	5	495 336
Operační program Zaměstnanost	2	6 580
Celkem	7	501 916

Fakulta / Součást	Počet smluv
KTF	0
HTF	0
ETF	0
PF	0
1.LF	1
2.LF	1
3.LF	0
LFP	22
LFHK	1
FaF	39
FF	3
PřF	28
MFF	29
PedF	0
FSV	7
FTVS	54
FHS	0
COŽP	8
Celkem	193

VII-6 (8.4) TRANSFER ZNALOSTÍ A VÝSLEDKŮ VÝZKUMU DO PRAXE

	V ČR	V zahraničí	Počet celkem	Příjmy celkem
Patentové přihlášky podané	10	5	15	31 274 000 Kč
Udělené patenty*	13	2	15	
Zapsané užité vzory	12	0	12	
Licenční smlouvy platné k 31. 12. 2016	8	0	8	
Licenční smlouvy nově uzavřené	4	0	4	
Smluvní výzkum**, konzultace a poradenství**			194	

* V položce „V zahraničí“ se v případě Evropského patentu tento v tabulce vykazuje pouze jednou, bez ohledu na počet designovaných zemí.

** Definice položek týkajících se příjmů a hodnoty v tabulce u těchto položek odpovídají Výroční zprávě o hospodaření pro rok 2016 pro VVŠ (tab. č. 6).

Souhrnné informace k tab. 8.4

Nově uzavřené licenční smlouvy, smluvní výzkum, konzultace, poradenství a placené vzdělávací kurzy pro zaměstnance subjektů aplikační sféry	Celkový počet	Celkové příjmy
	198	31 274 000 Kč
	Průměrný příjem na 1 zakázku	
	157 949 Kč	

Rozvojové programy	Počet přijatých projektů	Přidělené finanční prostředky NIV (v tis. Kč)	Přidělené finanční prostředky INV (v tis. Kč)	Přidělené finanční prostředky celkem (v tis. Kč)
Institucionální plán	1	169 138	31 902	201 040
z toho:				
Hlavní priorita 1 – Vzdělávací činnost		43 225	4 777	48 002
Hlavní priorita 2 – Doktorské studium		7 360	0	7 360
Hlavní priorita 3 – Vědecká, výzkumná, vývojová a další tvůrčí činnost		55 135	540	55 675
Hlavní priorita 4 – Třetí role		3 590	0	3 590
Hlavní priorita 5 – Společenství lidí		1 160	0	1 160
Hlavní priorita 6 – Zabezpečení činností		41 258	22 785	64 043
Vnitřní soutěž – Tematický okruh I: Podpora pedagogické práce akademických pracovníků a profílace a inovace studijních programů na úrovni předmětů/kurzů	191	15 593	3 745	19 338
Vnitřní soutěž – Tematický okruh II: Tvůrčí práce studentů směřující k inovaci vzdělávací činnosti	24	1 817	55	1 872
Centralizované projekty	5	4 058	4 148	8 206
z toho:				
Modernizace přístrojového vybavení pro zkvalitnění výuky doktorandů	1	0	2 453	2 453
Synergie pro vyšší kvalitu dat v síti vysokých škol a technický upgrade ekonomických systémů	1	335	1 695	2 030
Study in Prague – společný projekt propagace studijních programů pražských vysokých škol v zahraničí	1	1 993	0	1 993
Rozvoj digitálních archivů a koncepce dlouhodobého ukládání digitálních dokumentů na vysokých školách dle zákona č. 499/2004 Sb.	1	1 000	0	1 000
Synergetický efekt sdílení kapacit výuky z oblasti uplatnění pevných materiálů v heterogenní katalýze a fotokatalýze: od přípravy materiálů a jejich charakterizaci, po návrh reaktorů a dopad využití pevných materiálů na životní prostředí	1	730	0	730
Rozvojové programy celkem		173 196	36 050	209 246

Univerzita Karlova	Poskytnuté finanční prostředky v tis. Kč		Naplnění stanovených cílů/indikátorů	
	Investiční	Neinvestiční	Výchozí stav	Cílový stav
Institucionální rozvojový plán				
Hlavní priorita 1 – Vzdělávací činnost	4 777	43 225	0 %	82 %
Hlavní priorita 2 – Doktorské studium	0	7 360	0 %	67 %
Hlavní priorita 3 – Vědecká, výzkumná, vývojová a další tvůrčí činnost	540	55 135	0 %	66 %
Hlavní priorita 4 – Třetí role	0	3 590	0 %	45 %
Hlavní priorita 5 – Společensví lidí	0	1 160	0 %	73 %
Hlavní priorita 6 – Zabezpečení činností	22 785	41 258	0 %	40 %
Celkem	28 102	151 728	0 %	62 %

VIII-1a UBYTOVÁNÍ STUDENTŮ

Místo	Ubytování českých studentů			Ubytování zahraničních studentů			Celkem		
	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem
Praha	2 196	2 719	4 915	1 474	1 516	2 990	3 670	4 235	7 905
Plzeň	137	237	374	77	86	163	214	323	537
Hradec Králové	266	625	891	97	265	362	363	890	1 253
ArcS	23		23	2		2	25	0	25
Celkem	2 622	3 581	6 203	1 650	1 867	3 517	4 272	5 448	9 720

VIII-3 (12.1) PÉČE O STUDENTY – UBYTOVÁNÍ, STRAVOVÁNÍ

Lůžková kapacita kolejí celková	11 967
Počet lůžek v pronajatých zařízeních	90
Počet podaných žádostí/rezervací o ubytování k 31. 12. 2016	9 720
Počet kladně vyřízených žádostí/rezervací o ubytování k 31. 12. 2016	9 720
Počet lůžkodnů v roce 2016	3 156 253
Počet hlavních jídel vydaných v roce 2016 studentům	691 394
Počet hlavních jídel vydaných v roce 2016 zaměstnancům vysoké školy	113 172
Počet hlavních jídel vydaných v roce 2016 ostatním strávnickům	138 901

Položka	Počet titulů	Náklady (v tis. Kč)
Periodické publikace	52	2 152
Učební texty	55	862
Monografie, kooperace, sborníky merkantilní tisky UK	171	20 710
e-publikace	150	1 050
Celkem	428	24 774

Výrobní náklady celkem		52 146
------------------------	--	--------

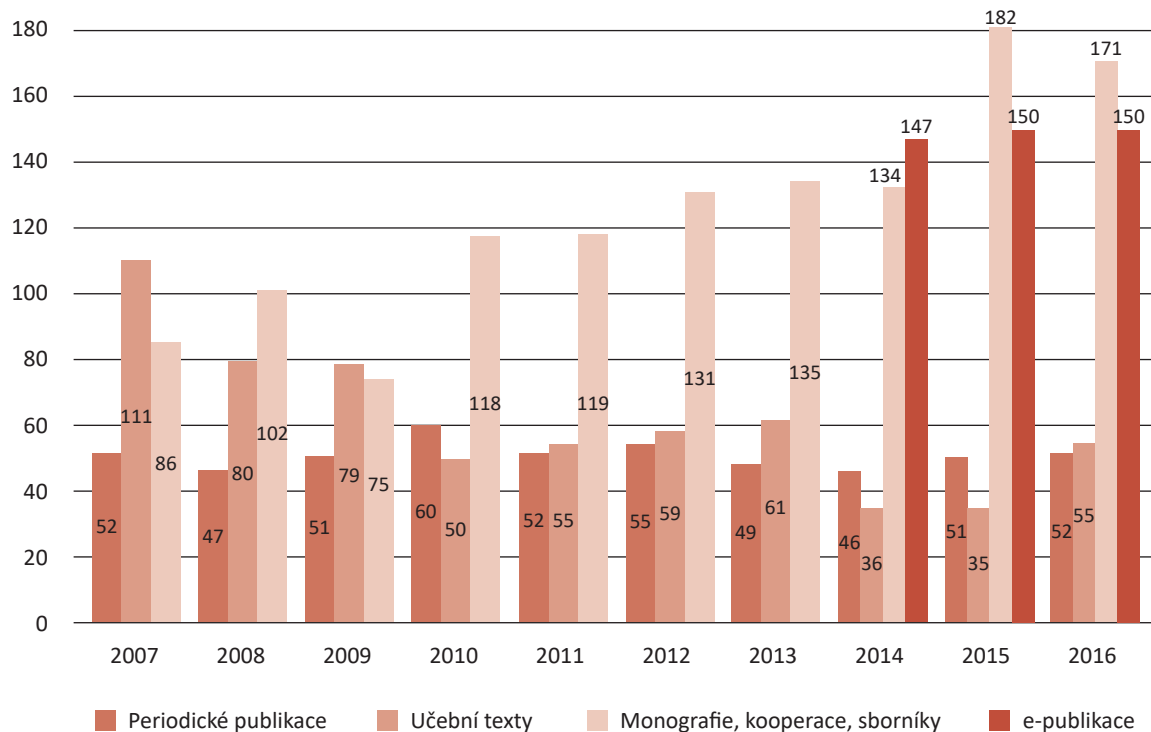
Příjmy nakladatelství		26 937
Sponze		
Dotace		26 900
Příjmy celkem		53 837
Hospodářský výsledek		1 691

X-2 PŘEHLED ČINNOSTI FAKULTNÍCH VYDAVATELSTVÍ A EDIČNÍCH STŘEDISEK

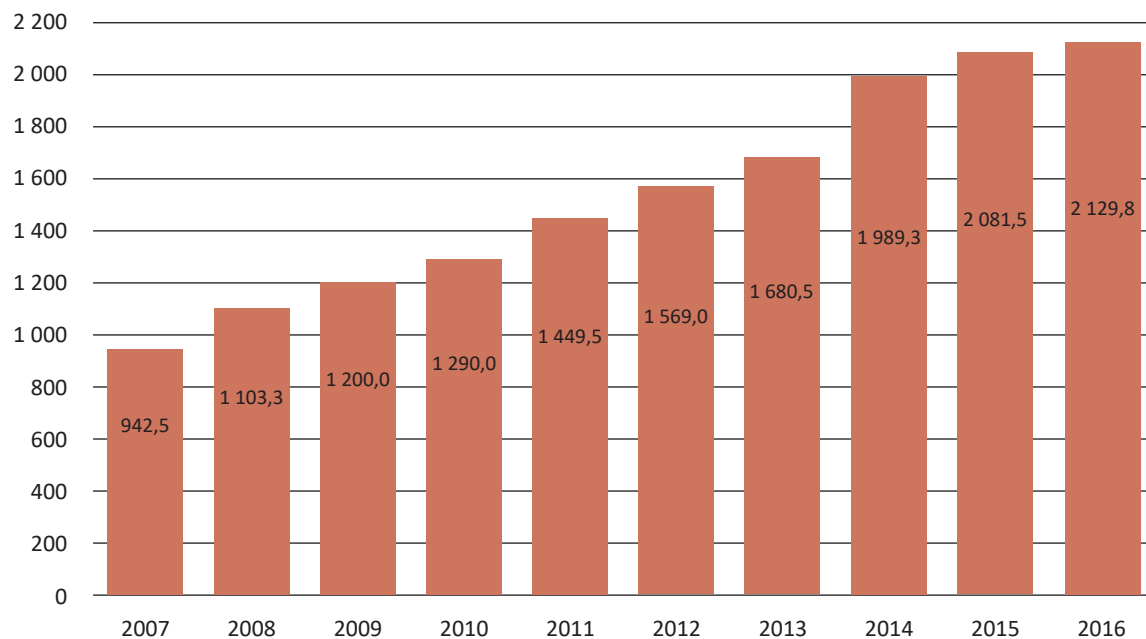
Fakulta	Učební texty (počet)	Monografie (počet)	Celkem (počet)	Výrobní náklady vč. režie (Kč)	Příjmy nakladatelství (Kč)	Sponze (Kč)	Příjmy celkem (Kč)	Hospodářský výsledek (Kč)
FF	28	43	71	1 455 440	1 467 200	0	1 467 200	11 760
MFF	19	1	20	1 393 300	1 625 700	0	1 625 700	232 400
PedF	11	35	46	1 616 600	386 885	30 000	416 885	-1 199 711
FTVS	9	0	9	61 862	28 425	0	28 425	-33 437
Celkem	67	79	146	4 527 202	3 508 210	30 000	3 538 210	-988 988

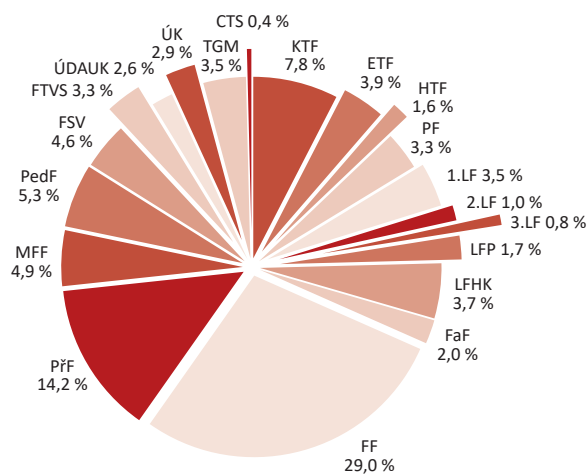
XI-3 (12.2) VYSOKOŠKOLSKÉ KNIHOVNY, KNIHOVNICKO-INFORMAČNÍ SLUŽBY

	Počet
Přírůstek knihovního fondu za rok	75 434
Knihovní fond celkem	4 709 407
Počet odebíraných titulů periodik:	2 634
– fyzicky	
– elektronicky (odhad)*	565
– v obou formách**	3 199

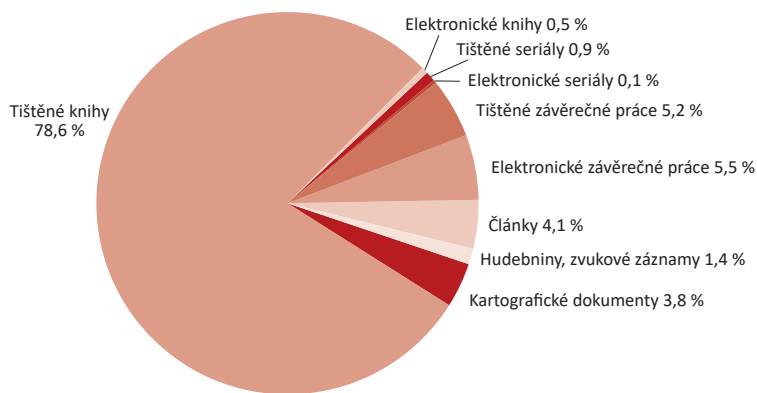


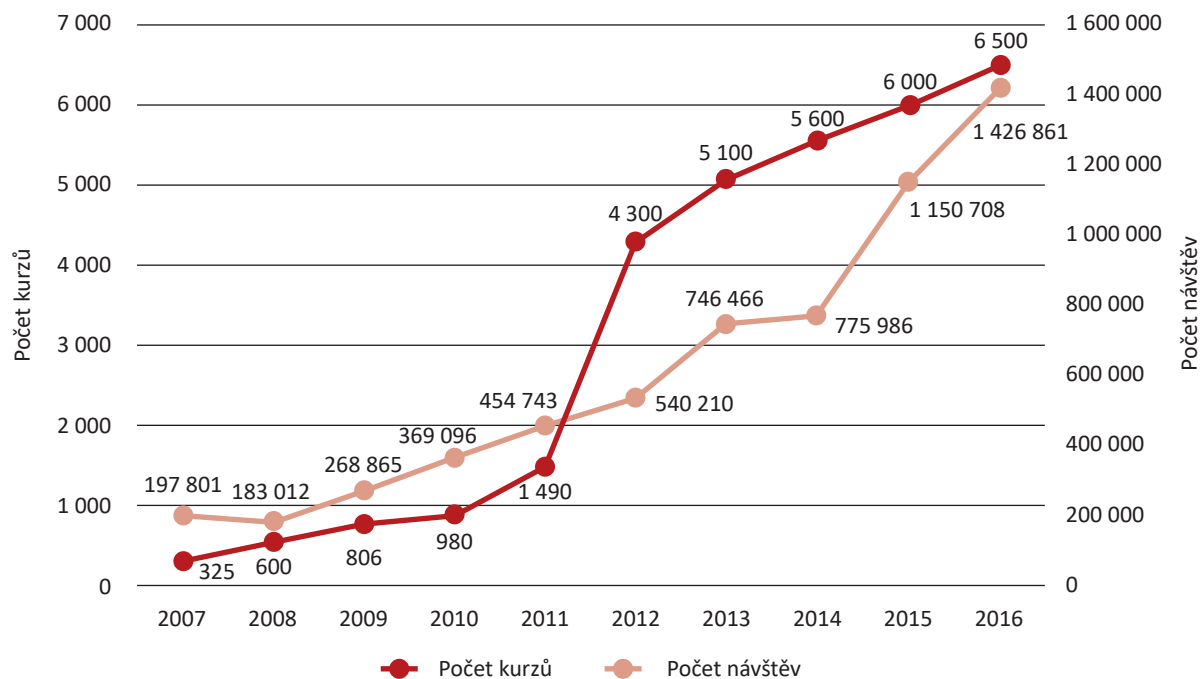
XI-a CENTRÁLNÍ KATALOG – VÝVOJ POČTU ZÁZNAMŮ (V TISÍCÍCH)

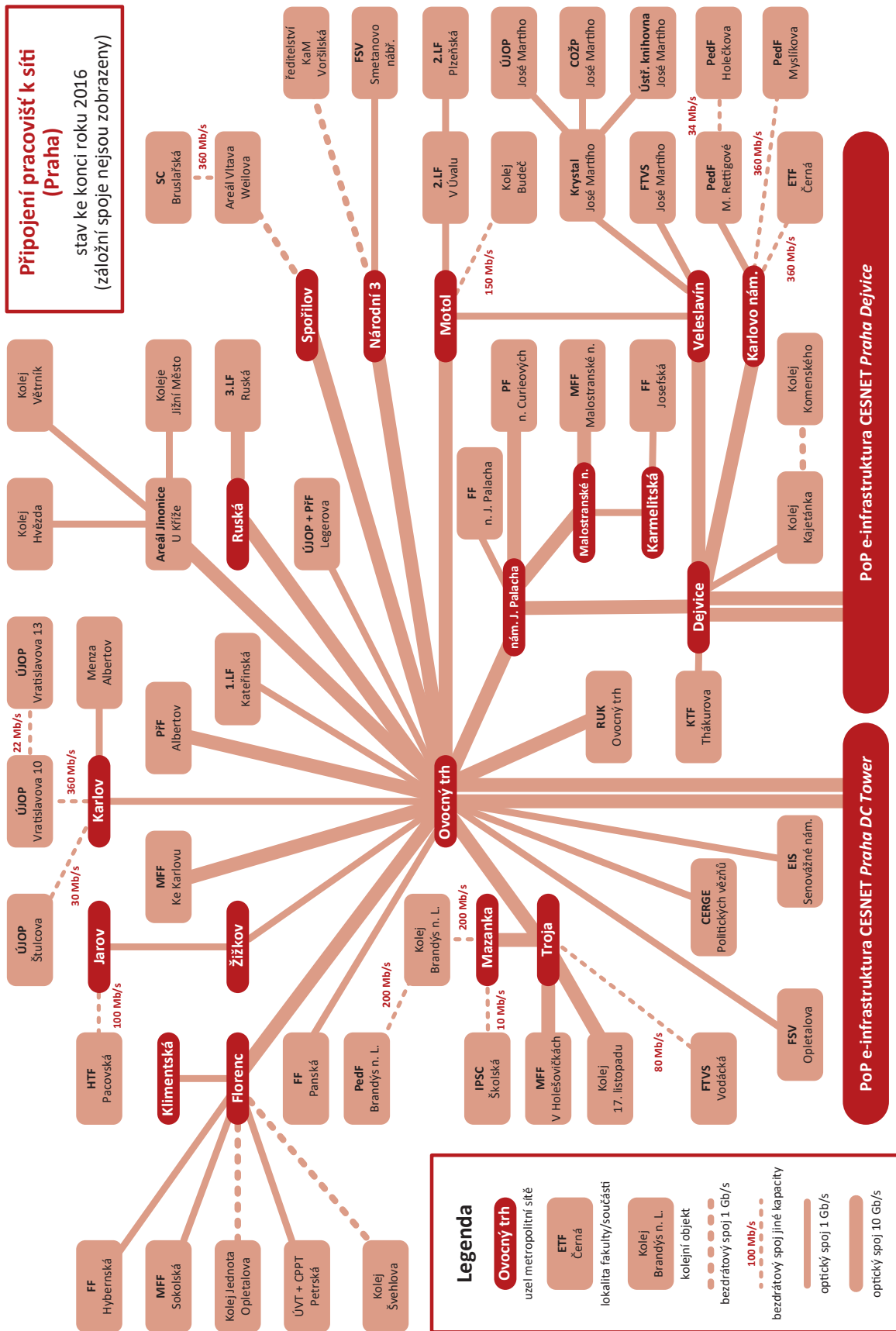




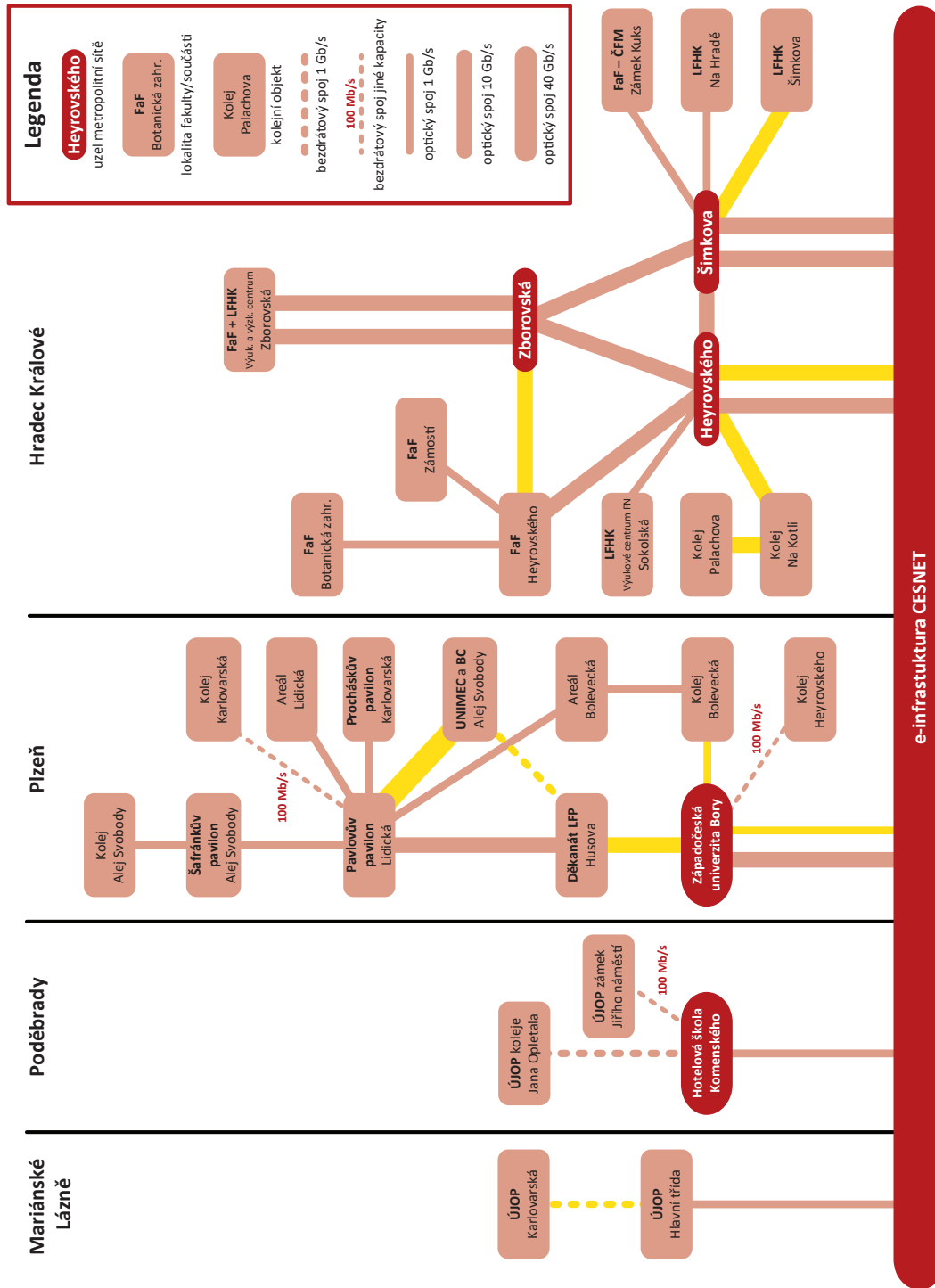
XI-c STRUKTURA KNIHOVNÍHO FONDU UK







Připojení pracovišť k síti (mimo Prahu) – stav ke konci roku 2016



Fakulta / Součást	Počet podaných žádostí celkem	Počet žádostí, kterým bylo zcela vyhověno	Počet odložených žádostí	Počet rozhodnutí o úplném odmítnutí žádosti / částečném odmítnutí	Počet podaných odvolání / podaných stížností	Rozhodnutí o odvolání přijato / zamítnuto	Rozhodnutí o stížnosti vyhověno / zamítnuto
KTF	0						
ETF	0						
HTF	1	1	0	0	0		
PF	17	10	0	3/4	1/1		
1.LF	1	1	0	0	0		
2.LF	0						
3.LF	2	2	0	0	0		
LFP	1	1	0	0	0		
LFHK	0						
FaF	0						
FF	2	1	0	1/0	0		
PřF	1	1	0	0	0		
MFF	1	0	0	1/0	1/1		
PedF	2	2	0	0	0		
FSV	1	0	0	1/0	0		
FTVS	0						
FHS	0						
ARVŠ	1	0	1	0	0		
ÚJOP	3	3	0	0	0		
OK RUK	16	7	9	0	0/1		
PO RUK						0/2	2/1
Celkem	49	29	10	6/4	2/3	0/2	2/1

OK RUK: oddělení kontroly Rektorátu – prvoinstanční orgán řízení

PO RUK: právní odbor Rektorátu – druhoinstanční orgán řízení

Počet soudních rozhodnutí ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti o poskytnutí informace:	0
Počet poskytnutých výhradních licencí:	0

Stížnosti	počet stížností celkem	z toho		
		oprávněné	neoprávněné	částečně oprávněné
Rektorát UK	14	2	9	3
Oddělení kontroly	12	1	8	3
Fakulty	11	1	9	1
KTF	0			
ETF	0			
HTF	0			
PF	0			
1.LF	5	0	5	0
2.LF	0			
3.LF	0			
LFP	0			
LFHK	0			
FaF	0			
FF	0			
PřF	1	0	0	1
MFF	0			
PedF	0			
FSV	0			
FTVS	5	1	4	0
FHS	0			
Vysokoškolské ústavy	0	0	0	0
ÚDAUK	0			
CTS	0			
COŽP	0			
CERGE	0			
Jiná pracoviště	0	0	0	0
ÚVT	0			
ÚJOP	0			
ÚK	0			
CPPT	0			
ARVŠ	0			
Účelová zařízení	9	1	6	2
KaM	9	1	6	2
ArcS	0			
Nakl	0			
SBZ	0			
SC	0			
UK celkem	34	4	24	6



VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI UNIVERZITY KARLOVY ZA ROK 2016

Vydala Univerzita Karlova

Na základě podkladů RUK a fakult zpracovali Václav Hájek a Štěpán Bojar

Foto © Archiv UK, Vladimír Šigut

Grafická úprava, obálka a sazba studio Lacerta (www.sazba.cz)

Tisk PBtisk Příbram

ISBN 978-80-246-3726-6

ISBN 978-80-246-3727-3 (pdf)

Bez písemného svolení vydavatele a ostatních vlastníků autorských práv nesmí být tato publikace jako celek ani po částech rozmnožována a přenášena – mechanicky, fotokopírováním a magnetickým záznamem.

© Univerzita Karlova, 2017

