

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI

UNIVERZITY KARLOVY V PRAZE

ZA ROK 2011










Obsah

TEXTOVÁ ČÁST

Úvodní slovo rektora	8
První kapitola: Organizace	14
Druhá kapitola: Hospodaření a kvalifikační struktura	18
Třetí kapitola: Studijní a sociální záležitosti	22
Čtvrtá kapitola: Věda a výzkum	34
Pátá kapitola: Zahraniční spolupráce	40
Šestá kapitola: Rozvoj	50
Sedmá kapitola: Nakladatelská a ediční činnost	60
Osmá kapitola: Informační služby	64
Devátá kapitola: Vnější vztahy	70
Desátá kapitola: Hodnocení kvality, kontrolní systém, žádosti o informace, stížnosti	78
Jedenáctá kapitola: Slovo závěrem	88
Fakta a čísla fakult Univerzity Karlovy	92

TABULKOVÁ ČÁST

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

I-1	Vedení Univerzity Karlovy v Praze	114
I-2	Akademický senát Univerzity Karlovy v Praze	114
I-3	Vědecká rada Univerzity Karlovy v Praze	116
I-4	Správní rada Univerzity Karlovy v Praze	118
I-5a	Grantová rada	119
I-5b	Ediční rada	119
I-5c	Historická komise	119
I-6	Fakulty a další součásti Univerzity Karlovy v Praze	120
I-7	Děkani fakult a ředitelé dalších součástí	121
I-8	Registrace a změny v registracích vnitřních předpisů	
I-9	Členství univerzity v mezinárodních a profesních organizacích	122
II-1	Příspěvek a dotace, výnosy	123
II-a	Struktura příjmů	124
II-b	Struktura čerpání	125
II-2a	Přehled o kvalifikační struktuře pracovníků dle fakult – fyzické osoby	
II-2b	Přehled o kvalifikační struktuře pracovníků dle fakult – přepočtený počet	124
II-3	Přehled o věkové struktuře pracovníků	
II-4	Přehled o úvazcích pracovníků	
II-c	Struktura pracovníků	125
II-d	Struktura akademických a vědeckých pracovníků	125
II-e	Věková struktura pracovníků podle fakult	126
II-f	Věková struktura pracovníků UK	126

II-g	Věková struktura pracovníků (ženy) UK	☉
II-5	Počet akademických pracovníků s cizím státním občanstvím dle fakult	☉
III-1a	Počet studijních programů a oborů k 31. 10. 2011	128
III-1b	Počet studijních programů a oborů k 31. 12. 2011	☉
III-1c	Počet studijních programů a oborů podle typu studia	130
III-a	Vývoj počtu studijních programů	127
III-1d	Přehled studijních programů a studijních oborů akreditovaných na fakultách k 31. 12. 2011	127
III-1e	Přehled nových akreditací	☉
III-1f	Studijní programy a obory realizované na vyšších odborných školách	☉
III-1g	Přehled studijních programů akreditovaných v cizích jazycích	131
III-1h	Počet uskutečňovaných studijních programů v cizích jazycích podle skupin kmenových oborů ...	☉
III-1i	Počet uskutečňovaných studijních programů v cizích jazycích podle skupin kmenových oborů ...	☉
III-1j	Předsedové oborových rad doktorských studijních programů	☉
III-1k	Společné studijní programy Joint/Double/Multiple Degree	132
III-1l	Studijní programy uskutečňované spolu s jinou VŠ	☉
III-2a	Počty studentů podle skupin kmenových oborů k 31. 10. 2012.....	☉ / 132
III-b	Studenti ve studijních programech	134
III-c	Struktura studentů	134
III-2b	Počty studentů podle skupin kmenových oborů k 31. 12. 2012.....	☉
III-2c	Celkový počet studentů podle fakult	135
III-2d	Počet studentů podle studijních programů	136
III-d	Počet studentů UK podle krajů ČR a států	135
III-2e	Počet cizinců studujících na UK	144
III-e	Procento a počet studentů-cizinců	145
III-2f	Počet studentů-samoplátců podle skupin kmenových oborů	☉
III-2g	Počet studentů starších než 30 let podle skupin kmenových oborů	☉
III-3a	Zájem uchazečů o studium podle skupin kmenových oborů	144
III-3b	Počet podaných přihlášek, počet přijatých, počet zapsaných	☉
III-f	Vývoj počtu přihlášek	145
III-g	Struktura přihlášek	146
III-h	Struktura přijetí	146
III-i	Struktura zapsaných	146
III-3c	Četnost přihlášek podaných do bakalářských, magisterských a doktorských studijních programů ..	☉
III-j	Počet uchazečů podle krajů ČR a států	146
III-4a	Celkový počet absolventů	147
III-4b	Celkový počet absolventů podle fakult	147
III-4c	Celkový počet absolventů podle studijních programů	☉
III-4d	Průměrná délka studia absolventů podle studijních programů	☉
III-k	Vývoj počtu absolventů	148
III-l	Struktura absolventů	148
III-4e	Seznam smluv o dvojím vedení disertačních prací uzavřených na institucionální úrovni	149
III-4f	Míra nezaměstnanosti absolventů UK	☉
III-5a	Studijní neúspěšnost v 1. ročníku	☉
III-5b	Studijní neúspěšnost – akademický rok	☉
III-5c	Studijní neúspěšnost – kalendářní rok	☉
III-6a	Počet studentů studujících ve dvou nebo více studijních programech na UK	☉
III-6b	Počet současně studovaných studií na UK	149

Obsah

III-7a	Počet přiznaných stipendií	149
III-7b	Přiznaná stipendia	☉
III-7c	Poplatky spojené se studiem, úlevy na poplatcích	150
III-m	Struktura důvodů úlev na poplatcích spojených se studiem	150
III-8a	Ubytování studentů	150
III-8b	Ubytování studentů – seznam a kapacita kolejí	☉
III-9a	Stravování studentů	☉
III-9b	Stravování studentů – seznam a kapacita menz	☉
III-10a	Péče o studenty – ubytování, stravování	151
III-10b	Poradenské služby v IPC	☉
III-11	Počet studentů se speciálními potřebami	☉
III-12	Ceny udělené studentům a absolventům	151
III-13a	Počet absolventů rigorózního řízení	153
III-13b	Hodnocení doktorského studia v akademickém roce 2010/2011	152
III-14a	Počet kurzů celoživotního vzdělávání podle skupin kmenových oborů	154
III-14b	Počet účastníků celoživotního vzdělávání podle skupin kmenových oborů	☉
III-15a	Počet kurzů celoživotního vzdělávání podle fakult	☉
III-15b	Počet účastníků celoživotního vzdělávání podle fakult	☉
III-n	Kurzy CŽV	154
III-o	Počet účastníků kurzů CŽV	☉
III-16a	Počet programů dalšího vzdělávání akademických pracovníků	☉
III-16b	Počet účastníků dalšího vzdělávání akademických pracovníků	☉
III-17	Počet studijních oborů s povinnou odbornou praxí delší než 1 měsíc podle fakult	☉
IV-1	Tuzemské programy a projekty I. (rezortní) – všechny projekty běžící k 31. 12. 2011	☉ / 155
IV-2a	Tuzemské programy a projekty II. (mimorezortní) – všechny projekty běžící k 31. 12. 2011 ..	☉ / 155
IV-2b	Tuzemské programy a projekty II. (mimorezortní) – projekty nově přijaté	☉
IV-3	Počet grantů nově získaných z GA ČR	155
IV-4a	Zapojení do zahraničních programů a projektů – všechny projekty běžící k 31. 12. 2011	156
IV-4b	Zapojení do zahraničních programů a projektů – projekty nově přijaté	☉
IV-4c	Zapojení do projektů 7. RP	156
IV-5	Zapojení do řešení výzkumných záměrů	160
IV-6a	Výzkumná centra „1M“ a Centra základního výzkumu „LC“	162
IV-6b	Výzkumná centra (UK jako spolunositel)	163
IV-a	Výzkumná centra – přidělené prostředky	164
IV-7	Podpora výzkumu a vývoje z účelových prostředků MŠMT	165
IV-8	Podpora výzkumu a vývoje z prostředků mimo MŠMT	165
IV-9	GA UK – počty podaných a přijatých nových projektů podle fakult	166
IV-10a	GA UK – přidělené finance – podle sekcí	☉
IV-10b	GA UK – přidělené finance – podle fakult	☉
IV-b	GA UK – počty podaných a přijatých projektů 2002–2011	167
IV-11	Specifický vysokoškolský výzkum – schválené projekty 2011 (2. kolo)	167
IV-12a	Publikační činnost interních pracovníků UK – Články	☉
IV-12b	Publikační činnost interních pracovníků UK – Knihy	☉
IV-13	RIV 2011 – základní ukazatele	168
IV-14	Počty nově habilitovaných docentů a jmenovaných profesorů podle fakult	169
IV-15	Nově habilitovaní docenti	169
IV-16	Nově jmenovaní profesori	174

IV-c	Počet jmenovaných profesorů a habilitovaných docentů	176
IV-d	Průměrný věk jmenovaných profesorů a habilitovaných docentů	176
IV-17	Akreditace habilitačních oborů a jmenovacích oborů	177
IV-18	Akreditace a reakreditace habilitačních oborů	☼
IV-19	Akreditace a reakreditace oborů pro jmenovací řízení	☼
IV-20	Ocenění v oblasti vědy a výzkumu	177
IV-21	Čestné doktoráty	179
IV-22	Vědecké konference	☼
IV-23	Projekty UNiverzitních výzkumných CENter (UNCE)	179
V-1a	Meziuniverzitní dohody o přímé spolupráci	181
V-1b	Přijetí zahraničních návštěv	☼
V-2	Mobilita akademických a vědeckých pracovníků	☼ / 182
V-3	Mobilita studentů	☼ / 182
V-4	Další studijní pobyty v zahraničí	☼ / 183
V-5a	Zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech (studenti)	☼ / 183
V-5b	Zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech (akademičtí pracovníci)	☼ / 183
V-a	Mobilita studentů – ERASMUS 2002–2011	184
V-b	Mobilita studentů – ERASMUS 2011	184
V-5c	Zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech (ostatní pracovníci)	☼
V-5d	Zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech (dotace a projekty)	186
V-6a	Fond mobility	☼
V-c	Fond mobility 2002–2011, počet schválených návrhů	185
V-d	Fond mobility – struktura schválených návrhů	185
V-6b	Fond mobility – finance	188
VI-1a	Přehled akcí hrazených z FRIM	188
VI-1b	Přehled akcí financovaných z FRIM (nad 100 tis. Kč)	☼
VI-2	Přehled akcí UK hrazených s účastí státního rozpočtu	189
VI-3	Zapojení UK v programech Fondu rozvoje vysokých škol	☼
VI-a	Projekty FRVŠ 2002–2011	189
VI-4	Rozvojové projekty	190
VI-b	Struktura rozvojových programů	☼
VI-5a	Strukturální fondy EU – Přehled projektů UK v OP	191
VI-5b	Strukturální fondy EU – Seznam realizovaných projektů na UK	☼
VI-5c	Strukturální fondy EU – UK jako partner	☼
VI-6	Využití prostředků státního rozpočtu v letech 2003–2011	191
VI-7	Inovační transfer	191
VI-8	Patenty a užitné vzory	192
VII-1	Přehled činnosti Nakladatelství Karolinum	193
VII-a	Produkce Nakladatelství Karolinum 2002–2011	193
VII-2	Přehled činnosti fakulturních vydavatelství a edičních středisek	194
VIII-1	Informační infrastruktura knihoven a středisek vědeckých informací	☼
VIII-2	Financování knihovního fondu knihoven, ústavů a středisek vědeckých informací	☼
VIII-3	Vysokoškolské knihovny, knihovnicko-informační služby (shrnutí za UK)	194
VIII-a	Centrální katalog – vývoj počtu záznamů	194

Obsah

VIII-b	Centrální katalog – podíl fakult a součástí na tvorbě	195
VIII-c	Struktura knihovního fondu UK	195
VIII-d	Počet e-learningových kurzů na centrální instalaci Moodle	196
VIII-e	Připojení pracovišť k síti (Praha)	197
VIII-f	Připojení pracovišť k síti (mimo Prahu)	198
X-1	Počet stížností a počet žádostí o informace podle zákona č. 106/1999 Sb.	199
X-2	Umístění UK v mezinárodních žebříčkách v r. 2011	199



universis et singulis christifidelibus Johannes Cardinalis regis in Arabibus et Bactria
Salutem et agnitioni veritatis instantiter insistere amoroso quoque domini obsequio ardentem
dicationis promissive hominum cœbre petitionis rogemur instantia. Utusque ipse in materia venena
nostri preceptois velut saluti expedit licenter sumi possit. atque ad eisdem ministeri
lute promouet quilibet iugiter assingat. hi in preceptis qui generalis perminee spe
possent acade ad illa invigilare studiosius teneat. Nos igitur prout ex debito magis op
licam et apostolicam Romanam eadē diffinē aut aliqua nouitate inducere intentate
bus reddere rationem congruis illorum et honestis rogatibus inclinati ne fideles meticolosis
nos ex rubore aut timore veritatis enuciande libere de eius predicatione durius arguamur.
etiam ut dicitur presens Constanctien Conalium predicationis forma comunionis sub utraque specie
causa ipsi magis eo licetius circa specte prouideat iudicio respondentes fideliter profitemur. Et
parue tunc promissioe quoniam transiurus. typis omnibus ac figuris legalibus consumatis. in
riale signum et in profectum nostre fidei ac bono opere pro attingendo tunc promissioe reg
quosissime instituit sacramenta. Caudens illud sua liberalissima munificencia omnibus
tene sue magnifice plenitudine augmentumq; merito sub utraque specie panis et vini pro li
celestis. Digne impulit ad fruendum. Imperiali quoque uero suis discipulis dicit ministerialiter de
bus est lucidius irrefragabiliter exaratum. Et sanctorum doctorum fere omnium concorditer preser
Quapropter si quos christifideles vera et utilia erudiunt. si salutifera promouet et honesta si del
Si ardore cordis domine incarnationis conuersationem ac eius saluificam passionem memora
ri finaliter. Equidem hos per viscera misericordie ihesu christi obmirius deprecamur. Utusque a
litas et omnis progata gratia augmentumq; fidei cum omni eo quod diuine beatissime delectat a
neque rationi impersectabiliter congesta. si deat. velint. et affectet. pre aliis omnibus ad ho
ipsumque percipiendum frequencius. se totis viribus quantum humana ipsis permittat facultas. semp
vitali que felici se labore studioso et solate exercere. Cuius sic saluberrimo manne celestis abo
consequi felicitate et mereri. Si autem de antecessoribus nostris. aut coexistētibus nobis. non
cessitate equitatis aut alio casu nequaquam caute ac comodosē obseruari quiverit. potest
sacratissime christi constitutionem nostramque fidei. professionem humanam queuis obsecet constitutio. qu
cuius potestatis insidias et ab hoc bono quoniam obibet retrahens tristica comminatio. Etiam si ne
dogmate. seu euidenti. aut simulata fraude abouet. quoniam sic aliud docet. quod quod preceptor ne
ne inuentiois dogma. tamquam suspectum et a veritate evangelica prorsus alienum est nullatenus
queque consuetudo. aut inuentio. debet edere est studiosissime insistendum. Datum Prage

laicus Decretorum. Rector. Totusq; Ceteris Magistorum Alme Vniuersitatis Studij Pragen
et examino insudare. Cuius plurimorumq; fidelium tam magnatum et Nobilium q; aliorum con
bilis sacramenti eubaisie. An id sub vna specie acicis xpi fidelibus de lege evangelica
expediat. Nosse confessionis fidem plena faciam. Cum aut hinc intendere que proximorum sa
cula ad hoc sit predicta ut cominus incomodi euitet picta que ex pfectorum negligenti curia
fici assingimur nihil temere presumpuose aut quauis pmaia frivola contra sciam catho
fidei orthodoxa pstante phabita de ea dicitur que in nobis est fide parati omnibus posteti
distraha insulabz ambiguitatis quouis languore inter salutaia vacillet fluctates. Ne q;
aut ubi Sapientis obruam dicitur. Pro anima tua no confundais dice veru. Prefectum tunc
re asserat fuisse arpo insacata et mscata. atq; sic in pmanua ealia diuine r catholice pra
re saluator nre in huana adhuc mortalitate in terre conuersatus de hoc mundo ad ptem nobis
ter cetera salutaia nouissime sui condens testamentu. sue qrose passionis velut memo
no ne lassati deficiam. hoc nouum pascha mistialeq; manna / cerned salicet r admirabile
xpi fidelibus / nedum sub vna specie / q; uis totius xpus sub alterutra esse credat / in refectoms in
oco et tempore assumend / et ipos suo assingens iuramento sub pena non habende vite regniq;
iudend. Quis sic mors domi coemue donec veniat annuet. prout hoc in sacra ewangelij passi
tm veteru. ita ut no sit timor ad oppositu est comendatu firmatq; solidissimis mommentis.
lectat. Deniq; si qui saluafere anadotum prohuane fragilitatis infirmitate effuganda appetit
uti sibiq; compati dulcorose desiderant. Aut si se vite diuine regniq; celestis exortes noluit expe
d hoc viuificu duplias speciei vnius in fidei sacramentu / in quo omnis anime spualis fruga
ut immortalitate prestans edificat / ex altitudine diuini consilij mirabiliter sunt mclusa / hua
re vniu bonu. tractandu. sumendum. et feruend. frequeter sumope properat. et ad properand
adaptat. probare ac disponit. Et isto beato r salutaia. non tam graui q; delectabili. nec tam
meracissimoq; depertra. que xpus est fluce potulo refecti deficiam terre promisse vita possit
solum egris q; neciam famis. vel ignorantia ul simplicitate. hoc obseruatu non fuit. seu ne
ut speram. ad omni simplicitati eoz. q; necessitudmi misericorditer indulgeri. Et si hinc
re pridem in sacris Canonibus nondum e. perita. nec de post ut credim. affutura. Aut cui
os in futuru. quod absit. aut Angelus decel. predicta solida vitate. quemq; mteremur aliquo
xpus ihus / q; factu auctor. r doctor. in suat. r tradidit. fecit. r docuit. huiusmodi itaq; hua
aduetted. Sinpotius vitans xpi auctorem. que omi iussa prepondeat. cui etia contraria
Anno domi millesimo Cquadragesimo decimosextimo. Die decima ayensis ayarum. m

ÚVODNÍ SLOVO REKTORA

Vážení zájemci o informace o Univerzitě Karlově,

dovolte, abych Vás na prvních stranách obsáhlé Výroční zprávy o činnosti naší univerzity přivítal a nabídl stručné shrnutí podstatnějších informací o stavu UK v roce 2011.

Roku 2011 na UK dominovalo několik klíčových faktorů. Pokud jde o prostředí, v němž se UK nachází, podstatný byl zejména bezprecedentní pokles veřejného financování vzdělávací činnosti vysokých škol (meziročně o více než 5%). Navzdory této skutečnosti se podařilo celkový rozpočet UK navýšit (z 8,2 na 8,5 miliard Kč), a to (tradičně) zejména díky nárůstu vlastních (na veřejných rozpočtech nezávislých) příjmů. Svou roli sehrál i pokračující ústup státu od rozdělování veřejných prostředků mezi vysoké školy především podle počtů studentů a ve větší míře se uplatnila i kritéria kvality, v nichž si UK vede v rámci ČR velmi dobře. Dále vzrostl význam části rozpočtu UK, která se odvíjí od dosavadních vědeckých výsledků a jejich kvality (z 28 na 30 % rozpočtu).

Rok 2011 byl také rokem nových legislativních iniciativ, které se UK zásadně týkají. Na prvním místě to byla zejména od počátku roku probíhající příprava věcných záměrů nových zákonů o vysokých školách a o finanční pomoci studentům. Obě normy (v různé míře) UK během jejich vzniku (samostatně i prostřednictvím České konference rektorů a Rady vysokých škol) se značným nasazením průběžně připomínkovala, nicméně s jejich výsledným zněním, předloženým vládě na samém konci roku 2011, se bohužel v žádném případě ztotožnit nemohla. Naopak relativně neproblematický byl od podzimu 2011 běžící proces přípravy věcného záměru zákona o univerzitních nemocnicích. V druhé polovině roku 2011 byla podepsána dlouho připravovaná smlouva s Ministerstvem zdravotnictví o převodu organizace předatestačního vzdělávání lékařů na univerzity s lékařskými fakultami.

Pokud jde o vnitrouniverzitní dění, klíčovou skutečností bylo přijetí nového Dlouhodobého záměru na léta 2011–2015, který schválil Akademický senát UK 21. ledna 2011. Jeho jednotlivé části se odvíjejí od vize UK jako „*mezinárodně ukotvené instituce špičkové vědy a výuky, jako místa atraktivní a přívětivá pro své studenty, doktorandy i pracovníky, s moderním zázemím a vybavením, a jako sebevědomé a soudržné kulturní společenství*“.



V bezprostřední návaznosti na tento dokument byl pak připraven systém financování vědecké práce na UK v souvislosti s implementací státní reformy této agendy. Hlavními pilíři tohoto systému jsou univerzitní výzkumná centra (UNCE) jako centra přípravy mladých založená na excelentních dosavadních výsledcích, a Programy rozvoje vědních oblastí na UK (PRVOUK), jejichž plná implementace začne v roce 2012.

Vědecká práce, která je integrální součástí vzdělávacího procesu na vysoké škole univerzitního typu, se na UK v roce 2011 rozvíjela uspokojivým způsobem. Jakkoliv není jednoduché toto tvrzení pro tak komplexní entitu, jakou je věda, exaktně doložit několika málo čísly, poměrně užitečnou představu poskytuje např. vládní metodika hodnocení vědeckých výsledků. Podle ní UK v roce 2011 vytvořila (s 513 338 body) 30 % vědeckých výstupů českých vysokých škol. UK tak potvrdila svůj dlouholetý statut nejvýkonnější vědecké instituce v ČR (další instituce v pořadí vykazují pouhých 41 % výkonu UK). O kvalitě vědecké práce svědčí zejména její citovanost v mezinárodní vědecké literatuře, jejímž všeobecně uznávaným měřítkem je tzv. h-index. Ten je pro dvouleté období 2009–2011

v ČR nejvyšší pro UK (45, což je mimochodem zlepšení oproti období 2008–2010 s hodnotou 44), další vysoká škola v pořadí má h-index 27.

Tento vědecký výkon UK šel tradičně ruku v ruce se vzdělávací činností. Přestože počet nabízených studijních programů a oborů se v roce 2011 oproti předchozím letům prakticky nezměnil, UK nastoupila cestu (v souladu se svým novým Dlouhodobým záměrem) ústupu od kvantitativní expanze počtu studentů. Celkový počet studentů proto mírně poklesl (o 1 %) na 53,3 tisíc, a to navzdory neklesajícímu (i tváří v tvář demografickému poklesu) počtu přihlášek, jichž bylo – stejně jako v předchozím roce – 64,5 tisíce. Přijata byla třetina přihlášených – celkem 22 tisíc (o tisíc méně než v předchozím roce). Počet absolventů vzrostl z 8 638 na 8 901. Nezaměstnanost absolventů UK patří dlouhodobě mezi nejnižší v ČR.

Vzhledem k tomu, že se UK profiluje jako výzkumná a mezinárodně významná univerzita, je důležité sledovat vývoj počtů zahraničních studentů a studentů doktorského studia. Celkový počet doktorandů mírně stoupl (na 8 128) a lehce vzrostl i jejich podíl na celkové studentské populaci (z 15,0 na 15,2 %). Počet zahraničních studentů (7 321) se prakticky nezměnil, jejich podíl na celkové studentské populaci ale velmi mírně vzrostl (z 13,6 na 13,7 %). Z těchto studentů 31,6 % tvořili studenti studující v cizím jazyce (v drtivé většině v angličtině). Jde o mírný nárůst oproti předchozímu roku, kdy představovali 31,4 % zahraničních studentů.

Významným indikátorem mezinárodního charakteru univerzity je také mobilita studentů, v níž má UK tradičně vynikající evropské postavení. V rámci programu Erasmus v akademickém roce 2010/2011 poprvé počet hostujících studentů z jiných evropských zemí (1 110) převýšil počet studentů UK vyjíždějících na partnerské univerzity (1 056). V tom drží UK jednoznačný primát mezi vysokými školami ČR.

Pro rozvoj univerzity je zásadní také rozvoj její infrastruktury. V této oblasti je UK v rámci ČR v současnosti jakožto instituce s primárním sídlem v Praze zásadně znevýhodněna vyloučením z možnosti významně využívat zdrojů ze strukturálních fondů EU – ty může využívat (a využívá) prakticky pouze v Plzni a Hradci Králové. Tam se v roce 2011 podařilo dovést náročné přípravné práce až do stadia definitivního schválení příslušných projektů. Stejně tomu bylo i v případě největší akce tohoto druhu – společného

biomedicínského a biotechnologického centra UK a AV ve Vestci BIOCEV. Ovšem i v Praze se podařilo dosáhnout významného pokroku. Nejen že byly otevřeny nové prostory (např. pro 2. lékařskou fakultu v Praze-Motole), ale hlavní pražské rozvojové priority UK (Albertov, Troja, Opletalova) se podařilo prosadit do nového investičního programu MŠMT.

„Motorem“ výkonů UK jsou její pracovníci, jichž je trvale prakticky stálý počet (7 953 přepočtených úvazků), stejně jako počet akademických a vědeckých pracovníků (4 437, tj. 55,8 % všech). Z nich bylo 86 nových docentů (obdobně v dřívějších letech s výjimkou 2010, kdy bylo pouze 61) a 23 nových profesorů (o 1 méně než v předchozím roce).

Vynikající práce celé řady pracovníků UK, především ve vědě, ale i v oblasti širšího veřejného působení, byla v roce 2011 oceněna na evropské i celostátní úrovni. Např. profesorovi Kvaszovi byla v Lisabonu udělena vysoce prestižní Mezinárodní cena Fernando Gila za filozofii a vědu (aspirující na jakousi „Nobelovu cenu“ v humanitních oborech). Státní medaili za zásluhy získali prof. Hlinský a prof. Piňha. Národní cenu za vědu „Česká hlava“ (aspirující pro změnu na jakousi „Nobelovu cenu“ české vědy) získal kardiolog prof. Widimský. Cenu Doctorandus (pro Ph.D. studenty) získal dr. Petrášek. Jednu ze 4 cen MŠMT za mimořádné výsledky výzkumu, experimentálního vývoje a inovací získal pediatr prof. Zeman. Cenu L'Oréal Pro ženy ve vědě získala dr. Tesařová. Medaile Josefa Hlávky byly za celoživotní dílo uděleny prof. Königové a prof. Vyskočilovi. Další ocenění obdrželi i studenti – kromě ceny Doctorandus lze uvést zejména cenu MŠMT nejlepším studentům a absolventům, udělenou dr. Eignerové a Mgr. Burské.

K širší společenské roli univerzity patřily např. diskuse s významnými zahraničními návštěvami (Jeho Svatost Dalajláma, prezident Chorvatska I. Josipović, vládnoucí kníže Lichtenštejnska Hans-Adam II.), účast na festivalu proti totalitě Mene Tekel či akce popularizující vědu na UK (výstava „Věda je krásná“, Den vědy na pražských vysokých školách „Scientia Pragensis“).

UK si připomenula i památku Václava Havla, stalo se tak na vzpomínkovém shromáždění ve Velké aule Karolina dne 22. 12. 2011. UK rovněž podpořila finančně a organizačně unikátní a jedinečný projekt webových stránek s názvem „Jan Palach – multimediální projekt Univerzity Karlovy“, široké veřejnosti byl představen v lednu 2012.

Rok 2011 představil premiéru několika sportovních akcí spolupořádaných UK. V květnu proběhl první ročník Běhu o pohár rektora UK v rámci Pražského mezinárodního maratonu, v němž se utkalo 14 čtyřčlenných týmů českých i evropských vysokých škol (pohár získali Maďari, tým z UK FTVS byl třetí). V červnu se odehrál 1. ročník závodu osmiveslic „Univerzitní osmy“ v rámci pražských Primátorek. V listopadu začala první „Hokejová bitva“ pražských vysokých škol o pohár primátora Prahy (finále v březnu 2012).

Akademický senát si – spolu s celou univerzitou – na svém slavnostním zasedání v lednu připomenul 20. výročí schválení svobodného Statutu UK. Rok 2011 byl i rokem připomenutí výročí vzniku PedF (65 let), CTS a CERGE (20 let).

Všechny výkony a úspěchy UK se kumulativně promítají do jejího umístění v nejvýznamnějších světových žebříčcích univerzit. UK je tradičně jedinou vysokou školou v ČR, která se pravidelně umísťuje

v publikovaných prvních stovkách tří nejrespektovanějších žebříčků (ARWU, THES, QS). I přes extrémní konkurenci nepoměrně lépe financovaných škol se UK drží zhruba v polovině nejlepší pětistovky (z více než 17 tisíc vysokých škol), konkrétně na 258. místě v ARWU, 305. místě THES a 276. místě QS.

Za tento velmi nesamozřejmý výsledek UK i za všechno nasazení, které k němu vedlo, chci velmi poděkovat všem akademickým, vědeckým i dalším pracovníkům univerzity a studentům, jejichž energie a nezřídka i vlastní vědecká práce byly pro úspěch univerzity nepostradatelné. Zejména děkuji těm, kteří nad rámec své standardní vědecké a pedagogické práce přijali i odpovědnost působení v samosprávných orgánech univerzity. A v neposlední řadě děkuji členům Správní rady i všem, kteří s UK v roce 2011 spolupracovali nebo její činnost podpořili.

prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc.
rektor Univerzity Karlovy



UNIVERSITAS CAROLINA







ORGANIZACE

Ve funkci rektora působí ve druhém funkčním období prof. Václav Hampl.

Prorektorka pro celoživotní vzdělávání a rovné příležitosti prof. MUDr. Sylvie Opatrná, Ph.D., ukončila svou činnost k datu 31. 8. 2011, záležitosti spojené s její funkcí převzali prorektor doc. Michal Šobr (oblast CŽV) a prorektor doc. Martin Prudký (oblast studentů se speciálními potřebami).

Informace o složení kolegia rektora uvádí **tab. I-1**.

Změny ve složení Akademického senátu UK, Vědecké rady UK a Správní rady UK jsou uvedeny v **tab. I-2, 3, 4**. Seznamy jednotlivých fakult a součástí UK a jejich děkanů a ředitelů jsou uvedeny v **tab. I-6, 7**.

V roce 2011 byly přijaty tři změny v registracích vnitřních předpisů (Stipendijního řádu, Studijního a zkušebního řádu a Statutu UK) ☞ **tab. I-8**. Bylo vydáno 21 opatření rektora, která upravují řadu nejrůznějších organizačních i dalších záležitostí.

Kromě standardního projednávání a schvalování desítek změn vnitřních předpisů fakult bylo klíčovou událostí dokončení a přijetí nového Dlouhodobého záměru na léta 2011–2015, schváleného Akademickým senátem UK 21. ledna 2011.

Informace ke Grantové radě, Ediční radě a Historické komisi viz **tab. I-5a, b, c**. Informace k členství univerzity v organizacích viz **tab. I-9**.







HOSPODAŘENÍ

Hlavní principy hospodaření Univerzity Karlovy v Praze vycházejí z přílohy č. 8 Statutu, Pravidel hospodaření, ve smyslu ustanovení § 20 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů. Univerzita hospodaří dle předem stanoveného vyrovnaného rozpočtu, který je sestavován ve smyslu ustanovení § 18 stejného zákona. Rozpočet na rok 2011 předpokládal výnosy i náklady v totožné výši 8 306 506 tis. Kč. Skutečně dosažené výnosy celkem činily 8 495 326 tis. Kč a skutečné náklady 8 458 822 tis. Kč. Po korekci vnitroobratu vykázala univerzita za uplynulý rok zisk ve výši 36 470 tis. Kč.

Dosavadní trend postupného zpomalování meziročního růstu výnosů, zapříčiněný především stagnující hodnotou prostředků z veřejných zdrojů, v roce 2011 nepokračoval. Celkové výnosy univerzity vykazují růst o 3,1 %. Základní příjem, tj. příspěvek na vzdělávací činnost, sice meziročně klesl, ale tento propad byl více než dostatečně nahrazen růstem institucionální podpory dlouhodobého koncepčního rozvoje (dále jen dotace na podporu vědy). Celkové státní prostředky tak vzrostly o 2 %, v absolutní hodnotě o 113 970 tis. Kč.

Ve smyslu výše uvedeného se mění zastoupení jednotlivých druhů na výnosech celkem. Podíl vlastních výnosů v roce 2011 činil 32,1 %, příspěvek na vzdělávací činnost 27 % a souhrnné prostředky na vědu a výzkum 30,4 %. Zbývajících 10,6 % představují všechny ostatní dotace a příspěvky mimo výše uvedené a vnitroorganizační výnosy. Rok 2011 tak zcela změnil pořadí jednotlivých zdrojových titulů a činí tak z univerzity organizaci, která své výnosy dociluje téměř ze dvou třetin vlastními výnosy a vědecko-výzkumnou činností.

V detailnějším porovnání absolutních hodnot a indexů dílčích zdrojů jsou zřetelné výrazné posuny. Naprosto největší změna nastala u dotace na podporu vědy, která se zvýšila o 555 160 tis. Kč, tj. na více než dvojnásobek předchozí hodnoty. Druhým nejvíce rostoucím titulem jsou vlastní výnosy s růstem o 140 165 tis. Kč a meziročním indexem 1,054. Třetím titulem s meziročním zvýšením jsou neinvestiční příspěvky a dotace mimo MŠMT, které vzrostly o 108 796 tis. Kč a index činí 1,172. Zbýající rostoucí tituly, ke kterým patří rámcové programy, poslanecská iniciativa, mimořádné aktivity a prostředky na

mobilitu studentů, již celkovou výši výnosů ovlivňovaly minimálně, souhrnná hodnota zvýšení činila 14 522 tis. Kč. Naopak největší pokles vykazuje institucionální podpora výzkumných záměrů se snížením o 252 568 tis. Kč a indexem 0,62 vůči hodnotě předchozího roku. Obdobně klesla i hodnota příspěvku na vzdělávací činnost, kde meziroční snížení činí 204 757 tis. Kč s indexem 0,92. Mezi další tituly, které svou hodnotou meziročně snižovaly objem dotačních a příspěvkových prostředků, patří především specifický vysokoškolský výzkum s poklesem o 31 213 tis. Kč, účelové prostředky na VaV se snížením o 25 465 tis. Kč a prostředky pro studující cizince a na mezinárodní spolupráci s poklesem o 15 450 tis. Kč. Situaci v této oblasti dokresluje počet titulů rostoucích a klesajících. Včetně vlastních výnosů tak meziročně vzrostlo pouze 6 zdrojových titulů, naproti tomu klesajících bylo celkem 15.

Při celkovém pohledu na výnosovou oblast je zřejmé, že vědecko-výzkumná činnost univerzity začíná postupně převládat nad její vzdělávací úlohou a že případné výpadky dílčích dotačních a příspěvkových titulů je univerzita schopna eliminovat vyšším využitím svého potenciálu a prostřednictvím vlastních výnosů udržet alespoň částečně růstový trend.

Nákladová oblast se svým tempem růstu 2,9 % neodlišuje od oblasti výnosové, absolutní hodnota meziročního růstu činila 237 846 tis. Kč. Největší dílčí růstovou položkou nákladů jsou náklady osobní s meziročním růstem o 5,8 % Kč. Naopak největší meziroční snížení vykazuje spotřeba materiálu a energie, která klesla o 4,9 %. Méně výrazné pohyby vykazují uvedené položky při určení jejich podílů na nákladech celkem.

Aktiva i pasiva charakterizující majetkovou oblast univerzity činila k poslednímu dni předchozího roku 12 302 241 tis. Kč, meziroční nárůst činí 471 630 tis. Kč. Na růstu aktiv se podílí především hodnota krátkodobého majetku univerzity se zvýšením o 540 859 tis. Kč. Stěžejní položkou tohoto majetku je hodnota prostředků na bankovních účtech univerzity s růstem o 546 050 tis. Kč, k pozitivním jevům patří i meziroční snížení pohledávek o 8 048 tis. Kč. Hodnota dlouhodobého majetku se meziročně snížila o 69 229 tis. Kč. Příčinou tohoto stavu je rozdílný vývoj základních položek majetku, kdy stabilní hodnota ročních opravěk převýšila hodnotu nově pořizovaného majetku zejména v souvislosti s končícími výzkumnými zá-

měry a nižší hodnotou investičních prostředků z programového financování. Růst pasiv o 471 630 tis. Kč zabezpečily především vlastní zdroje se zvýšením o 559 903 tis. Kč, zdroje cizí klesly o 88 273 tis. Kč.

Hodnoty fondů univerzity se zvýšily z původních 1 291 555 tis. Kč na současných 1 635 613 tis. Kč. Meziroční růst o 344 058 tis. Kč je ve srovnání s růstem v předchozím roce téměř totožný. Největším fondem, který univerzita spravuje, je i nadále Fond provozních prostředků, jehož zůstatek vzrostl z původních 611 339 tis. Kč na současných 883 608 tis. Kč. Druhý největší růst vykazuje Fond účelově určených prostředků, který vzrostl z původních 101 971 tis. Kč na současných 132 264 tis. Kč. Uvedený pohyb je na jedné straně důsledkem snížení hodnoty fondu z titulu končících výzkumných záměrů a na druhé straně radikálně rostoucí hodnotou dotace na podporu vědy. U obou fondů je zřetelná snaha odpovědným způsobem nakládat s prostředky, které pomohou vyrovnat případné budoucí výkyvy ve financování univerzity. Růstové jsou i všechny zbývající fondy, souhrnná hodnota růstu činí 41 496 tis. Kč.

Zcela samostatně je hodnocen Fond sociální, kde se prvním rokem projevila disproporce mezi ustanoveními zákona 111/1998 Sb., o vysokých školách a zákona 346/2010 Sb., o daních z příjmů. Jako daňově uznatelná se připouští tvorba fondu do výše 1 % příslušné mzdové základny, jako absolutní limit je stanovena hranice 2 %. Po zvážení možností univerzity v daňové oblasti na straně jedné a případných vynucených zásahů do dosavadní podpory zaměstnanců na straně druhé byla zachována povinnost fakult a dalších součástí tvořit Sociální fond v minimální výši 1,3 % a ponechat možnost tvorby až do výše 2 %. Skutečná tvorba činila 1,66 % a byla tak vytvořena možnost neměnit využití fondu k posílení zaměstnaneckých vazeb prostřednictvím příspěvků k penzijnímu připojištění a soukromému životnímu pojištění. Na tyto dvě položky vynaložila univerzita v průběhu roku 2011 souhrnné prostředky ve výši 34 430 tis. Kč. S připočtením položek, jimiž univerzita přispívala na řešení bytových otázek zaměstnanců, činila částka vynaložená na ra-

cionální podporu zaměstnanců ze Sociálního fondu celkem 36 536 tis. Kč, tj. 80 % celkového čerpání.

Příspěvek a dotace, výnosy v **tab. II-1**, Struktura příjmu a čerpání v **grafech II-a, b**.

KVALIFIKAČNÍ STRUKTURA

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

Ve srovnání s předchozím obdobím vzrostl přepočtený počet pracovníků univerzity o 99,8 pracovníka. Přehled o pohybech v dílčích kategoriích je poněkud ztížen změnou členění zdrojových výkazů, ale zcela zřejmý je vliv ukončování výzkumných záměrů z roku 2007 a snížení počtu vědeckých pracovníků o 48. Druhou kategorií, u které došlo k meziročnímu poklesu, jsou lektori se snížením počtu o 14,6 pracovníka. Naopak nejvíce rostoucí kategorií pedagogických pracovníků jsou docenti s nárůstem o 28,7 pracovníka.

Fyzický počet pracovníků bez ohledu na výši úvazku ve srovnání s předchozím rokem vzrostl o 1 251 a k 31. 12. 2011 činil 13 673 pracovníků. Největší zastoupení na tomto růstu má věková kategorie 30–39 let, jejíž stav vzrostl o 431 pracovníků, zejména prostřednictvím kategorie odborných asistentů s růstem počtu o 130. Nejvýznamněji klesající kategorií jsou lektori stejné věkové skupiny, jejichž počet klesl o 149. Vůbec nejvyšší počet vykazuje i nadále kategorie mezi 30 a 39 lety, ve které univerzita zaměstnávala 3 638 pracovníků, tj. 26,6 % z celkového fyzického počtu. Zastoupení žen v celkovém fyzickém počtu se oproti předchozímu období snížilo a v uplynulém roce činilo 49,3 %.

Zastoupení akademických a vědeckých pracovníků na celkovém počtu jak fyzickém, tak i přepočteném se výrazněji nezměnilo. V uplynulém roce činil souhrnný podíl akademické a vědecké složky na celkovém počtu 55,8 % v přepočtených osobách a 58,3 % ve fyzických osobách.

Věkovou strukturu akademických pracovníků reflektuje **tab. II-3**. Strukturu pracovníků viz též v **tab. II-4, 5** a **grafech II-c, d, e, f, g**.





STUDIJNÍ A SOCIÁLNÍ ZÁLEŽITOSTI

Oblast studijních a sociálních záležitostí je na UK velmi rozsáhlá a rozmanitá. Spadá do ní nejen vše, co přímo souvisí s bezprostředním zajištěním a organizací studia více než 53 tisíc studentů, kteří se vzdělávají na 17 fakultách a dvou dalších součástech univerzity a kteří studují v celkem 307 studijních programech, resp. 642 studijních oborech. Do této oblasti patří také agenda akreditací, přijímacího řízení a řada agend souvisejících se studiem nepřímou – jako jeho podpora, servis či jako nástroje dalšího utváření vzdělávacích činností a služeb, jako např. ubytování a stravování studentů, stipendia, průběžné hodnocení studia a oceňování vynikajících výsledků, různé typy poradenství a asistence při studiu, ale také vyhodnocování uplatnění absolventů na pracovním trhu, péče o znevýhodněné studenty či různé formy celoživotního vzdělávání.

V následujících odstavcích nabízí VZČ základní přehled a stručný komentář nejdůležitějších dat, charakteristik a případně trendů, které patří k obrazu studia a života studentů, jak je možné jej pro rok 2011 zachytit. Jsou zde představeny a komentovány zejména údaje, které jsou pro univerzitu podstatné či charakteristické a které jsou důležité z hlediska dlouhodobého utváření jejího profilu. Ve způsobu představení, zejména na strukturou dat a výběrem nejdůležitějších aspektů, navazuje tato zpráva na výroční zprávy předchozích let, čímž usnadňuje srovnání a vyhodnocení trendů.

K údajům kvantitativní povahy se v textové části zprávy nabízejí komentáře a údaje, jež dávají zaznít kvalitativním aspektům. K nim patří zejména navázání výuky, a to nejen v doktorských programech, na odbornou a vědeckou činnost fakult, mezinárodní rozměr studia (výuka v cizích jazycích, mobilita studentů a zvyšování podílu přímé mezinárodní spolupráce formou joint degree programů) a zajištění výuky kvalifikovanými odborníky. Některé z těchto aspektů podrobněji pojednávají následující kapitoly této zprávy – viz kap. 4 (Věda a výzkum) a kap. 5 (Zahraniční spolupráce).

K péči o zajištění kvality nabízené výuky patří soustavné provádění hodnocení kvality výuky v několika úrovních. Kromě bezprostřední zpětné vazby, která se týká studentského hodnocení přednášek a kurzů a jež je organizována fakultami či jejich dílčími pracovišti (katedrami a ústavy), se i v roce 2011 konalo celouniverzitní hodnocení vybraných kurzů. V tomto roce se opět konalo i hodnocení doktorského studia jeho ab-

solventy, jež v návaznosti na obdobná šetření konaná v letech 2003 a 2006 nabídlo pozoruhodnou zpětnou vazbu pro dlouhodobé utváření doktorských studií v jednotlivých oborech i na UK jako celku.

UK usilovala i v roce 2011 o to, aby praktickým uskutečňováním svých záměrů a priorit v oblasti studia a výuky doložila, že důraz na kvalitu, orientace na pokročilá studia a náročné prověřování dosažených studijních výsledků nemusí být v rozporu s úsilím o atraktivní vzdělávací nabídku a přívětivé studijní prostředí.

STUDIJNÍ PROGRAMY

Studium se v roce 2011 na UK uskutečňovalo v celkem 58 bakalářských, 35 tzv. dlouhých magisterských, 55 navazujících magisterských studijních programech a v 159 doktorských studijních programech (údaje k 31. říjnu 2011). Jedná se o stabilizovanou studijní nabídku. Bohatost studijní nabídky na UK zahrnuje většinu oborů v oblastech humanitních, společenskovedních, přírodovědných a lékařských studií. Celkový přehled nabízí **tab. III-1a**, **b**, **c** a **graf III-a**.

Většina studijních programů pregraduálního studia (kromě Všeobecného lékařství a Zubního lékařství) se člení na studijní obory. Celkově se studium uskutečňovalo ve 191 oborech bakalářského studia, v 96 oborech studia magisterského, v 214 oborech navazujícího magisterského studia a v celkem 144 oborech studia doktorského.

K 31. 12. 2011 bylo na UK akreditováno celkem 59 bakalářských, 55 magisterských a 57 navazujících magisterských studijních programů s celkem 199 bakalářskými, 145 magisterskými a 225 navazujícími magisterskými studijními obory – viz **tab. III-1d**.

Více než polovina všech studijních programů je akreditována také v cizím jazyce, a to především v angličtině – viz **tab. III-1g**.

Většina programů pregraduálního studia se již několik let nabízí pouze ve strukturované podobě bakalářských a navazujících magisterských studijních programů.

Pouze ve studijních programech Všeobecné lékařství a Zubní lékařství, Farmacie, Právo a právní věda a ve studijních oborech Učitelství pro 1. stupeň základní školy a Katolická teologie se studium nadále otevírá v pětiletých magisterských studijních programech. V řadě dalších pětiletých nebo šestiletých magister-

ských studijních programech a oborech ovšem stále studují posluchači, kteří byli přijati ke studiu před zavedením strukturace a postupně ukončují studium. Celkový počet uskutečňovaných a akreditovaných oborů tohoto typu studia v této souvislosti postupně klesá: v roce 2009 existovalo na UK 161 oborů tohoto typu, v roce 2011 jejich počet klesl na 145.

Řada studijních oborů je v zájmu širšího uplatnění absolventů akreditována v tzv. dvouoborovém studiu. V této podobě je možné je studovat pouze v kombinaci s jiným studijním oborem.

Vzhledem k tomu, že v předchozích letech byla již prakticky dokončena strukturace studijní nabídky i zásadnější úpravy související s tzv. boloňskou reformou, poklesl v roce 2011 počet žádostí o nové akreditace studijních programů a oborů. Projednávána byla ovšem řada žádostí o prodloužení stávajících akreditací studijních programů a oborů, například Všeobecné lékařství na všech pěti lékařských fakultách UK a desítky oborů bakalářských i navazujících magisterských studijních programů na MFF a PřF.

Ke studijní nabídce v roce 2011 přibýlo celkem šest bakalářských a navazujících magisterských studijních oborů. V bakalářském studiu se jedná například o studijní obory Fyzická geografie a geoinformatika (PřF) či Deskriptivní geometrie se zaměřením na vzdělávání (MFF), v navazujícím magisterském studiu je to například nový studijní obor International Security Studies (FSV), Geobiologie (PřF) či Turkologie (FF). Podrobnosti k nově akreditovaným oborům viz v **tab. III-1e**.

Programy a obory realizované ve spolupráci s VOŠ uvádí **tab. III-1f**.

V roce 2011 věnovala UK zvýšenou pozornost roli garantů studijních programů. Funkci garanta studijního programu zavedla UK ustanoveními svého statutu již v roce 1999 a vnímá ji jako jeden z nejdůležitějších prvků v systému zajišťování kvality výuky a jejího dalšího rozvíjení. V tomto smyslu garanty studijních programů uvádí také Dlouhodobý záměr UK. Poté, co byla tato funkce novelou z roku 2010 zanesena i do zákona o vysokých školách, a poté, co Akreditační komise formulovala své požadavky a standardy pro garantující osoby, bylo nutné započít s modifikacemi rolí garantů.

Podrobnosti o počtech studentů ve studijních programech a ve skupinách kmenových oborů jsou uvedeny v **tab. III-2a**, **b** a **graf III-b**.

Univerzita měla k 31. prosinci 2011 akreditováno celkem 254 doktorských studijních programů (oproti

roku 2010 o dva více) se 188 studijními obory (na lékařských fakultách a na PřF je většina studijních programů akreditována bez oboru) – viz **tab. III-1d**.

Většina doktorských studijních programů je rovněž akreditována v anglickém jazyce. Lékařské fakulty, ETF, PE, PřF a MFF mají v anglickém jazyce akreditovány téměř všechny doktorské studijní programy a obory – viz **tab. III-1g**. Nově byl akreditován doktorský studijní program Ortopedie a také program uskutečňovaný formou mezinárodní spolupráce typu Erasmus Mundus: Text and Event in Early Modern Europe (Erasmus Mundus Joint Doctorate).

Důležitým rysem doktorských studií je jejich těsné propojení s vědeckou a výzkumnou činností oborově příslušných pracovišť. Tato vazba je dlouhodobě budována také spoluprací s mimouniverzitními vědeckými institucemi, zejména s ústavu Akademie věd ČR. Na posilování vědecké a výzkumné složky doktorských studií klade UK velký důraz.

Informace k předsedům oborových rad doktorských SP jsou v **tab. III-1j**. SP uskutečňované s jinou VŠ v **tab. III-1l**.

PREZENTACE STUDIJNÍ NABÍDKY A INFORMOVÁNÍ UCHAZEČŮ

V roce 2011 proběhl již 9. ročník tradiční akce pod názvem Informační den UK, konaný v areálu UK na Albertově. Záměrem akce bylo seznámit veřejnost, především zájemce o studium ze středních škol, s kompletní studijní nabídkou UK v roce 2012/2013.

Hlavní část programu nabízela prezentace jednotlivých fakult a možnost setkání se zástupci fakult u jejich stánků. Doprovodný program byl zaměřen především na představení studentských aktivit. Návštěvníci mohli zhlédnout prezentace na různá témata, např. Studenti ve světě, Studenti a věda, Studentské aktivity spolků a sdružení. Nabídnu byla také informační přednáška o přípravných kurzech ke studiu na UK.

Na Informační den UK navazovaly Dny otevřených dveří jednotlivých fakult. V roce 2011 pořádaly Dny otevřených dveří pro zájemce o studium všechny fakulty UK.

Univerzita se podílela na akci „Propagace studia na VŠ pro studenty maturitních ročníků středních škol žateckého regionu“, kde představila svou studijní nabídku.

Fakulty UK připravily pro zájemce ze středních škol i řadu jiných propagačních a informačních akcí

typu Den s fyzikou, Den s matematikou, Den se studiem chemie, Chemické hrátky v rámci Muzejní noci, Chemické pokusy s ohněm i bez, Chemický jarmark a podobně. 1.LEF, která nabízí studijní program v angličtině, uspořádala Den otevřených dveří také pro zahraniční zájemce o studium.

I v r. 2011 připravila univerzita pro zájemce o studium virtuální Informační týden. V rámci této akce bylo možné získat aktuální informace o studijní nabídce a podmínkách přijímacího řízení na UK pro daný akademický rok. Představila se široká nabídka studijních programů a oborů, informace o přípravných kurzech a přijímacích zkouškách. Součástí přehledu byly i odkazy na modelové otázky, testy a doporučenou literaturu. V rubrice Často kladené dotazy bylo možné nalézt odpovědi, které zájemcům (i zahraničním) napomohly zorientovat se při rozhodování, kam směřovat profesní budoucnost.

Univerzita představila svou kompletní studijní nabídku na veletrhu Gaudeamus v Brně a také v Praze. Některé fakulty prezentovaly nabídku studia rovněž na veletrhu Academia v Bratislavě i na dalších veletrzích v evropských i mimoevropských zemích.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

V rámci přijímacího řízení pro akademický rok 2010/11 bylo na sedmáct fakult UK podáno celkem 64 544 přihlášek ke studiu. V porovnání s akademickým rokem 2009/2010 se počet podaných přihlášek téměř nezměnil.

O prezenční formu studia projevilo v přihlášce zájem 87 % uchazečů, o kombinovanou formu pak 13 % (podrobnosti k přijímacímu řízení viz v **tab. III-3a**, **b**, **c** a **grafech III-f, g, h, i, j**).

Přijímací zkoušky pro prezenční i kombinovanou formu studia v bakalářských, navazujících magisterských, nestrukturovaných magisterských a doktorských studijních programech proběhly na fakultách v několika obdobích dle harmonogramu přijímacího řízení. Na několika fakultách byl v roce 2011 v rámci přijímacích zkoušek již potřetí využit Test obecných studijních předpokladů (TOSP), který pro doplnění oborových zkoušek vypracovala FF. Ve svém přijímacím řízení jej použila 1.LEF, PŘF a u vybraných oborů také FF.

Ke studiu bylo přijato celkem 21 997 uchazečů, z toho 10 680 do bakalářských, 4 967 do navazujících

magisterských, 4 876 do nestrukturovaných magisterských a 1 509 do doktorských studijních programů – viz **tab. III-3b**.

Z celkového počtu přijatých do všech forem a typů studia bylo 62 % žen a 13 % cizinců. Tyto poměry jsou v posledních letech stabilní.

O přezkoumání rozhodnutí děkana o výsledku přijímacího řízení požádalo rektora celkem 2 842 nepřijatých uchazečů, což je mírný nárůst oproti loňskému roku. Rektor změnil rozhodnutí děkanů ve 48 případech – důvodem bylo nedodržení podmínek přijímacího řízení. Po ukončení přijímacího řízení byla provedena statistická analýza úspěšnosti přijímacích zkoušek a vyhodnoceny klíčové parametry, které uvádí Zpráva o přijímacím řízení.

STUDENTI A ABSOLVENTI

Na UK v roce 2011 studovalo celkem 53 311 studentů (údaj vyjadřuje počet jednotlivých „studii“ ve studijních programech k 31. říjnu 2011, nikoli počet jednotlivých fyzických osob). V souladu s Dlouhodobým záměrem UK se ve srovnání s rokem 2010 celkový počet studentů snížil o necelé 1 % (viz **tab. III-2a**, **b, c, d, g** a **grafy III-b, c, d**).

Do výše uvedeného celkového počtu nejsou zahrnuty osoby, které měly k uvedenému datu přerušené studium. Oproti roku 2010 se mírně zvýšil podíl počtu studentek. Z celkového počtu studentů tvořily ženy 61,1 %. V bakalářských studijních programech studovalo celkem 20 392 studentů, 16 283 studovalo v nestrukturovaných magisterských studijních programech, 8 508 v navazujících magisterských a 8 128 studentů v doktorských studijních programech (viz **tab. III-2d** a **graf III-c**).

Ve srovnání s předcházejícím rokem se počet studentů v bakalářských studijních programech snížil, a to o 3,31 %. V nestrukturovaných magisterských studijních programech se počet studentů v souvislosti s postupným útlumem těchto studijních programů snížil o 4,29 %. Je patrné, že tento typ studijních programů zůstává zachován pouze pro několik specifických oblastí studia (viz výše, studijní programy). V navazujících magisterských programech se počet studentů zvýšil o 11,12 %, což souvisí s dokončením strukturace studia. V doktorských studijních programech byl zaznamenán mírný nárůst počtu studentů, a to o 0,48 %.

Studium se uskutečňovalo zejména prezenční formou (79,2%). V kombinované formě studia studovalo 20,8% studentů.

Strukturu studentů podle studijních programů uvádí **tab. III-2d, graf III-c**.

Většina studentů (49 944) studovala na UK v jednom studijním programu, 1 619 studentů (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, b**.

Tradičně nejpočetnější skupinu studentů UK vykazovaly obory zaměřené na společenské vědy, následovaly obory lékařské a farmaceutické, třetí nejpočetnější skupinu tvořili studenti oborů přírodovědných.

O studium na UK mají tradičně velký zájem zahraniční studenti. Celkově jich v roce 2011 na UK studovalo 7 321, tj. 13,7% všech studujících. Značná část studijních programů na UK je akreditována také s výukou v cizím jazyce, zejména v angličtině (viz **tab. III-1g, III-h, III-i**). Anglicky vyučované obory studovalo celkem 2 313 studentů (tj. 4,3% z celkového počtu; viz **tab. III-2e**). Největší podíl zahraničních studentů tvořili studenti ze Slovenska, další početně významnější skupinu tvořili studenti z Portugalska, Velké Británie, Ruska a Řecka (viz **tab. III-2e, III-f, graf III-e**). V poměru k ostatním fakultám mají největší počty zahraničních studentů MFF, FF a FSV (viz **tab. III-2e**). Tradičně největší zájem mají zahraniční studenti o studium na lékařských fakultách.

Studijní neúspěšnost či zanechání studia u studentů prvních ročníků uvádí **tab. III-5a**.

Nejvyšší početní úbytek studentů v této kategorii vykazovaly FHS, MFF, FF a FTVS. Z **tab. III-5a** je patrné, že studium během prvního ročníku ukončují studenti různých oborů ze všech oblastí studia. Nejvyšší míra této neúspěšnosti či zanechání studia byla zaznamenána v bakalářských studijních programech (20,8%). V absolutních číslech tvoří největší skupinu těch, kdo nedokončí první ročník svého studia, studenti společenskovědních oborů. Další informace ke studijní neúspěšnosti uvádějí **tab. III-5b, c**.

V roce 2011 úspěšně ukončilo studium 8 901 studentů v bakalářských, magisterských a doktorských studijních programech (viz **tab. III-4a, b, III-c, III-d** a **grafy III-k, l**). Ve srovnání s předcházejícím rokem je počet absolventů vyšší, a to o 3,04%.

Nejpočetnější skupinu absolventů tvořila (stejně jako v minulých letech) skupina studijních oborů zaměřených na společenské vědy, následovaly obory lékařské, farmaceutické a přírodovědné. V rámci UK absolvovalo nejvíce studentů (stejně jako v roce 2010) na FF (1 394), PřF (1 106) a PedF (1 038).

Hodnocení doktorského studia je uvedeno v **tab. III-13b**.

STUDIJNÍ PROGRAMY V MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCI: ERASMUS MUNDUS A JOINT DEGREE

Mezinárodní rozměr studia se rozvíjí nejen v oblasti mobility studentů a akademických pracovníků, nýbrž má svoji již bezmála desetiletou tradici také v oblasti tzv. joint degree programů, tj. studijních programů uskutečňovaných společně několika evropskými, případně i mimoevropskými vysokoškolskými institucemi. Tyto programy uskutečňuje UK již od r. 2005. Nejčastěji se konají pod hlavičkou programu Evropské komise Erasmus Mundus, případně dalších národních a mezinárodních grantových schémat. V některých případech probíhají na základě samostatné iniciativy partnerských vysokých škol.

Počínaje rokem 2009 Evropská komise rozšířila podporu společných studijních programů typu joint degree z magisterského také na doktorský stupeň studia a nadto umožnila, aby konsorcia nositelů programů přijímala za své plnoprávné členy i vysokoškolské instituce ze zemí mimo EU. Tyto možnosti v řadě projektů UK využila a využívá.

Mezi projekty uskutečňované v roce 2011 patří zejména doktorský program Erasmus Mundus Joint Doctorate: Text and Event in Early Modern Europe (Text a dění v raněnovověké Evropě; EMJD TEEME). Jedná se o jeden z devíti mezinárodních doktorských programů vybraných k financování evropskou agenturou EACEA v roce 2010 z celkového počtu 146 žádostí. V akademickém roce 2011/2012 se uskutečnilo první společné přijímací řízení do tohoto programu.

Dále do této skupiny patří řada magisterských studijních programů. Jedním z nich je společný navazující magisterský program Territoires européens: identité et développement (TEMA). Ke konsorciu, které tento program uskutečňuje, patří kromě UK (FF) Univerzita Eötvös Loránd (Budapešť, Maďarsko), École des hau-

tes études en sciences sociales (Paříž, Francie) a Università degli studi di Catania (Itálie).

PedF má dlouholetou tradici v uskutečňování projektu Erasmus Mundus Masters in Special and Inclusive Education, koordinovaném Roehampton University, Londýn, Velká Británie. Tento projekt získal v inovované podobě už druhý pětiletý grant Erasmus Mundus.

Totéž platí i pro úspěšný projekt FHS Euro Philosophie: Philosophies allemande et française dans l'espace européen, který rozvíjí svou působnost už ve druhém pětiletém období a své aktivity rozšiřuje i do oblasti doktorského studia (koordinátor: Université de Toulouse – le Mirail, Francie).

O prodloužení akreditace požádal úspěšný projekt Česko-německá studia / Deutsch-Tschechische Studien, koordinovaný společně UK (FSV) a univerzitou v Řezně, Německo. Tento program je vyučován současně v německém i českém jazyce pro studenty obou univerzit (s podporou DAAD).

Již pátým rokem působí UK jako partner ve dvou dalších konsorciích v rámci Aktivita 1 – Magisterské programy Erasmus Mundus: International Masters in Economy, State and Society (FSV) a LCT: European Masters Program in Language and Communication Technologies (MFF). FSV se kromě toho podílí také na úspěšném projektu v rámci Aktivita 2 Partnerství Erasmus Mundus – EU-Oceania Social Science Inter-regional Consortium (koordinátorem je University of Limerick, Irsko).

V roce 2011 získala FF grant na podporu projektu (Aktivita 2) Multilingualism and Multiculturalism, koordinátor: Université de Provence (Aix-Marseille 1, Francie), pro geografickou oblast jihovýchodní Asie.

Již od r. 2010 je FSV členkou konsorcia International Master in Sports Tourism Engineering (koordinátorem je University of Health and Law Lille 2, Francie), ustaveného pod hlavičkou programu Evropské komise LLP/Erasmus.

Celkový přehled spolupráce UK na těchto společných programech uvádí **tab. III-1k**.

STIPENDIA

UK poskytuje svým studentům stipendia za vynikající studijní výsledky, stipendia pro studenty doktorských studijních programů a několik druhů účelových stipendií. Univerzita studentům vyplácí také stipendia na podporu ubytování a sociální stipendia. V roce

2011 nedošlo v oblasti stipendií k žádné výraznější úpravě pravidel.

Stipendium za vynikající studijní výsledky – tzv. prospěchové stipendium – pobírá podle Stipendijního řádu vždy nejméně 10 % nejlepších studentů dané fakulty, studijního programu a ročníku. Stipendijní fond, z něhož jsou stipendia vyplácena, je naplňován především příjmem z poplatků spojených se studiem. Konkrétní výši prospěchového stipendia stanoví na každé fakultě její děkan. V roce 2011 se pohybovalo v rozmezí 9 450 až 18 900 Kč za akademický rok. Celkově bylo na UK v roce 2011 na prospěchová stipendia vyplaceno více než 30 milionů Kč.

Studenti doktorských studijních programů, kteří studují prezenční formou, mají po dobu standardní doby studia (tedy po tři, eventuálně čtyři roky) nárok pobírat doktorandské stipendium. Celkem bylo z tohoto titulu doktorandům vyplaceno 234 060 tis. Kč.

Stipendia na podporu ubytování a stipendia sociální pobíralo v roce 2011 celkem 32 854 studentů. Na sociální stipendia byla vyplácena studentům z dotace MŠMT částka 1 620 Kč měsíčně.

Podpora ubytování studentů probíhá již pět let formou ubytovacích stipendií, která jsou vyplácena přímo studentům. Z dotace, kterou poskytlo MŠMT, bylo vyplaceno cca 100 milionů Kč na ubytovací stipendia; dalších cca 20 milionů Kč poskytla na tento účel UK ze svých vlastních zdrojů. Studenti, kteří nespĺňovali kritéria MŠMT, ale vyhověli podmínkám UK, obdrželi ubytovací stipendium hrazené z vlastních prostředků univerzity. Souhrnné informace k přiznaným stipendii uvádějí **tab. III-7a**, **b**.

POPLATKY SPOJENÉ SE STUDIEM

V roce 2011 bylo studentům UK vyměřeno v souladu s vysokoškolským zákonem zhruba 13 000 poplatků za delší studium nebo za další studium. Oproti roku 2010 vzrostl jejich počet o více než 5 %. V návaznosti na tato vyměření poplatků podali studenti přes 5 300 žádostí o přezkoumání vzniku poplatkové povinnosti nebo o snížení či prominutí poplatku. Téměř polovina těchto žádostí bylo vyhověno plným prominutím nebo zrušením poplatku. Nejvíce úlev bylo poskytnuto v souladu s Opatřením rektora č. 4/2007 a Opatřením rektora č. 16/2006, kterými rektor zmírňuje tvrdost vysokoškolského zákona. Opatření rektora č. 4/2007 se vztahuje na absolventy bakalářského studijního

programu, kteří nyní studují v navazujícím magisterském studijním programu a mohla jim být opakovaně započítána doba předchozích neúspěšně ukončených studií, která zkrátila dobu nezaplatněného studia. Opatřením rektora č. 16/2006 se promíjí poplatek za delší studium těm studentům, kteří absolvují do termínu splatnosti vyměřeného poplatku nebo v případě, že den vzniku poplatkové povinnosti spadá do období po uplynutí maximální doby studia. Dále byly poskytnuty úlevy ze zdravotních a sociálních důvodů a také za studijní výsledky a vědeckou činnost studentů. Zdravotně postiženým studentům bylo vždy vyhoveno plným prominutím poplatku.

Přehled vyměřených poplatků a přehled úlev na poplatcích za rok 2011 zobrazuje **tab. III-7c. Graf III-m** znázorňuje strukturu důvodů, na jejichž základě byly poskytnuty úlevy.

KREDITNÍ SYSTÉM, ECTS DIPLOMA SUPPLEMENT LABEL

Od akademického roku 2006/2007 probíhá výuka na UK podle celouniverzitního kreditního systému pro bakalářské a magisterské studium. Tento systém je formulován v souladu s pravidly European Credit Transfer System (ECTS) pro převod kreditů, který je nástrojem usnadňujícím mobilitu studentů mezi partnerskými vzdělávacími institucemi. V roce 2007 byla na UK dokončena implementace kreditního systému do studijních plánů všech studijních oborů pregraduálního studia. Od roku 2009 je univerzita držitelem certifikátu ECTS Diploma Supplement Label (s platností do roku 2013).

UZNÁVÁNÍ ZAHRAŇIČNÍHO VYSOKOŠKOLSKÉHO VZDĚLÁVÁNÍ A KVALIFIKACE

Povinností UK je též vyřizovat žádosti o uznání vysokoškolského vzdělání získaného v zahraničí. V posledních letech zaznamenává UK zřetelný trend stále se zvyšujícího počtu žadatelů.

Nejvíce žádostí o uznání zahraničního vysokoškolského vzdělání bylo v roce 2011 podáno od žadatelů, kteří své vzdělání nabyli ve státech mimo EU (zejména Ruská federace a Ukrajina). Oborovým zaměřením tvořily nejpočetnější skupiny žádosti v oboru lékařství a v oborech společenských věd a učitelství.

V roce 2011 podalo žádost o uznání vysokoškolského vzdělání na UK celkem 744 žadatelů. Ve 24 % případů byla žádost zamítnuta z důvodu zjištění podstatných rozdílů mezi absolvovaným studijním programem a studijním programem uskutečňovaným UK.

CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ

Vzdělávací programy CŽV na UK jsou poskytovány v rámci nebo mimo rámec akreditovaných studijních programů a jejich široká nabídka je určena pro různé cílové skupiny – uchazeče o studium, studenty a absolventy vysokých škol, pedagogické pracovníky, lékaře, seniory, zahraniční klientelu i zájemce z řad široké veřejnosti.

Kurzy jsou orientované na výkon povolání nebo zájmově a jsou uskutečňovány prezenční, distanční nebo kombinovanou formou, a to nejen v českém, ale také např. v anglickém jazyce.

Specifické postavení mají kurzy Univerzity třetího věku (U3V), prostřednictvím kterých je i osobám v postproduktivním věku nabízena možnost kvalitní náplně volného času a umožněn potřebný mezigenerační dialog. V roce 2011 byly tyto kurzy pro seniory realizovány celkem 15 fakultami UK a také Ústřední knihovnou UK a ÚJOP. V roce 2011 bylo uskutečněno celkem 377 vzdělávacích programů, z toho U3V celkem 92. Těžištěm vzdělávacích aktivit v rámci CŽV na UK jsou profesně orientované kurzy. Těchto vzdělávacích programů bylo v roce 2011 realizováno celkem 160. Informace v **tab. III-15a, b**.

V roce 2011 se lékařské fakulty UK staly podle stavovského předpisu České lékařské komory členy Asociace pro celoživotní vzdělávání ČLK. Významná změna nastala také v oblasti specializačního vzdělávání, kterým lékaři získávají specializovanou způsobilost k výkonu povolání lékaře, neboť na základě veřejnoprávní smlouvy mezi UK a Ministerstvem zdravotnictví ČR ze září 2011 přešlo specializační vzdělávání na lékařské fakulty. V roce 2011 byla na PF UK zahájena realizace třísemestrálního kurzu LL.M. (Magister Legum/Master of Laws), který patří mezi mezinárodně uznávané kurzy dle § 60a zákona o vysokých školách.

V roce 2011 začala příprava novely Řádu CŽV, která reaguje na změny, ke kterým v této oblasti v posledních letech došlo. Další informace k oblasti CŽV v **tab. III-14a, b, 16a, b, 17 a v grafu III-n, o**.

UBYTOVÁNÍ STUDENTŮ

V oblasti ubytování studentů lze zaznamenat již tradičně stabilizovanou situaci. Je to způsobeno i tím, že předpisy upravující ubytování v kolejích jsou studentům obecně známy a nedochází k jejich skokovým změnám. Stejně tak jsou studentům dobře známy podmínky pro vyplácení přímé dotace na ubytování.

Možnost rezervování lůžka oproti zaplacené záloze se osvědčila i v roce 2011 a tento způsob rezervace ubytování umožnil lepší využití ubytovacích kapacit a vedl ke stabilitě využívání ubytovacích služeb, zejména pak na začátku akademického roku.

I v roce 2011 došlo k mírnému poklesu obsazenosti. Na tento trend Koleje a menzy reagují změnou struktury nabízených pokojů, kdy již od roku 2010 dochází k úbytku vícelůžkových pokojů a zároveň je rozšiřována nabídka jedno- a dvoulůžkových pokojů.

K odstranění případných chyb vzniklých v průběhu vyhodnocování žádostí slouží námitkové řízení; v tomto roce došlo k výraznému snížení počtu podaných námitek oproti předcházejícím obdobím.

Podrobnější informace jsou v **tab. III-8a**, **b**, k stravování **tab. III-9a, b** a **tab. III-10a**.

CENY UDĚLOVANÉ STUDENTŮM

Nejvýznamnější cenou, kterou UK uděluje svým studentům za mimořádně objevné práce vzniklé během studia, je Bolzanova cena. V 18. ročníku udělil rektor tuto cenu celkem třem studentům (Mgr. Jindřišce Bláhové, Mgr. Romanu Fialovi a Mgr. Lence Noskové).

UK dále uděluje Cenu rektora, která je určena nejlepším absolventům a uděluje se v pěti tematicky zaměřených kategoriích. V roce 2011 bylo oceněno celkem sedm absolventů (MUDr. Ondřej Vyčítal, Bc. Lucie Nováčková, Mgr. Petr Kohout, Bc. Jitka Šlegerová, Mgr. Marek Vinklář, Mgr. Marie Hlaváčová a Mgr. Michal Pitoňák). Mimořádná cena rektora, jež se uděluje studentům za projevy mimořádné statečnosti či vynikající výsledky na poli kultury, umění či sportu, nebyla v tomto roce udělena.

Jako každoročně navrhovala UK své studenty také k ocenění vnějším subjektům. V roce 2011 byly dvě studentky UK vyznamenány udělením Ceny ministra školství, mládeže a tělovýchovy (Mgr. Daniela Burská, Ph.D., a RNDr. Barbara Eignerová, Ph.D.).

Cenu Josefa Hlávky získalo v roce 2011 celkem 10 studentů UK (Mgr. Jana Bělochová, Mgr. Tomáš Koblížek, PhDr. Jan Herman, Ph.D., Bc. Barbora Votavová, Mgr. Daniela Burská, Ph.D., MUDr. Markéta Kubříčánová Žaliová, Ph.D., MUDr. Miroslava Čedíková, Mgr. Pavlína Hašková, RNDr. Milan Kožíšek, Ph.D., RNDr. Jiří Pospíšil, Ph.D., Mgr. Lenka Kovářová, Ph.D., MBA, Mgr. Jakub Marek, Ph.D., Bc. Lenka Žáková, Mgr. Martin Kočí). Studenti UK získali v roce 2011 řadu dalších ocenění, například cenu Badatelského nadačního fondu Anny a Jaroslava Krejčích (Mgr. Vít Šisler, Ph.D.), Cenu Josefa Vavrouška zaměřenou na vztah přírody, společnosti a kultury (PhDr. Jan Krajhanzl, Ph.D.) nebo Cenu Milana Sojky za nejlepší publikaci (JUDr. PhDr. Josef Benda, Ph.D., LL.M.).

Přehled cen udělených studentům a absolventům viz **tab. III-12**.

ZNEVÝHODNĚNÉ SKUPINY STUDENTŮ NA VYSOKÝCH ŠKOLÁCH

Dbát o odstraňování nerovných podmínek v přístupu ke studiu je jednou z významných priorit UK. Univerzita usiluje o to, aby byla atraktivní vysokou školou, jejíž prostředí je vstřícné pro všechny studenty a zájemce o studium, a studentům či uchazečům s různými typy znevýhodnění nabízí opatření a nástroje k vyrovnání jejich přístupu ke vzdělání. Opatření, která UK v této oblasti činí, si kladou za cíl kompenzovat jednotlivá znevýhodnění studentů a tak vyrovnávat jejich šance, že budou přijati ke studiu a úspěšně je dokončí. Problematika vyrovnávání podmínek a šancí se týká řady specifických skupin studentů, kteří se oproti svým kolegům ocitají z řady příčin v znevýhodněném postavení.

Nerovné výchozí šance a pozice jsou typické obzvláště pro studenty se zdravotním postižením, studenty se slabým sociálně-ekonomickým původem, studenty-rodice a další studenty s různými typy specifických charakteristik, které je při studiu znevýhodňují.

Uvedeným skupinám studentů je proto v průběhu jejich studia poskytována určitá forma podpory. K nástrojům vyrovnávání příležitostí patří například poskytování stipendií (zejména ubytovací a sociální stipendium) a dostupného ubytování na kolejích. Průběžně se také zjišťují potřeby studentských rodičů a realizují se opatření či aktivity ve prospěch sladění role studenta a rodiče.

Dne 11. října 2011 se uskutečnil seminář „Antidiskriminační zákon a vybrané oblasti rovných příležitostí na UK“, na němž byly mimo jiné prezentovány výsledky dvou průzkumů: Situace rovných příležitostí na UK a Studenti a studentky se speciálními potřebami na UK – studující, kontaktní osoby. Na tomto semináři také zazněly příspěvky týkající se antidiskriminačního zákona, genderové rovnosti na univerzitách, problematiky sladování osobního a pracovního života a příspěvek o činnosti spolku Charlie na UK.

STUDENTI SE SPECIFICKÝMI POTŘEBAMI

Na UK bylo evidováno celkem 191 studentů se zdravotním postižením (údaj platný k 31. 10. 2011, tato evidence je však dobrovolná). Podpora poskytovaná této skupině studentů spočívá především v modifikaci přijímacího řízení, tedy vyrovnávání příležitostí při vstupu, a dále pak v takové úpravě studijního prostředí a podmínek, jež vede k redukci či odstranění znevýhodnění v průběhu studia. Podstatnou součástí pomoci poskytované studentům jsou informační a poradenské služby.

Podpora poskytovaná studentům se zdravotním postižením je upravena Opatřením rektora č. 25/2008 Minimální standardy podpory poskytované studentům a uchazečům se speciálními potřebami na UK. Koncepce decentralizace v systému podpůrných služeb byla naplňována i v roce 2011. Některé klíčové služby byly ovšem poskytovány studentům centralizovaně. Těmito službami byla již tradičně asistence při studiu a nově pak tlumočnické a zapisovatelské služby pro studenty s postižením sluchu, digitalizace studijních textů a centrální katalogizace elektronických studijních materiálů.

Poskytované služby byly dále rozvíjeny a inovovány prostřednictvím rozvojových programů MŠMT. Řešiteli jednotlivých projektů byly FF, PeF, HTF a IPC. Řešené projekty byly věcně zaměřeny na poskytování poradenských služeb a studijní podpory studentům se specifickými poruchami učení a zrakovým postižením (HTF), modifikace jazykové průpravy pro studenty s dyslexií a dalšími znevýhodněními (FF), zajištění činnosti Poradny pro studenty s handicapem, Akademické poradny a Ústřední knihovny a příprava studijního programu k inkluzivnímu vzdělávání (PeF). Prostředky z rozvojových programů byly rovněž využity na podporu odborné spolupráce zástupců systému

podpůrných služeb (IPC) a na náklady spojené s poskytováním asistenčních a tlumočnických služeb (IPC).

Pro další rozvoj a zkvalitňování služeb bylo nutné provést komplexní a hloubkovou evaluaci poskytovaných podpůrných služeb. Toto vyhodnocení bylo provedeno formou několika navazujících analytických šetření jako součást vnitřní evaluace univerzity. Výstupy z analýz se staly podkladem pro další projektové záměry a přípravu nové koncepce služeb spojené se změnami v jejich financování.

Detaily jsou v  **tab. III-11.**

INFORMAČNÍ A PORADENSKÉ SLUŽBY

Informační a poradenské služby jsou na UK poskytovány na různých úrovních a různou formou. Na některých fakultách jsou poskytovateli informačně poradenských služeb studijní oddělení a na jiných je pro tuto oblast zřízeno samostatné pracoviště. Na celouniverzitní úrovni poskytuje informačně-poradenské služby Informačně-poradenské centrum UK (IPC) v Celetné 13. Seznam odkazů na poradenská pracoviště a poradenské služby UK je k dispozici na webu.

Studijní poradenství je obvykle poskytováno jak v českém tak také v anglickém jazyce (případně ve francouzském, německém či ruském jazyce), a to jak příslušnými pracovišti na fakultách tak v IPC.

Poradenské služby lze dělit podle typu služeb na studijní, psychologické, speciální a kariérové. Studijní poradenství standardně poskytuje studijní oddělení. Některé fakulty mají zaveden tutorský systém, v němž pedagogové působí jako studentští poradci pro studijní záležitosti. Novinkou v oblasti studijního poradenství byl v roce 2011 na UK projekt „Studenti radí studentům“, do něhož byly zapojeny čtyři fakulty. Tutoři z řad studentů vyšších ročníků PeF, FF, FTVS a HTF byli vyškoleni v poskytování studijního poradenství studentům prvních ročníků.


Studenti mohou navštívit semináře o možnostech studia v zahraničí. V roce 2011 se tyto semináře věnovaly zejména těmto destinacím: Asie, USA, Francie, Velká Británie, Německo. Další semináře byly zaměřeny na možnosti financování studia v zahraničí či na program LLP-Erasmus. Poradenství v oblasti mobility se také poskytuje formou individuálních konzultací.

V roce 2011 probíhal projekt „Rozvoj psychologického poradenství na vysokých školách v ČR“, který dal vzniknout novým službám pro studenty i pro

zaměstnance UK. Konaly se například supervizní setkání vysokoškolských poradců a uskutečnil se kurz distančního vzdělávání „Vysokoškolské poradenství“. Psychologické poradenství je na celouniverzitní úrovni poskytováno poradenskými pracovišti IPC, a to jak pro české, tak i pro zahraniční studenty. Studenti a zaměstnanci mohou také navštívit psychologické poradny fakult, například FF, PedF či FTVS.

Speciální poradenství na UK zajišťuje Kancelář pro studenty se speciálními potřebami IPC. Kromě poradenství mohou studenti se speciálními potřebami využít i asistence při studiu a mají možnost zapůjčení studijních pomůcek. Kancelář také koordinuje kontaktní osoby, které působí na jednotlivých fakultách.

Kariérní poradenství je poskytováno studentům všech fakult, a to především formou individuálních konzultací. V rámci služeb kariérního poradenství byl zprovozněn portál Absolvent s užitečnými kontakty na české a zahraniční společnosti nabízející studentům pracovní příležitosti nebo stáže. Tradičně je také pořádána dubnová akce „Absolvent“ zaměřená na rozvoj a osvojení kompetencí potřebných pro uplatnění na trhu práce, určená primárně studentům UK, ale také čerstvým absolventům. V roce 2011 UK zahájila červnovou diskusní sérii setkávání úspěšných absolventů se současnými studenty. Hostem diskuse byl absolvent MFF a současný lektor na Suffolk University v Bostonu.

Více o poradenských službách viz  **tab. III-10b.**

ZAMĚSTNATELNOST A UPLATNĚNÍ ABSOLVENTŮ UK

(a dalších vysokých škol v ČR) je zmapována prostřednictvím rozvojového projektu Reflex 2010 Střediska vzdělávací politiky PedF UK, jehož výstupy byly zpracovány a uveřejněny v průběhu roku 2011.

Kromě vlastních dat o zaměstnanosti a uplatnění svých absolventů UK pravidelně sleduje rovněž data uveřejňovaná MPSV ČR (resp. úřady práce). Garanti jednotlivých studijních programů pak potřeby praxe zohledňují při reakreditacích.

Průzkum a monitoring uplatnění absolventů, jakož i následná podpora při hledání zaměstnání probíhá průběžně rovněž v rámci jednotlivých fakult (v minulých letech tuto problematiku řešil centralizovaný rozvojový projekt MFF, ETF apod.).

Další informace  **tab. III-4f.**

SPOLUPRÁCE S ODBĚRATELSKOU SFÉROU

Vytvořit ucelený systém komunikace mezi studenty a absolventy VŠ, mezi pedagogy a zaměstnavateli si klade za cíl portál CareerMarket, do něhož jsou zapojeny a jehož partnery jsou PedF, PŘF a MFF. Tento portál oslovuje jak studenty a absolventy, kteří na stránky mohou vkládat svá CV, tak zaměstnavatele, kteří zde mohou nabízet volné pracovní pozice. Tato platforma ale neslouží jen jako trh pracovních příležitostí. Absolventi se zde dozvědí množství dalších informací a rad potřebných ke zdárnému nastoupení do profesního života.

Velkou pozornost věnuje UK studentům v posledních úsecích studia – nadcházejícím absolventům. Právě těm je určen již tradiční celouniverzitní cyklus přednášek, workshopů a dalších akcí, který má název „Absolvent“. Tento projekt reaguje na potřeby zaměstnavatelů a umožňuje končícím studentům osvojit a doplnit si specifické znalosti a dovednosti potřebné pro trh práce.

Aktuální nabídky zaměstnavatelů jsou pravidelně publikovány na webových stránkách, případně zasílány absolventům elektronickou poštou – prostřednictvím tzv. profilů. Nabídky tak dostávají pouze ti, kteří o jejich zaslání projeví zájem.

SPOLUPRÁCE S ABSOLVENTY

UK usiluje o zachování kontaktu se svými studenty i po jejich absolutoriu a podporuje budování celoživotního, vzájemně výhodného vztahu absolventa a univerzity.

Vlastní těžiště práce s absolventy v souvislosti s oborovými a profesními vazbami leží především v doméně fakult. Práce na této úrovni probíhá dvojím způsobem – jednotlivé fakulty buď disponují zaměstnanci, kontaktními osobami, jejichž náplní práce je mj. právě komunikace s absolventy (tímto směrem se v roce 2011 vydala kupříkladu Lékařská fakulta UK v Hradci Králové se svým projektem Práce s absolventy na UK, z jehož výstupů zmiňme např. pravidelně vycházející a absolventům rozesílaný informační zpravodaj Absolvent), nebo jsou s absolventy ve spojení prostřednictvím absolventských spolků. Většina takových spolků a sdružení má profesní zaměření, některé z nich jsou zaměřeny zájmově.



Technic
CLUB
WELLSVILLE

WASHBURN



UNIVERZITA KARLOVA





VĚDECKÝ VÝKON UK, INSTITUCIONÁLNÍ PODPORA VĚDY, PROGRAM PRVOUK

Kvantitativní a kvalitativní hodnocení vědecké práce a jejího výkonu je mimořádně komplikovaná záležitost, na jejímž provádění nejsou odborné názory ustálené. Je ale zřejmé, že jedním z podstatných zdrojů pro hodnocení kvality vědy jsou mezinárodní databáze, které evidují publikační aktivitu jednotlivých vědeckých institucí. Pro přírodovědné a lékařské obory jsou nejdůležitější údaje uvedené ve Web of Science (WoS). Naproti tomu u společenských věd a humanitních oborů eviduje WoS pouze asi 5–10 % výstupů. V roce 2011 byl celkový počet publikací UK ve WOS 2 800. Ve srovnání s minulým rokem se jedná o mírný pokles, který je však způsoben změnou metodikou záznamů na WoS. Poslední desetiletí nicméně vykazuje až šestinásobný nárůst a UK stabilně dosahuje více než 90 % součtu publikačního výkonu všech ústavů AV ČR. Srovnání vědeckého výkonu dle publikací v nejprestižnějších mezioborových časopisech Nature a Science oproti minulým obdobím odhalilo lehce klesající trend v počtu uveřejněných článků.

Podle vládní Metodiky hodnocení vědeckých institucí, založené na výsledcích uvedených v národní databázi RIV, získala UK 513 338 bodů, což činí 30 % z počtu bodů získaných veřejnými vysokými školami v ČR. Pozitivní posun nastal při zpracování záznamů o výsledcích. Informace k RIV jsou v **tab. IV-13**.

V roce 2011 byly zveřejněny výsledky detailního mezinárodního auditu výzkumu vývoje a inovací v ČR. Ten na základě velmi podrobné analýzy potvrdil UK jako suverénně nejvýkonnější a nejkvalitnější vědeckou instituci v ČR srovnatelnou se souhrnem všech ústavů Akademie věd ČR.

Podstatná část vědecké a výzkumné činnosti na UK je financována prostřednictvím tzv. institucionální podpory na rozvoj výzkumných organizací. Výše této podpory v roce 2011 dosáhla 1,2 miliardy Kč a odráží podíl UK na všech vědeckých výsledcích České republiky. Z těchto finančních prostředků jsou financovány konkrétní projekty UK na podporu vědecko-výzkumné činnosti, např. projekty soutěže UNCE, BONUS atp. (viz dále).

Převážná většina finančních prostředků bude v dalších letech použita na financování programů rozvoje vědních oblastí na UK (PRVOUK), které nahradí ukončené výzkumné záměry a jejichž pravidla byla

připravena a přijata během roku 2011. Vyhlášením těchto programů směřuje UK k efektivnějšímu využití vlastního vědecko-výzkumného potenciálu. Základním cílem tohoto kroku je vytvořit smysluplné rozvojové programy, ve kterých bude zahrnuto i několik týmů z jednotlivých fakult. Tyto týmy budou společně v dalších pěti letech rozvíjet daný obor ve vzájemné kooperaci tak, aby bylo v daném vědeckém oboru dosaženo ucelených výsledků. Týmy, které vznikly zejména v rámci výzkumných záměrů, jakož i další vědecké skupiny tak budou moci pokračovat ve své práci a nadále využívat přístrojové vybavení pořízené v rámci výzkumných záměrů.

VÝZKUMNÉ ZÁMĚRY A VÝZKUMNÁ CENTRA

Z celkového počtu 37 výzkumných záměrů řešených na UK bylo k 31. 12. 2011 ukončeno 29. Jedná se o projekty, které započaly řešení v roce 2005. Zbylých 8 projektů s počátkem řešení v roce 2007 bude ukončeno v roce 2013. Výzkumné záměry pokrývaly většinu hlavních a důležitých vědních oborů na univerzitě a patřily k projektům s nejvýznamnějším finančním přínosem pro UK, jejich finanční objem dosahoval téměř 1 miliardy Kč za rok.

Projekty, které byly v roce 2011 ukončeny, budou na začátku roku 2012 zhodnoceny a postupně proběhne kontrola jak dosažených výstupů, tak dodržení finančních podmínek daných poskytovatelem. Z dosažených publikačních výstupů je však již nyní zřejmé, že zvláště některé výzkumné záměry dosáhly excelentních výsledků.

Výzkumná centra, ať už 1M anebo LC, byla na konci roku 2011 rovněž ukončena a na začátku roku 2012 proběhne jejich hodnotící oponentní řízení podle pravidel stanovených MŠMT. Všechna 33 výzkumných center, v nichž byla Univerzita Karlova hlavním řešitelem nebo spoluřešitelem, prokázalo, že jejich výsledky jsou velmi kvalitní a výzkum, který byl takto započat, je možno dále rozvíjet v návazných projektech, včetně vnitrouniverzitní soutěže UNCE (viz dále).

ÚČAST V TUZEMSKÝCH GRANTOVÝCH SOUTĚŽÍCH

Řešitelské týmy jednotlivých fakult využívaly i v roce 2011 jak grantové programy Grantové agentury

i Technologické agentury České republiky (GAČR, TAČR), tak i rezortní programy jednotlivých ministerstev. Přehled těchto programů i počet přijatých žádostí je uveden v **tab. IV-5, 6a, b, 7, 8** a v **grafu IV-a**. Grantová i Technologická agentura v pravidelných, předem avizovaných intervalech vyhlašují výzvy k podávání žádostí o financování projektů. Kromě tradiční podpory individuálních projektů vyhlásila GAČR v roce 2011 výzvu na podporu projektů s názvem „Excelence v základním výzkumu“ a rozhodla o podpoře vybraných projektů. V této soutěži získalo podporu 17 projektů, na kterých se podílí Univerzita Karlova (z celkem 25 udělených). Z toho ve třech případech je tým Univerzity Karlovy stanoven hlavním řešitelem. Nově získané granty z GAČR v **tab. IV-3**.

V projektech TAČR Alfa bylo řešitelům z UK přiznáno financování 2 projektů, kde je fakulta UK vedena jako hlavní řešitel a v dalších 11 projektech figuruje jako spoluřešitel. V projektech TAČR Omega figuruje UK jako hlavní řešitel ve třech projektech a jako spoluřešitel v dalších třech projektech. Projekty „Centra kompetence“, které byly také vyhlášeny Technologickou agenturou ČR, budou vyhodnoceny na počátku roku 2012. Pracoviště UK poslala do této soutěže 4 projekty.

Univerzita Karlova se zúčastnila aktivně i programu NAKI (Program aplikovaného výzkumu a vývoje národní a kulturní identity), který vyhlásilo Ministerstvo kultury ČR. V tomto programu bylo podpořeno šest projektů převážně z humanitních oborů.

Dále se jednotlivé fakulty a vědeckí pracovníci zúčastnili soutěží NÁVRAT a ERC-CZ. Program NÁVRAT je zaměřen na podporu mladých úspěšných vědeckých pracovníků a jejich návrat ze zahraničních pracovišť do ČR. Finanční prostředky z tohoto programu mají podpořit nový excelentní výzkum a vyrovnávat rozdíly mezi ohodnocením badatelů v Čechách a jiných státech EU. Vědecký pracovník a jeho tým, který chce pokračovat ve svém výzkumu na půdě České republiky, musí mít zajištěnu podporu výzkumné instituce, tj. fakulty nebo ústavu UK. Cílem programu ERC-CZ je podpořit na národní úrovni projekty, které získaly vynikající hodnocení v rámci celoevropské soutěže ERC, ale nebyly vybrány k financování vzhledem k nedostatku finančních prostředků.

Informace k tuzemským projektům rezortním a mimorezortním v **tab. IV-1, 2a, 2b**.

SOUTĚŽ UNCE A PROGRAM BONUS

Univerzita Karlova v roce 2011 vyhlásila první ročník soutěže Univerzitních výzkumných center (dále jen „UNCE“) – detaily viz **tab. IV-23**. Tato účelová podpora je zaměřena na podporu mladých, perspektivních akademických pracovníků v rámci nejkvalitnějších skupin základního výzkumu. Finanční podpora UNCE umožní rozvíjet a prohlubovat vědecko-výzkumnou činnost těch center, kde řešitelský kolektiv již dosáhl mezinárodně uznávaných výsledků.

Na soutěž UNCE bylo z rozpočtu univerzity vyčleněno na rok 2012 přes 124 milionů Kč. Do soutěže bylo na podzim roku 2011 podáno 47 projektů, kvalita podaných projektů byla mimořádně vysoká. Hodnotící komise doporučila k financování 27 projektů ve dvou kategoriích. V kategorii humanitní a společenské vědy bylo doporučeno k financování 9 projektů, v oblasti přírodních a lékařských věd 18 projektů. Výzkumná centra, která v soutěži UNCE uspěla, realizují své aktivity již od ledna roku 2012. Předpokládaná doba trvání činnosti center je maximálně 6 let (2012–2017).

Dalším nově připraveným interním programem je BONUS, který od roku 2012 zajistí systémové odměňování akademických pracovníků UK, kteří získali významné a prestižní zahraniční a české granty. Cílem tohoto projektu je motivovat vědecké pracovníky k větší aktivitě při podávání žádostí o prestižní evropské granty, jejichž příprava je velmi náročná a kromě unikátního vědeckého nápadu vyžaduje i nemálo administrativní práce. I zde se Univerzita Karlova snaží pomáhat vědeckým pracovníkům, a to zajištěním agentury, která pomáhá žadatelům projektů s jejich zpracováním.

SOUTĚŽ O NEJKVALITNĚJŠÍ MONOGRAFIE UK

Hlavním cílem soutěže je podpora autorů vysoce kvalitních monografií a jejich mateřských fakult či dalších univerzitních součástí. Soutěž monografií tak svým charakterem doplňuje stávající systém přidělování institucionálních prostředků vysokým školám a jejich součástí, který sice při svém výpočtu zahrnuje i produkci monografií, nezohledňuje však jejich kvalitu. Hodnocení nejvýznamnějších monografií UK v daném období dvěma jedenáctičlennými odbornými komisemi (komise pro lékařské a přírodní vědy a komise pro humanitní a společenské vědy) tak jasně stanovuje standardy i úroveň náročnosti pro jednotlivé

typy publikací, které si činí nárok být považovány za klíčové ve svých vědeckých oborech. Hodnocení kvality posuzovaných publikací se promítá do zisku bodů od hodnotící komise a tím i do finančního ohodnocení pro autory publikací a jejich fakulty/součásti UK.

MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE VE VĚDĚ A VÝZKUMU

V roce 2011, přesněji od 1. ledna, započalo na UK řešení již druhého mimořádně prestižního grantu ERC. Starting grant ERC získala doc. Jana Roithová, Ph.D. z PřF UK. Projekt s názvem „Ion Spectroscopy of Reaction Intermediates – ISORI“ zahrnuje na dobu řešení 5 roků finance ve výši 1 294 800 Euro. Projekt ISORI je zaměřen na vývoj inovativní metody analyzující částice v roztoku, jež vedou reakci požadovaným směrem, nebo naopak částice, které snižují výtěžek reakce. Výsledkem by měla být metoda umožňující racionální design reakcí a chemických procesů. Se dvěma ERC granty je UK jedinou vysokou školou v ČR kromě VŠCHT (jeden ERC grant), která se zatím v této vysoce významné soutěži uplatnila.

V 7. rámcovém programu Evropské unie, který je největším společným evropským programem podpory vědy a výzkumu, řeší UK již celkem 78 projektů, což je nejvyšší počet pro instituci v České republice. V průběhu roku 2011 se navíc podařilo získat dalších sedm projektů, jejichž řešení bude ovšem zahájeno až v roce 2012. Celkem jsou nyní přislíbeny finance ve výši 15 524 987 €. Podrobnosti o vědeckých týmech, které řeší projekty 7. RP, jsou uvedeny v **tab. IV-4c**.

Pracovníci univerzity se ve velké míře zapojili také do programů MŠMT na podporu vědecko-výzkumné mezinárodní spolupráce KONTAKT, COST a INGO, dále do programu „Public Health“ a „Lifelong Learning: Erasmus, Jean Monet“. Informace k zapojení do zahraničních programů a projektů viz **tab. IV-4a**, **4b**.

V tomto roce i v následujících letech se Univerzita Karlova aktivně zapojuje do přípravy nového rámce pro financování vědy, výzkumu a vývoje v rámci společného evropského programu Horizont 2020.

SPECIFICKÝ VYSOKOŠKOLSKÝ VÝZKUM A GRANTOVÁ AGENTURA UK

Specifický vysokoškolský výzkum (dále jen SVV, viz **tab. IV-11**) je stále velmi efektivním nástrojem pro podporu výzkumu studentů zejména doktorských

studijních programů. Díky této formě podpory z veřejných prostředků je umožněno nejen povzbudit studenty k jejich samostatné vědecké práci, ale zároveň je také velmi přirozeným způsobem vtáhnout hlouběji do odborné činnosti řešitelských týmů. Finanční prostředky SVV rozděluje UK formou dvou soutěží: soutěže SVV a soutěže Grantové agentury UK (GAUK). Zatímco projekty SVV jsou určeny pro větší týmy a hromadnější podporu magisterských a doktorských studentů, soutěž GAUK podporuje individuální studentské projekty.

Díky projektům SVV se do vědecké činnosti fakult zapojilo mnoho doktorských i magisterských studentů, kteří si osvojili přístup k vědecké literatuře i práci s odborným vybavením fakultních pracovišť. Spolupráce se zkušenými akademickými pracovníky by měla studentům umožnit diskutovat své výsledky v širším kolektivu a seznámit se s mezioborovými a oborově příbuznými návaznostmi. Studenti svůj vlastní přínos dokázali doložit především vysokým počtem vlastních nebo spoluřešitelských publikačních výstupů, často i v prestižních zahraničních časopisech.

Finanční prostředky SVV pomohly výrazně podpořit tuzemské i zahraniční cesty studentů, díky čemuž se zkvalitnila spolupráce s jinými odbornými pracovišti. Přestože mimořádná stipendia, kterými byli podpořeni studenti jednotlivých řešitelských týmů, jsou velmi efektivním nástrojem jejich motivace, byla tato podpora cílena především na celé kolektivy řešitelů; jednotliví členové se pak mohli lépe připravit a zúčastnit terénního výzkumu i vybraných prací.

Souhrnný počet záznamů, které fakulty v roce 2011 předložily jako výsledky studentských projektů SVV do databáze RIV, je 2 221 s tím, že z podpory Specifického vysokoškolského výzkumu vzniklo ještě 422 disertačních, rigorózních a diplomových prací, které do této databáze nevstupují. Počet absolventů rigorózního řízení uveden v **tab. III-13a**.

GAUK je tradiční grantová agentura UK, fungující s postupnými obměnami a úpravami v souladu s platnou legislativou již od roku 1993. Jejím hlavním cílem je podpořit studenty v jejich začínající vědecké práci tak, aby byli poté schopni zpracovat a realizovat vědecký projekt i v ostatních grantových agenturách. Vzhledem k tomu, že GAUK za dobu své činnosti již získala velmi dobrou pověst, počet žádostí o podporu nových projektů se každoročně zvyšuje a v roce 2011 dosáhl počtu 1 249. K financování bylo přijato 300 no-

vých projektů, spolu že žádostmi o pokračování bylo celkem řešeno 671 projektů. Celkově bylo na projekty GAUK vyčleněno 140 212 tis. Kč, stipendia tvořila přibližně čtvrtinu z této částky.

Podrobnosti ohledně míry úspěšnosti nově podaných projektů jsou patrné z **tab. IV-9**, **10a**, **10b**, **grafu IV-b**.

PROFESOŘI, DOCENTI, ČESTNÉ HODNOSTI

Kvalitní výuka, věda a výzkum na UK jsou nedílně spojeny s kvalifikační úrovní. Univerzita věnuje velkou pozornost kvalitě předkládaných návrhů na jmenování nových docentů a profesorů a uplatňuje přísná kritéria při jejich posuzování. Význam Univerzity Karlovy je prokazatelný i v celostátním měřítku. Např. mezi nově jmenovanými profesory činil podíl univerzity 28 %. V případě jmenování profesorů a docentů jsou výrazem prestiže univerzity nejen návrhy z českých vysokých škol, ale i ze zahraničí. Motivem je jednak množství akreditovaných oborů i hodnota titulu získaného na Univerzitě Karlově.

JMENOVÁNÍ PROFESOREM, DOCENTEM, EMERITNÍM PROFESOREM, DR. H. C.

V průběhu roku 2011 bylo předloženo a projednáno 41 návrhů na jmenování profesorem. Vědecká rada UK projednala 33 návrhů na jmenování profesorem, z toho 1 návrh nebyl Vědeckou radou UK schválen a řízení bylo tak zastaveno. S účinností od 24. června 2011 bylo prezidentem republiky jmenováno 23 nových profesorů UK, jejichž průměrný věk je 53,65 let. Oproti roku 2010 (49,08 let) se průměrný věk jmenovaných profesorů sice zvýšil, šlo však o důsledek jmenování jednoho profesora neobvykle vysokého věku (84 let). Medián věku, který takovéto výjimky odráží méně, se zvýšil jen minimálně (z 49,5 na 50 let). Podíl lékařských oborů činil 30,4 %, podíl přírodovědných oborů činil 43,6 % a humanitních oborů 26 %.

Dále bylo předloženo 89 návrhů na jmenování docentem, 5 návrhů bylo předloženo k rozhodnutí Vědecké radě UK, která v tajném hlasování 4 návrhy doporučila ke jmenování, 1 řízení bylo zastaveno. Celkem bylo jmenováno 86 nových docentů UK. Jejich průměrný věk je 44,7 let. V porovnání s rokem 2010 (42,26 let) se věk jmenovaných docentů zvýšil. Podíl lékařských oborů dosáhl 40,7 %, přírodovědných oborů 26,7 % a humanitních oborů 32,5 %.

Výrazem ocenění celoživotní práce pro univerzitu je jmenování emeritních profesorů Univerzity Karlovy. V roce 2011 byly projednány a schváleny 2 návrhy na jmenování emeritním profesorem, nebyl předložen žádný návrh na jmenování hostujícím profesorem.

Mimořádný mezinárodní význam představují návrhy na udělení čestné vědecké hodnosti Dr. h. c. předním evropským a světovým vědcům. V roce 2011 bylo projednáno a schváleno celkem šest návrhů ze tří fakult.

Detaily viz **tab. IV-14, 15, 16, 21, graf IV-c, d**.

AKREDITACE HABILITAČNÍCH OBORŮ A OBORŮ KE JMENOVÁNÍ PROFESOREM

V roce 2011 proběhla reakreditace velké části habilitačních oborů a oborů pro jmenování profesorem.

Celkem bylo předloženo Akreditační komisi 83 žádostí o akreditaci oborů habilitačního řízení a 72 žádostí oborů o akreditaci řízení ke jmenování profesorem. V 136 případech (73 habilitací, 63 jmenování) Akreditační komise vydala souhlasné stanovisko a MŠMT rozhodlo akreditaci v těchto případech udělit. V 19 případech (10 habilitací, 9 jmenování) bude Akreditační komise rozhodovat během roku 2012. Celkem bylo k 31. prosinci 2011 na UK akreditováno 230 oborů habilitačních řízení a 210 oborů řízení ke jmenování profesorem (viz **tab. IV-17**, **18**, **19**).

Detaily k ocenění v oblasti vědy a výzkumu v **tab. IV-20**, přehled vědeckých konferencí v **tab. IV-22**.





V roce 2011 se opět kladl důraz na kvalitativní stránku zahraniční spolupráce UK. Bylo provedeno důsledné vyhodnocení všech stávajících meziuniverzitních dohod a zrušeny ty, které nevedly k naplnění. Proces se zaměřil na vyhodnocení spolupráce s ohledem na kvalitativní ukazatele, uplatňování priorit a výstupů. Sem se zařazuje, zda univerzitní dohody zahrnují kromě vědecké také studentskou mobilitu, jak je využívána, zda jsou vysíláni především studenti vyšších ročníků – magisterských a doktorských studijních programů. Dále zda dohoda zahrnuje možnost uzavření smlouvy dvojího vedení diplomových a disertačních prací, tzv. „cotutelle“, o které je stále větší zájem. Za účelem širšího zapojení studentů do této formy spolupráce byly opět aktualizovány „Metodické pokyny postupu k uzavření smlouvy“, rozšířila se pracovní verze anglická a francouzská o verzi česko-francouzskou a anglicko-francouzskou a byl vyhotoven vzorový Dodatek ke smlouvě, který slouží studentům v případě prodloužení pobytů. Kromě klasické nabídky na jedno- až dvousemestrální studijní pobyty a výměny pedagogů se kladně hodnotily další možnosti poskytované v rámci meziuniverzitní spolupráce. Patří mezi ně tvorba a uskutečňování společných studijních programů – joint degree, dvojí vedení diplomových či disertačních prací – double degree, zapojení do programu Erasmus Mundus, společné vydávání publikací, účast na letních jazykových a odborných kurzech, pořádání seminářů, konferencí atp. Pro uskutečnění podpisu dohody brala UK v úvahu postavení zahraniční univerzity v rámci světových žebříčků, zájem pracovišť a přínos pro jednotlivé obory.

Na finančním zajištění mobility se podílel Fond mobility UK, který svým rozpočtem více než 9 milionů Kč umožnil realizaci pobytů v rámci meziuniverzitní spolupráce.

Dále byly využity finanční prostředky z Rozvojových programů MŠMT ČR, které podporují oblast mezinárodní spolupráce vysokých škol, mimo jiné prostředky pro podporu projektu přispívajícího k posilování mezinárodního renomé a zlepšení kvality ve výzkumu a vzdělávání na UK. Byl vytvořen nový „Fond na podporu pobytů zahraničních ‚post-doc‘ pracovníků na UK“. Cílem programu je získávat významné zahraniční odborníky k výzkumné práci, kteří jsou zařazeni po dobu dvou let do intenzivní vědecko-výzkumné činnosti pracovišť fakult či součástí. V roce 2011 bylo v rámci tohoto programu předloženo 35 ná-

vrhů, z nichž bylo 7 schváleno a první 3 pracovníci již nastoupili.

K největším aktivitám programu Evropské unie LLP/Erasmus patří mobilita studentů – studijní programy a rychle se rozvíjející mobilita studentů – praktické stáže. UK dlouhodobě drží přední místo mezi univerzitami všech zemí zapojených do programu LLP/Erasmus v počtu vyslaných a přijatých studentů i pracovníků. Stále se rozšiřující nabídka cizojazyčných předmětů přispívá ke kontinuálnímu navyšování počtu zahraničních studentů, jejichž celkový počet převýšil v roce 2011 počet vyslaných studentů. UK se zúčastnila akce vyhlášené Národní agenturou pro evropské vzdělávací programy a získala 2. místo v soutěži Erasmus Label 2011 za „Kvalitu organizace mobility programu Erasmus“.

Pro UK je významné členství v mezinárodních nevládních organizacích a profesních univerzitních sítích. Její účast v roce 2011 byla aktivní, v pěti z celkového počtu deseti mezinárodních organizací zastávají její představitelé – rektor, prorektor – významná místa v řídicích výborech a trustech, např. v European University Association, Europaeum, UNICA, International Forum of Public Universities, IMHE/OECD. Z titulu členství hostila UK dvě konference v Praze: Výroční zasedání IFPU a UNICA Bologna Lab. Zajišťovala několik společných akcí v rámci cyklů Europaea v Praze. Rektor UK se v dubnu 2011 stal členem nejvyššího vedení reprezentace evropských vysokých škol – Evropské univerzitní asociace (EUA) – jako vůbec první představitel z ČR za celou dobu existence EUA.

UK vyhodnotila mobilitu studentů a pedagogů podle kvantitativních údajů o počtech vyslaných a přijatých studentů v magisterských a doktorských studijních programech, vyslaných a přijatých akademických pracovníků. Shromáždila údaje o akreditovaných a neakreditovaných studijních programech a oborech realizovaných v cizích jazycích s ohledem na jejich kapacitu a naplněnost. Dále shromáždila kvalitativní data o výstupech realizovaných mobility u studentů doktorských studijních programů a akademických pracovníků. U doktorandů a akademických pracovníků převládají společné publikace, následuje navázání spolupráce a příprava společných projektů. U akademických pracovníků je vysoké procento prezentací příspěvků na konferencích.

Nově byl upraven postup při vyřizování dlouhodobých vizí pro cizince-občany třetí země za účelem vzdělávacích aktivit delších než tři měsíce. Agenda dlouho-

dobých pobytových oprávnění a dalších kompetencí z Policie České republiky přešla na Ministerstvo vnitra od 1. ledna 2011. UK vypracovala pro fakulty jednotnou metodiku postupu při vyřizování dlouhodobých víz. Přejít na nový systém přinesl během roku řadu nejasností a nedostatků, které se pouze průběžně odstraňovaly.

Přehled přijetí zahraničních návštěv viz **tab. V-1b**. Informace k zapojení v mezinárodních vzdělávacích programech v **tab. V-5a, b, c, d**.

FOND MOBILITY UNIVERZITY KARLOVY

Celkem bylo v rámci Fondu mobility (FM) za rok 2011 předloženo 317 žádostí o příspěvek s požadavkem za téměř 15,5 mil. Kč.

Na jarním zasedání Rady FM UK bylo předloženo 172 žádostí o příspěvek v celkové výši 8 367 990 Kč. Schváleno bylo 133 žádostí v celkové výši 4 988 625 Kč. Na podzimním zasedání Rady FM UK bylo předloženo 145 žádostí o příspěvek v celkové výši 7 052 736 Kč. Schváleno bylo 119 žádostí v celkové výši 4 893 132 Kč.

K vyhlášeným prioritám pro činnost Fondu mobility v roce 2011 patřily podpora jedno- až dvousemestrálních pobytů studentů magisterského a doktorského studia v zahraničí, podpora studia zahraničních studentů na UK a podpora dlouhodobých pobytů zahraničních hostujících profesorů na UK. Podrobnosti k Fondu mobility viz **tab. V-6a, b, graf V-c, d**.

PŘÍMÁ MEZIUNIVERZITNÍ SPOLUPRÁCE

UK podepsala 5 nových dohod s univerzitami: Mateja Bela v Banské Bystrici, Slovensko, Università degli studi di Udine, Itálie, Kazakh Ablai Khan University of International Relations and World Languages, Almaty, Kazachstán, a dvěma univerzitami ve Francii, umožňujících dvojí vedení disertačních prací: Ecole normale supérieure, Lyon a Université Boredeaux, Segalen.

Pro studentskou mobilitu byly určeny meziuniverzitní dohody s Pontificia Universidad Católica v Argentině, dále s Universidad Nacional Mayor San Marcos v Peru a s University of Massachusetts Lowell v USA. Probíhalo jednání s Haifa University v Izraeli, která spolupracuje na základě fakultní dohody s FF, aby se dohodlo rozšíření spolupráce o další fakulty UK.

Byla prodloužena platnost u 14 dohod o meziuniverzitní spolupráci.

Byly také podepsány dva pracovní plány s německými univerzitami v Bayreuthu a Saarbrückenu na léta 2012–2014 a rozšířena spolupráce na základě dodatků se sedmi univerzitami.

Tři smluvní dodatky týkající se FSV a FF byly uzavřeny s Universität Regensburg.

S Universität Regensburg proběhl již počtvrté Tandemový projekt Řezno–Praha (podílí se PedF). Na Universität Konstanz proběhla oboustranně reciproční týdenní odborná exkurze studentů v oboru sociologie (podílí se FSV, zúčastnilo se 9 studentů). V říjnu hostila Justus-Liebig-Universität Giessen workshop ke spolupráci Praha–Giessen.

Spolu s právníckými fakultami univerzit z Hamburku, Štýrského Hradce, Krakova a Tartu uspořádala PF UK 1. ročník letní školy „Srovnávacího ústavního práva s přihlédnutím k právu Evropské unie“. Kurzu v německém jazyce, který proběhl 29. 8.–14. 9. 2011 v Praze, se zúčastnilo 52 studentů.

Celkem 17 studentů UK se zúčastnilo mezinárodních letních jazykových kurzů němčiny poskytovaných na univerzitách Bamberg, Bonn, TU Dresden, Frankfurt am Main, Heidelberg, Humboldt Berlin, Freiburg, Saarbrücken, Giessen. Recipročně přijelo z Německa 17 studentů na Letní školu slovanských studií, pořádanou FF.

Reciproční nabídky na jedno- až dvousemestrální pobyty poskytlo 12 univerzit v Německu, jedna ve Švýcarsku, 2 v Kanadě a v Rusku, 5 v USA, 7 v Japonsku, 4 v Austrálii, po jedné na Novém Zélandu, v Jižní Koreji, na Tchaj-wanu, v Brazílii, Chile a Peru.

Studentská výměna se realizovala také s dalšími univerzitami v Polsku, Arménii, Chorvatsku, Slovinsku, Lotyšsku, Gruzii, Litvě, Srbsku, Ukrajině, Norsku, Turecku.

Na americkém kontinentu byla velká poptávka z kanadských univerzit o pobyty na UK.

Výměnné pobyty se sedmi japonskými univerzitami částečně ovlivnila tragická přírodní katastrofa, k ohrožení studentů UK naštěstí nedošlo. Zaznamenali jsme však v této souvislosti vyšší poptávku po studijních pobytech japonských studentů na UK, zejména po studijních programech v anglickém jazyce, které nabízejí FF a FSV. Všem japonským partnerským univerzitám bylo jménem akademické komunity UK vyjádřeno politování nad ničivými následky zemětřesení a ztrátou lidských životů. Tragickým zemětřesením byl postižen i Nový Zéland, nedotklo se však studentů

UK pobývajících na University of Otago. I tam směřoval soustrastný dopis rektora prof. Hampla jménem akademické obce UK s nabídkou pomoci.

DALŠÍ STIPENDIJNÍ NABÍDKY

UK měla k 31. 12. 2011 uzavřeno 186 meziuniverzitních dohod.

Meziuniverzitní dohody o přímé spolupráci jsou uvedeny v **tab. V-1a**, mobilita akademických a vědeckých pracovníků v rámci meziuniverzitních dohod v **tab. V-2**, mobilita studentů v rámci meziuniverzitních dohod v **tab. V-3**, další studijní pobyty v zahraniční viz **tab. V-4**.

VÝZNAMNÉ AKCE V ROCE 2011

UK využila nabídky Národní agentury pro evropské vzdělávací programy (NAEP) a prezentovala se formou informačních a propagačních materiálů na dvou zahraničních vzdělávacích veletrzích – NAFSA 2011 Montreal, Kanada, a na EAIE 2011 Annual Conference and Expo v Kodani, Dánsko.

V únoru se pod patronací a za přítomnosti paní Livie Klausové na UK uskutečnilo tradiční předání ceny Premio Iberoamericano vysokoškolským studentům za rok 2010 (16. ročník). Do soutěže se přihlásilo celkem 12 studentů z UK, MU, VŠE a UP. Vítězná 3 místa obdrželi studenti z Masarykovy univerzity a Univerzity Karlovy.

V březnu navštívil UK prezident Chorvatské republiky Ivo Josipović při příležitosti své státní návštěvy ČR. Na akademické půdě se sešel s vedením UK i se studenty.

Při příležitosti státní návštěvy ČR přijel v březnu na UK prezident Slovinské republiky Danilo Türk. Ve Vlasteneckém sále měl prezentaci své knihy „Základy mezinárodního práva“ a proslavil přednáškou.

Velvyslanec Řecké republiky J. E. Constantinos Kokkosis předal řecké státní vyznamenání „Commandeur de l'ordre du phénix“ paní prof. Růženě Dostálové.

V dubnu UK hostila pana Hans-Adama II., vládnoucího knížete z Lichtensteinu. Součástí návštěvy byla prezentace jeho knihy „Stát ve třetím tisíciletí“ a diskuse se studenty FSV a FF.

Rovněž v září se uskutečnilo přijetí pana Yohei Sasakawy rektorem prof. Hamplem při příležitosti jeho návštěvy Fora 2000. Jednání se týkala dosavad-

ní spolupráce s nadací Sasakawa a jejích výhledů do budoucna.

V listopadu proběhlo pod záštitou argentinského velvyslanectví zasedání u kulatého stolu v rámci argentinsko-českého projektu 3. bienále e-Golems, nazvané „Člověk z pohledu vědy, umění a náboženství“. Účastníky diskuse byli čeští i argentinskí odborníci.

SPOLEČNÉ STUDIJNÍ PROGRAMY

Akreditované magisterské programy „International Economic and Political Studies“ a „Economic and Finance“ a „International Masters in Economy, State and Society“ uskutečňované na FSV doplnil v roce 2011 program „Balkan, Eurasian and Central European Studies“.

Pokračoval společný bakalářský studijní program „Česko-německá studia / Deutsch-Tschechische Studien“ mezi FSV a Universität Regensburg, Německo. Studenti získali diplomy z obou univerzit (double degree), neboť tento program probíhal již od ak. roku 2008/2009. Byly podepsány smluvní dodatky k Dohodě o spolupráci mezi Universität Regensburg a UK.

Pokračovala činnost Mezinárodního graduačního kolegia na téma „Náboženské kultury v Evropě 19. a 20. století“ mezi Ludwig-Maximilians-Universität München, Německo, a UK FHS, která byla zahájena v roce 2009. Pro dva doktorandy (jeden z FF a jeden z LMU) byla uzavřena smlouva o dvojím vedení disertační práce.

V rámci doktorandské školy „Koncepty současných literárních teorií a metod“ (Kostnice – Praha – Olomouc – Brno – Wrocław) zapojené do DAAD-projektu Vladimír-Admoni-Program pokračovala spolupráce Ústavu germánských studií FF s Universität Konstanz, Německo. DAAD schválil pokračování projektu i rozpočet na rok 2012. Dosud se práce kruhu účastnilo celkem osm pražských doktorandů, z nichž čtyři obhájili své disertační práce v roce 2011.

Universität Konstanz, Německo, University of Westminster, Velká Británie, ve spolupráci s Institutem politologických studií z FSV připravily společný magisterský program v anglickém jazyce s názvem „Master's Degree in International Security Studies“. Bylo podepsáno Memorandum of Understanding s žádostí o podporu programu u DAAD.

Na základě dlouholeté spolupráce Universität zu Köln, Německo, s Ústavem germánských studií FF

proběhly přípravy společného magisterského studijního programu (double degree) v oboru germanistika pod názvem „Německý jazyk a literatura ve střední Evropě“. DAAD finančně podpoří připravovaný studijní program. Studium bude probíhat jeden rok na UK a jeden rok na Universität Köln.

Ústav slavistiky z Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Německo, nabídl FF zapojení do programu „Bakalář plus“. Program získal finanční podporu od DAAD a začne od ak. roku 2012/2013. Jedná se o projekt vysílání vynikajících studentů bakalářského studia slavistiky freiburské univerzity na další (tj. čtvrtý) rok na zahraniční univerzitu. Týká se Katedry jihoslovan-ských a balkánských studií FF, která úzce spolupracuje s Ústavem slavistiky Univerzity Freiburg.

SMLOUVY O DVOJÍM VEDENÍ DISERTAČNÍCH PRACÍ, TZV. COTUTELLES, UZAVŘENÉ V ROCE 2011

Nadále pokračoval zájem doktorandů o uzavření smluv v režimu dvojího vedení disertačních prací.

V roce 2011 bylo uzavřeno 11 individuálních smluv o dvojím vedení disertačních prací pro studenty UK. Z toho šest smluv s francouzskými univerzitami, čtyři smlouvy s německými univerzitami a jedna s belgickou univerzitou. Tři smlouvy byly podepsány pro německé doktorandy.

Nejvíce smluv využili doktorandi z FF, následovali je doktorandi z MFF a FSV. V přípravě je dalších 10 smluv.

Seznam smluv o dvojím vedení disertačních prací v roce 2011 na institucionální úrovni je uveden v **tab. III-4e**.

KULTURNÍ DOHODY

Na akademický rok 2012/2013 byla v září 2011 UK nabídnuta stipendijní místa v rámci rozpisu kvót mezinárodních smluv.

Nabídnuto bylo celkem 31 míst (plus několik náhradnických míst) pro studenty a akademické pracovníky UK, a to do těchto zemí: Čína, Egypt, Chorvatsko, Irsko, Island, Itálie, Makedonie, Malta, Portugalsko, Rusko, Slovinsko a Švédsko.

Nabídnutá místa byla obsazena následovně: Portugalsko (1 akademický pracovník), tato kvóta byla dle sdělení MŠMT zrušena z portugalské strany; Čína

(13 studentů), Egypt (1 studentka), Chorvatsko (2 studentky, 1 náhradnice), Irsko (1 náhradnice), Makedonie (2 studentky, 1 náhradník), Malta (1 náhradník), Rusko (4 studenti, 1 náhradnice), Slovinsko (3 studenti), Švédsko (3 studentky, 1 náhradník).

V lednu 2012 byly dodatečně obsazeny kvóty do Egypta (3 studenti) a Číny (1 akademický pracovník).

MEZINÁRODNÍ PROGRAMY

V roce 2011 pokračovala UK v realizacích aktivit Programu celoživotního učení (Lifelong Learning Programme – LLP 2007–2013), jehož největší program Erasmus vytváří možnosti realizací zahraničních pobytů studentů a zaměstnanců. Stejně jako v roce 2010 byla i v tomto roce mobilita studentů využívána především pro realizaci studijních pobytů. Studenti dále projevili velký zájem o praktické stáže v zahraničí. Mobilita zaměstnanců se skládala z výukových pobytů vědecko-pedagogických pracovníků a školení administrativních pracovníků.

Vývoj v počtech vyslaných studentů vykazuje stejný trend jako v minulém roce: mírný pokles v počtu vyslaných studentů na studijní pobyty a nárůst praktických stáží studentů UK v zahraničí.

V akademickém roce 2010/2011 studovalo v zahraničí v rámci programu LLP/Erasmus 1021 studentů a praktikovalo 35 studentů. V kategorii mobility zaměstnanců bylo vykázáno 144 výukových pobytů a 11 školení zaměstnanců. UK v tomto akademickém roce přijala 1096 studentů na studijní pobyt a 14 studentů na praxe, 161 pedagogů a 28 zaměstnanců z partnerských institucí. Z hlediska finanční podpory programu LLP/Erasmus došlo ke 100% vyčerpání alokovaných prostředků EU (1 475 441 €). Podíl na dofinancování ze státního rozpočtu na realizaci mobility studentů a zaměstnanců a na organizaci intenzivních jazykových kurzů programu Erasmus v roce 2011, poskytnutý MŠMT ČR, činil 34 384 000 Kč.

V meziročním srovnání došlo poprvé na UK i v rámci ČR k převýšení počtu přijatých studentů nad studenty vyslanými. Největší zájem o studium na UK projevují studenti Spolkové republiky Německo, Francie, Španělska a Polska.

Graf V-a Počet vyslaných a přijatých studentů programu Erasmus v průběhu akademických let.

Graf V-b Přijetí studenti programu Erasmus dle zemí.

Intenzivní jazykové kurzy LLP/Erasmus

Pro rok 2011 vypsal Národní agentura pro evropské vzdělávací programy výběrové řízení na pořadatele intenzivních kurzů českého jazyka pro zahraniční účastníky intenzivních jazykových kurzů programu Erasmus (Erasmus Intensive Language Courses – EILC). V rámci tohoto výběrového řízení uspěl stejně jako v předchozích letech ÚJOP UK, který pořádal dva intenzivní jazykové kurzy pro zahraniční studenty programu Erasmus. Finanční podpora na realizaci těchto kurzů z prostředků EU činila 19 165 €. Tyto kurzy byly dále dofinancovány z prostředků státního rozpočtu v celkové výši 141 000 Kč.

Intenzivní programy LLP/Erasmus

Intenzivní programy jsou projekty krátkého studijního programu. Jedná se zpravidla o workshopy a letní školy. Na projektu spolupracují minimálně tři vysokoškolské instituce ze tří různých států zapojených do Programu celoživotního učení. Projekt a jeho financování je vždy jednoletý, ale intenzivní program (náplň projektu) se může opakovat až 3 roky po sobě.

V roce 2011 tak úspěšně pokračoval Intenzivní program FTVS s názvem „Non-pharmacological management on obesity in children and adolescent in interdisciplinary content“, byl uskutečněn ve spolupráci s univerzitami v Nizozemsku, Finsku, Portugalsku a Turecku.

FF ukončila Intenzivní program, jehož koordinátorem byla Universidade do Porto v Portugalsku. Program s názvem „Shakespeare and European culture: texts and images across borders“ byl realizován zástupci FF, kteří v tomto roce zároveň podali přihlášku na navazující Intenzivní program se stejnými partnery a názvem „Shakespeare in Changing Europe: Memory, Conflict, Commerce“.

Program Evropské unie LLP/Leonardo da Vinci

Program Leonardo da Vinci je v rámci Programu celoživotního učení zaměřen na výukové a vzdělávací potřeby všech osob účastnících se odborného vzdělávání a na instituce a organizace nabízející nebo podporující toto vzdělávání a přípravu. V roce 2011 byla podepsána grantová smlouva mezi NAEP a FSV pro realizaci projektu „Die Qualität von Bildungsmedien, Multimedia und Blended-Learning für eine effektive berufliche Aus- und Weiterbildung, insbesondere zur Förderung von Migranten, zur Verhinderung sozialer Ausgrenzung und Unterstützung interkultureller Kommunikation“.

Program Evropské unie Tempus IV

Tempus IV je program EU, který podporuje modernizaci vysokého školství v partnerských zemích (z regionů východní Evropy, centrální Asie, západního Balkánu a Středozemního moře) prostřednictvím spolupráce a partnerství vysokých škol. UK v roce 2011 podala přihlášky do společných projektů. FF se přihlásila do společného projektu „Common European Framework for Translator and Interpreter Training“ s univerzitami Ruské federace, Španělska a Francie.

MFF podala přihlášku pro vedení projektu „Development and execution of master's education program bulk nanomaterials (DEMEPBN)“. Na projektu se budou podílet maďarské, francouzské a ruské univerzity.

Program Evropské unie Erasmus Mundus

Pokračující projekty viz 3. kapitola, Studijní programy v mezinárodní spolupráci.

Program CEEPUS

V roce 2011 se UK do nových či stávajících sítí programu CEEPUS zapojila prostřednictvím FF, FSV, LF HK, 1. LF a FaF.

AKTION: Česká republika – Rakousko

V rámci programu AKTION byla i v roce 2011 UK nabídnuta individuální stipendia na studijní a vědecké pobyty a letní jazykové kurzy i institucionální stipendia zaměřená na podporu spolupráce vzdělávacích institucí v obou zemích. V roce 2011 byli vybráni 4 studenti a 2 pedagogičtí pracovníci.

ČLENSTVÍ UK V MEZINÁRODNÍCH UNIVERZITNÍCH SÍTÍCH A MEZINÁRODNÍCH NEVLÁDNÍCH ORGANIZACÍCH

Sdružení univerzit do společně vytvořených sítí umožňuje kromě vytváření těsnějších vazeb rozvoj nových forem spolupráce.

Evropaeum

Univerzitní síť konsorcia Evropaeum tvoří v současné době deset prestižních univerzit (University of Oxford, Université Paris Panthéon-Sorbonne, Università di Bologna, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, Institut Universitaire de Hautes Etudes Internationales Geneva, Universiteit Leiden, Univerzita Karlo-

va, Universidad Complutense Madrid, Helsingin Yliopisto Helsinki, Jagiellonian University Krakov). Cílem konsorcia je především podílet se na procesu evropské integrace, má tedy prioritní místo ze společenskovedních oborů politologie, ekonomie, politická filosofie a právo. Od roku 2009 pracuje rektor UK prof. Hampl jako člen Board of Trustees této společnosti a v roce 2011 se zúčastnil v Oxfordu pravidelného zasedání.

Pracovníci a studenti UK se aktivně účastnili většiny odborných mezinárodních aktivit (přednášek předních expertů, letních škol, workshopů, kolokvií) konzorcia, některé z nich UK hostila a organizovala, např. přednášky z cyklu „Europaeum Visiting Professor“ (prof. Mc Lean z Oxfordu a prof. Zironi z Bologni) a v cyklu „Europaeum lecture“ (prof. Brown z Oxfordu).

IFPU (International Forum of Public Universities)

V roce 2007 přijala Univerzita Karlova členství v nově vzniklé mezinárodní nevládní organizaci a stala se tak jednou se zakládajících univerzit. Hlavním posláním organizace, která sdružuje 22 veřejných univerzit v Evropě, Asii, Africe, v Severní a Jižní Americe, je spolupráce v oblasti doktorského studia a vědeckého výzkumu.

Od roku 2009 pracuje prorektor UK prof. Škrha jako člen Výboru IFPU. Na jeho podnět se ve dnech 10.–12. listopadu 2011 v Praze uskutečnila 5. výroční konference IFPU na UK. Zúčastnilo se jí 18 zástupců partnerských univerzit. Program konference byl zaměřen na pomoc při vytváření meziuniverzitních vědecko-výzkumných skupin orientovaných na nadnárodní problémy, podporu životního prostředí či veřejného zdraví, jakož i na nové formy spolupráce, organizování kurzů, seminářů a školicích programů.

Na Doktorskou letní školu v Barceloně pod názvem „The XXI Century challenges to Urban and Regional planning: from the City to Megalopolis“ ve dnech 11.–15. července 2011 vyslala UK jako přednášející prof. Ludu Klusákovou z FF UK.

UK se stane organizátorem Doktorské letní školy (FPU) v roce 2013 v Praze pod názvem „Global health in the 21st Century“.

UNICA (Institutional Network of the Universities from the Capitals of Europe)

UNICA sdružuje 42 univerzit v hlavních městech 30 států Evropy. UK hostila 1.–2. prosince 2011 12. zasedání UNICA Bologna Lab Coordinators meeting za účasti 35 zástupců členských univerzit. Zástupci UK se účastnili dalších aktivit UNICA.

dání UNICA Bologna Lab Coordinators meeting za účasti 35 zástupců členských univerzit. Zástupci UK se účastnili dalších aktivit UNICA.

Coimbra Group

(Sdružení nejstarších evropských univerzit)

CG je síť univerzit sdružující 38 evropských univerzit s dlouhou tradicí a na vysoké mezinárodní úrovni.

V roce 2011 Coimbra Group podepsala smlouvu o studentské výměně pod názvem „Science without Borders“ s Brazílským ministerstvem Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). Mladí vědci ze zahraničí získají granty, aby v rámci projektu „Talented Young Scientists“ strávili 2 až 3 roky v brazilských výzkumných týmech. Pro zahraniční vedoucí výzkumné pracovníky je určen program „Special Visiting Researcher“, v jehož rámci budou pravidelně pobývat v Brazílii a povedou tamní studenty a vědce.

European University Association (EUA)

EUA je hlavní reprezentací univerzit v Evropě. Patří k nejvýznamnější organizaci ovlivňující vysokoškolskou a vzdělávací politiku Evropské unie.

Na výroční konferenci EUA v roce 2011 v dánském Aarhusu byl rektor UK prof. Hampl zvolen do Výkonového výboru EUA.

European Association for International Education (EAIE)

23. výroční konference EAIE se konala v dánské Kodani v září 2011. Zabývala se bilaterální a meziuniverzitní kooperací a dalšími formami mezinárodní spolupráce. Součástí byl zahraniční veletrh, kterého se měly možnost zúčastnit vysokoškolské vzdělávací instituce, jednotlivé vysoké školy, agentury, nadace a vysokoškolské organizace. Na veletrhu se UK prezentovala jednak osobně, jednak formou prospektového servisu. Využila k tomu nabídku Národní agentury pro evropské programy při MŠMT ČR.

OECD – Institutional Management in Higher Education (IMHE)

IMHE je jedním z pěti programů OECD. IMHE je veřejné diskusní fórum, které se věnuje otázkám vztahu politické reprezentace země, samosprávy univerzit nebo etice akademické obce, otázkám řízení vysokých škol, jejich financování a regionální spolupráci. Za ČR je insti-

tucionálním členem UK, zasedání řídicího výboru v listopadu v Paříži se zúčastnil prorektor UK prof. Štech.

International Association of Universities (IAU)

Sdružuje instituce a organizace ze 150 zemí. Napomáhá vysokoškolským vzdělávacím institucím dosahovat a uskutečňovat své cíle za pomoci mezinárodní spolupráce a při respektování svých identit a rozmanitostí. Mezinárodní výroční konference IAU se konala v keňské Nairobi pod názvem „Strategies for Securing Equitable Access and Success in Higher Education“ za aktivní účasti rektora UK prof. Hampla.

Magna Charta Observatory

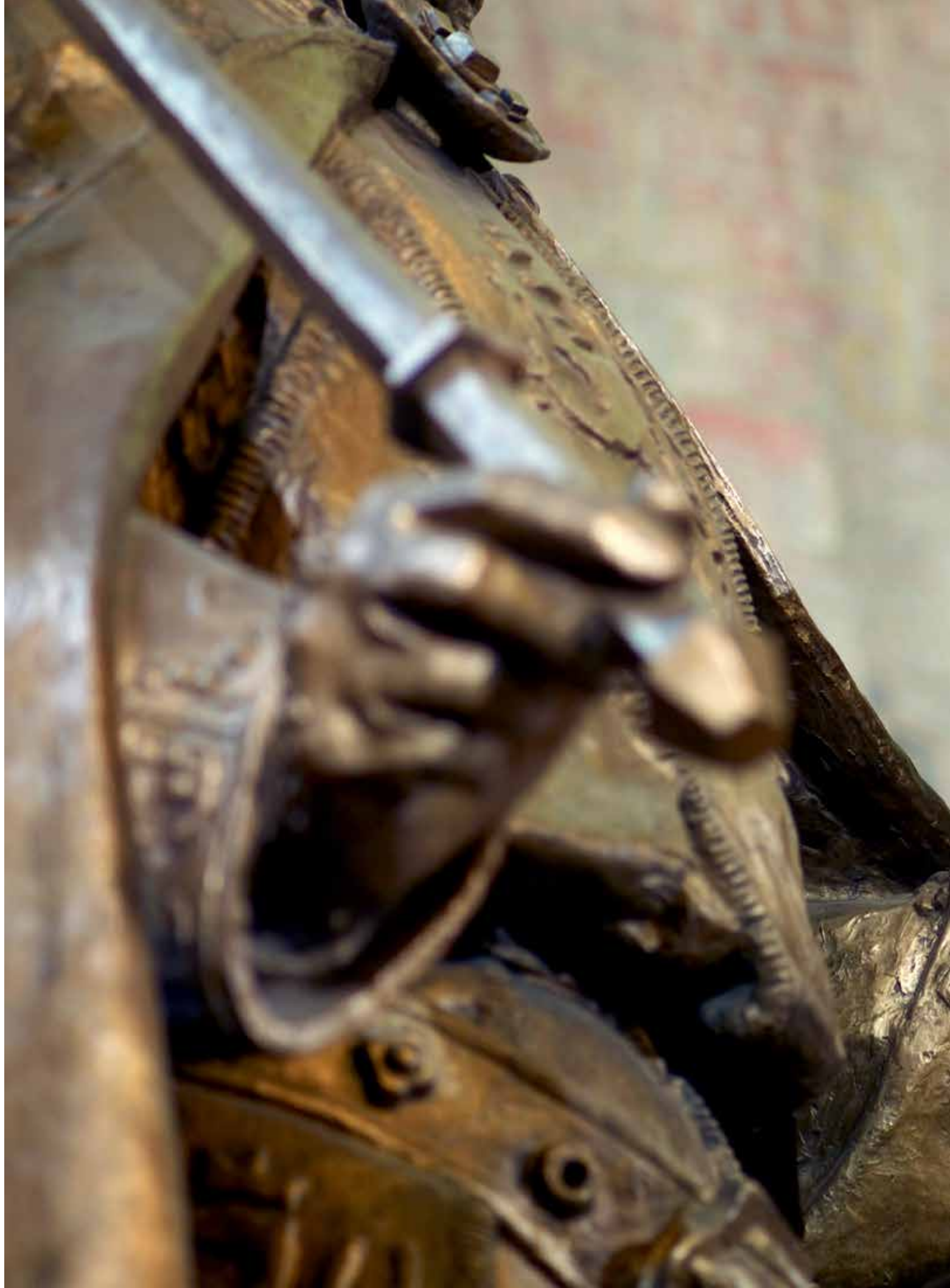
Cílem organizace je podpora, obhajoba a posílení základních principů a hodnot, zejména institucionální autonomie univerzit a jejich akademické svobody.

Prohlášení „Magna Charta“ podepsalo již 720 univerzit z 80 zemí světa. Charta spolupracuje s národními, evropskými a mezinárodními organizacemi.

NÁRODNÍ A MEZINÁRODNÍ OCENĚNÍ VYSOKÉ ŠKOLY (PLATNÁ V ROCE 2011)

UK v Praze se umístila na druhém místě v soutěži Erasmus Label 2011. Toto ocenění bylo UK uděleno na základě hodnocení kvality realizace mobility studentů a vědecko-pedagogických pracovníků, provádění uznávání a kompatibility studijních výsledků studentů po návratu ze zahraničí, zajišťování realizace a poskytování služeb zahraničním studentům a integrace zahraničních studentů s handicapem. Cenu Erasmus Label 2011 udělila UK v Praze Národní agentura pro evropské vzdělávací programy dne 29. 11. 2011.







VÝSTAVBA

Investiční rozvoj Univerzity Karlovy řeší její prostorovou situaci představuje každoroční úkol. Za posledních deset let rekonstruovala Univerzita Karlova řadu objektů a některé zakoupila, a to v celkovém finančním objemu cca 7 miliard korun. Jednou z mála novostaveb je výukový pavilon 2. lékařské fakulty v Praze-Motole, který byl dokončen v roce 2011. Problémem novostaveb jsou zejména vhodné pozemky. Nový územní plán Prahy sice v r. 2011 obsahuje náznaky zlepšení situace, prozatím jedinou reálnou možností, kde nově stavět, jsou však i nadále pozemky, které Univerzita Karlova již dnes vlastní.

V roce 2011 probíhala činnost v oblasti výstavby a rozvoje v souladu se záměry uvedenými v Dokumentaci programu 233 310, Rozvoj a obnova materiálně technické základny UK, jejíž platnost byla vzhledem k vývoji akcí posunuta do 31. 12. 2012. Proto již nebyly v roce 2011 do plánu zařazeny větší akce, které nemohly být během platnosti Dokumentace programu 233 310 realizovány. Tyto akce budou od roku 2012 probíhat podle nové Dokumentace programu 133 21E.

V rámci dlouhodobého rozvoje pokračovaly přípravné práce směřující k řešení nedostatečných stávajících prostor, především humanitních a společenskovedních fakult a k vybudování kapacit pro vznik špičkových pracovišť v přírodovědných a medicínských oborech. Prioritní snahou v této oblasti byla v roce 2011 příprava výstavby nových univerzitních minikampusů v Plzni, v Hradci Králové a v Praze na Albertově. Zároveň byly připravovány rozsáhlejší rekonstrukce dvou objektů v Opletalově ulici pro potřeby Filozofické fakulty UK a objektu bývalé menzy 17. listopadu pro potřeby Fakulty humanitních studií UK.

UNIVERZITA KARLOVA A ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ

V roce 2011 představoval hlavní nástroj územního plánování v Praze dosud platný Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy schválený v roce 1999. Jako území „zvláštní – vysokoškolské“ jsou v něm vymezeny pozemky v Praze 5, Jinonice, Radlice-Dívčí Hrad, v Praze 7, Holešovice, Bubny-Zátory, v Praze 15, Hostivař, Horní Měcholupy, v Praze 8, Pelc-Tyrolka,

v Praze 2, Nové Město-Albertov, v Praze 6, Veleslavín, ul. José Martího. Rozvojové plochy pro využití ve výhledu jako územní rezerva se nacházejí v Praze 5, Jinonice, Radlice-Dívčí Hrad, v Praze 5, Motol – tzv. Třešňovka, v Dubči – tzv. Východní Město.

UK v roce 2011 nadále sledovala změny Územního plánu sídelního útvaru hlavního města Prahy, tak jak byly vyhlášovány k veřejnému projednávání.

Územní uspořádání v oblasti Prahy 7 a Prahy 8 na Pelc-Tyrolce, v klíčovém rozvojovém území pro MFF a FHS Univerzity Karlovy, bylo detailněji představeno při veřejném projednávání dokumentace o posuzování vlivu na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb. k záměru „Městský okruh, stavba č. 0081 v úseku Pelc-Tyrolka–Balabenka“. UK ve svých námitkách vyjádřila obavu o zachování kvality území jak pro možné využití univerzitní, tak v celopražském významu (hodnoty urbanistické, historické, životního prostředí, nadregionálního biokoridoru apod.). UK žádala přizpůsobení stavby městským měřítkům a vytvoření podmínek pro méně konfliktní začlenění stavby do území.

V rámci přípravy projektové dokumentace na rekonstrukci menzy 17. listopadu pro využití Fakultou humanitních studií a přípravy další dostavby budovy pro areál MFF na Pelc-Tyrolce se ukázala potřeba generálně řešit celé území v souvislostech vnitroareálových a ve vztahu areál–město. V červenci 2011 byla proto na objednávku UK zpracována „Ideová objemová studie zástavby v oblasti Pelc-Tyrolky“. Návrh doplňující zástavby areálu čítá téměř 37 500 m² užitné plochy pro využití MFF, 25 250 m² užitné plochy pro humanitní vědy a nových 1 020 lůžek v ubytování kolejišního typu. Následná „Studie dopravní obsluhy areálu UK Pelc-Tyrolka“ z prosince 2011, rovněž objednaná UK, navrhuje účelové obslužné komunikace uvnitř areálu v návaznosti na místní komunikace a nadřazený komunikační systém.

Uvedené studie budou podkladovým materiálem pro urbanistické řešení Velkého rozvojového území Pelc-Tyrolka vyhlášeného územním plánem, jehož územní studii se dosud nepodařilo úspěšně dokončit a projednat, a proto zde stále platí stavební uzáveřa.

Univerzita ve spolupráci s Útvarem rozvoje města pražského magistrátu a za nezištné podpory řady architektů zvučných jmen pokračovala v roce 2011 v projektu „Urbanistická vize UK 2030“. Cílem pro-

jektu bylo nabídnout studentům architektury, aby jako svoji semestrální práci zpracovali urbanistickou vizi UK pro rok 2030. V únoru 2011 prezentovali studenti své urbanistické studie, na nichž pracovali od vyhlášení projektu v roce 2010. Myšlenka vzešla z iniciativy Studentské unie UK. V červnu 2011 si bylo možno prohlédnout v Křížové chodbě Karolina představy studentů ČVUT, VŠ báňské – Technické univerzity v Ostravě, Technické univerzity v Liberci a VUT v Brně o podobě pražského univerzitního areálu v roce 2030.

BIOTECHNOLOGICKÉ A BIOMEDICÍNSKÉ CENTRUM AKADEMIE VĚD A UNIVERZITY KARLOVY VE VESTCI – BIOCEV

Projekt BIOCEV je jedním ze šesti velkých projektů financovaných z Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace 2007–2013 (OP VaVpI), na němž UK úzce spolupracuje s ústavu AV ČR. Cílem projektu je vybudování společného centra biotechnologického a biomedicínského výzkumu. Podílejí se na něm odborníci z PŘF a 1.LF. Univerzita plánuje široké využití BIOCEV v rámci výuky, kde se budou realizovat nejen stávající akreditované studijní obory, ale nabídka bude rozšířena i o nové programy doktorského studia, které budou provázány s vědeckým programem BIOCEV a posílí tak profil UK jako „výzkumné univerzity“. Centrum bude špičkově vybaveno a umožní vysoce kvalitní základní výzkum spojený s přenosem poznatků a technologií do sféry aplikací. Výzkumné aktivity jsou v BIOCEV organizovány do pěti výzkumných programů – Funkční genomika, Buněčná biologie a virologie, Strukturní biologie a proteinové inženýrství, Biomateriály a tkáňové inženýrství a Vývoj léčebných a diagnostických postupů. Předmětem výzkumu bude například určení konkrétních genů zodpovědných za nemoci srdce, jater či sluchu, výzkum mikrobiálních infekcí a mikrobiálních biofilmů, či vývoj nových biomateriálů pro náhrady cév a srdečních chlopní, vývoj nových léčebných a diagnostických postupů v medicíně apod.

V roce 2011 schválila Evropská komise dotaci z evropských fondů ve výši 2,3 miliardy korun na jeho výstavbu, která bude realizována do roku 2015 ve Vestci u Prahy. V současnosti má již projekt také „Rozhodnutí o poskytnutí dotace“ ze strany řídicího orgánu OP VaVpI (MŠMT; podepsáno bylo v lednu 2012).

Výzkumné a vzdělávací aktivity budou podpořeny špičkově vybavenými centrálními servisními laboratorii, např. špičkové pracoviště zobrazovacích metod zapojené do mezinárodního konsorcia EuroBioImaging. Na tomto servisním pracovišti budou mimo jiné probíhat i školicí aktivity v pokročilých zobrazovacích metodách, pořádané v rámci tohoto konsorcia – i do těchto a podobných dalších aktivit jsou zapojeni odborníci z UK. Prostřednictvím některých dalších servisních pracovišť připravovaných v BIOCEV je budoucí centrum již nyní zapojeno do dalších dvou mezinárodních konsorcií zaměřených na strukturní biologii (INSTRUCT) a funkční genomiku a fenotypizaci (Infrafrontier).

Více informací o projektu BIOCEV je možné nalézt na internetových stránkách www.biocev.eu.

UNIVERZITNÍ MEDICÍNSKÉ CENTRUM V PLZNI (UNIMEC)

Vzhledem k nevyhovující prostorové situaci LFP UK připravuje výstavbu nového univerzitního medicínského centra v sousedství Fakultní nemocnice Plzeň na Lochotíně, kde pro tuto výstavbu zakoupila potřebný pozemek. Dílčí problémy související s modernizací výuky a především s dynamickým růstem počtu studentů řeší fakulta jen dílčími rekonstrukcemi vnitřních prostorů a finančně náročnou údržbou památkově chráněných objektů.

V roce 2011 bylo zpracováno urbanistické a stavebně-technické řešení celého nového kampusu, které je schváleno stavebním úřadem. S využitím finanční podpory z prostředků EU, konkrétně z Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVpI), zahájila přípravu dvou dílčích investičních záměrů.

Jedním ze záměrů je výstavba první etapy univerzitního medicínského centra (UniMeC), jehož dotační podpora umožňuje OP VaVpI v prioritní ose 4, zaměřené na „infrastrukturu pro výuku na vysokých školách spojenou s výzkumem“.

Cílem projektu je vybudování nového sedmipodlažního objektu o celkové užité ploše 5 000 m² pro pět teoretických ústavů – Ústav farmakologie a toxikologie, Ústav patologické fyziologie, Ústav fyziologie, Ústav biologie a Ústav biofyziky, které budou přesunuty ze stávajících budov a fakulta tak rozšíří plochy pro výuku a výzkum i pro zbývající součásti fakulty. V budově budou lokalizovány moderně zařízené posluchárny, laboratoře, pracovny pedagogů a další sou-

visející prostory. Současně tak bude zprostředkována optimální vazba mezi teoretickou výukou na fakultě a praktickou výukou ve fakultní nemocnici, kde působí i řada předních pedagogů fakulty.

Po úspěšném oponentním řízení, schválení projektu na všech úrovních a negociačních procesech vydalo MŠMT na projekt UniMeC „Rozhodnutí o poskytnutí dotace“. Koncem roku 2011 probíhala příprava zadávací dokumentace pro výběr zhotovitele. Realizace projektu byla zahájena 1. 5. 2011, zahájení provozu v nové budově je plánováno na září 2013.

BIOMEDICÍNSKÉ CENTRUM V PLZNI

Druhým záměrem je výstavba Biomedicínského centra Lékařské fakulty v Plzni, jehož dotační podporu nabízí prioritní osa 2 OP VaVpI, která je zaměřena na podporu vzniku regionálních výzkumných center. Záměr navazuje na dlouhodobou vysokou výkonnost fakulty a fakultní nemocnice v oblasti biomedicínského výzkumu a jeho cílem je vytvořit špičkové regionální výzkumné pracoviště, které zkoumá závažné medicínské problémy ohrožující či významně komplikující zdraví a život pacientů. Biomedicínské centrum umožní zvýšit kvalitu prováděného výzkumu a následně i poskytované léčebné péče. Hlavní součástí projektu je výstavba dvou nových laboratorních objektů o celkové ploše cca 4 100 m² a jejich vybavení špičkovými přístroji a laboratorní technikou. Výzkum bude zaměřen na spolupráci s významnými aplikačními institucemi a pracovišti a předpokládá komercializaci výzkumných výsledků. Nové poznatky a navazující technologie budou zaváděny do léčebné a preventivní péče. Projekt byl posouzen národními a zahraničními hodnotiteli a probíhalo jednání (tzv. negociace) o upřesnění jeho parametrů.

VÝUKOVÉ A VÝZKUMNÉ CENTRUM UNIVERZITY KARLOVY V HRADCI KRÁLOVÉ MEPHARED

Náplní projektu MEPHARED je zkvalitnění a rozvoj magisterských a doktorských studijních programů a podpora integrace výzkumu a výuky v oblasti medicíny a farmacie na královéhradeckých fakultách Univerzity Karlovy. Realizace projektu umožní zkvalitnění materiálních podmínek výuky a výzkumu a zvýšení kapacity vzdělávání na fakultách s důrazem na praktickou stránku vzdělávání. Realizací projektu dojde

nejen ke koordinaci aktivit při zajištění výukového a výzkumného zázemí doktorského studia, ale také k rozvoji v oblasti zkoušení nových léků, diagnostických metod, biotechnologií i lékařských a farmaceutických technik.

Cílem projektu MEPHARED je vybudování první budovy budoucího kampusu LFHK a FaF v Hradci Králové. Univerzita Karlova tak získá celkem 6 832 m² nově vybudované užitné plochy pro pedagogickou a výzkumnou činnost. Nové prostory rozšíří stávající, které již nestačí současným požadavkům na výuku, vědu a výzkum jak svou velikostí, tak technickým zázemím.

Po úspěšném oponentním řízení, schválení projektu na všech úrovních a negociačních procesech vydalo dne 30. 6. 2011 MŠMT na projekt MEPHARED „Rozhodnutí o poskytnutí dotace“. Koncem roku 2011 probíhala příprava zadávací dokumentace pro výběr zhotovitele.

KAMPUS ALBERTOV

Záměr dostavby kampusu na pražském Albertově počítá s náklady cca 2,5 miliardy korun. Na místě nynějších kolejí, menzy a dalších nevyhovujících objektů vznikne nové Biocentrum a v jeho blízkosti také Globcentrum. Biocentrum bude představovat centrum excelence v oblasti přírodních a lékařských věd a tzv. „core facility“ – základnu přístrojově náročných technologií UK společnou pro PŘF, 1.LF a MFF. Globcentrum jako společná facilitata PŘF a MFF bude mít roli centra excelence v oblasti studia globálních změn nástroji biologie, chemie, fyziky, geověd, informatiky a meteorologie. Zahájení výstavby je plánováno na srpen 2012, výstavba potrvá pět let.

Vědecká rada Kampusu Albertov, zodpovědná za zpracování konkrétní vzdělávací a výzkumné náplně obou objektů, vytvořila dokumenty definující výzkumné týmy ucházející se o zařazení do Biocentra a Globcentra a jejich vědecké charakteristiky, včetně v současnosti vedených postgraduálních studentů, a sumarizovala prostorové nároky i jejich nároky na vybavení nových laboratoří.

REKONSTRUKCE OBJEKTU MENZY 17. LISTOPADU

V roce 2011 pokračovaly přípravné a projektové práce na rekonstrukci bývalé menzy 17. listopadu v Praze 8

na výukovou budovu FHS. Zpracovatelem projektové dokumentace je brněnský architektonický atelier Kuba & Pilař architekti. Projektové práce pokračovaly vypracováním projektu pro územní řízení a byl podán návrh na vydání územního rozhodnutí. Územní řízení bylo zahájeno v roce 2011 a završeno vydáním územního rozhodnutí v roce 2012.

Součástí projektových prací byla dokumentace EIA (posuzování vlivu na životní prostředí), jejíž zjišťovací řízení bylo uzavřeno s tím, že záměr vyhovuje a není nutné další posuzování. V polovině roku 2011 byla také udělena výjimka ze stavební uzávěry pro rekonstrukci objektu. Koncem roku probíhala intenzivní práce na vyhotovení investičního záměru akce.

V souvislosti s využitím oblasti Pelc-Tyrolka pro rozvoj Univerzity Karlovy probíhala rovněž jednání jak s Útvarem rozvoje města – coby zpracovatelem územního plánu a zadavatelem urbanistické studie velkého rozvojového území Pelc-Tyrolka (která je základem územního plánu této oblasti), tak s firmou Satra s. r. o., která je projektantem dopravních staveb v tomto území – tedy zpracovatelem dokumentace všech částí městského okruhu a dopravních staveb navazujících. Jak samotné vedení městského okruhu, tak konkrétní řešení navazujících komunikací zásadně přetvoří podobu a zejména využitelnost území Pelc-Tyrolky. Univerzita Karlova proto vyvíjela snahu ovlivnit jeho podobu a zajistit jeho maximální využitelnost, tj. minimalizovat jeho zátěž. Proto zadala Univerzita Karlova v roce 2011 vypracování ideové urbanisticko-objemové studie zástavby v oblasti Pelc-Tyrolka. Na podkladu rámcového stavebního programu Univerzity Karlovy pro rozšíření areálu byly studii prověřeny možnosti funkčního a prostorového uspořádání zástavby pro potřeby MFF a fakult humanitních. K tomu byla v prosinci 2011 zpracována příslušná studie dopravně urbanistických vztahů areálu UK Pelc-Tyrolka.

KONSORCIUM ELI-CZ

Konsorciem ELI-Cz sdružuje UK a další české univerzity i vědecké ústavy, jež mají zájem o evropský projekt ELI (Extreme Light Infrastructure). V rámci Konsorcia ELI jsou na UK zaváděny nové vzdělávací programy (bakalářské, magisterské a doktorandské studium) v úzké návaznosti na vědecké parametry ELI. Ve spolupráci s kolektivem pracovníků MFF UK se jed-

ná především o využití světově unikátního laserového systému v biologii, chemii a fyzice pevných látek, připravovaného v Dolních Břežanech.

PROJEKTY FINANCOVANÉ ZE STRUKTURÁLNÍCH FONDŮ EU

V roce 2011 probíhala na UK realizace 51 projektů (*bez projektů OP VaVpI*) v rámci operačních programů přijatých v programovacím období 2007–2013, přičemž devět z nich bylo v tomto roce úspěšně ukončeno. Celková suma schválená na řešení těchto projektů činila 571 793 tis. Kč (*bez projektů OP VaVpI*).

Největší podíl finančních prostředků – 402 milionů korun – byl čerpán ve 27 projektech realizovaných v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost (OP VK), jejichž zaměření musí směřovat na cílové skupiny mimo hl. m. Prahu. Třetina těchto projektů tak byla zaměřena na další profesní vzdělávání pedagogických pracovníků a lékařů v regionech ČR, zbylé projekty pak na rozvoj lidských zdrojů ve vědě, výzkumu a inovacích, na inovaci studijních programů mimopražských fakult UK a na vytváření partnerství a sítí.

V rámci Operačního programu Praha – Adaptabilita (OPPA – neinvestiční finanční prostředky), který je naopak vázán cílovými skupinami z hl. m. Prahy, probíhala realizace 20 projektů v celkové výši necelých 93 mil. Kč. Kromě dvou projektů, které řeší další vzdělávání pracovníků UK, a jednoho projektu na podporu souladu pracovního a soukromého života jsou zbylé projekty zaměřeny na rozvoj a inovace studijních programů na pražských fakultách UK.

Zajímavé projekty vědeckých center a výzkumných laboratoří za přibližně 77 mil. Kč pak byly realizovány v rámci druhého „pražského“ Operačního programu Praha – Konkurenceschopnost, který je primárně určen na investiční akce. Jednalo se o dva nové projekty „Zobrazovacího centra pro biomedicínu a lékařské nanotechnologie“ na 1.LF UK a projekt „Laboratoře pro výzkum nádorů trávicího ústrojí“ na 3.LF UK. Zároveň byly dokončeny dva projekty „Rozvoje centra experimentální biologie rostlin UK“ na PřF UK a „Výzkumné laboratoře buněčné biologie a metabolomiky“ na 1.LF UK, které byly započaty v roce 2010.

Kromě projektů, ve kterých je UK hlavním řešitelem, vystupuje též jako partner (finanční i nefinanční)

v dalších 40 projektech ostatních vysokých škol a institucí v ČR (MU, UPOL, AV ČR ad.). Finanční podíly v těchto projektech činí více než 48 mil. Kč.

VÝSTAVBA, REKONSTRUKCE A POŘÍZENÍ NEMOVITOSTÍ

V průběhu roku 2011 v rámci Dokumentace programu 233 310, Rozvoj a obnova materiálně technické základny UK, byly dokončovány některé akce zařazené do podprogramu stavby (podprogram 312), zahájené v předchozích letech.

Přehled akcí hrazených s účastí státního rozpočtu v roce 2011 je uveden v **tab.VI-2**, přehled akcí financovaných z univerzitního Fondu reprodukce majetku je uveden v **tab.VI-1a**, **b**. Zapojení UK v programech Fondu rozvoje vysokých škol v **tab. VI-3**, **graf VI-a**. Rozpis čerpaných finančních prostředků ze státního rozpočtu v jednotlivých letech je uveden v **tab. VI-6**.

PASPORTIZACE

V průběhu roku 2011 byl zahájen proces převádění stávající dokumentace jednotlivých objektů do elektronické pasportizace UK. Financování tohoto procesu bylo zajištěno z prostředků Rozvojových programů MŠMT.

Na základě výběrového řízení byl vybrán dodavatel software pro správu a údržbu nemovitého majetku a pasportizaci, jímž se stala firma EFA Services, s. r. o. Její software s názvem EFA byl nainstalován na všechny fakulty a součásti, které mají ve své správě nemovitosti vlastněné UK. Následně proběhlo také školení pro uživatele, jak s tímto programem pracovat, a probíhal zkušební provoz systému.

Zároveň s výběrem dodavatele software bylo nutné zajistit zpracovatele výkresové dokumentace, který převede stávající dokumentaci v papírové podobě do digitálního zpracování. Tímto dodavatelem se stala firma SEVIN s. r. o.

Část výukových objektů byla převedena, digitalizována a začleněna do programu EFA.

INOVAČNÍ TRANSFER

Během poměrně krátké doby, po kterou je komercializace výzkumu a vývoje zařazena mezi její strategické

priority, se univerzitě podařilo tuto oblast podpořit řadou aktivit. Univerzita se přitom soustředila převážně na činnosti vzdělávací a informativní, na činnosti spojené s přenosem poznatků a technologií, méně pak na přímou spolupráci s externími subjekty (kontraktový výzkum apod.). Detaily k inovačnímu transferu viz **tab. VI-7**.

V oblasti inovačního transferu hraje významnou roli Centrum pro přenos poznatků a technologií (CPPT), které je poradenským útvarem pro komercializaci výsledků výzkumu a vývoje jednotlivých fakult a pracovišť univerzity, tzn. zajišťuje spolupráci s patentovými právníky a marketingovými sítěmi, zakládání spin-off společností, spolupráci se strategickými partnery a investory, ekonomickými a finančními poradci a další související činnosti. CPPT pomáhá také dalšímu rozvoji inovačních aktivit. Intenzivně pracuje na budování distribuované sítě technologických zpravodajů a manažerů pro transfer technologií na pracovištích UK.

CPPT se dařilo připravit a uskutečnit úspěšné cykly vzdělávání v oblasti přenosu poznatků a technologií na univerzitní, meziuniverzitní i mezinárodní (evropské) úrovni. V r. 2011 byla Univerzita Karlova jedním z partnerů projektu „Transfer znalostí a technologií ve vybraných regionech“ a poskytuje modifikované vzdělávací moduly Biologickému centru AV ČR v Českých Budějovicích. Prostřednictvím CPPT je UK také jedním z patnácti partnerů konsorcia v projektu financovaném ze 7. RP EU s názvem „European Knowledge Transfer Society (EuKTS)“. Cílem tohoto projektu je navrhnout funkční model Evropské společnosti pro transfer znalostí, která by byla uznávána na mezinárodní úrovni a měla právo udělovat akreditaci organizacím poskytujícím vzdělávání v oblasti přenosu poznatků a technologií a následně certifikovat vyškolené posluchače.

Dalším projektem, který byl úspěšně realizován, je Transnational Technology Transfer Manager (TTM) – aplikace evropského vzdělávacího modelu na Univerzitě Karlově. Vzdělávací moduly Transnational Technology Transfer Manager Junior a Senior (TTM-J a TTM-S) na Univerzitě Karlově jsou mezi vybranými kurzy, v rámci nichž od podzimního semestru 2011 probíhá výuka podle evropského kurikula. Úspěšní posluchači tedy získají certifikát s evropskou platností.

Úspěšnost CPPT ve vzdělávání v tzv. managementu znalostí dále podtrhují nové pilotní přednášky pro studenty PŘF s výhledem rozšíření těchto přednášek i pro studenty ostatních fakult UK.

V průběhu roku bylo podáno 11 užitných vzorů a 8 patentů (info k patentům **tab. VI-8**). CPPT uzavřelo jednu licenční smlouvu s firmou ORBIT MERRET, s. r. o. k patentu č. 300591.

V r. 2011 se UK zúčastnila 1 002 projektů, které jsou evidovány v databázi Informačního systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací. Z nich v současnosti probíhá 62 projektů s účastí aplikační sféry; u 53 projektů není hlavním příjemcem UK, u 38 projektů je pak příjemcem komerční firma. Příjem UK ze smluvních zakázek za uskutečnění tzv. smluvního (kontrahovaného) výzkumu a vývoje byl v r. 2011 ve výši cca 23,5 mil. Kč. Univerzita celkově spolupracuje se 111 subjekty aplikační sféry, z nichž 44 přibylo v r. 2011. Evidovaná výše příjmů, které vysoká škola získala za uskutečňování placených kurzů prohlubujících kvalifikaci zaměstnanců-subjektů aplikační sféry (podnikové vzdělávání) v roce 2011 činila 19 111 504 Kč. Evidovaná výše celkových příjmů, které obdržela UK jako úhradu činností provedených v rámci odborných konzultací a poradenství nebo za odborné činnosti pro subjekty aplikační, byla 7 968 799 Kč (z toho 2 593 155 Kč od podniků, což představuje 32,5 %, zbytek tvoří příjmy od veřejné správy).

Celkový počet platných smluv uzavřených se subjektem aplikační sféry na využití výsledků výzkumu, vývoje a inovací je 66. Z toho 20 bylo uzavřeno v roce 2011.

Celková výše příjmu z prodeje licencí v roce 2011 je 23 000 Kč. Celková výše příjmů ze smluvních zakázek za uskutečnění tzv. Smluvního VaV je 23 470 968 Kč.

Celková výše příjmů za uskutečňování placených kurzů prohlubujících kvalifikaci zaměstnanců subjektů aplikační sféry je 19 111 504 Kč. Celková výše příjmů za činnosti provedené v rámci odborných konzultací a poradenství je 8 410 669 Kč, z toho pro komerční sféru 2 833 025 Kč.

STRATEGIE UK PRO KOMERCIALIZACI

Univerzita disponuje v současné době poměrně podrobnou metodikou pro aktivity v oblasti transferu znalostí a technologií, vytvořenou převážně v letech 2005–2007 v rámci projektu CPPT, financovaného z JPD2, která je průběžně rozvíjena a aktualizována. Tato metodika formálně vyplývá ze Strategie UK v oblasti komercializace poznatků a technologií, schválené AS UK dne 18. 5. 2009, a z navazujícího

Opatření rektora UK č. 40/2009 „Nakládání s výsledky výzkumu, vývoje a inovací na UK“ ze dne 15. 12. 2009. Hlavní části této metodiky shrnuje „Komerzializace výsledků výzkumu a vývoje na fakultách a dalších součástech UK – Doporučený postup s komentářem“, který je na webových stránkách www.cppt.cuni.cz dostupný všem pracovníkům univerzity. Tento postup obsahuje všechny stávající interní metodiky pro komercializaci.

INFORMACE K UDĚLENÝM CERTIFIKÁTŮM KVALITY

Univerzitě Karlově byly v roce 2011 uděleny následující certifikáty: FaF získala „Certifikát SVP pro výrobce“ (sp. zn. sukls 186696/2010, vydavatel: Státní ústav pro kontrolu léčiv); LFHK získala „Certifikát ISO 15189“ (vydavatel: Český institut pro akreditace, o. p. s.); FSV získala pro bakalářský studijní program Ekonomické teorie a magisterský studijní program Finance, finanční trhy a bankovníctví *mezinárodní akreditaci ACCA* (Asociace profesních účetních).

ROZVOJOVÉ PROGRAMY PRO ROK 2011

V roce 2011 došlo v rámci Vyhlášení Rozvojových programů pro veřejné vysoké školy ke změně metodiky předkládání decentralizovaných projektů. Zatímco princip předkládání *centralizovaných* projektů, financovaných a přijímaných na základě výběrového řízení Radou programů MŠMT, zůstal nezměněn, u *decentralizovaných* projektů, financovaných v rámci tzv. *orientačního limitu*, vyjadřujícího výši dotace pro jednotlivou vysokou školu, byl stanoven požadavek pouze jednoho integrovaného celouniverzitního projektu za jeden rozvojový pod/program. Tím se vysvětluje razantní pokles realizovaných decentralizovaných projektů oproti roku 2010 (z 89 na 31).


Orientační limit stanovený pro UK činil 149 826 tis. Kč, což znamenalo meziroční pokles 11 % oproti roku 2010. Propad přidělených finančních prostředků o 10 % zaznamenaly bohužel i centralizované projekty, přestože se jejich celkový počet mírně zvýšil.

V celkovém součtu tak byly v roce 2011 realizovány rozvojové projekty za 208 353 tis. Kč, což je zhruba o 10 % méně než v roce 2010.

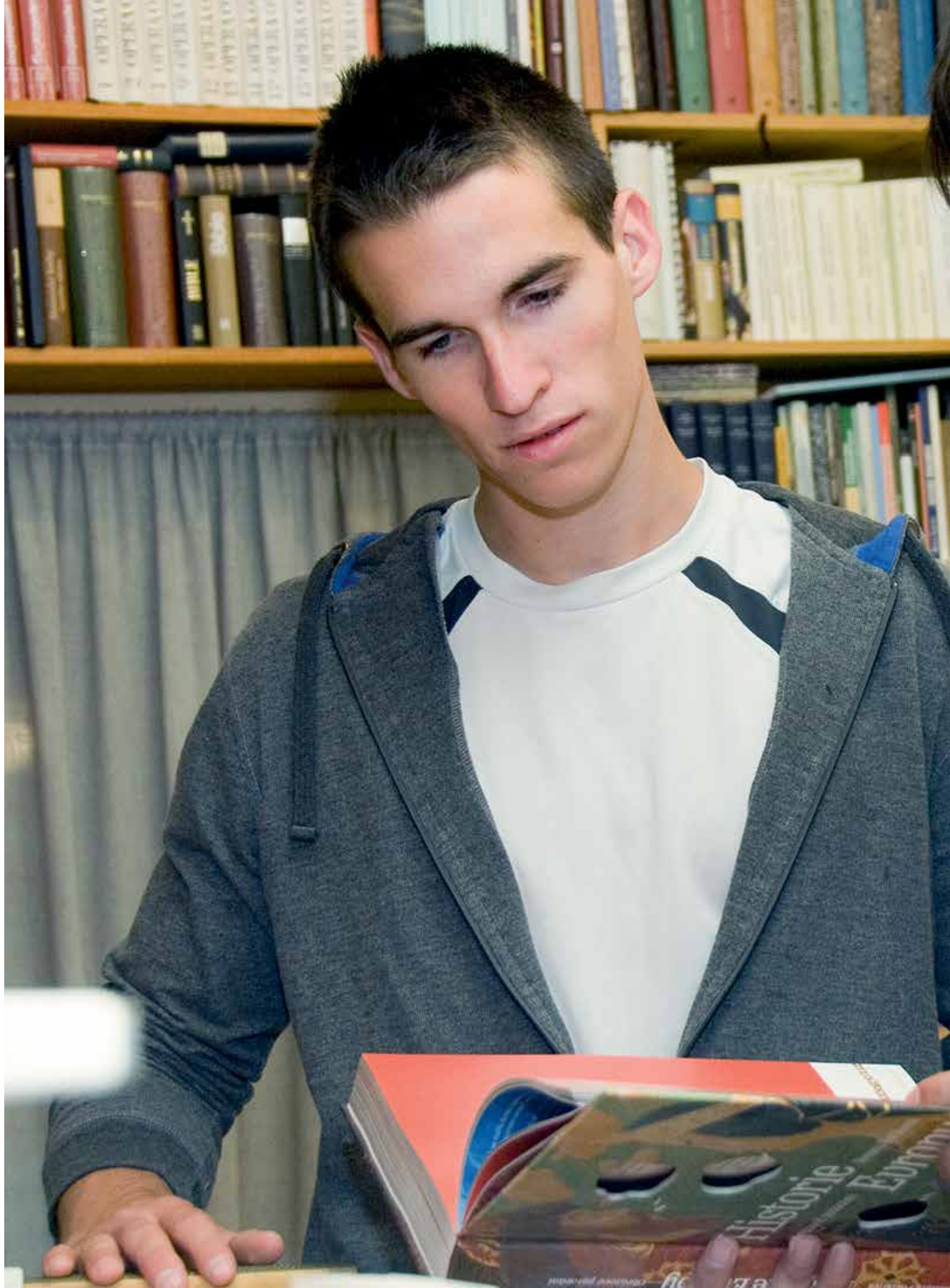
Jednotlivé projekty spadaly do 15 tematických okruhů, přičemž největší podíl (cca 30 %) finančních

prostředků jako obvykle směřoval do programu na rozvoj přístrojového vybavení a moderních technologií. Zhruba desetiprocentní podíly pak připadly na podporu internacionalizace, na podporu zvyšování kvality vysokých škol, na podporu personálního roz-

voje a na podporu vzdělávání v oblasti zubního lékařství a technických a přírodovědných oborů a oborů pro přípravu učitelů.

Přehled realizovaných rozvojových projektů a jejich strukturu zobrazuje **tab. VI-4**,  **graf VI-b**.







NAKLADATELSKÁ A EDIČNÍ ČINNOST

Vydávání publikací, periodik a učebních textů a prezentace výsledků vědecké práce předních domácích i světových badatelů tvoří nezbytnou součást aktivit Univerzity Karlovy. Kromě pedagogické a vědecké činnosti plní univerzita také funkci společenskou, osvětovou a kulturní, a to šířením výsledků vědecké práce srozumitelných širší veřejnosti. Univerzita Karlova podporuje ediční počiny vedoucí k šíření výsledků české vědy a kultury do zahraničí a současně k rozvoji mezinárodního studia české kultury a jazyka na zahraničních univerzitních pracovištích.

Nakladatelskou politiku ve smyslu vydávání knižních neperiodických publikací stejně jako ediční politiku ve smyslu vydávání periodických i neperiodických publikací zabezpečuje Nakladatelství Karolinum. Činnost Nakladatelství Karolinum doplňují fakultní vydavatelství (Matfyzpress, Pedagogická fakulta, Filozofická fakulta), případně ediční střediska jednotlivých fakult (např. Právnická fakulta). Prostřednictvím Nakladatelství Karolinum, fakultních vydavatelství a edičních středisek fakult jsou vydávána periodika, vědecké publikace, učební texty, komerční publikace, letáky, upoutávky, brožury, elektronické materiály aj., ale i jednorázové účelové publikace pro univerzitu typu kalendáře aj. Realizace úkolu z Dlouhodobého záměru o přípravě nové nakladatelské politiky Univerzity Karlovy včetně elektronických publikací předpokládá analýzu dosavadní nakladatelské a ediční politiky a širší univerzitní diskusi.

PŘEHLED ČINNOSTI NAKLADATELSTVÍ KAROLINUM ZA ROK 2011

Nakladatelství Karolinum v roce 2011 vydalo celkem 226 publikací, z toho 100 monografií, 55 učebních textů a 52 periodických publikací. V tomto roce byla dále prohloubena převaha monografických publikací. Všechny publikace plánované edičním plánem byly realizovány při zachování vyrovnaného hospodaření.

Významným titulem pro prezentaci Univerzity Karlovy se stalo podstatně přepracované a doplněné vydání knihy Marie Štemberkové *Univerzita Karlova. Historický přehled*. V oblasti oborových syntetických monografií se s pozitivním ohlasem setkaly mimo jiné tituly Františka Kölbla a kolektivu *Praktická kardiologie a zvláště druhé*, podstatně přepracované a rozšířené vydání *Teorie regionálního rozvoje* Jiřího Blažka a Davida Uhlíře. Velké pozornosti si vydobyl *Atlas sociálně prostorové diferenciace České republiky* editorů Martina Ouředníčka, Jany

Temelové a Lucie Pospíšilové, který vyčerpávajícím způsobem detailně mapuje Českou republiku z hledisek věkového, vzdělanostního složení obyvatelstva, sociální vybavenosti, dopravní obslužnosti a dalších. Neutuchající pozornosti se dostává jazykovým učebnicím. Úspěšný titul *New Introduction to Legal English* Marty Chromé vyšel již v šestém, podstatně přepracovaném vydání a ve zcela nové grafické podobě. Okamžitý úspěch pak zaznamenala učebnice latiny Jana Kalivody s příznačným názvem *Verba docent, exempla trahunt*.

Prezentace publikací Nakladatelství Karolinum na pražském knižním veletrhu Svět knihy byla odbornou i laickou veřejností pozitivně přijata, stejně jako na veletrzích v Havlíčkově Brodě a Ostravě a na dalších prezentačních akcích a odborných setkáních, jichž se v rámci budování sítě odborné distribuce nakladatelství pravidelně účastní.

V roce 2011 došlo k rozšíření kvality a kapacity digitálního tisku v tiskárně nakladatelství, která umožňuje pružné reagování na potřeby knižního trhu, rovněž došlo k personálnímu posílení DTP studia. Nakladatelství tak ve vlastní režii zajišťuje kompletní výrobu již více než 85 % své produkce. Zároveň zaměstnanci tiskárny a DTP studia realizují i další zakázky podle požadavků univerzitních pracovišť.

Zahraniční propagace a distribuce odborných, anglicky vydávaných publikací umožňuje nejen odpovídající viditelnost publikací a jejich dostupnost pro nejširší světovou odbornou veřejnost, přináší také výsledky ve formě recenzního a citačního ohlasu a rovněž potřebu dotiskovat takto distribuované publikace, v roce 2011 například knihu *A History of Czech Lands* editorů Jaroslava Pánka a Oldřicha Tůmy.

Internetová prezentace produkce nakladatelství byla v roce 2011 inovována a rozdělena na část prezentační, kde jsou veškeré informace o titulech nakladatelství Karolinum, a na část obchodní, kde je k produkci nakladatelství zpřístupněn v prodeji veškerý sortiment kamenného knihkupectví Karolinum. Odborná obec tak má i touto cestou zpřístupněny specializované odborné publikace České republiky.

Pokračovala spolupráce s edičními radami časopisů Acta Universitatis Carolinae (AUC), několik časopisů získalo novou grafickou úpravu odpovídající periodicitě a zaměření časopisů. Dále se rozvíjel portál časopisů AUC na webu nakladatelství, o čemž svědčí stále stoupající počet nezávislých návštěv stránek, včetně uživatelů ze zahraničí. Nakladatelství nadále poskytuje službu

zalistování v dostupných časopiseckých databázích, jako je Erih, Scopus či EBSCO, pokračují jednání s WoS u vybrané časopisecké a nově i monografické produkce.

VYDAVATELSTVÍ MATFYZPRESS

Vydavatelství se specializuje na tisk studijní a odborné literatury pro pedagogickou a vědeckou činnost MFF UK. Jedná se zejména o učební texty a vysokoškolské učebnice určené především pro studenty fakulty a studenty studující příbuzné obory na jiných fakultách. Dále pak publikace věnované moderním směrům, které napomáhají získávat další zájemce o studium matematiky, fyziky a informatiky.

V roce 2011 vydal Matfyzpress celkem 56 publikací v celkovém nákladu 11 780 ks výtisků. Byl vydán již 50. svazek *Dějin matematiky*, které vznikají na Katedře didaktiky matematiky MFF UK. Vydavatelství průběžně publikuje i dotisky a upravená vydání starších titulů. Vydavatelství zpřístupňuje své tituly i na internetu.

VYDAVATELSTVÍ PEDF UK

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, která vybraným titulům uděluje své doporučení. Díky tomu roste zájem publikovat své monografie ve Vydavatelství UK PedF i u autorů z jiných českých fakult a univerzit. Za rok 2011 čítá produkce vydavatelství celkem 48 původních titulů – monografií, sborníků a učebních textů. Některé další monografie schválené ediční radou Vydavatelství PedF UK vycházejí také v nakladatelství Karolinum. Kromě toho se průběžně vydávají dotisky a v menší míře i upravená vydání starších titulů. Vydavatelství poskytuje autorům rovněž servis potřebný pro publikování habilitačních prací.

Ediční komisí, která se sešla v závěru roku, bylo opět navrženo k vydání 36 publikací, včetně nového periodika *Prague journal of english studies* a znovuobnovených *Filologických studií*. Pečlivá redakční práce je již tradičně věnována časopisům; ke čtyřem čtvrtletníkům a dvěma časopisům s periodicitou pololetní přibýlo další periodikum *Marginalia Historica*, nadále pod péčí Vydavatelství PedF UK přejde také časopis *Cizí jazyky*.

VYDAVATELSTVÍ FF UK

Vydavatelství FF UK 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 společenskovědních 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 deset časopiseckých titulů.

FF UK vydala v roce 2011 celkem 80 publikací (63 knižních a 17 časopiseckých titulů), ve fakultních edičních řadách bylo představeno 12 nových monografií. Vydavatelství v průběhu roku uspořádalo několik veřejných prezentací, zúčastnilo se mezinárodního knižního veletrhu a literárního festivalu Svět knihy a veletrhu malých nezávislých nakladatelů Knihex.

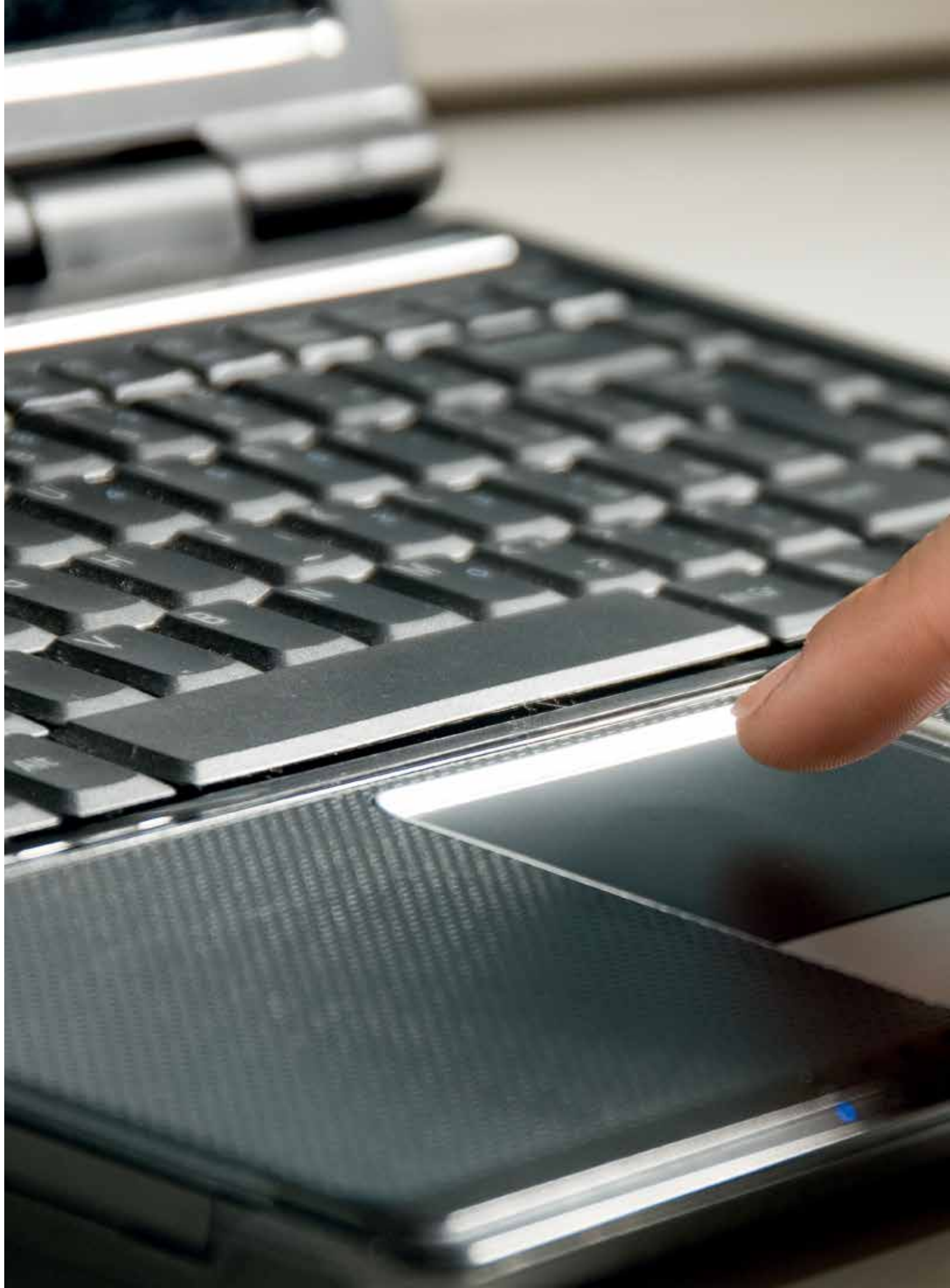
EDIČNÍ STŘEDISKO PF UK

V roce 2011 pokračovala činnost Edičního střediska PF UK vydáváním neperiodických publikací a recenzovaného vědeckého časopisu AUC-I. Ediční středisko pokračovalo ve vydávání sborníků z konferencí, a to publikací dvou knih. Tak jako v minulých letech i v roce 2011 vydalo ediční středisko skripta pro studenty PF, a to z oboru autorského, mezinárodního, evropského práva, pracovního práva a práva životního prostředí. Nadále jsou rovněž publikovány doktorské disertační práce.

Z činnosti edičního střediska lze připomenout řadu *Prameny* a nové proudy právní vědy, v níž byly vydány 4 monografie, v ediční řadě skript byla vydána 2dílná skripta z francouzštiny a 2. doplněné vydání *Příkladů z evropského práva*, dále bylo 5 vědeckých publikací připraveno zcela mimo pravidelné ediční řady. Ediční činnost byla v roce 2011 završena vydáním 3 monotematických čísel časopisu AUC-I.

S ohledem na nové vývojové trendy se příznivě rozvinul a průběžně optimalizoval provoz internetového obchodu (E-shop) PF, kde se nabízejí publikace edičního střediska. Díky tomuto nástroji a pravidelným knižním trhům organizovaným edičním střediskem na jaře a na podzim a díky spolupráci s prodejnou A. Čeněk se významně zvýšil i prodej publikací střediska.

Další informace viz **tab. VII-1, 2, graf VII-a**.





KNIHOVNY

Stěžejní činností vykonávanou knihovnami fakult a součástí Univerzity Karlovy je zajištění dostatečné a kvalitní dostupnosti informací jak studentům, tak jejich vyučujícím, vědeckým pracovníkům i další odborné veřejnosti. Vzhledem ke stávajícímu technologickému pokroku se knihovny soustředily především na zpřístupnění elektronických časopisů, jichž má univerzita ve své nabídce 33 689 jedinečných titulů. Nicméně i v době moderních technologií neztratil svůj význam tištěný časopis; těch je v knihovnách UK celkem 4 473, ačkoliv zde bylo během roku 2011 zaznamenáno snížení o 608 titulů.

V roce 2011 byla rozšířena nabídka elektronických knih o kolekci ebrary Academic Complete, která obsahuje cca 71 tisíc odborných monografií významných nakladatelů, jako jsou např. Cambridge University Press, John Wiley & Sons, S. Karger, McGraw-Hill Book Companies atd. Kompletní nabídku elektronických knih a časopisů je možné získat na portálu elektronických zdrojů UK (<http://pez.cuni.cz>).

Samozřejmostí je i možnost vzdáleného přístupu ke všem dostupným elektronickým zdrojům. Novinkou, která může zlepšit možnosti využívání elektronických informačních zdrojů, je možnost zapůjčení mobilních čtecích zařízení v některých knihovnách.

Standardní činností knihoven UK je vzdělávání uživatelů, které probíhá formou volných seminářů, školení a individuálních konzultací, ale i zapojením do výuky v rámci diplomových seminářů, seminářů základů a propedeutiky vědecké práce apod.

V rámci své činnosti knihovny UK pořádají i kulturní akce, které probíhaly v roce 2011 formou výstav, které byly tematické či navázané na konkrétní datum. Například Ústřední knihovna PedF pořádala výstavu publikační činnosti svých pracovníků ke Dni učitelů, Geografická knihovna PřF uspořádala výstavu „Atlas krajiny ČR“ a „Atlas sociálně prostorové diference České republiky aneb nahlédněte do své obce“, které mají i svou putovní podobu a jsou zapůjčovány dalším knihovnám po celé ČR. Novinkou bylo i organizování autorského čtení v Ústřední knihovně PedF UK prof. RNDr. Ladislava Kvasze, Ph.D., z publikace oceněné mezinárodní cenou „Patterns of Change: Linguistic Innovations in the Development of Classical Mathematics“ a doc. PhDr. M. Šmejkalové z publikace „Čeština a škola – úryvky skrytých dějin“, které bylo

spojeno s odbornou přednáškou o historii vyučování českého jazyka a jeho didaktiky a doprovázeno výstavkou historických učebnic z fondu knihovny.

Již několik let je běžnou součástí činnosti pracovníků knihoven řešení nebo spoluřešitelství různých projektů. Rokem 2011 byl ukončen tříletý projekt programu INFOZ (Informační zdroje pro výzkum a vývoj), v němž se UK stala účastníkem několika projektů a řešitelem v případě projektu Informační zdroje pro efektivní výzkum v medicíně a psychologii v ČR. Při vkladu cca 15 milionů Kč, který představoval spoluúcast UK na celkových nákladech za nejvýznamnější elektronické zdroje pro vědu a výzkum, získala možnost přístupu do zdrojů, jejichž celková hodnota činila cca 130 milionů Kč. Knihovny UK se dále účastní či jsou řešiteli v programu VISK (Veřejné informační služby knihoven) vypsaného Ministerstvem kultury ČR, v nichž se podílejí na tvorbě národních autorit, digitalizaci vzácných a jedinečných dokumentů či vytvářejí specializované bibliografie apod.

Nedílnou součástí knihovnických aktivit je sběr, zpracování a příprava dat o publikační činnosti UK (☉ **tab. IV-12a, b**), z níž jsou posléze generována data pro celostátní Registr informací o výsledcích (RIV).

V roce 2011 probíhaly rekonstrukce prostor určených uživatelům na FSV včetně obnovy vnitřního zařízení a v geologické knihovně PřF UK byla provedena rekonstrukce hlavního knižního skladu.

Počet uživatelů dosáhl v roce 2011 úctyhodných 96 683. Vzrůstající tendenci má také počet svazků ve volném výběru, kterých bylo uživatelům k dispozici 675 475.

Další informace ke knihovnám viz **tab. ☉ VIII-1, ☉ 2, 3 a grafy VIII-a, b, c**.

UNIVERZITNÍ POČÍTAČOVÁ SÍŤ

Počítačová síť propojující pražské objekty univerzity je nadále provozována jako součást metropolitní sítě **Pasnet** využívající IP konektivity a dalších služeb sítě CESNET. V roce 2011 byla univerzitní síť pouze drobně rozšiřována dle požadavků fakult, důraz při výkonu správy sítě byl zaměřen především na zvýšení stability poskytovaných služeb. Koncem roku byly pořízeny nové páteřní přepínače, které nabídnou možnost rozšíření 10Gigabitové konektivity i pro další objekty univerzitní sítě. V roce 2012 tak bude dokončena výměna technologicky zastaralých zařízení v páteřní části sítě.

Pozornost bude nutné věnovat technologickému povýšení či výměně hraničních boxů. Stávající stav připojení univerzitních objektů je patrný z **grafů VIII-e, f**.

Pokračuje pokrývání prostor univerzity bezdrátovou sítí Eduroam (ETF), na dalších fakultách se buduje a vylepšuje infrastruktura sítí (LFP, PřF, FSV). Rovněž je prováděna generační obměna PC a přechod k virtualizaci serverů i klientů (LFP, PřF, FF, FSV, PedF, ÚVT).

Na UK byly do systému jednotného přihlášení pomocí technologie Shibboleth zapojeny Centrální katalog v integrovaném knihovním systému Aleph, Digitální univerzitní repozitář v systému DigiTool, paralelní vyhledávač MetaLib, linkserver SFX a Portál elektronických zdrojů. Shibbolethizace aplikací byla v rámci projektu zdokumentována na stránkách www.eduid.cz/wiki/eduid/members/index pro využití v ostatních akademických institucích v ČR.

ELEKTRONICKÁ PODPORA VÝUKY

V rámci UK jsou provozovány následující systémy pro podporu výuky:

a) LMS (Learning Management System) **Moodle pro výuku na UK**

V systému je přes 28 tisíc uživatelů. Je zpřístupněno 1 490 kurzů, což představuje nárůst o 50 % oproti předchozímu roku. Systém je napojen na autentizaci pomocí LDAP a slouží pouze pro výuku na UK. Každý učitel či student doktorského studia na UK může požádat o založení a provoz kurzu určeného pro výuku studentů univerzity. Z důvodu nárůstu provozu byla pro tuto službu zprovozněna další instalace LMS Moodle (**graf VIII-d**).

b) LMS **Moodle pro další vzdělávání na UK**

V tomto systému vznikají kurzy určené pro další vzdělávání na UK v kategoriích kurzů přípravné, zájmové, profesní, specializační a kurzy univerzity třetího věku.

c) LMS **Moodle pro hostování kurzů**

V tomto systému jsou provozovány kurzy pro studenty mimo Univerzitu Karlovu, případně i pro externí organizace.

V rámci grantu Fondu rozvoje CESNET byl pořízen a zprovozněn server sloužící pro zpracování a zpřístupňování A-V materiálů (např. některé přednášky

Katedry kulturologie FF, některé přednášky a semináře z MFF či PřF, ev. v budoucnu A-V přílohy kvalifikačních prací).

DigiTool

V roce 2011 začala spolupráce univerzity na grantu Programu aplikovaného výzkumu a vývoje národní a kulturní identity (NAKI) „TEMAP – Technologie pro zpřístupnění mapových sbírek ČR: metodika a software pro ochranu a využití kartografických děl národního kartografického dědictví“. Výstupy v podobě digitalizovaných map z Mapové sbírky PřF byly zpracovány a naimportovány do Digitálního univerzitního repozitáře.

MetaLib

V roce 2011 byla služba MetaLib UK převedena na nový a výkonnější server se stávajícím CMS Plone. Byla také dokončena shibbolethizace MetaLib Jednotné informační brány (www.jib.cz), která umožňuje přístup uživatelům z UK a Národní knihovny ČR k placeným zdrojům odkudkoli.

SFX

V červnu 2011 došlo ke změně serveru SFX a povýšení na verzi 4. Tím bylo dosaženo výrazného nárůstu výkonu, dostupnosti a uživatelského komfortu. Zároveň s přechodem na novou verzi došlo k revizi a reorganizaci nabízených služeb tak, aby byla maximálně uživatelsky vstřícná a umožňovala co nejjednodušší přístup k jednotlivým službám (například Citace.com, Journal Citation Reports, zaslání dotazů správci SFX, aj.).

Portál elektronických zdrojů – PEZ

V průběhu roku 2011 došlo na PEZ k úpravě a zpřehlednění designu a zároveň k zapracování nového vyhledávacího formuláře pro zdroje, časopisy a články. Díky propojení na vyhledávání elektronických časopisů v SFX bylo dosaženo velmi výrazných nárůstů využívání seznamu e-časopisů a potažmo všech služeb SFX.

EZproxy

V roce 2011 bylo zaregistrováno 192 737 přístupů ke službě EZproxy, což znamená nárůst o 33 % oproti roku 2010. Počet vzdáleně zpřístupněných zdrojů a kolekcí pomocí EZproxy přesáhl 170. Implementován byl také software pro statistiky Shibboleth. Sta-

tistiky EZproxy a Shibboleth dle zdrojů jsou dostupné na ezproxy.is.cuni.cz/public/index.html.

Informační systém

V roce 2011 pokračoval systematický rozvoj studijního informačního systému na základě platné koncepce rozvoje IS Studium a v souladu s prioritami vymezenými Dlouhodobým záměrem UK na léta 2011–2015. V rámci tohoto rozvoje byly realizovány mimo jiné tyto úpravy a rozšíření IS Studium a systémů souvisejících ze studijní oblasti:

- Pokračovaly úpravy modulů IS Studium věnovaných evidenci závěrečných prací studentů, a to zejména s ohledem na Opatření rektora č. 8/2011 „Porovnávání textů závěrečných prací a jejich ukládání – dodatek k Opatření rektora č. 6/2010“, jímž bylo v návaznosti na novelu Studijního a zkušebního řádu UK zavedeno od 1. 10. 2011 na všech fakultách UK odesílání závěrečných prací do meziuniverzitní databáze Theses.cz k porovnávání jejich textů za účelem vyhledávání plagiátů. Současně probíhala příprava nové verze repozitáře pro prezentaci závěrečných prací uživatelům z řad akademické obce UK i veřejnosti, uvedená do provozu v prvním pololetí 2012.
- Pokračoval rozvoj modulu pro podporu individuálních studijních plánů a roční hodnocení doktorského studia. Tento modul byl po předchozím pilotním provozu na PŘF nasazen do pilotního provozu také na FHS.
- Byly zahájeny práce na nových modulech pro podporu procesů spojených s agendou státních zkoušek. U těchto modulů je plánováno jejich nasazení do pilotního provozu na vybraných fakultách v průběhu roku 2012.
- Byl vytvořen a uveden do provozu nový modul pro správu komisí a rad (pro přijímací zkoušky, části státních zkoušek, oborové rady apod.), který integruje funkcionality dosud roztržité v řadě jiných modulů IS Studium a rozšiřuje je o další možnosti.
- Probíhaly práce na zcela novém pojetí nástrojů pro filtrování dat v programech Student, Uchazeč a Parametry. Tyto nové nástroje byly v roce 2011 v testování s předpokladem jejich uvedení do provozu v roce 2012.

Na začátku roku 2011 byla provedena významná změna hardwaru pro provoz IS Studium, která vedla

zejména k výrazně lepším odezvám systému při jeho výkonových špičkách.

V oblasti personalistiky a mezd bylo hlavním úkolem roku 2011 dokončení přechodu na výrazně inovovanou verzi mzdového systému firmy Elanor, označovanou Elanor Global Java Edition (dále jen „EGJE“), a to současně s technickou centralizací mzdových systémů na UK do centrální databáze, včetně sladění metodik v oblasti vedení mzdového účetnictví na univerzitě. V roce 2011 na systém EGJE přešly především fakulty a součásti UK, které dříve používaly mzdový systém firmy Unicos, ale také několik fakult dosud používajících mzdový systém Elanor Global či Avensio.

U fakult a dalších součástí, které dříve používaly mzdový systém Elanor Global integrovaně s centrální personální aplikací WhoIsNT, byla integrace s WhoIsNT zachována i po přechodu na EGJE. V případě KTF, ETF a ÚJOP, které dosud WhoIsNT nepoužívaly, proběhla integrace s WhoIsNT současně s přechodem na EGJE. Zbývající tři fakulty (1.LF, 2.LF a LFP) zahájily přípravu na integraci s WhoIsNT až po přechodu na EGJE; na LFP byla tato integrace provedena v říjnu 2011, její příprava na 1.LF a 2.LF dosud probíhá.

Pokračovaly práce na systémech a aplikacích zařazených do druhé etapy rozvoje Informačního systému UK. Byl započat vývoj nové verze frameworku pro vytváření interních webových aplikací UK, která zahrnuje modernější technologie směřující k jejich vyšší uživatelské přívětivosti. V oblasti podpory agend zahraniční spolupráce proběhly dílčí úpravy a rozšíření aplikace pro podporu výjezdů a příjezdů na studijní pobyty v rámci programu Erasmus a byl zahájen vývoj nové aplikace pro podporu výjezdů a příjezdů na studijní pobyty v rámci meziuniverzitních dohod. Uvedení této aplikace do provozu se předpokládá v roce 2012.

Pokračoval další rozvoj a nasazování centrálního systému OBD pro evidenci publikační činnosti pracovníků a studentů UK na fakulty a další součásti UK. V roce 2011 byl systém uveden do provozu na FaF a LFP, celkově je tedy již používán 14 fakultami a 5 dalšími součástmi UK. Na fakultách a dalších součástech UK dosud používajících technicky zastaralý systém finančního účetnictví PC JASU došlo k postupnému přechodu (dle výběru fakulty/součásti) buď na novější klient-server systém EIS JASU, anebo na systém iFIS.

V rámci rozvoje **systému zabezpečení přístupů** do klíčových objektů či prostor univerzity pro zajiště-

ní automatické kontroly oprávnění přístupu a pohybu osob ve vybraných prostorách budov bylo dosaženo počtu 280 kontrolních bodů (čteček ID průkazů UK). Byla zahájena postupná výměna starších typů čteček za novější, které umožní současné používání stávajících i předpokládaných nových ID průkazů UK tak, aby výměna všech starších čteček byla provedena ma-

ximálně během následujících dvou až tří roků. Bude tedy možno plynule přejít na vydávání ID průkazů UK s novějšími technologiemi.

Podle připomínek, které vyplynuly z pilotního provozu nového modulu, byl upraven přístupový systém (Aktion), který zajišťuje spolupráci systému Aktion s ISUK, čímž zjednodušuje práci lokálních administrátorů.





TÉMAT A ČINNOST OBLASTI PR V PRŮBĚHU ROKU 2011

Oblast vnějších vztahů, odvíjející se zejména od vnitřní a vnější komunikace UK, pomáhá univerzitě budovat její image a integritu a vytvářet zpětnovazebné vztahy s partnery i širší veřejností a stabilizovat její argumentačně podložený obraz. Aktivity v této oblasti jsou generování, poskytování a prezentace informací a zároveň získávání důležité zpětné vazby, a to nejen od vlastní akademické obce, ale zejména od veřejnosti. Důležitým aspektem této činnosti je tedy aktivní obousměrná komunikace, nastolování relevantních témat a prezentace dosahovaných výsledků, k čemuž přispívá vydávání tiskových zpráv a stanovisek univerzity, spolupráce s médii a dále vydávání internetového periodika i-FORUM souběžně s tištěným monotematickým časopisem FORUM.

Pravidelně je pro novináře zpracováván *Týdenní informační přehled – TIP UK*, ve kterém jsou anoncovány nejvýznamnější události nadcházejícího týdne, případně komentovány události, které právě proběhly. Součástí této činnosti je i aktualizace a vydávání informačních materiálů pro zájemce o studium na univerzitě a propagačních a prezentačních tiskovin o UK. Průběžně jsou připravovány i mediální prezentace univerzity, zajišťovány pravidelné rozbory denního monitoringu, upevňovány profesionální vztahy s médii a v souladu s aktuálními potřebami pořádány tiskové konference.

Tradičními událostmi v této oblasti bylo v roce 2011 udělení Ceny za prezentaci a Ceny za tvůrčí počin. Univerzita Karlova dále pokračovala ve spolupráci s AV ČR na cyklu populárních přednášek pro širší veřejnost v rámci projektu „*Nebojte se vědy*“. Rovněž tradiční se stává i spolupráce se Studentskou unií UK při pořádání již třetího ročníku akce „*Studentský jarmark*“. Významně se tato spolupráce promítla i do nové komunikačně a prezentačně dynamičtější koncepce prezentace univerzity na evropském veletrhu pomaturitního a celoživotního vzdělávání Gaudeamus (Brno a Praha). Na podzim se konal již 9. ročník „*Informačního dne Univerzity Karlovy*“ a univerzita byla rovněž jedním z hlavních organizátorů „*Dne vědy pražských vysokých škol*“. Poprvé se UK v roce 2011 stala partnerem jedné z marketingově nejprestižnějších sportovních značek ČR a hlavním patronem běžeckého závodu s názvem „*Univerzitní maraton*“ s podtitulem „*Běh*

o pohár rektora Univerzity Karlovy“, který byl zařazen do rámce Pražského mezinárodního maratonu. Koncem roku pořádala Univerzita Karlova pietní setkání akademické obce UK ve Velké aule Karolina, které bylo věnováno památce zesnulého prezidenta ČR Václava Havla a přímým přenosem přenášeno ČT24. UK podpořila finančně a organizačně unikátní projekt multimediálních webových stránek s názvem „*Jan Palach – multimediální projekt Univerzity Karlovy*“, který byl veřejnosti představen v lednu 2012.

V roce 2011 vydala univerzita více než 50 vlastních tiskových zpráv. Hlavními tématy, která oslovovala akademickou obec, byla témata vysokoškolské reformy, financování vědy a zavedení školného. Představitelé UK se rovněž vyjadřovali k problematice státních maturit, uplatnění absolventů UK na trhu práce či postavení univerzity v rámci hodnotících žebříčků světových vysokých škol.

FORUM

Tištěný časopis Forum je určen nejen akademické obci UK, ale i širší veřejnosti. Jeho posláním je přinést (k datu vydání) co nejkompaktnější pohled na vymezené téma v jeho historických, ale zejména aktuálních kontextech. V roce 2011 byla zpracována tato monotémata:

1/11 – sešit číslo 19 DLOUHODOBÝ ZÁMĚR UK

Dvojjazýčné česko-anglické vydání Fora představilo zásadní dokument – Dlouhodobý záměr UK 2011–2015, zveřejněno bylo plné znění textu v české i anglické verzi, dále rozhovor s premiérem Nečasem, úvodní komentář rektora UK k DZ UK atd.

2/11 – sešit číslo 20 – UK A VOLNÝ ČAS

Toto monotéma detailně seznámilo s možnostmi aktivního využití volného času na UK. Kromě podrobného přehledu všech studentských spolků a sdružení organizovaných v rámci Studentské unie UK číslo dále obsahovalo historický přehled dané problematiky, soupis studentských a fakultních časopisů a další relevantní aktivity atd.

3/11 – sešit číslo 21 – UK A STUDENTI SE SPECIÁLNÍMI POTŘEBAMI

Toto číslo představuje možnosti, které UK nabízí studentům se speciálními potřebami v oblasti studijních

i volnočasových aktivit, včetně historického úvodu do problematiky a podrobného přehledu kontaktních osob na jednotlivých fakultách a součástech UK.

I-FORUM

Za osm let své existence si internetový časopis i-Forum vybudoval stabilní postavení v komunikaci univerzity s přesahem i na širší veřejnost. V roce 2011 se počet rubrik stabilizoval a počet audiovizuálních příspěvků se oproti předcházejícím rokům mírně navýšil. Zájem čtenářů vzbudil zejména didakticky pojatý seriál připravující čtenáře na Univerzitní maraton a také představování dobrovolnických aktivit studentů a pedagogů UK v rámci Evropského roku dobrovolných činností, dále pak téma Reforma VŠ.

V kontextu přípravy zadávací dokumentace na tvorbu nových webových stránek UK probíhalo i rozpracování segmentu, který se týkal inovace designu i-Fora včetně vytvoření loga časopisu.

UDĚLENÍ CENY ZA PREZENTACI A CENY ZA TVŮRČÍ POČIN

Důležitými událostmi v rámci vnitřní a vnější komunikace je udělení Ceny za prezentaci a Ceny za tvůrčí počín. Poprvé byly tyto ceny předány v roce 2008.

Cena za prezentaci Univerzity Karlovy v Praze se uděluje za pozitivní počín, jenž má významný dopad na vytváření obrazu vnímání UK u široké veřejnosti. Cena může být udělena jednotlivci, případně skupině, bez ohledu na příslušnost k akademické obci univerzity.

Držitelem Ceny za prezentaci se v roce 2011 stal prof. PhDr. Josef Petráň, CSc., Dr. h. c., za publikaci *Karolinum*, vydanou univerzitním Nakladatelstvím Karolinum. Autor jako jeden z nejlepších českých historiků dokázal přiblížit znalosti o dějinách i přítomnosti Univerzity Karlovy široké veřejnosti. Publikace vydaná v české i anglické verzi a doplněná kvalitními fotografiemi plasticky líčí univerzitní slavnosti a obřady od dob starších až po současnost.

Cena za tvůrčí počín se uděluje za významný a originální tvůrčí počín, například odbornou časopiseckou nebo knižní publikaci, umělecké dílo, pořádání výstavy, realizovaný patent apod. Oceněn může být pracovník nebo pracovní tým působící na univerzitě.

Cena za tvůrčí počín byla v roce 2011 udělena prof. Ing. Milanu Sojkovi, CSc. (23. 3. 1951–17. 5. 2009) „in

memoriam“ za publikaci *Dějiny ekonomických teorií*. Kniha je posmrtně vydanou unikátní a komplexní syntézou poznání, k němuž prof. Sojka dospěl v průběhu své náročné vědecké práce. Přední čeští ekonomové oceňují především Sojkovu metodologii, která otevírá cestu k další možné syntéze ekonomického myšlení, a to jak v oblasti teorie, tak i hospodářské politiky. Profesor Sojka působil na FSV.

Cena za tvůrčí počín byla udělena také doc. RNDr. Martinu Čížkovi, Ph.D., z MFF UK za práci „Experimental Results for H-2 Formation from H- and H and Implications for First Star Formation“, která vyšla v prestižním oceňovaném časopise *Science*. Práce zásadním způsobem mění názory na vývoj Vesmíru a kombinuje experimentální a teoretické studium problému vzniku první molekuly ve Vesmíru – molekuly vodíku. Experimentální práce byla realizována na Columbia University New York, teoretické výpočty byly provedeny v Ústavu teoretické fyziky MFF UK.

NEBOJTE SE VĚDY!

V roce 2011 pokračovala UK ve spolupráci s AV ČR při realizaci cyklu populárních přednášek pro širší veřejnost „Nebojte se vědy“. Cyklus byl zaměřen především na posluchače středních škol a byl věnován vědeckým tématům např. z oblasti biologie, chemie, fyziky či archeologie. UK se na cyklu podílela přednáškami doc. RNDr. Miloše Rottera, CSc., z Katedry fyziky nízkých teplot MFF na téma „Století kapalného helia“, doc. RNDr. Jana Votýpky, Ph.D., z PŘF na téma „Nově se objevující parazitární a infekční choroby“, PhDr. Pavla Titze, Ph.D., z Ústavu pro klasickou archeologii FF na téma „Antika a současná česká klasická archeologie“, RNDr. Karla Nesměráka, Ph.D., z Katedry analytické chemie PŘF na téma „Elektroanalytická chemie aneb Od rtuťové kapky k elektronickému nosu“, doc. RNDr. Stanislava Daniše, Ph.D., z Katedry fyziky kondenzovaných látek MFF na téma „Dárek přítele Röntgena – příběh jednoho nenadálého objevu“, a mgr. Roberta Černého, Ph.D., z Katedry zoologie PŘF na téma „Čtvrtá vrstva: evoluce (nás) obratlovců optikou evolučně-vývojové biologie“.

SPOLUPRÁCE SE STUDENTSKOU UNIÍ UK

Za podpory UK se konal v říjnu 2011 již třetí ročník akce Studentský jarmark. Poprvé však tento tradiční

festival, určený k uvítání studentů prvních ročníků na půdě jejich alma mater, vystoupil před brány univerzitního areálu pražského Karolina na prostranství Ovocného trhu. Svoji činnost a nabídku mimostudijních aktivit zde ve stáncích představily studentské spolky sdružené ve Studentské unii UK. Kulturní program probíhal na pódiu před Stavovským divadlem a v univerzitním studentském klubu K4. SU UK byla za UK rovněž garantem při realizaci tradičního Majáles, akce měla záštitu i podporu rektora UK, novinkou v tomto ročníku byl znovuoobnovený královský průvod s alegorickými vozy, družina krále UK zvolila jako svou hlavní barvu tradiční kardinálskou červeně.

VELETRH GAUDEAMUS

UK se také v roce 2011 zúčastnila evropského veletrhu pomaturitního a celoživotního vzdělávání Gaudamus, v Praze i v Brně. Na brněnském veletrhu, který se konal 1.–4. 11., se s novou koncepcí a v nově projektovaném stánku pod heslem „Univerzita Karlova ... i Vaše“ zájemcům o studium představilo poprvé všech 17 fakult UK. Každá fakulta zde byla zastoupena dvěma zástupci, a to převážně z řad studentů. Záměrem tohoto nového způsobu prezentace (ve smyslu „studenti studentům“) bylo především zprostředkovat zájemcům o studium přímé zážitky a zkušenosti se studiem od stávajících posluchačů, jejich budoucích kolegů. Univerzitní stánek nabízel návštěvníkům veletrhu kompletní informace o možnostech studia na UK, inspiraci pro volbu jejich dalšího vzdělávání včetně doprovodných popularizačních a zábavných aktivit, kvízů apod. Univerzita Karlova se v rámci veletrhu rovněž zapojila do doprovodného programu Věda pro život. Své interaktivní přednášky a zajímavé a netradiční prezentace, které měly mezi návštěvníky velký ohlas, si v rámci této sekce připravila 1.LF, MFF, PřF, PedF a FTVS.

SPOLUPRÁCE S ČESKÝM ROZHLESEM

Na základě Deklarace o spolupráci se Český rozhlas v roce 2011 věnoval řadě univerzitních akcí a témat, jako byl např. Informační den UK, čestný doktorát udělený prof. Patricku Anthony Rileymu, Bolzanova cena, výročí založení Univerzity Karlovy, Den vědy na pražských VŠ, nové publikace Nakladatelství Karolinum, Letní škola slovanských studií, umístění UK

v mezinárodních žebříčcích aj. Univerzita Karlova také v průběhu roku 2011 na základě interního seznamu odborníků nabízela do relací Českého rozhlasu univerzitní osobnosti, které se vyjadřovaly k řadě aktuálních témat (např. ekonomická krize, vlna protestů v arabských státech, zemětřesení v Japonsku – havárie v atomové elektrárně Fukušima apod.). Současně bylo zahájeno přípravné jednání o prodloužení platnosti této deklarace o spolupráci pro roky 2012–2013.

INFORMAČNÍ DEN UK 2011

V listopadu 2011 se konal na Albertově v budovách MFF, 1.LF a PřF v pořadí již 9. ročník Informačního dne Univerzity Karlovy. Navštívilo jej přes 3 000 zájemců, pro něž byla připravena kompletní nabídka informací o studiu na všech 17 fakultách UK, které byly již tradičně představovány v rámci dopoledního a odpoledního bloku fakultních prezentací. Na stáncích jednotlivých fakult se pak návštěvníci dozvěděli podrobnosti týkající se přijímacího řízení pro další akademický rok (2012/2013), podmínek studia, možností ubytování aj.

Celý den probíhal i tematický doprovodný program – přednášky pro zájemce o studium v zahraničí, prezentace Studentské unie UK, prezentace studentské vědecké činnosti.

UNIVERZITNÍ MARATON – BĚH O POHÁR REKTORA UK

Významnou sportovní i společenskou akcí, jejímž hlavním patronem se v roce 2011 stala poprvé Univerzita Karlova, byl běžecký závod s názvem Univerzitní maraton s podtitulem Běh o pohár rektora Univerzity Karlovy, který se konal v rámci velkého maratonského víkendu 8. května, tedy v přímém kontextu s Mezinárodním maratonem Praha. Závod byl určen všem studentům českých i zahraničních vysokých škol ve věku 18–26 let. Univerzitu Karlovu reprezentovalo několik štafetových týmů z různých fakult, tým z FTVS vybojoval bronzovou pozici.

Pohár vítěznému týmu předal na slavnostním vyhlášení rektor UK prof. Václav Hampl.

Univerzitnímu maratonu se intenzivně věnoval univerzitní časopis i-Forum, který informoval nejen o samotném průběhu závodu, ale ve spolupráci s univerzitními odborníky vytvořil v předstihu několika

týdnů před jeho samotným konáním pro účastníky Univerzitního maratonu sérii instruktážních článků o všech základních aspektech efektivní přípravy na tento běh.

PROPAGACE PUBLIKACÍ NAKLADATELSTVÍ KAROLINUM

Tradičně a s dobrým efektem probíhalo i v roce 2011 pravidelné zasilání informací specializovaným médiím a novinářům o vybraných titulech a novinkách z produkce Nakladatelství Karolinum. Zároveň byla zajišťována mediální podpora knižním prezentacím či účasti Nakladatelství Karolinum na veletrhu Svět knihy apod.

PRODEJ PROPAGAČNÍCH PŘEDMĚTŮ

K neformální prezentaci UK přispívá i prodej univerzitních propagačních předmětů ve specializované prodejně UK Point. Celkově se jedná o cca 15 položek, které jsou průběžně inovovány.

DEN VĚDY NA PRAŽSKÝCH VŠ

Tradiční podzimní akci, zaměřenou na prezentaci a popularizaci vědy a určenou široké veřejnosti – především středoškolským studentům, společně pořádá pět pražských vysokých škol (UK, ČVUT, VŠE, ČZU, VŠCHT). Univerzita se v roce 2011 na této akci představila stánkem, na němž ji v rámci 5. ročníku reprezentovala Fakulta sociálních věd a dále přednáškami Mgr. Michala Žáka, Ph.D., z MFF na téma „Extrémní meteorologické jevy a možnosti jejich prognózy“, a MUDr. Tomáše Soukupa z LFHK na téma „Kmenové buňky – nové obzory ve výzkumu a léčbě“.

TIP UK

Pro upevnování kontaktů a interakci s médii byl v roce 2011 zahájen nový projekt: vytváření a rozesílání tzv. Týdenního informačního přehledu UK (TIP UK), který s předstihem upozorňuje na akce připravované a pořádané na univerzitní půdě (konference, výstavy, veřejné přednášky, sportovní akce apod.). TIP UK je určen především médiím pro jejich snadnější orientaci a možnost včasného výběru z řady univerzitních akcí.

VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ NA MANUÁL CI UK

V návaznosti na výsledek vypracovaného poptávkového řízení na Manuál jednotného vizuálního stylu UK byla zahájena diskuse se studiem Kafka Design s. r. o., jejímž cílem bylo modifikovat navrhované řešení tak, aby lépe odpovídalo charakteru a potřebám UK.

S návrhem, který studio předložilo v průběhu května a června 2011, bylo seznámeno vedení UK a také fakulty a další součásti UK. Tento koncept se setkal s výrazně kritickým ohlasem a byl rozhodující většinou odmítnut.

Z celouniverzitní diskuse vplynuly následující čtyři závěry vedení UK: Podpora zavedení JVS, ochrana „čistoty“ značky (loga) UK, zachování fakultních log, odmítnutí předložené koncepce studia. Vzhledem k tomuto stanovisku byla spolupráce univerzity se studiem ukončena. Přijaté závěry byly postoupeny významné osobnosti v oblasti grafického designu k expertnímu vyjádření, které mělo stanovit, zda a za jakých podmínek je toto zadání realizovatelné. V návaznosti na formulovaná doporučení pak byly zahájeny přípravné práce pro tvorbu manuálu jednotného používání loga UK včetně jeho implementace ve fakultní komunikaci. Zároveň byla zahájena přípravná fáze tvorby grafické podoby nových webových stránek UK.

VÝBĚROVÉ KALENDÁRIUM VÝZNAMNÝCH UNIVERZITNÍCH UDÁLOSTÍ ROKU 2011

19. ledna 2011

Uctění památky Jana Palacha

21. ledna 2011

Zasedání Akademického senátu UK při příležitosti oslav 20. výročí přijetí Statutu UK

3. února 2011

Konference Urbanistická vize UK 2030

7.-11. února 2011

Virtuální Informační týden UK

10. února 2011

Tisková konference UK k aktuálním tématům a záměrům

16. února 2011

UK vyslala do zahraničí 10 000. studenta programu Erasmus

16. února 2011

Šestnáctý ročník soutěže o Iberoamerickou cenu

21. února 2011

5. ročník mezinárodního projektu proti totalitě Mene Tekel

24. února 2011

UK posedmnácté ocenila své studenty prestižní Bolzanovou cenou

9. března 2011

Chorvatský prezident Ivo Josipović navštívil UK

16. března 2011

Prezident Slovinska Dr. D. Türk představil na UK knihu Základy mezinárodního práva

17. března 2011

Mezinárodní cena Fernando Gila za filozofii a vědu udělena prof. Ladislavu Kvaszovi z Pedagogické fakulty UK

5. dubna 2011

Kníže z Lichtensteina Jeho Jasnost Hans Adam II. navštívil UK

7. dubna 2011

Slavnostní zasedání k výročí založení UK a předání Ceny za prezentaci a Ceny za tvůrčí počín

7. dubna – 28. dubna 2011

Absolvent 2011 – série přednášek, seminářů a kurzů

14. dubna 2011

Rektor Hampl novým členem předsednictva Evropské asociace univerzit (EUA)

6. května 2011

Studentský Majáles

8. května 2011

1. ročník Univerzitního maratonu – Běhu o pohár rektora UK

12.–15. května 2011

Svět knihy proběhl za účasti UK

18. května 2011

Rektorský sportovní den

23. května 2011

Slavnostní vyhlášení Univerzitního maratonu – Běhu o pohár rektora UK

31. května 2011

Veřejná výstava projektů studentů architektury Urbanistická vize Univerzity Karlovy 2030

2. června 2011

Udělení čestného doktorátu doktor honoris causa lékařských věd prof. Patricku Anthony Rileymu

29. června 2011

Zahradní slavnost SAP UK – ukončení akademického roku

16. srpna 2011

Zveřejnění výsledků tzv. Šanghajskeho žebříčku – UK patří mezi 1,5 % nejlepších světových univerzit

29. září – 1. října 2011

Mezinárodní konference *Universities in Central Europe – Crossroads of Scholars from All Over the World*

3.–7. října 2011

Orientační týden – cyklus přednášek pro studenty prvních ročníků fakult UK

6. října 2011

Festival Jarmark studentů

7.–11. října 2011

CERGE-EI slavilo 20 let založení

28. října 2011

Prezident republiky udělil státní vyznamenání třem odborníkům spojeným s UK – prof. PhDr. Martinovi Hilskému, CSc., prof. Dr. Janu Kruliši-Randovi a prof. PhDr. Petru Piřhovi, CSc.

3. listopadu 2011

Výstavba centra BIOCEV schválena – Evropská komise schválila dotaci

5. listopadu 2011

Cenu ministra školství získal prof. MUDr. Jiří Zeman, DrSc., z 1.LF UK

10.–12. listopadu 2011

UK hostila mezinárodní setkání 22 univerzit – International Forum of Public Universities (IFPU)

12. listopadu 2011

Informační den UK

14. listopadu 2011

Pedagogická fakulta oslavila 65. výročí svého založení

15. listopadu 2011

Slavnostní shromáždění při příležitosti státního svátku 17. listopadu

24. listopadu 2011

Předání Ceny ministra školství pro vynikající studenty a absolventy – RNDr. Barbara Eignerová, Ph.D., a Mgr. Daniela Burská, Ph.D.

2. prosince 2011

Den vědy na pražských vysokých školách – 5. ročník

11. prosince 2011

Kulatý stůl *Demokracie a lidská práva v jihovýchodní Asii: Rok od prázdné židle v Oslu* za přítomnosti Jeho Svatosti Dalajlámy

22. prosince 2011

Vzpomínkové shromáždění k uctění památky prezidenta Václava Havla



HODNOCENÍ KVALITY, KONTROLNÍ SYSTÉM, ŽÁDOSTI O INFORMACE, STÍŽNOSTI

SYSTÉM HODNOCENÍ KVALITY, VNITŘNÍ HODNOCENÍ, VNĚJŠÍ HODNOCENÍ

HODNOCENÍ KVALITY NA UK A MEZINÁRODNÍ SROVNÁNÍ

SYSTÉM VNITŘNÍHO HODNOCENÍ KVALITY NA UK

UK využívá k hodnocení své činnosti standardní metodiku používanou při vnitřním hodnocení vzdělávacích institucí, která spočívá v posouzení, jak instituce v určitém období naplňovala cíle, které si sama stanovila v příslušných strategických dokumentech. Hodnocení činnosti na UK spočívá v pravidelném hodnocení efektivnosti organizace, úrovně pedagogické, vědecké a výzkumné práce, jakož i využití zdrojů. Hodnocení činnosti se provádí jako hodnocení fakult a dalších součástí, jakož i jejich pracovišť a členů akademické obce, z hlediska univerzity jako celku. Výsledky hodnocení činnosti se zveřejňují společně s nejbližší výroční zprávou o činnosti. Výsledků hodnocení se využívá při vypracování dlouhodobých záměrů.

Nedílnou součástí systému hodnocení kvality na UK je studentské hodnocení výuky. To probíhá na UK ve dvou úrovních. První z nich je hodnocení výuky na úrovni fakult – toto hodnocení realizují různými způsoby (ankety, dotazníky) všechny fakulty UK. Hodnocení kvality výuky ve vybraných profilových předmětech probíhá také na celouniverzitní úrovni, jeho dlouhodobým cílem je vytvoření systému pro srovnávání fakult. Univerzita Karlova v roce 2011 také zintenzivnila analytickou činnost směřující ke zvyšování kvality studentského hodnocení výuky. Byla provedena orientační analýza praxe hodnocení výuky studenty na fakultách UK a připravena metodická a organizační podpora a koordinace aktivit jednotlivých fakult v oblasti hodnocení výuky studenty.

Další součástí systému tvoří vnitřní akreditační řízení, a to pro studijní programy a pro habilitační a jmenovací obory.

Součástí systému se stala též kontrola za účelem zamezení plagiátorství v závěrečných kvalifikačních pracích. Na konci roku 2010 přijala univerzita změnu Studijního a zkušebního řádu UK, podle níž jsou závěrečné kvalifikační práce ukládány v univerzitní databá-

zi. Texty prací jsou porovnávány s ostatními pracemi, výsledky tohoto porovnání jsou k dispozici studentovi, vedoucímu práce (školiteli), oponentům práce a členům komise pro příslušnou část státní zkoušky.

Evropské standardy a směrnice pro zajišťování kvality v Evropském prostoru vysokoškolského vzdělávání

Pravidla, která si UK stanovila ve svých vnitřních předpisech (zejména ve Statutu, Studijním a zkušebním řádu, Akreditačním řádu apod.), jsou v souladu též s první částí Evropských standardů a směrnic pro zajišťování kvality v Evropském prostoru vysokoškolského vzdělávání, tedy se sedmi standardy a doporučeními pro mechanismy vnitřního zajišťování kvality, hodnocení studentů a jejich podpory, zajišťování kvality práce akademických pracovníků, pro informační systémy a zveřejňování informací o hlavních činnostech vysoké školy.

VNITŘNÍ HODNOCENÍ NA UK V ROCE 2011

Ve svém Dlouhodobém záměru pro období 2011–2015 si UK stanovila, že stávající komponenty vnitřního hodnocení kvality prohloubí a vytvoří z nich systém. Od roku 2011 se UK postupně zaměřuje na hlubší hodnocení všech základních oblastí své činnosti. Účelem těchto hodnocení je především vytvoření co možná nejlepších podkladů pro zlepšování kvality konkrétních činností i pro rozhodování o dalším rozvoji a poslání UK. V roce 2011 byla jako první vybrána oblast dosud v univerzitních i fakultních materiálech méně rozpracovaná, tzv. třetí role univerzity, jíž se vlastní hodnotící zpráva z r. 2009 zabývala pouze okrajově. Vznikla analyticko-hodnotící studie „Hodnocení činností Univerzity Karlovy v letech 2004–2010: Třetí role“ a zpráva shrnující hlavní výsledky a doporučení. Třetí role byla vymezena aktivitami, které směřují vně UK a které nejsou na Univerzitě Karlově běžně řazeny do dvou tradičních oblastí: vzdělávací a vědecké a výzkumné. Konkrétně se jednalo o celoživotní vzdělávání; komercializaci výzkumu a vývoje; informační a poradenské služby a zapojování univerzity do veřejného života.

V roce 2011 provedla UK analýzu dlouhodobých záměrů fakult na období let 2011–2015 a jejich porovnání s dlouhodobým záměrem UK pro totéž období. Analýza ukázala, že univerzitě se pro léta 2011–2015

podarilo posílit provázanost dlouhodobých záměrů UK a jejich součástí. Zvýšila se kvalita dokumentů, dlouhodobé záměry fakult se vztahují ke stejnému období, jejich členění je obdobné jako v DZ UK, i když ne vždy je podobně důsledné a propracované.

Dalším důležitým krokem do budoucna bude dosažení ještě lepšího souladu vstupů (tj. strategických dokumentů) a výstupů (zejména výročních zpráv). Pro zkvalitnění zpětné vazby bude třeba zlepšit též datovou základnu, neboť prováděné analýzy někdy narážely v jednotlivých podtématech na nepřesnost, na ne vždy dostatečnou provázanost a úplnost sbíraných dat.

VNĚJŠÍ HODNOCENÍ AKREDITAČNÍ KOMISÍ V ROCE 2011

Akreditační komise provedla v roce 2011 vnější hodnocení studijních programů na dvou fakultách UK. Na PedF byly hodnoceny všechny bakalářské, magisterské a doktorské studijní programy. Akreditační komise konstatovala, že všechny bakalářské a magisterské studijní programy mají uspokojivou kvalitu a vyslovila souhlas s prodloužením jejich akreditací. Doktorské studijní programy na PedF jsou podle Akreditační komise realizovány bez závažných problémů, AK však fakultě doporučila přijetí některých změn pro zvýšení jejich kvality zejména v oblastech nároků na průběh studia, pracovního vytížení školitelů nebo zapojení doktorandů do vědecké práce.

Akreditační komise také hodnotila doktorské studijní programy na MFF. Všechny doktorské programy na fakultě jsou uskutečňovány v souladu s udělenou akreditací – v případě dvou studijních programů vyzvala AK fakultu k posílení jejich personálního zajištění.

SROVNÁVÁNÍ UK S VYSOKÝMI ŠKOLAMI V ČESKÉ REPUBLICE I V MEZINÁRODNÍM MĚŘÍTKU

Ve svých analyticko-hodnotících studiích se UK věnuje také srovnání s obdobnými institucemi v ČR a v zahraničí. např. pro zprávu „Hodnocení činnosti Univerzity Karlovy v letech 2004–2010: Třetí role“ byla v roce 2011 vypracována srovnávací studie porovnávající inovační struktury UK s obdobnými strukturami na Masarykově univerzitě v Brně (jako součásti jihomoravské inovační platformy) a s evropským „benchmarkem“.

Mezinárodní srovnání – rankingy

Podobně jako v minulých letech i v roce 2011 se UK aktivně podílela na mezinárodních srovnáních vysokých škol a výzkumných institucí. Pro UK jsou tato srovnání dalším zdrojem informací, byť velmi pečlivě zvažuje, jakou šíří aktivit se zabývají a pro které oblasti činnosti jsou jejich výsledky využitelné.

Mezi žebříčky se širším záběrem náleží například „*The Times Higher Education World University rankings*“ či „*QS Top Universities*“. V prvním jmenovaném se UK umístila jako jediná z českých vysokých škol mezi prvními pěti sty hodnocenými univerzitami, a to na 305. místě, ve druhém, z hlediska skladby kritérií podobně zaměřeném žebříčku figurovala na 276. místě.

„*Academic Ranking of World Universities*“, který každoročně srovnává více než sedmáct tisíc vysokých škol, zařadil UK v uplynulém roce na 258. místo. Vědecká a výzkumná činnost UK se tak opětovně začlenila mezi 2 % (případně 1,5 %) nejlepších světových univerzit a 100 nejlepších univerzit evropských.

Obdobně hodnotil vědecké výsledky UK i „*Performance Ranking of Scientific Papers for World Universities*“, za nímž stojí Taiwan Higher Education Evaluation and Accreditation Council. Tento žebříček se soustřeďuje na publikační činnost vysokých škol v delší časové řadě (konkrétně 11 let), výchozí databázi je Web of Science. Bibliometrická analýza, která je základem tohoto hodnocení, umístila Univerzitu Karlovu na 314. místo.

Ještě lépe dopadla UK, byla-li k hodnocení výsledků výzkumu a vývoje využita databáze SCOPUS. Přes řadu nepřesností tato databáze lépe reflektuje humanitní a sociální vědy i jazykovou rozmanitost vysokých škol, zejména na evropském kontinentu. S tou pracuje žebříček „*Scimago Institutions Rankings*“, který srovnával více než tři tisíce výzkumných a vzdělávacích institucí z celého světa. Univerzita Karlova se umístila na 132. místě, tj. nejlépe ze všech českých vysokých škol. Předmětem hodnocení byly výsledky vědecké činnosti za období let 2005–2009, například celkový publikační výstup, mezinárodní spolupráce, podíl vysoce kvalitních publikací či míra excelence.

Univerzita se také v roce 2011 zapojila do pilotního projektu Evropské komise „*U-Multirank*“. Cílem tohoto projektu je vytvoření žebříčku vysokých škol, který bude vícerozměrný, víceúrovňový a bude umět zohledňovat různé oblasti činnosti vysoké školy, a který zá-

roveň bude lépe reagovat na uživatelské potřeby (např. informace pro zájemce o studium apod.). Prvotní fáze, spočívající v realizaci studie proveditelnosti, byla ukončena v roce 2011. Výsledky ukázaly, že většina univerzit, které se do projektu zapojily, má srovnatelná data v oblastech výuky a výzkumu, v ostatních oblastech (transfer znalostí a technologií, společenská role vysokých škol) naopak dostatečně kvalitní datová základna zatím není k dispozici. Na lepším propracování indikátorů a metodiky sběru dat bude pokračovat nová fáze U-Multirank, na jejíž zabezpečení vypsal Evropská komise tendr.

Ve druhé polovině roku 2011 zahájila UK spolupráci s prestižním žebříčkem německé organizace „*Centrum für Hochschulentwicklung University Ranking*“, známým pod zkratkou CHE. Tento žebříček srovnává vysoké školy podle jednotlivých oborů a zapojily se do něj lékařské fakulty UK v oborech všeobecné lékařství a zubní lékařství. Výsledky budou dostupné v roce 2012.

Přehled umístění UK v jednotlivých globálních žebříčcích v roce 2011 viz **tab. X-2**.

VLASTNÍ HODNOCENÍ VZDĚLÁVACÍ ČINNOSTI MIMO SÍDLO VYSOKÉ ŠKOLY (KONZULTAČNÍ STŘEDISKA, CENTRA DISTANČNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ ATD.)

Univerzita realizovala v průběhu roku 2011 celou řadu vzdělávacích aktivit mimo své sídlo, a to jak doma, tak i v zahraničí: přednášky, soustředění, semináře, konference, letní školy, školení či workshopy. Tyto aktivity byly určeny pro širokou paletu cílových skupin a zaměřeny jak zájmově, tak i profesně. Kvalita těchto činností byla zjišťována prostřednictvím analýzy zpětné vazby od zúčastněných (evaluační dotazníky).

FaF

Fakulta realizovala v prostorách Institutu postgraduálního vzdělávání ve zdravotnictví (ILF) Ruská 85, Praha „Kurz pro kvalifikované osoby výrobců léčivých přípravků“ (25 účastníků), rozsah výuky 192 hodin přednášek. Každý blok přednášek byl po ukončení hodnocen dotazníkem, který vyplnili účastníci.

FHS

Fakulta realizuje pravidelný workshop v Sovinci, organizovaný pracovištěm Orální historie – soudobé dějiny. Workshop je organizován ve spolupráci s Ústavem pro

soudobé dějiny AV ČR a jeho výstupem je mimo jiné také publikace „Deset let na cestě. Orální historie na Sovinci 2002–2011“ (ISBN 978-80-873-9812-8). Součástí žádné oficiální evaluace workshop nebyl.

FSV

FSV spoluorganizuje Letní školy (kurz celoživotního vzdělávání) „Politics and Policy-Making at the Local Level v Košicích“ (hodnotil hlavní organizátor). Dále realizuje vzdělávací kurz pro pracovníky České školní inspekce (hodnocení formou dotazníku v podobné formě, jako jsou hodnoceny kurzy na FSV). FSV také realizuje vzdělávací kurz pro pracovníky Ministerstva práce a sociálních věcí (hodnocení formou dotazníku v podobné formě, jako jsou hodnoceny kurzy na FSV).

KTF

KTF realizuje kurz ČŽV „Úvod do teologických nauk“ a kombinovanou formu výuky program Teologické nauky, přičemž obě formy probíhají v rámci vzdělávání odsouzených přímo ve vazební věznici Ruzyně.

LFHK

Fakulta centrálně nerealizovala tuto formu vzdělávací činnosti mimo oficiální sídlo, nicméně některé ústavy (kliniky) organizovaly (spoluorganizovaly) vzdělávací činnost formou krátkodobých specializovaných kurzů mimo oficiální sídlo fakulty na národní či mezinárodní úrovni. Kvalita těchto kurzů nebyla předmětem oficiálního hodnocení ani ze strany fakulty ani ze strany organizátorů.

LFP

V rámci projektu „Pracovní lékařství pro lékaře všech odborností“ (CZ.1.07/3.2.02/01.0026) proběhly vzdělávací akce „Pracovní lékařství pro lékaře všech odborností – onemocnění pohybového aparátu (podtéma – Nádorová onemocnění jako nemoci z povolání)“ a „Vzdělávací akce pro praktické lékaře na téma: pracovní-lekářská péče o pracující v riziku dráždivých a senzibilizujících látek (uspořádáno ve spolupráci s odborem zdravotnictví KÚ Plzeňského kraje)“.

V rámci projektu „Transfer znalostí a technologií – rozšíření evropského vzdělávacího modelu ‚Technology Transfer Manager‘ na další regiony ČR“ (CZ.1.07/2.4.00/17.0005) byla realizována akce „Elektronický kurz Technology Transfer Manager – Junior (TTM – J)“. Účastníci (absolventi) kurzu jsou akade-

mičtí i ostatní pracovníci a studenti z LF UK v Plzni, Západočeské univerzity v Plzni a Univerzity Hradec Králové. Kurz byl účastníky hodnocen prostřednictvím evaluačního dotazníku – výstupy jsou k dispozici na webových stránkách projektu.

V rámci projektu „Imunoanalýza v klinické praxi – cyklus kurzů pro lékaře a odborné pracovníky ve výzkumu“ (CZ.1.07/2.3.00/09.0142) fakulta uskutečnila kurz „Imunoanalytické metody a jejich využití ve výzkumných projektech“, kurz „Využití imunoanalýzy v onkologii“, kurz „Využití imunoanalýzy v gynekologii“ a 1. Seminář pro odborné pracovníky v imunodiagnostice.

MFF

Fakulta uskutečňuje celou řadu vzdělávacích aktivit mimo své sídlo, a to doma i v zahraničí: přednášky a přednáškové pobyty, soustředění, semináře, konference, mezinárodní školy, školení či workshopy. Cílovými skupinami těchto aktivit jsou děti, středoškoláci, studentky a studenti pedagogiky, pedagogové aj. Kvalita těchto aktivit je zjišťována anketou.

PřF

PřF realizuje výuku praktických cvičení z biologie, a to jednak na SŠ, jednak na fakultě, na kterou středoškoláci přijíždějí. Každý vyučující zadává dotazníky a následně je přivazuje zpět, kde jsou nezávislou osobou vyhodnoceny. Odezvy jsou v drtivé většině kladné.

ZPRÁVA O VÝSLEDKÁCH FINANČNÍCH KONTROL ZA ROK 2011

(povinná část VZČ)

1.

Zhodnocení výsledků řídicí kontroly podle §25 až §29 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění, v souladu s ustanovením o předběžné, průběžné a následné kontrole a vnitřním kontrolním systémem univerzity včetně navazujících povinností vedoucích zaměstnanců součástí UK.

Základem vnitřního kontrolního systému jsou ve smyslu zákona č. 320/2001 o finanční kontrole procesy, které umožňují identifikovat, definovat a posuzovat ekonomická rizika a v souladu s jejich poznáním řídit hospodářské operace. Z tohoto důvodu má univerzita nastaven kontrolní systém tak, aby proces

vedoucí k dosažení stanovených cílů odpovídal nejen strategickým záměrům, ale současně respektoval i míru akceptovatelnosti souvisejícího ekonomického rizika. Hlavním cílem řízení je pak dosáhnout nejhospodárnějšího, maximálně efektivního a účelného užití přidělených finančních prostředků. Jak vysoké je případné riziko z hospodářské operce, určuje pravděpodobnost jeho vzniku a předpokládané dopady, které s sebou riziko nese.

Rozvoj poznání práce s riziky umožňuje vypracování přehledu rizik, určení stupně jejich významnosti, stanovení priority jejich řešení a sledování. Tato skutečnost vedla v roce 2011 k novelizaci vnitřního předpisu, jak s riziky pracovat a jak je vyhodnocovat. Konkrétní způsob řešení rizika by měl být nejvýhodnějším a nejméně nákladným způsobem jeho vypořádání. Nežádoucí dopad rizikové události je výsledek působení rizika, který spočívá především v nehospodárném, neúčelném a neefektivním využívání veřejných prostředků, v neplnění smluvních vztahů a v poškození práv a pověsti univerzity. Aby byla snížena možnost nežádoucího dopadu, spočívá řízení rizik v systematické identifikaci, hodnocení, monitorování, vykazování a hlavně řešení všech významných rizik jednotným a integrovaným způsobem tak, aby byly pokryty všechny rizikové oblasti. Nezbytnost řízení rizik obecně odpovídá požadavkům právního a legislativního rámce řídicí kontroly a potřebě kvalitního řízení výukového procesu ve finančním vyjádření. Novelizace interní směrnice předpokládá prohloubení a zkvalitnění obecného povědomí o finanční kontrole a o růstu celkového kontrolního povědomí na univerzitě.

Součástí systému určování závažnosti rizik v delším časovém období jsou také dva hlavní souhrnné dokumenty, které odrážejí průběh a úroveň ročního hospodaření s veřejnými prostředky:

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

Oba uvedené dokumenty obsahují hodnocení hospodářské činnosti, upozorňují na rizika související s hospodařením v uplynulém roce a zároveň obsahují závěry pro směřování hospodářské činnosti v dalším

období. 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.

V souladu s těmito informacemi se aktualizuje seznam rizik a jejich váhy pro příslušný rok, které jsou součástí seznamu rizik na klouzavé tříleté období. Pro rok 2010 byly mapa rizik a plán interního auditu rozšířeny o problematiku Strukturálních fondů a operačních programů souvisejících s rozpočtovým obdobím EU na léta 2007–2013. V roce 2011 byly zahájeny práce na metodické příručce pro řízení rizik s cílem sjednocení, prohloubení a zkvalitnění systému určování závažnosti rizik spojených se zajišťováním stanovených úkolů a schválených cílů na součástech univerzity (info ke Strukturálním fondům EU v **tab. VI-5a, b, c**).

Základním dokumentem, který upravuje pravomoci a odpovědnost jednotlivých součástí univerzity a jejich úlohu v rámci univerzity, je Statut Univerzity Karlovy v Praze, schválený MŠMT dne 26. dubna 1999 pod č.j. 16 753/99–30. Organizace odpovědnosti vedoucích zaměstnanců a ostatních zaměstnanců na jednotlivých součástech vychází ze statutů fakult, organizačních řádů dalších součástí a jejich vnitřních předpisů. Operativní řízení a dělba pravomoci a odpovědnosti při konkrétních hospodářských operacích je upravována opatřeními děkana, tajemníka, resp. ředitele další součásti UK.

Univerzita Karlova má 23 součástí, kterým je svěřen výkon správy majetku a s tím související práva a povinnosti. Kontrolní prostředí je součástí řídicího procesu na jednotlivých fakultách a dalších součástech univerzity a je definováno vnitřními předpisy. Opatření děkana a tajemníka fakulty nebo ředitele další součásti univerzity jsou hlavními řídicími akty při řízení provozu každé součásti. Jejich průběžná aktualizace a novelizace je cíleně zaměřena na vytváření podmínek pro plynulý průběh hospodářských operací, odpovídající dělbě pravomoci 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.

Informační funkce související s poskytováním včasných a spolehlivých informací pro finanční řízení jsou součástí vnitřního systému řízení a běžné pracovní činnosti zaměstnanců příslušné součásti univerzity.

Systém se na každé součásti 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 dvojím podpisem příslušných dokumentů. Konkrétní odpovědnost pracovníků je obsažena v Popisech pracovní činnosti zaměstnanců a 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. Vytváření podmínek pro příznivé kontrolní prostředí je směřováno zejména na kontrolu a následnou aktualizaci a novelizaci opatření děkana a tajemníka fakulty nebo ředitele další součásti univerzity. Uvedená opatření jsou hlavními řídicími akty při řízení provozu součástí univerzity v rámci prostoru vymezeného statutem součástí, studijním řádem, mzdovým předpisem a navazujícími vnitřními směrnici. Opatření upravují zejména:

- Oběh dokladů a dělbu pravomoci a odpovědnosti příslušných vedoucích a ostatních zaměstnanců
- Kontrolní činnost a inventarizaci majetku

Prostředky na činnost zejména specializovaného auditu se na jednotlivých součástech čerpají ze samostatných rozpočtových položek obsahujících prostředky jak na vlastní provoz útvaru, tak na zajištění externích odborných kapacit, na které nemá součást kapacitu. Pracovníci interního auditu se pravidelně účastní profesního vzdělávání v rámci rezortního programu.

Ze služeb poskytovaných v rámci interního auditu, definovaných v odstavci 4 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, byly v roce 2011 realizovány na univerzitě zejména:

- Finanční audity zajišťované převážně externími nezávislými účetními auditory a daňovými poradci. Jednalo se hlavně o průběžné ověřování čerpání

- a dodržování účelovosti prostředků vynaložených na realizaci projektů OP EU, rozvojové projekty a granty. Dále o zprávy z ověření roční účetní závěrky k 31. 12. 2011 a výroky auditorů o průkaznosti účetnictví, které součástí univerzity dokládají k roční účetní závěrce a daňovému zúčtování.
- Audity systémů zaměřené zejména na oběh dokladů a dělbu pravomoci a odpovědnosti. Audity systému byly zajišťovány jak vlastními auditory, tak externě. Převážně byly zaměřeny na ověření možností zapojení součástí do projektů OP EU na období 2007–2013.

V návaznosti na závěry a doporučení vyplývající z auditů byla novelizována opatření upravující hospodaření příslušné součásti univerzity.

2.

Zhodnocení výsledků veřejnosprávních kontrol vykonaných příslušnými ministerstvy a dalšími orgány státní správy (např. finanční úřad, správa sociálního pojištění apod.).

Veřejnosprávní kontroly se dotkly všech součástí univerzity. Byly zaměřeny jak na provozní, tak na investiční prostředky. V některých případech podaly kontrolované součásti v rámci opravných prostředků odvolání. Přehled o realizovaných veřejnosprávních kontrolách dává následující seznam kontrolních akcí realizovaných příslušnými ministerstvy a dalšími orgány státní správy v roce 2011.

1. Pověřený auditní subjekt – hl. město Praha – provedl dne 24. 3. 2011 plánovaný audit operace č.PAS 2.16/2011 u projektu OPPA CZ.2.17/3.1.00/31484 – Rozvoj kombinovaného studia bakalářského studijního programu adiktologie na 1.LF UK Praha. Cílem auditu bylo ověřit, zda operace splňuje kritéria výběru pro operační program, provádí se v souladu s rozhodnutím/smlouvou o poskytnutí dotace a splňuje všechny související podmínky týkající se její funkčnosti a využití nebo cílů, jichž je třeba dosáhnout; ověřit, zda vykázané výdaje souhlasí s účetními záznamy a s podklady vedenými příjemcem; ověřit, zda výdaje vykázané příjemcem jsou v souladu s předpisy ES, EU a s předpisy ČR; ověřit, zda podpora byla příjemci vyplacena v souladu s článkem 80 nařízení Rady (ES) č. 1083/2006 a nařízením Komise (ES) č. 846/2009. V průběhu auditu bylo identifikováno celkem 6 zjištění, z toho: 3 střední

míry významnosti, 1 s nízkou významností a 2 zjištění s malou mírou významnosti. Jedno zjištění vykazovalo finanční nesrovnalost ve výši 2 902,84 Kč. Penále spojené s touto nesrovnalostí bylo uhrazeno 7. 9. 2011.

2. Magistrátem hl. m. Prahy, odborem fondů EU, byla provedena dne 12. 10. 2011 kontrola u projektu OPPA CZ.2.17/3.1.00/34139 – Inovace doktorského studijního programu adiktologie na 1.LF UK o aktuální perspektivy v biomedicině. Předběžná (ex ante) kontrola před vznikem závazku ŘO vůči žadateli ve věci financování projektu byla zaměřena na prověření, zda a jak dlouho již probíhá výuka v rámci doktorského studijního programu adiktologie a zda je tento studijní program akreditován. Provedenou kontrolou bylo zjištěno, že je dokončována žádost o akreditaci tohoto studijního programu a je předpoklad, že bude v průběhu března–dubna studijní obor akreditován a v akademickém roce 2012/2013 bude zahájena výuka.

3. Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, odbor 46 – CERA, provedlo dne 11. 3. 2010 kontrolu u projektu OPVK CZ.1.07/1.3.00/08.0205 – Vzdělávání v oblasti prevence. Kontrola byla zaměřena na procedurální, obsahovou, finanční stránku projektu a průběh aktivit. Kontrolované období bylo 1. 10. 2009 – 14. 4. 2011. Bylo konstatováno, že u veřejných zakázek malého rozsahu ve Výzvách nebyla jednoznačně vymezena a specifikována kritéria, podle kterých budou hodnoceny nabídky jednotlivých uchazečů. Hlavní vliv při hodnocení nabídek mělo kritérium nabídkové ceny, jehož váha rozhodla výsledek výzvy. Nebylo proto konstatováno porušení rozpočtové kázně, projekt probíhá dle schváleného harmonogramu a příjemce postupuje v souladu s pravidly a postupuje dle plánu.

4. Finanční úřad pro Prahu 1 provedl v termínu 18. 5. 2011 – 18. 10. 2011 daňovou kontrolu u projektu OPVK CZ.1.07/2.3.00/09.0129 Physi-Sci-Net síť pro zkvalitnění výzkumu a vývoje. Kontrola byla zaměřena na ověření, zda nevznikla odvodová povinnost porušením rozpočtové kázně při použití finančních prostředků poskytnutých Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR podle Rozhodnutí č. 09/081/2009. Dále byla kontrola zaměřena na dodržení podmínek a výdajů souvisejících s Monitorovací zprávou č. 1/2010 a 2/2010, tedy obdobím 1. 9. 2009–31. 8. 2010. Kontrolou byla nalezena čtyři zjištění.

- Bylo zjištěno, že nesplněním termínu předložení Monitorovací zprávy č. 01/2010 do 30. 3. 2010 byla porušena podmínka stanovená v části II. odst. 6 bodu 2. Rozhodnutí, vč. Dodatku, a tím došlo k porušení rozpočtové kázně ve výši 565 080,74 Kč.
- Další zjištění se týkalo neoprávněně refundovaných osobních výdajů, které byly neuznatelným výdajem. Tím došlo k porušení rozpočtové kázně ve výši 20 069 Kč.
- Třetím zjištěním byla úhrada za výdaj na cestovní zálohy, který nebyl uznán za způsobilý. Tím bylo konstatováno porušení rozpočtové kázně ve výši 16 161,18 Kč.
- Poslední zjištění se týkalo dvojí refundace za jeden výdaj, který se týkal cestovného. I když byla tato mylná platba poukázána zpět na účet, bylo konstatováno, že došlo k porušení rozpočtové kázně ve výši 15 358,80 Kč.

5. Grantová agentura České republiky (GA ČR) zahájila dne 28. 2. 2011 – podle ustanovení § 8 odst. 2 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 13 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), ve znění pozdějších předpisů – veřejnosprávní finanční kontrolu hospodaření s grantovými prostředky ze státního rozpočtu poskytnutými Grantovou agenturou ČR na základě vybraných Smluv o řešení grantového projektu a poskytnutí účelových prostředků ze státního rozpočtu ČR na jeho podporu. Kontrolováno bylo 20 grantových projektů. Z kontrolního zjištění vyplývá, že u projektu 310/09/1120 došlo k neoprávněně čerpaným prostředkům ze státního rozpočtu ve výši celkem 2 741,62 Kč.

Na základě oznámení Grantové agentury ČR zahájil Finanční úřad pro Prahu 1 dne 22. 12. 2011 daňovou kontrolu k ověření, zda nevznikla odvodová povinnost porušením rozpočtové kázně při použití peněžních prostředků poskytnutých ze státního rozpočtu. Výsledek kontroly zatím není znám.

6. Společnost PKF Audit s r.o. provedla audit – nakládání s finančními prostředky projektu 6. RP – Individually Tailored Stepped Care for Women with Eating Disorders (MRTN-CT-2006–0035988). Kontrolované

období: 1. 4. 2009–31. 3. 2011. Auditorský výrok ve vztahu k hodnocenému projektu zněl, že hospodaření probíhá v souladu se smlouvou.

7. Pražská správa sociálního zabezpečení, územní pracoviště Praha 8, provedla ve dnech 17.–21. 10. 2011 ve smyslu ustanovení § 6 odst. 4 písm. o) zákona č. 582/1991 Sb., v platném znění, a § 84 odst. 2 písm. i) zákona č. 187/2006 Sb., v platném znění, kontrolu pojistného a plnění úkolů v nemocenském pojištění a důchodovém pojištění. Závěr kontroly: UK je povinna uhradit dlužné pojistné na sociální zabezpečení a příspěvek na státní politiku zaměstnanosti, zjištěné za kontrolované období od 1. 1. 2009 do 30. 9. 2011 a penále z tohoto dlužného pojistného, vypočtené k datu vyhotovení platebního výměru v celkové výši 117 759 Kč. Úhrada byla provedena v určeném termínu.

8. V roce 2011 byla dne 30. 9. 2011 provedena na fakultě FTVS finanční kontrola VZP zaměřená na odvody na zdravotní pojištění v období září 2010 až srpen 2011.

3.

Uvedení hlavních nedostatků, které v hodnoceném období zásadním způsobem nepříznivě ovlivnily činnost součástí UK.

V hodnoceném období, tj. ve finančním roce 2011, nebyly zjištěny takové zásadní nedostatky, které by v rámci řízení provozních 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 Univerzity Karlovy v Praze. Při všech kontrolách uvedených v části 2. zprávy byla Univerzita Karlova v Praze schopna řádně doložit veřejné prostředky, včetně externího auditu průkaznosti účtnictví. Zároveň nebyly při kontrolách zjištěny postupy, které by byly v rozporu s obecně závaznými pravidly pro zadávání veřejných zakázek.

4.

Charakteristika opatření přijatých vedením součástí UK.

Ke zkvalitnění řízení provozní a finanční činnosti byla přijata konkrétní opatření odpovídající konkrétně

nímu kontrolnímu zjištění a konkrétní součásti UK. Obecně lze přijatá opatření shrnout do zásadních opatření, která spočívají v posílení odpovědnosti za výkon svěřené funkce a v neposlední řadě ve vytváření podmínek pro příznivé kontrolní prostředí na součástech UK. Opatření k této oblasti jsou přijímána a vyhodnocována v rámci ročního rozboru především se zaměřením na trvalé zlepšování informační a kontrolní funkce programového vybavení fakulty a tím na vytvoření podmínek

k dodržování rozpočtových pravidel a finančních limitů a v neposlední míře i k zabránění možného vzniku rizik při užití a čerpání veřejných prostředků.

STÍŽNOSTI, ŽÁDOSTI

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





NAPLŇOVÁNÍ DLOUHODOBÉHO ZÁMĚRU

Univerzita dlouhodobě usiluje o splnění svého Dlouhodobého záměru, který je pravidelně aktualizován. Hlavním cílem je „posílit postavení UK jako přední, mezinárodně uznávané výzkumné univerzity“. Součástí tohoto záměru je snaha promítat výsledky výzkumu a vývoje do vzdělávací činnosti, zejména (ale nejen) v doktorských studijních programech. Dalším zásadním cílem je vysoká míra zapojení do zahraničních projektů. Přestože se počet projektů vybraných k podpoře každý rok zvyšuje, lze zde ještě nalézt rezervy. Plánem univerzity je v dalších letech tento rostoucí trend dále podporovat a zvyšovat.

POSLÁNÍ UNIVERZITY KARLOVY

Poslání a cíle UK jsou uvedeny v Dlouhodobém záměru UK pro období 2011–2015. Univerzita chce být vrcholným centrem vzdělanosti, nezávislého poznání a tvůrčí činnosti, které má klíčovou úlohu ve vědeckém, kulturním, sociálním a ekonomickém rozvoji společnosti, a zároveň je místem uchování a předávání trvalých hodnot, poznatků a dovedností příštím generacím. K tomu musí připravovat nové generace badatelů i zaměřit úsilí na přípravu budoucích elit národa, které budou zastávat vedoucí role v hospodářství, ve zdravotnictví, v sociální oblasti, v kultuře i veřejné správě.

Zásadním cílem UK je systematický rozvoj vědy založený na základním výzkumu nejvyšší kvality. Prvním posláním univerzity proto zůstává činnost vědecká a výzkumná, stejně jako umělecká nebo další tvůrčí činnost, a s ní je těsně svázána činnost vzdělávací. Univerzita si klade za cíl, aby všechny její studijní programy, zejména na doktorské a magisterské úrovni, byly spojeny v maximální možné míře s vědeckou prací a samostatnými badatelskými aktivitami studentů. Kvalitní vědecká a výzkumná práce, na jejichž základech stojí vzdělávání, by měla být standardem v každém oboru.

Další prioritou univerzity je její otevřenost a další kvalitativní posun v mezinárodní spolupráci univerzity a v její internacionalizaci. Cílem je dosáhnout vysokých standardů ve společných mezinárodních vědeckých projektech i mobilitách. Otevřenost a kvalita se musí projevit i tam, kde univerzita vstupuje aktivně do společenské praxe.

Univerzita usiluje o to, být prestižní výzkumnou univerzitou v mezinárodním kontextu. Ukazatelem plnění tohoto cíle by měla být i stabilní pozice Univerzity Karlovy mezi univerzitami v rámci uznávaných světových srovnávacích žebříčků. Univerzita se proto zaměřuje zejména na zkvalitňování doktorských a magisterských studií, aby byla atraktivní pro nejlepší absolventy jiných univerzit doma i v zahraničí a vytvořila jim důstojné zázemí k vědecké práci. Pro toto své úsilí se univerzita snaží hledat i podporu státu, neboť věří, že se jedná o strategický zájem celé České republiky.

Změny v posledních dvaceti letech ve společnosti i vysokoškolském systému přinášejí řadu nových skutečností, často vnitřně rozporuplných. Stále se zvyšuje soutěž – o studenty, kvalitní akademické pracovníky, finanční prostředky atd. – a pro Univerzitu Karlovu je výzvou obstát v ní nejenom v národním, ale i v evropském a globálním měřítku. Celý proces bude do budoucna ještě umocněn demografickým poklesem, který postihl celou Evropu, ČR navíc ještě silněji. Jedinou možnou odpovědí pro univerzitu je soustředit se na vysokou kvalitu všech svých činností.

Děkujeme všem, kteří se seznámili s údaji obsaženými v této VZČ, těšíme se na připomínky, komentáře, názory a ohlasy.

Adresujte je prosím na:

Univerzita Karlova v Praze
Ovocný trh 3–5
116 36, Praha 1

e-mail: uk@cuni.cz







KATOLICKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA

Thákurova 3,
160 00 Praha 6

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	37 354
Vlastní příjmy (tis. Kč)	8 461
Výnosy celkem (tis. Kč)	45 815
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	40,72
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	15,97
Celkem (přepočtený stav)	56,69
Bakalářské studijní programy	3
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	3
Doktorské studijní programy	3
Bakalářské studijní obory	3
Magisterské studijní obory	1
Magisterské navazující studijní obory	3
Doktorské studijní obory	3
Studenti bakalářských programů	539
Studenti magisterských programů	113
Studenti magisterských navazujících programů	203
Studenti doktorských programů	73
Studenti cizinci	53
Studenti v cizím jazyce	0
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	151
Nově zapsaní studenti magisterských programů	22
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	69
Nově zapsaní studenti doktorských programů	20
Absolventi bakalářských programů	66
Absolventi magisterských programů	8
Absolventi magisterských navazujících programů	49
Absolventi doktorských programů	4
Nově jmenovaní profesoři	0
Nově habilitovaní docenti	0
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	1
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	0
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	0
Výzkumné záměry (počet)	0
Výzkumné záměry (tis. Kč)	0
Výzkumná centra (počet)	0
Výzkumná centra (tis. Kč)	0
Granty Grantové agentury UK – podáno	30
Granty Grantové agentury UK – přijato	6
Počet záznamů v RIV	64
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	3
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	5
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	11
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	7
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	13
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	19
Velikost knihovního fondu	212 790
Počet registrovaných čtenářů	2 522

EVANGELICKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA

Černá 9,
115 55 Praha 1

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	42 854
Vlastní příjmy (tis. Kč)	7 479
Výnosy celkem (tis. Kč)	50 333
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	30,11
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	17,47
Celkem (přepočtený stav)	47,58
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	1
Doktorské studijní programy	2
Bakalářské studijní obory	3
Magisterské studijní obory	2
Magisterské navazující studijní obory	3
Doktorské studijní obory	4
Studenti bakalářských programů	611
Studenti magisterských programů	51
Studenti magisterských navazujících programů	56
Studenti doktorských programů	76
Studenti cizinci	55
Studenti v cizím jazyce	0
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	220
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	25
Nově zapsaní studenti doktorských programů	22
Absolventi bakalářských programů	87
Absolventi magisterských programů	10
Absolventi magisterských navazujících programů	6
Absolventi doktorských programů	2
Nově jmenovaní profesori	0
Nově habilitovaní docenti	0
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	0
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	0
Výzkumné záměry (počet)	1
Výzkumné záměry (tis. Kč)	2 897
Výzkumná centra (počet)	1
Výzkumná centra (tis. Kč)	2 350
Granty Grantové agentury UK – podáno	3
Granty Grantové agentury UK – přijato	0
Počet záznamů v RIV	98
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	2
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	34
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	21
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	24
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	13
Velikost knihovního fondu	141 381
Počet registrovaných čtenářů	3 133

HUSITSKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA

Pacovská 350/4,
140 21 Praha 4

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	39 182
Vlastní příjmy (tis. Kč)	5 976
Výnosy celkem (tis. Kč)	45 158
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	52,24
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	15,16
Celkem (přepočtený stav)	67,41
Bakalářské studijní programy	4
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	3
Doktorské studijní programy	1
Bakalářské studijní obory	15
Magisterské studijní obory	8
Magisterské navazující studijní obory	10
Doktorské studijní obory	2
Studenti bakalářských programů	748
Studenti magisterských programů	62
Studenti magisterských navazujících programů	185
Studenti doktorských programů	62
Studenti cizinci	56
Studenti v cizím jazyce	0
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	276
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	89
Nově zapsaní studenti doktorských programů	11
Absolventi bakalářských programů	97
Absolventi magisterských programů	43
Absolventi magisterských navazujících programů	25
Absolventi doktorských programů	9
Nově jmenovaní profesoři	0
Nově habilitovaní docenti	0
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	0
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	1
Výzkumné záměry (počet)	1
Výzkumné záměry (tis. Kč)	1 408
Výzkumná centra (počet)	0
Výzkumná centra (tis. Kč)	0
Granty Grantové agentury UK – podáno	2
Granty Grantové agentury UK – přijato	1
Počet záznamů v RIV	57
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	0
Fond mobility – studium zahraničních studentů	1
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	3
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	3
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	3
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	18
Velikost knihovního fondu	40 397
Počet registrovaných čtenářů	1 589

PRÁVNICKÁ FAKULTA

nám. Curieových 7,
116 40 Praha 1

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	152 593
Vlastní příjmy (tis. Kč)	52 588
Výnosy celkem (tis. Kč)	205 181
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	143,00
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	93,16
Celkem (přepočtený stav)	236,16
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	19
Studenti bakalářských programů	0
Studenti magisterských programů	4 139
Studenti magisterských navazujících programů	0
Studenti doktorských programů	551
Studenti cizinci	335
Studenti v cizím jazyce	0
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských programů	760
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	0
Nově zapsaní studenti doktorských programů	98
Absolventi bakalářských programů	0
Absolventi magisterských programů	546
Absolventi magisterských navazujících programů	0
Absolventi doktorských programů	54
Nově jmenovaní profesori	0
Nově habilitovaní docenti	4
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	2
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	1
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	0
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	2
Výzkumné záměry (počet)	1
Výzkumné záměry (tis. Kč)	1 911
Výzkumná centra (počet)	0
Výzkumná centra (tis. Kč)	0
Granty Grantové agentury UK – podáno	22
Granty Grantové agentury UK – přijato	6
Počet záznamů v RIV	534
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	8
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	1
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	1
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	178
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	97
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	208
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	239
Velikost knihovního fondu	179 709
Počet registrovaných čtenářů	6 419

1. LÉKAŘSKÁ FAKULTA

Kateřinská 32,
121 08 Praha 2

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	732 809
Vlastní příjmy (tis. Kč)	370 277
Výnosy celkem (tis. Kč)	1 103 086
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	740,50
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	499,99
Celkem (přepočtený stav)	1 240,49
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	1
Doktorské studijní programy	19
Bakalářské studijní obory	6
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	4
Doktorské studijní obory	1
Studenti bakalářských programů	602
Studenti magisterských programů	3 401
Studenti magisterských navazujících programů	106
Studenti doktorských programů	927
Studenti cizinci	1 463
Studenti v cizím jazyce	596
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	182
Nově zapsaní studenti magisterských programů	969
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	61
Nově zapsaní studenti doktorských programů	132
Absolventi bakalářských programů	106
Absolventi magisterských programů	388
Absolventi magisterských navazujících programů	47
Absolventi doktorských programů	76
Nově jmenovaní profesoři	2
Nově habilitovaní docenti	11
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	1
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	56
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	13
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	16
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	2
Výzkumné záměry (počet)	4
Výzkumné záměry (tis. Kč)	80 813
Výzkumná centra (počet)	3
Výzkumná centra (tis. Kč)	9 065
Granty Grantové agentury UK – podáno	86
Granty Grantové agentury UK – přijato	24
Počet záznamů v RIV	1 423
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	12
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	0
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	0
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	165
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	154
Velikost knihovního fondu	240 854
Počet registrovaných čtenářů	1 035

2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA

V Úvalu 84,
150 06 Praha 5

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	316 922
Vlastní příjmy (tis. Kč)	146 388
Výnosy celkem (tis. Kč)	463 310
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	330,89
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	67,80
Celkem (přepočtený stav)	398,69
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	1
Doktorské studijní programy	14
Bakalářské studijní obory	4
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	1
Doktorské studijní obory	0
Studenti bakalářských programů	172
Studenti magisterských programů	1 083
Studenti magisterských navazujících programů	57
Studenti doktorských programů	387
Studenti cizinci	427
Studenti v cizím jazyce	195
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	69
Nově zapsaní studenti magisterských programů	217
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	21
Nově zapsaní studenti doktorských programů	55
Absolventi bakalářských programů	46
Absolventi magisterských programů	160
Absolventi magisterských navazujících programů	17
Absolventi doktorských programů	14
Nově jmenovaní profesoři	2
Nově habilitovaní docenti	2
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	0
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	2
Výzkumné záměry (počet)	2
Výzkumné záměry (tis. Kč)	9 561
Výzkumná centra (počet)	1
Výzkumná centra (tis. Kč)	33 038
Granty Grantové agentury UK – podáno	49
Granty Grantové agentury UK – přijato	12
Počet záznamů v RIV	544
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	2
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	0
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	0
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	55
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	29
Velikost knihovního fondu	67 548
Počet registrovaných čtenářů	3 812

3. LÉKAŘSKÁ FAKULTA

Ruská 87,
100 00 Praha 10

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	219 462
Vlastní příjmy (tis. Kč)	130 956
Výnosy celkem (tis. Kč)	350 418
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	212,45
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	146,39
Celkem (přepočtený stav)	358,84
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	0
Doktorské studijní programy	12
Bakalářské studijní obory	5
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	0
Doktorské studijní obory	0
Studenti bakalářských programů	442
Studenti magisterských programů	1 162
Studenti magisterských navazujících programů	0
Studenti doktorských programů	260
Studenti cizinci	461
Studenti v cizím jazyce	290
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	173
Nově zapsaní studenti magisterských programů	256
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	0
Nově zapsaní studenti doktorských programů	47
Absolventi bakalářských programů	148
Absolventi magisterských programů	174
Absolventi magisterských navazujících programů	0
Absolventi doktorských programů	19
Nově jmenovaní profesori	1
Nově habilitovaní docenti	6
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	39
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	0
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	7
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	1
Výzkumné záměry (počet)	3
Výzkumné záměry (tis. Kč)	27 928
Výzkumná centra (počet)	0
Výzkumná centra (tis. Kč)	0
Granty Grantové agentury UK – podáno	29
Granty Grantové agentury UK – přijato	5
Počet záznamů v RIV	1 066
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	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	36
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	87
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	54
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	50
Velikost knihovního fondu	36 732
Počet registrovaných čtenářů	2 080

LÉKAŘSKÁ FAKULTA V PLZNI

Husova 3,
306 05 Plzeň

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	211 835
Vlastní příjmy (tis. Kč)	144 981
Výnosy celkem (tis. Kč)	356 816
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	267,44
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	183,99
Celkem (přepočtený stav)	451,43
Bakalářské studijní programy	0
Magisterské studijní programy	3
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	1
Studenti bakalářských programů	0
Studenti magisterských programů	1 951
Studenti magisterských navazujících programů	0
Studenti doktorských programů	150
Studenti cizinci	547
Studenti v cizím jazyce	440
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských programů	431
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	0
Nově zapsaní studenti doktorských programů	23
Absolventi bakalářských programů	0
Absolventi magisterských programů	261
Absolventi magisterských navazujících programů	0
Absolventi doktorských programů	17
Nově jmenovaní profesoři	2
Nově habilitovaní docenti	4
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	52
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	22
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	5
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	0
Výzkumné záměry (počet)	1
Výzkumné záměry (tis. Kč)	12 585
Výzkumná centra (počet)	0
Výzkumná centra (tis. Kč)	0
Granty Grantové agentury UK – podáno	7
Granty Grantové agentury UK – přijato	0
Počet záznamů v RIV	336
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	0
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	27
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	38
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	6
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	10
Velikost knihovního fondu	111 694
Počet registrovaných čtenářů	3 329

LÉKAŘSKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ

Šimkova 870,
500 38 Hradec Králové

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	195 921
Vlastní příjmy (tis. Kč)	135 366
Výnosy celkem (tis. Kč)	331 287
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	190,88
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	169,04
Celkem (přepočtený stav)	359,92
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	0
Doktorské studijní programy	20
Bakalářské studijní obory	2
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	0
Doktorské studijní obory	0
Studenti bakalářských programů	166
Studenti magisterských programů	1 389
Studenti magisterských navazujících programů	0
Studenti doktorských programů	287
Studenti cizinci	468
Studenti v cizím jazyce	362
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	52
Nově zapsaní studenti magisterských programů	313
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	0
Nově zapsaní studenti doktorských programů	42
Absolventi bakalářských programů	46
Absolventi magisterských programů	203
Absolventi magisterských navazujících programů	0
Absolventi doktorských programů	19
Nově jmenovaní profesori	0
Nově habilitovaní docenti	12
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	28
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	12
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	2
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	0
Výzkumné záměry (počet)	1
Výzkumné záměry (tis. Kč)	11 782
Výzkumná centra (počet)	0
Výzkumná centra (tis. Kč)	0
Granty Grantové agentury UK – podáno	42
Granty Grantové agentury UK – přijato	3
Počet záznamů v RIV	557
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	3
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	1
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	0
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	96
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	16
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	24
Velikost knihovního fondu	329 732
Počet registrovaných čtenářů	3 553

FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ

Heyrovského 1203,
500 05 Hradec Králové

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	169 048
Vlastní příjmy (tis. Kč)	69 291
Výnosy celkem (tis. Kč)	238 339
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	141,50
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	114,78
Celkem (přepočtený stav)	256,28
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	12
Studenti bakalářských programů	233
Studenti magisterských programů	1 226
Studenti magisterských navazujících programů	60
Studenti doktorských programů	152
Studenti cizinci	203
Studenti v cizím jazyce	98
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	100
Nově zapsaní studenti magisterských programů	348
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	30
Nově zapsaní studenti doktorských programů	31
Absolventi bakalářských programů	62
Absolventi magisterských programů	213
Absolventi magisterských navazujících programů	28
Absolventi doktorských programů	11
Nově jmenovaní profesoři	3
Nově habilitovaní docenti	5
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	4
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	2
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	4
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	6
Výzkumné záměry (počet)	1
Výzkumné záměry (tis. Kč)	9 168
Výzkumná centra (počet)	0
Výzkumná centra (tis. Kč)	0
Granty Grantové agentury UK – podáno	34
Granty Grantové agentury UK – přijato	11
Počet záznamů v RIV	213
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	4
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	5
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	187
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	15
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	57
Velikost knihovního fondu	76 327
Počet registrovaných čtenářů	3 024

FILOZOFICKÁ FAKULTA

nám. Jana Palacha 2,
116 38 Praha 1

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	518 594
Vlastní příjmy (tis. Kč)	129 727
Výnosy celkem (tis. Kč)	648 321
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	528,64
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	219,36
Celkem (přepočtený stav)	747,99
Bakalářské studijní programy	15
Magisterské studijní programy	12
Magisterské navazující studijní programy	15
Doktorské studijní programy	10
Bakalářské studijní obory	70
Magisterské studijní obory	54
Magisterské navazující studijní obory	60
Doktorské studijní obory	49
Studenti bakalářských programů	4 482
Studenti magisterských programů	880
Studenti magisterských navazujících programů	1 683
Studenti doktorských programů	1 777
Studenti cizinci	757
Studenti v cizím jazyce	5
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	1 269
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	674
Nově zapsaní studenti doktorských programů	253
Absolventi bakalářských programů	538
Absolventi magisterských programů	427
Absolventi magisterských navazujících programů	270
Absolventi doktorských programů	159
Nově jmenovaní profesori	3
Nově habilitovaní docenti	17
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	19
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	13
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	11
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	12
Výzkumné záměry (počet)	5
Výzkumné záměry (tis. Kč)	38 209
Výzkumná centra (počet)	1
Výzkumná centra (tis. Kč)	603
Granty Grantové agentury UK – podáno	146
Granty Grantové agentury UK – přijato	28
Počet záznamů v RIV	2 023
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	33
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	1
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	5
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	301
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	30
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	479
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	376
Velikost knihovního fondu	1 099 348
Počet registrovaných čtenářů	20 520

PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA

Albertov 6,
128 43 Praha 2

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	777 778
Vlastní příjmy (tis. Kč)	200 294
Výnosy celkem (tis. Kč)	978 072
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	506,55
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	275,61
Celkem (přepočtený stav)	782,16
Bakalářské studijní programy	9
Magisterské studijní programy	1
Magisterské navazující studijní programy	8
Doktorské studijní programy	34
Bakalářské studijní obory	22
Magisterské studijní obory	1
Magisterské navazující studijní obory	36
Doktorské studijní obory	5
Studenti bakalářských programů	2 270
Studenti magisterských programů	1
Studenti magisterských navazujících programů	1 347
Studenti doktorských programů	1 413
Studenti cizinci	486
Studenti v cizím jazyce	26
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	846
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	586
Nově zapsaní studenti doktorských programů	280
Absolventi bakalářských programů	494
Absolventi magisterských programů	2
Absolventi magisterských navazujících programů	442
Absolventi doktorských programů	168
Nově jmenovaní profesoři	1
Nově habilitovaní docenti	11
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	4
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	59
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	6
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	32
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	28
Výzkumné záměry (počet)	5
Výzkumné záměry (tis. Kč)	90 244
Výzkumná centra (počet)	2
Výzkumná centra (tis. Kč)	8 269
Granty Grantové agentury UK – podáno	336
Granty Grantové agentury UK – přijato	89
Počet záznamů v RIV	1 848
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	9
Fond mobility – studium zahraničních studentů	5
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	6
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	28
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	414
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	125
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	146
Velikost knihovního fondu	631 695
Počet registrovaných čtenářů	9 253

MATEMATICKO- -FYZIKÁLNÍ FAKULTA

Ke Karlovu 3,
121 16 Praha 2

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	935 784
Vlastní příjmy (tis. Kč)	292 511
Výnosy celkem (tis. Kč)	1 228 295
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	519,64
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	239,50
Celkem (přepočtený stav)	759,14
Bakalářské studijní programy	3
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	4
Doktorské studijní programy	3
Bakalářské studijní obory	10
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	28
Doktorské studijní obory	26
Studenti bakalářských programů	1 675
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	793
Studenti doktorských programů	743
Studenti cizinci	767
Studenti v cizím jazyce	9
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	649
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	299
Nově zapsaní studenti doktorských programů	103
Absolventi bakalářských programů	269
Absolventi magisterských programů	6
Absolventi magisterských navazujících programů	241
Absolventi doktorských programů	68
Nově jmenovaní profesoři	6
Nově habilitovaní docenti	7
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	15
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	7
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	35
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	25
Výzkumné záměry (počet)	6
Výzkumné záměry (tis. Kč)	117 328
Výzkumná centra (počet)	4
Výzkumná centra (tis. Kč)	34 872
Granty Grantové agentury UK – podáno	199
Granty Grantové agentury UK – přijato	61
Počet záznamů v RIV	2 199
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	9
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	8
Fond mobility – studium zahraničních studentů	1
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	3
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	44
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	132
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	28
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	85
Velikost knihovního fondu	175 133
Počet registrovaných čtenářů	4 578

PEDAGOGICKÁ FAKULTA

M. D. Rettigové 4,
116 39 Praha 1

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	208 799
Vlastní příjmy (tis. Kč)	70 240
Výnosy celkem (tis. Kč)	279 039
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	238,03
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	122,03
Celkem (přepočtený stav)	360,06
Bakalářské studijní programy	4
Magisterské studijní programy	5
Magisterské navazující studijní programy	5
Doktorské studijní programy	6
Bakalářské studijní obory	28
Magisterské studijní obory	26
Magisterské navazující studijní obory	26
Doktorské studijní obory	9
Studenti bakalářských programů	3 190
Studenti magisterských programů	821
Studenti magisterských navazujících programů	871
Studenti doktorských programů	371
Studenti cizinci	160
Studenti v cizím jazyce	5
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	1 031
Nově zapsaní studenti magisterských programů	120
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	391
Nově zapsaní studenti doktorských programů	64
Absolventi bakalářských programů	595
Absolventi magisterských programů	313
Absolventi magisterských navazujících programů	93
Absolventi doktorských programů	37
Nově jmenovaní profesori	2
Nově habilitovaní docenti	3
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	1
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	1
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	1
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	5
Výzkumné záměry (počet)	1
Výzkumné záměry (tis. Kč)	5 329
Výzkumná centra (počet)	1
Výzkumná centra (tis. Kč)	2 545
Granty Grantové agentury UK – podáno	34
Granty Grantové agentury UK – přijato	10
Počet záznamů v RIV	303
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	0
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	2
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	171
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	41
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	122
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	116
Velikost knihovního fondu	211 302
Počet registrovaných čtenářů	5 319

FAKULTA SOCIÁLNÍCH VĚD

Smetanovo nábřeží 6,
110 01 Praha 1

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	205 726
Vlastní příjmy (tis. Kč)	76 089
Výnosy celkem (tis. Kč)	281 815
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	157,76
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	75,93
Celkem (přepočtený stav)	233,68
Bakalářské studijní programy	6
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	6
Doktorské studijní programy	6
Bakalářské studijní obory	12
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	19
Doktorské studijní obory	9
Studenti bakalářských programů	2 511
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	1 610
Studenti doktorských programů	518
Studenti cizinci	684
Studenti v cizím jazyce	168
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	866
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	621
Nově zapsaní studenti doktorských programů	102
Absolventi bakalářských programů	475
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	374
Absolventi doktorských programů	35
Nově jmenovaní profesori	1
Nově habilitovaní docenti	2
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimořesortní běžící k 31. 12. 2011	11
Programy a projekty mimořesortní nové v r. 2011	7
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	18
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	4
Výzkumné záměry (počet)	1
Výzkumné záměry (tis. Kč)	15 038
Výzkumná centra (počet)	0
Výzkumná centra (tis. Kč)	0
Granty Grantové agentury UK – podáno	143
Granty Grantové agentury UK – přijato	31
Počet záznamů v RIV	471
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	50
Fond mobility – účast studentů na zahraničních akcích	0
Fond mobility – krátkodobé pobyty v zahraničí	2
Fond mobility – studium zahraničních studentů	11
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	7
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	53
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	70
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	492
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	311
Velikost knihovního fondu	209 664
Počet registrovaných čtenářů	4 093

FAKULTA TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU

José Martího 31,
162 52 Praha 6

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



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	132 588
Vlastní příjmy (tis. Kč)	85 768
Výnosy celkem (tis. Kč)	218 356
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	124,20
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	115,23
Celkem (přepočtený stav)	239,42
Bakalářské studijní programy	2
Magisterské studijní programy	2
Magisterské navazující studijní programy	2
Doktorské studijní programy	2
Bakalářské studijní obory	9
Magisterské studijní obory	2
Magisterské navazující studijní obory	11
Doktorské studijní obory	1
Studenti bakalářských programů	1 229
Studenti magisterských programů	4
Studenti magisterských navazujících programů	697
Studenti doktorských programů	208
Studenti cizinci	156
Studenti v cizím jazyce	87
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	537
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	335
Nově zapsaní studenti doktorských programů	40
Absolventi bakalářských programů	259
Absolventi magisterských programů	42
Absolventi magisterských navazujících programů	157
Absolventi doktorských programů	17
Nově jmenovaní profesori	0
Nově habilitovaní docenti	2
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	1
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	1
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	1
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	1
Výzkumné záměry (počet)	1
Výzkumné záměry (tis. Kč)	14 005
Výzkumná centra (počet)	0
Výzkumná centra (tis. Kč)	0
Granty Grantové agentury UK – podáno	61
Granty Grantové agentury UK – přijato	7
Počet záznamů v RIV	171
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	2
Fond mobility – studium zahraničních studentů	0
Fond mobility – pobyty zahraničních pracovníků	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	3
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	18
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	95
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	40
Velikost knihovního fondu	316 112
Počet registrovaných čtenářů	3 546

FAKULTA HUMANITNÍCH STUDIÍ

U Kříže 8,
150 00 Praha 5

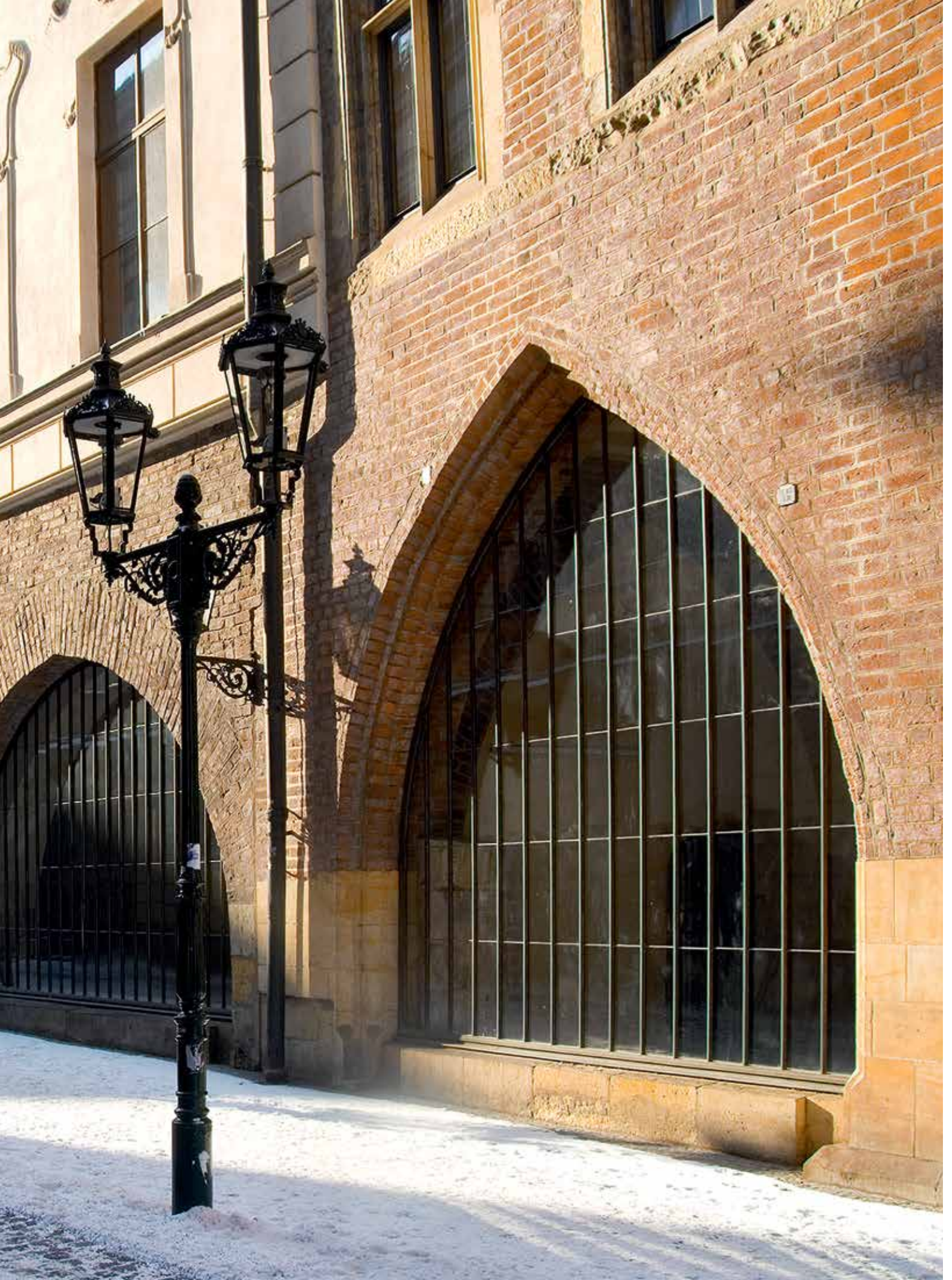
<http://fhs.cuni.cz>



Dotace (příspěvek) (tis. Kč)	92 910
Vlastní příjmy (tis. Kč)	31 246
Výnosy celkem (tis. Kč)	124 156
Akademičtí pracovníci (přepočtený stav)	106,97
Ostatní pracovníci (přepočtený stav)	27,50
Celkem (přepočtený stav)	134,47
Bakalářské studijní programy	1
Magisterské studijní programy	0
Magisterské navazující studijní programy	5
Doktorské studijní programy	4
Bakalářské studijní obory	1
Magisterské studijní obory	0
Magisterské navazující studijní obory	9
Doktorské studijní obory	3
Studenti bakalářských programů	1 522
Studenti magisterských programů	0
Studenti magisterských navazujících programů	840
Studenti doktorských programů	173
Studenti cizinci	243
Studenti v cizím jazyce	32
Nově zapsaní studenti bakalářských programů	756
Nově zapsaní studenti magisterských programů	0
Nově zapsaní studenti magisterských navazujících programů	336
Nově zapsaní studenti doktorských programů	41
Absolventi bakalářských programů	200
Absolventi magisterských programů	0
Absolventi magisterských navazujících programů	153
Absolventi doktorských programů	6
Nově jmenovaní profesori	0
Nově habilitovaní docenti	0
Programy a projekty resortní běžící k 31. 12. 2011	0
Programy a projekty mimoresortní běžící k 31. 12. 2011	2
Programy a projekty mimoresortní nové v r. 2011	3
Programy a projekty zahraniční běžící k 31. 12. 2011	2
Granty Grantové agentury ČR nové v r. 2011	0
Výzkumné záměry (počet)	1
Výzkumné záměry (tis. Kč)	2 341
Výzkumná centra (počet)	0
Výzkumná centra (tis. Kč)	0
Granty Grantové agentury UK – podáno	26
Granty Grantové agentury UK – přijato	6
Počet záznamů v RIV	264
Fond mobility – studium v zahraničí v délce 1–2 semestry	6
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	0
Mobilita studentů – počet přijatých studentů	208
Mobilita studentů – počet vyslaných studentů	112
LLP / Erasmus – počet přijatých studentů	70
LLP / Erasmus – počet vyslaných studentů	57
Velikost knihovního fondu	87 362 (TGM)
Počet registrovaných čtenářů	7 999 (TGM)







Funkce	Jméno
rektor	Prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc.
prorektoři	
pro studijní záležitosti	Doc. ThDr. Martin Prudký
pro doktorské studium a akademické kvalifikace	Prof. PhDr. Ivan Jakubec, CSc.
pro celoživotní vzdělávání a rovné příležitosti	Prof. MUDr. Sylvie Opatrná, Ph.D. (do 31. 8. 2011)
pro vědeckou a tvůrčí činnost	Prof. RNDr. Petr Volf, CSc.
pro vnější vztahy	Doc. PhDr. Michal Šobr, CSc.
pro zahraniční styky a mobilitu	Prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc., MBA
pro rozvoj	Prof. PhDr. Stanislav Štech, CSc.
pro investiční výstavbu	Prof. RNDr. Milan Tichý, DrSc.
kvestor	Ing. Josef Kubíček
kancléř	RNDr. Tomáš Jelínek

I-2 AKADEMICKÝ SENÁT UNIVERZITY KARLOVY V PRAZE

Funkce	Jméno
předseda	Prof. RNDr. Jan Hála, DrSc.
místopředseda	Mgr. Jan Šatra (od 11. 2. 2011)
	Mgr. Josef Šlerka (do 11. 2. 2011)
předsednictvo	Doc. MUDr. Petr Hach, CSc., Dr. Med. h. c. (do 11. 2. 2011)
	MUDr. Martin Havrda (od 11. 2. 2011)
	PhDr. Petr Just, Ph.D. (do 11. 2. 2011)
	Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, CSc. (od 11. 2. 2011)
	JUDr. Ing. Josef Staša, CSc.
	Mgr. Jan Šatra (do 11. 2. 2011)
	Mgr. Samuel Zajíček (od 11. 2. 2011)
členové	Lukáš Bajer
	MUDr. Jiří Beneš, Ph.D.
	Veronika Bergerová
	Doc. Ing. Tomáš Cahlík, CSc.
	Mgr. Jan Carboch, Ph.D.
	Prof. MUDr. Zuzana Červinková, CSc. (od 11. 2. 2011)
	David Čmelík (do 31. 1. 2011)
	Tomáš Čupka
	Prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D.
	Prof. MUDr. Dagmar Dotřelová, CSc. (do 31. 1. 2011)
	PhDr. Wendy Drozenová, Ph.D. (do 31. 1. 2011)
	Mgr. Daniel Feranc
	Doc. PaedDr. Ludmila Fialová, Ph.D.
	Mgr. Jiří Flam

Funkce	Jméno
členové	MUDr. Josef Fontana
	MUDr. Robert Grill
	Filip Grimm (od 11. 2. 2011)
	Mgr. Tomáš Gryc
	Doc. MUDr. Petr Hach, CSc.
	Prof. RNDr. Jan Hála, DrSc.
	Mgr. Milan Hanyš
	MUDr. Martin Havrda
	Jáchym Hercher (do 27. 9. 2011)
	Jiří Herodek (do 31. 1. 2011)
	MUDr. Bc. Marek Hilšer
	Prof. MUDr. Jiří Hoch, CSc.
	Doc. MUDr. Luboš Holubec, Ph.D.
	Martin Holý (od 11. 2. 2011)
	ThDr. Jaroslav Hrdlička
	Miroslav Huml (do 31. 1. 2011)
	MUDr. Milan Chovanec (do 31. 1. 2011)
	PhDr. Marta Chromá, Ph.D.
	Adam Jaroš (od 11. 2. 2011)
	Mgr. Jakub Jeřábek
	Juraj Juhás (od 11. 2. 2011)
	PhDr. Petr Just, Ph.D. (do 13. 9. 2011)
	Jindřich Kasálek
	Michal Kočí
	Doc. PhDr. Martin Kovář, Ph.D. (do 31. 1. 2011)
	Mgr. Jan Kranát, Ph.D.
	Doc. Mgr. Jan Krejčí, Ph.D. (od 11. 2. 2011)
	Prof. RNDr. Jan Krejsek, CSc.
	Bc. Pavlína Kroupová (od 21. 1. 2011)
	Ing. Vladimír Kubíček, CSc.
	Mgr. Martin Kuthan, Ph.D.
	Barbora Linhartová
	Miroslav Makajev (od 11. 2. 2011)
	Mgr. Ina Marešová (od 21. 1. 2011)
	PaedDr. Nataša Mazáčová, Ph.D. (od 11. 2. 2011)
	MUDr. Vojtěch Mezera
	Marek Nečada (od 11. 2. 2011)
	Doc. PhLic. Vojtěch Novotný, Th.D.
	Martin Opočenský
	Ing. Petr Pavlík, Ph.D.
Mgr. Zdeněk Pressl	
Eva Procházková (do 20. 9. 2011)	

Funkce	Jméno
členové	Mgr. Marek Radecki
	PhDr. Jan Randák, Ph.D. (od 11. 2. 2011)
	Doc. RNDr. Miloš Rotter, CSc.
	Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, CSc.
	Mgr. Petr Sláma, Th.D.
	Doc. PhDr. Zdeněk Starý, CSc. (do 31. 1. 2011)
	JUDr. Ing. Josef Staša, CSc.
	Patrik Stegmann (od 11. 2. 2011)
	PhDr. Josef Straceny, CSc.
	Bc. Martin Svatoš (do 31. 1. 2011)
	Mgr. Jan Šatra
	Bc. Jan Šimek (do 31. 1. 2011)
	Prof. MUDr. Richard Škába, CSc. (od 11. 3. 2011)
	Petra Šlapánková
	Mgr. Josef Šlerka (do 31. 1. 2011)
	Mgr. Roman Šolc
	PhDr. Jiří Štípek, Ph.D.
	Prof. MUDr. Stanislav Štípek, DrSc.
	Mgr. Daniel Toropila
	Mgr. Jiří Tourek
	Mgr. Jan Tuček
	Mgr. Kateřina Volná (do 31. 1. 2011)
	Adam Vrána
Ing. František Zahálka	
Mgr. Samuel Zajíček (od 11. 2. 2011)	
RNDr. Viktor Žárský, CSc.	
Tomáš Živný	
tajemník	Mgr. Daniel Feranc

I-3 VĚDECKÁ RADA UNIVERZITY KARLOVY V PRAZE

Fakulta / pracoviště	Jméno	Vědní obor
RUK	Prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc.	lékařská fyziologie, předseda VR
PF	Prof. JUDr. Milan Bakeš, DrSc.	finanční právo a finance
MFF	Prof. RNDr. Jan Bednář, CSc.	meteorologie
1.LF	Prof. MUDr. Jan Betka, DrSc.	otorhinolaryngologie
LFHK	Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.	histologie a embryologie
PedF	Prof. PhDr. Marie Dohalská, DrSc.	fonetika
PřF	Prof. RNDr. Bohuslav Gaš, CSc.	fyzikální chemie
PF	Prof. JUDr. Aleš Gerloch, CSc.	teorie práva
2.LF	Prof. MUDr. Jan Herget, DrSc.	fyzilogie

Fakulta / pracoviště	Jméno	Vědní obor
RUK	Prof. PhDr. Mojmír Horyna (do 26. 1. 2011)	dějiny umění
MFF	Prof. RNDr. Pavel Höschl, DrSc.	fyzika – fyzika kondenzovaných látek
RUK	Prof. PhDr. Ivan Jakubec, CSc.	hospodářské a sociální dějiny
FHS, PŘF	Prof. RNDr. Stanislav Komárek, Ph.D.	filozofie a dějiny přírodních věd
FaF	Prof. RNDr. Eva Kvasničková, CSc.	biochemie
	Prof. ThDr. Ján Liguš, Ph.D.	čestný člen
	Prof. JUDr. Karel Malý, DrSc.	čestný člen
PedF, LFHK	Prof. PhDr. Jiří Mareš, CSc.	pedagogická psychologie
	Prof. MUDr. Jaroslav Masopust, DrSc.	čestný člen
1.LF	Prof. MUDr. Jiří Mazánek, DrSc.	stomatologie
FSV	Prof. Ing. Lubomír Mlčoch, CSc.	ekonomie
PedF	Prof. PhDr. Dagmar Mocná, CSc.	česká literatura
MFF	Prof. RNDr. Jaroslav Nešetřil, DrSc.	informatika a diskrétní matematika
1.LF	Prof. MUDr. Soňa Nevšímalová, DrSc.	neurologie
ETF	Doc. Ivana Noble, Ph.D.	evangelická teologie
HTF	Doc. PhDr. Bedřich Nosek, CSc.	teologie
LFHK	Prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc.	vnitřní lékařství
	Prof. PhDr. Radim Palouš, CSc.	čestný člen
FSV	Prof. PhDr. Jiří Pešek, CSc.	moderní dějiny
FF	Prof. Miroslav Petříček, Dr.	fimové, televizní a fotografické umění a nová média
RUK	Doc. ThDr. Martin Prudký	Starý zákon
3.LF	Prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc.	normální a patologická fyziologie
FSV	Prof. PhDr. Lenka Rovná, CSc.	mezinárodní teritoriální studia
FF, KTF	Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, CSc.	dějiny umění
KTF	Doc. PhDr. Mireia Ryšková, Th.D.	teologie
1.LF	Prof. RNDr. Blanka Říhová, DrSc.	imunologie
FTVS	Prof. PhDr. Pavel Slepíčka, DrSc.	kinantropologie
MFF	Prof. Ing. Zdeněk Strakoš, DrSc.	technická kybernetika
RUK	Prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc., MBA	vnitřní lékařství
PŘF	Prof. Ing. Karel Štulík, DrSc.	analytická chemie
PŘF	Prof. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D.	parazitologie
	Prof. ThDr. Ing. Jakub Trojan	čestný člen
LFP	Prof. MUDr. Vladislav Třeška, DrSc.	chirurgie
FF	Prof. PhDr. Miroslav Verner, DrSc.	egyptologie
RUK	Prof. RNDr. Petr Volf, CSc.	biologie
MFF	Prof. Ing. Ivan Wilhelm, CSc.	fyzika – subjaderná fyzika
UP Olomouc	Prof. Pavel Ambros, Th.D.	pastorální teologie
MU	Prof. PhDr. Milena Bartlová, CSc.	dějiny umění
AV ČR	Prof. MUDr. Jan Bubeník, DrSc. (do 1. 2. 2011)	buněčná a molekulární biologie
1.LF	Doc. MUDr. Petr Cetkovský, Ph.D.	vnitřní nemoci
AV ČR	Prof. PhDr. Ivo Čermák, CSc.	sociální psychologie
AV ČR	Prof. Ing. Jiří Drahoš, DrSc.	chemické inženýrství

Fakulta / pracoviště	Jméno	Vědní obor
VŠE	Prof. PhDr. Vladimíra Dvořáková, CSc.	politologie
ČNB	Prof. Dr. Ing. Jan Frait	ekonomie
UO	Prof. MUDr. Josef Fusek, DrSc.	toxikologie
MU	Prof. PhDr. Jiří Hanuš, Ph.D.	české dějiny
VŠE	Prof. Ing. Richard Hindls, CSc.	statistika
AV ČR	Prof. RNDr. Helena Illnerová, DrSc.	fyzilogie živočichů
MU	Doc. PhDr. Tomáš Janík, Ph.D.	pedagogika
SU Opava	Prof. PhDr. Zdeněk Jirásek, CSc.	české a obecné nejnovější dějiny
VÚFB	Ing. Miroslav Kuchař, DrSc.	farmakologie
UK Bratislava	Prof. PharmDr. Ján Kyselovič, CSc.	farmakologie
NSS	JUDr. Michal Mazanec	správní právo
AV ČR	Prof. MUDr. Bohuslav Ošťádal, DrSc.	normální fyziologie
IKEM	Prof. MUDr. Jan Pirk, DrSc.	chirurgie
AV ČR	Prof. PhDr. Eva Semotánová, DrSc.	historická geografie
AV ČR	Prof. PhDr. Petr Sommer, CSc.	dějiny umění
AV ČR	Prof. MUDr. Helena Tlaskalová, DrSc.	lékařská imunologie
ČVUT	Prof. RNDr. Miloslav Vlček, DrSc.	teoretická elektrotechnika
VŠEM	Prof. Ing. Milan Žák, CSc.	ekonomie

I-4 SPRÁVNÍ RADA UNIVERZITY KARLOVY V PRAZE

Funkce	Jméno
předseda	JUDr. Antonín Mokrý
členové	Ing. Milan Corjak (do 30. 6. 2011)
	JUDr. Ing. Miloslav Fiedler (do 30. 6. 2011)
	Ing. Jan Fischer, CSc.
	JUDr. Petr Hanzlík
	Doc. MUDr. Leoš Heger, CSc. (od 14. 10. 2011)
	Ing. Jan Kasal
	Doc. RNDr. Ladislav Miko, Ph.D.
	Ing. Radek Neužil (od 14. 11. 2011)
	RNDr. Hana Ripková, Ph.D.
	Ing. Pavel Řežábek
	MUDr. Přemysl Sobotka
	Doc. Dr. Milan Stloukal, DrSc.
	Kardinál Miloslav Vlk
	Doc. Ing. Jiří Volf, CSc.
	JUDr. Jan Wagner
	PhDr. Lubomír Zaorálek
tajemník	RNDr. Tomáš Jelínek

Funkce	Jméno
předseda	Prof. RNDr. Petr Volf, CSc., prorektor pro vědeckou a tvůrčí činnost
členové	Prof. JUDr. PhDr. Michal Tomášek, DrSc., předseda sekce A – společenské vědy (do 3. 12. 2011)
	RNDr. Jakub Yaghob, Ph.D., místopředseda sekce A – společenské vědy (do 3. 12. 2011), předseda sekce A – společenské vědy (od 3. 12. 2011)
	Prof. PhDr. Lenka Bobková, CSc., místopředsedkyně sekce A – společenské vědy (od 3. 12. 2011)
	RNDr. Jan Suda, Ph.D., předseda sekce B – přírodní vědy
	Prof. RNDr. Petr Malý, DrSc., místopředseda sekce B – přírodní vědy
	Prof. MUDr. Vladimír Tesař, DrSc., MBA, předseda sekce C – lékařské vědy
	Prof. MUDr. Jan Herget, DrSc., místopředseda sekce C – lékařské vědy

I-5b EDIČNÍ RADA

Funkce	Jméno
předseda	Prof. PhDr. Ivan Jakubec, CSc.
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. Ivan Jakubec, CSc.
členové	Ing. Karel Höfer (do 31. 10. 2011)
	Prof. PhDr. Mojmír Horyna (do 26. 1. 2011)
	PhDr. Helena Koenigsmarková
	Prof. PhDr. Josef Petrář
	Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, CSc.
	PhDr. Lubomír Sršeň
	Doc. PhDr. Petr Svobodný
	Doc. ak. mal. Ivan Špirk
	Prof. PhDr. Vít Vlnas, Ph.D.
	Prof. PhDr. Petr Wittlich, CSc.
tajemnice	Václava Kupová

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	Právnická 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)	M. D. 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
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

Zkratka (ve VZČ)	Fakulta/Součást (anglicky)	Sídlo
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
COŽP	Centrum pro otázky životního prostředí (Environment Center)	U Kříže 8, 158 00 Praha 5
ARVŠ	Agentura Rady vysokých škol (Agency of the Council of Higher Education Institutions)	J. 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

I-7 DĚKANI FAKULT A ŘEDITELÉ DALŠÍCH SOUČÁSTÍ

Fakulta/Součást	Jméno
KTF	ThLic. Prokop Brož, Th.D.
ETF	Doc. Jindřich Halama, Dr.
HTF	Prof. ThDr. Jan B. Lášek
PF	Prof. JUDr. Aleš Gerloch, CSc.
1.LF	Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA
2.LF	Doc. MUDr. Ondřej Hrušák, Ph.D.
3.LF	Prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.
LFP	Doc. MUDr. Boris Kreuzberg, CSc.
LFHK	Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.
FaF	Doc. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.
FF	Doc. PhDr. Michal Stehlík, Ph.D.
PřF	Prof. RNDr. Bohuslav Gaš, CSc.
MFF	Prof. RNDr. Zdeněk Němeček, DrSc.
PedF	Doc. PaedDr. Radka Wildová, CSc.
FSV	PhDr. Jakub Končelík, Ph.D.
FTVS	Doc. PhDr. Vladimír Süß, Ph.D.
FHS	Doc. PhDr. Ladislav Benyovszky, CSc.
ÚDAUK	Doc. PhDr. Petr Svobodný
CTS	Doc. David Storch Ph.D.
CERGE	Doc. Ing. Štěpán Jurajda, Ph.D.

Fakulta/Součást	Jméno
ÚVT	RNDr. Štěpán Bojar
CPPT	Ing. Jiří Linhart
ÚJOP	Mgr. Jan Podroužek
ÚK	Mgr. Marie Paráková
COŽP	Prof. RNDr. Bedřich Moldan, CSc.
ARVŠ	Ing. Václav Kuchař
KaM	Ing. Mojmír Bém
ArcS	ThLic. Artur Matuszek
Nakl	Mgr. Petr Valo
SBZ	Ing. Martin Marcoň
SC	Karel Kozel

I-9 ČLENSTVÍ UNIVERZITY V MEZINÁRODNÍCH A PROFESNÍCH ORGANIZACÍCH

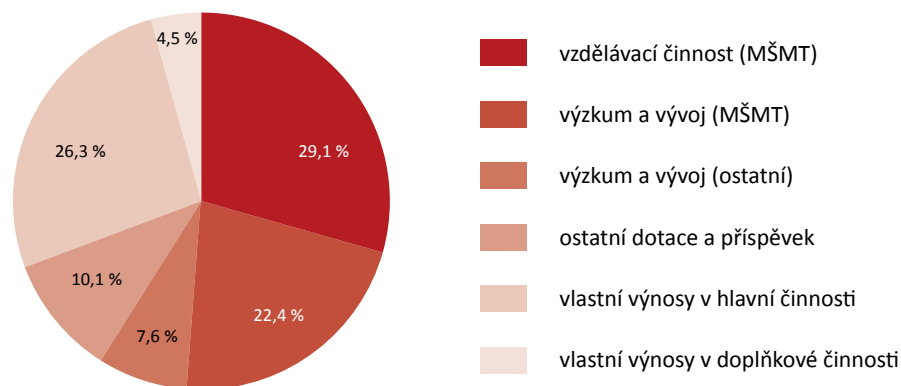
Organizace	Stát	Status	Zástupce	Funkce
Coimbra Group – Sdružení nejstarších evropských univerzit	Belgie	člen	Prof. V. Hampl, DrSc.	
EAIE – European Association for International Education	Nizozemsko	člen	Prof. V. Hampl, DrSc.	
EUA – European University Association	Belgie	člen	Prof. V. Hampl, DrSc.	člen Výboru EUA, člen EUA RPWG (Research and policy working Group)
UNICA – Universities from the Capitals of Europe	Belgie	člen	Prof. V. Hampl, DrSc.	
IAU – International Association of Universities	Francie	člen	Prof. V. Hampl, DrSc.	
IFPU – International Forum of Public Universities	Kanada	člen	Prof. J. Škrha, DrSc.	člen Výboru IFPU
OECD-IMHE – Institutional Management in Higher Education Programme	Francie	člen řídicího výboru	Prof. S. Štech, CSc.	člen Řídícího výboru IMHE reprezentant za UK reprezentant za ČR
DRC – Danube Rectors' Conference	závisí na místě, kde se koná General Assembly	člen	Prof. V. Hampl, DrSc.	
EUROPAEUM	Velká Británie	člen	Prof. V. Hampl, DrSc.	člen Board of Trustees
Magna Charta Observatory	Itálie	člen	Prof. V. Hampl, DrSc.	
ČKR – Česká konference rektorů	ČR	člen	Prof. V. Hampl, DrSc.	předseda ČKR
RVŠ – Rada vysokých škol	ČR	člen	Prof. J. Bednář, CSc.	člen Předsednictva a místopředseda RVŠ
			Prof. J. Hála, DrSc.	předseda komise Komise předsedů akademických senátů
			Mgr. M. Jašurek	člen Předsednictva

Neinvestiční dotace a příspěvky (v tis. Kč)	Poskytnuto	Vyčerpáno	Převod do fondů	Vráceno
Neinvestiční příspěvek a dotace z kap. 333 – MŠMT mimo VaV	3 327 229	2 967 929	358 808	491
v tom: vzdělávací činnost	2 575 254	2 292 311	282 943	0
stipendia studentů doktorských studijních programů	268 375	268 375		0
studující cizinci a mezinárodní spolupráce	86 166	86 052		114
z toho: studenti, kteří nejsou občany ČR	30 651	30 651		0
Fond vzdělávací politiky	4 000	4 000		0
projekty Fondu rozvoje vysokých škol	14 412	14 115		296
rozvojové programy	158 944	158 874		70
mimořádné aktivity	70 870	1 180	69 690	0
příspěvek na sociální stipendia	4 524	275	4 249	0
příspěvek na ubytovací stipendia	111 053	109 127	1 926	0
dotace na ubytování a stravování studentů	23 801	23 801		0
poslanecká iniciativa	9 830	9 819		11
z toho: příspěvek na letní školy slovanských studií	3 442	3 442		0
Neinvestiční dotace na výzkum a vývoj z kap. 333 – MŠMT	1 980 683	1 921 074	56 093	3 516
v tom: výzkumné záměry	417 694	413 513	1 537	2 644
specifický výzkum	272 515	267 760	4 755	0
dotace na podporu vědy	1 032 126	983 492	48 634	0
rámcové programy	12 200	11 841	89	269
podpora mobility	1 987	1 485	8	494
účelové prostředky na výzkum a vývoj bez SVV	244 162	242 982	1 070	109
Neinvestiční dotace a příspěvek ostatní odbory	1 696	1 681		15
Neinvestiční dotace a příspěvek Dům zahraničních služeb	48 600	48 600		0
Neinvestiční dotace programové financování	5 658	5 658		0
Neinvestiční příspěvek a dotace MŠMT celkem	5 363 866	4 944 942	414 901	4 022
z toho: příspěvek	3 044 766	2 685 958	358 808	0
Neinvestiční příspěvek a dotace mimo MŠMT celkem¹⁾	756 153	742 135	4 063	9 955
z toho: VaV	668 530	659 598	3 948	4 984
Neinvestiční příspěvek a dotace celkem	6 120 019	5 687 078	418 964	13 977
Vlastní výnosy		2 325 958		
Vlastní výnosy v doplňkové činnosti		398 658		
Vnitroorganizační výnosy celkem		83 632		
Výnosy UK celkem		8 495 326		

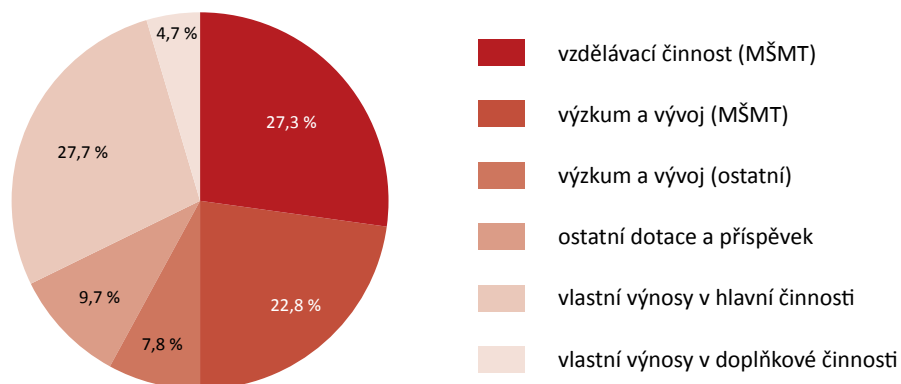
1) nejsou započítávány zálohy z evropských fondů, které nebyly využity (nejsou předmětem převodu do fondu ani vratek)

Fakulta	Profesoři	Docenti	Odborní asistenti	Asistenti	Lektoři	Vědečtí pracovníci	THP	Ostatní pracovníci	Celkem
KTF	3,526	5,5	11,48	5,915	1,55	12,753	15,966	0	56,69
ETF	3,414	7,3	9	0,88	1	8,517	17,471	0	47,582
HTF	7	8,072	20,622	2,65	2,9	11	12,261	2,9	67,405
PF	23,55	33,4	76,45	6,5	0	3,1	80,764	12,4	236,164
1.LF	92,022	118,596	325,343	30,047	26,729	147,763	281,119	218,873	1 240,492
2.LF	34,075	47,008	115,026	0	0	134,779	60,8	7	398,688
3.LF	28,379	51,462	110,952	15,53	5,293	0,833	64,806	81,582	358,837
LFP	24,23	50,163	120,073	10,247	26,697	36,032	68,337	115,649	451,428
LFHK	27,118	42,468	73,59	38,1	0	9,604	93,795	75,242	359,917
FaF	12,4	28,042	40,867	30,092	1,025	29,075	69,01	45,767	256,278
FF	50,097	105,317	204,088	75,236	60,568	33,332	174,355	45,001	747,994
PřF	39,867	86,896	141,954	27,989	15,978	193,869	120,969	154,637	782,159
MFF	65,4	123,6	103,596	0	45,6	181,442	162,9	76,6	759,138
PedF	12,648	42,6	143,861	10,396	6,831	21,697	101,7	20,326	360,059
FSV	17,323	25,888	78,517	15,511	1,05	19,47	69,709	6,216	233,684
FTVS	5,394	20,58	39,307	43,577	0	15,337	54,776	60,451	239,422
FHS	6,667	18,109	42,918	17,886	13,392	7,996	27,503	0	134,471
CERGE	2,25	2,105	8,502	0	0	1,45	3,422	16,488	34,217
ÚJOP	0	0	1,667	20,062	49,086	0	38,341	61,45	170,606
RUK	0,09	0	0	0	0	20,563	126,71	172,431	319,794
SBZ	0	0	0	0	0	0	54,927	138,926	193,853
KaM	0	0	0	0	0	0	113,249	383,202	496,451
ArcS	0	0	0	0	0	0	3,822	3,448	7,27
UK Celkem	455,45	817,106	1 667,813	350,618	257,699	888,612	1 816,712	1 698,589	7 952,599

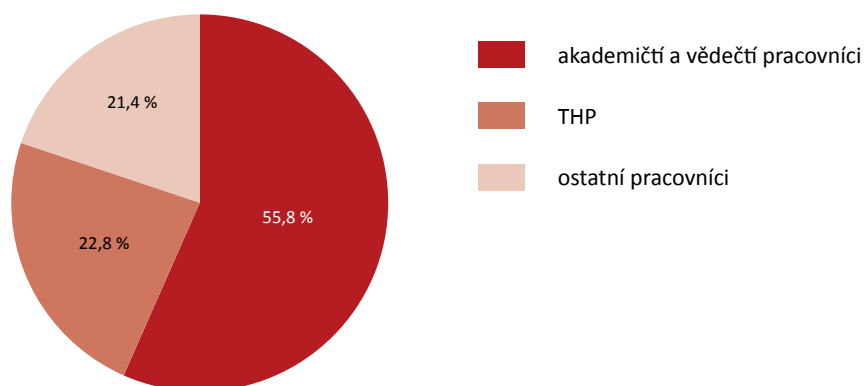
II-a STRUKTURA PŘÍJMŮ



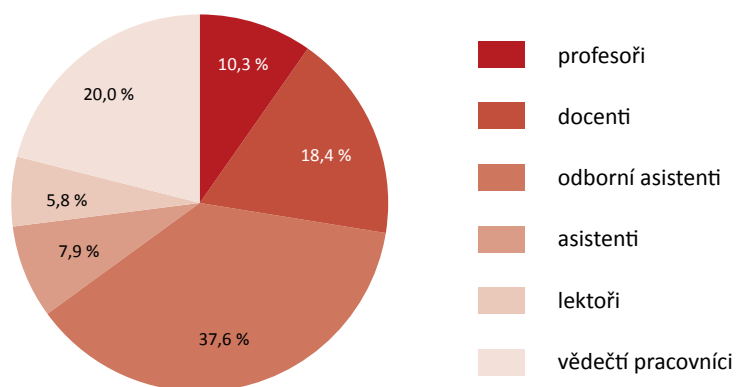
II-b STRUKTURA ČERPÁNÍ



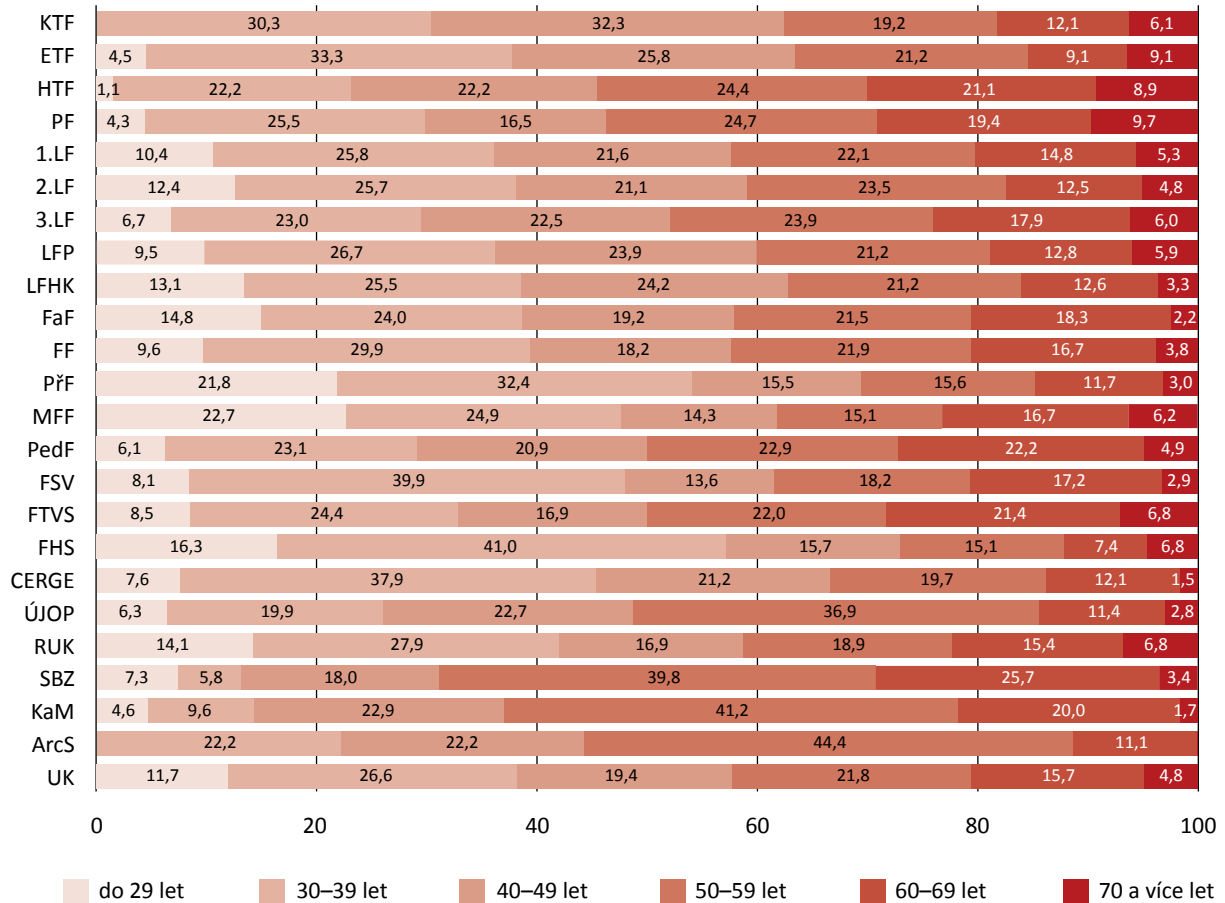
II-c STRUKTURA PRACOVNÍKŮ



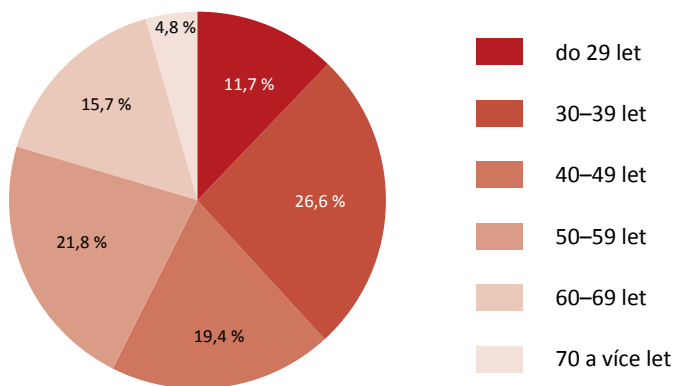
II-d STRUKTURA AKADEMICKÝCH A VĚDECKÝCH PRACOVNÍKŮ

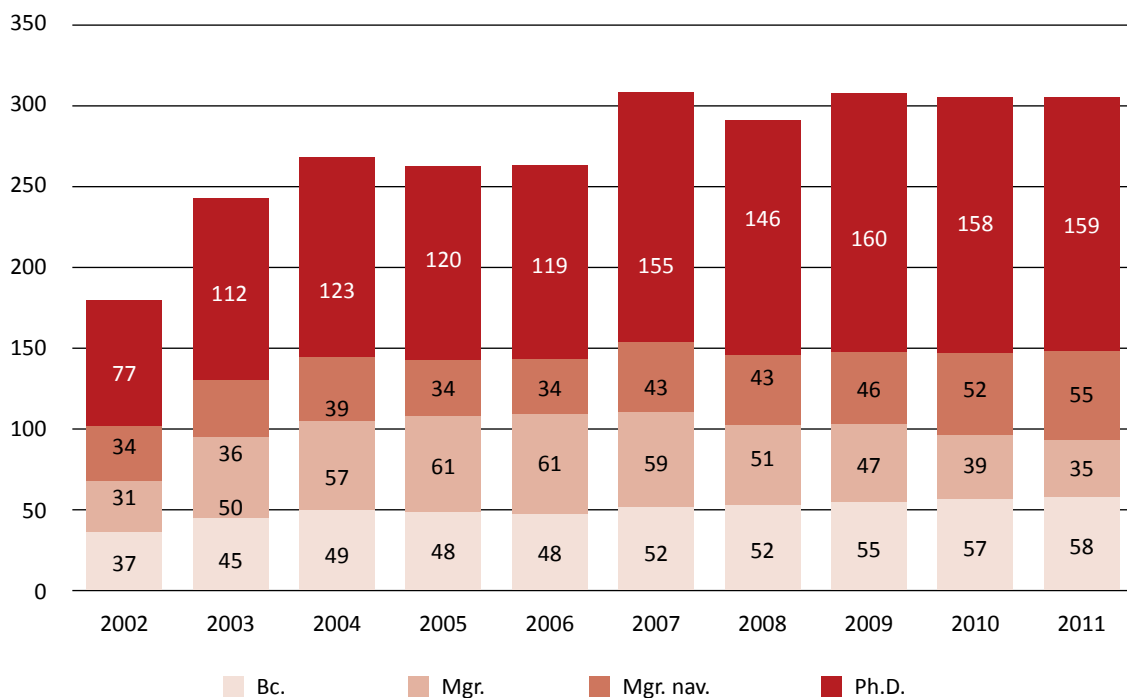


II-e VĚKOVÁ STRUKTURA PRACOVNÍKŮ PODLE FAKULT



II-f VĚKOVÁ STRUKTURA PRACOVNÍKŮ UK





III-1d PŘEHLED STUDIJNÍCH PROGRAMŮ A STUDIJNÍCH OBORŮ AKREDITOVANÝCH NA FAKULTÁCH (K 31. 12. 2011)

Fakulta	Studijní programy							Studijní obory						
	Bc.	Mgr.	Mgr. nav.	Pregrad. celkem	Ph.D. 3leté	Ph.D. 4leté	Ph.D. celkem	Bc.	Mgr.	Mgr. nav.	Pregrad. celkem	Ph.D. 3leté	Ph.D. 4leté	Ph.D. celkem
KTF	3	1	3	7	3	0	3	3	1	3	7	3	0	3
ETF	2	1	1	4	2	2	4	3	1	3	7	4	4	8
HTF	5	2	4	11	1	0	1	14	8	12	34	2	0	2
PF	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	19	0	19
1.LF	2	2	1	5	7	18	25	6	0	4	10	1	1	2
2.LF	2	1	1	4	13	15	28	4	0	1	5	0	0	0
3.LF	2	1	0	3	12	14	26	5	0	0	5	0	0	0
LFP	0	3	0	3	17	16	32	0	0	0	0	1	0	1
LFHK	2	4	0	6	2	20	22	3	0	0	3	0	0	0
FaF	1	2	1	4	2	4	6	2	1	2	5	9	9	18
FF	15	15	15	45	10	0	10	74	59	65	198	50	0	51
PřF	9	10	8	27	31	30	61	22	11	36	69	6	1	7
MFF	3	5	4	12	3	3	6	13	33	34	80	24	25	49
PedF	4	5	6	15	5	1	6	28	26	26	80	8	2	10
FSV	6	0	6	12	6	7	11	12	0	22	34	8	9	17
FTVS	2	2	2	6	2	2	4	9	4	8	21	1	0	1
FHS	1	0	5	6	4	1	5	1	0	9	10	3	0	3
Celkem	59	55	57	171	121	133	254	199	145	225	569	139	51	188

Skupina oboru	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	1
Technické vědy a nauky	21 až 39	1	0	1	1	0	0	0
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41 až 43	0	0	0	0	0	0	0
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	3	3	6	3	4	0	4
Společenské vědy, nauky a služby	61, 65, 67, 71 až 74	17	8	25	17	11	3	14
Ekonomie	62	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	75	4	5	9	5	4	2	6
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	1	2
Celkem **	11 až 82	39	19	58	40	23	7	30

Celkem * je celkový počet různých studijních programů nezávisle na formě studia.

Celkem ** je celkový počet různých studijních programů nezávisle na kmenovém oboru.

Programy												
Celkem *	Mgr. nav.				Ph.D.				Celkem			
	PF	KF	Celkem PF+KF	Celkem *	PF	KF	Celkem PF+KF	Celkem *	PF	KF	Celkem PF+KF	Celkem *
1	11	3	14	11	37	39	76	39	60	45	105	62
0	0	0	0	0	2	2	4	2	3	2	5	3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	2	0	2	2	31	37	68	37	40	40	80	46
11	18	8	26	18	13	13	26	13	59	32	91	59
0	1	0	1	1	1	1	2	1	3	1	4	3
1	0	0	0	0	1	1	2	1	2	1	3	2
4	3	5	8	5	3	3	6	3	14	15	29	17
1	1	0	1	1	1	1	2	1	4	2	6	4
1	1	0	1	1	1	1	2	1	4	2	6	4
23	37	16	53	39	90	98	188	98	189	140	329	200

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	3	7	3	3	1	3	7	3	10	10
ETF	2	1	1	4	2	3	2	3	8	4	6	12
HTF	4	2	3	9	1	15	8	10	33	2	10	35
PF	0	1	0	1	1	0	1	0	1	19	2	20
1.LF	2	2	1	5	19	6	0	4	10	1	24	11
2.LF	2	1	1	4	14	4	0	1	5	0	18	5
3.LF	2	1	0	3	12	5	0	0	5	0	15	5
LFP	0	3	0	3	18	0	0	0	0	1	21	1
LFHK	2	2	0	4	20	2	0	0	2	0	24	2
FaF	1	1	1	3	4	1	1	1	3	12	7	15
FF	15	12	15	42	10	70	54	60	184	49	52	233
PřF	9	1	8	18	34	22	1	36	59	5	52	64
MFF	3	0	4	7	3	10	0	28	38	26	10	64
PedF	4	5	5	14	6	28	26	26	80	9	20	89
FSV	6	0	6	12	6	12	0	19	31	9	18	40
FTVS	2	2	2	6	2	9	2	11	22	1	8	23
FHS	1	0	5	6	4	1	0	9	10	3	10	13
Celkem	58	35	55	148	159	191	96	211	498	144	307	642

Počet oborů odpovídá počtu různých kódů studijních oborů v rámci programu a fakulty, ve kterých k 31. 10. 2011 studoval alespoň jeden student, který neměl přerušené studium (nejsou zahrnuti přijíždějící stážisté).

→ Poznámky k tab. III-1g na následující straně

AJ – anglický jazyk; FJ – francouzský jazyk; NJ – německý jazyk

Fakulta	Studijní programy																				
	Bc.			Mgr.			Mgr. nav.			Celkem			Ph.D.								
													3leté			4leté			Celkem		
	AJ	FJ	NJ	AJ	FJ	NJ	AJ	FJ	NJ	AJ	FJ	NJ	AJ	FJ	NJ	AJ	FJ	NJ	AJ	FJ	NJ
KTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ETF	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	4	0	0
HTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
PF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
1.LF	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	5	0	0	18	0	0	23	0	0
2.LF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	13	0	0	15	0	0	28	0	0
3.LF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	14	0	0	15	0	0
LFP	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	17	0	0	15	0	0	32	0	0
LFHK	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	20	0	0	22	0	0
FaF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4	0	0	5	0	0
FF	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4	2	2	0	0	0	4	2	2
PřF	9	0	0	0	0	0	8	0	0	17	0	0	9	0	0	30	0	0	39	0	0
MFF	3	0	0	5	0	0	4	0	0	12	0	0	3	0	0	3	0	0	6	0	0
PedF	1	0	0	2	0	0	3	0	0	6	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	2
FSV	1	0	1	0	0	0	4	0	0	5	0	1	1	0	0	4	0	0	5	0	0
FTVS	2	0	0	0	0	0	3	0	0	5	0	0	2	0	0	2	0	0	4	0	0
FHS	1	0	0	0	0	0	1	2	1	2	2	1	2	0	0	1	0	0	3	0	0
Celkem	17	0	1	18	0	0	25	2	2	60	2	2	65	2	5	128	0	0	193	2	5

Fakulta	Studijní obory																				
	Bc.			Mgr.			Mgr. nav.			Celkem			Ph.D.								
													3leté			4leté			Celkem		
	AJ	FJ	NJ	AJ	FJ	NJ	AJ	FJ	NJ	AJ	FJ	NJ	AJ	FJ	NJ	AJ	FJ	NJ	AJ	FJ	NJ
KTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ETF	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	4	0	0	4	0	0	8	0	0
HTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
PF	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	13	0	0	0	0	0	13	0	0
1.LF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0
2.LF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
LFP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
LFHK	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	5	0	0	8	0	0	13	0	0
FF	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	10	2	2	0	0	0	10	2	2
PřF	20	0	0	0	0	0	33	0	0	53	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
MFF	11	0	0	33	0	0	34	0	0	78	0	0	24	0	0	25	0	0	49	0	0
PedF	6	0	0	6	0	0	6	0	0	18	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	2
FSV	1	0	1	0	0	0	9	0	0	10	0	1	1	0	0	6	0	0	7	0	0
FTVS	2	0	0	0	0	0	3	0	0	5	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
FHS	1	0	0	0	0	0	4	2	1	5	2	1	2	0	0	0	0	0	2	0	0
Celkem	41	0	1	42	0	0	92	2	2	174	2	3	64	1	5	45	0	0	108	1	5

Název programu	TEEME: Text and Event in Early Modern Europe	TEMA: Territoires européens (civilisation, nation, région, ville): identité et développement	EM SIE: Erasmus Mundus Masters in Special and Inclusive Education
Partnerské organizace	University of Kent, Velká Británie; Free University Berlin, Německo; University of Porto, Portugalsko	Eötvös Loránd Tudományegyetem, Budapešť, Maďarsko; École des hautes études en sciences sociales, Paříž, Francie; Università degli studi di Catania, Itálie	Roehampton University, Londýn, Velká Británie; University of Oslo, Norsko; Universiti Sains Malaysia, Penang, Malajsie; University of Kwazulu-Natal, Durban, JAR
Počet přidružených organizací	17	15	
Počátek realizace programu	2010	2010	2005
Druh programu (Joint/Double/Multiple Degree)	joint degree nebo double degree (podle průchodu studiemi)	double nebo multiple degree (podle průchodu studiemi)	joint degree
Délka studia (semestry)	6	4	3
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský	navazující magisterský	navazující magisterský

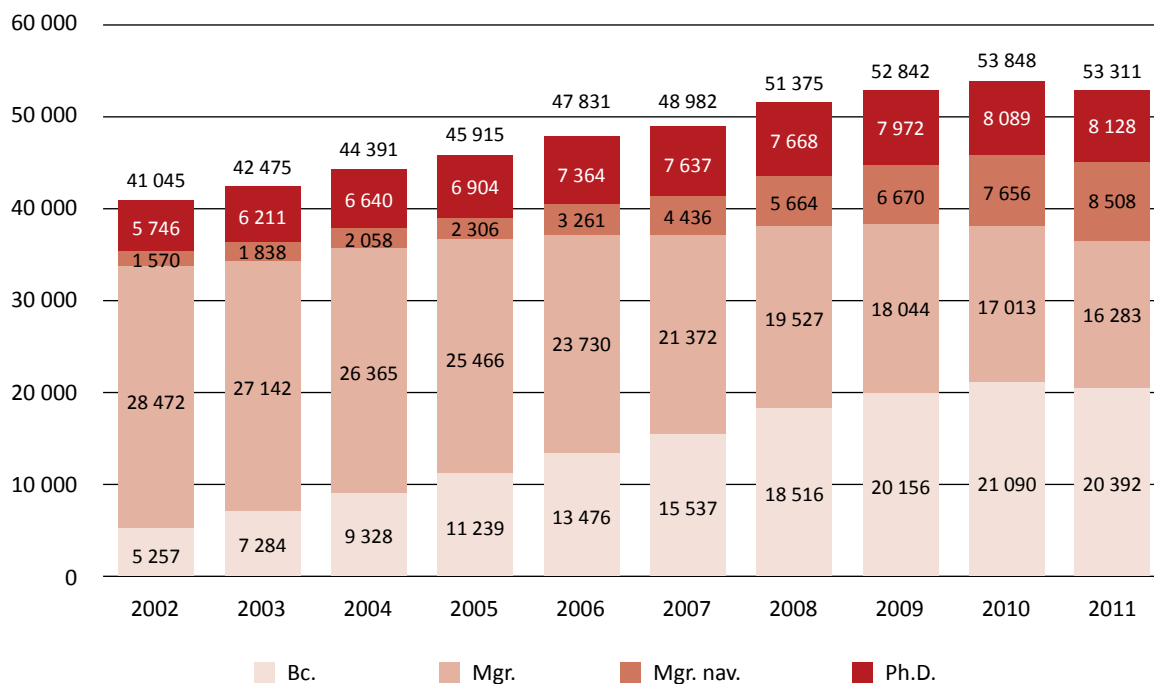
III-2a POČTY STUDENTŮ PODLE SKUPIN KMENOVÝCH OBORŮ (K 31. 10. 2011)

Fakulta	Skupina oboru	Kód skupiny kmenových oborů	Bc.	
			PF	KF
UK celkem	Přírodní vědy a nauky	11 až 18	3 373	296
UK celkem	Technické vědy a nauky	21 až 39	276	0
UK celkem	Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41 až 43	0	0
UK celkem	Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	1 139	806
UK celkem	Společenské vědy, nauky a služby	61, 65, 67, 71 až 74	7 111	1 866
UK celkem	Ekonomie	62	460	0
UK celkem	Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	0	0
UK celkem	Pedagogika, učitelství a sociální péče	75	2 658	1 466
UK celkem	Obory z oblasti psychologie	77	277	0
UK celkem	Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	664	0
UK celkem	Celkem	11 až 82	15 958	4 434

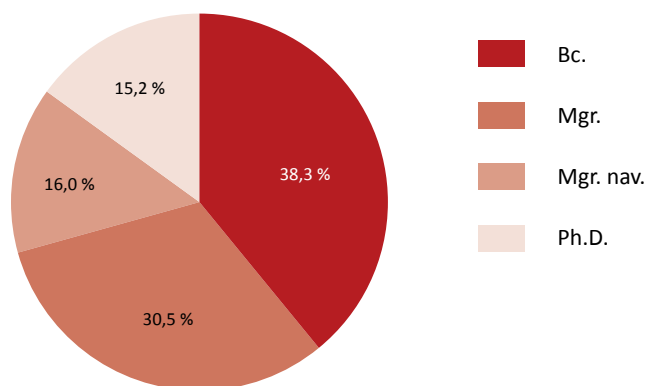
PF – prezenční forma studia; KF – kombinovaná forma studia

IMESS: International Masters in Economy, State and Society	EuroPhilosophie: Philosophies allemande et française dans l'espace européen	LCT: European Masters Program in Language and Communication Technologies	IMISTE: International Master in Sports Tourism Engineering	Česko-německá studia/ Deutsch-tschechische Studien
University College London, Velká Británie; Corvinus University of Budapest, Maďarsko; University of Helsinki, Finsko; Jagiellonian University, Krakov, Polsko; University of Belgrade, Bělehrad, Srbsko; University of Tartu, Estonsko; University – Higher School of Economics, Moskva, Rusko	Université de Toulouse le Mirail, 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 Sao Carlos, Brazílie	Saarland University in Saarbrücken, Německo; Free University of Bozen – Bolzano, Itálie; University of Malta; University of Nancy 2, Francie; University of Groningen, Nizozemí; Shanghai Jiao Tong University, Čína; University of Melbourne, Austrálie	University of Health and Law Lille 2, Francie; Instituto Superior Da Maia, Porto, Portugalsko; University of Thessaly, Řecko; University “Alexandru Ioan Cuza”, Iași, Rumunsko; University of Craiova, Rumunsko; University of Balamand, Libanon	Universität Regensburg, Regensburg, Německo
	5			
2007	2007	2007	2010	2008
double degree	multiple degree	double degree	double nebo multiple degree	double degree
4	4	4	4	6
navazující magisterský	navazující magisterský	navazující magisterský	navazující magisterský	bakalářský

	Mgr.		Mgr. nav.		Ph.D.		Celkem
	PF	KF	PF	KF	PF	KF	
	1	0	2 135	66	1 436	1 170	8477
	0	0	0	0	52	31	359
	0	0	0	0	0	0	0
	10 212	0	361	0	425	1 229	14 172
	708	16	3 287	1 033	860	1 277	16 158
	0	0	250	0	169	58	937
	4 139	0	0	0	42	509	4 690
	636	230	744	405	114	221	6 474
	191	54	58	0	77	140	797
	89	7	169	0	110	208	1 247
	15 976	307	7 004	1 504	3 285	4 843	53 311



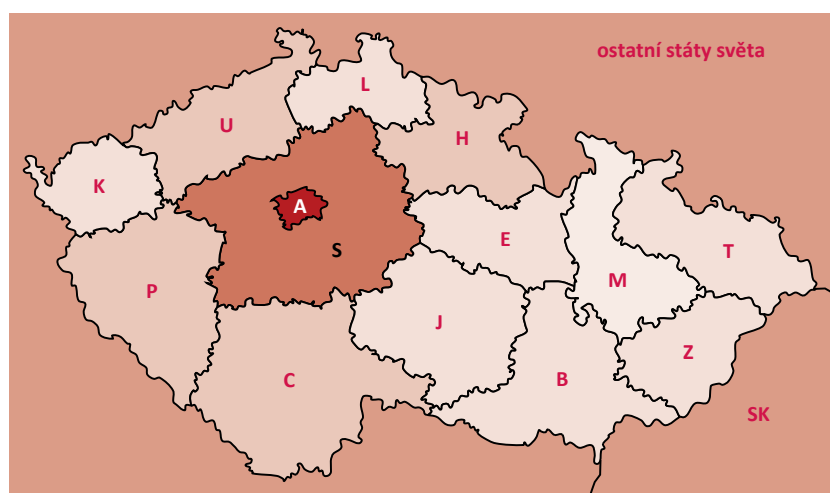
III-c STRUKTURA STUDENTŮ



Fakulta	PF	KF	Celkem
KTF	511	417	928
ETF	498	296	794
HTF	931	126	1 057
PF	4 181	509	4 690
1.LF	4 170	866	5 036
2.LF	1 434	265	1 699
3.LF	1 425	439	1 864
LFP	1 966	135	2 101
LFHK	1 475	367	1 842
FaF	1 473	198	1 671
FF	6 912	1 910	8 822
PřF	4 440	591	5 031
MFF	2 530	681	3 211
PedF	3 392	1 861	5 253
FSV	3 509	1 130	4 639
FTVS	1 624	514	2 138
FHS	1 752	783	2 535
Celkem	42 223	11 088	53 311

PF – prezenční forma studia; KF – kombinovaná forma studia

III-d POČET STUDENTŮ UK PODLE KRAJŮ ČR A STÁTŮ



Kraj	Počet	Země	Počet
A	16 606	P	321
S	7 975	GB	300
SK	3 376	RU	291
svět	3 350	GR	284
C	2 942	Malajsie	237
U	2 748	N	216
H	2 489		
P	2 228		
T	1 913		
L	1 844		
J	1 752		
E	1 714		
K	1 182		
Z	1 116		
B	1 077		
M	999		

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
KTF	B7105	Historické vědy	22	63	4	0	85	0	85
KTF	P7105	Historické vědy	9	3	0	0	5	7	12
KTF	N6107	Humanitní studia	10	29	7	0	39	0	39
KTF	B8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	35	122	4	0	157	0	157
KTF	N8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	8	67	2	0	75	0	75
KTF	P8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	11	25	2	0	25	11	36
KTF	B6141	Teologie	172	125	14	0	0	297	297
KTF	M6141	Teologie	97	16	12	0	113	0	113
KTF	N6141	Teologie	35	54	4	0	0	89	89
KTF	P6141	Teologie	17	8	4	0	12	13	25
KTF celkem			416	512	53	0	511	417	928
ETF	P6101	Filozofie	7	5	2	0	6	6	12
ETF	B7508	Sociální práce	71	342	8	0	246	167	413
ETF	B6141	Teologie	106	92	26	0	114	84	198
ETF	M6141	Teologie	32	19	7	0	41	10	51
ETF	N6141	Teologie	11	45	1	0	55	1	56
ETF	P6141	Teologie	40	24	11	0	36	28	64
ETF celkem			267	527	55	0	498	296	794
HTF	B6107	Humanitní studia	13	48	4	0	61	0	61
HTF	N6107	Humanitní studia	2	7	0	0	9	0	9
HTF	B7508	Sociální práce	21	121	5	0	142	0	142
HTF	B7507	Specializace v pedagogice	34	202	1	0	236	0	236
HTF	B6141	Teologie	135	174	21	0	240	69	309
HTF	M6141	Teologie	10	28	4	0	36	2	38
HTF	N6141	Teologie	46	112	14	0	137	21	158
HTF	P6141	Teologie	33	29	7	0	28	34	62
HTF	M7504	Učitelství pro střední školy	7	17	0	0	24	0	24
HTF	N7504	Učitelství pro střední školy	6	12	0	0	18	0	18
HTF celkem			307	750	56	0	931	126	1 057
PF	M6805	Právo a právní věda	1 992	2 147	265	0	4 139	0	4 139
PF	P6801	Teoretické právní vědy	311	240	70	0	42	509	551
PF celkem			2 303	2 387	335	0	4 181	509	4 690
1.LF	P1412	Biochemie a patobiochemie	32	64	16	0	43	53	96
1.LF	P1516	Biologie a patologie buňky	11	18	10	0	14	15	29
1.LF	P1804	Biomedicínská informatika	26	11	5	0	14	23	37
1.LF	P5132	Dějiny lékařství	5	9	2	0	2	12	14
1.LF	P5105	Experimentální chirurgie	87	34	21	0	21	100	121
1.LF	P5208	Farmakologie a toxikologie	8	14	4	1	10	12	22
1.LF	P5106	Fyziologie a patofyziologie člověka	120	129	42	2	76	173	249
1.LF	P5107	Gerontologie	9	7	3	0	2	14	16
1.LF	P1517	Imunologie	8	7	4	0	7	8	15
1.LF	P5110	Lékařská biofyzika	18	11	3	0	9	20	29

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
1.LF	P5131	Lékařská etika	2	13	0	0	4	11	15
1.LF	P5122	Lékařská mikrobiologie	1	2	1	1	3	0	3
1.LF	P1519	Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie	11	38	7	0	23	26	49
1.LF	P5108	Neurovědy	25	52	13	0	25	52	77
1.LF	B5341	Ošetrovatelství	6	199	15	0	61	144	205
1.LF	P1522	Parazitologie	0	5	1	0	2	3	5
1.LF	P5109	Preventivní medicína	19	35	10	0	18	36	54
1.LF	P7701	Psychologie	36	48	15	0	45	39	84
1.LF	B5345	Specializace ve zdravotnictví	62	335	21	0	279	118	397
1.LF	N5345	Specializace ve zdravotnictví	12	94	4	0	106	0	106
1.LF	M5103	Všeobecné lékařství	1 022	1 932	1 127	498	2 954	0	2 954
1.LF	P1529	Vývojová a buněčná biologie	3	2	0	0	3	2	5
1.LF	P5150	Zobrazovací metody v lékařství	4	3	1	0	2	5	7
1.LF	M5111	Zubní lékařství	134	313	138	94	447	0	447
1.LF celkem			1 661	3 375	1 463	596	4 170	866	5 036
2.LF	P1512	Antropologie	6	5	1	0	4	7	11
2.LF	P1412	Biochemie a patobiochemie	10	13	4	0	16	7	23
2.LF	P1516	Biologie a patologie buňky	4	5	4	0	2	7	9
2.LF	P1804	Biomedicínská informatika	4	3	0	0	4	3	7
2.LF	P3919	Biomechanika	1	0	1	0	1	0	1
2.LF	P5105	Experimentální chirurgie	38	15	4	0	8	45	53
2.LF	P5106	Fyziologie a patofyziologie člověka	54	48	11	0	28	74	102
2.LF	P1517	Imunologie	4	16	3	0	9	11	20
2.LF	P5110	Lékařská biofyzika	10	7	2	0	3	14	17
2.LF	P5122	Lékařská mikrobiologie	1	0	0	0	1	0	1
2.LF	P1519	Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie	10	29	3	0	15	24	39
2.LF	P5108	Neurovědy	34	36	22	2	24	46	70
2.LF	B5341	Ošetrovatelství	1	58	0	0	59	0	59
2.LF	P5109	Preventivní medicína	6	19	2	0	7	18	25
2.LF	B5345	Specializace ve zdravotnictví	13	100	2	0	113	0	113
2.LF	N5345	Specializace ve zdravotnictví	10	47	6	0	57	0	57
2.LF	M5103	Všeobecné lékařství	468	615	361	193	1 083	0	1 083
2.LF	P5150	Zobrazovací metody v lékařství	6	3	1	0	0	9	9
2.LF celkem			680	1 019	427	195	1 434	265	1 699
3.LF	P1412	Biochemie a patobiochemie	1	5	1	0	3	3	6
3.LF	P1516	Biologie a patologie buňky	5	1	1	0	1	5	6
3.LF	P5105	Experimentální chirurgie	41	8	5	0	7	42	49
3.LF	P5208	Farmakologie a toxikologie	3	3	1	0	2	4	6
3.LF	P5106	Fyziologie a patofyziologie člověka	33	42	16	0	21	54	75
3.LF	P1517	Imunologie	2	5	3	0	3	4	7
3.LF	P5110	Lékařská biofyzika	4	2	4	0	3	3	6

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
3.LF	P1519	Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie	4	15	5	0	8	11	19
3.LF	P5108	Neurovědy	13	15	8	0	11	17	28
3.LF	B5341	Ošetřovatelství	13	220	5	0	53	180	233
3.LF	P1522	Parazitologie	0	1	0	0	0	1	1
3.LF	P5109	Preventivní medicína	24	32	7	0	7	49	56
3.LF	B5345	Specializace ve zdravotnictví	25	184	10	0	144	65	209
3.LF	M5103	Všeobecné lékařství	510	652	395	290	1 162	0	1 162
3.LF	P1520	Vývojová biologie	0	1	0	0	0	1	1
3.LF celkem			678	1 186	461	290	1 425	439	1 864
LFP	P5112	Anatomie, histologie a embryologie	6	4	1	0	3	7	10
LFP	P1412	Biochemie a patobiochemie	3	3	0	0	1	5	6
LFP	P5144	Dermatovenerologie	4	6	0	0	0	10	10
LFP	P5113	Fyziologie a patologická fyziologie	3	3	0	0	0	6	6
LFP	P5114	Gynekologie a porodnictví	9	6	3	0	1	14	15
LFP	P5115	Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie	3	3	0	0	0	6	6
LFP	P5116	Chirurgie	13	5	1	0	0	18	18
LFP	P5118	Lékařská farmakologie	0	2	0	0	0	2	2
LFP	P5122	Lékařská mikrobiologie	0	3	0	0	0	3	3
LFP	P5143	Neurologie a psychiatrie	2	4	0	0	1	5	6
LFP	P5185	Ortopedie	6	1	0	0	1	6	7
LFP	P5137	Otorhinolaryngologie	3	1	0	0	0	4	4
LFP	P5145	Patologie	4	3	1	0	0	7	7
LFP	P5124	Pediatric	2	1	0	0	1	2	3
LFP	P5146	Radiologie	0	2	1	0	0	2	2
LFP	P5128	Sociální lékařství	3	1	0	0	1	3	4
LFP	M5104	Stomatologie	1	0	1	0	1	0	1
LFP	P5104	Stomatologie	1	2	0	0	0	3	3
LFP	P5129	Vnitřní nemoci	17	21	1	0	6	32	38
LFP	M5103	Všeobecné lékařství	622	994	443	352	1 616	0	1 616
LFP	M5111	Zubní lékařství	141	193	95	88	334	0	334
LFP celkem			843	1 258	547	440	1 966	135	2 101
LFHK	P5112	Anatomie, histologie a embryologie	4	2	1	0	1	5	6
LFHK	P5113	Fyziologie a patologická fyziologie	5	6	1	0	3	8	11
LFHK	P5114	Gynekologie a porodnictví	8	2	1	0	0	10	10
LFHK	P5163	Hygiena, preventivní lékařství (čtyřleté)	2	9	1	0	1	10	11
LFHK	P5116	Chirurgie	25	4	5	1	1	28	29
LFHK	P5151	Klinická biochemie	8	12	0	0	4	16	20
LFHK	P5142	Klinická onkologie a radioterapie	9	11	4	0	8	12	20
LFHK	P5110	Lékařská biofyzika	7	0	0	0	1	6	7
LFHK	P5117	Lékařská biologie	2	5	0	0	2	5	7

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
LFHK	P5118	Lékařská farmakologie	1	6	0	0	4	3	7
LFHK	P5120	Lékařská chemie a biochemie	2	10	1	0	9	3	12
LFHK	P5121	Lékařská imunologie	2	6	1	1	4	4	8
LFHK	P5122	Lékařská mikrobiologie	0	7	0	0	1	6	7
LFHK	P5147	Oční lékařství	13	15	7	0	3	25	28
LFHK	B5341	Ošetřovatelství	2	82	2	0	0	84	84
LFHK	P5145	Patologie	3	6	2	0	5	4	9
LFHK	P5124	Pediatric	2	7	1	0	2	7	9
LFHK	P5127	Psychiatrie	3	4	1	0	0	7	7
LFHK	P5146	Radiologie	10	0	0	0	0	10	10
LFHK	B5345	Specializace ve zdravotnictví	8	74	0	0	26	56	82
LFHK	P5104	Stomatologie	5	7	1	1	0	12	12
LFHK	P5129	Vnitřní nemoci	37	20	12	2	11	46	57
LFHK	M5103	Všeobecné lékařství	475	664	350	283	1 139	0	1 139
LFHK	M5111	Zubní lékařství	120	130	77	74	250	0	250
LFHK celkem			753	1 089	468	362	1 475	367	1 842
FaF	P1406	Biochemie	4	15	1	0	16	3	19
FaF	M5206	Farmacie	274	952	179	97	1 226	0	1 226
FaF	P5206	Farmacie	52	63	12	1	54	61	115
FaF	P1402	Organická chemie	9	5	2	0	11	3	14
FaF	B5207	Zdravotnická bioanalytika	20	213	8	0	103	130	233
FaF	N5207	Zdravotnická bioanalytika	6	54	1	0	60	0	60
FaF	P5207	Zdravotnická bioanalytika	0	4	0	0	3	1	4
FaF celkem			365	1 306	203	98	1 473	198	1 671
FF	B7311	Anglistika – amerikanistika	43	156	29	0	199	0	199
FF	M7311	Anglistika – amerikanistika	1	5	1	0	6	0	6
FF	N7311	Anglistika – amerikanistika	21	73	13	0	94	0	94
FF	B7312	Čeština v komunikaci neslyšících	9	65	1	0	74	0	74
FF	N7312	Čeština v komunikaci neslyšících	2	6	0	0	8	0	8
FF	B7310	Filologie	297	1 164	195	0	1 461	0	1 461
FF	M7310	Filologie	42	239	22	0	281	0	281
FF	N7310	Filologie	61	207	58	0	268	0	268
FF	P7310	Filologie	170	338	94	0	192	316	508
FF	B6101	Filozofie	147	80	24	0	227	0	227
FF	M6101	Filozofie	0	1	0	0	1	0	1
FF	N6101	Filozofie	21	11	2	0	32	0	32
FF	P6101	Filozofie	44	13	6	0	30	27	57
FF	B7105	Historické vědy	412	359	41	0	685	86	771
FF	M7105	Historické vědy	21	26	5	0	44	3	47
FF	N7105	Historické vědy	137	205	28	5	301	41	342
FF	P7105	Historické vědy	303	255	63	0	181	377	558
FF	M6107	Humanitní studia	41	97	7	0	138	0	138

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
FF	B6145	Humanitní vědy	19	58	5	0	77	0	77
FF	N6145	Humanitní vědy	3	14	1	0	17	0	17
FF	B7201	Informační studia a knihovnictví	102	146	4	0	170	78	248
FF	N7201	Informační studia a knihovnictví	74	152	3	0	162	64	226
FF	P7201	Informační studia a knihovnictví	38	49	2	0	20	67	87
FF	B6142	Logika	19	23	4	0	42	0	42
FF	M6142	Logika	2	2	0	0	4	0	4
FF	N6142	Logika	7	2	1	0	9	0	9
FF	P6142	Logika	6	3	1	0	5	4	9
FF	B8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	131	376	28	0	507	0	507
FF	M8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	29	67	1	0	89	7	96
FF	N8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	22	72	8	0	94	0	94
FF	P8109	Obecná teorie a dějiny umění a kultury	104	178	17	0	85	197	282
FF	B7501	Pedagogika	63	237	3	0	157	143	300
FF	M7501	Pedagogika	1	24	0	0	11	14	25
FF	N7501	Pedagogika	27	246	2	0	134	139	273
FF	P7501	Pedagogika	27	54	1	0	6	75	81
FF	B6701	Politologie	82	46	6	0	128	0	128
FF	M6701	Politologie	4	2	0	0	6	0	6
FF	N6701	Politologie	35	35	3	0	70	0	70
FF	P6701	Politologie	44	9	6	0	16	37	53
FF	B7313	Překladařství a tlumočnictví	20	79	23	0	99	0	99
FF	M7313	Překladařství a tlumočnictví	3	19	0	0	22	0	22
FF	N7313	Překladařství a tlumočnictví	8	47	1	0	55	0	55
FF	B7701	Psychologie	29	91	7	0	120	0	120
FF	M7701	Psychologie	52	187	18	0	185	54	239
FF	P7701	Psychologie	30	63	9	0	21	72	93
FF	B6731	Sociální politika a sociální práce	8	102	4	0	28	82	110
FF	N6731	Sociální politika a sociální práce	9	88	3	0	97	0	97
FF	B6703	Sociologie	35	84	3	0	119	0	119
FF	M6703	Sociologie	6	9	1	0	15	0	15
FF	N6703	Sociologie	9	47	0	0	56	0	56
FF	P6703	Sociologie	20	29	2	0	22	27	49
FF	N7504	Učitelství pro střední školy	3	39	1	0	42	0	42
FF celkem			2 843	5 979	757	5	6 912	1 910	8 822
PřF	P1403	Analytická chemie	23	32	1	0	30	25	55
PřF	P1524	Anatomie a fyziologie rostlin	12	22	9	1	20	14	34
PřF	P1401	Anorganická chemie	22	8	2	0	19	11	30
PřF	P1512	Antropologie	5	11	3	0	6	10	16
PřF	P1525	Antropologie a genetika člověka	6	21	1	0	13	14	27
PřF	P1202	Aplikovaná geologie	26	22	4	1	17	31	48
PřF	P1103	Aplikovaná matematika	3	0	0	0	0	3	3

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
PřF	B1406	Biochemie	41	96	16	0	137	0	137
PřF	N1406	Biochemie	20	43	8	0	63	0	63
PřF	P1406	Biochemie	32	48	7	0	51	29	80
PřF	B1501	Biologie	151	458	30	0	609	0	609
PřF	N1501	Biologie	131	426	48	0	557	0	557
PřF	P1507	Botanika	28	45	8	1	44	29	73
PřF	B1303	Demografie	69	100	9	0	169	0	169
PřF	N1303	Demografie	14	39	8	6	53	0	53
PřF	P1303	Demografie	16	31	21	15	29	18	47
PřF	P1514	Ekologie	13	17	6	0	19	11	30
PřF	B1601	Ekologie a ochrana prostředí	43	83	13	0	126	0	126
PřF	N1601	Ekologie a ochrana prostředí	21	46	3	0	67	0	67
PřF	P1601	Ekologie a ochrana prostředí	6	9	0	0	1	14	15
PřF	P3931	Environmentální vědy	15	23	5	0	32	6	38
PřF	P6144	Filozofie a dějiny přírodních věd	11	6	1	0	10	7	17
PřF	P1306	Fyzická geografie a geoekologie	29	31	7	0	32	28	60
PřF	P1404	Fyzikální chemie	16	18	5	0	27	7	34
PřF	P1521	Fyziologie živočichů	11	33	6	0	36	8	44
PřF	B1301	Geografie	213	154	15	0	367	0	367
PřF	M1301	Geografie	1	0	0	0	1	0	1
PřF	N1301	Geografie	162	143	27	0	305	0	305
PřF	B1201	Geologie	110	121	14	0	231	0	231
PřF	N1201	Geologie	61	67	8	0	128	0	128
PřF	P1201	Geologie	30	22	2	0	25	27	52
PřF	B1407	Chemie	88	103	21	0	191	0	191
PřF	N1407	Chemie	58	80	13	0	138	0	138
PřF	P1517	Imunologie	21	31	10	0	25	27	52
PřF	P1310	Kartografie, geoinformatika a dálkový průzkum Země	15	4	0	0	4	15	19
PřF	B1413	Klinická a toxikologická analýza	43	121	15	0	164	0	164
PřF	N1413	Klinická a toxikologická analýza	6	30	1	0	36	0	36
PřF	P1405	Makromolekulární chemie	14	18	11	0	20	12	32
PřF	P1510	Mikrobiologie	8	11	2	0	15	4	19
PřF	P1415	Modelování chemických vlastností nano- a biostruktur	8	2	4	0	9	1	10
PřF	P1519	Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie	56	94	33	1	81	69	150
PřF	P1315	Obecné otázky geografie	11	12	0	0	20	3	23
PřF	P1402	Organická chemie	29	22	17	0	35	16	51
PřF	P1522	Parazitologie	11	19	5	0	21	9	30
PřF	P1308	Regionální a politická geografie	18	8	4	0	17	9	26
PřF	P1309	Sociální geografie a regionální rozvoj	30	29	8	1	38	21	59

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
PřF	B3912	Speciální chemicko-biologické obory	83	193	22	0	276	0	276
PřF	P1526	Teoretická a evoluční biologie	13	12	1	0	12	13	25
PřF	P1529	Vývojová a buněčná biologie	13	35	15	0	36	12	48
PřF	P1520	Vývojová biologie	4	4	4	0	0	8	8
PřF	P1414	Vzdělávání v chemii	23	31	2	0	12	42	54
PřF	P1502	Zoologie	42	62	11	0	66	38	104
PřF celkem			1 935	3 096	486	26	4 440	591	5 031
MFF	B1701	Fyzika	306	129	91	0	334	101	435
MFF	N1701	Fyzika	138	25	27	1	150	13	163
MFF	P1701	Fyzika	310	108	108	0	247	171	418
MFF	B1801	Informatika	542	64	122	0	487	119	606
MFF	N1801	Informatika	338	21	112	7	325	34	359
MFF	P1801	Informatika	133	23	36	0	89	67	156
MFF	B1101	Matematika	387	247	170	0	558	76	634
MFF	N1101	Matematika	169	99	72	0	249	19	268
MFF	P1101	Matematika	128	41	29	1	91	78	169
MFF	N7503	Učitelství pro základní školy	3	0	0	0	0	3	3
MFF celkem			2 454	757	767	9	2 530	681	3 211
PedF	P6101	Filozofie	20	14	1	0	10	24	34
PedF	P7105	Historické vědy	26	17	2	0	16	27	43
PedF	M7501	Pedagogika	0	28	0	0	0	28	28
PedF	N7501	Pedagogika	1	85	0	0	0	86	86
PedF	P7501	Pedagogika	80	146	10	0	91	135	226
PedF	B7701	Psychologie	25	132	7	0	157	0	157
PedF	M7701	Psychologie	0	6	0	0	6	0	6
PedF	N7701	Psychologie	6	52	2	0	58	0	58
PedF	P7701	Psychologie	5	35	3	0	11	29	40
PedF	B7507	Specializace v pedagogice	664	1 808	96	3	1 799	673	2 472
PedF	N7507	Specializace v pedagogice	20	62	0	0	0	82	82
PedF	P7507	Specializace v pedagogice	6	19	1	0	15	10	25
PedF	P7537	Specializace v pedagogice (čtyřleté)	1	2	0	0	2	1	3
PedF	B7506	Speciální pedagogika	10	210	6	0	78	142	220
PedF	M7506	Speciální pedagogika	2	5	0	0	7	0	7
PedF	N7506	Speciální pedagogika	9	83	1	0	43	49	92
PedF	M7504	Učitelství pro střední školy	60	154	4	1	214	0	214
PedF	N7504	Učitelství pro střední školy	108	445	25	1	507	46	553
PedF	M7503	Učitelství pro základní školy	31	535	1	0	378	188	566
PedF	B7505	Vychovatelství	113	228	1	0	0	341	341
PedF celkem			1 187	4 066	160	5	3 392	1 861	5 253
FSV	B6201	Ekonomické teorie	317	143	88	17	460	0	460
FSV	N6201	Ekonomické teorie	141	109	101	54	250	0	250
FSV	P6201	Ekonomické teorie	143	84	135	0	169	58	227

Fakulta	Kód	Název	Muži	Ženy	Cizinci	Cizí jazyk	PF	KF	Celkem
FSV	B7105	Historické vědy	61	48	3	0	0	109	109
FSV	P7105	Historické vědy	19	12	4	0	17	14	31
FSV	N6736	International Economic and Political Studies (Mezinárodní ekonomická a politická studia)	40	27	64	64	67	0	67
FSV	B7202	Mediální a komunikační studia	279	471	24	0	406	344	750
FSV	N7202	Mediální a komunikační studia	145	324	16	0	266	203	469
FSV	P7202	Mediální a komunikační studia	21	28	3	0	21	28	49
FSV	B6702	Mezinárodní teritoriální studia	234	309	68	0	404	139	543
FSV	N6702	Mezinárodní teritoriální studia	76	101	39	22	177	0	177
FSV	P6702	Mezinárodní teritoriální studia	28	24	7	0	27	25	52
FSV	B6701	Politologie	160	119	25	0	279	0	279
FSV	N6701	Politologie	141	164	53	11	305	0	305
FSV	P6701	Politologie	43	27	11	0	32	38	70
FSV	B6703	Sociologie	134	236	18	0	370	0	370
FSV	N6703	Sociologie	100	242	17	0	213	129	342
FSV	P6703	Sociologie	41	48	8	0	46	43	89
FSV celkem			2 123	2 516	684	168	3 509	1 130	4 639
FTVS	P3919	Biomechanika	28	16	4	1	19	25	44
FTVS	P7403	Kinantropologie	90	74	12	3	81	83	164
FTVS	B5345	Specializace ve zdravotnictví	114	216	74	69	301	29	330
FTVS	N5345	Specializace ve zdravotnictví	21	117	22	8	138	0	138
FTVS	B7401	Tělesná výchova a sport	615	284	28	6	727	172	899
FTVS	M7401	Tělesná výchova a sport	2	0	0	0	1	1	2
FTVS	N7401	Tělesná výchova a sport	317	242	16	0	355	204	559
FTVS	M7504	Učitelství pro střední školy	1	1	0	0	2	0	2
FTVS celkem			1 188	950	156	87	1 624	514	2 138
FHS	P1512	Antropologie	36	28	8	4	24	40	64
FHS	N1601	Ekologie a ochrana prostředí	17	47	6	0	64	0	64
FHS	P1602	Environmentální studia	11	6	0	0	6	11	17
FHS	N6101	Filozofie	20	9	27	27	29	0	29
FHS	P6101	Filozofie	11	32	1	0	6	37	43
FHS	B6107	Humanitní studia	460	1 062	144	0	1 116	406	1 522
FHS	N6107	Humanitní studia	105	421	42	1	323	203	526
FHS	P6107	Humanitní studia	25	24	1	0	41	8	49
FHS	N7202	Mediální a komunikační studia	26	83	11	0	109	0	109
FHS	N6731	Sociální politika a sociální práce	16	96	3	0	34	78	112
FHS celkem			727	1 808	243	32	1 752	783	2 535
UK celkem			20 730	32 581	7 321	2 313	42 223	11 088	53 311

Cizí jazyk – studia s jiným než českým jazykem výuky

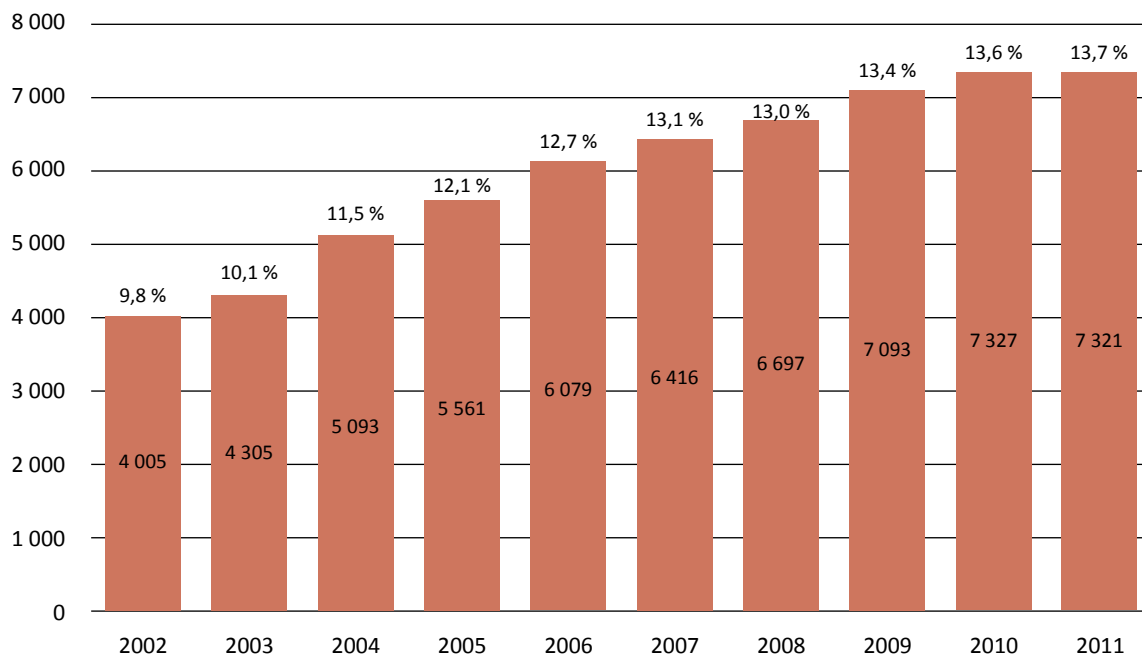
PF – prezenční forma studia; KF – kombinovaná forma studia

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	22	0	12	0	13	0	6	0	53	0
ETF	34	0	7	0	1	0	13	0	55	0
HTF	31	0	4	0	14	0	7	0	56	0
PF	0	0	265	0	0	0	70	0	335	0
1.LF	36	0	1 265	592	4	0	158	4	1 463	596
2.LF	2	0	361	193	6	0	58	2	427	195
3.LF	15	0	395	290	0	0	51	0	461	290
LFP	0	0	539	440	0	0	8	0	547	440
LFHK	2	0	427	357	0	0	39	5	468	362
FaF	8	0	179	97	1	0	15	1	203	98
FF	377	0	55	0	124	5	201	0	757	5
PřF	155	0	0	0	116	6	215	20	486	26
MFF	383	0	0	0	211	8	173	1	767	9
PedF	110	3	5	1	28	1	17	0	160	5
FSV	226	17	0	0	290	151	168	0	684	168
FTVS	102	75	0	0	38	8	16	4	156	87
FHS	144	0	0	0	89	28	10	4	243	32
Celkem	1 647	95	3 514	1 970	935	207	1 225	41	7 321	2 313

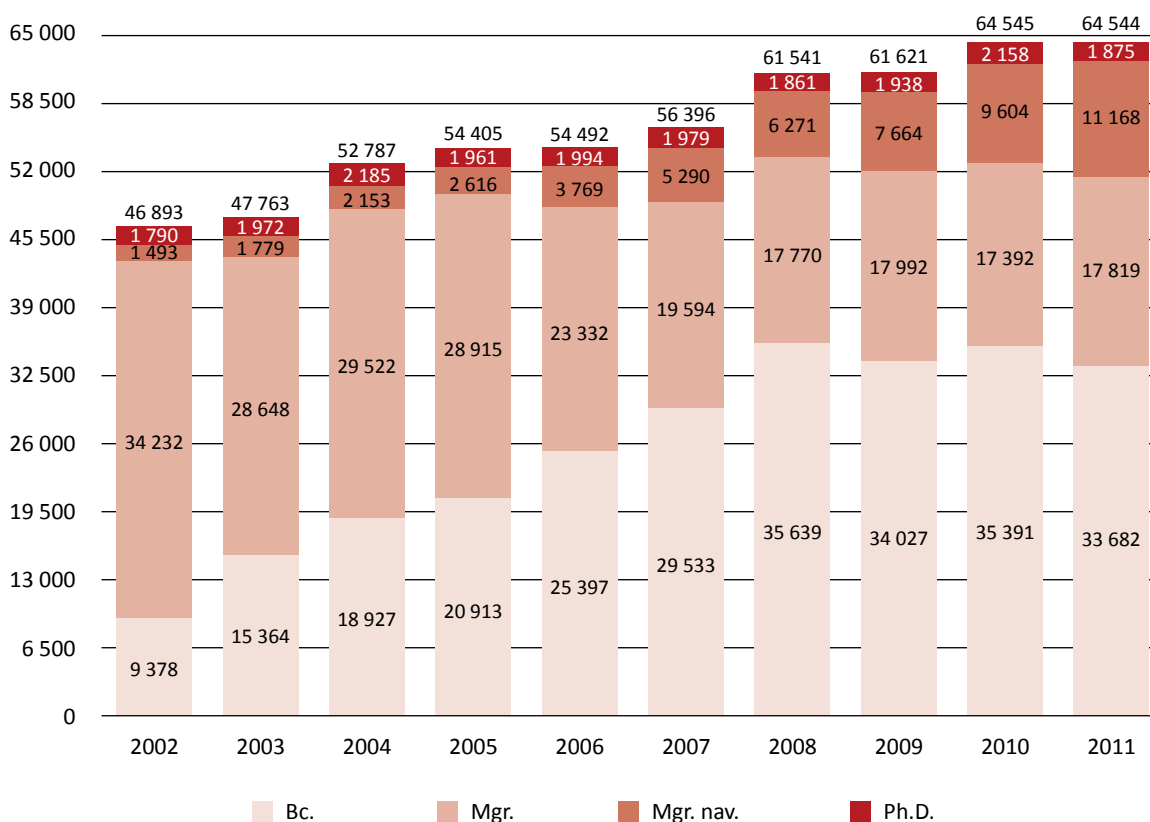
v ciz. jaz. – z toho v cizím jazyce

III-3a ZÁJEM UCHAZEČŮ O STUDIUM PODLE SKUPIN KMENOVÝCH OBORŮ

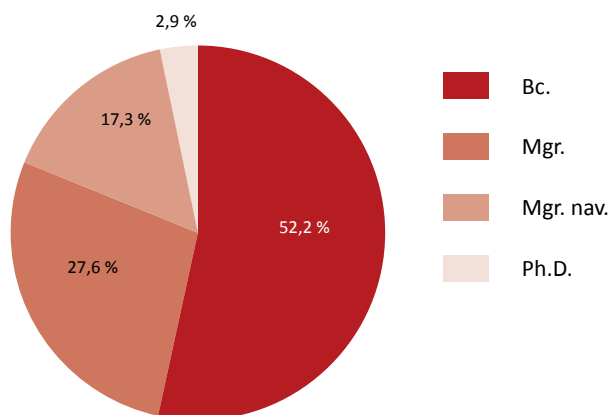
Skupina oborů	Kód skupiny kmenových oborů	Přihlášek	Přijetí	Zapsaných
Přírodní vědy a nauky	11 až 18	6 756	4 099	2 692
Technické vědy a nauky	21 až 39	430	240	144
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41 až 43	0	0	0
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	17 784	5 234	3 605
Společenské vědy, nauky a služby	61, 65, 67, 71 až 74	21 942	7 750	5 208
Ekonomie	62	769	421	321
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	4 003	984	858
Pedagogika, učitelství a sociální péče	75	9 227	2 770	1 954
Obory z oblasti psychologie	77	2 330	153	140
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	1 303	346	284
Celkem	11 až 82	64 544	21 997	14 984



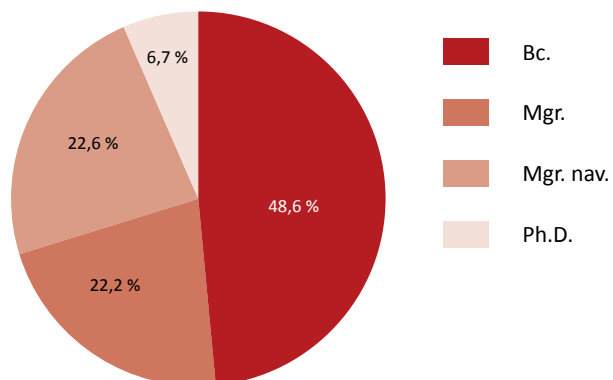
III-f VÝVOJ POČTU PŘIHLÁŠEK



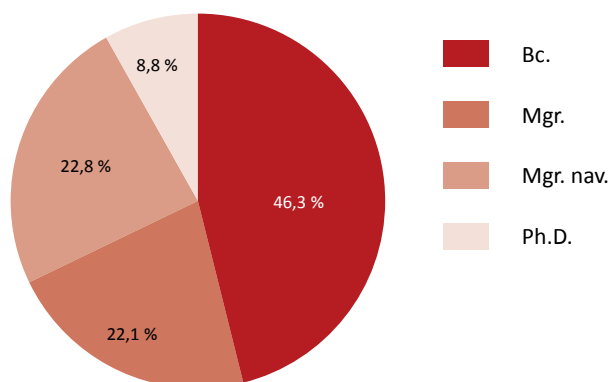
III-g STRUKTURA PŘIHLÁŠEK



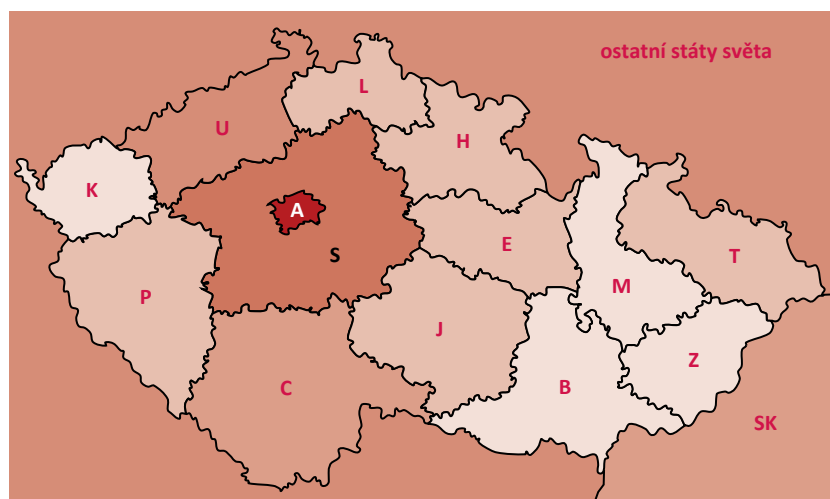
III-h STRUKTURA PŘIJETÍ



III-i STRUKTURA ZAPSANÝCH



III-j POČET UCHAZEČŮ PODLE KRAJŮ ČR A STÁTŮ



Kraj	Počet	Země	Počet
A	18 115	RU	811
S	10 595	N	364
U	4 241	UK	312
svět	4 151	UA	259
C	3 686	KAZ	242
SK	3 440	D	219
H	2 958		
P	2 610		
L	2 376		
J	2 303		
T	2 272		
E	2 037		
B	1 666		
K	1 470		
Z	1 432		
M	1 172		

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	686	18	8	0	693	4	51	222	1 682
Technické vědy a nauky	21 až 39	59	0	0	0	0	0	0	0	59
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41 až 43	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zdravotní, lékařské a farmaceutické vědy a nauky	51 až 53	306	175	1 399	0	132	0	7	107	2 126
Společenské vědy, nauky a služby	61, 65, 67, 71 až 74	1 083	193	348	15	600	223	16	180	2 658
Ekonomie	62	83	0	0	0	60	0	2	6	151
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	0	0	546	0	0	0	3	51	600
Pedagogika, učitelství a sociální péče	75	432	315	339	29	87	68	1	25	1 296
Obory z oblasti psychologie	77	38	0	50	22	4	0	0	15	129
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	100	0	38	2	31	0	0	29	200
Celkem	11 až 82	2 787	701	2 728	68	1 607	295	80	635	8 901

Počet různých navazujících magisterských studií s datem zápisu mezi 1. 6. 2011 a 31. 10. 2011	3 545
Z toho počet studií, ke kterým existuje absolvované bakalářské studium na UK	2 339 (65,98 %)

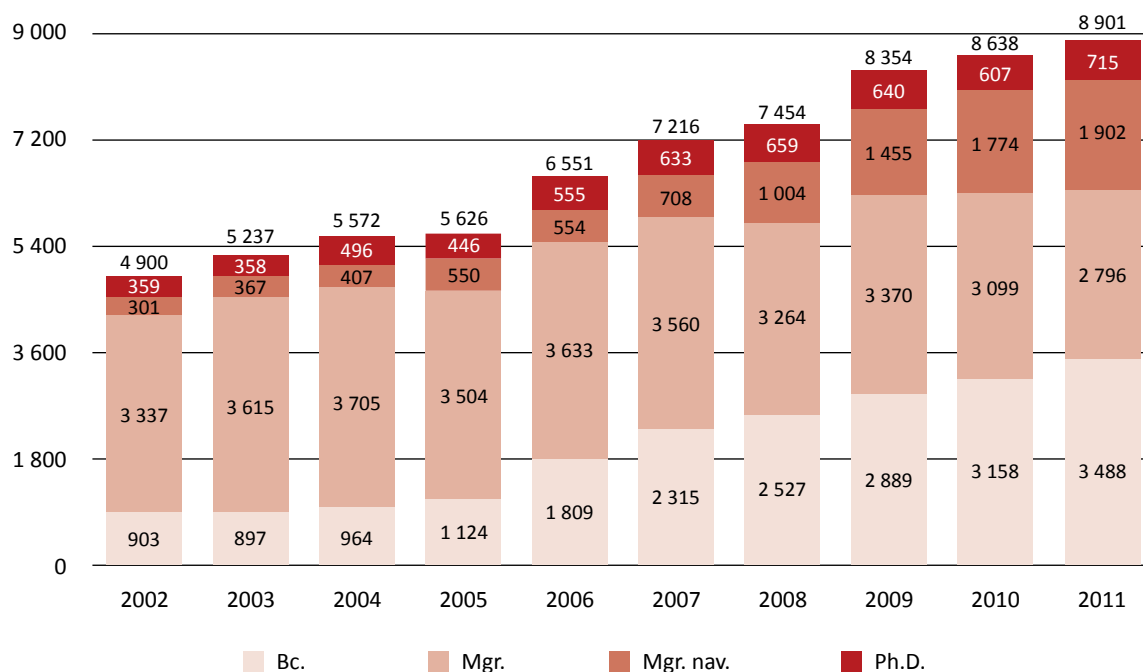
Počty odpovídají počtu studií, která ukončila studium mezi 1. 1. 2011 a 31. 12. 2011 absolvováním.

PF – prezenční forma studia; KF – kombinovaná forma studia

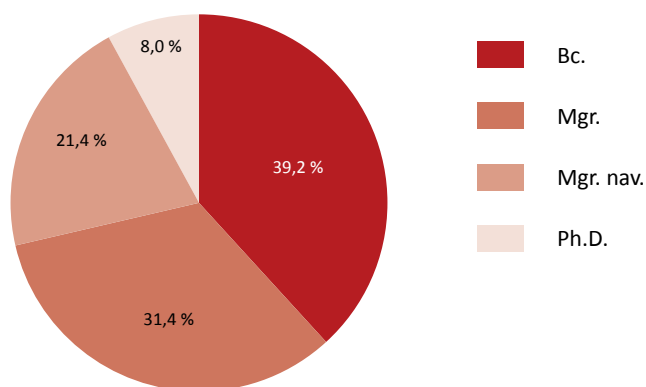
III-4b CELKOVÝ POČET ABSOLVENTŮ PODLE FAKULT

Fakulta	PF	KF	Celkem
KTF	73	54	127
ETF	67	38	105
HTF	156	18	174
PF	549	51	600
1.LF	526	91	617
2.LF	225	12	237
3.LF	250	91	341
LFP	261	17	278
LFHK	204	64	268
FaF	269	45	314
FF	1 121	273	1 394
PřF	970	136	1 106
MFF	507	77	584
PedF	688	350	1 038
FSV	708	176	884
FTVS	367	108	475
FHS	261	98	359
Celkem	7 202	1 699	8 901

PF – prezenční forma studia; KF – kombinovaná forma studia



III-I STRUKTURA ABSOLVENTŮ



→ Poznámky k tab. III-7a na následující straně

4-1s = za vynikající studijní výsledky – přiznaná na 1 semestr – dle článku 4 Stipendijního řádu UK; **4-r** = za vynikající studijní výsledky – přiznaná na celý akademický rok – dle článku 4 Stipendijního řádu UK; **5-1a** = za vynikající vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí výsledky přispívající k prohloubení znalostí dle článku 5 odst. 1 písm. a) Stipendijního řádu UK; **5-1b** = v případě mimořádné situace studenta dle článku 5 odst. 1 písm. b) Stipendijního řádu UK; **5-1d** = v případech zvláštního zřetele hodných dle článku 5 odst. 1 písm. d) Stipendijního řádu UK; **S** = sociální stipendium; **U** = bytovací stipendium; **5-1cZ** = na podporu studia v zahraničí dle článku 5 odst. 1 písm. c) Stipendijního řádu UK; **LLP** = ... z toho LLP/Erasmus; **CE** = ... z toho CEEPUS; **AK** = ... z toho AKTION; **jiné** = ... jiné; **5-1cC** = na podporu studia v ČR dle článku 5 odst. 1 písm. c) Stipendijního řádu UK; **3-1c** = studentům doktorských studijních programů dle článku 3 odst. 1 písm. c) Stipendijního řádu UK (byť jen v části akademického roku); **úč.** = účelová stipendia pro doktorandy – počet doktorandů, kterým bylo přiznáno účelové stipendium (bez rozlišení); **jiná** = jiná stipendia

III-4e SEZNAM SMLUV O DVOJÍM VEDENÍ DISERTAČNÍCH PRACÍ UZAVŘENÝCH NA INSTITUCIONÁLNÍ ÚROVNI

149

Fakulta	Obor	Zahraniční univerzita	Vyslání / přijetí
FF	Anglická a americká literatura	Université Sorbonne Nouvelle – Paris 3, Francie	V
FF	Historie	Ludwig-Maximilians-Universität München, Německo	V
FF	Hudební věda	Universität Leipzig, Německo	V
FF	Románské literatury	Université Lumiere-Lyon 2, Francie	V
FF	Translatologie	Katholieke Universiteit Leuven, Belgie	V
MFF	Biofyzika	Université Pierre et Marie Curie, Francie	V
MFF	Fyzika	Institut National Polytechnique de Toulouse, Francie	V
MFF	Fyzika	Université Pierre et Marie Curie, Francie	V
MFF	Matematika	Universität Heidelberg, Německo	V P
FSV	Sociologie	Université Paris-Est, Francie	V
FHS	Antropologie	Ludwig-Maximilians-Universität München, Německo	P

III-6b POČET SOUČASNĚ STUDOVANÝCH STUDIÍ NA UK

Počet současně studovaných studií	Počet osob
1	49 944
2	1 619
3	39
4	3

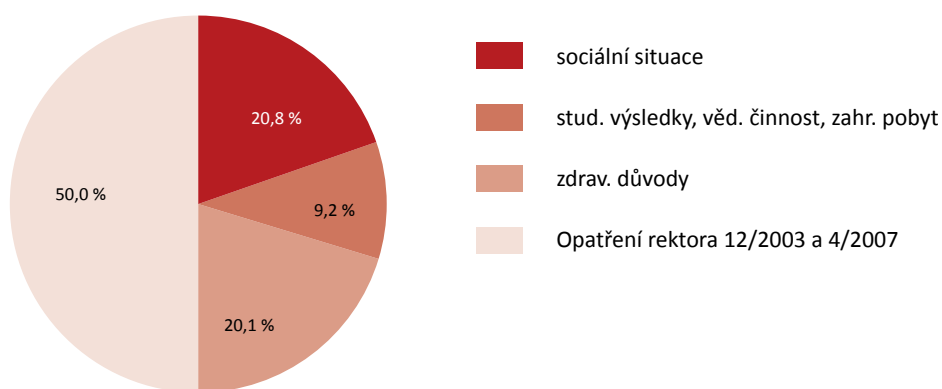
III-7a POČET PŘIZNANÝCH STIPENDIÍ

Fakulta	4-1s	4-r	5-1a	5-1b	5-1d	S	U	5-1cZ	LLP	CE	AK	jiné	5-1cC	CE	AK	3-1c	úč.	jiná
KTF	0	63	0	0	82	6	270	20	19	0	0	1	0	0	0	52	26	0
ETF	0	30	22	0	0	6	248	29	13	0	0	16	0	0	0	50	27	0
HTF	0	53	0	0	13	12	377	18	18	0	0	0	1	1	0	28	1	31
PF	0	0	0	0	0	30	3 267	239	239	0	0	0	0	0	0	426	0	0
1.LF	0	291	77	0	195	33	3 302	154	154	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.LF	0	0	0	0	0	16	1 265	29	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.LF	0	170	1	0	35	13	1 103	50	50	0	0	0	1	1	0	66	0	194
LFP	0	214	34	0	0	26	1 366	15	10	0	0	5	0	0	0	0	16	114
LFHK	0	111	108	0	31	18	989	24	24	0	0	0	0	0	0	74	0	0
FaF	0	105	4	0	50	23	1 445	57	57	0	0	0	0	0	0	103	96	4
FF	0	397	190	0	912	59	4 611	647	376	0	0	271	42	40	2	749	0	103
PřF	0	278	43	0	175	42	3 800	146	146	0	0	0	0	0	0	1 012	54	1 059
MFF	0	156	397	0	403	30	2 359	85	85	0	0	0	0	0	0	581	81	0
PedF	0	334	857	152	0	29	2 389	116	116	0	0	0	0	0	0	162	97	0
FSV	0	242	0	0	47	23	3 020	358	311	0	0	47	0	0	0	197	362	38
FTVS	926	0	116	0	0	10	1 423	40	40	0	0	0	0	0	0	950	0	61
FHS	295	0	0	0	165	11	1 233	58	57	0	0	1	2	2	0	81	35	431
Celkem	1 221	2 444	1 849	152	2 108	387	32 467	2 085	1 744	0	0	341	46	44	2	4 531	795	2 035

Poplatek	Počet vyměřených poplatků	Suma vyměřených poplatků v tis. Kč	Počet podaných žádostí	Počet plně prominutých žádostí *	Počet částečně prominutých žádostí	Suma úlev v tis. Kč *
za další studium	1 481	3 674	202	90	0	209
za delší studium	11 425	140 637	5 125	2 176	384	30 211

*zahrnuje i zrušené poplatky, nezahrnuje podmíněné prominutí poplatku na základě OR č.16/2006

III-m STRUKTURA DŮVODŮ ÚLEV NA POPLATCÍCH SPOJENÝCH SE STUDIEM



III-8a UBYTOVÁNÍ STUDENTŮ

	Ubytování českých studentů			Ubytování zahraničních studentů			Celkem		
	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy	Celkem
Praha	3 269	3 754	7 023	1 303	1 180	2 483	4 572	4 934	9 506
Plzeň	223	265	488	77	43	119	299	308	607
Hradec Králové	416	824	1 240	24	21	45	440	845	1 285
Celkem	3 908	4 844	8 751	1 403	1 244	2 647	5 311	6 087	11 398

Lůžková kapacita kolejí celková	13 333
Počet lůžek v pronajatých zařízeních	0
Počet podaných žádostí o ubytování k 31. 12. 2011	13 578
Počet kladně vyřízených žádostí o ubytování k 31. 12. 2011	13 012
Podíl kladně vyřízených žádostí o ubytování	95,80 %
Počet lůžkodnů	3 662 288

Počet vydaných hlavních jídel	
Studenti	924 166
Zaměstnanci	125 035
Ostatní	109 603
Celkem	1 158 804

III-12 CENY UDĚLENÉ STUDENTŮM A ABSOLVENTŮM

Cena MŠMT – 2011 (ceny byly předány 24. 11. 2011 na MŠMT ČR)	
1.LF	Mgr. Daniela Burská, Ph.D.
PřF	RNDr. Barbara Eignerová, Ph.D.

Cena Josefa Hlávky – 2011 (ceny byly předány 16. 11. 2011 na zámku Josefa Hlávky v Lužanech u Přeštic)	
KTF	Mgr. Martin Kočí
ETF	Bc. Lenka Žáková
HTF	nenavrhla
PF	Mgr. Jana Bělochová
1.LF	Mgr. Daniela Burská, Ph.D.
2.LF	MUDr. Markéta Kubričanová Žaliová, Ph.D.
3.LF	nenavrhla
LFP	MUDr. Miroslava Čedíková
LFHK	nenavrhla
FaF	Mgr. Pavlína Hašková
FF	Mgr. Tomáš Koblížek
PřF	RNDr. Milan Kožíšek, Ph.D.
MFF	RNDr. Jiří Pospíšil, Ph.D.
PedF	PhDr. Jan Herman, Ph.D.
FSV	Bc. Barbora Votavová
FTVS	Mgr. Lenka Kovářová, Ph.D., MBA
FHS	Mgr. Jakub Marek, Ph.D.

CENA REKTORA – 2011 (ceny byly předány na VR 26. 1. 2012)	
Cena prof. MUDr. Karla Weignera pro nejlepší absolventy lékařských oborů	
LFP	MUDr. Ondřej Vyčítal
LFHK	Bc. Lucie Nováčková

Cena prof. JUDr. Karla Engliše pro nejlepší absolventy společenských oborů

cena nebyla udělena

Cena prof. RNDr. Jaroslava Heyrovského pro nejlepší absolventy přírodních oborů

PřF Mgr. Petr Kohout

PřF Bc. Jitka Šlegerová

Cena Josefa Dobrovského pro nejlepší absolventy teologických oborů

KTF Mgr. Marie Hlaváčová

HTF Mgr. Marek Vinklát

Cena prof. PhDr. Václava Příhody pro nejlepší absolventy učitelského studia

PřF Mgr. Michal Pitoňák

III-13b HODNOCENÍ DOKTORSKÉHO STUDIA V AKADEMICKÉM ROCE 2010/2011

Fakulta/Součást	Hodnoceno doktorandů			Vedení			Individuální studijní plán			
		PF	KF	UK	AV ČR	ostatní	PF			A
							A	B	C	
KTF	59	38	21	56	1	2	38	0	0	17
ETF	69	32	37	69	0	0	23	7	2	28
HTF	46	20	26	44	2	0	15	5	0	17
PF	314	22	292	314	0	0	22	0	0	243
1.LF	701	296	405	564	35	102	249	45	2	286
2.LF	306	116	190	227	46	33	103	13	0	141
3.LF	181	44	137	164	5	12	34	10	0	102
LFP	158	15	143	158	0	0	13	2	0	102
LFHK	243	53	190	228	0	15	49	4	0	141
FaF	139	77	62	131	6	2	77	0	0	51
FF	1 527	555	972	1 298	99	130	468	66	21	773
PřF	1 030	655	375	591	335	104	529	122	4	236
MFF	637	397	240	475	152	10	394	3	0	226
PedF	314	128	186	271	16	27	103	20	5	130
FSV	314	181	133	275	18	21	144	31	6	108
FTVS	163	79	84	152	0	11	58	20	1	61
FHS	163	65	98	150	5	8	51	5	9	66
CERGE	101	61	40	22	79	0	57	4	0	26
Celkem	6 465	2 834	3 631	5 189	799	477	2 427	357	50	2 754

ISP – individuální studijní plán; PF – prezenční forma studia; KF – kombinovaná forma studia; A – splnil ISP; B – částečně splnil ISP; C – nesplnil ISP; Vedení – uvádějí se počty doktorandů vedených školiteli, jejichž základní pracoviště je na UK, AVČR, resp. jinde (ostatní); Počet školitelů – počet fyzických osob

Fakulta	Počet absolventů
KTF	2
ETF	0
HTF	8
PF	151
1.LF	0
2.LF	0
3.LF	0
LFP	0
LFHK	0

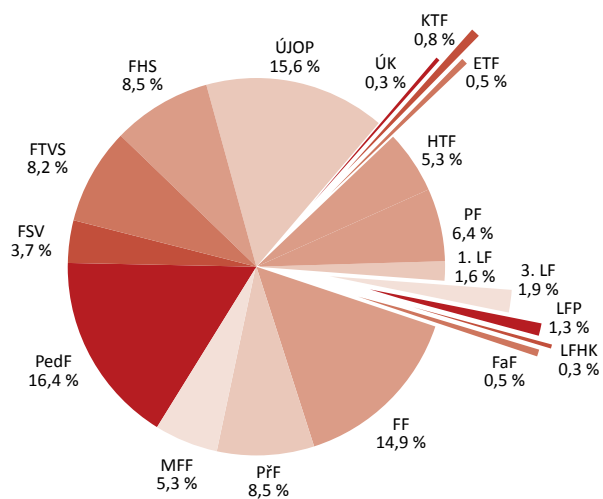
Fakulta	Počet absolventů
FaF	29
FF	112
PřF	81
MFF	50
PedF	34
FSV	70
FTVS	3
FHS	0
Celkem	540

Fakulta	Nesplnil ISP hodnocen C		Zahraniční stáže						Počet školitelů			
	Stud. ukonč.		do 3 měs.		nad 3 měs.		celkem	Působíště školitele				
	B	C	PF	KF	PF	KF		PF	KF	UK	AVČR	ostatní
	0	4	0	4	2	0	2	1	20	18	1	1
	9	0	2	0	3	5	4	4	48	48	0	0
	8	1	0	1	3	3	0	2	27	25	2	0
	45	4	0	4	0	0	0	0	146	146	0	0
	118	1	2	1	32	66	19	21	510	408	30	72
	49	0	0	0	0	0	0	0	244	180	37	27
	35	0	0	0	0	3	0	1	93	80	3	10
	28	13	0	13	0	22	0	5	70	70	0	0
	49	0	0	0	2	12	3	7	243	229	0	14
	0	11	0	11	1	0	10	1	99	92	5	2
	107	92	21	92	88	56	36	31	469	345	42	82
	115	24	4	24	52	20	37	8	867	473	302	92
	6	8	0	8	166	29	36	8	570	422	138	10
	39	17	5	17	26	39	7	8	229	193	9	27
	6	19	6	19	25	9	7	5	231	195	16	20
	15	8	1	8	7	4	2	1	87	76	0	11
	15	17	9	17	9	8	4	5	112	101	4	7
	13	1	0	1	0	0	0	0	46	14	32	0
	657	220	50	220	416	276	167	108	4 111	3 115	621	375

Skupiny oborů	Kód skupiny oborů	Počet kurzů ČŽV							Celkem	Z toho § 60*
		kurzy orientované na výkon povolání			kurzy zájmové			U3V		
		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	0	23	0	0	1	0	20	44	0
Technické vědy a nauky	21 až 39	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zemědělské, lesnické a veterinární vědy a nauky	41 až 43	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zdravotnické, lékařské a farm. vědy a nauky	51 až 53	0	4	0	0	8	7	4	23	7
Společenské vědy, nauky a služby	61, 65, 67, 71 až 74	3	17	2	1	12	5	39	79	6
Ekonomie	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	3	17	4	0	0	0	0	24	0
Pedagogika, učitelství a sociální péče	75	1	17	44	3	36	4	5	110	2
Obory z oblasti psychologie	77	0	1	4	0	1	0	4	10	0
Vědy a nauky o kultuře a umění	81, 82	1	1	0	0	2	2	19	25	0
Celkem	11 až 82	8	80	54	4	60	18	91	315	15

* – z toho počet kurzů, jejichž účastníci byli přijímáni do akreditovaných studijních programů podle § 60 zákona o vysokých školách.

III-n KURZY ČŽV (CELKEM 377 KURZŮ)



	LS Rezortní výzkum	2B Zdravý a kvalitní život	2D Sociálně-ekonomický rozvoj společnosti	Celkem
UK celkem	2	10	3	15

IV-2a TUZEMSKÉ PROGRAMY A PROJEKTY II. (MIMOREZORTNÍ) – VŠECHNY PROJEKTY BĚŽÍCÍ K 31. 12. 2011

	GA AV	TA ČR	MZd – IGA	MZd – ostatní	MPO	MK	MZV	MŽP	MMR
UK celkem	55	10	113	3	14	8	5	3	2

	MD	MZe	MPSV	MF	MV	MO	Kraje a obce	Další	Celkem
UK celkem	1	8	0	2	5	1	14	57	301

GA AV – Grantová agentura Akademie věd ČR; **TA ČR** – Technologická agentura ČR; **MZd – IGA** – Interní grantová agentura Ministerstva zdravotnictví; **MZd – ostatní** – Ministerstvo zdravotnictví; **MPO** – Ministerstvo průmyslu a obchodu; **MK** – Ministerstvo kultury; **MZV** – Ministerstvo zahraničních věcí; **MŽP** – Ministerstvo životního prostředí; **MMR** – Ministerstvo pro místní rozvoj; **MD** – Ministerstvo dopravy; **MZe** – Ministerstvo zemědělství; **MPSV** – Ministerstvo práce a sociálních věcí; **MF** – Ministerstvo financí; **MV** – Ministerstvo vnitra; **MO** – Ministerstvo obrany

IV-3 POČET GRANTŮ NOVĚ ZÍSKANÝCH Z GA ČR

Fakulta/Součást	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Celkem
KTF	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
ETF	0	3	2	0	1	1	1	0	0	0	8
HTF	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	5
PF	0	2	1	1	1	0	2	3	3	2	15
1.LF	11	7	7	12	4	7	7	9	3	2	69
2.LF	3	3	1	4	2	2	4	2	6	2	29
3.LF	4	1	4	1	2	3	0	1	3	1	20
LFP	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	6
LFHK	1	4	0	0	2	1	2	5	0	0	15
FaF	2	2	3	2	2	8	1	1	4	6	31
FF	14	23	14	14	17	10	20	22	12	12	158
PřF	40	31	23	29	37	32	19	35	38	28	312
MFF	40	39	13	23	35	31	22	37	42	25	307
PedF	3	1	0	3	5	0	1	2	2	5	22
FSV	2	7	4	6	3	3	3	7	9	4	48
FTVS	1	2	1	2	0	4	2	2	1	1	16
FHS	1	1	3	3	2	3	3	6	6	0	28
CERGE	1	0	3	6	1	0	1	3	2	3	20
RUK	1	1	4	0	3	2	5	3	0	2	21
Celkem	126	128	85	109	117	107	95	139	132	94	1 132

IV-4a ZAPOJENÍ DO ZAHRANIČNÍCH PROGRAMŮ A PROJEKTŮ – VŠECHNY PROJEKTY BĚŽÍCÍ K 31. 12. 2011

	7.RP	Tempus	Mobilita	INGO	Cost	Eureka	Kontakt	Další	Celkem
UK celkem	62	0	35	14	17	1	39	39	207

IV-4c ZAPOJENÍ DO PROJEKTŮ 7. RP

Fakulta/ Součást	Řešitel	Název projektu (Zkratka)	Specifický program
PF	JUDr. Mahulena Hofmannová	Implementing the European Space Policy: A Coherent European Procurement Law and Policy for the Space Sector – Towards a Third Way (SP4ESP)	Cooperation
1.LF	Prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc.	Safety Evaluation of Adverse Reactions in Diabetes (SAFEGUARD)	Cooperation
1.LF	MUDr. Ivana Holcátová, CSc.	Cancer Genomics of the Kidney (CAGEKIG)	Cooperation
1.LF	Prof. MUDr. Richard Plavka, CSc.	Efficacy and safety of inhaled budesonide in very preterm infants at risk for bronchopulmonary dysplasia (NEUROSIS)	Cooperation
1.LF	Prof. MUDr. Stanislav Štípek, DrSc.	Promotion and facilitation of international cooperation with Eastern European and Central Asian Countries (EECALink)	Cooperation
1.LF	Prof. MUDr. Eva Topinková, DrSc.	Increasing the participation of the elderly in clinical trials (PREDICT)	Cooperation
1.LF	Prof. MUDr. Eva Topinková, DrSc.	Services and Health for Elderly in Long TERM care (SHELTER)	Cooperation
2.LF	Prof. MUDr. Milan Macek, DrSc.	A European platform of integrated information services for researchers in the field of rare diseases and orphan drugs supporting team and project building (RareDiseasePlatform)	Cooperation
2.LF	MUDr. Milan Macek, Jr., DrSc.	European networks of centres of expertise for CF (Cystic Fibrosis), LAM (Lymphangioliomyomatosis), and LTX (Lung Transplantation) (ENCE-CF-LAM-LTX)	Cooperation
2.LF	MUDr. Milan Macek, Jr., DrSc.	Genetic testing in Europe – Network for the further development, harmonization, validation and standardization of services (EuroGentest2)	Cooperation
2.LF	MUDr. Milan Macek, Jr., DrSc.	Technological innovation of high throughput molecular diagnostics of clinically and molecularly heterogeneous genetic disorders (TECHGENE)	Cooperation
2.LF	Prof. Ing. Zdeněk Sedláček, CSc.	Improving diagnoses of mental retardation in children in Central Eastern Europe and Central Asia through genetic characterisation and bioinformatics/-statistics (CHERISH)	Cooperation
2.LF	MUDr. Ing. Jan Vejvalka	Controlling chronic diseases related to metabolic disorders (METABO)	Cooperation
3.LF	Doc. MUDr. Zbyněk Straňák, CSc.	Management of Hypotension In the Preterm Extremely Low Gestational Age Newborn (The HIP Trial)	Cooperation
3.LF	Doc. MUDr. Vladimír Štich, Ph.D	Adipokines as drug targets to combat adverse effects of excess adipose tissue (ADAPT)	Cooperation

Fakulta/ Součást	Řešitel	Název projektu (Zkratka)	Specifický program
LFP	Doc. MUDr. Jan Filipovský, CSc.	European network for genetic-epidemiological studies: building a method to dissect complex genetic traits, using essential hypertension as a disease model (HYPERGENES)	Cooperation
LFP	Prof. MUDr. Vladislav Třeška, DrSc.	Fighting aneurysmal diseases (FAD)	Cooperation
LFHK	Prof. MUDr. Jan Libiger, CSc.	OPTimization of Treatment and Management of Schizophrenia in Europe (OpTiMiSE)	Cooperation
LFHK	MUDr. Tomáš Soukup, Ph.D.	Utilisation of the mesenchymal stem cell receptome for rational development of uniform, serum-free culture conditions and tools for cell characterization (PURSTEM)	Cooperation
FaF	Prof. RNDr. Jiří Vlček, CSc.	Assessing the over the counter medications in primary care and translating the theory of planned behaviour into interventions (OTC SOCIOMED)	Cooperation
FF	Doc. PhDr. Jiří Buriánek, CSc.	Effective Environmental Strategies for the Prevention of Alcohol Abuse among Adolescents in Europe (AAA-PREVENT)	Cooperation
FF – Ústav Českého národního korpusu	Prof. Karel Kučera	IMProving ACcess to Text (IMPACT)	Cooperation
FF	PhDr. Štěpán Vymětal	Identifying the needs of medical first responder in disasters (NMFRRDISASTER)	Cooperation
PřF	RNDr. Ivana Císařová, CSc.	Actinide reCYcling by SEParation and Transmutation (ACSEPT)	Euratom
PřF	Doc. RNDr. Dagmar Džúrová, CSc.	SOPHIE – Evaluating the impact of structural policies on health inequalities and their social determinants and fostering change	Cooperation
PřF	Doc. RNDr. Petr Nachtigall, CSc.	Separation and catalytic applications of MOFs (MACADEMIA)	Cooperation
PřF	Prof. RNDr. Petr Pavlínek, Ph.D.	Industrial upgrading and regional development effects of the Czech and Slovak automotive industries (AUTOMOTIVE INDUSTRY)	People
PřF	Doc. Mgr. Jana Roithová, Ph.D.	Ion Spectroscopy of Reaction Intermediates (ISORI)	Ideas
PřF	Mgr. Pavel Škaloud, Ph.D.	Development of an innovative, completely automated antifouling test system for professional examinations of marine coatings (IATS)	Capacities
PřF	Mgr. Přemysl Štych, Ph.D.	GEO Network for Capacity Building (GEONetCab)	Cooperation
PřF	Mgr. Robert Šuták, Ph.D.	Iron uptake in Chromera velia and other marine microalgae (IRONALGAE)	People
PřF	Prof. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D.	Evolution and function of the Blastocytis mitochondrion-like organelle (BhMLOEvoFunc)	People
PřF	Prof. RNDr. Petr Volf, CSc.	Biology and control of vector-borne infections in Europe (EDENext)	Cooperation
PřF	RNDr. Viktor Žárský, CSc.	PLANT developmental biology: discovering the ORIGINS of form (PLANTORIGINS)	People

Fakulta/ Součást	Řešitel	Název projektu (Zkratka)	Specifický program
MFF	Mgr. Roman Antoš, Ph.D.	Electromagnetic and spin wave interactions in magnetic nanostructure-based metamaterials and devices (EMSWIM)	People
MFF	Doc. RNDr. Roman Barták	An extended Value Chain model for performance Prediction and Optimisation of product and process Lifecycles for SMEs (ValuePOLE)	Capacities
MFF	Mgr. Petr Bulant	Advanced industrial microseismic monitoring (AIM)	People
MFF	Mgr. Tomáš Bureš	Trans-European Research Laboratory Network for Web Service Integration Training (RELATE)	People
MFF	Doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.	European Science and Technology in Action Building Links with Industry, Schools and Home (ESTABLISH)	Capacities
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	Analysis for User adaptive Statistical Translation (FAUST)	Cooperation
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	Bringing machine translation for european languages to the user (EuroMatrixPlus)	Cooperation
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	EUropean DATa (EUDAT)	Capacities
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	Knowledge Helper for Medical and Other Information users (KHRESMOI)	Cooperation
MFF	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	Technologies for the Multilingual European Information Society (T4ME Net)	Cooperation
MFF	Prof. PhDr. Eva Hajičová, DrSc.	Common language resources and technology infrastructure (CLARIN)	Capacities
MFF	Doc. RNDr. Tomáš Halenka, CSc.	Megacities: emissions, urban, regional and global atmospheric pollution and climate effects, and integrated tools for assessment and mitigation (MEGAPOLI)	Cooperation
MFF	RNDr. Lenka Hanyková, Dr.	Setting up research intensive clusters across the EU on characterization of polymer nanostructures (NAPOLYNET)	Cooperation
MFF	Doc. RNDr. Zdeněk Hedrlín, CSc.	Clinically oriented translational cancer multilevel modelling (CONTRA CANCRUM)	Cooperation
MFF	Prof. RNDr. Václav Holý, CSc.	Nanostructured magnetic materials for nanospintronics (NAMASTE)	Cooperation
MFF	Prof. RNDr. Jan Krajíček, DrSc.	From MAThematical LOGic to Applications (MALOA)	People
MFF	Doc. RNDr. Daniel Král, Ph.D.	Classes of combinatorial objects: from structure to algorithms (CCOSA)	Ideas
MFF	Ing. Jaroslav Křivánek, Ph.D.	Controllable global illumination for film production (CGI-FOR-FILM)	People
MFF	Doc. RNDr. Rupert Leitner, DrSc.	Study of Strongly Interacting Matter (HadronPhysics2)	Capacities
MFF	RNDr. Markéta Lopatková	Common Language Resources and their Applications (CLARA)	People
MFF	Dr. Michal Malinsky	Low-Energy Aspects of Gauge Unifications and their Experimental Implications (LEAGUE)	People
MFF	Prof. RNDr. Vladimír Matolín, DrSc.	Functional semiconductor nanowire probes (FUNPROB)	People
MFF	Prof. Ing. František Plášil, DrSc.	Autonomic Service-Component Ensembles (ASCENS)	Cooperation

Fakulta/ Součást	Řešitel	Název projektu (Zkratka)	Specifický program
MFF	Prof. Ing. František Plášil, DrSc.	Quality impact prediction for evolving service-oriented software (Q-IMPRESS)	Cooperation
MFF	RNDr. Johana Prokop Brokešová, CSc.	Quantitative Estimation of Earth's Seismic Sources and Structure (QUEST)	People
MFF	Doc. RNDr. Ivana Stulíková	Tailored biodegradable magnesium implant materials (MagnIM)	People
MFF	Prof. RNDr. Milan Tichý, DrSc.	The European Fusion Education Network (FUSENET)	Euratom
MFF	Doc. RNDr. Jan Valenta	Silicon Nanodots for Solar Cell Tandem (NASCEnt)	Cooperation
PedF	PhDr. Hana Sotáková	Enhancing literacy development in European languages (ELDEL)	People
FSV	Prof. PhDr. Lenka Rovná, CSc.	Integrated Training Programme for Analysis, Assessment and Advice on EU External Action and its Institutional Architecture (EXACT)	People
FSV	Prof. PhDr. Lenka Rovná, CSc.	Multilateralism and the EU in Contemporary Global Order (MERCURY)	Cooperation
FSV (CESES)	PhDr. Libor Stejskal	A new agenda for European security economics (EUSECON)	Cooperation
FHS	Mgr. Selma Muhič Dizdarevic	Combating social exclusion among young homeless populations (CSEYHP)	Cooperation
CTS	Doc. Zdeněk Konopásek, Ph.D.	International Socio-Technical Challenges for implementing geological disposal (InSOTEC)	Euratom
CTS	Doc. David Štorch, Ph.D.	Securing the Conservation of biodiversity across Administrative Levels and spatial, temporal, and Ecological Scales (SCALES)	Cooperation
CPPT	RNDr. Ivan Dvořák	European Knowledge Transfer Society (EuKTS)	Capacities
COŽP	Dr. Tomáš Háek	BRinging Alternative INDicators into POLicy (BrainPool)	Cooperation
COŽP	Dr. Tomáš Háek	The Development of Indicators & Assessment Tools for CSO Values-based projects in Education for Sustainable Development (ESDinds)	Cooperation
COŽP	Mgr. Milan Ščasný, Ph.D.	Full costs of climate change (CLIMATECOST)	Cooperation
COŽP	Mgr. Milan Ščasný, Ph.D.	Impacts Quantification of global changes (Global-IQ)	Cooperation
COŽP	Mgr. Milan Ščasný, Ph.D.	Increasing the impact of Central-Eastern European environment research results through more effective dissemination and exploitation (ENVIMPACT)	Cooperation
COŽP	Mgr. Milan Ščasný, Ph.D.	INtegrating MainSTREAM Economic Indicators with those of Sustainable Development (IN-STREAM)	Cooperation
COŽP	Mgr. Milan Ščasný, Ph.D.	PARadigm SHifts Modelling and INnovative Approaches (PASHMINA)	Cooperation
COŽP	Mgr. Milan Ščasný, Ph.D.	Public health impacts in URban environments of Greenhouse gas Emissions reduction strategies (PURGE)	Cooperation

Fakulta/ Součást	Kód VZ	Název výzkumného záměru	INV v tis. Kč	NIV v tis. Kč	Celkem v tis. Kč	Rok zahájení řešení VZ
ETF	21620802	Hermeneutika křesťanské, zvláště české protestantské tradice v kulturních dějinách Evropy	0	2 897	2 897	2005
HTF	21620803	Círky v českých zemích a otázka nacionalismu – historické problémy, jejich překonání a výhled směrem k mnohonárodnostní a multikulturní evropské společnosti	0	1 408	1 408	2005
PF	21620804	Kvantitativní a kvalitativní proměny právního řádu na počátku 3. tisíciletí – kořeny, východiska, perspektivy	0	1 911	1 911	2005
1.LF	21620806	Molekulární biologie a patologie buňky za normy a u vybraných klinicky závažných patologických procesů	284	41 601	41 885	2005
1.LF	21620807	Metabolické, endokrinní a genetické aspekty prevence, diagnostiky a terapie kardiovaskulárních, cerebrovaskulárních a renovaskulárních onemocnění	834	4 345	5 179	2005
1.LF	21620808	Molekulárně biologické, genetické a epigenetické aspekty vzniku a rozvoje modelových tumorů dospělého věku. Význam pro epidemiologii, časnou diagnostiku a léčbu	1 117	13 238	14 355	2005
2.LF	21620812	Chronická onemocnění vznikající na podkladě nepřiměřené reaktivity imunitního systému, jejich patogeneze a možnosti včasné diagnostiky a léčby	167	5 099	5 266	2005
2.LF	21620813	Molekulární základy dětských nádorových onemocnění a léčebné aplikace	534	3 761	4 295	2005
3.LF	21620814	Prevence, diagnostika a terapie diabetes mellitus, metabolických a endokrinních postižení organismu	1 197	9 655	10 852	2005
3.LF	21620816	Patofyziologie neuropsychiatrických onemocnění a její klinické aplikace	125	5 852	5 977	2005
3.LF	21620817	Invazivní přístupy k záchraně či regeneraci myokardu	5 000	6 099	11 099	2005
LFP	21620819	Náhrada a podpora funkce některých životně důležitých orgánů	734	11 851	12 585	2005
LFHK	21620820	Využití experimentálních a klinických modelů metabolických procesů, výživy a farmakoterapie pro rozvoj poznání, klinickou praxi a ke zlepšení kvality života	0	11 782	11 782	2005
FaF	21620822	Výzkum nových lékových struktur	1 600	7 568	9 168	2005
FF	21620823	Český národní korpus a korpusy dalších jazyků	0	5 105	5 105	2005
FF	21620824	Základy moderního světa v zrcadle literatury a filosofie	0	5 427	5 427	2005
FF	21620825	Jazyk jako lidská činnost, její produkt a faktor	0	8 488	8 488	2005

Fakulta/ Součást	Kód VZ	Název výzkumného záměru	INV v tis. Kč	NIV v tis. Kč	Celkem v tis. Kč	Rok zahájení řešení VZ
FF	21620826	Výzkum civilizace starého Egypta	417	7 553	7 970	2005
FF	21620827	České země uprostřed Evropy v minulosti a dnes	0	11 219	11 219	2005
PřF	21620828	Ekologické procesy v evoluci modelových skupin organismů	0	12 843	12 843	2005
PřF	21620831	Geografické systémy a rizikové procesy v kontextu globálních změn a evropské integrace	600	6 055	6 655	2005
MFF	21620834	Fyzika kondenzované fáze: nové materiály a technologie	2 136	25 787	27 923	2005
MFF	21620835	Fyzika molekulárních, makromolekulárních a biologických systémů	907	13 728	14 635	2005
MFF	21620838	Moderní metody, struktury a systémy informatiky	0	12 622	12 622	2005
MFF	21620839	Metody moderní matematiky a jejich aplikace	0	11 808	11 808	2005
FSV	21620841	Rozvoj české společnosti v EU: rizika a výzvy	0	15 038	15 038	2005
FHS	21620843	Antropologie komunikace a lidské adaptace	0	2 341	2 341	2005
CTS	21620845	Teoretický výzkum komplexních jevů ve fyzice, biologii a vědách o společnosti	0	2 777	2 777	2005
CERGE	21620846	Ekonomické dopady evropské integrace na ČR	267	3 560	3 827	2005
1.LF	21620849	Neuropsychiatrické aspekty neurodegenerativních onemocnění	1 890	17 504	19 394	2007
PřF	21620855	Mechanismy transportu látek ve svrchních sférách Země	1 000	11 601	12 601	2007
PřF	21620857	Nové molekulární systémy pro pokročilé aplikace prospěšné pro zdraví a šetrné k životnímu prostředí	3 800	26 225	30 025	2007
PřF	21620858	Signalizace a molekulární mechanismy buněčné odpovědi	2 996	25 124	28 120	2007
MFF	21620859	Výzkum vlastností jader a subjaderných částic a jejich interakcí	450	28 934	29 384	2007
MFF	21620860	Fyzikální studium objektů a procesů ve sluneční soustavě a v astrofyzikálních systémech	1 440	19 516	20 956	2007
PedF	21620862	Učitelská profese v měnících se požadavcích na vzdělávání	62	5 267	5 329	2007
FTVS	21620864	Aktivní životní styl v biosociálním kontextu	1 900	12 105	14 005	2007
Celkem dotace z veřejných prostředků			29 457	417 694	447 151	

Výzkumná centra "1M" UK koordinátor projektu						
Fakulta	Identifikační kód	Název projektu	Řešitel	Přidělené finanční prostředky ze státního rozpočtu v r. 2011 (tis. Kč)		
				Celkem	z toho kapitálové prostředky	z toho běžné prostředky
1.LF	1M06039	Centrum pro neuropsychiatrický výzkum traumatického stresu	Prof. MUDr. Jiří Raboch, DrSc.	5 821	0	5 821
2.LF	1M0538	Centrum buněčné terapie a tkáňových náhrad	Prof. MUDr. Eva Syková, DrSc.	33 038	0	33 038
MFF	1M0545	Institut teoretické informatiky	Prof. RNDr. Jaroslav Nešetřil, DrSc.	23 438	0	23 438

Centra základního výzkumu "LC"						
Fakulta	Identifikační kód	Název projektu	Řešitel	Přidělené finanční prostředky ze státního rozpočtu v r. 2011 (tis. Kč)		
				Celkem	z toho kapitálové prostředky	z toho běžné prostředky
ETF	LC538	Centrum biblických studií	Prof. ThDr. Petr Pokorný, DrSc.	2 350	0	2 350
1.LF	LC06044	Centrum experimentální hematologie	Prof. MUDr. Emanuel Nečas, DrSc.	1 160	0	1 160
1.LF	LC535	Dynamika a organizace chromosomů během buněčného cyklu v normě a patologii	Prof. RNDr. Ivan Raška, DrSc.	2 084	0	2 084
FF	LC06053	Lexikon české avantgardy a paralelní projekty zabývající se výzkumem modernismu a avantgardních uměleckých směrů v prostoru českých zemí a střední Evropy	Doc. PhDr. Petr Bílek, CSc.	603	0	603
PřF	LC07032	Centrum funkční genetiky	Prof. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D.	6 152	0	6 152
PřF	LC531	Centrum molekulární biologie a fyziologie společenstev kvasinek	Prof. RNDr. Zdena Palková, CSc.	2 117	0	2 117

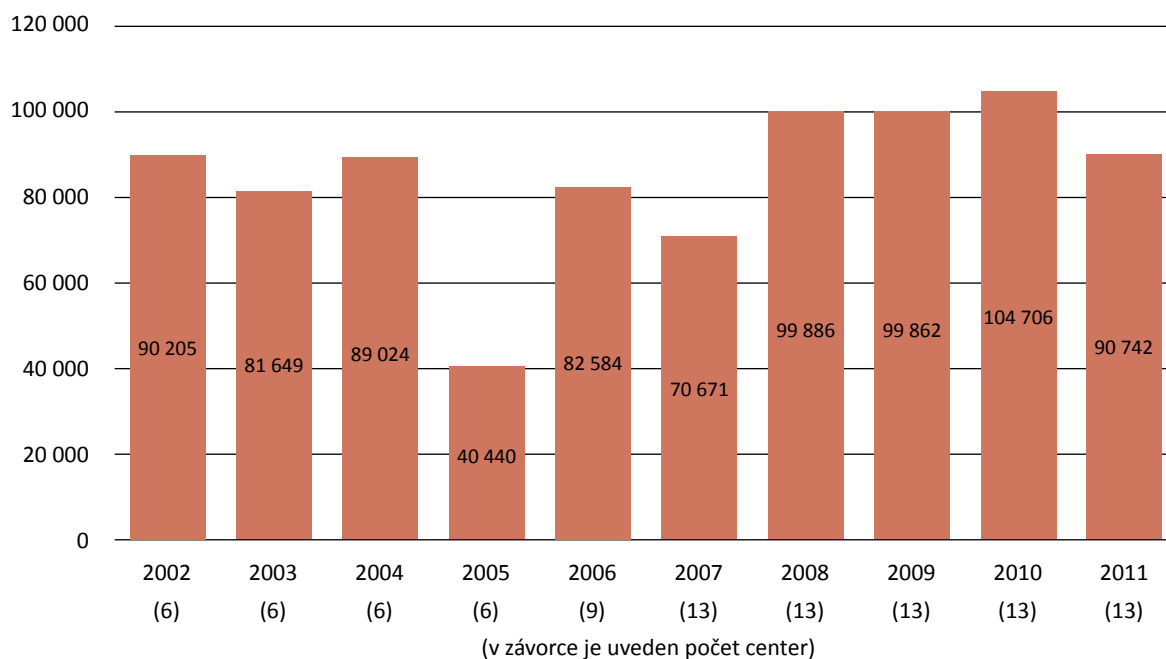
Centra základního výzkumu "LC"						
Fakulta	Identifikační kód	Název projektu	Řešitel	Přidělené finanční prostředky ze státního rozpočtu v r. 2011 (tis. Kč)		
				Celkem	z toho kapitálové prostředky	z toho běžné prostředky
MFF	LC536	Centrum počítačnické lingvistiky	Prof. RNDr. Jan Hajič, Dr.	4 036	0	4 036
MFF	LC06058	Centrum studia materiálů s využitím synchrotronového záření	Prof. RNDr. Vladimír Matolín, DrSc.	2 596	0	2 596
PedF	LC06046	Centrum základního výzkumu školního vzdělávání	Doc. PhDr. Eliška Walterová, CSc.	2 545	0	2 545
Celkem				90 742	0	90 742

IV-6b VÝZKUMNÁ CENTRA – UK JAKO SPOLUNOSITEL

Fakulta/ Součást	Kód projektu	Název projektu	Koordinační projekt	Přidělené finanční prostředky ze státního rozpočtu v r. 2011 pro UK v Praze (v tis. Kč)		
				Celkem	z toho kapitálové prostředky	z toho běžné prostředky
KTF	LC521	Křesťanství a česká společnost ve středověku: normy a skutečnost (evropské souvislosti českého tématu)	AVČR	1 087	0	1 087
1.LF	LC06061	Centrum buněčné invazivity v embryonálním vývoji a metastázách nádorů	AVČR	2 181	0	2 181
2.LF	LC554	Centrum neurověd	AVČR	1 915	0	1 915
FF	LC06013	Centrum globálních studií	AVČR	1 016	0	1 016
PřF	LC06004	Integrovaný výzkum rostlinného genomu	AVČR	1 542	0	1 542
PřF	LC06035	Centrum biofyzikální chemie, bioelektrochemie a bioanalýzy. Nové nástroje pro genomiku, proteomiku a biomedicínu	AVČR	838	0	838
PřF	LC06009	Centrum molekulární ekologie vektorů a patogenů	AVČR	2 892	0	2 892
PřF	LC06073	Centrum pro výzkum biodiverzity	AVČR	1 127	0	1 127
PřF	LC06066	Centrum environmentální mikrobiologie	AVČR	1 822	0	1 822
PřF	LC06034	Regulace morfogeneze rostlinných buněk a orgánů	AVČR	2 600	0	2 600
PřF	LC06063	Fluorescenční mikroskopie v biologickém a lékařském výzkumu	AVČR	1 854	0	1 854

PřF	LC545	Centrum funkční organizace buňky	AVČR	1 386	0	1 386
PřF	LC06070	Struktura a syntetické aplikace komplexů přechodných kovů	VŠCHT	1 400	0	1 400
MFF	LC06014	Centrum teoretické astrofyziky	AVČR	1 425	0	1 425
MFF	LC510	Centrum nanotechnologií a materiálů pro nanoelektroniku	AVČR	1 426	0	1 426
MFF	LC527	Centrum částicové fyziky	AVČR	4 470	0	4 470
MFF	LC06024	Centrum Jaroslava Hájka pro teoretickou a aplikovanou statistiku	MU	1 037	0	1 037
MFF	LC505	Centrum Eduarda Čecha pro algebru a geometrii	MU	1 052	0	1 052
FSV	LC06075	Centrum základního výzkumu pro dynamickou ekonomii a ekonometrii	VŠE	391	0	391
CERGE	LC542	Centrum pro pokročilá politicko-ekonomická studia	AVČR	1 734	0	1 734

IV-a VÝZKUMNÁ CENTRA – PŘIDĚLENÉ PROSTŘEDKY (V TIS. KČ)



	Kód programu	Název programu podpory výzkumu a vývoje z účelových prostředků MŠMT	Počet projektů	Poskytnutá dotace INV (v tis. Kč)	Poskytnutá dotace NIV (v tis. Kč)	Poskytnutá dotace celkem (v tis. Kč)
Programy aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací			105	0	220 722	220 722
v tom:	2B, 2D, 2E	NPV II.	11	0	10 652	10 652
	LC	Centra základního výzkumu	30	0	61 640	61 640
	ME	KONTAKT	23	0	11 973	11 973
	LH	KONTAKT II	7	0	4 505	4 505
	OC	COST	9	0	4 096	4 096
	LD	COST	7	0	3 386	3 386
	LA	INGO	11	0	23 609	23 609
	LG	INGO II	2	0	16 155	16 155
	OK	EUPRO	1	0	1 000	1 000
	VZ	INFOZ	1	0	21 409	21 409
	1M	Výzkumná centra	3	0	62 297	62 297
Specifický vysokoškolský výzkum			832	0	272 515	272 515
v tom:	SVV	Projekty specifického vysokoškolského výzkumu (soutěž)	161	0	127 515	127 515
	GA UK	Grantová agentura UK (soutěž)	671	0	145 000	145 000
Velké infrastruktury pro výzkum, experimentální vývoj a inovace			2	24 478	23 439	47 918
v tom:	LM	Velké infrastruktury	2	24 478	23 439	4 7918
Výzkum a vývoj z účelových prostředků MŠMT			939	24 478	516 677	541 155

IV-8 PODPORA VÝZKUMU A VÝVOJE Z PROSTŘEDKŮ MIMO MŠMT

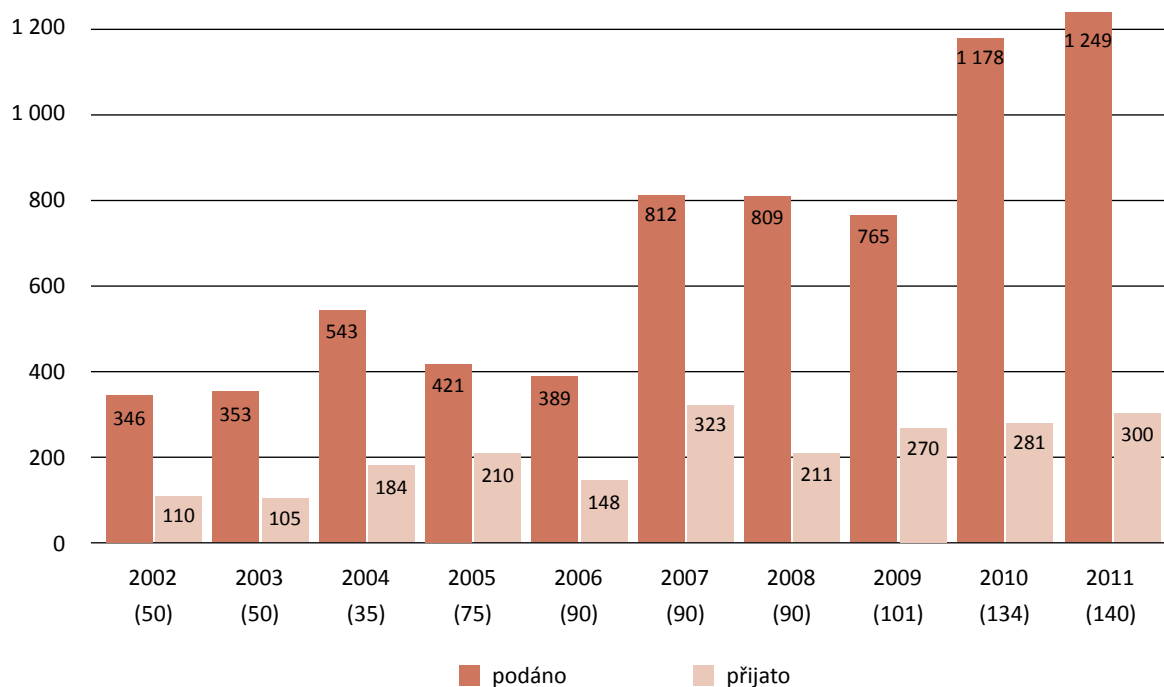
Podpora výzkumu a vývoje z prostředků mimo MŠMT – poskytnuto	Počet projektů	Dotace INV (v tis. Kč)	Dotace NIV (v tis. Kč)	Dotace celkem (v tis. Kč)
Grantové agentury celkem	553	4 001	569 233	573 234
v tom: Grantová agentura AV	68	0	35 563	35 563
Grantová agentura ČR	364	4 001	371 322	375 323
Technologická agentura ČR	1	0	3 521	3 521
IGA MZ	120		158 827	158 827
Ostatní rezorty celkem	33	541	26 498	27 039
v tom: Ministerstvo dopravy	1	0	1 224	1 224
Ministerstvo kultury	9	200	10 342	10 542
Ministerstvo práce a sociálních věcí	1	0	151	151
Ministerstvo pro místní rozvoj	1	0	1 887	1 887
Ministerstvo průmyslu a obchodu	1	0	2 191	2 191
Ministerstvo vnitra	2	341	1 513	1 854
Ministerstvo zahraničních věcí	5	0	1 208	1 208
Ministerstvo zdravotnictví	0	0	0	0

Podpora výzkumu a vývoje z prostředků mimo MŠMT – poskytnuto	Počet projektů	Dotace INV (v tis. Kč)	Dotace NIV (v tis. Kč)	Dotace celkem (v tis. Kč)
Ministerstvo zemědělství	10	0	3 528	3 528
Ministerstvo životního prostředí	3	0	4 455	4 455
Ostatní zdroje	14	6 630	72 798	79 428
Zahraniční – mimo fondy EU	7	1 079	65 560	66 639
Evropské fondy CEP	7	5 551	7 239	12 789
Výzkum a vývoj z prostředků mimo MŠMT	600	11 172	668 530	679 702

IV-9 GA UK – POČTY PODANÝCH A PŘIJATÝCH NOVÝCH PROJEKTŮ PODLE FAKULT

Fakulta/Sekce	Podáno				Přijato				Úspěšnost v %
	A	B	C	Celkem	A	B	C	Celkem	
KTF	30	0	0	30	6	0	0	6	20
ETF	3	0	0	3	0	0	0	0	0
HTF	2	0	0	2	1	0	0	1	50
PF	22	0	0	22	6	0	0	6	27,3
1.LF	1	1	84	86	0	1	23	24	27,9
2.LF	0	4	45	49	0	1	11	12	24,5
3.LF	0	3	26	29	0	1	4	5	17,2
LFP	0	0	7	7	0	0	0	0	0
LFHK	0	1	41	42	0	0	3	3	7,1
FaF	0	16	18	34	0	3	8	11	32,3
FF	145	1	0	146	28	0	0	28	19,2
PřF	11	311	14	336	1	80	8	89	26,5
MFF	56	143	0	199	16	45	0	61	30,6
PedF	32	2	0	34	10	0	0	10	29,4
FSV	143	0	0	143	31	0	0	31	21,7
FTVS	8	0	53	61	2	0	5	7	11,5
FHS	23	3	0	26	5	1	0	6	23,1
Celkem sekce	476	485	288	1 249	106	132	62	300	24

A – společenské vědy; B – přírodní vědy; C – lékařské vědy



(v závorce jsou uvedeny zdroje pro nové i pokračující projekty v mil. Kč)

IV-11 SPECIFICKÝ VYSOKOŠKOLSKÝ VÝZKUM – SCHVÁLENÉ PROJEKTY 2011 (2. KOLO) – PODLE FAKULT (V TIS. KČ)

Fakulta/Součást	Počet schválených projektů	Přidělené finanční prostředky
KTF	1	400
ETF	1	1 060
HTF	2	710
PF	12	3 800
1.LF	14	18 800
2.LF	5	7 360
3.LF	8	3 400
LFP	9	3 580
LFHK	5	6 550
FaF	5	5 420
FF	6	13 680
PřF	15	22 930
MFF	17	25 290
PedF	2	3 850
FSV	7	4 410
FTVS	2	1 850
FHS	6	2 550
CERGE	1	975
Celkem	118	126 615

Fakulta/ Součást	MŠMT	GA ČR	AV ČR	MZd	MPO	MŽP	MZe	MD	MK	MO	MPSV	MMR	MV	MZV	TA	Celkem
KTF	55	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64
ETF	67	23	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98
HTF	52	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57
PF	503	28	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	534
1.LF	1 247	67	7	91	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 423
2.LF	489	15	2	37	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	544
3.LF	849	67	10	137	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1 066
LFP	301	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	336
LFHK	497	13	1	42	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	557
FaF	165	26	2	15	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	213
FF	1 787	201	28	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	0	2 023
PřF	1 232	422	104	5	1	53	6	3	4	0	1	10	0	0	7	1 848
MFF	1 464	619	110	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2 199
PedF	277	23	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	303
FSV	351	95	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	22	0	0	471
FTVS	136	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	171
FHS	216	39	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	264
ÚDAUK	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29
CTS	17	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
CERGE	32	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
COŽP	6	2	0	0	0	12	0	3	0	0	0	0	0	0	0	23
Celkem	9 772	1 703	290	368	18	69	12	6	5	4	2	10	24	7	9	12 299

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 – Technologická agentura České republiky

Fakulta	Počet habilitovaných docentů	Počet jmenovaných profesorů
KTF	0	0
ETF	0	0
HTF	0	0
PF	4	0
1.LF	11	2
2.LF	2	2
3.LF	6	1
LFP	4	2
LFHK	12	0
FaF	5	3
FF	17	3
PřF	11	1
MFF	7	6
PedF	3	2
FSV	2	1
FTVS	2	0
FHS	0	0
Celkem	86	23

IV-15 NOVĚ HABILITOVANÍ DOCENTI

Jméno	Fakulta	Název habilitační práce	Obor	S účinností od
JUDr. Vladimír Balaš, CSc.	PF	Mezinárodní právní ochrana zahraničních investic, vybrané otázky	mezinárodní právo	1/11/2011
Ing. Eduard Belas, CSc.	MFF	Vícesložkové polovodiče na bázi teluridu kadmennatého (CdTe)	fyzika – kvantová optika a optoelektronika	1/1/2011
JUDr. Karel Beran, Ph.D.	PF	Pojem osoby v právním smyslu	teorie, filosofie a sociologie práva	1/7/2011
PhDr. Lucie Betáková, M.A., Ph.D.	FF	Discourse Analysis in English Language Teaching	anglický jazyk	1/1/2011
RNDr. Petr Bob, Ph.D.	PřF	Brain and Dissociated Mind	klinická psychologie	1/6/2011
MUDr. Lenka Borská, Ph.D.	LFHK	Přínosy a rizika Goeckermanovy léčby psoriázy	patologická psychologie	1/7/2011
RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.	PřF	Biodegradace aromatických uhlovodíků ligninolýtickými houbami	enviromentální vědy	1/7/2011
MUDr. Jiří Ceral, Ph.D.	LFHK	Těžká arteriální hypertenze	vnitřní nemoci	1/11/2011
MUDr. Ondřej Cinek, Ph.D.	2.LF	Molekulární epidemiologie dětského diabetu 1. typu	lékařská biologie	1/11/2011
Mgr. Viktor Černý, Dr.	PřF	Variabilita mitochondriální DNA afrického sahelu a jižní Arábie	antropologie	1/12/2011

Jméno	Fakulta	Název habilitační práce	Obor	S účinností od
MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D.	3.LF	Trans izomery nenasycených mastných kyselin ve výživě a jejich vliv na zdraví	hygienu a preventivní lékařství	1/5/2011
MUDr. Jiří Doležal, Ph.D.	LFHK	186 Re – HEDP versus 153 Sm – EDTMP – srovnávací analýza efektivity a toxicity paliativní analgetické léčby kostních metastáz u pacientů s karcinomem prsu a prostaty	radiologie	1/5/2011
MUDr. Pavel Douša, CSc.	3.LF	Úloha rekonstrukčních hřebů u zlomenin proximálního femuru	chirurgické obory	1/12/2011
MUDr. Josef Dvořák, Ph.D.	LFHK	Radioterapie adenokarcinomu rekta	radiologie	1/3/2011
Mgr. Alice Exnerová, Ph.D.	PřF	Aposematic signals of insects and behaviour of avian predators	zoologie	1/3/2011
MUDr. René Foltán, Ph.D.	1.LF	Terapie skeletálních obličejových vad II. třídy	stomatologie	1/5/2011
Mgr. Libuše Heczková, Ph.D.	FF	Píšíci Minervy, Vybrané kapitoly z dějin české literární kritiky	česká literatura	1/5/2011
Mgr. Tomáš Holub, Ph.D.	FSV	Czech Inflation Targeting: Some Exchange Rate Issues	ekonomické teorie	1/1/2011
MUDr. Tomáš Honzík, Ph.D.	1.LF	Poruchy mitochondriálního energetického metabolismu s neonatální manifestací a úskalí v diagnostice	pediatrie	1/6/2011
MUDr. František Charvát, Ph.D.	1.LF	Zobrazení hlavy	radiologie	1/5/2011
MUDr. Jiřina Chládková, Ph.D.	LFHK	Neinvazivní techniky monitorování zánětu dýchacích cest u nemocných s průduškovým astmatem: metodická hlediska a význam vyšetření koncentrací oxidu dusnatého a jeho metabolitů	pediatrie	1/7/2011
Dr. Alfred Iorio, Ph.D.	MFF	Alternative Symmetries in Quantum Field Theory and Gravity	fyzika – teoretická fyzika	1/7/2011
MUDr. Romana Ivančaková, CSc.	LFHK	Účinek fluoridovaného mléka v prevenci kazu zubního kořene	stomatologie	1/5/2011
Mgr. Jiří Janák, Ph.D.	FF	Staroegyptské náboženství I. Bohové na zemi a v nebesích	egyptologie	1/5/2011
RNDr. Darina Jirotková, Ph.D.	PedF	Cesty ke zkvalitňování výuky geometrie	didaktika matematiky	1/6/2011
Ing. Jana Jurčovičová, CSc.	3.LF	Endokrinní mechanismy během chronického zánětlivého stresu spojeného s bolestí	lékařská fyziologie	1/2/2011
MUDr. Tomáš Kalina, Ph.D.	2.LF	Cytometrická analýza ve výzkumu a diagnostice v hematologii a imunologii	lékařská biologie	1/11/2011
Mgr. Roman Kandár, Ph.D.	FaF	Poměr oxidované a redukované formy vybraných antioxidantů jako možný ukazatel míry oxidačního stresu u lidí	biochemie	1/6/2011

Jméno	Fakulta	Název habilitační práce	Obor	S účinností od
PhDr. Jan Karlas, Ph.D., M.A.	FSV	Národní parlamenty a kontrola evropských záležitostí: komparativní analýza	politologie	1/7/2011
MUDr. Eva Králíková, CSc.	1.LF	Závislost na tabáku: epidemiologie, prevence a léčba	hygiena a epidemiologie	1/12/2011
MUDr. Ladislav Krofta, CSc.	3.LF	Změny morfologie pánevního dna v souvislosti s vaginálně vedeným porodem	gynekologie – porodnictví	1/6/2011
Mgr. Milan Krτίčka, Ph.D.	MFF	Studium statistických vlastností γ rozpadu z radiačního záchytu neutronů	fyzika – jaderná fyzika	1/5/2011
MUDr. Martina Kubecová, Ph.D.	LFHK	Nádory zevních žlučových cest a možnosti terapie	radiologie	1/11/2011
MUDr. Tomáš Kučera, Ph.D.	LFHK	Morfogeneze cévního lumina – morfologické, molekulární a evoluční aspekty	histologie a embryologie	1/11/2011
MUDr. Jitka Kuncová, Ph.D.	LFP	Autonomní inervace srdce savců ve zdraví a nemoci	lékařská fyziologie	1/3/2011
RNDr. Jan Lang, Ph.D.	MFF	Dynamické chování derivátů kalix(4) arenu v roztoku v širokém rozsahu časových škál	fyzika – fyzika molekulárních a biologických struktur	1/3/2011
MUDr. Ludmila Lipská, Ph.D.	1.LF	Recidiva kolorektálního karcinomu	chirurgie	1/6/2011
RNDr. Markéta Lopatková, Ph.D.	MFF	Valency Lexicon of Czech Verbs: Towards Formal Description of Valency and Its Modeling in an Electronic Language Resource	informatika – matematická lingvistika	1/3/2011
MUDr. Filip Málek, Ph.D., MBA.	3.LF	Speciální problémy u chronického srdečního selhání	vnitřní nemoci	1/10/2011
MUDr. Radovan Malý, Ph.D.	LFHK	Žilní trombóza a plicní embolie u psychiatrických nemocných	vnitřní nemoci	1/1/2011
Mgr. David Mašín, Ph.D.	PřF	Development and applications of hypoplastic constitutive models	aplikovaná geologie	1/6/2011
RNDr. Josef Moural, CSc.	FF	Skepse v dějinách filosofie	filozofie	1/7/2011
PhDr. Dagmar Muchnová, CSc.	FF	Epei en grec ancien: conjoction, connecteur et particule. Étude syntaxique, sémantique et pragmatique	řecká a latinská studia	1/3/2011
PhDr. Věra Němečková, Ph.D.	FF	Nález mincí a slitkového stříbra z Černožic: Peníze posledních Přemyslovců a počátky české grošové měny	pomocné vědy historické	1/5/2011
Mgr. Karel Nováček, Ph.D.	FF	Kladrubský klášter 1115–1421. Osídlení – architektura – artefakty	archeologie	1/11/2011
PharmDr. Lucie Nováková, Ph.D.	FaF	Moderní směry v kapalinové chromatografii: Aplikace ve farmaceutické analýze	analytická chemie	1/11/2011

Jméno	Fakulta	Název habilitační práce	Obor	S účinností od
MUDr. Jan Novotný, Ph.D.	1.LF	Studium faktorů modifikujících riziko vzniku vybraných prevalentních zhoubných onemocnění	onkologie	1/2/2011
PhDr. Michaela Ottová, Ph.D.	FF	Pod ochranou Krista Spasitele a sv. Barbory – Sochařská výzdoba kostela sv. Barbory v Kutné Hoře (1483–1499)	dějiny umění	1/6/2011
RNDr. Martin Ouředníček, Ph.D.	PřF	Současné tendence vývoje pražského metropolitního regionu	sociální geografie a regionální rozvoj	1/3/2011
MUDr. Petr Pařízek, Ph.D.	LFHK	Srdeční elektrofyziologie a katetrizační ablace – vybrané aspekty diagnostiky a léčby arytmií	vnitřní nemoci	1/12/2011
MUDr. Tomáš Pavelka, Ph.D.	LFP	Zlomeniny pánve a acetabula	chirurgie	1/5/2011
MUDr. Tomáš Peší, Ph.D.	3.LF	Poranění hlezenního kloubu rostoucího skeletu	chirurgické obory	1/10/2011
JUDr. Jan Pichrt, Ph.D.	PF	Evropská rada zaměstnanců a právo zaměstnanců na informace a projednání	pracovní právo a právo sociálního zabezpečení	1/7/2011
PhDr. JUDr. Jakub Rákosník, Ph.D.	FF	Sovětizace sociálního státu: Lidově demokratický režim a sociální práva občanů v Československu v letech 1945–1960	hospodářské a sociální dějiny	1/6/2011
PhDr. Marie Rakušanová, Ph.D.	FF	Bytosti odnikud. Metamorfózy akademických principů v malbě první poloviny 20. století v Čechách	dějiny umění	1/6/2011
MUDr. Vilém Rohn, CSc.	1.LF	Současné problémy chirurgické léčby ICHS: tepenná revaskularizace myokardu, mechanické komplikace infarktu myokardu	chirurgie	1/10/2011
Mgr. Jana Roithová, Ph.D.	PřF	Komplexy přechodných kovů v plynné fázi. Od vlastností k reakčním mechanismům	organická chemie	1/5/2011
RNDr. Jan Sedláček, Dr.	PřF	Koordinační polymerizace substituovaných acetylenů	makromolekulární chemie	1/3/2011
Ing. Andrey Shukurov, Ph.D.	MFF	Tenké vrstvy plazmových polymerů pro biolékařské aplikace	fyzika – fyzika molekulárních a biologických struktur	1/7/2011
RNDr. Petr Sklenář, Ph.D.	PřF	Evolution, diversity and ecology of páramo plants	botanika	1/6/2011
MUDr. Magdaléna Skořepová, CSc.	1.LF	Soubor prací s komentářem + monografie Dermatomykologie v obrazech / Dermatology in pictures	dermatovenerologie	1/4/2011
MUDr. Zdeněk Slavík, M.D.	LFP	Perioperative Complications in Paediatric Patiens with congenital Heart Disease	pediatrie	1/7/2011
PhDr. Květa Smoláriková, Ph.D.	FF	Saite Forts in Egypt. Political – military history of the Saite Dynasty	egyptologie	1/3/2011

Jméno	Fakulta	Název habilitační práce	Obor	S účinností od
MUDr. Lukáš Smolej, Ph.D.	LFHK	Moderní trendy v diagnostice a léčbě chronické lymfocytární leukémie	vnitřní nemoci	1/12/2011
PaedDr. Libuše Smolíková, Ph.D.	FTVS	Rehabilitace a pohybové aktivity u dětí s cystickou fibrózou	kinantropologie	1/1/2011
RNDr. Dagmar Solichová, Ph.D.	FaF	Možnosti využití HPLC a ultracentrifugace v klinickém výzkumu	analytická chemie	1/5/2011
JUDr. Vojtěch Stejskal, Ph.D.	PF	Vývojové tendence právní úpravy ochrany přírody	právo životního prostředí	1/6/2011
RNDr. Ladislav Strnad, Ph.D.	PřF	Aplikace hmotnostní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem	geologie	1/7/2011
PhDr. Jiří Suchý, Ph.D.	FTVS	Využití hypoxie a hyperoxie ve sportovním tréninku	kinantropologie	1/12/2011
Ing. Jan Sýkora, Ph.D., M.A.	FF	Ekonomické myšlení v Japonsku	dějiny a kultura zemí Asie a Afriky	1/6/2011
PharmDr. Zdeňka Šklubalová, Ph.D.	FaF	Vlastnosti očních přípravků	farmaceutická technologie	1/5/2011
MUDr. Štěpán Špinka, Ph.D.	FF	Duše a krása v dialogu Faidros	filozofie	1/7/2011
PhDr. et JUDr. Jan Štemberk	FF	Fenomén cestovního ruchu. Možnosti a limity cestovního ruchu v meziválečném Československu	hospodářské a sociální dějiny	1/5/2011
PharmDr. Martin Štěrba, Ph.D.	LFHK	Antracyklinová kardiotoxicita – mechanismy vzniku a možnosti farmakologické kardioprotekce	lékařská farmakologie	1/10/2011
Mgr. Pavel Štichauer, Ph.D.	FF	La produttività morfologica in diacronia: i suffissi -mento, -zione e -gione in italiano antico dal Duecento al Cinquecento	románské jazyky	1/7/2011
MUDr. Mgr. Zbyněk Tonar, Ph.D.	LFP	Stereologické metody v kvantitativní histologii a biomechanice	anatomie, histologie a embryologie	1/3/2011
PhDr. Helena Ulbrechtová, Ph.D.	FF	Ruská poezie druhé poloviny 20. století. Úvahy o teorii, historii a filozofii	slavistika	1/12/2011
PaedDr. Jiří Vaniček, Ph.D.	PedF	Počítačové kognitivní technologie ve výuce geometrie	didaktika matematiky	1/6/2011
MUDr. Jozef Záhumenský, Ph.D.	1.LF	Faktory ovlivňující kvalitu života žen po porodu	gynekologie a porodnictví	1/1/2011
RNDr. Jaroslav Zhouf, Ph.D.	PedF	Tvorba matematických problémů pro talentované žáky	didaktika matematiky	1/11/2011
PharmDr. Petr Zimčík, Ph.D.	FaF	Interakce světelného záření a azaftalocyaninovými barvivy	farmaceutická chemie	1/3/2011
Dr. Mateusz Żmudziński	FF	Hospodářství v římské provincii Dacia Superior	archeologie	1/12/2011
RNDr. Iva Zusková, CSc.	PřF	Teorie kapilárních elektromigračních metod a jejich využití ke stanovení fyzikálně-chemických konstant	fyzikální chemie	1/5/2011

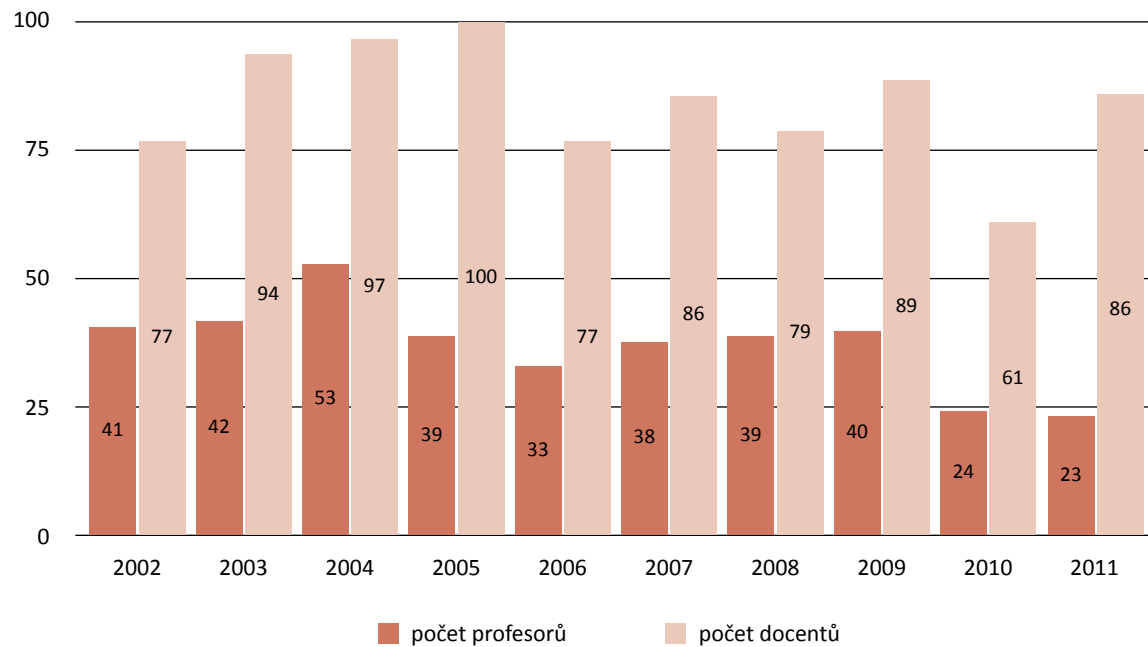
Jméno	Fakulta	Název habilitační práce	Obor	S účinností od
Ing. Zdeněk Žabokrtský, Ph.D.	MFF	From Treebanking to Machine Translation	informatika – matematická lingvistika	1/3/2011
MUDr. Jan Živný, Ph.D.	1.LF	Xenotransplantace lidských buněk pro studium patofyziologie nádorů a vývoj terapeutických postupů	patologická fyziologie	1/5/2011
MUDr. Iļa Žukov, CSc.	1.LF	Kriminální chování jako klinická porucha? Neuropsychofyziologické koreláty – Forenzní hodnocení	psychiatrie	1/5/2011

IV-16 NOVĚ JMENOVANÍ PROFESOŘI

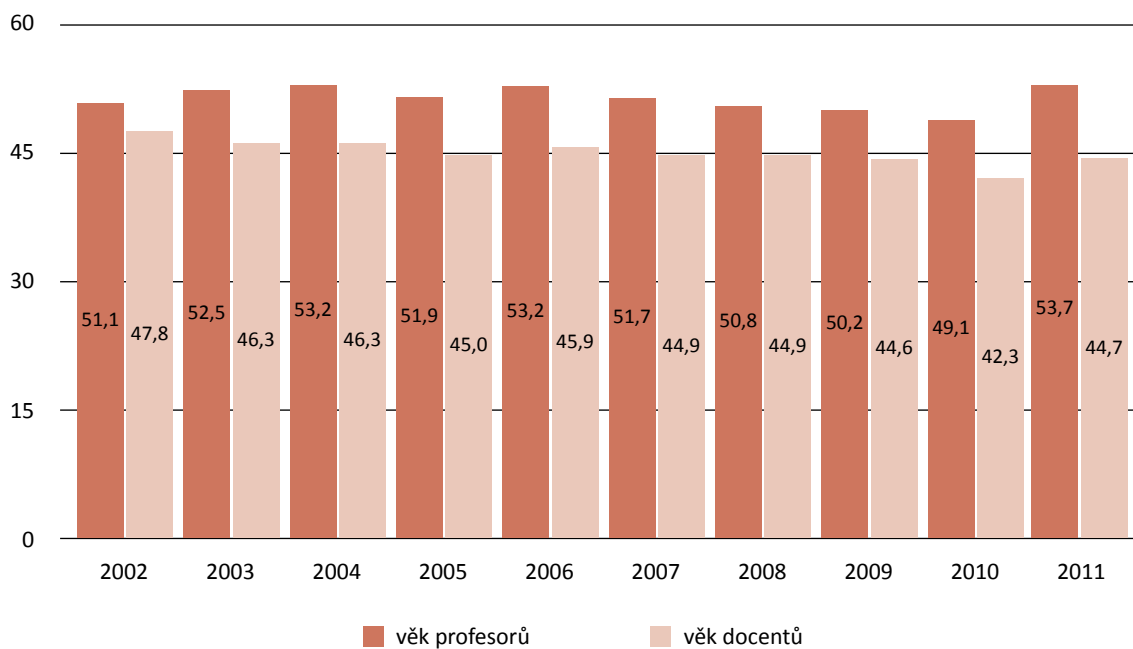
Jméno	Fakulta	Jmenován pro obor	S účinností od	Téma přednášky (viz čl. 7 odst. 2 Řádu habilitačního řízení...)
Doc. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D.	FaF	farmaceutická chemie	24/6/2011	Perspektivy ve skupině léčiv odvozených od pyrazinu
Doc. RNDr. Eduard Feireisl, DrSc.	MFF	matematika – matematická analýza	24/6/2011	Matematická teorie pohybu tekutin, vývoj a vyhlídky do budoucna
Doc. RNDr. Petr Hermann, Dr.	PřF	anorganická chemie	24/6/2011	Cílený design ligandů a komplexů pro medicínské aplikace
Doc. MUDr. Milan Hora, Ph.D.	1.LF	urologie	24/6/2011	Trendy v chirurgické léčbě nádorů ledvin – posun k méně invazivním a ledvinu šetřícím technikám
Doc. PhDr. Petr Charvát, DrSc.	PedF	české a československé dějiny	24/6/2011	Ibráhím ibn Jákúb at-Turtúší – Z Andalusie až na konec světa v desátém století
Doc. RNDr. Vladimír Janovský, DrSc.	MFF	matematika – přibližné a numerické metody	24/6/2011	Nehladké dynamické systémy
Doc. MUDr. Jiří Jirka, DrSc.	LFP	vnitřní nemoci	24/6/2011	Úmrtnost nemocných léčených pravidelnou dialýzou v národních programech a její vztah k celkové úmrtnosti obyvatel
Doc. Mgr. Pavel Jungwirth, CSc.	MFF	fyzika – fyzika molekulárních a biologických struktur	24/6/2011	Chování iontů v roztocích a na rozhraních: Molekulové simulace s atmosférickými a biofyzikálními aplikacemi
Doc. PhDr. Vladimír Just, CSc.	FF	teorie a dějiny divadla	24/6/2011	Scéna “kontraktu” jako významového jádra faustovského mýtu
Doc. RNDr. Václav Koubek, DrSc.	MFF	informatika – teoretická informatika	24/6/2011	Složitost zjišťování existence morfismů v matematických strukturách

Jméno	Fakulta	Jmenován pro obor	S účinností od	Téma přednášky (viz čl. 7 odst. 2 Řádu habilitačního řízení...)
Doc. MUDr. Jaroslav Lindner, CSc.	1.LF	chirurgie	24/6/2011	Chirurgická léčba chronické tromboembolické plicní hypertenze v ČR
Doc. PhDr. Marta Ottlová	FF	hudební věda	24/6/2011	Idea české národní hudby
Doc. RNDr. Jiří Podolský, CSc.	MFF	fyzika – teoretická fyzika	24/6/2011	Přesné prostoročasy v obecné teorii relativity
Doc. PhDr. Jiří Pokorný, CSc.	PedF	české a československé dějiny	24/6/2011	Problematika mecenášství v 19. a 20. století
Doc. RNDr. Jan Rataj, CSc.	MFF	matematika – geometrie a topologie	24/6/2011	Míry křivosti pro nehladké podmnožiny v euklidovském prostoru
Doc. MUDr. Richard Rokyta, Ph.D.	LFP	vnitřní nemoci	24/2/2011	Akutní koronární syndromy – úskalí správné a rychlé diagnózy
Doc. MUDr. Ivan Rychlík, CSc.	3.LF	vnitřní nemoci	24/6/2011	Diabetická nefropatie – kde jsme v roce 2010?
Doc. PhDr. Blanka Říchová, CSc.	FSV	politologie	24/6/2011	Konsociační demokracie a meze její aplikace
Doc. MUDr. Petr Sedláček, CSc.	2.LF	pediatrie	24/6/2011	Transplantace kmenových buněk krvetvorby s použitím alternativních dárců
Doc. MUDr. Pavel Seeman, Ph.D.	2.LF	lékařská genetika	24/6/2011	Genetická a klinická studie pacientů a rodin s dědičnou neuropatií Charcot-Marie-Tooth v České republice
Doc. RNDr. Lenka Skálová, Ph.D.	FaF	biochemie	24/6/2011	Biotransformační enzymy a lékové rezistence
Doc. PharmDr. František Štaud, Ph.D.	FaF	humánní a veterinární farmakologie	24/6/2011	Placenta a její role v ochraně plodu; vliv efluxních transportérů a biotransformačních enzymů
PhDr. Lenka Šulová, CSc.	FF	klinická psychologie	24/6/2011	Socioemocionální vývoj dítěte v batolecím věku

IV-c POČET JMENOVANÝCH PROFESORŮ A HABILITOVANÝCH DOCENTŮ (2002–2011)



IV-d PRŮMĚRNÝ VĚK NOVĚ JMENOVANÝCH PROFESORŮ A HABILITOVANÝCH DOCENTŮ (2002–2011)



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	35
2.LF	16	14
3.LF	13	13
LFP	10	8
LFHK	21	16
FaF	9	9
FF	34	29
PřF	31	29
MFF	22	22
PedF	9	8
FSV	7	7
FTVS	2	2
FHS	1	1
Celkem	230	210

IV-20 OCENĚNÍ V OBLASTI VĚDY A VÝZKUMU

Medaile Za zásluhy o stát v oblasti kultury a školství		
FF	Prof. PhDr. Martin Hilský, CSc.	Je vynikající český anglista, shakespeareolog, překladatel a profesor anglické literatury na FF UK v Praze. Mimořádného uznání se dočkaly především jeho vynikající překlady Shakespearových dramát, jež žijí na českých divadelních scénách. Je autorem řady odborných děl a esejů o britské a americké literatuře. Za své vědecké a překladatelské dílo obdržel mnoho našich i zahraničních ocenění.
Cena ministra školství, mládeže a tělovýchovy za mimořádné výsledky výzkumu, experimentálního vývoje a inovací		
1.LF	Prof. MUDr. Jiří Zeman, DrSc.	Za mimořádné výsledky výzkumu mitochondriálních onemocnění, za významný podíl na objasnění příčin těchto onemocnění a za podíl na objevech nových genů, jejichž poruchy vedou k novým dědičně podmíněným metabolickým onemocněním.
Státní cena za překladatelské dílo		
FF	Prof. PhDr. Martin Hilský, CSc.	

Medaile Josefa Hlávky za celoživotní dílo

PřF	Prof. RNDr. František Vyskočil, DrSc.	Jeden z nejvýznamnějších českých neurofyziologů, velmi známý, vážený a uznávaný v zahraničí. Založil fyziologickou vědeckou školu studia nekvantového uvolňování neuropřenašečů a předložil ucelenou teorii tohoto druhého hlavního mechanismu přenosu informace na nervových a svalových synapsích. Je členem řady českých i zahraničních vědeckých společností.
-----	---------------------------------------	---

Medaile J. E. Purkyně

1.LF	Prof. MUDr. Pavel Klener, DrSc.	
------	---------------------------------	--

Národní cena vlády Česká hlava

3.LF	Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc.	Patří mezi přední české kardiology a je špičkovým a mezinárodně uznávaným odborníkem v oboru, který zásadním způsobem změnil způsob léčby akutního infarktu myokardu v celosvětovém rozsahu. Díky práci profesora Widimského se v Česku aplikace koronární angioplastiky u nemocných s akutním infarktem myokardu stala rutinní záležitostí ve všech kardiocentrech a všech krajích. Došlo tak k významnému snížení nemocniční úmrtnosti na tuto srdeční příhodu.
------	----------------------------------	---

Doctorandus, cena Nadačního fondu Česká hlava

1.LF	MUDr. Jan Petrášek, Ph.D.	Za práci „Úloha TOLL-LIKE receptorů v patogenezi jaterních onemocnění“. Práce se zaměřuje na roli imunitního systému u nejčastějších jaterních onemocnění. Petrášek prokázal, že odpověď imunitních buněk na endotoxin je možno potlačit běžným lékem, který se až doposud používal pro léčbu revmatoidní artritidy. Objev dává naději na nové léčebné postupy u zánětů jater, cirhózy a dalších imunitně zprostředkovaných nemocí.
------	---------------------------	---

Cena předsednictva České lékařské společnosti J. E. Purkyně

1.LF	Prof. MUDr. Pavel Klener, DrSc. a MUDr. Pavel Klener, Ph.D.	Za práce publikované v roce 2010 (udělena v roce 2011).
------	--	---

Cena České onkologické společnosti

1.LF	Prof. MUDr. Pavel Klener, DrSc.	Za nejlepší publikaci v roce 2010 (udělena v roce 2011).
------	---------------------------------	--

Cena Učené společnosti České republiky v kategorii vědecký pracovník

PřF	Prof. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D.	Za zásadní objevy objasňující evoluci organel u prvoků.
-----	--------------------------------	---

Cena Učené společnosti České republiky v kategorii mladý vědecký pracovník

MFF	RNDr. Milan Orlita, Ph.D.	Za práce v oboru optické spektroskopie grafénových materiálů.
-----	---------------------------	---

Cena rektora UK za tvůrčí počín		
FSV	Prof. Ing. Milan Sojka, CSc. (in memoriam)	Za publikaci "Dějiny ekonomických teorií".
MFF	Doc. RNDr. Martin Čížek, Ph.D.	Za práci „Experimental Results for H-2 Formation from H- and H and Implications for First Star Formation“, která vyšla v oceňovaném časopise Science. Experimentální práce byla provedena na Columbia University New York, teoretické výpočty byly provedeny v Ústavu teoretické fyziky MFF UK v Praze.

Cena Prof. Babušky		
MFF	Mgr. Jan Česenek, Ph.D.	Za doktorskou disertační práci "Nespojitá Galerkinova metoda pro řešení stlačitelného vazkého proudění".

Výroční cena Nakladatelství Vyšehrad za rok 2010 (udělena v roce 2011)		
ETF	Mgr. Petr Sláma, Th.D.	Za původní studii o rabínské literatuře a za překlad reprezentativních textů hebrejštiny a aramejštiny v knize Tanu Rabanan.

Právník roku		
KTF	Prof. JUDr. Miroslav Zedníček	Občanské právo (hmotné, procesní)
PF	Prof. JUDr. Dušan Hendrych, CSc.	Správní právo
PF	Doc. JUDr. Věra Štangová, CSc.	Pracovní právo
PF	JUDr. Pavel Tůma, LL.M., Ph.D.	Talent roku (2. místo)

IV-21 ČESTNÉ DOKTORÁTY

Jméno	Země	Datum	Titul	Na návrh
Prof. Patrick Anthony Riley	Velká Británie	2/6/2011	doktor honoris causa lékařských věd "za celoživotní dílo v oblasti chemického, biochemického a biologického výzkumu normálních a nádorových pigmentových buněk melanosomů a melanogeneze a jeho využití v terapii maligního melanomu a za podporu české vědy a vysokého školství"	1.LF

IV-23 PROJEKTY UNIVERZITNÍCH VÝZKUMNÝCH CENTER – UNCE

Projekty v kategorii "Humanitní a společenské vědy"			Přidělená částka pro 2012 (tis. Kč)		
Fakulta	Hlavní řešitel	Název projektu	Investice	Neinvestice	Celkem
KTF	Doc. PhDr. Mireia Ryšková, Th.D.	Transcendence a její interpretace v teologii a umění	0	1 961,70	1 961,70
PF	Prof. JUDr. Pavel Šturma, DrSc.	Výzkumné centrum pro lidská práva	0	2 766,00	2 766,00
FF	Doc. MUDr. Štěpán Špínka, Ph.D.	Univerzitní centrum pro studium antické a středověké myšlenkové tradice	0	4 009,00	4 009,00

PřF	Doc. RNDr. Dagmar Džúrová, CSc.	Výzkum sociálně prostorových nerovností a rizik na počátku 21. století	0	4 856,00	4 856,00
PedF	Prof. PhDr. Eliška Walterová, CSc.	Centrum výzkumu základního vzdělávání	0	3 783,00	3 783,00
FHS	Doc. Mgr. Jan Havlíček, Ph.D.	Příroda a kultura – interakce kulturní a biologické evoluce v mezioborové perspektivě	0	2 557,00	2 557,00
FSV	Doc. PhDr. Jiří Vykoukal, CSc.	Centrum pro výzkum kolektivní paměti	0	4 739,15	4 739,15
FHS	Doc. Mgr. Aleš Novák, Ph.D.	Centrum fenomenologického výzkumu	0	2 490,80	2 490,80
CERGE	Doc. Ing. Michal Kejak, CSc.	Center for Advanced Economic Studies (CAES)	0	3 723,75	3 723,75
Celkem			0	30 886,40	30 886,40

Projekty v kategorii "Přírodní a lékařské vědy"			Přidělená částka pro 2012 (tis. Kč)		
Fakulta	Hlavní řešitel	Název projektu	Investice	Neinvestice	Celkem
1.LF	Prof. MUDr. David Cibula, CSc.	Výzkum možností individualizace léčby a snižování její morbidity s využitím moderních diagnostických metod v gynekologii	0	2 544,00	2 544,00
1.LF	Prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc.	Centrum pro studium vzácných geneticky podmíněných onemocnění	0	7 476,00	7 476,00
1.LF	Prof. RNDr. Ivan Raška, DrSc.	Struktura, organizace a dynamika chromatinu	0	3 171,00	3 171,00
1.LF	Doc. MUDr. Tomáš Stopka, Ph.D.	Experimentální patologie založená na genové manipulaci kmenových buněk	0	3 364,50	3 364,50
2.LF	Doc. MUDr. Ondřej Hrušák, Ph.D.	Vývoj a regulace leukocytů se zaměřením na dětský věk	0	5 215,00	5 215,00
3.LF	Prof. MUDr. Michal Anděl, CSc.	Univerzitní centrum pro výzkum energetického metabolismu	0	6 970,00	6 970,00
3.LF	Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc.	Genetické, patofyziologické a epidemiologické aspekty kardiovaskulárních chorob	0	6 005,00	6 005,00
FaF	Prof. RNDr. Petr Solich, CSc.	Studium léčiv a dalších biologicky aktivních látek perspektivních v prevenci a léčbě závažných civilizačních onemocnění	0	2 832,75	2 832,75
FaF	Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.	Centrum pro výzkum toxických a protektivních účinků léčiv na kardiovaskulární systém	475,50	2 946,00	3 421,50
PřF	Prof. RNDr. Karel Bezouška, CSc.	Moderní technologie pro identifikaci a optimalizaci nádorových léčiv nové generace	0	5 625,00	5 625,00
PřF	Prof. RNDr. Vojtěch Jarošík, CSc.	Centrum pro výzkum dynamiky biodiverzity	0	7 196,00	7 196,00

PřF	Prof. RNDr. Zdena Palková, CSc.	Mechanismy reprogramování komplexních buněčných odpovědí	0	6 585,00	6 585,00
PřF	Doc. Mgr. Jana Roithová, Ph.D.	Centrum supramolekulární chemie	664,00	5 860,00	6 524,00
PřF	Prof. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D.	Molekulární interakce mezi parazity a hostiteli a nové strategie boje proti parazitárním infekcím	0	5 600,00	5 600,00
MFF	Prof. RNDr. Václav Holý, CSc.	Fyzika kondenzovaných látek a funkčních materiálů	0	5 089,50	5 089,50
MFF	Prof. RNDr. Josef Málek, CSc., DSc.	Univerzitní centrum matematického modelování, aplikované analýzy a výpočtové matematiky	360,00	4 368,00	4 728,00
MFF	Doc. RNDr. Jiří Sgall, DrSc.	Centrum moderní informatiky	0	3 600,00	3 600,00
MFF	Prof. RNDr. David Vokrouhlický, DrSc.	Výzkum Země a vesmíru metodami teoretické, počítačové a experimentální fyziky	0	7 500,00	7 500,00
Celkem			1 499,50	91 947,75	93 447,25

V-1a MEZIUNIVERZITNÍ DOHODY O PŘÍMÉ SPOLUPRÁCI

Stát	Počet
Andorrské knížectví	1
Arménská republika	1
Austrálie	4
Belgické království	3
Brazílská federativní republika	1
Bulharská republika	1
Čínská lidová republika	2
Dánské království	1
Egyptská arabská republika	3
Finská republika	4
Francouzská republika	23
Gruzínská republika	2
Chilská republika	2
Chorvatská republika	1
Italská republika	10
Izraelský stát	3
Japonsko	11
Jihoafrická republika	2
Kanada	7
Kazašská republika	1
Korejská republika	3
Litevská republika	1
Lotyšská republika	1
Maďarská republika	1
Makedonská republika	1
Maltská republika	1

Stát	Počet
Nizozemské království	1
Norské království	1
Nový Zéland	1
Peruánská republika	3
Polská republika	10
Portugalská republika	1
Rakouská republika	6
Řecká republika	2
Ruská federace	2
Slovenská republika	5
Slovinská republika	2
Spojené království Velké Británie a Severního Irska	2
Spojené státy americké	12
Spojené státy mexické	5
Spolková republika Německo	26
Srbsko	1
Španělské království	4
Švédské království	1
Švýcarská konfederace	4
Tchaj-wan	3
Turecká republika	1
Ukrajina	3
Venezuelská republika	1
Celkem	186

V-2 MOBILITA AKADEMICKÝCH A VĚDECKÝCH PRACOVNÍKŮ

	Počet přijetí ¹		Počet vyslání ²	
	do 5 prac. dnů	delší než 5 prac. dnů	do 5 prac. dnů	delší než 5 prac. dnů
Fakultní dohoda	35	37	59	23
Konference a sympozia	399	119	1 234	1 719
Přednáškové pobyty krátkodobé	173	0	135	0
Přednáškové pobyty dlouhodobé	0	336	0	654
Odborné stáže	0	49	0	154
Jiné	0	370	0	1 698
Meziuniverzitní dohoda	61	63	72	134
Celkem	668	974	1 500	4 382

1 Přijíždějící akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří přijeli v roce 2011, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2010.

2 Vyjíždějící akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří v roce 2011 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2010.

V-3 MOBILITA STUDENTŮ

	Počet přijetí ¹		Počet vyslání ²	
	do 4 týdnů	delší než 4 týdny	do 4 týdnů	delší než 4 týdny
Fakultní dohoda	15	58	17	48
Konference a sympozia	10	19	485	0
Studijní pobyty krátkodobé	258	0	178	0
Studijní pobyty dlouhodobé	0	486	0	324
Odborné stáže	0	24	0	196
Jiné	0	232	0	105
Meziuniverzitní dohoda	36	70	63	131
Rozvojové programy	0	0	163	456
Celkem	319	889	906	1 260

1 Přijíždějící studenti – studenti, kteří přijeli v roce 2011, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2010.

2 Vyjíždějící studenti – studenti, kteří v roce 2011 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2010.

	Studenti		Akademičtí pracovníci	
	Počet přijetí ¹ delší než 4 týdny	Počet vyslání ² delší než 4 týdny	Počet přijetí ³ delší než 5 prac. dnů	Počet vyslání ⁴ delší než 5 prac. dnů
Kulturní dohody – kvóta	0	32	0	4
Kulturní dohody – konkurs	42	48	0	1
Celkem	42	80	0	5

1 Přijíždějící studenti – studenti, kteří přijeli v roce 2011, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2010.

2 Vyjíždějící studenti – studenti, kteří v roce 2011 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2010.

3 Přijíždějící akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří přijeli v roce 2011, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2010.

4 Vyjíždějící akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří v roce 2011 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2010.

V-5a ZAPOJENÍ V MEZINÁRODNÍCH VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMECH – STUDENTI

	Počet přijetí ¹ delší než 4 týdny	Počet vyslání ² delší než 4 týdny
Erasmus	1 970	1 754
LLP – Erasmus Mundus	16	1
CEEPUS	14	4
AKTION	3	0
Jiné	44	2
Celkem	2 047	1 761

1 Přijíždějící studenti – studenti, kteří přijeli v roce 2011, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2010.

2 Vyjíždějící studenti – studenti, kteří v roce 2011 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti studenti, jejichž pobyt začal v roce 2010.

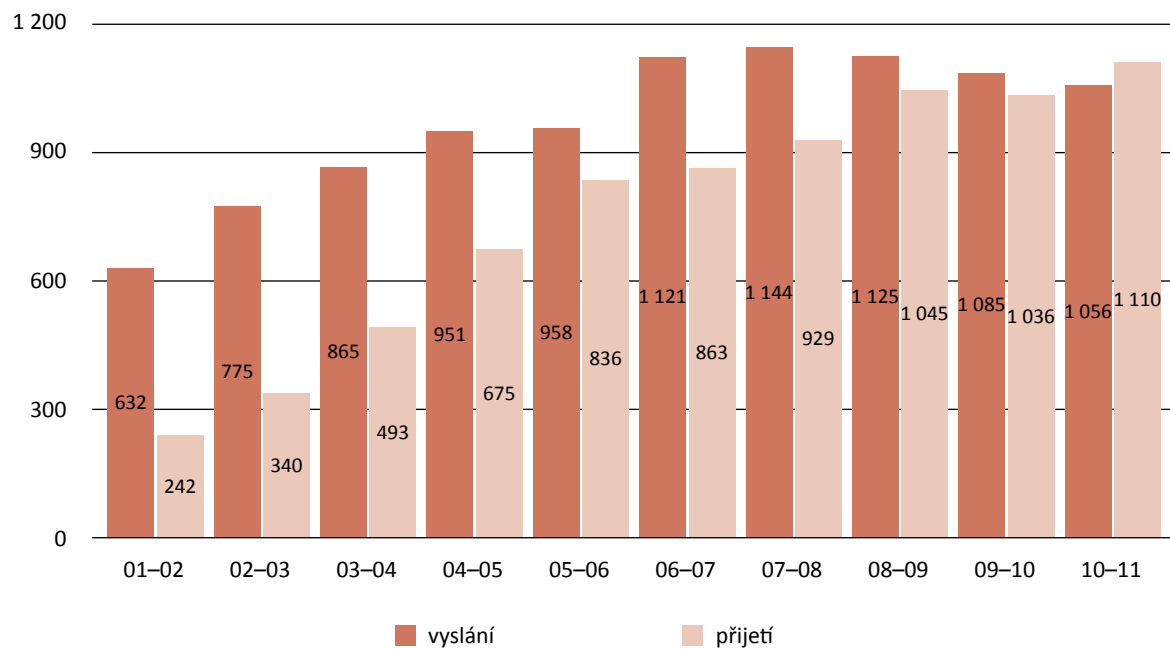
V-5b ZAPOJENÍ V MEZINÁRODNÍCH VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMECH – AKADEMIČTÍ PRACOVNÍCI

	Počet přijetí ¹ delší než 5 prac. dnů	Počet vyslání ² delší než 5 prac. dnů
Erasmus	161	144
LLP – Comenius	0	1
LLP – Grundtwig	10	2
LLP – Erasmus Mundus	2	3
CEEPUS	7	2
AKTION	5	0
Jiné	1	0
Celkem	186	152

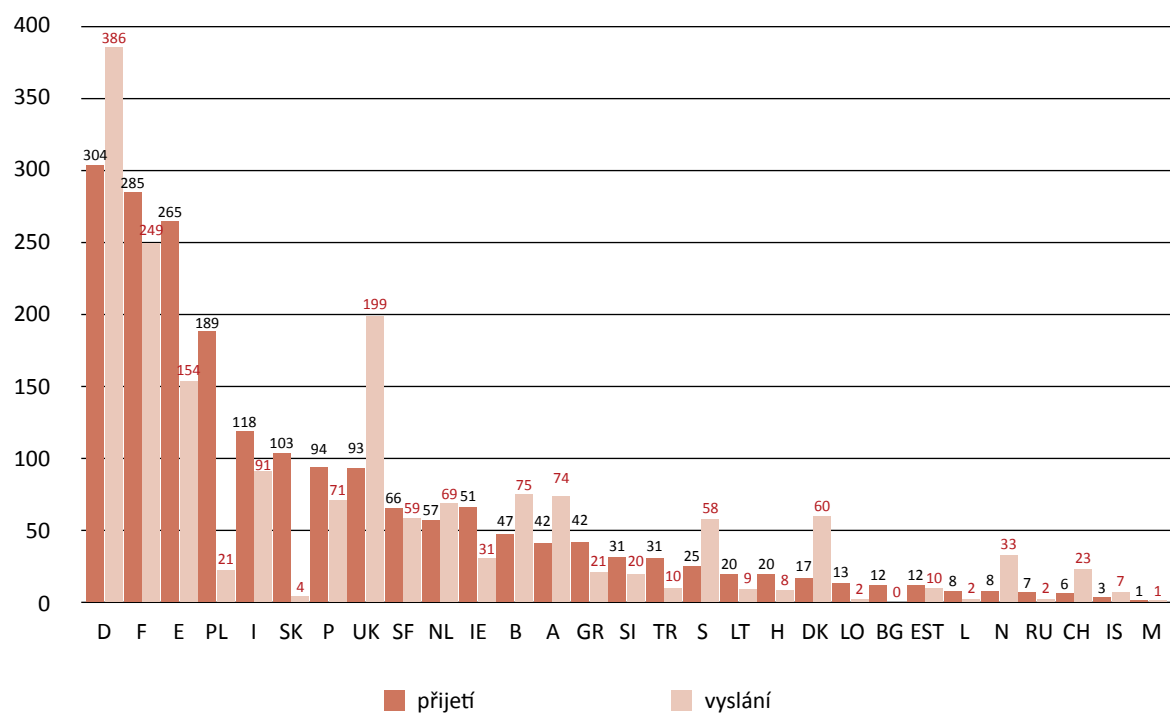
1 Přijíždějící akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří přijeli v roce 2011, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2010.

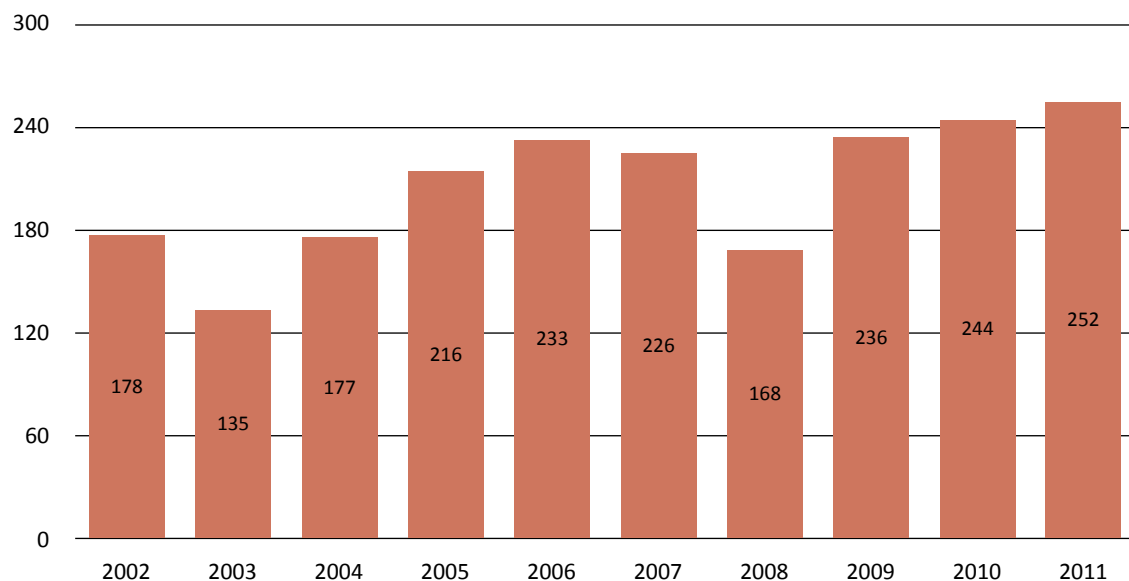
2 Vyjíždějící akademičtí pracovníci – pracovníci, kteří v roce 2011 absolvovali zahraniční pobyt, započítávají se i ti pracovníci, jejichž pobyt začal v roce 2010.

V-a MOBILITA STUDENTŮ – ERASMUS 2001–2011

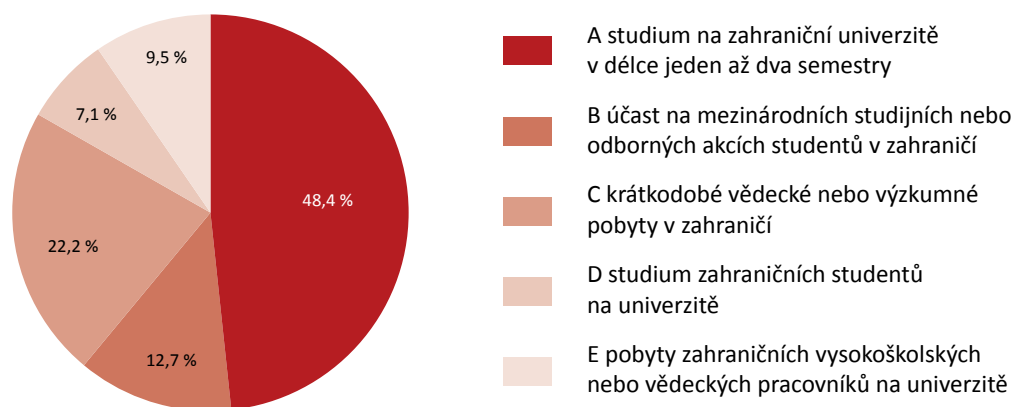


V-b MOBILITA STUDENTŮ – ERASMUS 2011





V-d FOND MOBILITY – STRUKTURA SCHVÁLENÝCH NÁVRHŮ



Země	LLP – Comenius		LLP – Erasmus Mundus		CEEPUS	
	Počet projektů	Dotace (v tis. Kč)	Počet projektů	Dotace (v tis. Kč)	Počet projektů	
Bulharsko	0	0	0	0	1	
Chorvatsko	0	0	0	0	1	
Etiopie	0	0	1	78	0	
Finsko	0	0	0	0	0	
Francie	0	0	1	0	0	
Indie	0	0	1	0	0	
Kanada	0	0	1	78	0	
Kostarika	0	0	1	78	0	
Maďarsko	0	0	1	78	1	
Makedonie	0	0	0	0	1	
Rakousko	0	0	0	0	0	
Rumunsko	0	0	0	0	0	
Řecko	1	0	0	0	0	
Slovensko	0	0	0	0	1	
Velká Británie	0	0	1	0	0	
Celkem	1	0	7	312	5	

	AKTION		Jiné		Celkem	
Dotace (v tis. Kč)	Počet projektů	Dotace (v tis. Kč)	Počet projektů	Dotace (v tis. Kč)	Počet projektů	Dotace (v tis. Kč)
99	0	0	0	0	1	99
145	0	0	0	0	1	145
0	0	0	0	0	1	78
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	2	0
0	0	0	0	0	1	0
0	0	0	0	0	1	78
0	0	0	0	0	1	78
46	0	0	0	0	2	124
45	0	0	0	0	1	45
0	3	177	0	0	3	177
14	0	0	0	0	0	14
0	0	0	0	0	1	0
18	0	0	0	0	1	18
0	0	0	0	0	1	0
367	3	177	1	0	17	856

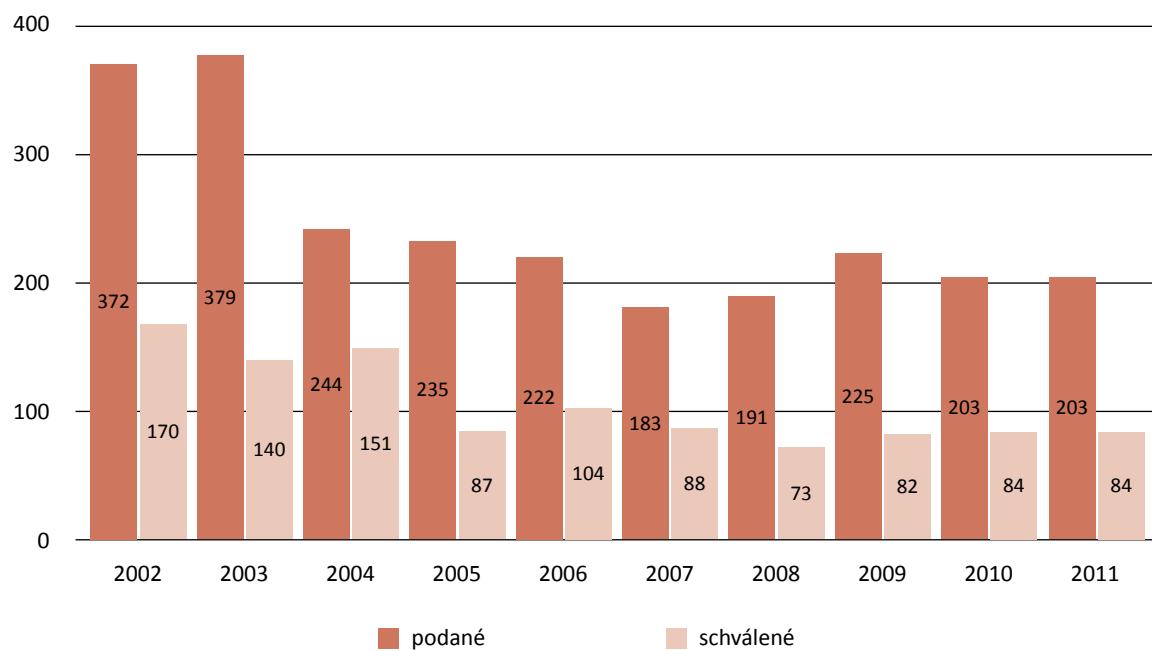
Fakulta/Součást	Požadavek	Přiznáno	Úspěšnost
KTF	311,50	154,00	49 %
ETF	179,00	129,00	72 %
HTF	31,71	31,48	99 %
PF	1 490,79	567,75	38 %
1.LF	687,63	536,50	78 %
2.LF	374,96	240,80	64 %
3.LF	189,64	105,00	55 %
LFP	22,84	22,00	96 %
LFHK	727,75	450,75	62 %
FaF	305,00	290,00	95 %
FF	2 548,06	1 705,00	67 %
PřF	975,69	572,00	59 %
MFF	1 600,45	1 014,60	63 %
PedF	307,75	278,00	90 %
FSV	4 048,34	2 880,38	71 %
FTVS	406,75	172,00	42 %
FHS	811,87	447,50	55 %
CERGE	401,00	285,00	71 %
Celkem	15 420,73	9 881,76	64 %

VI-1a PŘEHLED AKCÍ HRAZENÝCH Z FRIM

Fakulta/Součást	FRM 2011 (v tis. Kč)	počet akcí
KTF	0	0
ETF	0	0
HTF	0	0
PF	0	0
1.LF	0	0
2.LF	0	0
3.LF	56	1
LFP	593	2
LFHK	2 367	9
FaF	0	0
FF	0	0
PřF	36 108	9
MFF	6 000	1
PedF	0	0
FSV	1 463	1
FTVS	24 429	9
FHS	0	0
ÚVT	9 122	6
Nakl	2 300	2
SBZ	50	1
Celkem	82 488	41

Fakulta/Součást	Počet akcí	Náklady SR	Vlastní prostředky
PF	1	28,221	0
1.LF	3	32,046	0,06
2.LF	1	6,479	0,32
FF	3	210,241	14,769
MFF	1	10,751	0,696
KaM	1	16,48	0
SBZ	2	0,664	0
Celkem		304,882	15,845

VI-a PROJEKTY FRVŠ 2002–2011



Rozvojové programy pro VVŠ 2011	Počet přijatých projektů		Přidělené finanční prostředky (v tis. Kč)		
	Decentralizované	Centralizované	Decentralizované	Centralizované	Celkem
Program na rozvoj přístrojového vybavení a moderních technologií	1	0	63 467	0	63 467
Program na podporu mezinárodní spolupráce v oblasti vysokoškolského vzdělávání	5	0	22 156	0	22 156
Program na podporu přípravy projektů do operačních programů	1	0	7 800	0	7 800
Program na rozvoj podpory inkluzivního vzdělávání	3	0	4 890	0	4 890
Program na podporu personálního rozvoje vysokých škol	3	0	20 862	0	20 862
Program na podporu otevřenosti vysokých škol	4	0	9 878	0	9 878
Program na podporu zvyšování kvality činnosti vysokých škol	14	0	20 773	0	20 773
Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol s podnikatelskou sférou	0	2	0	1 140	1 140
Program na podporu mezinárodní spolupráce českých a zahraničních vysokých škol	0	2	0	1 200	1 200
Program na podporu aktivit VŠ prováděných na území hl. m. Prahy zaměřených na priority, které nejsou podporovány z Operačních programů Praha – Adaptability, ale jsou prioritami Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost	0	4	0	15 977	15 977
Program na podporu krátkodobých mobilit studentů	0	3	0	1 999	1 999
Program na podporu vzdělávání v oblasti zubního lékařství a technických a přírodovědných oborů a oborů pro přípravu učitelů	0	12	0	26 759	26 759
Program na podporu znevýhodněných osob při přijímání a studiu na vysoké škole	0	3	0	1 705	1 705
Program na podporu dalších aktivit vysokých škol	0	8	0	9 747	9 747
Zajištění činnosti Rady programů (pro Agenturu Rady vysokých škol)	0	1	0	300	300
Celkem	31	35	149 826	58 827	208 653

Operační program	Počet schválených projektů	Celkové schválené prostředky (v tis. Kč)
Operační program Praha – Adaptabilita	20	92 659
Operační program Praha – Konkurenceschopnost	4	76 759
Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost	27	402 375
Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost	0	0
Operační program Výzkum a vývoj pro inovace	2	569 503
Celkem	53	1 141 296

VI-6 VYUŽITÍ PROSTŘEDKŮ STÁTNÍHO ROZPOČTU V LETECH 2003–2011 PODLE JEDNOTLIVÝCH PODPROGRAMŮ (V MIL. Kč)

Podprogram	Prostředky ze zdrojů státního rozpočtu celkem									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Celkem
233311 – informační a komunikační technologie	0	65,004	68,567	0	0	0	0	0	0	133,571
233312 – stavby	135,239	202,692	398,774	343,401	385,575	436,854	432,434	373,461	280,093	2 988,523
233313 – stroje a zařízení	78,464	37,063	55,145	0	23,158	0	0	36,062	0	229,892
233318 – povodně	146,704	137,049	84,490	5,942	0	0	0	0	0	374,185
233319 – využití obnovitelných zdrojů	0	0	0	4,525	96,222	27,140	78,575	106,186	24,788	337,436
Celkem	360,407	441,808	606,976	353,868	504,955	463,994	511,009	515,709	304,881	4 063,607

VI-7 INOVAČNÍ TRANSFER

Fakulta	Počet smluv	Výše příjmů (v tis. Kč)				
		z licencí	za smluvní výzkum	za kurzy	za poradenství celkem	za poradenství komerční
KTF	0	0	0	544,720	0	0
ETF	0	0	0	0	0	0
HTF	0	0	0	0	0	0
PF	0	0	0	0	0	0
1.LF	0	0	5 290	3 270	0	0
2.LF	0	0	207,419	403,520	237,256	0
3.LF	3	0	4 201	148	0	0
LFP	0	0	0	0	0	0
LFHK	1	0	0	27,083	312,833	312,833
FaF	12	0	0	489	2 417	0
FF	0	23	0	166	68	35

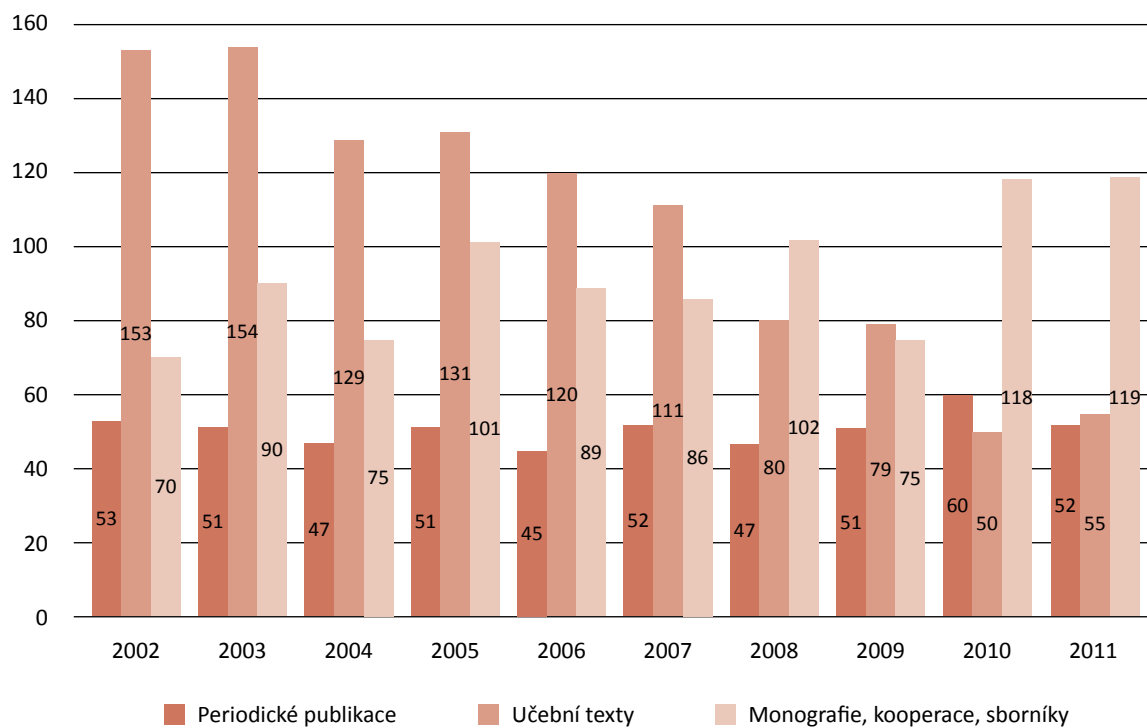
Fakulta	Počet smluv	Výše příjmů (v tis. Kč)				
		z licencí	za smluvní výzkum	za kurzy	za poradenství celkem	za poradenství komerční
PřF	4	0	368,760	20	4 473,912	2 245,322
MFF	11	0	8245,400	0	67,798	0
PedF	0	0	0	11 106,669	0	0
FSV	1	0	2 689,771	413,772	28	0
FTVS	7	0	1 631,309	2 522,740	0	0
FHS	4	0	0	0	441,870	239,870
CERGE	2	0	129,309	0	0	0
CPPT	7	0	0	0	0	0
COŽP	7	0	708	0	364	0
Celkem	59	23	23 470,968	19 111,504	8 410,669	2 833,025

VI-8 PATENTY A UŽITNÉ VZORY

Fakulta	Patenty ČR	Patenty EU	Patenty jiné	Užitné vzory	Celkem
KTF	0	0	0	0	0
ETF	0	0	0	0	0
HTF	0	0	0	0	0
PF	0	0	0	0	0
1.LF	1	0	1	1	3
2.LF	2	0	0	1	3
3.LF	2	0	0	1	3
LFP	1	0	1	2	4
LFHK	0	0	0	1	1
FaF	0	0	0	0	0
FF	0	0	0	0	0
PřF	2	0	0	3	5
MFF	0	0	0	1	1
PedF	0	0	0	0	0
FSV	0	0	0	0	0
FTVS	0	0	0	1	1
FHS	0	0	0	0	0
Celkem	8	0	2	11	21

Položka	Počet titulů	Náklady (v tis. Kč)
Periodické publikace	52	1 902
Učební text	55	1 393
Monografie, kooperace, sborníky, merkantilní tisky UK	119	12 774
Celkem	226	16 069
Výrobní náklady celkem		52 261
Příjmy nakladatelství		23 397
Sponze		80
Dotace		29 400
Příjmy celkem		52 877
Hospodářský výsledek		616

VII-a PRODUKCE NAKLADATELSTVÍ KAROLINUM 2002–2011



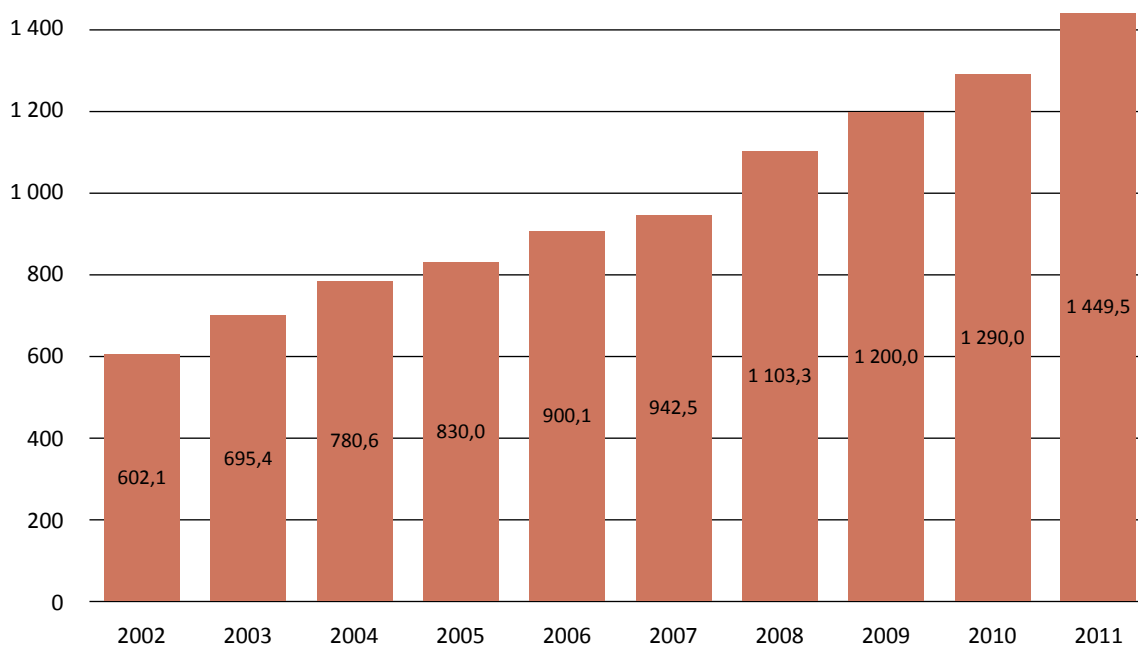
VII-2 PŘEHLED ČINNOSTI FAKULTNÍCH VYDAVATELSTVÍ A EDIČNÍCH STŘEDISEK

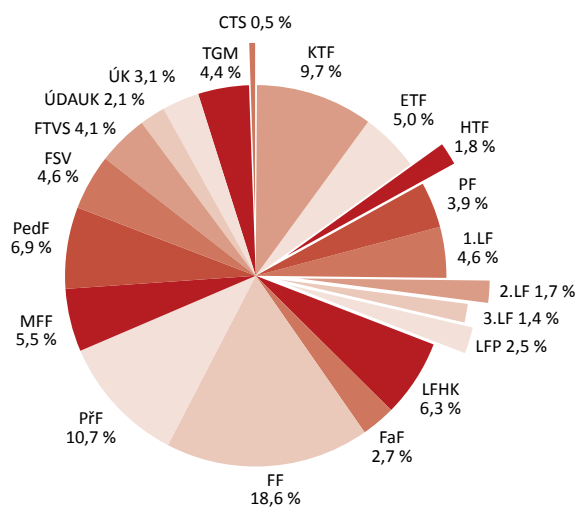
Fakulta	Učební texty	Monografie	Celkem
PF	2	6	8
3.LF	6	0	6
LFP	5	2	7
FaF	1	4	5
FF	0	30	30
FSV	0	2	2
FTVS	8	0	8
Celkem	22	44	66

VIII-3 VYSOKOŠKOLSKÉ KNIHOVNY, KNIHOVNICKO-INFORMAČNÍ SLUŽBY (SHRUTÍ ZA UK)

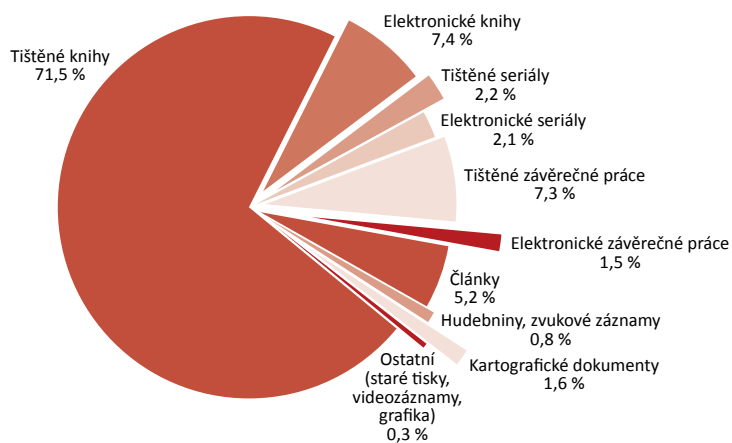
Přírůstek knihovního fondu	71 715
Knihovní fond celkem	4 708 598
Počet odebíraných titulů periodik fyzicky	4 473
Počet odebíraných titulů elektronicky	33 689
Otevírací doba za týden (průměr hod.)	45
Počet absenčních výpůjček	827 807
Počet uživatelů	96 683
Počet studijních míst	2 250
Počet svazků umístěných ve volném výběru	675 475

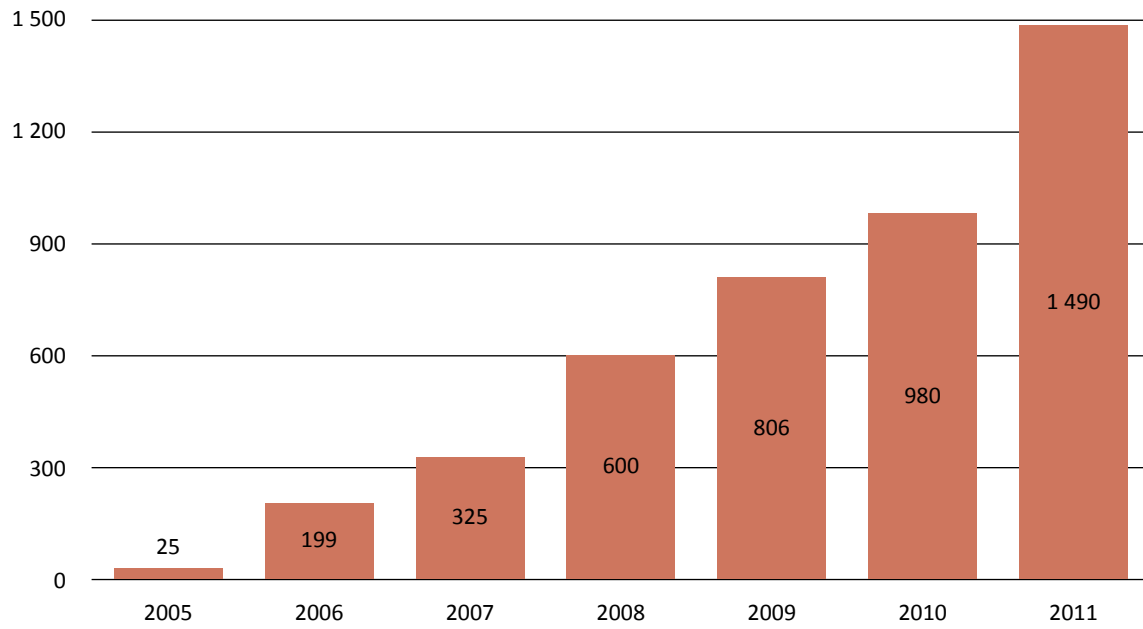
VIII-a CENTRÁLNÍ KATALOG – VÝVOJ POČTU ZÁZNAMŮ (V TIS.)

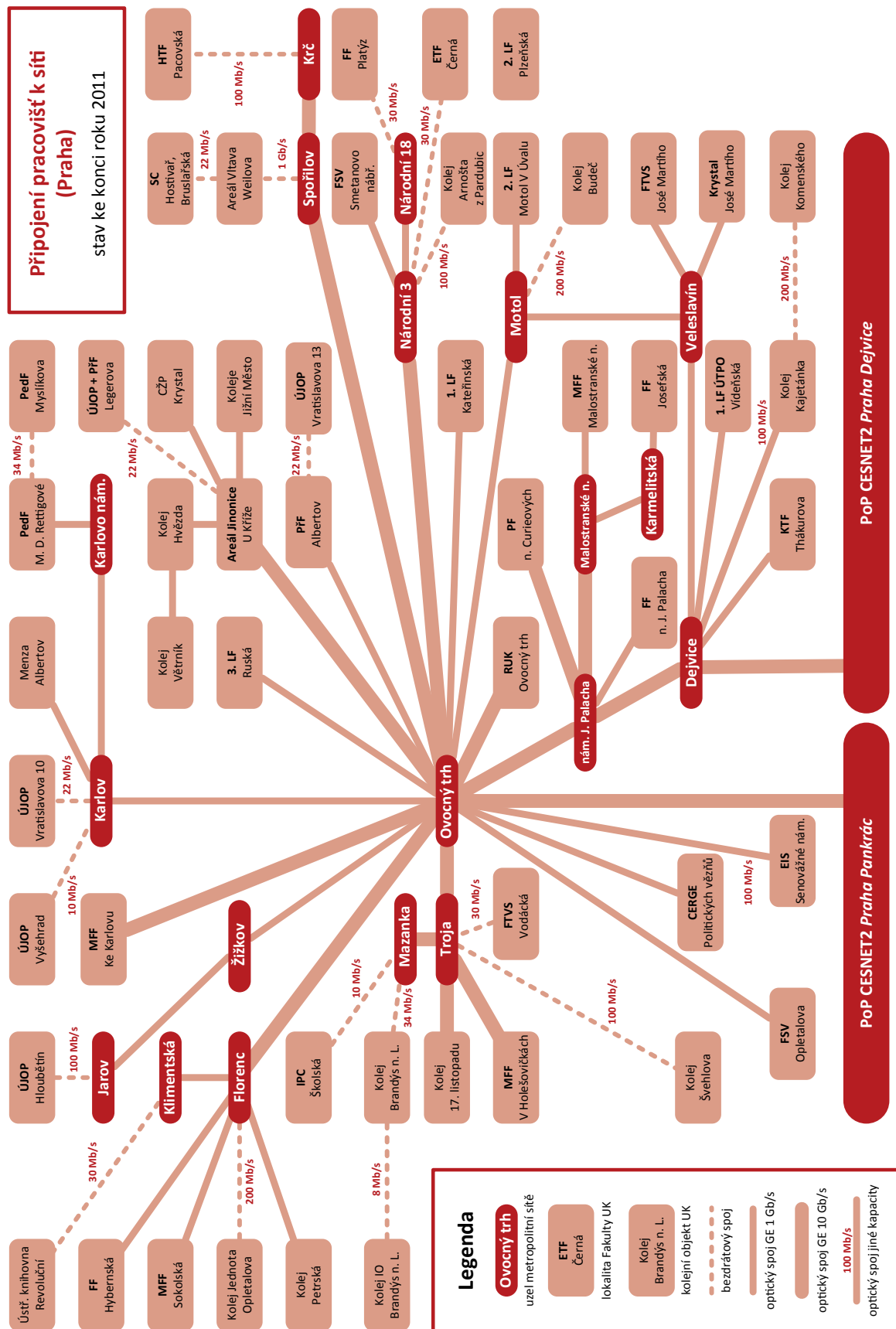




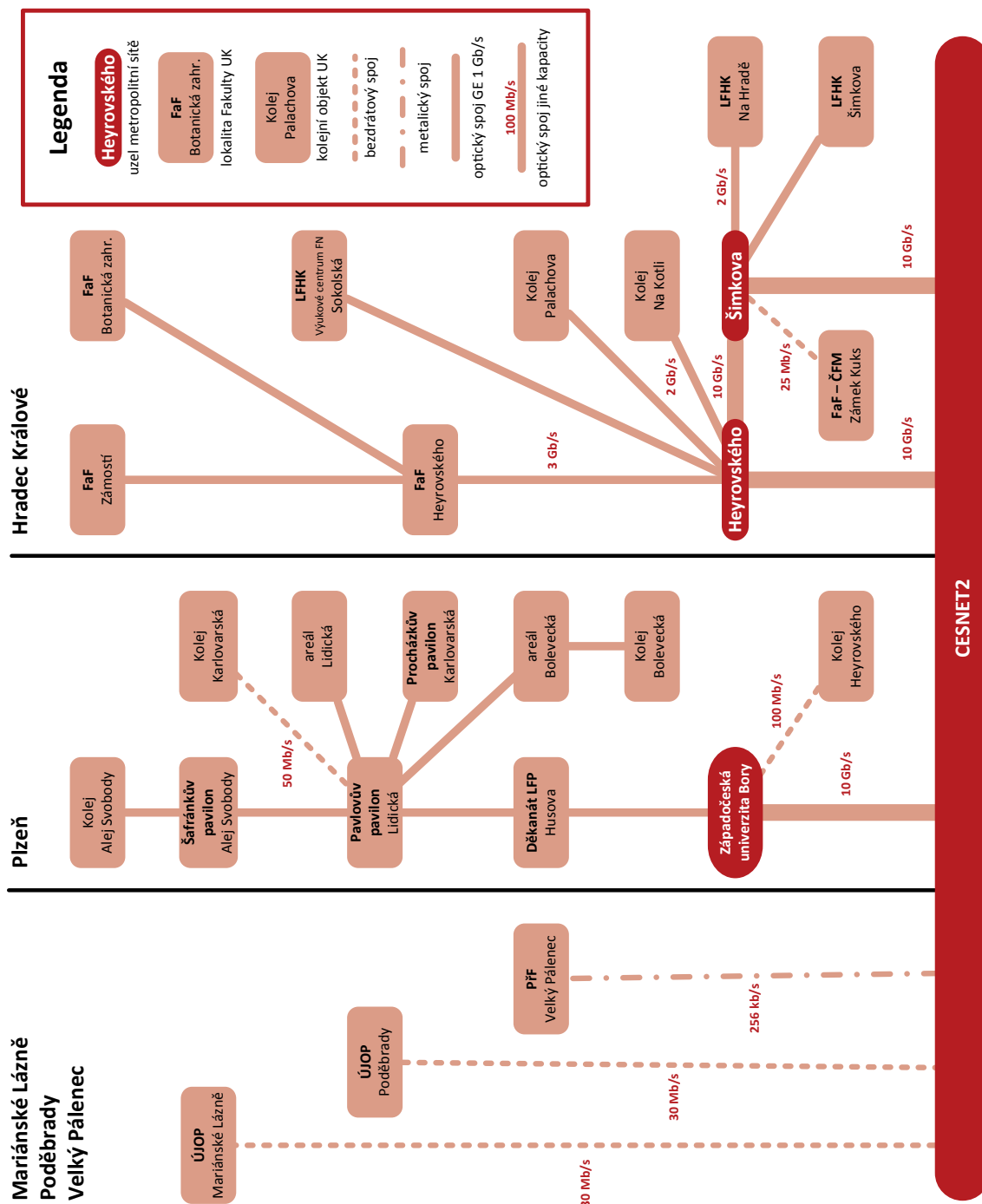
VIII-c STRUKTURA KNIHOVNÍHO FONDU UK







Připojení pracovišť k síti (mimo Prahu) – stav ke konci roku 2011



Žádosti o poskytnutí informací	Celkem	Z toho vyhověno		nevyhověno	náhrady nákladů
		úplně	částečně		
RUK	4	4	0	0	200 Kč
fakulty a součásti	13	9	1	3	0 Kč
PF	3	3	0	0	0 Kč
1.LF	1	1	0	0	0 Kč
2.LF	1	1	0	0	0 Kč
FF	1	0	0	1	0 Kč
PřF	3	1	0	2	0 Kč
MFF	1	1	0	0	0 Kč
FHS	2	2	0	0	0 Kč
Nakl	1	0	1	0	0 Kč
UK celkem	17	13	1	3	200 Kč

Stížnosti	Celkem	Z toho			
		oprávněné	neoprávněné	částečně oprávněné	atypické stížnosti
RUK	9	4	4	1	0
fakulty a součásti	22	3	17	2	0
HTF	1	0	1	0	0
PF	3	0	2	1	0
1.LF	1	0	1	0	0
LFP	1	0	1	0	0
PřF	3	0	3	0	0
PedF	8	1	7	0	0
FTVS	2	0	2	0	0
FHS	1	0	0	1	0
KaM	1	1	0	0	0
CDMS Krystal	1	1	0	0	0
UK celkem	31	7	21	3	0

Podněty doručené na RUK se týkají jak fakult, tak součástí i rektorátu UK.

X-2 UMÍSTĚNÍ UK V MEZINÁRODNÍCH ŽEBŘÍČCÍCH V R. 2011

Žebříček	Umístění UK
THE World University Rankings	305
ARWU	258
QS Top Universities	276
SCIMAGO Institutions Ranking	132
Performance Ranking of Scientific Papers for World Universities	247
Leiden Ranking	bez pořadí

Ve světě je kolem 17 tisíc univerzit, v žebříčcích bývá hodnoceno mezi 500 až 2000 z nich, tedy cca 3–10 %.

FOTOGRAFIE (VÝBĚR)

obálka	Promoce ve Velké aule Karolina (detail)
8–9	Usnesení o přijímání pod obojí způsobou na pražské univerzitě, 1417
17	Gotický arkýř ve Velké aule Karolina
50–51	Bronzová socha Karla IV. ve Velké aule Karolina (K. Pokorný, 1950) (detail)
58–59	Budova teoretických ústavů 2.LF
70–71	Udělení čestného doktorátu doktor honoris causa lékařských věd prof. Patricku Anthony Rileymu (na fotografii vlevo)
78–79	Pečetidlo pražské univerzitní obce z poloviny 14. století
88–89	Obřadní klíč a pečetidlo, secesní inaugurační insignie rektora, 1901
91	Budova Karolina – klenba fisku (detail)
92–93	Velká aula Karolina
111	Konzolky rámování erbů na arkýři Karolina (detail)
112–113	Budova Karolina s gotickým arkýřem

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI UNIVERZITY KARLOVY V PRAZE ZA ROK 2011

Vydala Univerzita Karlova v Praze

Na základě podkladů RUK a fakult zpracovali Václav Hájek a Štěpán Bojar

© Foto: Archiv UK

Grafické zpracování Studio Lacerta (www.sazba.cz)

Tisk PBTisk Příbram

ISBN 978-80-246-2143-2

ISBN 978-80-246-2157-9 (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 v Praze, 2012

