

Univerzita Karlova v Praze

Informace o využití účelové podpory
na specifický vysokoškolský výzkum
v roce 2014

Struktura dokumentu

Výkaz o čerpání finančních prostředků na specifický vysokoškolský výzkum za daný rok	2
Zásady studentské grantové soutěže na Univerzitě Karlově v Praze pro daný rok	3
Seznam studentských projektů financovaných z podpory a obsahující tyto údaje: - data zahájení a ukončení řešení studentských projektů - způsobilé náklady studentských projektů v členění na jednotlivé kalendářní roky - způsobilé osobní náklady studentských projektů (z toho náklady studentské) - počet členů řešitelských týmů studentských projektů (z toho počet studentských členů)	5
Údaje o druhu a počtu výsledků předaných do informačního systému VaVaI	14
Údaje o počtu kvalifikačních prací, které vznikly s využitím podpory	14
Příklady excelence dosažené s využitím podpory	15
Údaje o studentských vědeckých konferencích	16

Výkaz o čerpání prostředků na specifický vysokoškolský výzkum v r. 2014

Vysoká škola	Univerzita Karlova v Praze
--------------	----------------------------

1. ZDROJE (Kč)

Podpora na specifický vysokoškolský výzkum poskytnutá v r. 2014 (SVV)	307 395 000
Prostředky ve fondu účelově určených prostředků k 1. 1. 2014 (FÚUP)	2 445 119
Zdroje celkem	309 840 119

2. ÚHRADA ZPŮSOBILÝCH NÁKLADŮ (Kč)

Položka	Čerpání podle zdroje		
	z podpory SVV 2014		z FÚUP
	Kč	%	Kč
Studentské projekty	293 576 132	95,50	2 445 119
Studentské vědecké konference	3 197 535	1,04	0
Organizace studentské grantové soutěže	4 325 400	1,41	0
Celkem	301 099 067	97,95	2 445 119

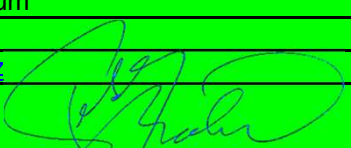
3. PŘEVOD DO FÚUP A VRATKA (Kč)

Z podpory SVV 2014	Kč	%
převedeno do FÚUP	6 295 933	2,05
vraceno poskytovateli	0	0,00

4. STAV FÚUP (Kč)

Nečerpané prostředky z předchozích let	0
Převedeno v r. 2014	6 295 933
Stav k 31. 12. 2014	6 295 933

Vypracoval/a:

Jméno:	Petr Nohel
Pracovní zařazení:	odbor pro vědu a výzkum
Telefon:	224 491 768
E-mail:	petr.nohel@ruk.cuni.cz
Podpis:	

Zásady studentské grantové soutěže na Univerzitě Karlově v Praze pro rok 2014

Čl. 1

Úvodní ustanovení

1. Tyto Zásady studentské grantové soutěže na Univerzitě Karlově v Praze pro rok 2014 (dále jen „Zásady“ a „UK“) se vydávají na základě § 7 odst. 5 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), v platném znění a čl. 3 písm. b) usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021 - „Pravidla pro poskytování účelové podpory na specifický vysokoškolský výzkum podle zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací“.
2. Tyto Zásady ve smyslu právních předpisů uvedených v odstavci 1 upravují pravidla soutěže na podporu projektů specifického vysokoškolského výzkumu prováděného studenty doktorských nebo magisterských studijních programů na UK (dále jen „Soutěž“ a „Projekt“).

Čl. 2

Vnitřní grantové financování na UK

1. Prostředky specifického vysokoškolského výzkumu¹ jsou na UK podle Grantového řádu UK² výhradně zdrojem vnitřního grantového financování³.
2. Systém vnitřního grantového financování na univerzitě je tvořen
 - a) Grantovou agenturou univerzity (dále jen „GA UK“),
 - b) Projekty specifického vysokoškolského výzkumu (dále jen „Projekty SVV“).
3. Pravidla GA UK jsou stanovena v Grantovém řádu UK, v opatření rektora č. 34/2009, „Zásady činnosti Grantové agentury Univerzity Karlovy v Praze“, v platném znění⁴ a v opatření rektora č. 19/2013 – „Vyhlášení 11. kola Grantové agentury Univerzity Karlovy v Praze (rok 2014)“⁴.
4. Pravidla Projektů SVV jsou stanovena v Grantovém řádu UK, v opatření rektora č. 36/2009, „Zásady uskutečňování Projektů specifického vysokoškolského výzkumu na Univerzitě Karlově v Praze“, v platném znění⁴ a v opatření rektora č. 24/2013 – „Vyhlášení 5. kola Projektů specifického vysokoškolského výzkumu na Univerzitě Karlově v Praze (rok 2014)“⁴.
5. Pravidla GA UK a Pravidla projektů SVV jsou v předpisech UK uvedených v odstavci 2 a v odstavci 3 stanovena tak, aby byla v souladu s právními předpisy uvedenými v čl. 1 odst. 1.⁵

¹ § 3 odst. 2 písm. c) zákona č. 130/2002 Sb., podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), v platném znění.

² Čl. 13 odst. 3 Statutu UK; Statut UK a Grantový řád UK jsou zveřejněny na www.cuni.cz/uk-2535.html.

³ Tím je splněna podmínka uvedená v čl. 3 písm. c) usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021 - bod 1.

⁴ Zveřejněno na seznamu opatření rektora v roce 2013 <http://www.cuni.cz/UK-4607.html> a v roce 2010 <http://www.cuni.cz/UK-3654.html>.

⁵ Podmínka uvedená v čl. 3 písm. b) usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021 - bod 1 je obsažena v čl. 6 odst. 2, 8 a 9 Grantového řádu (GA UK), resp. v čl. 2 písm. a) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění (Projekty SVV), - bod 2 je obsažena v čl. 6 odst. 3 Grantového řádu (GA UK), resp. v čl. 2 písm. b) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění (Projekty SVV), - bod 3 je obsažena v čl. 6 odst. 3 Grantového řádu (GA UK), resp. v čl. 2 písm. c) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění (Projekty SVV), - bod 4 je obsažena v čl. 6 odst. 3 Grantového řádu (GA UK), resp. v čl. 2 písm. d) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění (Projekty SVV), - bod 5 je obsažena v čl. 5 odst. 2 opatření rektora č. 34/2009, v platném znění (GA UK), resp. v čl. 2 písm. e) a f) opatření rektora č. 36/2009, v platném

6. Konkrétní postup podle předpisů UK uvedených v odstavci 2 a v odstavci 3 musí vždy být v souladu s právními předpisy uvedenými v čl. 1 odst. 1 a zejména musí splňovat všechny podmínky uvedené v čl. 3 písm. b) a c) usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021.
7. Rozdělení prostředků specifického vysokoškolského výzkumu na GA UK a na Projekty SVV bude stanoveno v rozpočtu UK na rok 2014. Toto rozdělení bude stanoveno tak, aby bylo v souladu s odstavcem 5.⁶

Čl. 3

Zveřejnění údajů o podporovaných studentských projektech a o výsledcích těchto projektů

1. Údaje o podporovaných projektech v rámci GA UK a o užití prostředků specifického vysokoškolského výzkumu budou zveřejněny do 15. února 2015.⁷
2. Údaje o podporovaných projektech v rámci Projektů SVV a o užití prostředků specifického vysokoškolského výzkumu budou zveřejněny do 15. února 2015.⁸
3. Údaje o vyhodnocení výsledků dosažených z prostředků užití prostředků specifického vysokoškolského výzkumu⁹ budou zveřejněny do 31. března 2015.

V Praze dne 24. října 2013

Prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc.
rektor

znění (Projekty SVV), - bod 6 je obsažena v čl. 5 odst. 3 opatření rektora č. 34/2009, v platném znění (GA UK), resp. v čl. 2 písm. g) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění (Projekty SVV), - bod 7: uvedená možnost se nepřipouští.

⁶ Tímto budou tedy též splněny podmínky podle čl. 3 písm. c) bod 2 a 3 usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021, viz čl. 2 odst. 3 opatření rektora č. 34/2009, v platném znění (GA UK) a čl. 2 písm. h) a i) opatření rektora č. 36/2009, v platném znění (Projekty SVV) .

⁷ Tyto údaje budou zveřejněny na www.cuni.cz , sekce „Věda a výzkum/Grantová agentura UK“.

⁸ Tyto údaje budou zveřejněny na www.cuni.cz , sekce „Věda a výzkum/Projekty SVV“.

⁹ Čl. 4 odst. 3 usnesení vlády ze dne 17. srpna 2009 č. 1021.

Projekty SVV UK za rok 2014				datum	způsobilé náklady	vynaložené náklady v letech		maximální způsobilé náklady v tis. Kč pro roky		řešitelský tým								
součást	typ	číslo	název			datum		2012	2013	2015	2016	celkový		pouze studentská část				
						zahájení	ukončení					počet	přepočten	celkový	přepočten			
SOUHRNNÉ ÚDAJE						296 021	39 179	100 879	126 368	51 045	8 100	7 905,95	7 548	7 424,65	5 760	5 576,82	5 377	5 284,60
KTF	GAUK	259283	Čechy, Jižní Tyrolsko a Tridentské biskupství kole	1.1.2014	probíhá	172	0	0	90	110	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
KTF	GAUK	259340	Erb českých králů	1.1.2014	probíhá	85	0	0	130	172	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
KTF	GAUK	259355	Obraz české liturgiky 17.-20. století. Vývoj a promě	1.1.2014	probíhá	99	0	0	70	90	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
KTF	GAUK	259355	300 let pouťi do Netína (1714-2014)	1.1.2014	probíhá	58	0	0	66	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
KTF	GAUK	259445	Františkánská Bible z Knihovny Národního muzea	1.1.2014	probíhá	133	0	0	280	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
KTF	GAUK	253635	Využití neurověd v dějinných umění: afektivní teorie	1.1.2013	probíhá	126	0	106	175	0	3	3,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00
KTF	GAUK	253648	Lidské embryo v perspektivě technické reprodukční r	1.1.2013	probíhá	72	0	88	128	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
KTF	GAUK	253659	Klášteř v ohrožení. Spory o rušení českých a mor	1.1.2013	probíhá	161	0	123	130	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
KTF	GAUK	253425	Zahraniční sběratelé českého umění v době Stude	1.1.2013	probíhá	103	0	202	150	0	3	3,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00
KTF	GAUK	253436	Barokní liturgický texty ve sbírkách Českobudějoví	1.1.2013	probíhá	140	0	140	228	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
KTF	GAUK	253413	Antonio Campi (1523-1587). Mezi manýrou a baro	1.1.2013	31.12.2014	155	0	223	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
KTF	GAUK	253419	Proměněná realita. Sudety jako ikonografický typ u	1.1.2013	31.12.2014	141	0	118	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
KTF	GAUK	253111	Tertullianova nauka o manželství, vdovství, celibát	1.1.2012	31.12.2014	44	36	78	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
KTF	GAUK	253025	Neorenesanční sakrální architektura v Čechách a	1.1.2012	31.12.2014	114	102	103	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
KTF	SVV	260 000	Kresba jako základ veškerého umění	1.1.2014	31.12.2014	852	0	0	0	0	13	13,00	13	13,00	12	12,00	12	12,00
ETF	GAUK	253 592	Hermeneutika zkušenosti a její využití v christologi	26.3.2013	31.12.2014	281	0	216	0	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
ETF	GAUK	259 292	Biblická dogmatika Fr.Miltenbergera	24.3.2014	31.12.2014	171	0	0	135	175	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
ETF	SVV	260 001	Teologie jako hermeneutika dějinných projevů křes	1.1.2014	31.12.2014	1 100	0	0	0	0	43	43,00	43	43,00	34	34,00	34	34,00
HTF	GAUK	253 301	Mnohonárodnostní podmínky českých Židů mezi lé	1.1.2014	31.12.2014	233	216	223	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
HTF	GAUK	253 303	Problém byzantského ikonoklasmu (730-843), Ro	1.1.2014	31.12.2014	198	191	201	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
HTF	GAUK	253 641	Židovské hřbitovy a židovská komunita v částech n	1.1.2014	31.12.2014	188	0	196	278	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
HTF	GAUK	235 567	Retorika vybraných Ježíšových řečí v evangeliu Ma	1.1.2014	31.12.2014	108	0	120	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
HTF	GAUK	253 366	Pražská arcidiecéze ve víru společenských, kultur	1.1.2014	31.12.2014	126	0	118	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
HTF	GAUK	259 641	Specifika náboženské konverze v díle Arnobia ze S	1.1.2014	31.12.2014	109	0	0	119	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
HTF	GAUK	259 333	Vladimír Kubáč - osobnost českého teologa v kont	1.1.2014	31.12.2014	143	0	0	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
HTF	GAUK	259 616	Starokatolická církev v Československu (1968 - 19	1.1.2014	31.12.2014	116	0	0	198	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
HTF	SVV	260 002	Reflexe husitské teologie a judaismu	1.3.2014	31.12.2014	600	0	0	0	0	20	20,00	20	20,00	16	16,00	16	16,00
PF	GAUK	622 212	Definice základních pojmů svobod volného pohybu	1.1.2012	31.12.2014	194	224	265	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	689 712	Trestní čin prání peněz (hmotněprávní aspekty tzv	1.1.2012	31.12.2014	196	183	203	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	693 912	Trestněprávní nástroje boje s organizovaným zloč	1.1.2012	31.12.2014	222	201	169	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	694 712	Současnost a budoucnost ekonomických přístupů	1.1.2012	31.12.2014	146	166	195	0	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PF	GAUK	364 313	Komparativní analýza právní úpravy adhezního říz	1.1.2013	probíhá	158	0	178	275	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	772 413	Mimosmluvní odpovědnost EU: její geneze, pojetí	1.1.2013	probíhá	147	0	134	155	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	122 213	Rodina v římském právu. Postavení jejích členů ja	1.1.2013	probíhá	154	0	161	154	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	318 314	Pracovnílékařské služby	1.1.2014	probíhá	128	0	110	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	932 214	Ochrana životního prostředí a vlastnické právo ve	1.1.2014	probíhá	84	0	110	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	1 578 514	Poskytování služeb na finančním trhu pod vlivem	1.1.2014	probíhá	203	0	0	267	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
PF	GAUK	1 692 214	Komparativní analýza pravidel Compliance ve vybr	1.1.2014	probíhá	209	0	0	198	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	1 766 314	Distributivní spravedlnost při poskytování zdravot	1.1.2014	probíhá	103	0	0	196	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	1 812 214	Působení a postavení Ministerstva spravedlnosti v	1.1.2014	probíhá	178	0	0	208	0	6	6,00	6	6,00	4	4,00	4	4,00
PF	GAUK	1 834 314	Perspektivy harmonizace přímých daní důchodové	1.1.2014	probíhá	126	0	0	136	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	2 030 214	Právo homosexuálů na asistovanou reprodukci v n	1.1.2014	probíhá	184	0	0	141	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
PF	SVV	260 004	Rekodifikace obchodního práva a mezinárodního p	1.1.2014	31.12.2014	405	0	0	0	0	12	10,67	11	9,92	8	6,67	7	5,92
PF	SVV	260 005	Proměny recentního práva z hlediska intertempora	1.1.2014	31.12.2014	415	0	0	0	0	14	14,00	14	14,00	11	11,00	11	11,00
PF	SVV	260 006	Tendence právní regulace v oboru finančního prá	1.1.2014	31.12.2014	415	0	0	0	0	17	17,00	17	17,00	12	12,00	12	12,00
PF	SVV	260 007	Správa cizího majetku a svěřenský fond	1.1.2014	31.12.2014	400	0	0	0	0	13	13,00	9	9,00	12	8,00	8	8,00
PF	SVV	260 008	Organizovaný zločin-trestněprávní a kriminologick	1.1.2014	31.12.2014	400	0	0	0	0	12	12,00	12	12,00	7	7,00	7	7,00
PF	SVV	260 009	Recepce jako fenomén právního vývoje kontinentá	1.1.2014	31.12.2014	412	0	0	0	0	16	16,00	15	15,00	8	8,00	7	7,00
PF	SVV	260 010	Návrh právní úpravy přechodu práv a povinností z	1.1.2014	31.12.2014	400	0	0	0	0	7	7,00	6	6,00	5	5,00	4	4,00
PF	SVV	260 011	Zbytečné zatěžující transpozice směrnic EU v ČR	1.1.2014	31.12.2014	378	0	0	0	0	10	10,00	10	10,00	6	6,00	6	6,00
PF	SVV	260 012	Rekodifikace právního řádu, justice a správy v 50	1.1.2014	31.12.2014	409	0	0	0	0	16	15,67	16	15,67	14	13,67	14	13,67
PF	SVV	260 013	Odpověď mezinárodního práva na mezinárodní zlo	1.1.2014	31.12.2014	409	0	0	0	0	20	19,00	20	19,00	12	11,00	12	11,00
LF1	GAUK	579412	Neuropsychologické abnormality a osobnostní profil	1.1.2012	31.12.2014	194	210	210	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
LF1	GAUK	516912	Role hemoxigenázy a glykosfingolipidů v cholestá	1.1.2012	31.12.2014	325	272	260	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
LF1	GAUK	712612	Studium vlivu hepcidinu na lidské nádorové buňky	1.1.2012	31.12.2014	288	254	289	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
LF1	GAUK	565312	Molekulární cytogenetická charakteristika variant	1.1.2012	31.12.2014	263	280	262	0	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
LF1	GAUK	627912	Objektivní hodnocení výsledků rehabilitace s využí	1.1.2012	31.12.2014	296	283	298	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
LF1	GAUK	667612	Mitochondriální biogenese ve fetálním až časné po	1.1.2012	31.12.2014	288	268	288	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
LF1	GAUK	700712	Expresní proteomická analýza integračních membr	1.1.2012	31.12.2014	295	272	301	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
LF1	GAUK	638512	Studium biochemická a molekulární podstaty poru	1.1.2012	31.12.2014	269	262	262	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
LF1	GAUK	539512	Stanovení matricových metaloproteinů 2 (MMP2)	1.1.2012	31.12.2014	326	240	250	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
LF1	GAUK	534212	Identifikace mechanismů regulujících časný vývoj	1.1.2012	31.12.2014	2												

Projekty SVV UK za rok 2014						způsobilé náklady	vynaložené náklady v letech		maximální způsobilé náklady v tis. Kč pro roky		řešitelský tým							
součást	typ	číslo	název	datum			2012	2013	2015	2016	celkový		pouze čerpající celkový		pouze studentská část			
				zahájení	ukončení						počet	přepočten	počet	přepočten	počet	přepočten		
SOUHRNNÉ ÚDAJE						296 021	39 179	100 879	126 368	51 045	8 100	7 905,95	7 548	7 424,65	5 760	5 576,82	5 377	5 284,60
LF1	SVV	260 020	NEST-Neuroscience for Students	1.1.2014	31.12.2014	1 577	0	0	0	0	67	65,48	62	60,48	49	47,48	44	42,48
LF1	SVV	260 029	Kombinace nových morfoloických a biologických	1.1.2014	31.12.2014	618	0	0	0	0	25	22,23	23	21,99	18	15,23	16	14,99
LF2	GAUK	253 020	Kombinovaná léčba míšního poranění s využitím n	1.5.2012	31.12.2014	266	237	265	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
LF2	GAUK	253 069	Analýza subpopulací T lymfocytů v nádorové tkáni	1.5.2012	31.12.2014	223	253	297	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
LF2	GAUK	253 107	Proteomické profilování buněk dětské akutní leuk	1.5.2012	31.12.2014	289	271	260	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
LF2	GAUK	253 120	Úloha glutamátových receptorů u gliových buněk p	1.5.2012	31.12.2014	285	248	262	0	0	5	5,00	5	5,00	4	4,00	4	4,00
LF2	GAUK	253 121	Neuroprotektivní vlastnosti syntetických neuroaktiv	1.5.2012	31.12.2014	299	276	288	0	0	6	6,00	6	6,00	4	4,00	4	4,00
LF2	GAUK	253 310	Fluorescenční produkty v erytrocytech jako bioche	1.5.2012	31.12.2014	286	247	268	0	0	6	6,00	6	6,00	3	3,00	3	3,00
LF2	GAUK	253 147	Vznik dětských leukémii	1.5.2012	31.12.2014	270	232	270	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
LF2	GAUK	253 155	Význam hypoxie a HIF-1α pro vznik chemorezisten	1.5.2012	31.12.2014	204	214	246	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
LF2	GAUK	253 165	Strukturální koreláty prostorové navigace a jejího s	1.5.2012	31.12.2014	253	276	294	0	0	8	8,00	8	8,00	5	5,00	5	5,00
LF2	GAUK	253 181	Úloha dědičných faktorů v etiologii a patogenезi bi	1.5.2012	31.12.2014	238	234	268	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
LF2	GAUK	253 193	Význam volných kyslíkových radikálů při vzniku a r	1.5.2012	31.12.2014	240	241	250	0	0	5	5,00	5	5,00	3	2,75	3	2,75
LF2	GAUK	253 204	Analýza populací B- a T- lymfocytů u CVID (Comm	1.5.2012	31.12.2014	339	272	294	0	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
LF2	GAUK	253 210	Chemická modifikace PVA nanovláken vedoucí ke	1.5.2012	31.12.2014	322	252	236	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
LF2	GAUK	253 331	Role genu WT1 a dalších molekulárně-biologickýc	1.5.2013	prohlaš	258	0	244	360	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
LF2	GAUK	253 354	Molekulární charakteristika a diagnostika gastroint	1.5.2013	prohlaš	217	0	272	360	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
LF2	GAUK	253 361	Analýza biochemických markerů Alzheimerovy cho	1.5.2013	prohlaš	279	0	278	360	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
LF2	GAUK	253 363	Molekulární genetická analýza pacientů s perziste	1.5.2013	prohlaš	223	0	211	360	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
LF2	GAUK	253 365	Úloha intrarenální aktivity 20-hydroxyeikosatetrae	1.5.2013	prohlaš	186	0	242	360	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
LF2	GAUK	253 367	Příprava nano- a mikrosystémů pro řízené dodává	1.5.2013	prohlaš	317	0	300	360	0	5	5,00	5	5,00	4	4,00	4	4,00
LF2	GAUK	253 381	Mechanismy a znaky přestavby dýchacích cest u p	1.5.2013	prohlaš	294	0	320	360	0	7	7,00	7	7,00	4	4,00	4	4,00
LF2	GAUK	253 391	Vliv antibiotické terapie na plícní mikrobiom pacien	1.5.2013	prohlaš	274	0	286	360	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
LF2	GAUK	253 394	Nanovláknenný nosič pro řízenou diferenciaci meze	1.5.2013	prohlaš	288	0	295	360	0	6	6,00	6	6,00	5	5,00	5	5,00
LF2	GAUK	253 409	Prevalence a shoda typů anogenitálních HPV u he	1.5.2013	prohlaš	281	0	279	360	0	6	6,00	6	6,00	3	3,00	3	3,00
LF2	GAUK	253 429	Vliv genetických faktorů na prostorovou orientaci u	1.5.2013	prohlaš	230	0	246	360	0	6	6,00	6	6,00	4	4,00	4	4,00
LF2	GAUK	253 443	Regulace exprese HOX genů v hematopoéze a leu	1.5.2013	prohlaš	272	0	314	360	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
LF2	GAUK	253 465	Vliv L-asparaginázy na metabolické a signální drá	1.5.2013	31.12.2014	312	0	320	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
LF2	GAUK	253 474	Strukturální podstata regulace enzymu Nih1 prostře	1.5.2013	prohlaš	186	0	160	360	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
LF2	GAUK	253 507	Studium úlohy cholesterolu v modulaci funkčních a	1.5.2013	31.12.2014	264	0	285	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
LF2	GAUK	253 526	Lokalizace a charakterizace vazebných míst pro C	1.5.2013	prohlaš	285	0	300	360	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
LF2	GAUK	253 565	Identifikace mechanismu liniového přemysku BCP	1.5.2013	prohlaš	280	0	284	360	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
LF2	GAUK	259 274	Molekulární diagnostika a sledování minimální rezi	1.5.2014	prohlaš	223	0	300	300	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00	
LF2	GAUK	259 276	Úloha Wnt signální dráhy v regeneraci ischemi	1.5.2014	prohlaš	242	0	300	300	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00	
LF2	GAUK	259 277	Kolonizace modifikovaných nanovláknenných mem	1.5.2014	prohlaš	195	0	300	300	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00	
LF2	GAUK	259 334	Úloha glukokortikoidů v mechanismu mateřské syn	1.5.2014	prohlaš	247	0	300	300	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00	
LF2	GAUK	259 341	Určení kvalitativních charakteristik CMV-specific	1.5.2014	prohlaš	187	0	300	300	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00	
LF2	GAUK	259 345	Sledování rekonstituce imunity po chemoterapii sta	1.5.2014	prohlaš	208	0	300	300	6	6,00	6	6,00	5	5,00	5	5,00	
LF2	GAUK	259 368	Biologie a monitorování BCR/ABL pozitivních leuk	1.5.2014	prohlaš	235	0	300	300	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00	
LF2	GAUK	259 387	Identifikace faktorů virulence u vybraných druhů ba	1.5.2014	prohlaš	281	0	300	300	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00	
LF2	GAUK	259 393	Charakterizace imunogenity buněčné smrti indukov	1.5.2014	prohlaš	203	0	300	300	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00	
LF2	GAUK	259 396	Mechanismy rezistence na tyrosin kinázové inhibi	1.5.2014	prohlaš	264	0	300	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00	
LF2	GAUK	259 424	Úloha T lymfocytů v patogenезi poruch krevtořby	1.5.2014	prohlaš	247	0	300	300	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00	
LF2	GAUK	259 426	Vliv rehabilitace na posturální stabilitu u pacientů s	1.5.2014	prohlaš	146	0	300	300	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00	
LF2	GAUK	259 453	Adoptivní transfer tumor specifických lymfocytů v li	1.5.2014	prohlaš	270	0	300	300	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00	
LF2	GAUK	259 474	Poruchy zrakové percepce a subjektivní kognitivní	1.5.2014	prohlaš	201	0	300	300	6	6,00	6	6,00	4	4,00	4	4,00	
LF2	GAUK	259 493	Využití masivně paralelních sekvenčních technol	1.5.2014	prohlaš	267	0	300	300	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00	
LF2	GAUK	259 501	Řízené uvolňování proliferčních a diferenciálních	1.5.2014	prohlaš	273	0	300	300	7	7,00	7	7,00	5	5,00	5	5,00	
LF2	GAUK	259 504	Příprava nanovláknenného PIVA nosiča pre osteog	1.5.2014	prohlaš	244	0	300	300	7	7,00	7	7,00	5	5,00	5	5,00	
LF2	GAUK	259 519	Role tromboelastometrie (ROTEM) v management	1.5.2014	prohlaš	213	0	300	300	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00	
LF2	GAUK	259 558	Polymovkus BKV u dětí po transplantaci ledviny,	1.5.2014	prohlaš	165	0	300	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00	
LF2	GAUK	259 620	Vývoj kombinovaného 3D scaffoldu na bázi kmeno	1.5.2014	prohlaš	257	0	300	0	7	7,00	7	7,00	4	3,50	4	3,50	
LF2	GAUK	259 650	Adekvátnost zajištění tkáňové mikrocirculace pom	1.5.2014	prohlaš	90	0	300	300	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00	
LF2	SVV	260 035	Pokroky v diagnostice a léčbě závažných onemocnění	24.3.2014	31.12.2014	875	0	0	0	23	22,00	23	22,00	16	15,00	16	15,00	
LF2	SVV	260 036	Molekulární genetika a imunologie	24.3.2014	31.12.2014	1 749	0	0	0	52	50,00	52	50,00	32	30,00	32	30,00	
LF2	SVV	260 037	Klinicky a experimentální neurovědní výzkum	24.3.2014	31.12.2014	1 366	0	0	0	38	36,00	34	34,00	26	24,00	26	24,00	
LF2	SVV	260 038	Procesy poškozující buňky a tkáně a možnosti jejíc	24.3.2014	31.12.2014	1 695	0	0	0	47	47,00	45	45,00	30	30,00	30	30,00	
LF2	SVV	260 039	Postgraduální výzkum v experimentální chirurgii	24.3.2014	31.12.2014	765	0	0	0	21	20,00	19	18,00	15	14,00	15	14,00	
LF3	GAUK	253 038	Hodnocení degenerativních změn po percutánní ná	1.1.2012	31.12.2014	209	174	253	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
LF3	GAUK	253 042	Vznik u laboratorního potkana po prenatální expo	1.1.2012	31.12.2014	223	244	232	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
LF3	GAUK	253 045	Stanovení kritického období na postnatální vývoj n	1.1.2012	31.12.2014	194	172	226	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
LF3	GAUK	253 195	Autonomní bioreaktor pro kultivaci buněčných a tk	1.1.2012	31.12.2014	267	270	267	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
LF3	GAUK	253 228	Mechanismy infuxe apoptózy novými fluorovaným	1.1.2012	31.12.2014	264	253											

Projekt SVV UK za rok 2014						způsobilé náklady	vynaložené náklady v letech		maximální způsobilé náklady v tis. Kč pro roky		řešitelský tým							
součást	typ	číslo	název	datum			2012	2013	2015	2016	celkový		pouze studentská část		pouze čerpající celkový			
				zahájení	ukončení						počet	přepočet	počet	přepočet	počet	přepočet		
SOUHRNNÉ ÚDAJE											8 100	7 905,95	7 548	7 424,65	5 760	5 576,82	5 377	5 284,60
FaF	GAUK	631 612	Možnosti uplatnění materiálů na bázi oxidů kovů v	30.4.2012	31.12.2014	192	216	216	0	0	6	4,09	4	3,25	4	2,09	2	1,25
FaF	GAUK	652 412	Studium vztahu mezi strukturou keramiků a jejich k	30.4.2012	31.12.2014	189	207	196	0	0	8	7,09	7	6,09	7	6,09	6	5,09
FaF	GAUK	673 612	LC/MS identifikace neznámých metabolitů nových	30.4.2012	31.12.2014	197	215	186	0	0	10	7,42	6	5,42	7	4,42	5	4,42
FaF	GAUK	677 012	Role lidských membránových vázaných karbonylů	30.4.2012	31.12.2014	209	262	286	0	0	8	6,00	8	6,00	5	3,00	5	3,00
FaF	GAUK	695 912	Studium transpcentarini farmakokinetiky antiretro	30.4.2012	31.12.2014	399	269	253	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
FaF	GAUK	700 912	Studium interakce inhibitorů cyklin-dependentních	30.4.2012	31.12.2014	307	264	258	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
FaF	GAUK	710 312	Studium nových potenciálních antituberkulotik odv	30.4.2012	31.12.2014	196	178	194	0	0	6	5,25	6	5,25	5	4,25	5	4,25
FaF	GAUK	296 314	Studium antiproliferační a pro-oxidací aktivity ses	24.4.2014	probíhá	224	0	0	299	280	6	5,42	6	5,42	4	3,42	4	3,42
FaF	GAUK	494 214	Studium rozpoznávacích částí senzorických azafat	28.4.2014	probíhá	178	0	0	265	265	4	3,50	4	3,50	3	2,50	3	2,50
FaF	GAUK	992 214	Syntéza modulatorů interakce ABAD-Aβ jako pote	28.4.2014	probíhá	212	0	0	270	0	5	4,50	5	4,50	3	2,50	3	2,50
FaF	GAUK	1 220 314	Screening chelátorů mědi přírodního i syntetickéh	28.4.2014	probíhá	221	0	0	288	300	6	5,00	6	5,00	3	2,50	3	2,50
FaF	GAUK	1 284 214	Význam solubního endoglinu v patogenезi endote	28.4.2014	probíhá	251	0	0	293	290	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
FaF	GAUK	1 324 214	Bioanalytická studie metabolismu a bioaktivity na	28.4.2014	probíhá	217	0	0	259	259	6	5,42	5	4,42	4	3,42	4	3,42
FaF	GAUK	1 594 214	Počítačem podporované projektování léčiv. synté	28.4.2014	probíhá	188	0	0	248	215	6	5,50	6	5,50	5	4,50	5	4,50
FaF	GAUK	1 752 314	Vývoj nových cilených diagnostických imunoradi	5.5.2014	probíhá	276	0	0	276	300	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
FaF	GAUK	1 868 214	Syntéza keramiků a jejich analogů a studium jejich	28.4.2014	probíhá	224	0	0	296	300	9	7,01	9	7,01	8	6,01	8	6,01
FaF	GAUK	1 874 214	Buněčná linie Caco-2 jako model pro studium II. fá	5.5.2014	probíhá	247	0	0	293	280	4	3,75	4	3,75	3	2,75	3	2,75
FaF	GAUK	1 906 214	Nové deriváty kombretastatinu	28.4.2014	probíhá	217	0	0	289	290	6	5,25	6	5,25	4	3,25	4	3,25
FaF	GAUK	1 916 214	Studium nových ftalocyaninových a azafalocyanin	28.4.2014	probíhá	232	0	0	292	290	6	5,75	6	5,75	4	3,75	4	3,75
FaF	GAUK	1 948 214	Využití SFC-MS pro analýzu biologického materiá	12.5.2014	probíhá	212	0	0	240	240	3	2,17	3	2,17	2	1,17	2	1,17
FaF	SVV	260 062	Strukturální variace, analýza a technologie biologick	24.3.2014	31.12.2014	1 380	0	0	0	0	66	54,70	41	38,18	53	41,70	28	25,18
FaF	SVV	260 063	Moderní trendy ve studiu léčiv a biologicky aktivn	24.3.2014	31.12.2014	1 004	0	0	0	0	34	27,59	21	17,93	26	19,59	13	9,93
FaF	SVV	260 064	Studium interakcí léčiv s biologickými systémy na	24.3.2014	31.12.2014	816	0	0	0	0	38	30,77	23	21,34	28	20,77	13	11,34
FaF	SVV	260 065	Působení xenobiotik na enzymové systémy a trans	24.3.2014	31.12.2014	880	0	0	0	0	32	27,26	22	20,92	21	16,26	11	9,92
FaF	SVV	260 066	Analýza faktorů ovlivňujících terapeutickou hodnot	24.3.2014	31.12.2014	700	0	0	0	0	23	28,37	22	19,10	24	20,37	14	11,10
FF	GAUK	259 656	Formování ceremonie "maledictio" za pontifikátu B	1.1.2014	probíhá	129	0	0	150	130	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	253 171	Původ fenoménu grafických partitur v českých zen	1.1.2012	31.12.2014	166	214	180	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	253 525	Tibetský oděv jako projev národní identity	1.1.2013	probíhá	51	0	169	124	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	253 493	Vietnam: Potřebuje autoritářský režim autoritu, aby	1.1.2013	31.12.2014	67	0	140	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	253 216	Raněnovověká lidová zbožnost v zrcadle českých z	1.1.2012	31.12.2014	196	111	99	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 612	Antisemitické reprezentace v české literatuře 1900.	1.1.2014	probíhá	100	0	0	162	0	3	3,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00
FF	GAUK	259 287	Misie obnovené Jednoty bratrské v Jižní Africe na	1.1.2014	probíhá	149	0	0	247	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
FF	GAUK	259 555	Vybrané poznatky z analytické filosofie jazyka jako	1.1.2014	probíhá	184	0	0	121	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 551	Boj o ženu! Jak politické strany v první ČR oslov	1.1.2014	probíhá	104	0	0	98	98	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 567	Působení arabských komunistů v Paříži v 50.letec	1.1.2014	probíhá	115	0	0	201	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 388	České místodržitelství za vlády Karla VI	1.1.2014	probíhá	131	0	0	178	170	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
FF	GAUK	259 608	Modernizace saských regionů na příkladu Míšeňsk	1.1.2014	probíhá	39	0	0	175	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 417	Britsko-afghánské vztahy v 19.století	1.1.2014	probíhá	89	0	0	92	90	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 556	Pozemková reforma a říšskoněmečtí velostatkáři	1.1.2014	probíhá	75	0	0	110	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 550	Literarizace české kinematografie po roce 1945	1.1.2014	probíhá	109	0	0	120	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 605	Proměny mlynářského řemesla na Sedčiansku me	1.1.2014	probíhá	80	0	0	102	180	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 470	Literatura a konceptuální tendence	1.1.2014	probíhá	217	0	0	271	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
FF	GAUK	259 382	Sociální hnutí v České republice a jejich vnitřní org	1.1.2014	probíhá	158	0	0	170	159	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
FF	GAUK	259 548	Vztahy Karla IV. A mantovských Gonzagů ve 2.pol	1.1.2014	probíhá	150	0	0	151	105	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 329	Barva a význam	1.1.2014	probíhá	172	0	0	248	0	6	6,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
FF	GAUK	259 314	Legitimita jazykového managementu: Ke vzniku a f	1.1.2014	probíhá	106	0	0	141	100	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 606	Utopické a antiutopické prostory v politické a literá	1.1.2014	probíhá	161	0	0	264	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
FF	GAUK	259 639	Proces utváření identity současných Lakotu a jeho	1.1.2014	probíhá	118	0	0	161	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 458	Licovický terorismus a politické násilí v západní Ev	1.1.2014	probíhá	100	0	0	178	100	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 337	Edice paměti Františka Těpého (1891-1938)	1.1.2014	probíhá	46	0	0	71	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 601	Politické a kulturní vztahy Číny se západními oblas	1.1.2014	probíhá	138	0	0	180	180	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 463	Émile Benveniste a lingvistika výpovědi	1.1.2014	probíhá	191	0	0	271	0	5	5,00	5	5,00	4	4,00	4	4,00
FF	GAUK	259 413	Komparativní analýza zahraničně-politických priori	1.1.2014	probíhá	127	0	0	143	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 655	Archeologický výzkum římské lokality Jurta - Stroj	1.1.2014	probíhá	263	0	0	282	260	6	6,00	6	6,00	5	5,00	5	5,00
FF	GAUK	259 619	Příprava prvního vydání verze Lužanské mše s do	1.1.2014	probíhá	103	0	0	132	120	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 602	Hudba arménského hymnáře	1.1.2014	probíhá	125	0	0	180	180	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 637	První generace českých umělců ve Francii (1850-1	1.1.2014	probíhá	166	0	0	195	200	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 613	Lobbing jako přese? Kontury profesionalizace a in	1.1.2014	probíhá	119	0	0	136	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 294	Překlad a interpretace díla Fúdo Wacudži Teuróra	1.1.2014	probíhá	69	0	0	126	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 539	Vliv situačních faktorů na nepoctivé chování	1.1.2014	probíhá	92	0	0	109	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
FF	GAUK	259 384	Prostorová analýza plochých lokalit a mohylníků ve	1.1.2014	probíhá	236	0	0	247	150	5	5,00	5	5,00	4	4,00	4	4,00
FF	GAUK	259 451	Analýza činnosti Allgemeine-SS v Dolních Rakous	1.1.2014	probíhá	118	0	0	100	80	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FF	GAUK	259 630	Hospodářské a sociální postavení sklářských dělní	1.1.2013	probíhá	55	0	122										

Projekty SVV UK za rok 2014						způsobilé náklady	vynaložené náklady v letech		maximální způsobilé náklady v tis. Kč pro roky		řešitelský tým							
součást	typ	číslo	název	datum			2012	2013	2015	2016	celkový		pouze čerpající celkový		pouze studentská část			
				zahájení	ukončení						počet	přepočet	počet	přepočet	počet	přepočet		
SOUHRNNÉ ÚDAJE						296 021	39 179	100 879	126 368	51 045	8 100	7 905,95	7 548	7 424,65	5 760	5 576,82	5 377	5 284,60
FF	SVV	260 070	Podpora výzkumných projektů zaměřených na ling	1.1.2014	31.12.2014	3 000	0	0	0	0	34	34,00	34	34,00	22	22,00	22	22,00
FF	SVV	260 071	Informační věda a politologie - mezinárodní dialog	1.1.2014	31.12.2014	1 350	0	0	0	0	16	16,00	16	16,00	9	9,00	9	9,00
FF	SVV	260 072	Podpora vědeckého výzkumu v oblasti fonetiky, ob	1.1.2014	31.12.2014	2 700	0	0	0	0	20	20,00	20	20,00	13	13,00	13	13,00
FF	SVV	260 073	Dějinný vývoje regionů III.	1.1.2014	31.12.2014	2 700	0	0	0	0	24	24,00	24	24,00	12	12,00	12	12,00
PF	GAUK	253004	Studium vlivu uhlikových nanostruktur na adhezi,	1.1.2012	31.12.2014	264	264	264	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253007	Využití kombinatoriálních knihoven a proteinohé	1.1.2012	31.12.2014	219	193	196	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253018	Rod Rhizomastix jako modelový organismus pro s	1.1.2012	31.12.2014	228	270	246	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253019	Role transkripčních faktorů Tcf3/4 při derivaci a...	1.1.2012	31.12.2014	276	247	241	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253034	Stopové prvky v ektozymorfizacích	1.1.2012	31.12.2014	166	128	135	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253048	Projev heččnaté metasomatózy v zónách aktivní	1.1.2012	31.12.2014	117	144	147	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253062	Připrava komplexu HABD CD44 s scFv fragmente	1.1.2012	31.12.2014	218	216	219	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253065	Připrava a strukturalní analýza komplexu ASK-1 se	1.1.2012	31.12.2014	231	241	241	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253067	Buněčná lokalizace a funkce peroxisomálních pro	1.1.2012	31.12.2014	272	244	285	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253070	Kolonizace úhorů vzácnými rostlinami: Jakou roli	1.1.2012	31.12.2014	207	198	249	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253071	Porozní organické polymery odvozené od ethynylp	1.1.2012	31.12.2014	204	202	202	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253072	Vznik a evoluce sociálního chování na příkladu ro	1.1.2012	31.12.2014	242	262	277	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253073	Populační struktura vybraných druhů rejskovitých	1.1.2012	31.12.2014	118	247	188	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253078	Biogeneze mitosomů Giardia intestinalis	1.1.2012	31.12.2014	255	216	238	0	0	5	5,00	5	5,00	4	4,00	4	4,00
PF	GAUK	253093	Regionální identita v slovensko-polském pohraničí	1.1.2012	31.12.2014	141	110	110	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253098	Evoluce pohlavních chromozomů a karyotypů u led	1.1.2012	31.12.2014	177	246	252	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253102	Amoniti svrchní jury severních Čech a jejich význ.	1.1.2012	31.12.2014	144	205	170	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253112	Fylogenetická struktura společenstev krásivek	1.1.2012	31.12.2014	148	160	166	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253114	Evoluční historie okruhu Dianthus arenarius a zho	1.1.2012	31.12.2014	263	264	284	0	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PF	GAUK	253125	Úloha PIP2 v organizaci interchromatických granu	1.1.2012	31.12.2014	217	242	286	0	0	4	4,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253128	Beta- tubulinové paralogy u hub - riziko pro taxo	1.1.2012	31.12.2014	343	243	324	0	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PF	GAUK	253132	Rody Helix Linnaeus, 1758 a Pupilla Fleming, 182	1.1.2012	31.12.2014	115	196	253	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253136	Brassinosteroidy jako regulační změny na buněčné	1.1.2012	31.12.2014	194	254	232	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253141	Intenzita a charakter vazeb výzkumné a tržní sfér.	1.1.2012	31.12.2014	104	94	100	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253149	Identifikace a charakterizace variant estrogenic.	1.1.2012	31.12.2014	224	228	285	0	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PF	GAUK	253154	Význam modulaře synaptického přenosu na mišň	1.1.2012	31.12.2014	224	180	198	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253174	Úloha kináz asociovaných s mitochondriemi v iscl	1.1.2012	31.12.2014	255	255	272	0	0	6	6,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
PF	GAUK	253176	Analýza NG2 signalizace v regulaci Rho/ROCK d	1.1.2012	31.12.2014	269	268	286	0	0	4	4,00	2	2,00	3	3,00	2	2,00
PF	GAUK	253177	Studium biomolekulárních interakcí kapilární éte	1.1.2012	31.12.2014	218	213	219	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253180	Volně žijící kopytníci a jejich vliv na vegetaci ...	1.1.2012	31.12.2014	171	218	229	0	0	6	6,00	6	6,00	4	4,00	4	4,00
PF	GAUK	253184	Vliv topologie epitopu onkoproteinu E7 lidského p	1.1.2012	31.12.2014	143	245	162	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253186	Ověření funkčnosti proteinu AHNAK1 v závislosti	1.1.2012	31.12.2014	302	251	260	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253188	Vliv mezidruhových interakcí na průběh speciace	1.1.2012	31.12.2014	250	266	270	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253189	Jaderný Myosin 1 a jeho funkce v metabolismu gl	1.1.2012	31.12.2014	264	267	273	0	0	6	6,00	5	5,00	4	4,00	4	4,00
PF	GAUK	253194	Mechanismus zvýšené účinnosti inhibitorů HDAC	1.1.2012	31.12.2014	177	212	223	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
PF	GAUK	253198	Kovové katalyzátory deponované na funkčních kř	1.1.2012	31.12.2014	257	177	160	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253202	Určení mechanismu ukotvení mechanoreceptoru i	1.1.2012	31.12.2014	216	192	202	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253203	Fosfinferrocenové ligandy s polárními amidovými	1.1.2012	31.12.2014	113	188	157	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253208	Casoprostorové struktury slit údotosti: Dynamick	1.1.2012	31.12.2014	93	82	100	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253209	Fylogeneze a chemotaxonomie epifytických druhů	1.1.2012	31.12.2014	180	271	259	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253211	Delta podjednotka bakteriální RNA polymerázy : n	1.1.2012	31.12.2014	163	165	156	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253213	Laktázová persistence a její asociace k subsisten	1.1.2012	31.12.2014	271	228	249	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253215	Hydrometeorologická analýza silných srážek a po	1.1.2012	31.12.2014	128	165	130	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253218	Somatické embryogeneze iheňčanů: Ovlivnění in	1.1.2012	31.12.2014	212	247	364	0	0	7	7,00	7	7,00	4	4,00	4	4,00
PF	GAUK	253220	Ontogeneze vybraných taxonů trilobitů a agnostid	1.1.2012	31.12.2014	140	163	142	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253224	Role podjednotek exocystu Exo70 při sekreci sek	1.1.2012	31.12.2014	246	225	222	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
PF	GAUK	253238	Priestorová rekonštrukcia a časové zaradenie lad	1.1.2012	31.12.2014	158	155	212	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253242	Optimalizace chirálních separací v kapilární zón	1.1.2012	31.12.2014	238	256	253	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253243	Důsledky antropohybridizace Prunus fruticosa (te	1.1.2012	31.12.2014	267	245	264	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253249	Termální charakteristiky strukturálních půd	1.1.2012	31.12.2014	180	173	172	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253250	Hledání nových interakčních partnerů SH3 domén	1.1.2012	31.12.2014	182	153	159	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253251	Odhad věku trestní odpovědnosti podle morfologie	1.1.2012	31.12.2014	200	222	220	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253252	Role domácích zvířat v epidemiologii viscerální m	1.1.2012	31.12.2014	267	272	277	0	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PF	GAUK	253254	Eko-etologické faktory sociability a párovacího sy	1.1.2012	31.12.2014	117	144	148	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253259	Kvantifikace kvartérní eroze pomocí kosmogenníc	1.1.2012	31.12.2014	177	177	180	0	0	4	4,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PF	GAUK	253262	Fylogeografie a populační genetika kudlanky nábo	1.1.2012	31.12.2014	171	262	270	0	0	3	3,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PF	GAUK	253264	Potomci migrantů v České republice - integrace, i	1.1.2012	31.12.2014	55	120	120	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,0		

Projekty SVV UK za rok 2014					způsobilé náklady	vynaložené náklady v letech		maximální náklady v tis. Kč pro roky		řešitelský tým								
součást	typ	číslo	název	datum		2012	2013	2015	2016	celkový		pouze čerpající		pouze studentská část				
				zahájení						ukončení	počet	přepočet	celkový	přepočet	celkový	přepočet		
SOUHRNNÉ ÚDAJE										8 100	7 905,95	7 548	7 424,65	5 760	5 576,82	5 377	5 284,60	
PfF GAUK	GAUK	253470	Funkční charakterizace proteinu Nkd1, inhibitoru...	1.1.2013	probíhá	262	0	268	300	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253471	Redukce křídél u svábů (Blattaria)	1.1.2013	probíhá	177	0	169	201	0	5	5,00	4	4,00	4	4,00	4	4,00
PfF GAUK	GAUK	253472	Charakterizace vazby transkripčních faktorů CSL...	1.1.2013	probíhá	263	0	234	360	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253473	Bioarcheologie populací raného středověku Evropy	1.1.2013	31.12.2014	110	0	176	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253476	Aire, alternativní sestřih v umnitiním systému	1.1.2013	31.12.2014	253	0	235	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253478	Vliv struktury krajiny na fitness druhů suchých...	1.1.2013	probíhá	149	0	151	187	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF GAUK	GAUK	253480	Identifikace sulfátů in situ pomocí miniaturních...	1.1.2013	31.12.2014	156	0	129	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253481	Ekologické a fenotypové důsledky genomové dupl...	1.1.2013	probíhá	256	0	242	300	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253482	Charakterizace a využití nových typů borem dupl...	1.1.2013	probíhá	216	0	194	274	0	5	5,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF GAUK	GAUK	253483	Studium úlohy SALM proteinů v regulaci funkce st...	1.1.2013	probíhá	218	0	198	287	0	4	4,00	3	3,00	3	3,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253484	Připrava bifunkčních thiomociových katalyzátů	1.1.2013	probíhá	208	0	218	244	0	4	4,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253486	Dentice obratlovců: Minerologicko-kystalografic...	1.1.2013	probíhá	257	0	240	360	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253487	Mikroevoluční procesy a cytotoxonomická strukt...	1.1.2013	probíhá	239	0	232	358	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253489	Molekulární fylogeneze a fylogeografie scinků Nov...	1.1.2013	probíhá	177	0	196	248	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253490	Radioaktivní minerální prameny v krkonosko-jize...	1.1.2013	probíhá	231	0	270	360	0	6	6,00	6	6,00	4	4,00	4	4,00
PfF GAUK	GAUK	253491	Adaptace a optimalizace dual-luciferázového rep...	1.1.2013	31.12.2014	187	0	150	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253492	Vliv prostředí na tvarovou variabilitu ultrafilo...	1.1.2013	probíhá	117	0	223	209	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253495	Ontogeneze zástupců třídy Echinozoidea	1.1.2013	probíhá	180	0	138	165	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253496	Vazokonstrikce in vitro a její spätnovazábná mod...	1.1.2013	31.12.2014	195	0	228	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253497	Evoluce hostitelské specializace u kukaččích včel	1.1.2013	probíhá	276	0	264	320	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253498	Připrava proteinů SUG1 a CRX a studium jejich in...	1.1.2013	probíhá	212	0	216	297	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253500	Tvorba klidových stadií a odolnost vůči vysychání...	1.1.2013	31.12.2014	146	0	158	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253501	Stukturální a funkční charakterizace histon deacety...	1.1.2013	probíhá	201	0	196	255	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253502	Připrava nových amfifilních kopolymerů na bázi lá...	1.1.2013	probíhá	179	0	199	250	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253503	Role Ca2+ při reorganizaci mikrotubulů během akt...	1.1.2013	31.12.2014	276	0	285	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253504	Charakterizace struktury leukocytárního receptoru	1.1.2013	probíhá	152	0	194	147	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253505	Studium molekulárních komplexů τ -opioidních rec...	1.1.2013	probíhá	257	0	250	350	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253506	Vliv chronické hypoxie a pravidelné fyzické zátěž...	1.1.2013	31.12.2014	186	0	183	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253508	Sledování konformačních změn fyzikelní pomocí k...	1.1.2013	probíhá	189	0	198	230	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253509	Význam povodňových náplavů pro šíření plíží v ří...	1.1.2013	probíhá	41	0	68	55	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253510	Biochemická analýza interakce rostlina - hmyz na	1.1.2013	31.12.2014	162	0	211	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253514	Rané variský tektonometamorfni vývoj západního	1.1.2013	31.12.2014	200	0	200	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253515	Karyotypová evoluce jhoafrických pavouků nadče...	1.1.2013	31.12.2014	235	0	260	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253516	Lateralizace a privatizace jako faktory nárůstu r...	1.1.2013	probíhá	104	0	97	85	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253518	Multifunkčnost českého zemědělství: regionální ty...	1.1.2013	31.12.2014	120	0	110	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253520	Význam posttranslačních modifikací fosfatázy Wip...	1.1.2013	probíhá	242	0	229	264	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253522	Konjugované dynamery obsahující fosfolové jedn...	1.1.2013	probíhá	196	0	171	231	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253530	Evoluce velikosti mozku a počtu neuronů a glio...	1.1.2013	probíhá	312	0	200	360	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253533	Koho regenerace nábržeiva?	1.1.2013	31.12.2014	100	0	80	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253534	Přístorová distribúcia úmrtnosti a její socioekon...	1.1.2013	31.12.2014	51	0	115	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253536	Multidisciplinárni geofyzikální průzkum při studi...	1.1.2013	probíhá	219	0	213	267	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253538	Apoplastický transport malých RNA v tabákové bu...	1.1.2013	probíhá	276	0	242	333	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF GAUK	GAUK	253539	Syntéza, charakterizace a studium vlastností poly...	1.1.2013	probíhá	198	0	195	256	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF GAUK	GAUK	253541	Rezidenční mobilita obyvatel metropolitních oblas...	1.1.2013	31.12.2014	113	0	123	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253545	Funkční úloha S4-S5 oblasti ankyrinového receptu...	1.1.2013	probíhá	198	0	226	220	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF GAUK	GAUK	253547	Cílená diferenciac kmenových buněk a jejich vyu...	1.1.2013	31.12.2014	297	0	284	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253548	Vliv dlouhodobého podávání morfinu a jeho vysaz...	1.1.2013	probíhá	281	0	289	340	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253549	Nový pulzní tlakový modulator pro komprehnzivní	1.1.2013	probíhá	202	0	201	220	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253550	Flexibilita a lokalizace práce v pražském metrop...	1.1.2013	probíhá	118	0	157	180	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253553	Studium struktury a funkce proteinu SUN family hr...	1.1.2013	probíhá	270	0	242	359	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253554	Strukturni mapování protein-proteinových interak...	1.1.2013	31.12.2014	230	0	208	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253556	Přechod posttranskripčního umlčování transgenů	1.1.2013	probíhá	277	0	248	360	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF GAUK	GAUK	253558	Tektonický vývoj metamorfních komplexů podél st...	1.1.2013	probíhá	131	0	138	131	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253560	Metody odhadu budoucích epidemiologických para...	1.1.2013	31.12.2014	0	0	98	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	253561	Determinace flebotomů (Phebotominae) pomocí r...	1.1.2013	probíhá	186	0	206	235	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253563	Procesy určující strukturu a dynamiku kontaktní z...	1.1.2013	probíhá	280	0	261	320	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF GAUK	GAUK	253564	Cílení umělých virových částic polymaviru na bu...	1.1.2013	probíhá	272	0	226	335	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF GAUK	GAUK	253569	Druhová diverzita rodu Frustulia v Evropě	1.1.2013	probíhá	154	0	205	110	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	253616	Zahraniční migrace a proměny sociální prostorov...	1.1.2013	31.12.2014	102	0	102	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	259272	Prp45 a funkční sřazení transkripc a sestřihu v	1.1.2014	probíhá	269	0	0	300	300	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF GAUK	GAUK	259273	Aristotelovo pojetí místa a prostoru	1.1.2014	probíhá	128	0	0	174	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	259281	Integrace lidských papilomavirů v nádorech hlavy	1.1.2014	probíhá	235	0	0	300	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	259288	Import proteinů do mitosomů Giardia intestinalis	1.1.2014	probíhá	254	0	0	296	300	5	5,00	5	5,00	4	4,00	4	4,00
PfF GAUK	GAUK	259290	Numerické modelování a laboratorní studium term...	1.1.2014	probíhá	122	0	0	300	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	259295	Vliv miry integrace v hostitelské společnosti na ...	1.1.2014	probíhá	163	0	0	231	110	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	259296	Voltametrické stanovení biologicky aktivních org...	1.1.2014	probíhá	118	0	0	125	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	259298	Speciální analýza ruti a arsenu využívacími post...	1.1.2014	probíhá	205	0	0	299	275	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	259300	Vývoj proteomických postupů k identifikaci subst...	1.1.2014	probíhá	227	0	0	290	264	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK	259302	Využití vřídových parametrů cév listnáčů pro reko...	1.1.2014	probíhá	85	0	0	115	113	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF GAUK	GAUK	259303	Longitudinální hodnocení obličejové zdravotv dětí a	1.1.2014	probíhá	217	0	0	270	250	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF GAUK	GAUK																	

Projekt SVV UK za rok 2014					způsobilé náklady	vynaložené náklady v letech		maximální způsobilé náklady v tis. Kč pro roky		řešitelský tým								
součást	typ	číslo	název	datum		2012	2013	2015	2016	celkový		pouze čerpající celkový		pouze studentská část				
				zahájení						ukončení	počet	přepočet	počet	přepočet	počet	přepočet		
SOUHRNNÉ ÚDAJE						296 021	39 179	100 879	126 368	51 045	8 107	7 905,95	7 548	7 424,65	5 760	5 576,82	5 377	5 284,60
PfF	GAUK	259456	Úloha sympatického nervového systému při vývoji	1.1.2014	probíhá	241	0	0	299	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259461	In vivo studium migračního a diferenciálního pote	1.1.2014	probíhá	234	0	0	274	290	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259462	Adrenergní signalizace v myokardu potkanu kmen	1.1.2014	probíhá	215	0	0	290	290	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259465	Monokarboxylové sloučeniny a jejich možný kardic	1.1.2014	probíhá	211	0	0	294	300	4	4,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259471	Význam grafických symbolů v procesu formování	1.1.2014	probíhá	146	0	0	161	160	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259472	Queer geografie: Komodifikace, segregace a globl	1.1.2014	probíhá	162	0	0	166	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259473	Úloha proteinového komplexu exocyst při vzniku e	1.1.2014	probíhá	175	0	0	175	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259477	Pohlavní systém a druhoý koncept u heterothalic	1.1.2014	probíhá	235	0	0	297	220	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259480	Mikroskopické zbytky raných vertebrát v kontextu	1.1.2014	probíhá	144	0	0	165	120	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259486	Raná evoluce skupiny Preaxostyla	1.1.2014	probíhá	224	0	0	250	200	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259490	Využití numerického modelu COSMO pro určení v	1.1.2014	probíhá	113	0	0	138	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259491	Hypoxii indukovaný faktor a jeho efekt v energeti.	1.1.2014	probíhá	213	0	0	300	300	4	4,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259495	In vitro testování nosičových systémů na bázi nan	1.1.2014	probíhá	241	0	0	293	300	7	7,00	7	7,00	5	5,00	5	5,00
PfF	GAUK	259496	Funkční analýza podjednotky SEC10 proteinového	1.1.2014	probíhá	210	0	0	210	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF	GAUK	259498	Vliv vybraných činitelů edukačního procesu na zp	1.1.2014	probíhá	102	0	0	110	0	4	4,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259499	Funkce komplexu exocyst v regulaci dynamiky prů	1.1.2014	probíhá	209	0	0	209	280	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259500	Evoluce karyotypu a pohlavních chromozomů u sk	1.1.2014	probíhá	186	0	0	300	300	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259503	Miskoncepty ve výuce geografie v Česku	1.1.2014	probíhá	119	0	0	159	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259505	Korelace výskytu intrauterinního růstového posti	1.1.2014	probíhá	165	0	0	200	150	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259507	Analýza funkce genu disp3 v modelu Danio rerio	1.1.2014	probíhá	212	0	0	287	264	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259508	Charakterizace exprese cullinu 1 a jeho úloha v u.	1.1.2014	probíhá	241	0	0	300	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259509	Sezonálna a altitudinální trend ve zpěvní aktiv...	1.1.2014	probíhá	188	0	0	159	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF	GAUK	259512	Proměny kapacit školských zařízení v souvislosti	1.1.2014	probíhá	71	0	0	86	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259513	Evoluce čeledi Opetidae a Platyzepidae (Insecta)	1.1.2014	probíhá	232	0	0	256	265	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259515	Ophidiobolus: had jako evolučně relevantní stimul	1.1.2014	probíhá	182	0	0	201	190	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259516	Podnikání na venkově pro venkovskou zaměstnan	1.1.2014	probíhá	98	0	0	105	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259517	Distribuce, morfológie a současný teplotní režim ...	1.1.2014	probíhá	187	0	0	253	220	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259518	Morfologická proměnlivost vybraných mikrotextur	1.1.2014	probíhá	144	0	0	198	160	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259521	Transformace metalurgických odpadů v půdách	1.1.2014	probíhá	161	0	0	188	189	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259524	Charakterizace 32,33-dihydrooroflomykoinu - sek	1.1.2014	probíhá	258	0	0	300	300	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259525	Reverseze pohlaví u ještěra s genotypově určeným	1.1.2014	probíhá	143	0	0	185	170	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259528	Molekulární typizace izolátů komplexu Arthroderm	1.1.2014	probíhá	234	0	0	300	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259529	Trendy karyotypové evoluce v kontextu molekulár	1.1.2014	probíhá	233	0	0	253	253	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF	GAUK	259530	Ve městě bez domova: podmíněnosti a důsledky v	1.1.2014	probíhá	80	0	0	74	110	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259531	Strukturální a metamorfni záznam vývoje tektonick	1.1.2014	31.12.2014	149	0	0	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259532	Interakce lidských cytochromů P450 1A1 a 1A2 s	1.1.2014	probíhá	202	0	0	220	180	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259534	Bio- a fylogografie sladkovodních různonožců Ka	1.1.2014	probíhá	219	0	0	235	170	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259537	Morfotrukturní analýza Etopské výšinnosti pomoci	1.1.2014	probíhá	133	0	0	228	220	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259538	Akulturne migrantek na české kulturní prostředí	1.1.2014	probíhá	121	0	0	132	100	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259541	Srovnání migrace a morfogeneze buněk neutrální	1.1.2014	probíhá	234	0	0	261	240	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF	GAUK	259543	Role nízkoteplotních metalických tavenin při vzn	1.1.2014	probíhá	142	0	0	120	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259544	Metagenom mikrobiálních konsorcií: droz molekul	1.1.2014	probíhá	232	0	0	262	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF	GAUK	259545	Využití paleoenvironmentálního záznamu z nové c	1.1.2014	probíhá	161	0	0	161	150	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259546	Funkční analýza izotopem Pso in vitro a v husen	1.1.2014	probíhá	210	0	0	300	276	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259549	Funkční charakterizace transkripčního faktoru Mx	1.1.2014	probíhá	259	0	0	299	299	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259552	Příčiny masového výskytu sinic r. Merismopedia v	1.1.2014	probíhá	89	0	0	78	92	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259553	Efektivní způsoby podpory výuky chemie prostředn	1.1.2014	probíhá	149	0	0	165	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259554	Třaňová lokalizace serinových proteáz lidského p	1.1.2014	probíhá	240	0	0	240	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259557	Ontogeneze hutné kostní tkáně: Mikro-CT analýza	1.1.2014	probíhá	187	0	0	212	180	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259559	Stálost objektu jako metoda pro výzkum vyšších k	1.1.2014	probíhá	180	0	0	300	0	4	3,83	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259561	Rychlost a mechanismy šíření invazivního Rumex a	1.1.2014	probíhá	216	0	0	242	240	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259564	Substrátová specifita, ekofyziologie a vliv mik...	1.1.2014	probíhá	181	0	0	223	214	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259566	Mikroevoluční procesy v polymorfni skupině Cysto	1.1.2014	probíhá	208	0	0	295	290	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF	GAUK	259568	Mechanismy vzniku neuropatické bolesti	1.1.2014	probíhá	189	0	0	276	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259570	Jakými mechanismy ovlivňují invazivní dřeviny spol	1.1.2014	probíhá	85	0	0	86	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259573	Dvojíta marginalizace. Předpoklady sociálního vyl	1.1.2014	probíhá	110	0	0	110	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259576	Dvě tváře jednoho druhu - geografický pattern a e	1.1.2014	probíhá	247	0	0	295	272	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF	GAUK	259577	Utlm seizmických vln v reálném geologickom pros	1.1.2014	probíhá	128	0	0	157	152	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PfF	GAUK	259578	Mitochondrie oxymonád a lokalizace SUF systému	1.1.2014	probíhá	250	0	0	276	250	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259579	Mikroevoluční procesy ve skupině Sorbus aria (Jef	1.1.2014	probíhá	250	0	0	290	275	5	5,00	5	5,00	4	4,00	4	4,00
PfF	GAUK	259580	Slepíci protlákají jako nástroj pro pasivní imuni...	1.1.2014	probíhá	197	0	0	290	295	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259582	Úloha TNF-? v mechanismu zvýšené ischemické k	1.1.2014	probíhá	253	0	0	281	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PfF	GAUK	259584	Význam trehalózy v mykorrhizách orchidejí: buněč	1.1.2014	probíhá	224	0	0	290	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
PfF	GAUK	259585	Lidské zdroje jako faktor rozvoje ven															

Projekt SVV UK za rok 2014						způsobilé náklady	vynaložené náklady v letech		maximální způsobilé náklady v tis. Kč pro roky		řešitelský tým							
součást	typ	číslo	název	datum			2012	2013	2015	2016	celkový		pouze čerpající		pouze studentská část			
				zahájení	ukončení						počet	přepočet	celkový	přepočet	celkový	přepočet		
SOUHRNNÉ ÚDAJE						296 021	39 179	100 879	126 368	51 045	8 100	7 905,95	7 548	7 424,65	5 760	5 576,82	5 377	5 284,60
MFF	GAUK	253353	Reprezentace graů omezené podmínkami	1.1.2013	probíhá	265	0	265	300	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
MFF	GAUK	253374	Modelové katalyzátory na bázi oxidu ceru	1.1.2013	probíhá	257	0	250	297	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
MFF	GAUK	253377	Zkoumání top kvarku pomocí aparatury ATLAS	1.1.2013	probíhá	235	0	212	350	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253383	Stacionární stav a rozpad kvantové turbulence ger	1.1.2013	probíhá	270	0	246	330	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253386	Vliv substrátů na růst tenkých a ultratenkých vrstev	1.1.2013	probíhá	250	0	250	355	0	6	6,00	6	6,00	3	3,00	3	3,00
MFF	GAUK	253399	Analýza a numerické řešení zobecněného integrálu	1.1.2013	probíhá	95	0	102	134	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253400	Studium funkce membránových proteinů	1.1.2013	probíhá	272	0	249	330	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
MFF	GAUK	253406	Studium struktury a teplotní stability titanových n	1.1.2013	probíhá	226	0	214	300	0	4	4,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253407	Metody zotavení distribuovaného proudového zpra	1.1.2013	probíhá	217	0	234	334	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253410	Automatizace momentové a skluzové inverze zem	1.1.2013	probíhá	147	0	150	154	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253414	Studium adsorpčních míst v moderních poréznych	1.1.2013	probíhá	200	0	168	355	0	6	6,00	6	6,00	4	4,00	4	4,00
MFF	GAUK	253438	Teorie absorpce a její aplikace	1.1.2013	probíhá	128	0	180	131	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253440	Využití technik virtuálního vypracování v realistik	1.1.2013	probíhá	215	0	200	215	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253448	Aproximace, vychování a lokálně volné moduly	1.1.2013	probíhá	75	0	85	300	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253461	Pohyb malých těles sluneční soustavy od prachov	1.1.2013	31.12.2014	224	0	241	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253479	Dvouokrové metody odhadu pro nehomogenní sh	1.1.2013	31.12.2014	72	0	80	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253499	Studium kubické fáze Ce2O3/Cu(111) úhlové rozl	1.1.2013	31.12.2014	248	0	241	308	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
MFF	GAUK	253527	Infračervená luminescenční mikroskopie	1.1.2013	31.12.2014	263	0	240	360	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253531	Simulace konvekčních a vrstevnatých srážek v klín	1.1.2013	31.12.2014	149	0	175	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253537	Adaptivní metody pro řešení nestacionárních nelin	1.1.2013	31.12.2014	65	0	109	125	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253542	Studium neutronových hvězd v jádře galaxie	1.1.2013	31.12.2014	71	0	79	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253562	Metody explorce multimediálních databází v reáln	1.1.2013	31.12.2014	265	0	273	312	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253566	Automatické zpracování snímků buněk z mikrosko	1.1.2013	31.12.2014	201	0	224	270	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253571	Interaktivní způsoby vyhledávání v audiovizuál	1.1.2013	31.12.2014	230	0	246	284	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253576	Jednokanálová slepá dekodovace digitálního obra	1.1.2013	31.12.2014	181	0	204	250	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253577	Studium nepojitého charakteru plastické deforma	1.1.2013	31.12.2014	258	0	240	322	0	4	4,00	3	3,00	3	3,00	3	3,00
MFF	GAUK	253585	Optimalizace parametrů stabilizačních metod pro r	1.1.2013	31.12.2014	78	0	98	180	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253588	Nové koncepty depolarizace polovodičových detek	1.1.2013	31.12.2014	265	0	244	356	0	6	6,00	6	6,00	5	5,00	5	5,00
MFF	GAUK	253591	Studium mnohočetné lékové rezistence u kvasinek	1.1.2013	31.12.2014	262	0	244	0	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
MFF	GAUK	253593	Diskontinuita ve slunečním větru: jejich šíření, výv	1.1.2013	31.12.2014	271	0	240	0	0	8	8,00	8	8,00	5	5,00	5	5,00
MFF	GAUK	253601	Styl učení ve fyzice	1.1.2013	31.12.2014	159	0	172	285	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253619	Presné výpočty atomových spekter	1.1.2013	31.12.2014	108	0	138	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253620	Absorpce a manipulace konjugovaných molekul na	1.1.2013	31.12.2014	289	0	259	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
MFF	GAUK	253623	Středoškolská výuka kombinatoriky orientovaná n	1.1.2013	31.12.2014	170	0	219	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253625	Kombinatorické struktury a diskretní geometrie	1.1.2013	31.12.2014	284	0	176	308	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
MFF	GAUK	253631	Studium systémů na bázi grafu a nanočástic	1.1.2013	31.12.2014	287	0	246	0	0	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
MFF	GAUK	253638	Využití mnohonásobných referencí ve strojovém p	1.1.2013	31.12.2014	155	0	162	169	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253639	Ultralyhldá magnonika	1.1.2013	31.12.2014	240	0	243	287	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253640	Strojové učení pro efektivní syntézu obrazu	1.1.2013	31.12.2014	128	0	172	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253643	Studium CP narušení na experimentu Belle	1.1.2013	31.12.2014	200	0	222	246	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253644	Fokusace a charakterizace svazku kapilárního XU	1.1.2013	31.12.2014	264	0	240	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253645	Vývoj softvéru na analýzu geometrické morfometr	1.1.2013	31.12.2014	218	0	254	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253646	Vlastnosti booleovských formulí a jejich souvislo	1.1.2013	31.12.2014	62	0	148	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253651	Interaktivní vyučovací metody typu Peer Instructi	1.1.2013	31.12.2014	170	0	150	209	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253652	Nabíjení prachových zrn v různých plazmatických	1.1.2013	31.12.2014	280	0	249	360	0	7	7,00	7	7,00	4	4,00	4	4,00
MFF	GAUK	253653	Evoluce a adaptabilita komplexních aplikací	1.1.2013	31.12.2014	196	0	198	173	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253655	Plynule oděvané hliníkové slitiny po intenzivní plas	1.1.2013	31.12.2014	256	0	240	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
MFF	GAUK	253656	Infračervená femtosekundová spektroskopie elektr	1.1.2013	31.12.2014	260	0	250	312	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	253658	Ultralyhldé elektronické procesy v III-V polovodič	1.1.2013	31.12.2014	218	0	229	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
MFF	GAUK	259284	Ramanova mikrospektroskopie biologických objek	1.1.2014	31.12.2014	249	0	293	300	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00	
MFF	GAUK	259291	Programovací prostředí pro paralelní zpracování d	1.1.2014	probíhá	224	0	216	300	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00	
MFF	GAUK	259293	Kvantové kritické chování sloučenin GenTmIn3n+2	1.1.2014	probíhá	216	0	277	300	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00	
MFF	GAUK	259310	Nanostruktúrné plynové senzory na báze oxidov cí	1.1.2014	probíhá	195	0	300	300	4	4,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00	
MFF	GAUK	259312	Konvexní obálky množin	1.1.2014	probíhá	80	0	106	120	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00	
MFF	GAUK	259321	Studium inverzních katalyzátorů založených na ox	1.1.2014	probíhá	241	0	300	300	3	3,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00	
MFF	GAUK	259331	Termální vývoj krátkoperiodických kmenových exo	1.1.2014	probíhá	103	0	115	140	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00	
MFF	GAUK	259338	Sloučeniny z rodiny UnTmX3n+2m - nové možnosti	1.1.2014	probíhá	200	0	300	300	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00	
MFF	GAUK	259344	Stochastické optimalizační algoritmy v plánování	1.1.2014	31.12.2014	161	0	195	210	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00	
MFF	GAUK	259348	Studium transportních procesů probíhajících při int	1.1.2014	31.12.2014	240	0	0	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
MFF	GAUK	259361	Modelování katalytických reaktorů pro výrobu poh	1.1.2014	31.12.2014	102	0	200	200	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00	
MFF	GAUK	259365	Magnetické vlastnosti sloučeniny TmCo2	1.1.2014	probíhá	213	0	299	0	5	5,00	5	5,00	4	4,00	4	4,00	
MFF	GAUK	259366	Konfigurační LP a další moderní metody pro aprox	1.1.2014	31.12.2014	212	0	264	270	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00	
MFF	GAUK	259367	Predikce sekundární struktury rRNA	1.1.2014	probíhá	218	0	288	0	6	6,00	6	6,00	5	5,00	5	5,00	

Projekty SVV UK za rok 2014						způsobilé náklady	vynaložené náklady v letech		maximální způsobilé náklady v tis. Kč pro roky		řešitelský tým							
součást	typ	číslo	název	datum			2012	2013	2015	2016	celkový		pouze čerpající		pouze studentská část			
				zahájení	ukončení						počet	přepočten	celkový	přepočten	celkový	přepočten		
SOUHRNNÉ ÚDAJE						296 021	39 179	100 879	126 368	51 045	8 100	7 905,95	7 548	7 424,65	5 760	5 576,82	5 377	5 284,60
PedF	GAUK	259 484	Faktory motivující řešitele celostátních kol vybraný	1.1.2014	prohíhá	94	0	0	116	0	4	3,00	2	2,00	3	2,00	1	1,00
PedF	GAUK	259 562	Rozebíraní metodologie a výsledky světových žebříčků	1.1.2014	prohíhá	169	0	0	189	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	259 572	Vývoj syntaxe psané češtiny u žáků staršího školní	1.1.2014	prohíhá	81	0	0	50	70	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	259 604	Materství žen s mentálním postižením: Analýza do	1.1.2004	prohíhá	157	0	0	141	195	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PedF	GAUK	259 609	Analýza písemné zprávy o přípravě na hodinu	1.1.2014	prohíhá	139	0	0	100	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	259 659	Inkluze ve volném čase dětí a mládeže	1.1.2014	prohíhá	72	0	0	49	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	253 362	Prekoncepte a miskoncepte vybraných sociáln	1.1.2013	prohíhá	105	0	144	121	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PedF	GAUK	253 575	Hudba jako výrazný prostředek kultivace řeči před	1.1.2013	prohíhá	58	0	127	90	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	253 584	Analýza vědomostí žáků základních a středních šk	1.1.2013	prohíhá	83	0	92	119	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	253 602	Vliv rodiny na utváření a podporu rozvoje raných č	1.1.2013	prohíhá	192	0	212	192	0	4	4,00	3	3,00	3	3,00	2	2,00
PedF	GAUK	259 297	Propaganda moci posledních Přemyslovců v dobo	1.1.2014	prohíhá	92	0	0	92	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	253 579	Učinnost aplikace metody Podvojeňského deníku na s	1.1.2013	prohíhá	93	0	98	85	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	253 387	Pojmové mapy ve vzdělávání	1.1.2013	31.12.2014	132	0	0	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PedF	GAUK	253 460	Fonetická gramotnost českých žáků v ruském jaz	1.1.2013	31.12.2014	90	0	0	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	253 469	Přechod mezi preprimárním a primárním vzděláv	1.1.2013	31.12.2014	238	0	0	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
PedF	GAUK	253 543	Diagnostika obtíží žáků při výuce CLIL	1.1.2013	31.12.2014	93	0	0	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	253 567	Diagnostika časové perspektivy u středoškolské m	1.1.2013	31.12.2014	102	0	0	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PedF	GAUK	253 191	Podíl Ladislava Štolla na formování Československ	1.1.2012	31.12.2014	80	134	84	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	253 221	Perspektivy CLLU jako metody výuky cizího jazyka	1.1.2012	31.12.2014	109	161	134	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	253 223	Komparativní hudební pedagogika v zemích V4, v	1.1.2012	31.12.2014	86	118	138	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	GAUK	253 261	Flow fenomén a kontrola času při hraní počítačový	1.1.2012	31.12.2014	131	121	132	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
PedF	GAUK	259 330	Fiktivní firma jako způsob osvojení cizích jazyků	1.1.2014	31.12.2014	46	0	0	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
PedF	SVV	260 108	Vzdělávání a výchova v kontextu olečnosti	1.1.2014	31.12.2014	2 646	0	0	0	0	176	161,00	176	161,00	118	110,00	118	110,00
PedF	SVV	260 109	Proměny výuky a vzdělání v období globalizace	1.1.2014	31.12.2014	1 452	0	0	0	0	101	93,00	101	93,00	67	63,00	67	63,00
FSV	GAUK	253 036	Konstrukce nadnárodních hrozeb: makrosekuritiza	1.1.2012	31.12.2014	190	112	165	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 058	Makrobezpečnostní politika v období nadměrného	1.1.2012	31.12.2014	159	167	178	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 179	Česká hipopová subkultura: konstrukce autenticit	1.1.2012	31.12.2014	74	159	71	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 226	Propaganda ve fotografickém zpravodajství protek	1.1.2012	31.12.2014	81	137	114	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 227	Pokles pozornosti médií v čase u témat s dlouhod	1.1.2012	31.12.2014	91	129	144	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 164	Vládnutí pro (novou generaci) veřejno-soukromých	1.1.2012	31.12.2014	101	158	127	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 273	Proč mladí lidé opouštějí českou vědu?	1.1.2012	31.12.2014	68	117	93	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 279	Hermeneutické perspektivy v analytické teorii jedn	1.1.2012	31.12.2014	127	156	92	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 309	Empirická validace modelů s heterogenními agent	1.1.2012	31.12.2014	207	263	216	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 358	Jak si mediální publika domýšlí její autora: Hermene	1.1.2013	31.12.2014	116	0	151	0	0	3	3,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00
FSV	GAUK	253 385	Geopolitika nového světového řádu? Analýza a ref	1.1.2013	prohíhá	168	0	160	275	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 403	Benediktínské kláštery z pohledu ekonomie	1.1.2013	31.12.2014	61	0	101	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 418	Aplikace klasických teorií strategie odstrašení na	1.1.2013	prohíhá	228	0	218	209	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
FSV	GAUK	253 430	Ruský pohled na humanitární intervence: princip „	1.1.2013	prohíhá	22	0	66	141	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 435	Kvantitativní shrnutí empirických výsledků pro kalit	1.1.2013	prohíhá	278	0	252	275	0	5	5,00	4	4,00	3	3,00	3	3,00
FSV	GAUK	253 439	Publikační selektivita v literatuře odhajující společ	1.1.2013	prohíhá	243	0	249	285	0	4	4,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
FSV	GAUK	253 513	Spájanie rizik: kvantifikovanie celkového economic	1.1.2013	31.12.2014	44	0	160	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 521	Výzva demokratickému státu: právo na vzpouru? K	1.1.2013	31.12.2014	116	0	170	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 523	Politika rumunského státu vůči maďarské národnos	1.1.2013	prohíhá	167	0	167	154	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
FSV	GAUK	253 524	Odhadování a předpovídání range-based měr vola	1.1.2013	prohíhá	90	0	222	210	0	3	3,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00
FSV	GAUK	253 540	Hodnocení reformy politiky zaměstnanosti a služeb	1.1.2013	31.12.2014	67	0	102	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 544	Stylizovaná fakta o revizích v českých makroekon	1.1.2013	prohíhá	68	0	47	96	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 555	Multilaterální diskurz: USA, EU a Japonsko	1.1.2013	31.12.2014	89	0	77	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 590	Vytvoření optimalizačního modelu pro projekce em	1.1.2013	prohíhá	110	0	113	155	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 599	Formy mediace kolektivní paměti a jejich vliv na int	1.1.2013	prohíhá	97	0	97	104	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	253 604	Rodiče, děti a média	1.1.2013	31.12.2014	181	0	169	0	0	4	4,00	4	4,00	2	2,00	2	2,00
FSV	GAUK	253 624	Fiskální politika v DSGE modelech	1.1.2013	prohíhá	143	0	183	188	0	4	4,00	3	3,00	3	3,00	3	3,00
FSV	GAUK	259 476	Změny roli státu a trhu v oblasti zdravotnictví v ČR	1.1.2014	prohíhá	110	0	137	0	0	5	5,00	5	5,00	3	3,00	3	3,00
FSV	GAUK	259 464	Casopisy pro děti v Československu mezi lety 194	1.1.2014	prohíhá	88	0	124	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	259 377	Modelování pravděpodobnosti defaultu pomocí ba	1.1.2014	31.12.2014	108	0	0	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	259 466	Modelování závislosti časových řad kopulovou kva	1.1.2014	31.12.2014	203	0	0	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	259 335	Kulturní publicistika v londýnských exilových period	1.1.2014	prohíhá	83	0	69	65	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00	
FSV	GAUK	259 487	Viacrozměrné modelování volatility středně velké	1.1.2014	prohíhá	150	0	193	190	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00	
FSV	GAUK	259 589	Zámořská území evropských států: politologické sp	1.1.2014	prohíhá	190	0	199	200	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00	
FSV	GAUK	259 386	Odstrašení ve vesmírném prostoru: konceptualizac	1.1.2014	31.12.2014	71	0	0	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	259 475	Partnery v podniku, domácnosti i životě: Konstru	1.1.2014	prohíhá	126	0	133	0	0	2	2,00	2	2,00	1	1,00	1	1,00
FSV	GAUK	259 600	Sametová dežule: politická kultura a laická teorie	1.1.2014	31.12.2014	150	0	0	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,00
FSV	GAUK	259 307	Význam médií a odlišnosti ve způsobech jejich už	1.1.2014	prohíhá	150	0	151	0	0	3	3,00	3	3,00	2	2,00	2	2,

Projekty SVV UK za rok 2014						způsobilé náklady	vynaložené náklady v letech		maximální způsobilé náklady v tis. Kč pro roky		řešitelský tým							
součást	typ	číslo	název	datum			2012	2013	2015	2016	celkový			pouze studentská část				
				zahájení	ukončení						počet	přepočet	pouze čerpající celkový	přepočet	počet	přepočet	pouze čerpající celkový	přepočet
SOUHRNNÉ ÚDAJE						296 021	39 179	100 879	126 368	51 045	8 100	7 905,95	7 548	7 424,65	5 760	5 676,82	5 377	5 284,60
FHS	SVV	260 120	Aktuální otázky environmentálního a organizačního	24.3.2014	31.12.2014	508	0	0	0	0	36	30,40	29	28,50	33	27,40	26	25,50
FHS	SVV	260 121	Příspěvky k německé a francouzské filosofii	24.3.2014	31.12.2014	424	0	0	0	0	19	18,75	19	18,75	15	15,00	15	14,75
FHS	SVV	260 122	Kulturní transfer v moderních dějinách českých zemí	24.3.2014	31.12.2014	636	0	0	0	0	28	28,00	28	27,75	23	23,00	23	22,75
CERGE	GAUK	534 812	Monetární politika a cenové bubliny na trhu aktiv	1.1.2012	31.12.2014	104	122	132	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
CERGE	GAUK	545 813	Dopady účasti v programech hospodářské spolupráce	1.1.2013	31.12.2014	159	0	205	0	0	3	3,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00
CERGE	GAUK	528 314	Měnová politika a podstupování rizika	1.1.2014	31.12.2014	114	0	0	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
CERGE	GAUK	578 214	Eseje o oceňování aktiv za neúplných informací	1.1.2014	31.12.2014	205	0	0	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
CERGE	GAUK	578 314	Efektivity raných intervencí na dětský kognitivní a nekognitivní vývoj	1.1.2014	31.12.2014	199	0	0	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
CERGE	GAUK	658 414	Nákaza na experimentálních finančních trzích	1.1.2014	31.12.2014	180	0	0	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
CERGE	GAUK	678 214	Kolik jsme toho zdědili? Kulturní normy jako dědictví	1.1.2014	31.12.2014	126	0	0	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
CERGE	GAUK	708 214	Může sociální politika nahradit ztrátu rodiče?	1.1.2014	31.12.2014	209	0	0	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
CERGE	GAUK	928 214	Písek v soustrojí: Tobinova daň, cenové skoky a reálná měna	1.1.2014	31.12.2014	145	0	0	0	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
CERGE	GAUK	1 678 214	Zkoumání peer efektů na korupci	1.1.2014	31.12.2014	205	0	0	0	0	3	3,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00
CERGE	GAUK	468 313	Dodržování a vynucování norem solidarity v průběhu života	1.1.2013	probíhá	250	0	142	150	0	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
CERGE	GAUK	1 156 213	Soutěživost pod psychosociálním stresem	1.1.2013	probíhá	255	0	290	250	0	3	3,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00
CERGE	GAUK	308 214	Mikroekonomické a pravděpodobnostněteoretické aspekty	1.1.2014	probíhá	127	0	0	150	0	3	3,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00
CERGE	GAUK	620 314	Efektivity behaviorálních "šouchnutí" na dárcovství krevní	1.1.2014	probíhá	193	0	0	250	220	2	2,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00
CERGE	SVV	260 126	Mikroekonomické základy regulace a finanční trhy	1.1.2014	31.12.2014	1 018	0	0	0	0	54	54,00	54	54,00	47	47,00	47	47,00

Údaje o druhu a počtu výsledků studentských projektů předaných do informačního systému VaVaI

Univerzita Karlova v Praze předá v průběhu dubna 2015 do informačního systému výzkumu, vývoje a inovací následující záznamy z roku 2014 s příznakem „S“, které mohou být teoreticky ještě doplněny o záznamy z OBD předané po 31. 3. 2015.

druh	typ	počet
J	recenzovaný odborný článek	1 059
B	odborná kniha	23
C	kapitola v odborné knize	65
D	článek ve sborníku	309
P	patent	2
FU	užitný vzor	1
GB	funkční vzorek	5
NA	certifikovaná metodika	3
ND	specializovaná mapa s odborným obsahem	4
R	software	12
A	audiovizuální tvorba	2
M	uspořádání konference	10
W	uspořádání workshopu	2
O	ostatní výsledky	121
celkem		1 618

Údaje o počtu kvalifikačních prací, které vznikly s využitím podpory

Z podpory specifického vysokoškolského výzkumu bylo v roce 2014 dokončeno 535 disertačních, rigorózních a diplomových prací.

Příklady excelence dosažené s využitím podpory

V roce 2014 přispěla podpora specifického vysokoškolského ke stimulaci dalšího vědeckého potenciálu fakult a součástí Univerzity Karlovy, neboť projekty řešené z této podpory zásadním způsobem přispěly k udržení kvality a výzkumného charakteru studentských výzkumných aktivit a jejich kvalifikačních prací.

Mnoho studentů prezentovalo své výsledky na tuzemských a zahraničních konferencích a získalo také stipendijní pobyty na zahraničních univerzitách. Jedná se například o následující:

Studenti LF2 prezentovali výsledky své badatelské práce na významných zahraničních konferencích, např. ASH (USA), ESHG (Francie), Evropská konference cystické fibrózy (Portugalsko), WCN (Rakousko), CIPP (Španělsko), kongres Neuroscience (USA). Doktorand Stanislav Štěpáník (PedF) přednesl na Univerzitě v Alabamě přednášku na téma „Constructivism and its pedagogical implications in Czech language Teaching“ a následně se zúčastnil mezinárodní konference The Learner (New York, USA), kde mu udělen tzv. Graduate Scholar Award. Filip Herza (FHS) absolvoval v souvislosti s řešeným projektem stáž na Universität Wien (podpořenou ze stipendia AKTION) a získal také stipendium Central European University Budapest pro doktorandy. Radka Kučerová (FHS) získala v souvislosti s řešeným projektem stáž na Victoria University of Wellington na Novém Zélandu a Tereza Virtová (FHS) absolvovala v souvislosti s projektem výzkumný pobyt na University of California, Los Angeles (USA). Studenti CERGE prezentovali výsledky svých badatelských aktivit SVV na univerzitách v USA (New York, New Brunswick, Columbia University), Portugalsku, Velké Británii, Švýcarsku, Francii, Německu, Kanadě a Ukrajině. V případě studentů V. Bartoše, K. Kalíškové a I. Kuntsevychy se navíc jednalo o zvané přednášky.

Někteří další studenti získali v souvislosti se svým výzkumem v rámci SVV také různá tuzemská i mezinárodní ocenění:

Lucie Krejčová (FHS) získala ocenění za nejlepší poster na konferenci International Society for Human Ethology (ISHE, Belém, Pará, Brazílie). Pět absolventů navazujícího magisterského studia (Mgr. Jan Pankrác, Mgr. Eva Bednářová, Mgr. Dan Kašpar, Mgr. Filip Koška a Mgr. Vojtěch Pilnáček z COŽP) a 3 absolventi doktorského studia (Mgr. Pavla Eliášová, Ph.D., RNDr. Barbora Vysloužilová, Ph.D. a Mgr. Monika Čvančarová, Ph.D.) získalo za své práce podporované SVV ceny děkana PřF. Řešitel projektu Marek Rusnák (FSV) obdržel mimořádnou cenu rektora UK za svoji práci „Stylizovaná fakta o revizích v českých makroekonomických datech a přesnost předpovědí makropredikčních modelů v reálném čase“. Student Tomáš Samec (FSV) získal ve významné soutěži cenu Edvarda Beneše za svoji práci „Crisis and their construction of home: Narrative accounts of the Financial crisis on the Czech housing market“. Jakub Binter získal ocenění za nejlepší bakalářskou práci na téma sociální patologie Masarykovy české sociologické společnosti v soutěži studentských vědeckých prací BENES AWARD 2014. Klára Kalíšková (CERGE) získala ocenění České společnosti ekonomické za práci „Labor Supply Consequences of Family Taxation: Evidence from the Czech Republic“.

Významných vědeckých úspěchů dosáhli také studenti MFF, kteří přispěli svými objevy k úspěchům v oblasti nových materiálů pro optoelektroniku, fotoniku a fotovoltaiiku. Další tým studentů MFF vyvinul a otestoval numerické nástroje umožňující simulovat proudění oceánů v současnosti i v období posledního zalednění. Prostřednictvím webové aplikace jsou jejich výsledky dostupné pro oceánografickou komunitu.

Údaje o studentských vědeckých konferencích

součást UK: HTF
název: Reformation und Bildung am Beispiel von Jan Hus, Martin Luther und Philipp Melanchthon
datum: 30. 10. – 2. 11. a 13. – 16. 11. 2014
místo konání: Regensburg a Praha

součást UK: PF
název: Význam osobnosti v právu a politice
datum: 28. 11. 2014
místo konání: Praha

součást UK: PF
název: Soukromoprávní nástroje ochrany životního prostředí
datum: 2. – 5. 6. 2014
místo konání: Pec pod Sněžkou

součást UK: PF
název: Aktuální otázky ústavního práva: rovnost a diskriminace, politický systém
datum: 10. – 13. 4. 2014 a 28. 11 – 3. 8. 2014
místo konání: Liberec

součást UK: PF
název: Profesionální sport a pracovní právo
datum: 19. 6. 2014
místo konání: Praha

součást UK: LF3
název: Studentská vědecká konference 3. LF UK 2014 a Konference stárnutí 2014
datum: 27. 5. 2014 a 24. – 25. 10. 2014
místo konání: Praha

součást UK: LFP
název: 54. Studentská vědecká konference LF UK v Plzni
datum: 15. 5. 2014
místo konání: Plzeň

součást UK: LFHK
název: International conferences in medical sciences 2014/11th International medical Postgraduate conference
datum: 27. – 28. 11. 2014
místo konání: Hradec Králové

součást UK: MFF
název: Mezinárodní studentská vědecká konference studentů fyzikálních oborů: Week of Doctoral Students
datum: 3. – 5. 6. 2014
místo konání: Praha

součást UK: FTVS
název: Scientia Movens 2014
datum: 18. 3. 2014
místo konání: Praha

součást UK: FHS
název: Mezinárodní doktorandská konference FHS UK: Transition 2.0? Anthropology of the world(s) in reform
datum: 12. – 13. 9. 2014
místo konání: Praha

součást UK: FHS
název: Crossing Bridges
datum: 3. - 7. 9. 2014
místo konání: Praha

součást UK: FHS
název: Workshop: Les v době industrializace
datum: 30. 5. 2014
místo konání: Praha