

Rozdělení podpory na SVVŠ na jednotlivé součásti ČZU v Praze v roce 2016

(v Kč)	PEF	FAPPZ	TF	FŽP	FLD	FTZ	Rektorát	ČZU celkem
Náklady studentských projektů	4 401 569	7 198 397	2 800 000	5 121 572	5 077 788	1 031 000	15 695 000	41 325 326
Organizace studentských vědeckých konferencí	314 977	163 096	306 609	597 593	344 382	86 000	0	1 812 657
Organizace studentské grantové soutěže	115 255	85 832	46 452	149 398	130 004	28 105	294 289	849 335
Převod z Fondu účelově určených prostředků	74 015	221 420	135 585	189 232	0	0	605 126	1 225 378
Převod do Fondu účelově určených prostředků	158 544	373 524	0	296 600	0	0	317 767	1 146 435
Celkem za pracoviště	4 916 330	7 599 428	3 017 476	5 975 931	5 552 174	1 145 105	15 701 930	43 908 374

Seznam studentských projektů financovaných z podpory na specifický vysokoškolský výzkum v r. 2016

Vysoká škola: Česká zemědělská univerzita v Praze

Fakulta: Provozně ekonomická fakulta

Evidenční číslo	Název projektu	Doba řešení projektu		Čerpané způsobilé náklady v r. 2016 (Kč)	Čerpané osobní náklady v r. 2016 (Kč)		Počet členů řeš. týmu	
		datum zahájení	datum ukončení		celkem	z toho na studenty	celkem	z toho studentů
20151031	Vybrané aspekty ekonomických sankcí	1.4.2015	31.12.2016	176 400,75 Kč	35 187,00 Kč	35 187,00 Kč	6	4
20151016	Establishing food security	1.4.2015	31.12.2016	100 000,00 Kč	38 700,00 Kč	38 700,00 Kč	3	2
20151041	Ekonomická konvergence v Evropě	1.4.2015	31.12.2016	113 852,00 Kč	65 280,00 Kč	40 080,00 Kč	4	2
20151024	Modely prostorové diferenciacie a jejich užití na trzích potravinářské produkce	1.4.2015	31.12.2016	80 400	36 000	36 000	4	3
20151032	Problematika UI/UX v návaznosti na aplikace podporující regionální rozvoj a obory příbuzné	1.4.2015	31.12.2016	180 000	66 000	66 000	4	3
20151039	Využití otevřených dat v agrárním sektoru	1.4.2015	31.12.2016	180 000	60 000	60 000	5	3
20151038	Metody tvorby a aktualizace informačního obsahu v prostředí www.	1.4.2015	31.12.2016	180 000	60 000	60 000	5	3
20151053	Rozvoj a využití informačních a komunikačních technologií ve venkovském prostoru	1.4.2015	31.12.2016	180 000	66 000	66 000	5	3
20151047	Stanovení neuropsychologických charakteristik učení pro různé typy vzdělávacích textů prostřednictvím neurotechnologií	1.4.2015	31.12.2016	113 000	76 767	56 767	2	1
20151036	Ověřování tarifních postupů v neživotním pojištění	1.4.2015	31.12.2016	146 400	91 785	73 220	2	1
20151035	Metodologické přístupy k identifikaci problémových regionů v příhraničních oblastech České republiky	1.4.2015	31.12.2016	149 520	85 050	57 050	4	2
20151051	Občanský aktivismus a jeho projekce do místního politického života	1.4.2015	31.12.2016	102 002	12 000	12 000	6	3
20151037	Návrh na zlepšení vypovídací schopnosti ekonomických ukazatelů používaných pro hodnocení finanční výkonnosti lesních závodů v České republice	1.4.2015	31.12.2016	90 000	26 981	26 981	4	3
20161006	Konkurenceschopnost podniků potravinářského průmyslu na českém trhu	1.4.2016	31.12.2016	93 240	67 200	67 200	3	2
20161031	Aplikace modelů volatility GARCH na trhu zemědělských komodit s aspektem asymetrie	1.4.2016	31.12.2016	96 000	64 166	64 166	2	1
20161007	Talent management v organizacích v současné praxi	1.4.2016	31.12.2016	73 200	44 000	35 000	2	1
20161009	Význam nástrojů společenské odpovědnosti a zeleného marketingu pro organizace a jejich vliv na spotřebitelské nákupní chování	1.4.2016	31.12.2016	78 000	58 944	36 000	2	1
20161022	Kompetenční přístup v řízení organizací	1.4.2016	31.12.2016	120 000	60 000	42 000	4	2
20161029	Dynamics Proposition Canvas v oblasti Gamifikace	1.4.2016	31.12.2016	52 800	32 000	32 000	2	1
20161030	Regionální značení: budování hodnoty značky v kontextu spotřebitelského vnímání	1.4.2016	31.12.2016	70 000	50 874	36 874	2	1
20161011	Dlouhodobé strukturální změny českého zemědělství a jejich dopad na soběstačnost v zemědělské produkci	1.4.2016	31.12.2016	120 094	24 000	24 000	6	3
20161014	Is there any possibility for functional co-operation of the post-soviet countries?	1.4.2016	31.12.2017	175 959	32 191	31 191	6	3
20161015	Struktura světového trhu s cukrem – perspektivy evropského cukrovarnictví	1.4.2016	31.12.2017	178 000	13 000	13 000	7	4

20161003	Cenová diskriminace monopolních výrobců na trzích potravinářských komodit	1.4.2016	31.12.2017	180 259	27 000	18 000	8	6
20161004	Analýza modelů cenové konkurence na oligopolních trzích potravinářských komodit	1.4.2016	31.12.2017	179 400	40 500	27 000	7	5
20161008	Potenciál otevřených dat v rezortu zemědělství se zřetelem na jejich korektnost a agregovatelnost	1.4.2016	31.12.2017	87 127	53 098	32 000	4	2
20161012	Potenciál využití Internet of Things s důrazem na rozvoj regionů a agrární sektor	1.4.2016	31.12.2017	179 000	64 000	64 000	9	6
20161018	SW licence a ekonomické fopady ve firmě	1.4.2016	31.12.2017	179 400	63 000	63 000	9	6
20161019	Ekonomická hodnota analytických systémů v zemědělství	1.4.2016	31.12.2017	172 027	100 000	61 000	8	4
20161028	Hodnocení kvality, použitelnosti a přístupnosti elektronických služeb z pohledu malých a středních podniků v agrárním sektoru	1.4.2016	31.12.2017	149 000	58 000	58 000	10	6
20161026	Metody znalostního inženýrství v procesu hodnocení znalostí zaměstnanců	1.4.2016	31.12.2017	115 460	64 927	54 927	2	1
20161010	Rozvoj rodiny a komunity v průsečíku regionální rodinné politiky	1.4.2016	31.12.2017	156 000	73 783	44 452	5	3
20161020	Důležitost a význam propojení kvalitativního a kvantitativního výzkumu	1.4.2016	31.12.2017	155 343	104 557	104 557	4	3
20161021	Kulturní reprezentace peněz - NEČERPÁNO							
				4 401 884				

Refundace

-315

4 401 569

Seznam studentských projektů financovaných z podpory na specifický vysokoškolský výzkum v r. 2016

Vysoká škola: Česká zemědělská univerzita v Praze

Fakulta: Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů

Evidenční číslo	Název projektu	Doba řešení projektu		Čerpané způsobilé náklady v r. 2016 (Kč)	Čerpané osobní náklady v r. 2016 (Kč)		Počet členů řeš. týmu	
		datum zahájení	datum ukončení		celkem	z toho na studenty	celkem	z toho studentů
SV16-01-21110	Vliv nízké teploty a herbicidního ošetření na slunečnici roční na počátku vegetace	16.4.2016	15.4.2017	30 000	30 000	30 000	2	1
SV16-02-21110	Podpora společného výzkumu akademických pracovníků katedry botaniky a fyziologie rostlin FAPPZ a studentů MgrSP při přípravě diplomových prací zaměřených na zemědělství a rozvoj venkovského prostoru.	16.4.2016	15.4.2017	111 000	40 000	40 000	8	4
SV16-03-21120	Vývoj UHPLC-MS metody pro analýzu anthokyanů a anthokyanidinů v obilkách barevných odrůd pšenice	16.4.2016	15.4.2017	30 000	22 000	20 000	2	1
SV16-04-21120	Selenium as antioxidant in coloured grain of different wheat species.	16.4.2016	15.4.2017	30 000	19 700	18 000	2	1
SV16-05-21120	Vývoj a optimalizace analytických metod pro stanovení vybraných nutričně významných látek v obilovinách	16.4.2016	15.4.2017	30 000	22 000	20 000	2	1
SV16-06-21120	Sledování a porovnání vývoje obsahu polyfenolických látek typu stilbenů v listech, stoncích a úponcích révy vinné v rámci pozdních odběrů.	16.4.2016	15.4.2017	29 998	22 000	20 000	2	1
SV16-07-21120	Výzkum získávání a využití biologicky aktivních látek (BAL) ze semen vinných hroznů pro zlepšení metabolismu hospodářských zvířat jako podklad pro návrh nejlepší techniky (BAT).	16.4.2016	15.4.2017	30 000	24 400	18 000	2	1
SV16-08-21120	Mimořádná stipendia k podpoře a rozvoji vědecké výzkumné činnosti studentů DSP	16.4.2016	15.4.2017	49 000	49 000	35 000	8	4
SV16-09-21120	Mimořádné stipendium podporující zájem studentů o vědeckou a výzkumnou činnost a kvalitu diplomových prací	16.4.2016	15.4.2017	50 000	50 000	35 000	16	8
SV16-10-21130	Výskyt a chování nízkomolekulárních organických kyselin v půdách bučin na Křivoklátsku s rozdílným vegetačním pokryvem	16.4.2016	15.4.2017	39 000	29 000	29 000	2	1
SV16-11-21130	Posouzení míry expozice rizikovými prvky v zalidněných oblastech historické těžby stříbra	16.4.2016	15.4.2017	55 000	43 000	43 000	4	3
SV16-12-21130	Stanovení adsorpčních koeficientů a poločasů rozpadu šesti herbicidů používaných pro ochranu slunečnice roční (Helianthus annuus)	16.4.2016	15.4.2017	32 000	27 000	27 000	2	1
SV16-13-21130	Transport léčiv v půdě pocházejících z čistírenských kalů	16.4.2016	15.4.2017	32 000	19 329	19 329	2	1
SV16-14-21130	Podpora kontinuity doktorského studia na katedře pedologie a ochrany půd	16.4.2016	15.4.2017	35 000	25 000	25 000	5	3
SV16-15-21130	Studium pedologických vlastností a procesů v půdách zájmových území v ČR	16.4.2016	15.4.2017	260 000	185 280	146 280	20	12
SV16-16-21140	Možnosti zvýšení účinnosti výluhů z vermikompostu aplikovaná na keříčková rajčata	16.4.2016	15.4.2017	45 000	45 000	45 000	2	1
SV16-17-21140	Posouzení dynamiky obsahu uhlíku v půdě při použití metody extrakce horkou vodou	16.4.2016	15.4.2017	25 000	25 000	25 000	2	1
SV16-18-21140	Využití bioefektorů pro zlepšení příjmu živin kukuřic na karbonátových půdách	16.4.2016	15.4.2017	20 000	20 000	20 000	2	1

SV16-19-21140	Inkubace selenanů ve sterilizovaných a neošetřených půdách: vliv aniontové kompetice a mikrobiální aktivity na mobilitu selenanů	16.4.2016	15.4.2017	20 000	20 000	20 000	2	1
SV16-20-21140	Effect of Biochar on Chemical and Physical Properties of Different Types of Soil	16.4.2016	15.4.2017	45 000	45 000	45 000	2	1
SV16-21-21140	Motivace studentů doktorského studia k rozšíření dovedností i k publikační aktivitě	16.4.2016	15.4.2017	270 000	270 000	199 800	13	11
SV16-22-21140	Podpora studentů magisterského studia při vědecko-výzkumné činnosti na katedře	16.4.2016	15.4.2017	170 000	169 632	127 000	22	21
SV16-23-21150	Ověřování a zavádění nových technologií chemické ochrany proti plelevelům šetrných k prostředí a pěstovaným plodinám	16.4.2016	15.4.2017	299 844	299 844	270 000	7	4
SV16-24-21150	Zavádění a ověřování metodik doktorských disertačních prací a souvisejících výzkumných projektů	16.4.2016	15.4.2017	119 855	119 855	90 000	8	4
SV16-25-21150	Mimořádná stipendia studentům MgrSP za provádění výzkumu dle metodik magisterských diplomových prací.	16.4.2016	15.4.2017	15 000	15 000	15 000	2	1
SV16-26-21160	Optimalizace tvorby výnosu a jakosti pšenice s barevným zrnem	16.4.2016	15.4.2017	106 000	64 120	40 000	5	3
SV16-27-21160	Zajištění experimentů a prezentace dosažených výsledků studentů PDS.	16.4.2016	15.4.2017	290 000	177 000	110 000	19	12
SV16-28-21180	Alternativní metody ochrany zeleniny proti houbovým patogenům	16.4.2016	15.4.2017	42 000	42 000	42 000	5	4
SV16-29-21180	Zajištění podmínek pro doktorské studium a mobilitu studentů na Katedře ochrany rostlin FAPPZ ČZU	16.4.2016	15.4.2017	125 000	125 000	81 449	14	9
SV16-30-21180	Zvýšení zainteresovanosti studentů Mgr. oborů na výsledcích výzkumu Katedry ochrany rostlin FAPPZ ČZU v rámci řešení diplomových prací a získání předběžných výsledků v nových směrech výzkumu	16.4.2016	15.4.2017	40 000	40 000	40 000	8	7
SV16-31-21230	Stanovení vlivu oxidu dusnatého na kapacitaci kančích spermií	16.4.2016	15.4.2017	15 000	10 000	10 000	4	2
SV16-32-21230	Stanovení vlivu NO na motilitu a viabilitu kančích spermií	16.4.2016	15.4.2017	15 000	10 000	10 000	4	2
SV16-33-21230	Skleněné kuličky jako pachový sorbent.	16.4.2016	15.4.2017	30 000	30 000	30 000	2	1
SV16-34-21230	Vliv bisfenolu S na lokalizaci vybraných proteinů během meiotického zrání oocytů prasete.	16.4.2016	15.4.2017	15 000	0	0	4	2
SV16-35-21230	Indikátory negativní energetické bilance a jejich uplatnění v managementu chovu dojeného skotu	16.4.2016	15.4.2017	65 000	0	0	2	1
SV16-36-21230	Zlepšení studijních a pracovních podmínek studentů doktorského studijního programu Obecná zootechnika na Katedře veterinárních disciplín	16.4.2016	15.4.2017	182 000	123 500	123 500	8	7
SV16-37-21240	Vliv dlouhodobého hnojení na kvalitu píče lučního porostu typu Arrhenatherion elatioris	16.4.2016	15.4.2017	40 000	24 163	20 144	4	2
SV16-38-21240	Podpora experimentální činnosti studentů doktorandského studia a jejího materiálního zabezpečení podle schválených metodik.	16.4.2016	15.4.2017	40 000	22 967	20 288	5	4
SV16-39-21240	Podpora experimentální činnosti studentů a jejího provozního zabezpečení podle metodik diplomových prací řešených na Katedře pícninářství a trávníkářství v roce 2016	16.4.2016	15.4.2017	20 000	12 020	8 000	5	3
SV16-40-21250	Stanovení, identifikace a antimikrobiální aktivita bakterií v různých typech vzorků	16.4.2016	15.4.2017	265 000	252 437	252 437	15	14
SV16-41-21250	Mimořádná stipendia studentů MgrSP Katedry mikrobiologie, výživy a dietetiky pro rok 2016	16.4.2016	15.4.2017	33 000	29 700	29 700	13	12
SV16-42-21260	Rizikové faktory pro vznik rezistence gastrointestinálních hlístic na benzimidazolová anthelmintika v chovech koz v České republice	16.4.2016	15.4.2017	250 000	250 000	162 900	15	11
SV16-43-21260	Hmyz jako potenciální zdroj bílkovin ve výživě monogastrů: evaluace a optimalizace nutričních hodnot	16.4.2016	15.4.2017	378 000	378 000	245 400	19	18

SV16-44-21310	Citlivost posklizňových patogenů k rostlinným extraktům	16.4.2016	15.4.2017	24 000	0	0	2	1
SV16-45-21310	Zlepšení neinvestičního vybavení studentské laboratoře pro sledování kvality zemědělských produktů a materiální zajištění experimentů podle metodik magisterských diplomových prací	16.4.2016	15.4.2017	96 000	0	0	29	22
SV16-46-21320	Změny morfológie ceckového kanálku počas prvých 100 dní laktácie	16.4.2016	15.4.2017	25 000	25 000	25 000	2	1
SV16-47-21320	Vliv systému ustájení na kvalitu vaječného žloutku, obsah cholesterolu ve žloutku a krevním séru u plemen slepic zařazených do genetických zdrojů	16.4.2016	15.4.2017	25 000	25 000	25 000	2	1
SV16-48-21320	Eggshell characteristics and cuticle deposition in three laying hens genotypes housed in enriched cages and on litter	16.4.2016	15.4.2017	15 000	15 000	15 000	2	1
SV16-49-21320	Porovnání využitelnosti rozdílných metod klasifikace svalových vláken	16.4.2016	15.4.2017	25 000	25 000	25 000	2	1
SV16-50-21320	Vliv pohlaví a barevného typu na jatečnou hodnotu, kvalitu masa a biochemické parametry krve	16.4.2016	15.4.2017	25 000	25 000	25 000	2	1
SV16-51-21320	Vliv výše koeficientu inbreedingu na parametry ejakulátu býků.	16.4.2016	15.4.2017	25 000	25 000	25 000	2	1
SV16-52-21320	Vliv přídavku sušeného kořene čekanky obecné k restriční krmné dávce vykrmovaných králíků na zdravotní stav, užitkovost, jatečné parametry a fermentační aktivitu slepého střeva.	16.4.2016	15.4.2017	15 000	15 000	15 000	2	1
SV16-53-21320	Vliv zkrmování Slunečnice topinambur na mikrobiální osídlení trávicího traktu u nekastrovaných samců prasat	16.4.2016	15.4.2017	25 000	25 000	25 000	2	1
SV16-54-21320	Stanovení vlivu řízené výživy na intenzitu růstu a utváření těl jatečných prasat.	16.4.2016	15.4.2017	25 000	25 000	25 000	2	1
SV16-55-21320	Asociace vybraných SNP mutací kandidátních genů s hladinami složek kaňčího pachu a parametry jatečné hodnoty.	16.4.2016	15.4.2017	25 000	25 000	25 000	2	1
SV16-56-21320	Mimořádná a motivační stipendia studentům DSP na KSZ	16.4.2016	15.4.2017	205 537	205 474	185 374	20	13
SV16-57-21320	Mimořádná stipendia studentům MgrSP jako motivace pro další vědeckou práci.	16.4.2016	15.4.2017	70 163	70 100	50 000	28	21
SV16-58-21340	Zjištění citlivosti odrůd hlávkového zelí na polyploidizační činidlo.	16.4.2016	15.4.2017	24 000	20 000	20 000	2	1
SV16-59-21340	Optimalizace metodického postupu testování odolnosti vybraného sortimentu brukvovité zeleniny vůči patogenu Fusarium oxysporum f. sp. conglutinans	16.4.2016	15.4.2017	24 000	20 000	20 000	2	1
SV16-60-21340	Podpora odborných aktivit studentů magisterských oborů a materiálního zajištění experimentů	16.4.2016	15.4.2017	25 000	20 906	13 000	5	4
SV16-61-21340	Spolupráce studentů na dlouhodobých pokusech ovocnářského zaměření při realizaci diplomových prací v oboru Produkční zahradnictví	16.4.2016	15.4.2017	25 000	19 504	12 000	4	3
SV16-62-21350	Možnosti hodnocení a začlenění hald Příbramského uranového revíru do venkovské krajiny.	16.4.2016	15.4.2017	60 000	52 017	38 901	36	33
SV16-63-21350	Zkvalitnění výstupů výzkumu DPS studentů podporou zajištění prostředků pro terénní průzkumy a možnosti konfrontace výsledků na konferencích a workshopech.	16.4.2016	15.4.2017	75 000	64 972	41 645	11	9
SV16-64-21360	Populačně genetická analýza u málo početných populací plemen v České republice	16.4.2016	15.4.2017	60 000	10 000	10 000	2	1
SV16-65-21360	Využití molekulární analýzy DNA a in vitro kultur pro řešení závěrečných prací studentů magisterského studia zaměřených na rozvoj a hodnocení genofondu rostlin a zvířat	16.4.2016	15.4.2017	87 000	27 000	18 000	5	3
SV16-66-21370	Poplašná vokalizace gibbonů chovaných v zajetí na nebezpečí	16.4.2016	15.4.2017	230 000	229 442	229 442	17	13

SV16-67-21370	Mimořádná stipendia studentům MGrSP a materiální zajištění experimentů podle metodik magisterských diplomových prací.	16.4.2016	15.4.2017	50 000	50 000	50 000	13	7
SV16-68-21380	Soil water and energy balance in relation to irrigation planning	16.4.2016	15.4.2017	89 000	61 986	39 000	8	4
SV16-69-21900	Motivace studentů k rychlému plnění studijních úkolů.	16.4.2016	15.4.2017	2 000 000	2 000 000	2 000 000	143	142

Seznam studentských projektů financovaných z podpory na specifický vysokoškolský výzkum v r. 2016

Vysoká škola: Česká zemědělská univerzita v Praze

Fakulta: Technická fakulta

Evidenční číslo	Název projektu	Doba řešení projektu		Čerpané způsobilé náklady v r. 2016 (Kč)	Čerpané osobní náklady v r. 2016 (Kč)		Počet členů řeš. týmu	
		datum zahájení	datum ukončení		celkem	z toho na studenty	celkem	z toho studentů
2016:31120/1	Diagnostika ve fyzikálních procesech	11.4.2016	31.12.2016	286 500	30 000	30 000	5	3
2016:31130/2	Stanovení mechanických vlastností zemědělských produktů z hlediska energetické náročnosti pro granulaci krmných směsí	11.4.2016	31.12.2016	298 000	55 000	55 000	4	3
2016:31140/3	Vliv specifických mechanických parametrů vstupních surovin a typu uskladnění na finální kvalitu briket z odpadní biomasy	11.4.2016	31.12.2016	97 700	25 000	25 000	2	1
2016:31140/4	Abrazivní opotřebení bainiticko-martenzitických ocelí	11.4.2016	31.12.2016	80 000	37 100	37 100	2	1
2016:31140/5	Výzkum mechanických vlastností vícesložkových polymerních systémů v průběhu jejich přípravy, zpracování a aplikace	11.4.2016	31.12.2016	276 500	50 000	50 000	6	4
2016:31150/6	Inovace systémů pro verifikaci člověka dle jeho charakteristických rysů	11.4.2016	31.12.2016	136 826	10 000	10 000	4	2
2016:31150/7	Analýza vlivu biopaliv na provozní parametry spalovacích motorů	11.4.2016	31.12.2016	204 000	64 000	64 000	4	2
2016:31160/8	Infiltrační vlastnosti půdy v závislosti na intenzitě zpracování půdy a organizaci porostu	11.4.2016	31.12.2016	70 000	25 000	25 000	2	1
2016:31170/9	Kvalita přenosu u bezdrátové komunikace v pásmech ISM	11.4.2016	31.12.2016	172 474	15 000	15 000	4	2
2016:31170/10	Zpracování odpadních organických materiálů hydrotermální karbonizací a torrefakcí s ohledem na palivářské vlastnosti finálních tuhých produktů	11.4.2016	31.12.2016	225 000	50 000	50 000	2	1
2016:31180/11	Využití biodegradabilních odpadů a vliv na zlepšení vlastností půdy	11.4.2016	31.12.2016	200 000	30 220	30 220	3	2
2016:31190/12	Vliv tvaru žacího nástroje na proudění vzduchu v pracovním prostoru mulčovače s vertikální osou rotace	11.4.2016	31.12.2016	249 000	89 000	89 000	2	1
2016:31190/13	Vliv směsi biopaliv na produkci oxidu dusíku a kouřivost vznětového spalovacího motoru během NRCS testu	11.4.2016	31.12.2016	219 000	55 000	55 000	4	2
2016:31200/14	Vývoj nového měřicího systému Plantograf V16	11.4.2016	31.12.2016	285 000	60 000	60 000	4	2

Seznam studentských projektů financovaných z podpory na specifický vysokoškolský výzkum v r. 2016

Vysoká škola: Česká zemědělská univerzita v Praze

Fakulta: Fakulta životního prostředí

Evidenční číslo	Název projektu	Doba řešení projektu		Čerpané způsobilé náklady v r. 2016 (Kč)	Čerpané osobní náklady v r. 2016 (Kč)		Počet členů řeš. týmu	
		datum zahájení	datum ukončení		celkem	z toho na studenty	celkem	z toho studentů
20154214	Vliv stresu na hematologické parametry volně žijících ptáků	1.1.2015	31.12.2016	64 600	42 000	42 000	5	3
20154217	Evoluční příčiny a ekologické důsledky vnitrodruhové proměnlivosti tělesné velikosti brouků	1.1.2015	31.12.2016	115 000	58 500	58 500	5	3
20154226	Etické principy v praxi českého územního plánování	1.1.2015	31.12.2016	38 000	25 000	25 000	2	1
20154229	Charakteristika 3D struktury porostu a terénu Hornojířetínské výsypky, migračních tras a biotopových preferencí skokana štíhlého (<i>Rana dalmatina</i>)	1.1.2015	31.12.2017	51 000	26 000	26 000	6	3
20154230	Simulace sorpčních procesů zinku v půdě s využitím geochemického modelování	1.1.2015	31.12.2017	186 000	26 000	26 000	5	3
20154232	Izotopové stopování průmyslového znečištění atmosféry v ČR a v Norsku. Podpora zapojení studentů do grantu Norských fondů	1.1.2015	31.12.2017	204 000	46 000	46 000	4	2
20154238	Vliv hnízdního chování na fitness čejky chocholaté (<i>Vanellus vanellus</i>)	1.1.2015	31.12.2016	170 000	60 000	60 000	3	2
20154241	Vliv geografických faktorů na vybrané procesy v dějinách osídlení - The influence of geographical factors on selected processes in settlement history	1.1.2015	31.12.2016	121 000	40 000	40 000	2	1
20154245	Zmírnění vlivu větrných elektráren na okolní klimatické podmínky vhodným výběrem lokality	1.1.2015	31.12.2016	40 000	40 000	40 000	2	1
20154246	Strukturální proměna krajiny v pohraničních oblastech: hybné síly a klíčové aktéři	1.1.2015	31.12.2016	35 000	20 000	20 000	2	1
20154252	Distribuce sněhu v horských oblastech	1.1.2015	31.12.2017	35 599	18 000	18 000	2	1
20154254	Využití dat z dlouhodobých monitorovacích programů pro modelování detektability a skutečné distribuce ptáků	1.1.2015	31.12.2017	170 000	60 000	50 000	4	2
20154256	Využitelnost moderních geodat v ekologii a krajinné ekologii	1.1.2015	31.12.2017	185 000	80 000	80 000	4	2
20154260	Populační ekologie rzohlávkvy rudozobé v jihočeských rybníčních pánvích	1.1.2015	31.12.2016	66 000	16 000	16 000	3	2
20154265	Wood-pastures in the Czech Republic: change trajectories, proximate causes and underlying driving forces	1.1.2015	31.12.2017	96 000	27 000	27 000	4	3
20164246	Environmentální aspekty udržitelného rozvoje společnosti	1.1.2016	31.12.2016	286 418	258 965	258 965	11	10
20164217	Vliv kvality meteorologických dat na odhad početnosti skokana štíhlého (<i>Rana dalmatina</i>) na mosteckých výsypkách	1.1.2016	31.12.2016	188 000	30 000	30 000	2	1
20164222	Diverzita členovců izolovaných akátových fragmentů v intenzivně obhospodařované zemědělské krajině.	1.1.2016	31.12.2016	143 200	65 000	65 000	4	2
20164224	Zhodnocení genetické variability kolekce genotypů barvínku menšího (<i>Vinca minor</i>) za využití vybraných mikrosatelitových markerů	1.1.2016	31.12.2017	182 400	46 000	46 000	3	2
20164226	Efekt managementu na distribuci živin v těle <i>Calamagrostis epigejos</i>	1.1.2016	31.12.2016	142 500	40 000	40 000	2	1
20164245	First monitoring of the pathogen <i>Batrachochytrium salamandrivorans</i> in the Czech Republic	1.1.2016	31.12.2016	268 000	30 000	30 000	2	1
20164218	Signalizační význam melaninových ornamentů u kulíkovitých bahňáků	1.1.2016	31.12.2018	203 000	40 000	40 000	3	2

20164236	Ekologie perlorodky říční s důrazem na její prostorovou distribuci a nabídku potravních zdrojů s použitím nových detekčních metod	1.1.2016	31.12.2017	237 510	70 000	70 000	6	4
20164234	Personalita skokana štíhlého a čolka obecného	1.1.2016	31.12.2016	65 000	40 000	40 000	2	1
20164221	Snovací aparát a jeho funkce u pavouků čeledi Gnaphosidae	1.1.2016	31.12.2016	65 000	39 000	39 000	2	1
20164215	Vliv potravní nabídky, biotopu a mezidruhové kompetice na využívání hnízdních budek sýcem rousným (Aegolius funereus)	1.1.2016	31.12.2018	142 000	16 000	16 000	4	2
20164238	Prostorově genetická struktura a příbuzenská struktura populace bobra evropského (Castor fiber) ve střední Evropě	1.1.2016	31.12.2017	281 000	20 000	20 000	4	2
20164213	Hodnocení vlivu asimilační plochy vegetace v tropickém a mírném pásu na povrchový odtok a transport splavenin pomocí vegetačních indexů green NDVI a REIP, indexu listové plochy a leteckého laserového skenování.	1.1.2016	31.12.2016	190 500	57 000	45 000	4	2
20164243	Assessing the influence of trail characteristics on monitoring visitors in protected areas: a case-study from the Czech Republic.	1.1.2016	31.12.2016	103 750	20 000	20 000	2	1
20164241	Analysis of Agricultural Land Use in Urban Settings	1.1.2016	31.12.2017	145 792	40 000	40 000	2	1
20164233	Analýza vybraných metod odhadu říční batymetrie	1.1.2016	31.12.2017	57 000	30 000	30 000	2	1
20164230	Statistické modely pro indikátory sucha	1.1.2016	31.12.2017	95 000	30 000	30 000	2	1
20164232	Využití DPZ v konceptuálních hydrologických modelech	1.1.2016	31.12.2017	63 000	30 000	30 000	2	1
20164228	Impact of snowmaking on eco-hydrological status of small streams.	1.1.2016	31.12.2017	51 760	30 000	30 000	2	1
20164225	Verifikace ensemblové předpovědi srážek modelu ALADIN-LAEF	1.1.2016	31.12.2017	93 500	35 000	35 000	2	1
20164212	Vliv vývojových trajektorií na dendrologické charakteristiky porostů mimoslesní dřevinné vegetace v zemědělské krajině	1.1.2016	31.12.2016	80 000	25 000	25 000	2	1
20164235	Kontinuální segmenty krajiny se zaměřením na lesní a nelesní dřevinnou vegetaci v Čechách	1.1.2016	31.12.2016	62 000	10 000	10 000	2	1
20164227	Trajektorie vývoje krajiny Sudet – případová studie v krajině vrchovin a hornatin.	1.1.2016	31.12.2016	53 400	15 000	15 000	2	1
20164239	Faktory ovlivňující samočisticí procesy ve vybraných tocích poznamenaných těžbou hnědého uhlí	1.1.2016	31.12.2016	89 643	20 000	20 000	2	1
20164242	Nové přístupy využití geodat v habitat-species modelech	1.1.2016	31.12.2017	255 000	80 000	80 000	3	2

Seznam studentských projektů financovaných z podpory na specifický vysokoškolský výzkum v r. 2016

Vysoká škola: Česká zemědělská univerzita v Praze

Fakulta: Fakulta lesnická a dřevařská

Evidenční číslo	Název projektu	Doba řešení projektu		Čerpané způsobilé náklady v r. 2016 (Kč)	Čerpané osobní náklady v r. 2016 (Kč)		Počet členů řeš. týmu	
		datum zahájení	datum ukončení		celkem	z toho na studenty	celkem	z toho studentů
A05_16	Režim disturbancí jedlo-bukových pralesů Evropy	1.4.2016	31.12.2016	120 000	114 000	114 000	1	1
A26_16	Mortalita a změny ve struktuře horských smrčín po disturbanci	1.4.2016	31.12.2016	40 000	30 000	30 000	1	1
A33_16	Výzkum disturbancí horských smrčín v Coloradu	15.5.2016	31.12.2016	110 000	110 000	110 000	1	1
A01_16	Stav lesních porostů na zalesněné zemědělské půdě v Orlických horách	1.4.2016	31.12.2016	40 000	40 000	40 000	1	1
A27_16	Produkční charakteristika melioračních a zpevňujících dřevin dle stanovištních podmínek a stupně smíšení v rámci optimalizace jejich využití	1.4.2016	31.12.2016	38 000	28 000	28 000	1	1
B02_16	Dynamika, adaptabilita a management lesních ekosystémů v širokém geografickém gradientu a akcentem na produkci, ekologickou stabilitu a biodiverzitu při postupujících globálních klimatických změnách	1.4.2016	31.12.2016	360 000	274 735	225 000	5	3
A14_16	Uses of remote sensing data for modelling forest structure attributes	1.4.2016	31.12.2016	40 000	32 000	32 000	1	1
A17_16	Tvorba metodiky pro sběr dat pomocí kombinace pozemní a letecké fotogrammetrie	1.4.2016	31.12.2017	40 000	38 044	38 044	1	1
A10_16	Velikost trusu bekyně velkohlavé (Lymantria dispar, Lepidoptera: Lymantriidae) v závislosti na fázi vývoje	1.4.2016	31.12.2016	36 000	30 000	30 000	1	1
A11_16	Mikrobiální diverzita kůrovců rodu Hylesinuns na jasanu	1.4.2016	31.12.2017	30 000	15 258	15 258	1	1
A15_16	Použití entomopatogénnej huby Beauveria bassiana na ochranu sadenic před zrelostým žerom tvrdouha smrekového (Hylobius abietis L.)	1.4.2016	31.12.2017	53 000	35 792	35 792	1	1
A23_16	Vliv houbových patogenů a mykorrhizních poměrů na zdravotní stav smrku (Picea spp.) se speciálním zaměřením na patogen Gemmamyces piceae	1.4.2016	31.12.2017	40 000	38 000	38 000	1	1
A25_16	Význam dutých smrků z hlediska biodiverzity v lesních ekosystémech.	1.4.2016	31.12.2016	40 000	40 000	40 000	1	1
A28_16	Závislost výskytu brouků čeledi Anthribidae na množství mrtvého dřeva v národních parcích Madagaskaru	1.4.2016	31.12.2017	120 000	110 000	110 000	1	1
B03_16	Marginální saproxytické organismy jako jeden z klíčů k poznání lesních ekosystémů	1.4.2016	31.12.2017	337 000	292 000	292 000	4	3
B05_16	Vliv antagonistů na fitness podkorního hmyzu	1.4.2016	31.12.2017	345 000	300 000	300 000	4	3
A08_16	Analýza stimulů rozvoje dřevozpracujícího průmyslu v České a Slovenské republice a jejich vyhodnocení, využití a vliv na rozvoj DSP v podmínkách obou států.	1.4.2016	31.12.2017	40 000	38 317	38 317	1	1
A19_16	Socioekonomický a regionální význam dřevozpracujícího podniku Javořice a.s.	1.4.2016	31.12.2016	31 000	15 868	15 868	1	1
A21_16	INOVATIVNÍ PŘÍSTUPY PŘI TVORBĚ OBCHODNÍHO PLÁNU V PODMÍNKÁCH ČESKÉHO LESNÍHO MANAGEMENTU – APLIKACE BUSINESS MODELU CANVAS NA VLASTNÍKY LESA	1.4.2016	31.12.2016	39 588	36 777	36 777	1	1
A07_16	Stabilní izotopy v potrav.ekologii zvěře	1.4.2016	31.12.2016	40 000	30 000	30 000	1	1

A22_16	Aktivita jelena evropského a siky	1.4.2016	31.12.2017	115 000	96 000	96 000	1	1
B06_16	Vokální identifikace individuální identity a predátorů u vybraných druhů savců a ptáků	1.4.2016	31.12.2016	510 000	465 000	465 000	4	3
B07_16	Homing a magnetorecepce obratlovců	1.4.2016	31.12.2016	270 000	225 000	225 000	4	3
A03_16	Protipožární odolnost rostlého dřeva a dřeva tepelně upravené (thermowoodu) ošetřené antipyrény na přírodní a syntetické báze	1.4.2016	31.12.2017	40 000	20 000	20 000	1	1
A04_16	Vliv impregnace chemickými látkami na bázi křemíku na vybrané fyzikální a mechanické vlastnosti dřeva	1.4.2016	31.12.2016	65 000	51 241	51 241	1	1
A12_16	Termická úprava tropických dřevin s experimentálním ověřením jejich obrobiteľnosti	1.4.2016	31.12.2017	39 000	19 000	19 000	1	1
A13_16	SPOTŘEBA EL. ENERGIE PŘI VÝROBĚ THERMOWOODU, VLIV TERMICKÉ MODIFIKACE NA DRSNOST OBROBENÉHO POVRCHU ROVINNÝM FRÉZOVÁNÍM DOMÁCÍCH A EXOTICKÝCH DŘEVIN	1.4.2016	31.12.2016	34 764	19 825	19 825	1	1
A16_16	POSOUZENÍ VLIVU NÍZKÝCH TEPLOT V KOMBINACI SE ZNEČIŠTĚNÍM NA VYBRANÉ CHARAKTERISTIKY ANATOMICKÉ STAVBY DŘEVA SMRKU V OBLASTI KLINOVCÉ V OBDOBÍ 1971 - 2015	1.4.2016	31.12.2016	120 000	110 000	110 000	1	1
A30_16	Vliv geometrie těles na reologické parametry smrkového dřeva.	1.4.2016	31.12.2016	88 000	63 000	63 000	1	1
B04_16	Principy tvorby lamel.materiálů	1.4.2016	31.12.2016	270 000	228 055	228 055	5	3
A34_16	Dendrochronologický výzkum na Swiss Federal Institute	15.5.2016	31.12.2016	96 436	96 437	96 437	1	1
A02_16	Vliv lisovacího tlaku na pevnost lepeného spoje	1.4.2016	31.12.2016	40 000	31 300	31 300	1	1
A06_16	Hodnocení nedestruktivních metod pro zjištění modulu pružnosti u rostlého dřeva Populus x canadensis Moench.	1.4.2016	31.12.2016	40 000	30 000	30 000	1	1
A20_16	NÁVRH PANELU NA BÁZI DŘEVA PRO OBVODOVÉ OPLÁŠTĚNÍ BUDOV VČETNĚ POSOUZENÍ TEPELNĚ-TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ A ZPŮSOBU JEHO APLIKACE	1.4.2016	31.12.2016	100 000	97 612	97 612	1	1
A31_16	Hodnocení degradace dřeva vystaveného vlivům povětrnosti	1.4.2016	31.12.2016	100 000	92 000	92 000	1	1
B01_16	Vliv chemického složení nepravého jádra buku lesního na vybrané vlastnosti lepeného spoje při výrobě tvarových výlisků	1.4.2016	31.12.2016	420 000	353 974	353 974	5	3
B23_15	Lesnický výzkum v doktor. programu	1.4.2015	31.12.2016	790 000	606 846	606 846	8	6

Seznam studentských projektů financovaných z podpory na specifický vysokoškolský výzkum v r. 2016

Vysoká škola: Česká zemědělská univerzita v Praze

Fakulta: Fakulta tropického zemědělství

Evidenční číslo	Název projektu	Doba řešení projektu		Čerpané způsobilé náklady v r. 2016 (Kč)	Čerpané osobní náklady v r. 2016 (Kč)		Počet členů řeš. týmu	
		datum zahájení	datum ukončení		celkem	z toho na studenty	celkem	z toho studentů
20165009	Tropické rostliny jako zdroj biologicky aktivních a nutričně významných látek	23.3.2016	31.12.2016	96 962	50 000	50 000	6	4
20165010	Diverzita vybraných skupin obratlovců a jejich zdrojů v tropických oblastech	23.3.2016	31.12.2016	127 725	49 000	49 000	14	13
20165007	Mikropropagace a mitotická polyploidie <i>in vitro</i> u sasanky lesní (<i>Anemone sylvestris</i> L.)	23.3.2016	31.12.2016	126 003	111 000	111 000	8	6
20165013	Monitoring Prevalence of Parasitosis in Beef Cattles on Pasture and Evaluating Efficacy of Anthelmintic Drugs	23.3.2016	31.12.2016	36 920	13 000	13 000	9	8
20165016	Biodiverzita v agrolesnických systémech	23.3.2016	31.12.2016	39 735	0	0	10	9
20165017	Vztah mezi sociálním chováním kopytníků a jejich kondicí	23.3.2016	31.12.2016	67 813	15 000	15 000	9	5
20165015	Detekce populační struktury a zjištění úrovně izolovanosti malých populací pomocí genetických markerů	23.3.2016	31.12.2016	88 065	20 000	20 000	8	7
20165006	Technological, Economic and Social Aspects of Rural Development in Developing World	23.3.2016	31.12.2016	75 613	31 462	31 462	17	14
20165008	Social Dominance in Animal Communities III.-an effect of Nutrition, weaponry and Body Characteristics	23.3.2016	31.12.2016	66 906	15 000	15 000	4	2
20165011	Využití přírodních zdrojů domácnostmi k zajištění potravinové, nutriční a příjmové stability v tropických a méně rozvinutých oblastech světa	23.3.2016	31.12.2016	123 488	75 000	75 000	19	13
20165012	Ohodnocení vybraných obnovitelných zdrojů energie se zaměřením na technologické řešení a potenciál jejich využití	23.3.2016	31.12.2016	96 560	55 217	55 217	19	15
20165005	Natural Products as Preservatives in Food Processing	23.3.2016	31.12.2016	51 834	10 000	10 000	8	4
20165014	Mikropropagace a tvorba nových genotypů <i>in vitro</i> podmínkách; proteomické a molekulární analýzy uvybraných rostlinných druhů	23.3.2016	31.12.2016	33 376	3 000	3 000	7	6

Seznam studentských projektů financovaných z podpory na specifický vysokoškolský výzkum v r. 2016

Vysoká škola: Česká zemědělská univerzita v Praze
Celouniverzitní interní grantová agentura

Evidenční číslo	Název projektu	Doba řešení projektu		Čerpané způsobilé náklady v r. 2016 (Kč)	Čerpané osobní náklady v r. 2016 (Kč)		Počet členů řeš. týmu	
		datum zahájení	datum ukončení		celkem	z toho na studenty	celkem	z toho studentů
20141002	Budování značky zaměstnavatele pomocí nových strategických trendů v organizacích v České republice	1.1.2014	31.12.2016	288 000	226 620	156 000	7	4
20142030	Stanovení metalothioneinů v játrech drobných zemních savců v oblastech s různou úrovní kontaminace rizikovými prvky	1.1.2014	31.12.2016	90 000	90 000	90 000	9	5
20145011	Dynamika endoparazitálních infekcí ve farmovém odchovu bažanta obecného (<i>Phasianus colchicus</i>) a orebice rudé (<i>Alectoris rufa</i>) (Galliformes: Phasianidae)	1.1.2014	31.12.2016	226 000	136 000	126 000	5	4
20142005	Environmentálně příznivé využití čistírenského kalu ve fytoextrakčních technologiích	1.1.2014	31.12.2016	190 000	130 042	82 300	4	2
20142013	Vliv hydrolyzátu z kravského a lidského mléka na adhezivitu probiotických mikroorganismů	1.1.2014	31.12.2016	170 000	100 098	88 000	6	3
20142014	Citlivost střevní mikroflóry k látkám a extraktům rostlinného původu.	1.1.2014	31.12.2016	300 000	185 000	185 000	7	4
20142027	Vliv nízkomolekulárních organických kyselin a vybraných kmenů rodu <i>Paenibacillus</i> na uvolňování živin a rizikových prvků z popelů ze spalování biomasy	1.1.2014	31.12.2016	250 000	150 000	150 000	5	3
20142049	Vliv sírných sloučenin česneku na životaschopnost prasečích oocytů a embryí	1.1.2014	31.12.2016	286 000	231 000	231 000	12	10
20144203	Efekt načasování hnízdění na reprodukční úsilí sýce rousného	1.1.2014	31.12.2016	282 000	35 000	35 000	6	3
20144207	Vinca minor jako klíč k poznání minulosti středoevropské krajiny	1.1.2014	31.12.2016	259 000	120 000	120 000	11	6
20144302	Hospodářské lesy v nížinách a jejich potenciál z pohledu dvou odlišných taxonomických skupin – brouků a ptáků	1.1.2014	31.12.2016	278 000	274 412	217 000	7	4
20145001	Čestná signalizace napříč pohlavími: vztah mezi hierarchickým postavením, kvalitou spermií a vývojem rohů u antilop losích	1.1.2014	31.12.2016	254 000	49 999	30 000	6	3
20145005	Genetická diverzita u vybraných agrolesnických druhů Amazonie	1.1.2014	31.12.2016	172 000	126 507	90 000	5	4
20151007	Inovativní přístupy využití ICT ve vzdělávání jako prostředek snižování sociálního vyloučení	1.1.2015	31.12.2016	300 000	170 479	107 000	12	7
20152011	Dynamika aktivního organického uhlíku v půdách bučin s rozdílným bylinným patrem a litologií	1.1.2015	31.12.2016	250 000	80 000	80 000	4	2
20152013	Efektivnější využití živin obsažených ve fugátu produkovaném v bioplynových stanicích	1.1.2015	31.12.2016	165 000	105 000	105 000	6	3
20152015	Zvýšená bioremediace půdy kontaminované polycyklickými aromatickými uhlovodíky pomocí kompostování, vermikompostování a systému půda-rostlina	1.1.2015	31.12.2016	141 000	99 696	98 400	4	2
20152016	Potenciální nematofágní houby proti fytoparazitickým hádátkům	1.1.2015	31.12.2016	198 000	88 954	68 000	4	2
20152022	Možnost ovlivnění životaschopnosti a vývojové kompetence savčího oocytu oxidem uhelnatým	1.1.2015	31.12.2016	158 000	109 149	80 000	9	5
20152021	Molekulární analýza vybraných druhů gastrointestinálních hlístic divokých i domácích zvířat	1.1.2015	31.12.2016	300 000	0	0	11	7

20152004	Cílená manipulace s migračními parametry ohrožených motýlů	1.1.2015	31.12.2016	206 000	170 497	142 000	8	6
20152007	Posouzení rizik biologických invazí živočišných druhů, se kterými se obchoduje v Evropské unii	1.1.2015	31.12.2016	298 000	236 778	210 000	5	3
20153001	Využití butanolu ve spalovacích motorech generátorů	1.1.2015	31.12.2016	203 000	69 000	69 000	10	6
20154209	Design sběru dat a pravděpodobnost detekce druhu jako zdroj neurčitosti v modelech druhové distribuce	1.1.2015	31.12.2016	299 000	187 326	147 000	6	3
20154208	Využitelnost digitálních modelů povrchů pro vybrané úlohy v ekologii živočichů a v krajinné ekologii	1.1.2015	31.12.2016	300 000	218 667	154 000	8	4
20154202	Syntéza a využití inovativních adsorbentů pro stabilizaci kovů a metaloidů v kontaminovaných půdách	1.1.2015	31.12.2016	287 000	192 000	192 000	6	4
20154304	Paleoklimatologie severního Atlantiku - multi-proxy rekonstrukce holocénního klimatu	1.1.2015	31.12.2016	299 000	171 744	171 744	4	2
20154316	Dynamika, struktura a biodiverzita v horských smrkových (Picea abies (L.) Karst.) lesích střední a východní Evropy	1.1.2015	31.12.2016	300 000	260 000	185 000	11	7
20154309	Holocenní dynamika disturbancí horského smrkového lesa na Šumavě: víceborový přístup kombinující paleoekologii, dendroekologii a aplikovanou ekologii	1.1.2015	31.12.2016	300 000	132 000	80 000	8	4
20154301	Vliv velikosti izolovaných ostrovů polopřirozených bučin na saproxylické brouky a lesní ptáky	1.1.2015	31.12.2016	288 000	278 989	223 000	7	4
20154312	Fylogenetická revize obligátně myrmekofilního supertribu Clavigeritae (Coleoptera: Staphylinidae: Pselaphinae) založená na morfoloických a molekulárních znacích	1.1.2015	31.12.2016	300 000	280 000	280 000	4	3
20154318	Vliv termitů na úrodnost půdy v závislosti na způsobu jejího využití	1.1.2015	31.12.2016	274 000	127 167	100 000	9	5
20154320	Vůně nebezpečí: Evoluce poplašné komunikace u švábů a termitů	1.1.2015	31.12.2016	167 000	106 107	66 000	7	4
20154314	Evoluce obranných žláz u termitů	1.1.2015	31.12.2016	219 000	149 763	111 000	7	4
20162001	Charakterizace změn v expresi vybraných cytokinů u MeLiM prasečího modelu melanomu	1.1.2016	31.12.2017	217 000	30 000	30 000	4	2
20162002	Vývoj rychlé, citlivé a přesné chromatografické metody s kvadrupólovou hmotnostní detekcí pro kvantifikaci anthokyanů a anthokyanidinů v obilkách barevných odrůd pšenice (Triticum aestivum) a její aplikace při hledání nejpřesnějších odrůd	1.1.2016	31.12.2017	260 000	120 000	120 000	5	3
20162004	Citlivost posklizňových patogenů k rostlinným extraktům a vliv ošetření extrakty na kvalitu zemědělských produktů	1.1.2016	31.12.2017	255 000	115 000	115 000	8	5
20162005	Komplexní charakterizace známých a hledání nových antioxidačních markerů v zrnech barevných odrůd pšenic (Triticum aestivum) pro selekci vhodných šlechtitelských linií s výraznými nutričními benefity	1.1.2016	31.12.2017	280 000	120 000	120 000	5	3
20162011	Proteomická analýza antimikrobiálních účinků terpenů pomocí hmotnostní spektrometrie s ionizací laserem za přítomnosti matrice v kombinaci s detektorem doby letu (MALDI-TOF)	1.1.2016	31.12.2017	290 000	138 818	123 000	8	5
20162012	Rizikové faktory pro vznik rezistence gastrointestinálních hlístic na benzimidazolová anthelmintika v chovech koz v České republice	1.1.2016	31.12.2017	220 000	140 000	140 000	8	5
20162015	Vliv rostlinných polyfenolů na funkční vlastnosti střevní mukózy a bakteriální komunitu in vitro	1.1.2016	31.12.2017	290 000	140 000	140 000	7	4
20162016	POTENCIÁLNÍ MOBILITA CHROMU V PŮDĚ	1.1.2016	31.12.2017	258 000	65 000	65 000	6	3
20162019	Role kožního mikrobiomu ve spontánní regresi maligního melanomu u prasečího MeLiM modelu	1.1.2016	31.12.2017	193 000	15 000	15 000	4	3

20162025	Potenciální zdroje chyb při studiu sorpce selenanů v půdách v tradičním schématu vsádkového experimentu při stanovení selenu technikou hmotnostní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem	1.1.2016	31.12.2016	139 000	78 862	63 000	4	2
20162026	Zvýšení kryotolerance ejakulátu hřebců zamražením do velkoobjemových aluminiových tub	1.1.2016	31.12.2017	240 000	130 000	130 000	8	6
20162027	Detekce a lokalizace estrogenových receptorů během funkčního vývoje kančích spermií a v pohlavních orgánech kančů	1.1.2016	31.12.2017	300 000	140 163	120 000	6	3
20162030	Vybrané kultivary léčebného konopí (Cannabis sativa L., Cannabis indica L.), optimalizace jejich pěstování a zhodnocení jejich antimikrobiálních a antiproliferačních účinků	1.1.2016	31.12.2017	290 000	110 000	110 000	8	5
20163001	Obrazová analýza a měření elektrických vlastností dřevní štěpky	1.1.2016	31.12.2016	265 000	167 316	125 000	4	2
20163002	Technologie detekce zvěře pro žací techniku	1.1.2016	31.12.2017	209 000	119 162	99 000	8	4
20163005	Vývoj a implementace technologií digitálního mapování půd.	1.1.2016	31.12.2017	297 000	127 115	85 000	10	5
20164201	Izotopy niklu a kadmia jako důkaz původu znečištění atmosféry v industriálních oblastech	1.1.2016	31.12.2017	200 000	36 000	36 000	6	3
20164202	Monitorování hnízdění ptáků pomocí „Inteligentní Ptáci Budky“	1.1.2016	31.12.2017	298 000	37 000	37 000	7	4
20164206	Retence, distribuce a možné využití živin přítomných v rybníčních biocenózách	1.1.2016	31.12.2017	266 000	90 000	90 000	4	2
20164207	Vliv obsahu fenolických látek v biomase mokřadních rostlin na rychlost jejich dekompozice	1.1.2016	31.12.2017	168 000	30 000	30 000	4	2
20164209	Signalizační význam melaninových ornamentů samic čejky chocholaté (Vanellus vanellus)	1.1.2016	31.12.2017	296 000	165 000	165 000	5	3
20164306	Analýza genové exprese a akumulace dehydrinů u smrku ztepilého	1.1.2016	31.12.2017	299 000	99 021	68 104	7	4
20164308	Tvorba nových materiálů na bázi dřeva a nedřevních komponentů	1.1.2016	31.12.2017	246 000	161 204	146 204	5	3
20164309	Termická úprava tropických a domácích dřevin s experimentálním ověřením jejich protipožární odolnosti a obrobiteľnosti.	1.1.2016	31.12.2017	276 000	218 000	203 000	6	4
20164310	Sousedský efekt v procesech obnovy horských smrčín ovlivňovaných disturbancemi	1.1.2016	31.12.2017	293 000	218 000	138 000	13	8
20164311	Vliv geometrických parametrů konstrukčních elementů na pevnost spojů	1.1.2016	31.12.2017	276 000	79 330	79 333	5	3
20164312	Sympatrické druhy kopytníků na území České republiky: časoprostorová distribuce a překryv potravních nik	1.1.2016	31.12.2017	297 000	126 053	91 000	6	4
20164313	Zhodnocení vlivu lesní pedagogiky na změnu postojů veřejnosti k lesnictví a lesnicko-dřevařskému komplexu	1.1.2016	31.12.2017	270 000	205 000	205 000	5	4
20165003	Využívají malé bioplynové stanice svůj potenciál ke snížení emisí? Případová studie ze středního Vietnamu	1.1.2016	31.12.2017	210 000	181 067	181 067	9	6