

Tab. 1 - Rozdělení podpory na SVVŠ na jednotlivé součásti ČZU v Praze v roce 2015

(v Kč)	PEF	FAPPZ	TF	FŽP	FLD	FTZ	Rektorát	ČZU celkem
Náklady studentských projektů	4 669 541	7 325 300	2 700 000	4 846 767	3 877 102	880 000	13 459 000	37 757 710
Organizace studentských vědeckých konferencí	109 393	515 899	77 011	384 520	333 629	70 000	0	1 490 452
Organizace studentské grantové soutěže	90 001	215 864	0	138 000	107 000	23 062	352 522	926 449
Převod z Fondu účelově určených prostředků	163 152	532 016	79 618	0	0	0	304 350	1 079 136
Převod do Fondu účelově určených prostředků	74 015	221 420	135 585	189 232	0	0	605 126	1 225 378
Celkem za pracoviště	4 779 798	7 746 467	2 832 978	5 558 519	4 317 731	973 062	14 112 298	40 320 853

Tab. 2 - Projekty řešené v roce 2015 - Provozně ekonomická fakulta ČZU v Praze

Název projektu	Řešitel	Způsobilé náklady projektu za rok 2015	Počet členů řešitelského týmu		Způsobilé osobní náklady 2015		Datum zahájení projektu	Datum ukončení projektu	Způsobilé náklady projektu za rok 2014
			celkem	z toho studentů - členů řešitelského týmu	celkem	z toho způsobilé osobní náklady studentů (včetně stipendií)			
Analýza vývoje sektoru cukrovka - cukr po zrušení Společné organizace trhů s cukrem	Smutka Luboš	100 000,00 Kč	4	2	0,00 Kč	0,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	110 000,00 Kč
Identifikace vhodných finančních nástrojů pro dotační politiku se zaměřením na návratné formy podpory	Antoušková Michaela	143 999,92 Kč	2	1	41 399,88 Kč	28 300,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	156 000,00 Kč
Ověření platnosti Sweezyho modelu u oligopolní cenové konkurence na trzích privátních značek potravin	Svoboda Roman	58 799,46 Kč	4	2	36 000,00 Kč	24 000,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	120 002,00 Kč
Růst podílu restaurací rychlého občerstvení (Fast Food) ve spotřebitelské poptávce	Kašparová Kateřina	60 000,00 Kč	4	2	36 000,00 Kč	24 000,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	123 600,00 Kč
Zhodnocování přírodního a sociokulturního potenciálu venkova prostřednictvím aktivit přispívajících k sociální inkluzi	Husák Jakub	178 000,00 Kč	7	5	77 904,00 Kč	65 088,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	173 503,00 Kč
Politické a správní aspekty rozvoje venkova v novém období regionální politiky (2014 - 2020)	Kotásková Sylvie	104 100,00 Kč	4	2	55 880,00 Kč	46 380,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	116 165,10 Kč
Analýza a přístupy k řešení informačních a znalostních potřeb v resortu zemědělství v kontextu zemědělského eGovernmentu	Rysová Hana	143 104,61 Kč	6	3	97 000,00 Kč	65 000,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	142 540,80 Kč
Nové metody pro podporu řídicích pracovníků v zemědělství	Tyrachtr Jan	104 000,00 Kč	4	2	30 000,00 Kč	20 000,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	110 996,00 Kč
Nativní a multiplatformní prostředí klient/server informačních zdrojů	Šimek Pavel	179 779,92 Kč	4	2	90 000,00 Kč	90 000,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	180 000,48 Kč
Zpracování velkých kolekcí dat v JavaScriptových mapových API pro www prostředí	Harolímeck Jan	180 000,00 Kč	5	3	90 000,00 Kč	90 000,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	179 871,83 Kč
Dostupnost stravování pro celiaky (s bezlepkovou dietou) v provozovnách pohostinství v ČR a jejich společenská odpovědnost vůči sledované skupině spotřebitelů	Šálková Daniela	135 960,00 Kč	5	4	68 100,00 Kč	44 100,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	155 160,00 Kč
Vytvoření metodiky účtování lesních porostů v podnikovém účetním systému pro potřeby zjišťování finanční a majetkové situace podniků lesního hospodářství v ČR	Čermáková Helena	76 800,00 Kč	4	2	39 688,40 Kč	27 000,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	106 489,51 Kč
Nové metody pro podporu řídicích pracovníků v zemědělství	Vydrová Vostrá Hana	158 367,00 Kč	4	2	58 000,00 Kč	42 000,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	157 576,10 Kč
Efektivnost kanálů transmisního mechanismu monetární politiky	Gürtler Martin	129 541,78 Kč	2	1	96 000,00 Kč	96 000,00 Kč	1.4.2014	31.12.2015	130 800,00 Kč
Nový kontext monetární politiky a finanční regulace v krizovém a "pokrizovém" období	Gürtler Martin	104 161,00 Kč	2	1	60 000,00 Kč	60 000,00 Kč	1.4.2015	31.12.2015	
Analýza efektivity investičních podpor	Nágllová Zdeňka	119 700,00 Kč	3	2	85 000,00 Kč	85 000,00 Kč	1.4.2015	31.12.2015	
Ziskovost českých zemědělských podniků se specializací na produkci mléka v kontextu zemědělsko politických změn	Žáková Kroupová Zdeňka	120 000,00 Kč	2	1	60 000,00 Kč	60 000,00 Kč	1.4.2015	31.12.2015	
Vliv přímých zahraničních investic na nezaměstnanost	Malec Karel	106 200,00 Kč	4	3	74 749,00 Kč	62 749,00 Kč	1.4.2015	31.12.2015	
Jsou nástroje využívané k eliminaci problému zastupování účinné	Srbek Pavel	96 000,00 Kč	4	2	45 000,00 Kč	27 000,00 Kč	1.4.2015	31.12.2015	
Využití analytického síťového procesu pro identifikaci a hodnocení rizik projektů v informačních technologiích	Šup Libor	82 763,00 Kč	2	1	31 500,00 Kč	31 500,00 Kč	1.4.2015	31.12.2015	
Přispívá městské zemědělství k trvale udržitelnému rozvoji sídel?	Mikovcová Markéta	69 600,00 Kč	2	1	25 000,00 Kč	25 000,00 Kč	1.4.2015	31.12.2015	
Kvalita medu z pohledu spotřebitelů s ohledem na bnitřní a vnější atributy produktu	Šánová Petra	81 600,00 Kč	5	3	22 000,00 Kč	17 000,00 Kč	1.4.2015	31.12.2015	
Ekonomické a sociální aspekty minipivovarů ČR	Maier Tomáš	55 200,00 Kč	2	1	5 700,00 Kč	5 700,00 Kč	14.4.2015	31.12.2015	
Vybrané aspekty ekonomických sankcí	Kuzmenko Elena	179 265,20 Kč	6	4	0,00 Kč	0,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016	
Establishing food security	Milovanovič Vladimír	179 998,80 Kč	3	1	500,00 Kč	500,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016	
Ekonomická konvergence v Evropě	Burian Stanislav	167 266,96 Kč	4	2	51 680,00 Kč	31 730,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016	

Modely prostorové diferenciace a jejich užití na trzích potravinářské produkce	Mikhalkina Ekaterina	108 000,00 Kč	5	3	9 000,00 Kč	9 000,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016
Problematika UI/UX v návaznosti na aplikace podporující regionální rozvoj a obory příbuzné	Šimek Pavel	180 000,00 Kč	4	3	63 000,00 Kč	63 000,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016
Využití otevřených dat v agrárním sektoru	Benda Petr	180 000,00 Kč	5	3	60 000,00 Kč	60 000,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016
Metody tvorby a aktualizace informačního obsahu v prostředí www.	Masner Jan	179 997,46 Kč	5	3	60 000,00 Kč	60 000,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016
Rozvoj a využití informačních a komunikačních technologií ve venkovském prostoru	Očenášek Vladimír	180 000,00 Kč	5	3	63 000,00 Kč	63 000,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016
Stanovení neuropsychologických charakteristik učení pro různé typy vzdělávacích textů prostřednictvím neurotechnologií	Horáková Tereza	179 415,22 Kč	3	2	55 420,00 Kč	55 420,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016
Ověřování tarifních postupů v neživotním pojištění	Křečková Jana	151 561,30 Kč	2	1	73 600,00 Kč	58 600,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016
Metodologické přístupy k identifikaci problémových regionů v příhraničních oblastech České republiky	Svobodová Jitka	171 359,04 Kč	4	2	72 300,00 Kč	51 300,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016
Občanský aktivismus a jeho projekce do místního politického života	Varvažovská Pavla	123 000,00 Kč	6	3	8 000,00 Kč	8 000,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016
Návrh na zlepšení vypovídací schopnosti ekonomických ukazatelů používaných pro hodnocení finanční výkonnosti lesních závodů v České republice	Levá Markéta	102 000,00 Kč	4	3	0,00 Kč	0,00 Kč	1.4.2015	31.12.2016

Tab. 3 - Projekty řešené v roce 2015 - Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů

Název projektu	Řešitel	Způsobilé náklady projektu za rok 2015	Počet členů řešitelského týmu		Způsobilé osobní náklady 2015		Datum zahájení projektu	Datum ukončení projektu
			celkem	z toho studentů - členů řešitelského týmu	celkem	z toho způsobilé osobní náklady studentů (včetně stipendií)		
Sběr vegetačních dat na výsypkách	Hoová Thien Thanh	27 000	2	1	27 000 Kč	27 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Hodnocení vybraných fyziologických charakteristik genových zdrojů máku <i>Papaver somniferum</i> L.	Průšová Lucie	27 000	2	1	27 000 Kč	27 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Působení nízké teploty a herbicidního stresu na slunečnici roční	Tichý Lukáš	27 000	2	1	27 000 Kč	27 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
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.	Hejnák Václav	60 000	6	5	35 000 Kč	35 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Interakce vybraných rizikových kovů a dalších esenciálních kovů brambor a použití protoplastů k výzkumu transportu přes rostlinné membrány	Le Minh Phuong	38 000	2	1	25 016 Kč	23 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Identifikace polyfenolických látek v matolinách a pokrutinách z vinných hroznů	Popov Marek	38 000	2	1	25 016 Kč	23 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Stanovení polyfenolických látek typu stilbenů v listech, stoncích a úponcích révy vinné v rámci pozdních odběrů.	Pšeničnaja Olga	38 000	2	1	25 016 Kč	23 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Mimořádná stipendia k podpoře a rozvoji vědecké výzkumné činnosti studentů DSP	Orsák Matyáš	64 000	3	3	54 012 Kč	36 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Motivační stipendium k podpoře zájmu studentů o vědeckou výzkumnou činnost	Hejtmánková Alena	65 000	14	7	49 006 Kč	40 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Zhodnocení způsobu vystavení obyvatel znečištění kovy v obydlených oblastech v blízkosti úložišť odpadů po těžbě stříbra	Ash Christopher	99 000	3	2	60 000 Kč	60 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Výskyt a chování nízkomolekulárních organických kyselin v půdách bučin Lužických hor s rozdílnou litologií	Hubová Petra	50 000	2	1	26 600 Kč	26 600 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Podpora realizace a vyhodnocení experimentu porovnávacího dynamické půdní procesy ve čtyřech různě hospodářsky využívaných tropických biotopech	Jaklová Jana	20 000	2	1	13 203 Kč	13 203 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Studium chemických a fyzikálních vlastností půd zájmových území v ČR	Pavlu Lenka	280 000	19	12	157 244 Kč	112 244 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Vliv aplikace popelu, kompostu, vermikompostu a jejich extraktu společně s bioefektorem na pěstování rajčete jedlého (<i>Solanum lycopersicum</i>) a kukuřice seté (<i>Zea mays</i> L.)	Bouček Jiří	25 000	2	1	25 000 Kč	25 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Možnosti zvýšení účinnosti výluhů z vermikompostu.	Drešlová Markéta	45 000	2	1	45 000 Kč	45 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Využití bioefektorů při pěstování kukuřice v polních podmínkách.	Holečková Zlata	25 000	2	1	25 000 Kč	25 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Možnosti recyklace živin z fugátu	Radechovská (Hrnčířová) Helena	45 000	2	1	45 000 Kč	45 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Porovnání extrakčního činidla CaCl ₂ a K ₂ SO ₄ při stanovení obsahu uhlíku a dusíku mikrobiální biomasy fumigačně-extrakční metodou.	Kovářík Jakub	25 000	2	1	25 000 Kč	25 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Aktivita mikroorganismů a její možný vliv na odbourání pryskyřičných látek v jehličnatých pilinách obohacených fugátem z bioplynových stanic.	Möhwald Miloš	45 000	3	2	45 000 Kč	45 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015

Podpora publikační činnosti a mobility studentů doktorského studia na Katedře agroenvironmentální chemie a výživy rostlin	Balík Jiří	310 000	17	14	310 000 Kč	269 812 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Mimořádná stipendia studentům magisterského studia při vědecko-výzkumné činnosti na katedře	Černý Jindřich	128 000	24	22	127 437 Kč	100 300 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Optimalizace použití HT technologií v systému regulace plevelů ve slunečnici a cukrové řepě	Fendrychová Veronika	50 000	2	1	45 087 Kč	40 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Necílové vlivy pesticidů v lemových společenstvech na necílové organismy a jejich biodiverzitu z pohledu rostlin a členovců (pavouci - Araneae).	Kysilková Kristýna	50 000	4	2	44 847 Kč	40 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Hodnocení vlivu variabilní aplikace herbicidů na intenzitu zaplevelení a dozrávání obilnin a ozimé řepky.	Novotná Klára	70 000	2	1	63 926 Kč	55 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Vliv porostů kukuřice seté a slunečnice roční na hodnoty kapkové eroze	Škeříková Michaela	80 000	8	6	70 946 Kč	60 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Hodnocení vlivu mulčovacích materiálů na druhové spektrum plevelů v porostech zeleniny.	Šuk Jaroslav Ing.	50 000	3	2	45 087 Kč	40 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Optimalizace nových metodických postupů pro řešení doktorských disertačních prací	Soukup Josef	134 000	9	5	130 529 Kč	84 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Mimořádná stipendia studentům MgrSP za provádění výzkumu dle metodik magisterských diplomových prací.	Hamouz Pavel	30 000	7	6	30 000 Kč	30 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Využití silic v ochraně brambor proti plísni bramborové	Weber Jaroslav	105 000	8	4	76 884 Kč	50 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Zajištění experimentů a prezentace dosažených výsledků studentů PDS.	Dvořák Petr	283 000	20	11	177 157 Kč	110 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Získávání experimentálních výsledků pro své diplomové práce	Urban Jaroslav	60 000	11	8	56 013 Kč	35 850 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Studium nádorovitosti kořenů košťálovin a jejího původce Plasmodiophora brassicae Wor. na ozimé řepce v České republice	Řičařová Veronika	46 000	4	3	46 000 Kč	46 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Zajištění podmínek pro doktorské studium a mobilitu studentů na Katedře ochrany rostlin FAPPZ ČZU	Prokinová Evženie	158 000	13	8	157 424 Kč	105 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
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	Zouhar Miloslav	25 000	6	5	25 000 Kč	25 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Indikátory negativní energetické bilance a jejich uplatnění v managementu dojených stád skotu	Hůlková Magdaléna	70 000	2	1	58 950 Kč	58 950 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Detekce a lokalizace estrogenových receptorů během funkčního vývoje kančích spermií	Krejčířová Romana	70 000	4	2	0 Kč	0 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Zlepšení pracovních a studijních podmínek doktorandů Katedry veterinárních disciplín oboru Obecná zootechnika	Chmelíková Eva	191 000	12	8	191 000 Kč	150 674 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Vliv organizace porostu silážní kukuřice na produkci a kvalitativní charakteristiky bioplynu	Vrabcová (Tomšová) Zuzana	40 000	4	2	24 354 Kč	18 977 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Podpora experimentální činnosti studentů doktorandského studia a jejího materiálního zabezpečení podle schválených metodik.	Svobodová Miluše	40 000	5	4	23 385 Kč	19 353 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Podpora experimentální činnosti studentů a jejího provozního zabezpečení podle metodik diplomových prací řešených na Katedře pícninářství a trávnickářství v roce 2015	Hakl Josef	24 000	9	7	14 968 Kč	9 591 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Faktory ovlivňující funkční vlastnosti probiotických bakterií	Geigerová Martina	245 000	12	11	193 560 Kč	193 560 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Mimořádná stipendia studentů MgrSP Katedry mikrobiologie, výživy a dietetiky pro rok 2015	Vlková Eva	30 000	15	14	29 000 Kč	29 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Cílená manipulace s migračními parametry ohrožených druhů motýlů	Bubová, Terezie	200 000	10	5	200 000 Kč	87 106 Kč	25.4.2015	31.12.2015

Interakce tasemnice krysí (Hymenolepis diminuta) a potkana obecného (Rattus norvegicus) z hlediska příjmu a utilizace rizikových látek	Langrová Iva	402 000	13	8	402 000 Kč	226 124 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Citlivost posklizňových patogenů k rostlinným extraktům	Božik Matěj	35 000	3	2	20 000 Kč	20 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Zlepšení neinvestičního vybavení studentské laboratoře pro sledování kvality zemědělských produktů a materiální zajištění experimentů podle metodik magisterských diplomových prací	Klouček Pavel	70 000	31	25	0 Kč	0 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Vliv různé technologie rozmrazování ID na následnou přežitelnost spermií	Doležalová Martina	30 000	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Studium užítkovosti genových zdrojů slepic.	Jeníková Marie	30 000	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Vliv hladiny vápníku, genotypu a systému ustájení na vnitřní i vnější kvalitu vajec	Ketta Mohamed	25 000	2	1	25 000 Kč	25 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Vliv přidávaných řas na změnu složení bachorové tekutiny u malých přežvýkavců	Novotná (Michnová) Klára	30 000	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Vliv různých druhů lupiny na produkci a složení mléka samic králíků a užítkovost jejich mláďat.	Uhlířová Linda	25 000	2	1	25 000 Kč	25 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Vliv hmotnosti a věku při porážce na výskyt kančího pachu	Urbanová Daniela	30 000	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Vliv techniky krmení na kvantitativní a kvalitativní parametry jatečné hodnoty vykrmovaných prasat.	Vehovský Karel	30 000	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Vliv mutací vybraných kandidátních genů na hladinu skatolu v tukové tkáni prasat	Zadinová Kateřina	30 000	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Podpora a rozvoj vědecké práce studentů doktorského studia oboru Speciální zootechnika při zpracování doktorských disertačních prací.	Stupka Roman	227 000	15	9	226 359 Kč	182 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Podpora a rozvoj vědecké práce studentů magisterského studia při zpracování diplomových prací.	Stupka Roman	50 000	21	20	50 000 Kč	50 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Hodnocení vybraných odrůd jableň se sloupcovým charakterem růstu	Zíka Lukáš	28 000	2	1	18 000 Kč	18 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Zlepšení instrumentálního zajištění experimentů a podpora odborných aktivit studentů magisterských oborů	Koudela Martin	40 000	4	3	32 098 Kč	20 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Aktivní zapojení studentů oboru Produkční zahradnictví do experimentů orientovaných na ovocné dřeviny při řešení diplomových prací	Sus Josef	40 000	3	2	32 635 Kč	20 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Letecký průzkum a jeho možnosti uplatnění jako podkladu pro krajinné plánování	Havlová Martina	86 000	2	1	86 000 Kč	86 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Odborný překlad pro impaktované články	Kučerová Lenka	14 802	3	2	6 000 Kč	6 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Mulčování perenových záhonů	Prokeš Radek	22 000	2	1	20 261 Kč	20 261 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Vnímání a uvědomování si místa ve kterém žijeme- zpracování řešení jak hodnotit, analyzovat a utvářet životní prostor na území malého města	Švecová Adéla	11 498	2	1	0 Kč	0 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Opublikování článku v impaktovaném časopise	Veith Tomáš	5 000	2	1	1 000 Kč	1 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Podpoření účasti studentů a pedagogického doprovodu na mezinárodním workshopu „Veřejné prostory v památkových rezervacích ve spojitosti s krajinou v regionu Južného Tekova a Hontu“	Vacek Oldřich	11 500	9	8	11 500 Kč	11 500 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Genetické hodnocení neaditivních vlivů u masného skotu a ovcí	Svitáková Alena	70 000	4	3	49 985 Kč	48 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Komplexní analýza geneticky podmíněných znaků pomocí molekulárních a statistických metod ve šlechtění rostlin a zvířat	Vašek Jakub	88 000	5	3	24 934 Kč	16 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Mortalita a disperze rehabilitovaných sojkovců dvoubarvých (Garrulax bicolor) v průběhu repatriace v rámci In-situ záchranného programu	Bušina Tomáš	70 000	2	1	29 000 Kč	29 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Ontogeneze vokalizace u gibonů rodu Nomascus	Hradec Michal	40 000	2	1	17 850 Kč	17 850 Kč	25.4.2015	31.12.2015

Stanovení genotypových frekvencí protomotorové oblasti C963T genu leptinu u českého strakatého skotu	Ječmínková Kateřina	30 000	2	1	19 000 Kč	19 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Stanovení optimální délky jednotky terapie se psem na základě stanovení kortizolu ze slin	Machová Kristýna	30 000	2	1	15 000 Kč	15 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Efekty umělého odchovu na budoucí reprodukční zapojení goril západních nížinných, chovaných ve světových zoo	Tománek Pavel	36 000	2	1	23 985 Kč	23 985	25.4.2015	31.12.2015
Podpora a rozvoj vědecké práce studentů magisterského studia při zpracování diplomových prací. Mimořádná stipendia studentům MgrSP.	Jebavý Lukáš	104 000	9	7	41 954 Kč	41 954 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Sledování půdní vlhkosti moderními nedestruktivními metodami a aplikace mikrozimetry	Chala Ayele Teresa	74 000	6	3	52 029 Kč	32 000 Kč	25.4.2015	31.12.2015
Motivace studentů k rychlému plnění studijních úkolů	Rada Vojtěch	1 978 500	158	157	1 978 500 Kč	1 978 500 Kč	25.4.2015	31.12.2015

Tab. 4 - Projekty řešené v roce 2015 - Technická fakulta

Název projektu	Řešitel	Způsobilé náklady projektu za rok 2015	Počet členů řešitelského týmu		Způsobilé osobní náklady 2015		Datum zahájení projektu	Datum ukončení projektu
			celkem	z toho studentů - členů řešitelského týmu	celkem	z toho způsobilé osobní náklady studentů (včetně stipendií)		
Nové konstrukční a diagnostické prvky v technických systémech	Kouřim Pavel	147 569 Kč	2	1	10 000 Kč	10 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Stanovení viskoelastického chování vláken rostliny falešného banánovníku <i>Ensete ventricosum</i> při tahovém zatížení	Mizera Čestmír	250 000 Kč	2	1	70 000 Kč	70 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
MKP model tepelného pole s fázovými přeměnami	Kešner Adam	143 150 Kč	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Výzkum vlivu cyklického namáhání a environmentálních podmínek na vlastnosti konstrukčních lepených spojů	Krofová Alena	221 500 Kč	2	1	52 700 Kč	52 500 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Optimalizace vlastností pryskyřic a lepidel plněných organickými a anorganickými mikročásticemi řešená experimentálním přístupem Hodnocení energetické efektivity přepravy v osobní silniční dopravě	Dědičová Karolína	181 088 Kč	4	3	40 500 Kč	40 500 Kč	11.3.2015	31.12.2015
	Marčev David	201 000 Kč	5	3	90 000 Kč	90 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Monitorování vlivu dopravy na kvalitu života venkovských regionů	Jindra Petr	146 000 Kč	4	3	40 000 Kč	40 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Výkonnostní parametry pojezdového mechanismu sklízecích mlátiček s kolovým a pásovým podvozkem	Beneš Lukáš	105 000 Kč	2	1	25 000 Kč	25 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Autonomní měřicí platforma pro práci v polních podmínkách	Dlouhý Martin	114 000 Kč	2	1	50 000 Kč	50 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Návrh a realizace dvou nových sad válečků pro model válečkové tratě	Krupička Martin	85 600 Kč	2	1	36 000 Kč	36 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Studium vzájemných vztahů vybraných vlastností dřevní štěpky pro účely určení její vlhkosti	Křepčík Václav	118 000 Kč	2	1	57 000 Kč	57 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Mikroklimatické podmínky ve stájích pro dojnice	Papež Jan	135 893 Kč	2	1	35 000 Kč	35 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Snímání pohybových rozsahů skotu a aplikace takto získaných dat pro 3D model dojnice	Libich Ladislav	102 000 Kč	2	1	52 000 Kč	52 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Zlepšení vlastností půdy a nakládání s odpady v zemědělství a průmyslu	Žemličková Nikola	295 000 Kč	2	1	64 400 Kč	64 400 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Kvalita práce a energetická náročnost mulčovače s vertikální osou rotace při použití různých tvarů žacího stroje	Čedík Jakub	229 900 Kč	2	1	81 000 Kč	81 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Realizace diagnostického pracoviště pro akumulátory LiFePO4	Brabec Miroslav	142 000 Kč	3	2	19 000 Kč	19 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015
Analýza a modelování dynamických vlastností fermentoru bioplynové stanice	Míšek Pavel	82 300 Kč	2	1	20 000 Kč	20 000 Kč	11.3.2015	31.12.2015

Tab. 5 - Projekty řešené v roce 2015 - Fakulta životního prostředí

Název projektu	Řešitel	Způsobilé náklady projektu za rok 2015	Počet členů řešitelského týmu		Způsobilé osobní náklady 2015		Datum zahájení projektu	Datum ukončení projektu
			celkem	z toho studentů - členů řešitelského týmu	celkem	z toho způsobilé osobní náklady studentů (včetně stipendií)		
Prostorové aspekty migračního chování husy velké (Anser anser) ve vztahu k environmentálním podmínkám	Adam Matyáš	199 400 Kč	2	1	10 000 Kč	10 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Evoluční příčiny a ekologické důsledky vnitrodruhové proměnlivosti tělesné velikosti brouků	Baranovská Eliška	148 000 Kč	4	2	43 840 Kč	43 840 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Využití moderních metod sběru dat pro optimalizaci rostlinné výroby v rámci precizního zemědělství	Bárta Aleš	244 500 Kč	4	2	26 082 Kč	16 000 Kč	1.1.2015	31.12.2017
Batymetrie soustavy malých vodních nádrží na povodí Šárecko-Litovického potoka	Bašta Petr	151 000 Kč	4	3	86 000 Kč	86 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Vliv stresu na hematologické parametry volně žijících ptáků	Bauerová Petra	83 300 Kč	5	3	37 000 Kč	37 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Toky materiálů a energií při výrobě tepla a elektrické energie v České republice	Bicanová Kamila	89 000 Kč	3	2	20 000 Kč	20 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Vliv teploty, lokality a druhu Dasineura pulsatillae na klíčení semen silně ohroženého druhu Pulsatilla pratensis	Bochenková Martina	58 000 Kč	2	1	40 000 Kč	40 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Analýza trendů početnosti skokana štíhlého (Rana dalmatina) a změny biotopových charakteristik vodních lokalit mosteckých výsypek	Budská Daniela	121 000 Kč	4	2	31 000 Kč	31 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Problematika odpadních vod ze zdravotnických zařízení a jejich vliv na životní prostředí a zdraví lidí	Cidlinová Anna	136 600 Kč	3	2	40 000 Kč	40 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Strukturální proměna krajiny v pohraničních oblastech: hybné síly a klíčoví aktéři	Dolejš Martin	36 000 Kč	2	1	10 000 Kč	10 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Vliv geografických faktorů na vybrané procesy v dějinách osídlení - The influence of geographical factors on selected processes in settlement history	Fanta Václav	140 000 Kč	2	1	40 000 Kč	40 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Antimicrobial activity of selected invasive plants	Hassan Sherif Taha Solir	72 000 Kč	2	1	20 000 Kč	20 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Vliv fragmentace krajiny na populační strukturu nártouna filipínského (Tarsius syrichta)	Horníček Jan	90 201 Kč	2	1	40 000 Kč	40 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Simulace sorpčních procesů zinku v půdě s využitím geochemického modelování	Hudcová Barbora	196 000 Kč	5	3	26 000 Kč	26 000 Kč	1.1.2015	31.12.2017
Liší se význam alelopatie mokřadních ostřic podél gradientu produktivity stanoviště?	Hulík Josef	123 000 Kč	2	1	22 000 Kč	22 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Vliv nenáhodného párování na fitness ropuchy obecné (Bufo bufo) a skokana štíhlého (Rana dalmatina)	Chajma Petr	89 000 Kč	2	1	20 000 Kč	20 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Particle swarm optimization v umělých neuronových sítích	Jakubcová Michala	89 000 Kč	2	1	40 000 Kč	40 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Larvální morfologie práchnivců rodu Choleva (Coleoptera: Leiodidae)	Jakubec Pavel	88 000 Kč	2	1	40 000 Kč	40 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Prostorová distribuce a populační ekologie kriticky ohroženého okáče bělopásného v oblasti vodní nádrže Orlík	Jakubíková Lada	133 000 Kč	4	2	46 000 Kč	46 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Vliv hnízdního chování na fitness čejky chocholaté (Vanellus vanellus)	Kejzlarová Tereza	197 100 Kč	3	2	25 000 Kč	25 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Výzkum klíčících schopností semen pobřežnice jednokvěté (Littorella uniflora) L. (Asch.)	Kolář Jan	89 657 Kč	2	1	40 000 Kč	40 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Využití dat z dlouhodobých monitorovacích programů pro modelování detektability a skutečné distribuce ptáků	Komárek Jan	185 000 Kč	4	2	59 431 Kč	46 000 Kč	1.1.2015	31.12.2017

Sledování distribuce a změn izotopového složení Cd v organismu bobra evropského (<i>Castor fiber</i>)	Kortanová Jana	231 066 Kč	4	2	16 000 Kč	16 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Rozvětvené sekreční zóny u snovacích žláz pavouků a kvalita produkovaného materiálu	Krejčí Tomáš	40 000 Kč	2	1	20 000 Kč	20 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Izotopové stopování průmyslového znečištění atmosféry v ČR a v Norsku. Podpora zapojení studentů do grantu Norských fondů	Kunčíková Anna	219 000 Kč	4	2	40 000 Kč	40 000 Kč	1.1.2015	31.12.2017
Využitelnost moderních geodat v ekologii a krajinné ekologii	Lagner Ondřej	225 000 Kč	4	2	80 000 Kč	80 000 Kč	1.1.2015	31.12.2017
Vegetační změny a dynamika živin ve vztahu k obhospodařování travních porostů na různých prostorových škálách	Ludvíková Vendula	191 500 Kč	6	4	92 000 Kč	92 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Assessing informal trail network impacts on protected areas landscapes: a case-study from Portugal	Monteiro Luis	135 080 Kč	2	1	10 000 Kč	10 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Zmírnění vlivu větrných elektráren na okolní klimatické podmínky vhodným výběrem lokality	Moravec David	45 000 Kč	2	1	40 000 Kč	40 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Morfologie a ekologie vybraných druhů čeledi světluškovití (Coleoptera: Lampyridae)	Novák Martin	55 000 Kč	2	1	20 000 Kč	20 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Použití modelů šíření invazních rostlin v chráněných územích	Pěknicová Jana	75 000 Kč	2	1	10 000 Kč	10 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Wood-pastures in the Czech Republic: change trajectories, proximate causes and underlying driving forces	Pereponova Anna	86 000 Kč	4	3	27 000 Kč	27 000 Kč	1.1.2015	31.12.2017
Populační ekologie rzohlávkvy rudozobé v jihočeských rybníčních pánvích	Poláková Klára	67 290 Kč	3	2	16 000 Kč	16 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Understanding a Landscape: The Ingenuity and Integrity of the Baroque in Valeč	Sluter Sage	122 488 Kč	2	1	40 000 Kč	40 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Charakteristika 3D struktury porostu a terénu Hornojřetínské výsypky, migračních tras a biotopových preferencí skokana štíhlého (<i>Rana dalmatina</i>)	Šíkola Martin	186 000 Kč	6	3	52 000 Kč	52 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Vliv intenzity deště na odtokové poměry z ploch ošetřených protierozními geotextiliemi a srovnání metod výpočtu kinetické energie deště	Šimková Jana	165 000 Kč	3	2	54 163 Kč	47 442 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Etické principy v praxi českého územního plánování	Šlemr Jan	56 000 Kč	2	1	43 422 Kč	43 422 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Distribuce sněhu v horských oblastech	Tryzna Vojtěch	72 449 Kč	2	1	18 000 Kč	18 000 Kč	1.1.2015	31.12.2017
Verifikace ansámblové předpovědi srážek modelu ALADIN	Vokoun Martin	82 237 Kč	2	1	19 000 Kč	19 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Vliv skladových hal na okolní krajinu z hlediska energetických toků	Zacharová Johana	3 900 Kč	2	1	0 Kč	0 Kč	1.1.2015	31.12.2015
Environmentální aspekty udržitelného rozvoje společnosti	Zdražil Vladimír	30 000 Kč	6	5	30 000 Kč	30 000 Kč	1.1.2015	31.12.2015

Tab. 6 - Projekty řešené v roce 2015 - Fakulta lesnická a dřevařská

Název projektu	Řešitel	Způsobilé náklady projektu za rok 2015	Počet členů řešitelského týmu		Způsobilé osobní náklady 2015		Datum zahájení projektu	Datum ukončení projektu
			celkem	z toho studentů - členů řešitelského týmu	celkem	z toho způsobilé osobní náklady studentů (včetně stipendií)		
Struktura a dynamika smíšených horských pralesů Slovenska	Lábusová Jana	40 000 Kč	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Pařezová výmladnost dřevin při obnově přestárleho nízkého lesa v NP Podyjí ve střední Evropě	Lembacherová Romana	40 000 Kč	2	1	32 000 Kč	32 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Strukturální heterogenita horských smrkových lesů regenerujících po velkoplošném rozpadu vlivem gradace lýkožrouta smrkového	Nováková Markéta	40 000 Kč	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Vliv imisí a klimatických faktorů na radiální růst smrkových porostů (Picea Abies /L./ Karst.) v sudetské soustavě	Putalová Tereza	40 000 Kč	2	1	32 000 Kč	32 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Optimalizace využití melioračních a zpevňujících dřevin v lesních porostech	Třeštík Michal	37 000 Kč	2	1	34 000 Kč	34 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Vzájemné ovlivnění růstu kultur lesních dřevin v iniciálním stádiu na zalesněné zemědělské půdě se zvláštním zřetelem na douglasku tisolistou (Pseudotsuga menziesii /Mirb./ Franco)	Tužinský Marek	27 500 Kč	2	1	22 500 Kč	22 500 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Ekologické aspekty pěstování dřevin na zalesněných zemědělských půdách	Jahoda Martin	35 000 Kč	2	1	25 000 Kč	25 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Predakční tlak mravenců v lesním ekosystému	Vrána Jan	40 000 Kč	2	1	25 000 Kč	25 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Flukuační cykly a potenciál introdukovaných antagonistů Lymantria dispar ve střední Evropě	Trombik Jiří	40 000 Kč	2	1	34 000 Kč	34 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Zhodnocení zdravotního stavu smrku pichlavého (Picea pungens) v Krušných horách po napadení kloubnatkou smrkovou (Gemmamyces piceae)	Zeman Jakub	40 000 Kč	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Taxonomie a morfologie madagaskarských brouků čeledi Anthribidae	Trýzna Miloš	40 000 Kč	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Studium vlivu přípravku VAMBAC na mykorhizní a růstové charakteristiky sazenic dubu	Lorenc František	40 000 Kč	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Hospodářské příměstské lesy z pohledu brouků (Coleoptera) vázaných na rané stádium sukcese rozkladu mrtvého dřeva	Loskotová Tereza	35 000 Kč	2	1	25 000 Kč	25 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Příprava a ověření metodiky pro hodnocení vybraných parametrů kombinovaného těžebně dopravního stroje ENTRACON	Javůrek Pet	33 700 Kč	2	1	28 700 Kč	28 700 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Složení potravy prasete divokého (Sus scrofa) v modelových oblastech České republiky	Holá Michaela	40 000 Kč	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Impact of low temperatures and air pollution on chosen cell	Samusevich Alina	40 000 Kč	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Vliv růstových charakteristik na mechanické vlastnosti rostlého dřeva Cupressus Lusitanica	Hodoušek Matěj	40 000 Kč	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Měření součinitele prostupu tepla a rozložení vlhkosti v konstrukci u navržené obvodové stěny.	Blažek Jaroslav	33 902 Kč	2	1	23 902 Kč	23 902 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Pevnostní charakteristika čepových spojů použitých na okenním křídle	Podlena Milan	40 000 Kč	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015

Hodnocení parametrů tepelné pohody v interiéru místnosti dřevostavby v Jihoafrické republice	Orálková Regína	40 000 Kč	2	1	30 000 Kč	30 000 Kč	1.4.2015	31.12.2015
Dřevařský výzkum v doktorském programu	Bomba Jan	1 527 000 Kč			1 265 000 Kč	840 000 Kč	1.4.2015	31.12.2016
Lesnický výzkum v doktorském programu	Burda Hynek	1 588 000 Kč	38	24	1 293 000 Kč	868 000 Kč	1.4.2015	31.12.2016

Tab. 7 - Projekty řešené v roce 2015 - Fakulta tropického zemědělství

Název projektu	Řešitel	Způsobilé náklady projektu za rok 2015	Počet členů řešitelského týmu		Způsobilé osobní náklady 2015		Datum zahájení projektu	Datum ukončení projektu
			celkem	z toho studentů - členů řešitelského týmu	celkem	z toho způsobilé osobní náklady studentů (včetně stipendií)		
Natural products as preservatives in food processing	Banout Jan	75 735 Kč	8	4	11 600 Kč	11 600 Kč	25.3.2015	31.12.2015
Genetická diverzita ohrožených druhů živočichů ve fragmentované krajině	Černá Bolfíková Barbora	155 401 Kč	11	8	33 000 Kč	33 000 Kč	25.3.2015	31.12.2015
Mikropropagace a mitotická polyploidie <i>in vitro</i> u vybraných okrasných a léčivých rostlin	Fernández Cusimamani Eloy	114 337 Kč	7	5	75 000 Kč	75 000 Kč	25.3.2015	31.12.2015
Energetické využití cíleně pěstované a odpadní biomasy	Ivanova Tatiana	95 416 Kč	10	8	43 416 Kč	43 416 Kč	25.3.2015	31.12.2015
Chemické složení a biologická aktivita extraktů a látek rostlinného původu	Kokoška Ladislav	106 472 Kč	5	3	60 000 Kč	60 000 Kč	25.3.2015	31.12.2015
Social dominance in animal communities II.	Kotrba Radim	131 690 Kč	5	3	20 000 Kč	20 000 Kč	25.3.2015	31.12.2015
Cooperatives as the empowering tool for development of rural communities in the Global South	Mazancová Jana	98 953 Kč	15	12	77 280 Kč	77 280 Kč	25.3.2015	31.12.2015
Analýza výkrmnosti a jatečné hodnoty masa s ohledem na genotypy jehňat v jemenských podmínkách	Momani Shaker Mohamed	33 154 Kč	3	2	19 422 Kč	19 422 Kč	25.3.2015	31.12.2015
Představuje komercializace tradičních produktů vhodné řešení pro rozvoj horských zemědělských systémů Kyrgyzstánu?	Verner Vladimír	68 841 Kč	12	7	46 000 Kč	46 000 Kč	25.3.2015	31.12.2015

Tab. 8 - Projekty řešené v roce 2015- Celouniverzitní interní grantová agentura

Název projektu	Řešitel	Způsobilé náklady projektu za rok 2015	Počet členů		Způsobilé osobní náklady		Datum zahájení projektu	Datum ukončení projektu	Způsobilé náklady projektu 2014	Způsobilé náklady projektu 2013
			celkem	z toho studentů - členů řešitelského týmu	celkem	z toho způsobilé osobní náklady studentů (včetně stipendií)				
Vliv typu obchodního modelu na výkonnost malých a středních podniků v českém agribusinessu	Koláčková Gabriela	197 000 Kč	6	5	176 364 Kč	136 000 Kč	1.1.2013	31.12.2015	287 000 Kč	233 000 Kč
Vliv litologie a vegetačního pokryvu na výskyt a chování nízkomolekulárních organických kyselin v lesních půdách	Ash Christopher	208 000 Kč	5	3	60 000 Kč	60 000 Kč	1.1.2013	31.12.2015	229 000 Kč	216 000 Kč
Hodnocení remedičních schopností biocharu v souvislosti s jeho přípravou z různých druhů biomasy rostlin, používaných ve fytoředičních technologiích	Břendová Kateřina	186 000 Kč	3	2	120 000 Kč	120 000 Kč	1.1.2013	31.12.2015	186 000 Kč	186 000 Kč
Vliv pesticidů na spektrum mikroorganismů trávicího traktu dospělých včel a larev	Hroncová Zuzana	150 000 Kč	7	4	91 873 Kč	75 000 Kč	1.1.2013	31.12.2015	279 000 Kč	269 000 Kč
Charakterizace, in vitro a in cellulo testování probiotických bakterií	Pechar Radko	290 000 Kč	8	4	137 734 Kč	117 000 Kč	1.1.2013	31.12.2015	300 000 Kč	278 000 Kč
Vliv biologicky aktivních kontaminantů na produkci gasotransmiterů během fyziologických procesů v buňkách hospodářských zvířat	Žalmanová Tereza	245 000 Kč	10	7	204 686 Kč	175 410 Kč	1.1.2013	31.12.2015	299 000 Kč	275 000 Kč
Fosfor v terestrických ekosystémech: funkční vztahy mezi půdou, rostlinami a živočichy	Pokorná Pavlína	230 000 Kč	5	4	45 000 Kč	45 000 Kč	1.1.2013	31.12.2015	280 000 Kč	260 000 Kč
Osobní prostor kopytníku v přírodě a v lidské péči: vliv na sociální chování	Jůnková Vymyslická Pavla	0 Kč	4	2	0 Kč	0 Kč	1.1.2013	31.12.2015	95 000 Kč	278 000 Kč
Fotopastí jako neinvazivní nástroj pro studium vzácných a skrytě žijících druhů savců	Jůnek Tomáš	0 Kč	4	3	0 Kč	0 Kč	1.1.2013	31.12.2015	278 000 Kč	273 000 Kč
Druhová determinace komb rodu Galago (Primates: Galagidae) integrující genetická a akustická data	Schneiderová Irena	223 000 Kč	4	2	105 101	60 000 Kč	1.1.2013	31.12.2015	300 000 Kč	278 000 Kč
Využití analýzy stabilních izotopů při studiu potravní ekologie jelenovitých	Holá Michaela	122 000 Kč	3	2	53 000 Kč	53 000 Kč	1.1.2013	31.12.2015	157 000 Kč	215 000 Kč
Ultimátní a proximátní faktory ovlivňující kojení a alokoci žiraf (Giraffa camelopardalis)	Brandlová Karolína	170 000 Kč	4	2	107 326 Kč	67 000 Kč	1.1.2013	31.12.2015	236 000 Kč	232 000 Kč
Budování značky zaměstnavatele pomocí nových strategických trendů v organizacích v České republice	Urbancová Hana	288 000 Kč	7	4	208 597 Kč	133 500 Kč	1.1.2014	31.12.2015	223 000 Kč	
Stárnutí populace farmářů a proces faremní sukcese v českém agrárním sektoru	Hádková Šárka	299 000 Kč	4	2	41 000 Kč	29 000 Kč	1.1.2014	31.12.2015	286 000 Kč	
Geochemie izotopů antropogenního thalia v systému půda-rostlina	Grösslová Zuzana	226 000 Kč	4	3	108 599 Kč	93 804 Kč	1.1.2014	31.12.2015	226 000 Kč	
Ověření vlivu fenolových látek a extraktů přírodní medicíny na oxidační potenciál a xanthinoxidoreduktasovou aktivitu střevní mukosy na modelu Caco-2 buněk	Doskočil Ivo	100 000 Kč	5	3	70 880 Kč	61 000 Kč	1.1.2014	31.12.2015	300 000 Kč	
Detekce a kvantifikace viru mozaiky jableň a dalších významných virů jableň pomocí real-time PCR	Winkowska Lucie	285 000 Kč	5	3	102 788 Kč	80 000 Kč	1.1.2014	31.12.2015	272 000 Kč	
Stanovení metalothioneinů v játrech drobných zemních savců v oblastech s různou úrovní kontaminace rizikovými prvky	Křivská Daniela	300 000 Kč	9	5	216 034 Kč	207 000 Kč	1.1.2014	31.12.2015	300 000 Kč	
Studium původce nádorovitosti kořenů košťálovin – Plasmiodiophora brassicae Wor. na ozimé řepce v České republice	Řičařová Veronika	189 000 Kč	6	3	91 930 Kč	60 000 Kč	1.1.2014	31.12.2015	291 000 Kč	
Diverzita virových patogenů jeřábů v České republice	Konrady Michal	294 000 Kč	5	3	95 877 Kč	75 000 Kč	1.1.2014	31.12.2015	241 000 Kč	
Interakce tasemnice krysí (Hymenolepis diminuta) a potkana obecného (Rattus norvegicus) z hlediska příjmu a utilizace zinku	Sloup Vladislav	260 000 Kč	6	3	174 890 Kč	144 000 Kč	1.1.2014	31.12.2015	274 000 Kč	

Nanočástice železa a jejich interakce s půdami, bakteriemi a rostlinami	Michálková Zuzana	183 000 Kč	3	2	88 000 Kč	88 000 Kč	1.1.2014	31.12.2015	187 000 Kč
Genetická evaluace a posouzení variability mikrosatelitových lokusů a S-lokusu autoinkompatibility třešně ptačí (Prunus avium L.) v intenzivně ovlivněné příměstské krajině a v populaci výběrových stromů z přirozených lesních porostů	Korecký Jiří	190 000 Kč	7	4	96 691 Kč	60 000 Kč	1.1.2014	31.12.2015	250 000 Kč
Neinvasivní monitoring reprodukčního cyklu a březosti u exotických savců laboratorními testy moči, slin a trusu	Fedorova Tamara	282 000 Kč	6	4	105 000 Kč	105 000 Kč	1.1.2014	31.12.2015	295 000 Kč
Dynamika endoparazitálních infekcí ve farmovém odchovu bažanta obecného (Phasianus colchicus) a orebice rudé (Alectoris rufa) (Galliformes: Phasianidae)	Máca Ondřej	162 000 Kč	3	2	88 000 Kč	78 000 Kč	1.1.2014	31.12.2015	146 000 Kč
Environmentálně příznivé využití čistírenského kalu ve fytoextrakčních technologiích	Kubátová Pavla	190 000 Kč	4	2	130 000 Kč	130 000 Kč	1.1.2014	31.12.2016	190 000 Kč
Vliv hydrolyzátu z kravského a lidského mléka na adhezivitu probiotických mikroorganismů	Volšátová Tereza	294 000 Kč	6	3	133 365 Kč	100 000 Kč	1.1.2014	31.12.2016	299 000 Kč
Citlivost střevní mikroflóry k látkám a extraktům rostlinného původu.	Hovorková Petra	300 000 Kč	7	4	151 884 Kč	140 000 Kč	1.1.2014	31.12.2016	300 000 Kč
Vliv nízkomolekulárních organických kyselin a vybraných kmenů rodu Paenibacillus na uvolňování živin a rizikových prvků z popelů ze spalování biomasy	Mercl Filip	250 000 Kč	5	3	150 000 Kč	150 000 Kč	1.1.2014	31.12.2016	250 000 Kč
Vliv sirných sloučenin česneku na životaschopnost prasečích oocytů a embryí	Dvořáková Markéta	286 000 Kč	12	10	230 996 Kč	216 770 Kč	1.1.2014	31.12.2016	296 000 Kč
Efekt načasování hnízdění na reprodukční úsilí sýce rousného	Šindelář Jiří	281 000 Kč	6	3	36 000 Kč	36 000 Kč	1.1.2014	31.12.2016	297 000 Kč
Vinca minor jako klíč k poznání minulosti středoevropské krajiny	Müllerová Vladimíra	266 000 Kč	11	6	84 000 Kč	84 000 Kč	1.1.2014	31.12.2016	276 000 Kč
Hospodářské lesy v nížinách a jejich potenciál z pohledu dvou odlišných taxonomických skupin – brouků a ptáků	Loskotová Tereza	241 000 Kč	7	4	241 014 Kč	180 000 Kč	1.1.2014	31.12.2016	300 000 Kč
Čestná signalizace napříč pohlavími: vztah mezi hierarchickým postavením, kvalitou spermií a vývojem rohů u antilop losích	Ros-Santaella Jose Luis	268 000 Kč	6	3	15 000 Kč	15 000 Kč	1.1.2014	31.12.2016	299 000 Kč
Genetická diverzita u vybraných agrolesnických druhů Amazonie	Kalousová Marie	282 000 Kč	5	4	111 507 Kč	90 000 Kč	1.1.2014	31.12.2016	292 000 Kč
Stanovení procesních parametrů hydrotermální karbonizace pro jednodruhové biologicky rozložitelné odpady z kuchyní a stravoven a jejich směsi s ohledem na nejvyšší energetický potenciál	Velebil Jan	100 000 Kč	4	2	35 065 Kč	25 000 Kč	1.1.2015	1.1.2015	
Inovativní přístupy využití ICT ve vzdělávání jako prostředek snižování sociálního vyloučení	Benda Petr	300 000 Kč	12	7	154 391 Kč	106 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016	
Dynamika aktivního organického uhlíku v půdách bučin s rozdílným bylinným patrem a litologií	Hubová Petra	251 000 Kč	4	2	61 580 Kč	61 580 Kč	1.1.2015	31.12.2016	
Efektivnější využití živin obsažených ve fugátu produkovaném v bioplynových stanicích	Míchal Pavel	165 000 Kč	6	3	105 000 Kč	105 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016	
Zvýšená bioremediace půdy kontaminované polycyklickými aromatickými uhlovodíky pomocí kompostování, vermikompostování a systému půda-rostlina	Košnář Zdeněk	159 000 Kč	4	2	103 409 Kč	94 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016	
Potenciální nematofágní houby proti fytoparazitickým hádátkům	Hussain Manzoor	202 000 Kč	4	2	78 835 Kč	58 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016	
Možnost ovlivnění životaschopnosti a vývojové kompetence savčího oocytu oxidem uhelnatým	Němeček David	298 000 Kč	9	5	218 084 Kč	191 200 Kč	1.1.2015	31.12.2016	
Molekulární analýza vybraných druhů gastrointestinálních hlístic divokých i domácích zvířat	Nechybová Stanislava	300 000 Kč	11	7	228 000 Kč	228 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016	
Cílená manipulace s migračními parametry ohrožených motýlů	Bubová Terezie	202 000 Kč	8	6	158 663 Kč	138 500 Kč	1.1.2015	31.12.2016	
Posouzení rizik biologických invazí živočišných druhů, se kterými se obchoduje v Evropské unii	Patoka Jiří	298 000 Kč	5	3	194 588 Kč	165 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016	
Využití butanolu ve spalovacích motorech generátorů	Čedík Jakub	296 000 Kč	10	6	93 000 Kč	93 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016	

Design sběru dat a pravděpodobnost detekce druhu jako zdroj neurčitosti v modelech druhové distribuce	Komárek Jan	300 000 Kč	6	3	227 219 Kč	139 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Využitelnost digitálních modelů povrchů pro vybrané úlohy v ekologii živočichů a v krajinné ekologii	Klouček Tomáš	300 000 Kč	8	4	179 584 Kč	115 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Syntéza a využití inovativních adsorbentů pro stabilizaci kovů a metaloidů v kontaminovaných půdách	Hudcová Barbora	277 000 Kč	6	4	172 000 Kč	172 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Paleoklimatologie severního Atlantiku - multi-proxy rekonstrukce holocénního klimatu	Lehejček Jiří	293 000 Kč	4	2	189 760 Kč	189 760 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Dynamika, struktura a biodiverzita v horských smrkových (Picea abies (L.) Karst.) lesích střední a východní Evropy	Trotsiuk Volodymyr	300 000 Kč	11	7	260 000 Kč	185 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Holocenní dynamika disturbancí horského smrkového lesa na Šumavě: víceborový přístup kombinující paleoekologii, dendroekologii a aplikovanou ekologii	Čada Vojtěch	300 000 Kč	8	4	122 754 Kč	80 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Vliv velikosti izolovaných ostrovů polopřirozených bučin na saproxytické brouky a lesní ptáky	Mladenović Strahinja	298 000 Kč	7	4	298 000 Kč	233 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Fylogenetická revize obligátně myrmekofilního supertribu Clavigeritae (Coleoptera: Staphylinidae: Pselaphinae) založená na morfologických a molekulárních znacích	Hlaváč Peter	300 000 Kč	4	3	165 006 Kč	165 006 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Vliv termitů na úrodnost půdy v závislosti na způsobu jejího využití	Stiblík Petr	300 000 Kč	9	5	138 987 Kč	124 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Vůně nebezpečí: Evoluce poplašné komunikace u švábů a termitů	Kolesnichenko Yuliya	239 000 Kč	7	4	144 512 Kč	126 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016
Evoluce obranných žláz u termitů	Křížková Barbora	244 000 Kč	7	4	195 437 Kč	160 000 Kč	1.1.2015	31.12.2016