

Financované projekty – IGA 2017

Financované projekty jsou uvedeny v pořadí od nejlepšího hodnocení oponenty. Každý projekt byl hodnocen dvěma nezávislými oponenty. Oponent uděloval projektu tři typy hodnocení: (i) Typizované odpovědi na kritéria hodnocení, dávající v součtu bodování projektu; (ii) známka 1 – 5, udávající celkovou kvalitu projektu; (iii) číslo 1 – 5 zařazující projekt do 20% kvantilu všech projektů (cca patnácti) hodnocených oponentem.

Výsledné pořadí je kombinací těchto tří hledisek. Projekty, které nejsou v seznamu uvedeny, nejsou financovány. Důvodem k nefinancování projektu bylo i hrubé porušení pravidel daných Zadávací dokumentací IGA 2017.

Funded projects – IGA 2017

Funded projects are listed by score given by reviewers from the best. Each project was evaluated by two independent reviewers. Reviewers awarded three assessments: (i) Standardized responses to the evaluation criteria - giving the sum score of the project; (ii) grade 1-5, indicating the overall quality of the project; (iii) grade 1-5 ranking the project to 20% quantile of all projects reviewed by one reviewer (each assessed about 15 projects).

Combination of these three aspects made the final score. Projects that are not listed, are not funded. In some cases, the reason for not financing was also a gross violation of the rules defined in IGA Documentation 2017.

Číslo	Název projektu	Hlavní řešitel	Katedra	Školitel	Rozpočet 2017 tis. Kč	Rozpočet 2018 tis. Kč	Rozpočet 2019 tis. Kč
20174233	Correlation Between Primary Political Borders and Ecosystem Edges in Urban Regions. Case Study City of Prague, Czech Republic, City of Munich, Germany.	Hussein Jenan	KBÚK	Kumble	82,414		
20174234	Vliv struktury porostu na druhovou diverzitu a distribuci ptáků v Krkonošském národním parku	Fogl Michal	KAGÚP	Šimová	208	102	
20174241	Kvalita prostorových dat a její efekt na modelování druhové distribuce	Gábor Lukáš	KAGÚP	Šimová	266	194	167
20174218	Monitoring of the pathogen Batrachochytrium salamandrivorans in the Czech Republic and South-west Europe	Lastra González David	KEKO	Vojar	299		
20174230	Využití Archeologické databáze Čech ke studiu vlivu přírodních podmínek na vývoj kulturní krajiny v minulosti	Fanta Václav	KBÚK	Sklenička	79		
20174213	Využitelnost funkčních vlastností vážek jako indikátorů antropogenně vyvolaných změn prostředí	Hronková Jana	KEKO	Růžička	173	183	
20174216	Vývoj a konzistence chování skokana hnědého (Rana temporaria)	Chajma Petr	KEKO	Vojar	88		
20174231	Behaviorální prediktory zdatnosti a přežívání prekociálních mláďat v suboptimálních habitatech polní krajiny	Zámečník Václav	KEKO	Šálek	239		
20174210	Výzkum biologie člověku prospěšných druhů brouků z čeledi střevlíkovitých a sluněčkovitých	Seidl Miroslav	KEKO	Saska	305	233	103
20174242	Modelování transportu Zn půdním profilem s použitím filtračních kolon	Ouředníček Petr	KGEV	Komárek	482	339	

20174221	Význam vizuální symetrie a feromonů pro pohlavní výběr světlušek druhu Lamprohiza splendidula (Coleoptera: Lampyridae)	Novák Martin	KEKO	Růžička	140		
20174235	Vliv klimatických a environmentálních podmínek na načasování a úspěšnost hnízdění vodních ptáků	Čehovská Markéta	KEKO	Musil	96,636	122,456	
20174227	Vyhodnocení adaptačních opatření na změnu klimatu s důrazem na výskyt sucha	Moravec Vojtěch	KVHEM	Hanel	77	65	46
20174229	Modelování zásob sněhu v horských oblastech	Čepová Denisa	KVHEM	Pech	107	72,584	47,984
20174223	Posouzení vlivu aplikace minerálních a organických látek na hydrofyzikální vlastnosti půd	Kovář Martin	KVHEM	Kuráž	65,682	54,162	37,091
20174226	Multitemporální analýza vegetačních změn v centrální Itálii užitím dálkového průzkumu Země	Moravec David	KAGÚP	Wild	60		
20174228	Land Tenure Insecurity as an obstacle for sustainable rural development: a case study from South Moravia in the Czech Republic	Stanislavová Adéla	KBÚK	Sklenička	102,661	50,123	
20174243	Vývoj krajiny Sudet - trajektorie změn, bezprostřední příčiny a hlavní hybné síly	Zelinka Vít	KAE	Skaloš	83,135	80,361	
20174215	MODELLING OF THE OVERLAND FLOW TO MITIGATE HARMFUL IMPACT OF SOIL EROSION	Fedorova Darya	KBÚK	Kovář	43,5		

Doplnění 30.3.2017 - navýšení rozpočtu

20174217	The influence of urban drainage types on fate of toxic metals in an aquatic environment of small urban streams	Gurung Bijay	KAE	Komínková	208	174	
20174211	Nové přístupy k intenzifikaci čištění odpadní vody pomocí kořenových čistíren	Rous Vít	KAE	Vymazal	93	80	51

Doplnění 7.5.2017 - Caitlin Pohle vrátila financování pro rok 2017

20174236	Dlouhodobé změny přežívání potápivých kachen	Poláková Klára	KEKO	Musil	148,499		
----------	--	-----------------------	------	-------	---------	--	--