

Informace o využití účelové podpory na specifický vysokoškolský výzkum na UJEP za rok 2016 (v Kč)

Přiznaná podpora celkem	11 535 262,00
Převod z FÚUP 2015	149 664,07
	11 684 926,07
Způsobné náklady projektu	11 045 515,62
Způsobné náklady spojené s organizací st. Věd. konferencí (do 10%)	304 763,00
Způsobné náklady spojené s organizací SGS (do 2,5%)	269 499,00
Převodeno do Fondu účelové určených prostředků z 2016	65 148,45

Projekty, na které byla čerpána podpora na specifický vysokoškolský výzkum v roce 2016

Řešitel	Nové	Přidělené prostředky (Kč)	FÚUP z 2015 do 2016	FÚUP z 2016 do 2017
doc. PhDr. Peter Brnula, Ph.D.	Život a potřeby postmoderních veteránů v České republice	120 000		
Ing. Petr Hlaváček, Ph.D.	Vliv ekonomické krize na stratifikaci přílivu FDI do geograficky diferencovaných typů území	79 000		
Ing. Petr Houbek	Laboratorní a terénní experimenty na neúspěšnosti	92 000		
Ing. Michaela Jáněská, Ph.D.	Aplikace strategického managementu v Ústeckém kraji	63 000		
PhDr. Alice Reissová, Ph.D.	Nové trendy v managementu na počátku 21. století	64 000		
Řešitel	Pokračující			
Ing. Tomáš Šivček, Ph.D.	Percepce restrukturalizujících se území v souvislostech odlišných forem komodifikace	90 000		
PhDr. Bc. Kateřina Smejkalová, Ph.D.	Jazykové vzdělávání pro konkurenceschopnost absolventů vysokých škol	40 000		
FSE celkem		538 000		
Řešitel	Nové			
Mgr. Pavel Maškarinec, Ph.D.	Imigrace, sociální napětí a volební chování	417 250		20 862
PhDr. Jaroslav Rokoský, Ph.D.	Zrácené dvacetiletí (1938-1958)	270 000		13 500
Mgr. Vilém Záborský, Ph.D.	Průmyslná společnost, kultura a každodennost v novověku	387 000		19044,1
Řešitel	Pokračující			
doc. PhDr. Michaela Hrubá, Ph.D.	Korupce a klientelismus napříč staletími	355 000	14 963,25	
Mgr. Daniel Kroupa, Ph.D.	Suverenita (historicky a systematicky vyklad)	60 000	14 700	
PhDr. Martin Šimsa, Ph.D.	Filosofická interpretace Husova díla a otázek pravdy, relativity a hodnotové neutrality	342 750		
PhDr. Kamil Podroužek, Ph.D.	Terra Sacra Incognita	320 000	11 500	6242,36
FF celkem		2 152 000	41 163,25	
Řešitel	Nové			
MgA. Tereza Žurková	Jak těžké je neztratit směr	50100		
MgA. Michaela Labudová	Tečuty charakter současného grafického designu	106900		
MgA. Petr Hák	Vytvoření nového designérského produktu - židle	158000		
Řešitel	Pokračující			
DiPa. Jan C. Libl	Looking far	170000		
MgA. Romana Veselá	Posce kurátor	114000		
FUD celkem		599 000		
Řešitel	Nové			
Kuraň Pavel	Funkcionalizace povrchu magnetických sorbentů pro odstraňování organických polutantů (PAH, BTEX) v životním prostředí	273 000		
Pacina Jan	Využití metod geoinformatiky pro sledování změn krajiny	283 000		
Matkovič Jan	Instrumentace měření gama a neutronového záření	115 000		
Henych Jiří	Práškové reaktivní sorbenty a fotokatalyzátory pro rychlou a bezpečnou dekontaminaci environmentálních polutantů	150 000		
Tůmová Štěpánka	Historický vývoj znečištění řeky Ploučnice	150 000		
Bůžek Daniel	Fotofunkční poroční nanomateriály na bázi Metal-Organic Frameworks (MOF) pro účinné odstranění biologických znečištění	130 000		
Habásková Eliška	Akumulace manganu v listech brusnice borůvky (Vaccinium myrtillus L.) ve vegetačním období a interakce s půdní zátěží manganem	100 000		
Řešitel	Pokračující			
Štáslný Martin	Nanostrukturní oxidy kovů pro šetrnou dekontaminaci ploch znečištěných organickými polutanty	150 000		
Pokorný Richard	Ichnologický záznam v mladých konzoických sedimentech Islandu	110 000		
Machová Iva, Novák Petr	Využití nástrojů GIS k vyhodnocování agrárních valů v Českém středohoří	110 000		
Blažková Miroslava	Termální vody v českém středohoří	50 000		
FZP celkem		1 621 000		
Řešitel	Nové			
doc. Ing. Helena Vomáčková, CSc.	Prevence školní neúspěšnosti žáků se zřetelem k odlišným socioekonomickým a kulturním podmínkám	93 000		
doc. PaedDr. Miroslava Šindelářová, CSc.	Sociokulturní aspekt v multikulturní třídě primární školy	130 000		
Mgr. David Chlář	Aspekty zdravého životního stylu u žáků 2. stupně ZŠ v Ústeckém kraji v souvislosti s prostředím ve kterém žijí	110 000		
Mgr. Ladislav Zličner	Aspekty kognitivního monitoringu u žáků s potřebou podpůrných opatření	125 000		
Mgr. Bc. Lenka Minaříková	Komunikace v hůřším procesu jako prostředek mezgenerační spolupráce v různých sociálních prostředích	150 000		
doc. PhDr. PaedDr. Ilona Pešatová, Ph.D.	Deficity narušené komunikační schopnosti v souvislosti s projevy ADHD a sociokulturním znevýhodněním	105 000		5499,99
PhDr. Hana Kabešová, Ph.D.	Vliv strážnicku na rozsah kloubní pohyblivosti a úroveň explozivní síly dolních končetin v rozvíjení	102 000		
Řešitel	Pokračující			
Mgr. Vlastimil Chytrý, Ph.D.	Analýza úrovně logického myšlení	145 000	9 756	
Mgr. Roman Kroufek	Analýza vztahu technické a environmentální gramotnosti studentů učitelství pro 1. stupeň ZŠ	110 000	15 973	
Mgr. Jiří Koten, Ph.D.	Formální funkce vyprávění	60 000		
PhDr. Jan Hábl, Ph.D.	"J když se nikdo nedívá." Fundamenty etického výchovatelství	148 000		
Mgr. Štefan Balík, Ph.D.	Vliv různých druhů stimulace na reakci organismu sportující a nesportující populace	100 000		
Mgr. Zdeněk Svoboda, Ph.D.	Analýza strategií pedagogů a škol v oblasti komplexní podpory žáků se sociálním znevýhodněním v České republice a ve Slovenské republice	170 000		
Mgr. Jaroslav Ričan	Používané metakognitivní strategie žáků pálych tříd ve specifické doméně čtení	160 000		
Mgr. Lenka Hlaváčková, Ph.D.	Primární prevence ve škole a v neformálním vzdělávání	105 000		
Mgr. et Bc. Lukáš Círus	Výzkumné šetření úrovně počítačové gramotnosti žáků 1. stupně základní školy s přihlednutím na školy s PF UJEP spolupracující.	80 000		
doc. Jitka Géringová, Ph.D.	Intuitivní pedagogická pojetí u expertů v oblasti výtvarného umění	160 000		
PhDr. Martin Fibiger, Ph.D.	Čtenář - čtení - četba	80 000		
PhDr. Inna Kalita, Ph.D.	Komparace české a běloruské frazeologie	95 000	44 196	
doc. Mgr. František Mitter, Ph.D.	Základní slovové paradigmaty sloves	130 000		
Mgr. MgA. Dagmar Myšáková	Instalace uměleckého díla jako forma edukace	70 000		
PhDr. Lenka Příbylová, Ph.D.	Melodram do školy	120 000	69 924,82	
PF celkem		2 548 000		
Řešitel	Nové			
Ing. Irena Lysořková	Vývoj nových povrchových fluorplastových povlaků obohacenými částicemi TiO ₂	152 000		
Ing. Antonín Svoboda	Stimulace nervových zakončení	149 000		
Řešitel	Pokračující			
Ing. Blanka Skočilasová, Ph.D.	Simulace proudění tekutiny v daném systému	170 000		
Ing. Jan Krampo (pův. Rychliková)	Ráz a přenos impulzu v soustavě izotropních a ortotropních těles	162 620		
Ing. František Klimenda	Vliv teploty na součinitel tření a otepření brzdového obložení	192 910		
Ing. Lenka Michnová	Testování mechanických vlastností a obrábělnosti nové slitiny na bázi Al-Si v závislosti na tepelném zpracování	162 560		
Ing. Petr Hejma	Vliv stupně polynomu vážky na její kinematické a dynamické vlastnosti	132 910		
FVM celkem		1 182 000		
Řešitel	Nové			
Mgr. Monika Benková	Chemické modifikace povrchů různých typů substrátů, jejich charakterizace a testování jejich biokativity	200 677		
Mgr. Lucie Špíchalová	Modifikace polymerních nanovláknenných textilií pro antibakteriální filtrace a biomedicinské aplikace	354 747		
RNDr. Zbyněk Posel, Ph.D.	Víceškálové modelování interakce mezi pevnou a kapalnou fází v komplexních systémech	296 400		
Doc. A. Macková, Ph.D.	Nanostrukturované materiály na bázi krystalů a amorfních materiálů pro optiku a optoelektroniku	307 000		
Mgr. Alena Semerádová	Optický mikroskop pro detekci klinicky významných proteinových markerů	228 000		
Ing. Jaromír Havelka, Ph.D.	Vliv kolizních parametrů na dynamiku transportu sypkých hmot	73 850		
Řešitel	Pokračující			
Prof. I. Nezbeda, DrSc.	Aplikace počítačových simulací a numerických metod v chemickém inženýrství a ekonomice	175 399	8 720	
Mgr. Tereza Knapová	Nanostrukturované povrchy pevných substrátů pro bioaplikace	191 927	9 460	
PhDr. RNDr. Jan D. Bláha, Ph.D.	Percepce restrukturalizujících se území v souvislostech odlišných forem komodifikace	85 138		
Mgr. D. Kramolís	Modelování procesů ve slunečních erupcích	79 700	740	
Doc. Karel Kubát, CSc.	Fyto geograficky významné rostliny severozápadních Čech	54 855	3 985	
Mgr. J. Malý, Ph.D.	Nové hybridní materiály pro biomedicinské aplikace	273 307	2 771	12 900
PF celkem		2 321 000	38 576,00	
FÚUP celkem		149 664,07	65148,45	
UJEP celkem		10 961 000		