

V Ústí nad Labem dne 30. 3. 2012

Rozhodnutí rektora

o přidělení prostředků na studentské grantové projekty v rámci Studentské grantové soutěže na rok 2012

Na základě doporučení Grantové rady UJEP souhlasím s pokračováním víceletých grantů a se zahájením řešení grantů v souladu s návrhem Grantové rady, jenž je uveden v příloze tohoto rozhodnutí.

Přidělení studentských grantů včetně přidělených finančních prostředků platí pro rok 2012.



prof. RNDr. René Wokoun, CSc.

Příloha 1 – Studentské grantové projekty na rok 2012 (návrh Grantové rady ze dne 27. 3. 2012)

Příloha 1 – Studentské grantové projekty na rok 2012 (návrh Grantové rady ze dne 27. 3. 2012)

Fakulta	Řešitel	Pokračující	Přidělené prostředky
FF	doc. PhDr. Michaela Hrubá, Ph.D.	Sakrální architektura saské renesance v severozápadních a severních Čechách	370 000
FF	Mgr. et M.A. Jan Charvát, Ph.D.	Poslové nenávisti: Krajně pravicové kapely Jako klíčový faktor ideologického a mobilizačního potenciálu česko-slovenské extrémní pravice.	250 000
FF	Mgr. David Tomíček, Ph.D.	Normy, disciplinace a sociální praxe ve vývoji společnosti od počátku novověku do 19. století	289 250
FF	Mgr. Veselý, Martin, Ph.D.	Místo a paměť; proměny společnosti v letech 1938-1958	290 000
Fakulta	Řešitel	Nové	Přidělené prostředky
FF	doc. Ing. Aleš Havlíček, Ph.D.	Lidská práva: dějinné koncepce a systematický výklad	292 000
FF	PhDr. Martin Šimsa, Ph.D.	Česká praktická filosofie	220 000
FF	Mgr. Vilém Zábranský FF, Mgr. Pavel Raška, Ph.D. PřF	Referenční báze dokumentárních dat pro výzkum a praktické řešení problematiky geomorfologických hazardů	32 000
FF celkem			1 743 250

10 177,51

10 820,57

Fakulta	Řešitel	Pokračující	Přidělené prostředky
FSE	Ing. Petr Hlaváček, Ph.D.	Polarizační tendence v socioekonomickém vývoji regionů v České republice: kritické zhodnocení z hlediska nových konceptů a teorií regionálního rozvoje	115 000
Fakulta	Řešitel	Nové	Přidělené prostředky
FSE	Ing. Petr Hlaváček, Ph.D.	Vývojové procesy v postransformačním období v regionech Střední Evropy z hlediska konceptu tzv. regionální odolnosti (regional resilience) a adaptability	207 050
FSE celkem			322 050

Fakulta	Řešitel	Nové	Přidělené prostředky
FUD	MgA. Adéla Hrušková	Objekt zájmu	170 350
FUD	Mgr. Jan Krtička	Dokumentace akčního umění - současná situace	82 350
FUD celkem			252 700

Fakulta	Řešitel	Pokračující	Přidělené prostředky
FVTM	Ing. Martin Svoboda	Vyšetřování přechodového kmitání mechanické soustavy	156 050
FVTM	doc. Ing. Josef Soukup, CSc.	Ráz a přenos impulzu v soustavě elastických a viskoelastických těles	146 000
FVTM	Ing. Blanka Skočilasová	Návrh metodiky pro stanovení součinitele přestupu tepla	117 500
Fakulta	Řešitel	Nové	Přidělené prostředky
FVTM	Ing. Nduvu Nangolo	Vyšetřování vlivu nesymetrie na kmitání mechanické soustavy s tlumením	110 000

2 479,53

6 093,12

FVTM	Ing. Sylvia Kusmierczak, Ph.D.	Výzkum vlivu předúprav povrchu na bázi nanotechnologií na korozní odolnost lakovaného ocelového plechu	110 000
FVTM	Ing. Viktorie Weiss, Ph.D.	Výzkum procesu tuhnutí a krystalizace u hliníkových slitin legovaných více legujícími prvky (Yn, Mg, Cu, Mn, Si, Ca, Sb, Sn)	110 000
FVTM celkem			749 550

Fakulta	Řešitel	Pokračující	Přidělené prostředky
FŽP	Ing. Jan Pacina, Ph.D.	Informační systém Severozápadních Čech pro správu historických mapových podkladů	93 200
FŽP	Ing. Richard Pokorný	Struktura svrchnokřídových fosilních společenstev v severovýchodní části labského vývoje české křídové pánve	170 000
FŽP	Ing. Stanislav Hejda	Fotodegradační reakce s ftalocyaniny účinně generujícími singletní kyslík	210 000
Fakulta	Řešitel	Nové	Přidělené prostředky
FŽP	Ing. Josef Trögl, Ph.D.	Biodegradace organických polutantů	290 000
FŽP	RNDr. Iva Machová, Ph.D.	Flóra agrárních teras	120 000
FŽP	Mgr. Michal Holec, Ph.D.	Význam lomů	48 000
FŽP	Ing. Jiří Šefl, Ph.D.	Ekologická studie houbového patogena	33 000
FŽP	Ing. Iva Roubíková, Ph.D.	Vývoj druhové skladby na antropogenních substrátech	170 000
FŽP	Mgr. Diana Holcová, Ph.D.	Limity biodiverzity	40 000
FŽP celkem			1 174 200

Fakulta	Řešitel	Pokračující	Přidělené prostředky
PF	doc. PhDr. Jiří Škoda, Ph.D.	Využití poznatků o nekonceptích v literární výchově.	187 500
PF	Mgr. Jan Janovec, Ph.D.	Rozvoj kompetencí u žáků mladšího školního věku v oblasti psychomotorických dovedností	190 000
PF	Mgr. Pavel Raška	Disturbační režimy kvartérní morfogeneze labského údolí ve střední části Českého středohoří	20 000
PF	PaedDr. Michal Slavík, Ph.D.	Možnosti řešení dětských konfliktů ve školách	208 000
PF	Mgr. et M.A Jan Charvát, Ph.D.	Poslové nenávisti: krajně levicové kapely jako klíčový faktor ideologického a mobilizačního potenciálu česko-slovenské extrémní pravice	40 000
PF	Mgr. Zdeněk Svoboda, Ph.D.	Analýza technologických aspektů činnosti zařízení náhradní výchovné péče a jejich dopad na hodnotový systém dítěte se závažnou odchylkou v oblasti socializace.	297 000
PF	Mgr. Šárka Pešková	Derivace a kompozice ve vyučování	35 000
PF	Mgr. Štefan Balkó	Kinematická a kvalitativní analýza pohybových dovedností ve sportovním šermu	158 000
Fakulta	Řešitel	Nové	Přidělené prostředky

9 437,41

16 244,04

PF	doc. PhDr. Jitka Géringová, Ph.D.	Analýza inspiračních zdrojů a didaktických prostředků pedagoga primárního vzdělávání ve vzdělávacím oboru výtvarná výchova. Návrh aktuálních didaktických prostředků a materiálů v souladu se vzdělávací oblastí RVP Umění a Kultura.	400 828
PF	PhDr. Slavomil Fischer, Ph.D., MBA	Finanční gramotnost jako problém sociální pedagogiky	185 000
PF	doc. Ing. Helena Vomáčková, CSc.	Rodina - multiplikátor rozvoje žáků mladšího školního věku	89 600
PF	Mgr. Jiří Koten, Ph.D.	Metodologické přístupy v teorii interpretace	164 000
PF	prof., MUDr. Ladislav Pyšný, CSc., MPH	Výzkum o životním stylu studentů středních a vysokých škol Ústeckého kraje zaměřené na zneužívání drog.	103 000
PF	Mgr. Marie Sičová	Výuka ČCJ v kontrastivním srovnání s výukou DaZ se zaměřením na výzkum výukového kódu	29 322
PF	Mgr. Dagmar Kubátová, Ph.D.	Stimulační program k rozvoji tělesné zdatnosti a motorických dovedností v multikulturní edukaci	190 000
PF	Mgr. Jitka Kratochvílová	Mody komunikace prostřednictvím tvůrčích aktivit	111 000
PF	Mgr. Lenka Pexová	Porozumění obecněčeským komunikátům u studentů češtiny pro cizince	60 000
PF	Mgr. Jitka Holasová	Evropský jazykový kontext v učebnicích národního jazyka	35 000
PF celkem			2 503 250

Fakulta	Řešitel	Pokračující	Přidělené prostředky
PřF	Prof. RNDr. Ivo Nezbeda, DrSc.	Aplikace molekulárních simulací: Stavové chování tekutin, klastry a perkolace	173 980
PřF	Mgr. Jan Malý, Ph.D.	Příprava a charakterizace dendrimer-nanokompozitních biokonjugátů pro imunosenzorovou analýzu	299 000
PřF	Mgr. Zbyšek Posel	Mesoskopické modelování polymerů modifikovaných nanoFakultaicemi	222 800
PřF	RNDr. Jiří Škvor, Ph.D.	Počítačové simulace periodických struktur blokových polymerů	180 000
PřF	Mgr. Pavel Černý, Ph.D.	Počítačové metody ve strukturní analýze	293 000
PřF	Ing. Pavel Kuba	Molekulárně dynamická simulace odprašování křemíku a kysličníku křemíku	210 000
Fakulta	Řešitel	Nové	Přidělené prostředky
PřF+FF	Mgr. Pavel Raška, Ph.D., Mgr. Vilém Zábranský FF	Referenční báze dokumentárních dat pro výzkum a praktické řešení problematiky geomorfologických hazardů	26 500
PřF	RNDr. Anna Macková, Ph.D.	Studium nano struktur v amorfních a krystalických materiálech připravených iontovou implantací	387 720
PřF	Doc. RNDr. Jaromír Hajer, CSc.	Produkce hebvábí u pavouků s malou diversitou snovacích žláz	105 000
PřF	Mgr. Vlastimil Chytrý	Hry ve vyučování matematice	148 300
PřF celkem			2 046 300

Pozn. Projekt dr. Rašky a Mgr. Zábranského (PřF+FF) celk. náklady 58 500,-