



AKTUÁLNA VÝZVA VVGŠ PF UPJŠ



Obsah

- Základné informácie
- Postup pri predkladaní žiadostí
- Ako byť úspešný?
- Hodnotiace kritériá

2 8. 1. 2013

PF UPJŠ v Košiciach
Šrobárova 2, 041 54 Košice
www.science.upjs.sk



UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH
Prírodovedecká fakulta



Múdrost' minulosti – poznatky prítomnosti – vzdelanie budúcnosti.

Základné informácie

- **VVGS** – Vnútorňý vedecký grantový systém
- pre mladých vedeckých pracovníkov a doktorandov dennej formy štúdia
- **vek < 30 rokov k 8.2.2013**

- Dátum vyhlásenia 10.12.2012
- Dátum uzavretia **8.2.2012 o 12:00**
- Riešenie projektov: 1.4.2013 – 30.6.2014

3 8. 1. 2013

PF UPJŠ v Košiciach
Šrobárova 2, 041 54 Košice
www.science.upjs.sk



UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH
Prírodovedecká fakulta



Múdrosť minulosti – poznatky prítomnosti – vzdelanie budúcnosti.

Ciel'

**Osvojit' si princípy grantovej súťaže a získať
doplnkové finančné zabezpečenie**

**Podpora originálnych, netradičných a
interdisciplinárnych projektov**

4 8. 1. 2013

PF UPJŠ v Košiciach
Šrobárova 2, 041 54 Košice
www.science.upjs.sk



UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH
Prírodovedecká fakulta



Múdrost' minulosti – poznatky prítomnosti – vzdelanie budúcnosti.

Základné informácie

- **Vedúci projektu**
 - Osoba zodpovedná za riešenie projektu
 - Vypíňa formulár projektu a podáva projekt
 - Zodpovedný za efektívne využitie finančných prostriedkov
 - Zodpovedný za predloženie záverečnej správy v určenom termíne
- **Spoluriešiteľ**
 - Podieľa sa na riešení projektu

5 8. 1. 2013

PF UPJŠ v Košiciach
Šrobárova 2, 041 54 Košice
www.science.upjs.sk



UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH
Prírodovedecká fakulta



Múdrosť minulosti – poznatky prítomnosti – vzdelanie budúcnosti.

Základné informácie

- **Vedúci a spoluriešitelia projektu**
 - Hlavný pracovný pomer s fakultou alebo
 - Doktorand denného štúdia na fakulte
 - K 8.2.2013 menej ako 30 rokov
 - Jedna osoba môže byť vedúcim alebo spoluriešiteľom iba v návrhu jedného projektu
 - Nesmie byť vedúcim iného prebiehajúceho VVGS projektu (univerzitného alebo fakultného)

6 8. 1. 2013

PF UPJŠ v Košiciach
Šrobárova 2, 041 54 Košice
www.science.upjs.sk



UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH
Prírodovedecká fakulta



Múdrost' minulosti – poznatky prítomnosti – vzdelanie budúcnosti.

Základné informácie

- **Poradca projektu**

- Každý projekt má odborného poradcu
- Dohliada na pôvodnosť návrhu projektu
- Poskytuje odborné rady počas riešenia projektu
- Ak je vedúcim projektu doktorand, tak poradcom je jeho školiteľ

7 8. 1. 2013

PF UPJŠ v Košiciach
Šrobárova 2, 041 54 Košice
www.science.upjs.sk



UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH
Prírodovedecká fakulta



Múdrosť minulosti – poznatky prítomnosti – vzdelanie budúcnosti.

Základné informácie

- Na riešenie jedného projektu – **max 1000 EUR** (na celú dobu riešenia projektu)
- Prostriedky dostane vedúci projektu v 1. roku riešenia
- Nie je možné použiť ich na režijné náklady pracoviska

8 8. 1. 2013

PF UPJŠ v Košiciach
Šrobárova 2, 041 54 Košice
www.science.upjs.sk



UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH
Prírodovedecká fakulta



Múdrost' minulosti – poznatky prítomnosti – vzdelanie budúcnosti.

Podanie žiadosti

- Cez informačný systém na vvg.ics.upjs.sk
- Elektronicky do **8.2.2013 do 12:00**
- Finálnu podpísanú papierovú verziu žiadosti odovzdajte riaditeľovi Vášho ústavu, ktorý
 - Posúdi reálnosť realizácie projektu
 - Určí jedného oponenta z radov pracovníkov ústavu
 - Odošle projekty s návrhom na oponentov na

Oddelenie pre vedu a výskum PF UPJŠ
Šrobárova 2, 041 54 Košice

9 8. 1. 2013

PF UPJŠ v Košiciach
Šrobárova 2, 041 54 Košice
www.science.upjs.sk



UNIVERZITA PAVLA JOZEFA ŠAFÁRIKA V KOŠICIACH
Prírodovedecká fakulta



Múdrosť minulosti – poznatky prítomnosti – vzdelanie budúcnosti.

Ako byť úspešný?

- Formálne vieme, ako vyplniť projekt...
- Rady a triky, ako byť úspešný pri jeho podaní:
- **Názov projektu:** stručný, výstižný (niečo hovorí!), odvíjajúci sa od cieľov projektu:
 - zle: Príspevok k poznaniu niektorých populačných charakteristík vybraného druhu rastlín a možnosti ich využitia v teórii a praxi.
 - dobre: Apomiktická reprodukcia ľubovníka bodkovaného (*Hypericum perforatum* L.) a jej využitie pri šľachtení.



Ako byť úspešný?

- **Angličtina** v názve a anotácii
- pokiaľ nemáte štátnicu a nerobili ste zatiaľ veľa odborného anglického textu, nespoliehať sa, že moja angličtina je dobrá, dajte si ju skontrolovať!
- posudzovateľ určite strhne body za formálnu stránku navrhovaného projektu, ak angličtina nie je v poriadku



Ako byť úspešný?

- **Anotácia**
- nemá byť literárnym prehľadom ani prehľadom metód a podobne...
- má zahŕňať veľmi stručne stav problematiky a aké vedecké otázky z tohto stavu vyplývajú, uviesť jasne ciele projektu a stručne metódy, ktorými sa dospeje k vyriešeniu otázok a čo sa očakáva ako výsledok projektu, prípadne očakávané aplikácie výsledkov.



Ako byť úspešný?

- Charakteristika projektu
- Súčasný stav problematiky – niečo ako „literárny prehľad“ vo Vašej diplomovke alebo PhD. práci. Nielen zhodnotiť dnešný stav, ale aj príslušne citovať zdroje. Citácie zdrojov potom uvediete v na to určenej časti formuláru.



Ako byť úspešný?

- Charakteristika projektu
- **Ciele projektu:**
- výskumný aspekt, jasnosť stanovenia:
- Príklady:
 - Zistiť zastúpenie sterilných rastlín v populáciách...
 - Urobiť matematický dôkaz tvrdenia...
 - Vyhodnotiť funkčnosť modelu...



Ako byť úspešný?

- Ciele projektu:
- výskumný aspekt, jasnosť stanovenia:
- **Cieľom projektu nie je napr.:**
 - Preštudovať literatúru k problematike invázných druhov hmyzu.... (literatúru musíte mať preštudovanú ,už keď projekt podávate)
 - Uskutočniť 5 exkurzií do Číny kvôli zberu materiálu... (to nie je cieľ, ale postup na dosiahnutie určitého cieľa)
 - Publikovať výsledky v karentovanom časopise ... (to je síce Váš cieľ, ale nie je to predmetný cieľ projektu...)
 - a podobne...



Ako byť úspešný?

- **Predpokladaný prínos**
- Uved'te predpokladaný vlastný prínos, ktorý charakterizuje Váš projekt, ako aj exaktne to, čo nového Váš projekt prináša oproti existujúcemu projektu, na ktorý je naviazaný,
- napr. Pri riešení projektu VEGA sme zistili, že študovaný fenomén sa vyskytuje aj v inej skupine modelov, na ktoré pôvodný projekt nie je zameraný a chceme túto skupinu preštudovať v predkladanom projekte. (ale uviesť konkrétnejšie než tento príklad 😊)



Ako byť úspešný?

- **Postup** na dosiahnutie cieľov:
- **Príklad:**
 - apríl – jún 2012 terénne práce, zber biologického materiálu v Srbsku a Chorvátsku (zodpovední: Pavol Mártonfi, Jozef Gajdoš)
 - júl – december 2012 cytometrické merania zozbieraného materiálu (zodpovedná: Janka Hlavatá, Jozef Gajdoš)
 - január – apríl 2013 štatistické hodnotenie výsledkov metódami multivariačnej analýzy (zodpovedný: Jozef Gajdoš)
 - máj-jún 2013 príprava a zaslanie publikácie do tlače (zodpovedný: PM)
- V tejto časti rozviest' aj podrobnejšie **metodiky** (v našom príklade zberu materiálu, cytometrických meraní, štatistického hodnotenia atď.. kto je zodpovedný a aké má skúsenosti s uvedenou metodikou a pod.)



Ako byť úspešný?

- **Ostatné** časti:
- literatúra, publikačná činnosť, ocenenia, rozpočet a rozpis plánovaných výdavkov:
- byť čo najpresnejší a najkonkrétnejší
- hlavne pri príprave a zdôvodnení **rozpočtu**:
- kam a kedy bude pracovná cesta, na ako dlho, koľko ľudí sa jej zúčastní, prečo je dôležitá... alebo prečo je zakúpenie nového prístroja dôležité pre riešenie projektu a či vôbec sa dá projekt riešiť bez neho... a pod.



Hodnotenie a hodnotiace kritériá

- 1.kolo – vyradenie projektov nespĺňajúcich formálne kritériá
- Návrh druhého oponenta (prodekan pre VaV spolu so zástupcami riaditeľov ústavov)
- Oponenti hodnotia
 - Originalitu
 - Vedecký prínos
 - Realizovateľnosť
 - Formálne spracovanie projektu
 - Veľkosť a zloženie riešiteľského kolektívu
 - Doterajšie výsledky riešiteľov



Hodnotenie a hodnotiace kritériá

- **Komisia pre VVGS** – uskutočňuje konečný výber projektov na základe oponentských posudkov a vlastného hodnotenia
- Zloženie komisie: prodekan pre vedu a výskum, zástupcovia riaditeľov ústavov pre vedu a výskum
- Poradie a návrh na financovanie predkladá komisia dekanovi na schválenie.



Termíny

- 8.2.2013 – Termín na podanie projektov
- 15.3.2013 – Oponentúra projektov
- 29.3.2013 – Rozhodnutie komisie VVGS a schválenie dekanom
- 15.7.2014 – Podanie záverečnej správy z riešenia projektu
- 17.9.2014 – Vyhodnotenie úspešnosti projektov

