

**USMERNENIE K PODÁVANIU ŽIADOSTÍ PRE ROK 2017:
PROJEKTY MLADÝCH UČITEĽOV, VEDECKÝCH PRACOVNÍKOV A DOKTORANDOV
V DENNEJ FORME ŠTÚDIA**

V záujme kontinuálneho rozvoja vedeckovýskumnej činnosti mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia na Ekonomickej univerzite v Bratislave (EU v Bratislave), EU v Bratislave každoročne podporuje vedecké projekty mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia na jednotlivých fakultách EU v Bratislave.

Základné informácie o grantovej schéme, ktorá sa riadi „Zásadami udeľovania grantov Ekonomickej univerzity v Bratislave mladým učiteľom, vedeckým pracovníkom a doktorandom v dennej forme štúdia“

http://www.euba.sk/veda-a-vyskum/veda-a-vyskum/preview-file/Zasady_udelovania_grantovVPinternym_doktorandom02-2010-1056.pdf:

1. O pridelenie grantu na vedecký projekt môže požiadať mladý učiteľ, vedecký pracovník a doktorand v dennej forme štúdia, ktorý ku dňu podania žiadosti nedosiahol vek 30 rokov, pričom ani jeden člen riešiteľského kolektívu nesmie v čase podania žiadosti prekročiť vek 30 rokov.
2. Riešiteľský kolektív musí mať zastúpenie z viacerých fakúlt EU v Bratislave, pričom môže byť maximálne päťčlenný a minimálne trojčlenný.
3. Pridelené finančné prostriedky sa určujú podľa konkrétne špecifikovaných aktivít v rámci riešenia vedeckého projektu a nemôžu sa použiť na mzdy a odmeny riešiteľov. Finančné prostriedky sa poskytujú v kategórii bežných výdavkov – tovary a služby (cestovné, konferenčné poplatky, odborná literatúra, drobný spotrebný tovar, a pod.).
4. Vedecký projekt môže byť plánovaný iba na obdobie roka 2017.
5. Mladý učiteľ, vedecký pracovník a doktorand v dennej forme štúdia môže byť v dobe riešenia projektu zapojený iba do jedného projektu mladých na EU v Bratislave.

Žiadosti o grant Ekonomickej univerzity v Bratislave pre mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia podávané v roku 2017:

1. Mladí učitelia, vedeckí pracovníci a doktorandi v dennej forme štúdia, ktorí chcú podať návrh vedeckého projektu, musia podať „Žiadosť o grant Ekonomickej univerzity v Bratislave“ prostredníctvom priloženého formulára najneskôr **do 1. februára 2017**. Žiadosti o grant sa podávajú v dvoch vyhotoveniach v zalepenej obálke cez podateľňu EU v Bratislave a adresujú sa prorektorke pre vedu a doktorandské štúdium na adresu Oddelenia pre vedu a doktorandské štúdium EU v Bratislave (OVaDŠ EU v Bratislave). Pre posúdenie dátumu podania žiadosti je rozhodujúci dátum pečiatky podateľne EU v Bratislave uvedený na obálke.
2. Žiadatelia si môžu samostatne zvoliť tému vedeckého projektu interdisciplinárneho charakteru s ohľadom na svoje vedeckovýskumné zameranie, avšak v súlade s výskumnými prioritami programu Európskej únie HORIZONT 2020 na roky 2016-2017 spolu s: **konkretizáciou jedného z pilierov** (Excellent Science Pillar, Industrial Leadership Pillar, Societal Challenges Pillar), ako aj **jednej z priorit na roky 2016-2017**: A new Boost for Jobs, Growth and Investment; A Connected Digital Single Market; A Resilient Energy Union with a Forward-Looking Climate Change Policy; A Deeper and Fairer Internal Market with a Strengthened Industrial Base; A Stronger Global Actor, Towards a New Policy on Migration, and An Area of Justice and Fundamental Rights Based on Mutual Trust; Cross-cutting and other features.
http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/wp/2016_2017/main/h2020-wp1617-intro_en.pdf

3. Žiadateľ je povinný v rámci formulára žiadosti predložiť:
- Návrh nového vedeckého projektu interdisciplinárneho charakteru (písmo Times New Roman, veľkosť 12, jednoduché riadkovanie), v ktorom žiadateľ uvedie stručnú charakteristiku projektu podľa nasledovnej štruktúry (A.1 – A.6):
- A.1** aktuálny stav riešenia predmetnej problematiky vychádzajúci z prehľadu najvýznamnejšej domácej i zahraničnej literatúry (s uvedením príslušných prameňov) v rozsahu max. 2500 znakov vrátane medzier,
 - A.2** charakteristiku vedeckých cieľov navrhovaného vedeckého projektu interdisciplinárneho charakteru v rozsahu max. 1000 znakov vrátane medzier,
 - A.3** navrhované metódy riešenia navrhovaného vedeckého projektu interdisciplinárneho charakteru v rozsahu max. 1500 znakov vrátane medzier,
 - A.4** popis fáz riešenia navrhovaného vedeckého projektu interdisciplinárneho charakteru a jeho konkrétnych aktivít v rozsahu max. 1000 znakov vrátane medzier,
 - A.5** plánované výstupy riešenia navrhovaného vedeckého projektu interdisciplinárneho charakteru v rozsahu max. 1000 znakov vrátane medzier,
 - A.6** návrh rozpočtu navrhovaného vedeckého projektu interdisciplinárneho charakteru.

Predloží tiež:

B.1 spracovaný a vytlačený formulár projektového zámeru vedeckovýskumného projektu a formulár podaného vedeckovýskumného projektu z databázy evidencie vedeckovýskumných projektov v zmysle Internej smernice EU v Bratislave č. 12/2011 (http://www.euba.sk/veda-a-vyskum/veda-a-vyskum/preview-file/InternaSmernica_12_2011_sprilohami-10368.pdf),

B.2 posudok externého posudzovateľa s akcentom na interdisciplinárny charakter navrhovaného vedeckého projektu, pričom externý posudzovateľ musí byť odborníkom z praxe relevantnej k oblasti výskumu, na ktorú sa navrhovaný vedecký projekt zameriava. Posudok externého posudzovateľa musí obsahovať identifikačné údaje posudzovateľa, komplexné zhodnotenie projektu (silné a slabé stránky) s akcentom na interdisciplinárny charakter navrhovaného vedeckého projektu a záver vo forme jednoznačného odporúčenia alebo neodporúčenia navrhovaného vedeckého projektu na financovanie.

B.3 posudok interného posudzovateľa s akcentom na interdisciplinárny charakter navrhovaného vedeckého projektu, pričom interný posudzovateľ minimálne s akademickým titulom doktor „philosophiae doctor“ (PhD.) je z inej fakulty EU v Bratislave ako je pracovisko žiadateľa (zodpovedného riešiteľa) a je odborníkom v oblasti výskumu, na ktorú sa navrhovaný vedecký projekt interdisciplinárneho charakteru zameriava. Posudok interného posudzovateľa musí obsahovať identifikačné údaje posudzovateľa, komplexné zhodnotenie projektu (silné a slabé stránky) s akcentom na interdisciplinárny charakter navrhovaného vedeckého projektu a záver vo forme jednoznačného odporúčenia alebo neodporúčenia navrhovaného vedeckého projektu interdisciplinárneho charakteru na financovanie.

Výška prideleného grantu na jeden schválený vedecký projekt mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia je v maximálnej výške 3000,- EUR.