

Zápis z jednání Fakultní hodnotící komise IGA dne 26. 3. 2018

Přítomni: doc. Chramcov, doc. Adámek, Mgr. Navrátilová, doc. Křesálek, dr. Matýsek, prof. Prokop, doc. Gazdoš, Dr. Valouch

Omluveni: prof. Vašek, prof. Vlček

Hosté: doc. Vojtěšek

1. Předseda FHK prezentoval výsledky hodnocení projektů IGA řešených v roce 2017. Z 32 financovaných projektů byly 2 projekty zastaveny v průběhu řešení (úmrtí doktoranda, zanechání studia). Celkem 30 projektů bylo řešeno po celou dobu řešení s následujícím hodnocením: **10** projektů – známka **A**, **5** projektů – známka **B**, **7** projektů – známka **C**, **5** projektů – známka **D**, **0** projektů – známka **E**, **3** projekty – známka **F**
2. Předseda FHK uvedl přehled schválených žádostí IGA projektů pro rok 2018. Celkem schváleno 25 žádostí o IGA projekty, z toho 15 projektů vícečlenných. Celkem zapojeno 64 studentů. Z toho: **2** studenti magisterského studijního programu, **20** studentů kombinované formy studia, **9** studentů 1. ročníku studia. Celkové požadované prostředky pro rok 2018 byly 8 546 tis. Kč, z toho 2 025 tis. stipendia a 430 tis. investiční prostředky.
3. Předseda FHK naznačil princip rozdělení prostředků účelové podpory na specifický vysokoškolský výzkum (SVV) v roce 2018. V první fázi bylo rozděleno cca 90% prostředků SVV dle Rozpočtu UTB z roku 2017. Na studentské projekty bylo tedy alokováno 6 303 000,- Kč. Rozdělení této částky bylo schváleno FHK na zasedání dne 11. 12. 2017. Všechny žádosti byly navrženy k financování.
4. Předsedou FHK byla podrobně přednesena kritéria hodnocení žádostí a zejména kritéria pro rozdělení prostředků SVV mezi jednotlivé projekty. Byla aplikována tato kritéria:
 - Hodnocení oponentem (0-50 bodů)
 - Hodnocení projektu řešeného v roce 2017. (A–50b, B-40b ... E-10b.). Toto hodnocení nebylo aplikováno v první fázi rozpočtu.
 - Kreditní hodnocení řešitelů v akademickém roce 2016/17 (hodnocené výstupy dle Metodiky) (počet kreditů *2 = počet bodů).

Předseda FHK upozornil, že žádosti byly posuzovány podle výše uvedených kritérií jednak jako celek a jednak z pohledu jednotlivých řešitelů. Na základě celkového hodnocení projektu byla stanovena výše přiznaných provozních prostředků pro jednotlivé projekty a na základě hodnocení jednotlivých řešitelů byla stanovena výše přiznaného stipendia jednotlivých řešitelů. Požadované provozní náklady projektů byly v prvním kroku kráceny u nepřiměřeně vysokých požadavků (projednáno na zasedání FHK 11. 12. 2017). Dále byly kráceny podle pořadí projektů (dle celkového hodnocení) v rozmezí 15% až 37%. Minimální provozní prostředky byly stanoveny na 25 tis. Kč. Režijní náklady stanoveny na 15% z provozních prostředků.

5. Byl prezentován upravený rozpočet jednotlivých studentských projektů dle reálné hodnoty prostředků SVV (celkem na SVV přiděleno 7 069 tis. Kč) v souladu se

schváleným Rozpočtem UTB pro rok 2018. Předseda FHK upozornil na zásadní změny oproti schválenému rozpočtu ze dne 11. 12. 2017:

- Celkové finanční prostředky byly navýšeny cca o 500 tis. Kč.
- Z důvodu ukončení studia některých studentů byl jeden projekt pozastaven – nebude dále financován, celkem tedy bude financováno 24 projektů.
- Došlo k aktualizaci formy studia některých studentů (přechod na kombinovanou formu).
- Bylo navrženo navýšení stipendia v rozmezí 30 – 70 tis. Kč ročně (původní rozmezí 20 - 50 tis. Kč) pro doktorandy prezenční formy studia.

Upravený návrh rozpočtu studentských projektů byl schválen plným počtem hlasů všech přítomných členů FHK.

6. Předseda FHK předložil k projednání směrnici děkana „Pravidla pro studentskou grantovou soutěž na FAI“. Směrnice vznikla na základě zkušeností z průběhu řešení studentských projektů v minulých letech a na základě připomínek auditu. Byly prezentovány a diskutovány jednotlivé články směrnice. Předseda FHK upozornil zejména na nová pravidla vyplácení stipendií z IGA projektů. Nikdo z členů FHK nebyl zásadně proti navrženým pravidlům. Směrnice bude zaslána k připomínkování všem členům FHK a následně právnímu oddělení UTB.

Zapsala: Eva Žipajová

Verifikoval: doc. Ing. Bronislav Chramcov, Ph.D.