

Zápis z obhajob Interní grantové soutěže za rok 2014

Místo a den konání: 10. 12. 2014, zasedací místnost D 615

Přítomni:

*Ing. Jarmila Straková, Ph.D., Ing. Josef Musílek, Ph.D., Ing. Marie Slabá, Ph.D.,
Mgr. Karim Sidibe, doc. Ing. Jaroslav Stuchlý, CSc., Ing. Bc. Milan Timko,
Ing. Robert Zeman, Ph.D.*

Omluven:

Ing. Jiří Čejka, Ph.D.

Zapsal: Ing. Jaroslav Staněk

Průběh zasedání:

A. Zahájení jednání

Předsedkyně komise IGS si vzala úvodní slovo a zahájila obhajoby IGS, následně přednesla zprávy o využití interních grantů řešených v roce 2013. Komise byla obeznámena s rozpočtem a pravidly IGS 2014, které jsou dány IRP 2014.

B. Vlastní obhajoby IG

Při obhajobě každého IG byla komise seznámena s oponentními posudky, byly položeny a zodpovězeny navržené otázky, či připomínky oponentů.

Přehled obhájených IG:

1. 10/2014

Vizualizácia kinematickej geometrie rotačného pohybu telesa pomocou dynamického softvéru

Řešitel: [Ing. Martin Podařil, Ph.D.](#)

Katedra strojírenství

Hlasování komise o obhajobě: PRO 7 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 1

Komise konstatovala, že dosažené výstupy plně neodpovídají maximální navržené odměně a je zde prostor pro částečné krácení odměny. Interní grant byl úspěšně obhájen.

2. **3/2014**

Atlas.ti

Řešitel: [Mgr. Václav Dobiáš](#)

Katedra přírodních věd

Hlasování komise o obhajobě: PRO 6 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 2

Interní grant byl bez připomínek úspěšně obhájěn.

3. **4/2014**

Výzkum efektivit výukových metod při výuce informatiky na VŠTE

Řešitel: [Mgr. Václav Dobiáš](#)

Katedra přírodních věd

Hlasování komise o obhajobě: PRO 6 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 2

Interní grant byl bez připomínek úspěšně obhájěn.

4. **24/2014**

Inovační metody technologie výstavby

Řešitelka: [Ing. Terezie Vondráčková, Ph.D.](#)

Katedra stavebnictví

Hlasování komise o obhajobě: PRO 6 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 2

Interní grant byl bez připomínek úspěšně obhájěn.

5. **22/2014**

Efektivní zapojení začínajících mladých akademických pracovníků na VŠTE

Řešitelka: [Ing. Lenka Dvořáková](#)

Katedra ekonomiky a managementu

Hlasování komise o obhajobě: PRO 6 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 2

Komise konstatovala, že dosažené výstupy zcela neodpovídají plánovaným výstupům grantu, ani maximální navržené odměně a je zde prostor pro částečné krácení odměny. Komise žádá dopracování plánovaného výstupu videozáznamů, které nebyly dokumentovány. Interní grant byl úspěšně obhájěn.

6. **8/2014**

Optimalizace předmětu Geoinformatika v dopravě

Řešitel: [Ing. Tomáš Dolanský, Ph.D.](#)

Katedra přírodních věd

Hlasování komise o obhajobě: PRO 5 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 3

Interní grant byl bez připomínek úspěšně obhájěn.

7. **1/2014**

Moderní formy vzdělávání na vysoké škole

Řešitelka: [Ing. Julie Tužová](#)

Katedra ekonomiky a managementu

Hlasování komise o obhajobě: PRO 5 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 3

Komise konstatovala, že dosažené výstupy neodpovídají maximální navržené odměně a je zde prostor pro částečné krácení odměny. Interní grant byl úspěšně obhájeno."

8. **11/2014**

Hydroizolace a termoizolace

Řešitelka: [Ing. Petra Bednářová, Ph.D.](#)

Katedra stavebnictví

Hlasování komise o obhajobě: PRO 5 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 3

Interní grant byl bez připomínek úspěšně obhájeno.

9. **16/2014**

Profilace a inovace předmětu POS 3

Řešitel: [Ing. Jan Plachý, Ph.D.](#)

Katedra stavebnictví

Hlasování komise o obhajobě: PRO 5 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 3

Interní grant byl bez připomínek úspěšně obhájeno.

10. **25/2014**

Zařazení výuky nástroje SBToolCZ do předmětů na VŠTE

Řešitel: [Ing. Martin Kovář](#)

Katedra stavebnictví

Hlasování komise o obhajobě: PRO 4 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 4

Interní grant byl bez připomínek úspěšně obhájeno.

11. **13/2014**

Aplikace multimediálních prvků do výuky předmětu Kombinovaná doprava

Řešitel: [doc. Ing. Ján Ližbetin, PhD.](#)

Katedra dopravy a logistiky

Hlasování komise o obhajobě: PRO 5 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 3

Interní grant byl bez připomínek úspěšně obhájeno.



12. 15/2014

Podpora zavedení nového předmětu "Řízení profesní kariéry"

Řešitelka: [Ing. Lenka Ližbetinová, Ph.D.](#)

Katedra cestovního ruchu a marketingu

Hlasování komise o obhajobě: PRO 5 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 3

Interní grant byl bez připomínek úspěšně obhájen.

13. **14/2014**

Deutsch für die Logistik

Řešitel: [Mgr. Zdeněk Čaha, Ph.D.](#)

Katedra cizích jazyků

Hlasování komise o obhajobě: PRO 5 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 3

Interní grant byl úspěšně obhájen.

14. **17/2014**

English for Logistics

Řešitelka: [Mgr. Jindřiška Šulistová](#)

Katedra cizích jazyků

Hlasování komise o obhajobě: PRO 5 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 3

Interní grant byl úspěšně obhájen.

15. **21/2014**

Vytvoření základu inženýrské specializace

Řešitel: [Mgr. Petr Chládek, Ph.D.](#)

Katedra přírodních věd

Hlasování komise o obhajobě: PRO 5 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 3

Interní grant byl úspěšně obhájen.

16. **6/2014**

Didaktická pomůcka; pilotní modul modelování reálného dopravního provozu

Řešitel: [Ing. Jan Pečman](#)

Katedra dopravy a logistiky

Hlasování komise o obhajobě: PRO 4 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 4

Interní grant byl úspěšně obhájen.

17. **23/2014**

Didaktická pomůcka - funkční maketa plavební komory České Vrbné v měřítku 1:50

Řešitel: [Ing. Ladislav Bartuška](#)

Katedra dopravy a logistiky

Hlasování komise o obhajobě: PRO 4 PROTI 0 Zdrželo se 0 Nepřítomen 4

Interní grant byl úspěšně obhájen.

- C.** Závěrem jednání předsedkyně poděkovala členům komise za jejich čas věnovaný nejen vlastním obhajobám, ale také žádostem o změny projektů, ke kterým se komise vyjadřovala v průběhu roku.
Poděkování patří také kolegům z Ekonomického oddělení za trpělivou a časově náročnou činnost při objednávání a účtování všech položek sedmnácti grantů.
- D.** Na závěr IGS 2014 budou vyhotoveny návrhy na mimořádné odměny pro jednotlivé řešitele IG.

V Českých Budějovicích dne 16. 12. 2014

Ing. Jarmila Straková, Ph.D.
předsedkyně IGS