



ze zasedání Vědecké rady PŘF UHK dne 8. listopadu 2017

Přítomni: Členové vědecké rady a hosté – viz prezenční listina

- Program:
1. Zahájení a informace děkana.
 2. Habilitační řízení RNDr. Aby Telekiho, PhD.
 3. Schválení akreditačních žádostí PŘF UHK.
 4. Schválení zkušebních komisí pro státní závěrečné, rigorózní a doktorské zkoušky 2017/2018 PŘF UHK.
 5. Projednání návrhu „Plánu realizace Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační a další tvůrčí činnosti PŘF UHK pro rok 2018“.
 6. Doplnění oborových rad doktorského programu Didaktika chemie, Aplikovaná biologie a ekologie, Teorie vzdělávání ve fyzice, Didaktika fyziky a Aplikovaná biologie o nové členy.
 7. Různé.
 8. Oběd.

Ad 1) Zahájení

Pan děkan doc. Trojovský zahájil zasedání vědecké rady a konstatoval, že je přítomno 21 členů vědecké rady, vědecká rada je tedy usnášeníschopná. Předložil přítomným členům VR ke schválení program zasedání.

O schválení programu bylo hlasováno:

pro: 21 proti: 0 zdržel se: 0

Pan děkan dále navrhl dva skrutátory – doc. Dvořáka a doc. Bednaříka. Následně proběhlo hlasování.

O návrhu skrutátorů bylo hlasováno:

pro: 19 proti: 0 zdržel se: 2

Skrutátory byli jmenováni doc. Dvořák a doc. Bednařík.

Pan děkan doc. Trojovský s lítostí oznámil, že po dlouhé a těžké nemoci zemřel pan doc. RNDr. Josef Trna, CSc. dlouholetý člen Vědecké rady Přírodovědecké fakulty UHK, který svoji profesní a odbornou dráhu spojil s Pedagogickou fakultou Masarykovy univerzity v Brně.

Dále pan děkan informoval postupně dalším vybavování fakultních pracovišť přístrojovým vybavením z OPVVV projektů, které se na fakultě řeší od června letošního roku, a o úspěchu fakulty v získání pěti projektů TAČR Epsilon.

Poté pan děkan doc. Trojovský předal slovo doc. Hubálovskému, který zahájil habilitační řízení RNDr. Aby Telekiho, PhD.

Ad 2) Habilitační řízení RNDr. Aby Telekiho, PhD.

Doc. Hubálovský konstatoval skutečnost, že uchazeč RNDr. Aba Teleki, PhD. předložil habilitační práci na téma „*Význam speciálnej teórie relativity v príprave budúcich stredoškolských učiteľov fyziky*“ a další požadované doklady dle zákona § 72 odst. 2 zákona č. 111/1198 Sb a dle Rozhodnutí děkana Přírodovědecké fakulty UHK č. 4/2016 (Habilitační řád PŘF UHK). Materiály k tomuto řízení obdrželi všichni členové vědecké rady elektronickou formou. Doc. Hubálovský dále připomněl složení habilitační komise, která byla schválena vědeckou radou 31. května 2017:

Předseda: prof. RNDr. Jiří Šeba, DrSc. (PŘF UHK)

Členové: doc. RNDr. Jan Kříž, Ph.D. (PŘF UHK)

doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc. (MFF UK)

doc. Dr. Ing. Karel Rauner (ZČU Plzeň)

doc. RNDr. Petr Sládek, CSc. (PdF MU)

Doc. Hubálovský krátce představil uchazeče a následně požádal předsedu habilitační komise prof. Šebu, aby formuloval výsledky jednání habilitační komise. Prof. Šeba sdělil závěry práce habilitační komise, že habilitační komise doporučuje Vědecké radě PŘF UHK jmenovat dr. Aby Telekiho docentem pro obor Didaktika fyziky.

Doc. Hubálovský sdělil, že prvním bodem tohoto řízení bude habilitační přednáška dr. Telekiho na téma „*Špeciálna teória relativity v príprave budúcich učiteľov fyziky pomocou Loedelovho diagramu*“, druhým bodem pak obhajoba habilitační práce. Vyzval dr. Telekiho, aby přednesl habilitační přednášku v rozsahu maximálně 20 minut. Po habilitační přednášce následovaly dotazy. Do diskuze se přihlásili: prof. Milková, doc. Hubálovský a doc. Bogusch.

Následně doc. Hubálovský vyzval dr. Telekiho, aby přítomné seznámil s obsahem své habilitační práce a to v rozsahu 20 minut maximálně. Po přednesení habilitační práce, doc. Hubálovský poděkoval dr. Telekimu a vyzval oponenty, aby přednesli své posudky. Posudky přednesli doc. Dvořák, prof. Noga a prof. Novotný. Doc. Hubálovský poté požádal uchazeče, aby zodpověděl dotazy oponentů.

Doc. Hubálovský poděkoval habilitantovi za zodpovězené dotazy a otevřel veřejnou rozpravu. Do diskuze se přihlásili: doc. Nemoga a prof. Noga. Poté doc. Hubálovský požádal

přítomného rektora University Konstantina Filozova v Nitře prof. Zelenického o závěrečné slovo.

Po ukončení veřejné rozpravy, požádal doc. Hubálovský hosté, aby opustili zasedací místnost a vyzval přítomné k neveřejné diskusi. Do diskuse se nikdo nepřihlásil.

Bylo přistoupeno k tajnému hlasování o jmenování dr. Telekiho docentem:

pro: 21 proti: 0 zdržel se: 0

Na základě výsledků tajného hlasování se Vědecká rada PŘF usnesla v souladu s návrhem habilitační komise a podle ustanovení § 72 odst. 11 zákona č. 111/1998 Sb., zákon o vysokých školách, a doporučila postoupit rektorovi UHK návrh na jmenování RNDr. Abi Telekiho, PhD., docentem pro obor Didaktika fyziky.

Ad 3) Schválení akreditačních žádostí PŘF UHK

Pan proděkan dr. Musílek ve stručnosti seznámil členy vědecké rady s akreditačními žádostmi PŘF UHK a požádal vedoucí jednotlivých kateder o krátkou prezentaci studijních programů PŘF UHK zamýšlených pro akreditaci 2017. Vznesené dotazy a připomínky byly zodpovězeny.

O akreditačních žádostech Přírodovědecké fakulty bakalářských, navazujících magisterských a doktorských studijních programů dle přiloženého seznamu bylo hlasováno:

pro: 21 proti: 0 zdržel se: 0

O akreditačních žádostech Pedagogické fakulty o dva navazující magisterské studijní programy se specializacemi a jeden pětiletý magisterský studijní program se specializacemi pod oblastí vzdělávání Učitelství, v nichž volitelné moduly specializací na učitelství biologie, fyziky, chemie, informatiky a matematiky zajišťují katedry Přírodovědecké fakulty bylo hlasováno:

pro: 21 proti: 0 zdržel se: 0

Z jednání odešel doc. Vaníček

Ad 4) Komise pro státní závěrečné zkoušky, rigorózní řízení a doktorské zkoušky 2017/2018

Pan děkan doc. Trojovský informoval, že materiály týkající se složení komisí byly všem členům vědecké rady zaslány elektronicky a otevřel diskusi. Do diskuse se nikdo nepřihlásil.

Bylo přistoupeno k hlasování o složení komisí pro státní závěrečné zkoušky, rigorózní řízení a doktorské zkoušky 2017/2018:

pro: 20

proti: 0

zdržel se: 0

Ad 5) Plán realizace Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační a další tvůrčí činnosti PŘF UHK pro rok 2018

Pan děkan doc. Trojovský seznámil členy s dokumentem „Plán realizace Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační a další tvůrčí činnosti PŘF UHK pro rok 2018“ a vyzval přítomné k připomínkování dokumentu. Do diskuse se nikdo nepřihlásil.

Ad 6) Doplnění oborové rady doktorského programu Didaktika chemie, Aplikovaná biologie a ekologie, Teorie vzdělávání ve fyzice a Didaktika fyziky o nové členy

Pan doc. Musílek předložil vědecké radě změny ve složení oborové rady doktorského programu Didaktika chemie. Nově navržené členové jsou:

- doc. PhDr. Pavel Vacek, Ph.D. (Katedra pedagogiky a psychologie, PdF UHK)
- doc. RNDr. Petra Poulová, Ph.D. (Katedra informatiky a kvantitativních metod, FIM UHK)
- prof. Ing. Kamil Kuča, Ph.D. (Katedra chemie PŘF UHK)
- doc. RNDr. Pavel Heřman, Ph.D. (Katedra fyziky, PŘF UHK)
- doc. Mgr. Petr Bogusch, Ph.D. (Katedra biologie PŘF UHK)
- doc. Ing. Miloš Hroch, Ph.D. (Ústav lékařské biochemie LF v HK, Univerzita Karlova)

- doc. PharmDr. Veronika Nováková, Ph.D. (Katedra farmaceutické chemie a farmaceutické analýzy, FaF v HK, Univerzita Karlova)

Pan doc. Tůma předložil vědecké radě změny ve složení oborové rady doktorského programu Aplikovaná biologie a ekologie. Nově navržené členové jsou:

- prof. RNDr. Michal Horsák, Ph.D. (PŘF MU Brno), náhrada za prof. RNDr. Jaroslava Smrže, CSc.
- plk. gšt. doc. RNDr. Zuzana Kročová, Ph.D. (Fakulta vojenského zdravotnictví, UO, HK), náhrada za prof. RNDr. Alexandra Němce, Ph.D. et Ph.D.
- doc. Ing. Jakub Horák, Ph.D. (Fakulta lesnická a dřevařská, ČZU, Praha)

Pan doc. Kříž předložil vědecké radě změny ve složení oborové rady programu Teorie ve vzdělávání a Didaktika fyziky. Nově navržený člen je:

- doc. RNDr. Libor Koníček, Ph.D., náhrada za prof. RNDr. Eriku Mechlovou, CSc.

O nových členech do oborových rad doktorského programu Didaktika chemie bylo hlasováno:

pro: 18

proti: 0

zdržel se: 2

O nových členech do oborových rad doktorského programu Aplikovaná biologie a ekologie bylo hlasováno:

pro: 20

proti: 0

zdržel se: 0

O nových členech do oborových rad doktorského programu Teorie vzdělávání ve fyzice a Didaktika fyziky bylo hlasováno:

pro: 20

proti: 0

zdržel se: 0

Ad 6) Různé

Nebyly žádné příspěvky.

Z jednání odešel prof. Kuča.

Usnesení ze zasedání VR PŘF UHK, konaného dne 8. 11. 2017

Vědecká rada PŘF UHK

- a) přijala informaci děkana PŘF UHK o dění na fakultě v období od poslední VR PŘF UHK;
- b) doporučuje na základě výsledku tajného hlasování v souladu s návrhem habilitační komise a podle ustanovení § 72, odst. 11, zákona č. 111/1998 Sb. postoupit rektorovi UHK návrh na jmenování RNDr. Aby Telekiho, PhD., docentem pro obor Didaktika fyziky;
- c) schválila studijní programy Pedagogické fakulty o dva navazující magisterské studijní programy se specializacemi a jeden pětiletý magisterský studijní program se specializacemi pod oblastí vzdělávání Učitelství, v nichž volitelné moduly specializací na učitelství biologie, fyziky, chemie, informatiky a matematiky zajišťují katedry Přírodovědecké fakulty
- d) schválila akreditační žádosti Přírodovědecké fakulty bakalářských, navazujících magisterských a doktorských studijních programů
- e) schválila zkušební komise pro státní závěrečné, rigorózní a doktorské zkoušky PŘF UHK 2017/2018;

- f) projednala Plán realizace Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační a další tvůrčí činnosti PŘF UHK pro rok 2018;
- g) schválila nové členy oborových rad doktorského programu Didaktika chemie, Aplikovaná biologie a ekologie, Teorie vzdělávání ve fyzice a Didaktika fyziky.

O usnesení bylo hlasováno:

pro: 19

proti: 0

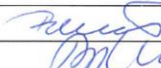

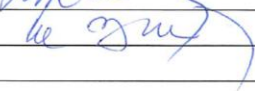
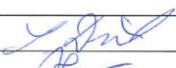
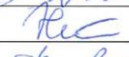
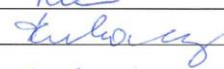


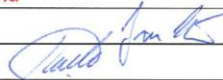
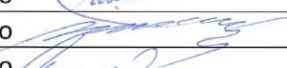

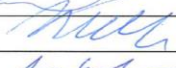
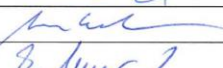

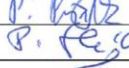
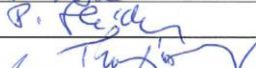
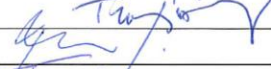

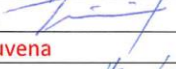

zdržel se: 0

doc. RNDr. PaedDr. Pavel Trojovský, Ph.D.
děkan PŘF

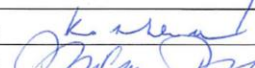
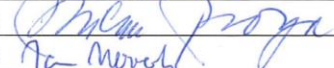
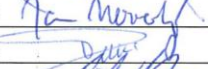
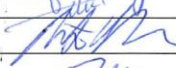

Zapsala: Ing. Monika Polívková

PREZENČNÍ LISTINA

ze zasedání Vědecké rady PŘF UHK konaného dne 8. 11. 2017

Bednařík Dušan, doc. Mgr., Ph.D.	ano	
Bílek Martin, prof. PhDr., Ph.D.	ano	
Bogusch Petr, doc. Mgr., Ph.D.	ano	
Čapek Jan, prof. Ing., CSc.		
Černý Jan, prof. RNDr., Ph.D.		
Dvořák Leoš, doc. RNDr., CSc.	ano	
Heřman Pavel, doc. RNDr., Dr.	ano	
Hubálovský Štěpán, doc. RNDr., Ph.D.	ano	
Hynek Josef, prof. RNDr., MBA., Ph.D.	omluvena	
Jakubec Stanislav, RNDr., DrSc.		
Jun Daniel, pplk. doc. PharmDr., Ph.D.	ano	
Kričfaluši Dana, doc. PaedDr., CSc.	omluvena	
Kříž Jan, doc. RNDr., Ph.D.	ano	
Kuča Kamil, prof. Ing., Ph.D.	ano	
Mikulecký Peter, prof. RNDr., Ph.D.	ano	
Milková Eva, prof. RNDr., Ph.D.	ano	
Musílek Kamil, doc. PharmDr., Ph.D.	ano	
Musílek Michal, PhDr., Ph.D.	ano	
Nemoga Karol, doc. RNDr., CSc.		
Pražák Pavel, doc. RNDr., Ph.D.	ano	
Sládek Petr, doc. RNDr., CSc.	ano	
Trojovský Pavel, doc. RNDr. PaedDr., Ph.D.	ano	
Tůma Jiří, doc. Ing., CSc.	ano	
Turčáni Milan, prof. Ing., CSc.	ano	
Valkárová Alice, RNDr., DrSc.	omluvena	
Vaníček František, doc. PhDr. MgA., Ph.D.	ano	

Hosté

Kostrová Monika, Ing.	ano	
Noga hilda , prof., Ing. , DrSc.	ano	
Novotný Jan, prof., RNDr., CSc.	ano	
Teleki Aba, RNDr., Ph.D.	ano	
Šeba Petr, prof., RNDr., DrSc.	ano	
Zelenický Lubomír prof., RNDr., CSc.	ano	