



ze zasedání Vědecké rady PŘF UHK dne 19. listopadu 2014

- Přítomni: doc. RNDr. PaedDr. Pavel Trojovský, Ph.D. doc. RNDr. Karol Nemoga, CSc.
doc. Ing. Jiří Tůma, CSc. doc. Ing. Václav Janeček, CSc.
prof. PhDr. Martin Bílek, Ph.D. prof. Ing. Jan Čapek, CSc.
doc. Ing. Vladimír Jehlička, CSc. prof. Ing. Kamil Kuča, Ph.D.
doc. RNDr. Štěpán Hubálovský, Ph.D. doc. RNDr. Dušan Bednařík, Ph.D.
doc. PharmDr. Kamil Musílek, Ph.D. RNDr. Stanislav Jakubec, DrSc.
prof. RNDr. Eva Milková, Ph.D. doc. RNDr. Juraj Kostra, CSc.
doc. PhDr. Pavel Vacek, Ph.D. RNDr. Alice Valkárová, DrSc.
doc. PaedDr. Dana Kričfaluši, CSc. doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.
prof. RNDr. Vladislav Navrátil, CSc. prof. RNDr. Pavel Kovář, CSc.
doc. RNDr. František Malíř, Ph.D. doc. RNDr. Josef Hubeňák, CSc.
prof. RNDr. Peter Mikulecký, Ph.D. prof. RNDr. Štefan Porubský, DrSc.
doc. RNDr. Pavel Heřman, Dr. doc. PaedDr. Jana Kubanová, CSc.
prof. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D. doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D.
prof. PhDr. RNDr. Antonín Slabý, CSc. prof. RNDr. Robert Ponec, DrSc.
- Omluveni: PhDr. Michal Musílek, Ph.D. Mgr. Petr Grulich, Ph.D.
prof. Ing. Milan Turčáni, CSc. prof. Ing. Pavel Tlustoš, CSc.
prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc. doc. RNDr. Jaroslav Dušek, CSc.
prof. RNDr. Anatolij Dvurečenskij, DrSc.
- Hosté: Ing. Monika Kostrová prof. RNDr. Erika Mechlová, CSc.
RNDr. Jan Kříž, Ph.D. prof. Ing. Bohumil Vybíral, CSc.
prof. RNDr. Emanuel Svoboda, CSc. prof. RNDr. Danuše Nezvalová, CSc.
doc. RNDr. Růžena Kolářová, CSc. doc. RNDr. František Lustig, CSc.
- Program: 1) Zahájení
2) Habilitační řízení RNDr. Renaty Holubové, CSc.
3) Habilitační řízení RNDr. Libora Koníčka, PhD.
4) Zahájení habilitačního řízení RNDr. Jana Kříže, Ph.D. v oboru Teorie vzdělávání ve fyzice
5) Zahájení habilitačního řízení RNDr. Dany Mandíkové, CSc. v oboru Teorie vzdělávání ve fyzice
6) Plnění Aktualizace dlouhodobého záměru PŘF UHK pro rok 2014 a návrh Aktualizace dlouhodobého záměru PŘF UHK pro rok 2015
7) Návrhy složení komisí pro státní závěrečné zkoušky 2014/2015.
8) Různé

Ad 1) Zahájení

Pan děkan doc. Trojovský přivítal přítomné a konstatoval, že vědecká rada je usnášení schopná. Navrhl dva skrutátory – doc. Dvořáka a doc. Hubálovského. Následně proběhlo hlasování.

O návrhu skrutátorů bylo hlasováno:

pro 28

proti 0

zdržel se: 2

Skrutátory byli jmenováni doc. Dvořák a doc. Hubálovský.

Pan děkan doc. Trojovský předložil přítomným členům VR ke schválení program zasedání.

O návrhu programu bylo hlasováno:

pro 30

proti 0

zdržel se: 0

Pan děkan představil přítomné hosty – dr. Holubovou, dr. Koníčka, dr. Kříže, prof. Mechlovou, prof. Svobodu, prof. Vybírala, prof. Nezvalovou, doc. Kolářovou a doc. Lustiga.

Pan děkan uctil vzpomínku na prof. RNDr. Ivo Volfa, CSc., člena Vědecké rady PŘF UHK, minutou ticha.

Pan děkan podal informaci o drobné formální úpravě v dokumentu „Kritéria hodnocení pro habilitační řízení 9/2013, jednalo se o úpravu počtu vedených úspěšně obhájených prací v bodě 2. Pedagogická činnost na VŠ.

Ad 2) Habilitační řízení RNDr. Renaty Holubové, CSc.

Pan děkan připomněl, že toto habilitační řízení bylo zahájeno na zasedání vědecké rady dne 19.03.2014. Konstatoval, že na dnešním zasedání bude habilitační řízení pokračovat. Poté předal slovo panu proděkanovi doc. Tůmovi.

Doc. Tůma zrekapituloval složení habilitační komise a konstatoval, že hlasováním per rollam byl náhradním předsedou habilitační komise zvolen prof. Vybíral a členem doc. Heřman. Konstatoval skutečnost, že uchazečka předložila habilitační práci na téma „Inovace výuky fyziky pomocí modulů využívajících mezipředmětové vztahy“ a další požadované doklady dle zákona § 72 odst. 2 zákona č. 111/1198 Sb. Materiály k tomuto řízení obdrželi všichni členové vědecké rady elektronickou formou. Požádal předsedu habilitační komise prof. Vybírala, aby provedl krátké představení uchazeče a formuloval výsledky jednání habilitační komise.

Prof. Vybíral představil dr. Holubovou a předal slovo doc. Heřmanovi. Doc. Heřman stručně uvedl curriculum vitae habilitantky a její pedagogickou, vědecko-výzkumnou a tvůrčí činnost. Seznámil přítomné s naplněním kvantifikovaných kritérií hodnocení vědecké a pedagogické kvalifikace pro habilitační řízení.

Doc. Tůma poděkoval doc. Heřmanovi a vyzval člena habilitační komise prof. Svobodu, aby sdělil závěr hodnotící komise. Prof. Svoboda sdělil, že habilitační komise

doporučuje Vědecké radě PŘF UHK jmenovat dr. Renatu Holubovou docentkou pro obor Teorie vzdělávání ve fyzice.

Doc. Tůma poděkoval celé habilitační komisi za její práci a sdělil, že prvním bodem tohoto řízení bude habilitační přednáška dr. Holubové na téma „Inovace výuky fyziky pomocí modulů využívajících mezipředmětové vztahy“, druhým bodem pak obhajoba habilitační práce. Vyzval dr. Holubovou, aby přednesla habilitační přednášku v maximální délce 20 minut.

Doc. Tůma poděkoval za přednesení habilitační přednášky a otevřel diskusi. Diskuze se zúčastnili: *doc. Černý, doc. Nemoga, doc. Musílek, prof. Bílek.*

Následně doc. Tůma vyzval dr. Holubovou, aby přítomné seznámila s obsahem své habilitační práce a to v rozsahu maximálně 20 minut.

Doc. Tůma poděkoval dr. Holubové za přednesení habilitační přednášky, vyzval oponentky habilitační práce, prof. Mechlovou, prof. Nezvalovou a doc. Kolářovou, aby stručně přednesly své posudky. Poté požádal habilitantku, aby odpověděla na dotazy oponentek.

Doc. Tůma poděkoval habilitantce za zodpovězené dotazy a otevřel veřejnou rozpravu. Diskuze se zúčastnili: *prof. Kuča, doc. Hubálovský, prof. Milková.*

Doc. Tůma ukončil veřejnou rozpravu, požádal hosty, aby opustili zasedací místnost a vyzval přítomné k neveřejné diskusi. Diskuze se zúčastnili: *prof. Kuča, prof. Mechlová, prof. Svoboda, prof. Milková, doc. Hubálovský, doc. Bednařík, doc. Černý, doc. Malíř, prof. Bílek, prof. Navrátil, doc. Dvořák, prof. Vybíral, prof. Hynek.*

Z jednání odešel prof. Čapek.

Bylo přistoupeno k tajnému hlasování o jmenování dr. Holubové docentkou:

pro: 13

proti: 16

zdržel se: 0

Na základě výsledků tajného hlasování a podle ustanovení § 72 odst. 10 zákona č. 111/1998 Sb., zákon o vysokých školách, VR PŘF habilitační řízení RNDr. Renaty Holubové, Ph.D. zastavuje.

Z jednání odešel prof. Slabý, doc. Jehlička, prof. Kuča a doc. Vacek.

Ad 3) Habilitační řízení RNDr. Libora Koníčka, PhD.

Pan děkan opět připomněl, že toto habilitačního řízení bylo zahájeno na zasedání vědecké rady dne 25.06.2014. Konstatoval, že na dnešním zasedání bude habilitační řízení pokračovat. Poté předal slovo panu proděkanovi doc. Tůmovi.

Doc. Tůma zrekapituloval složení habilitační komise a konstatoval, že hlasováním per rollam byl náhradním předsedou habilitační komise zvolen prof. Vybíral a členem doc. Heřman. Konstatoval skutečnost, že uchazeč předložil habilitační práci na téma „Digitální technologie ve výuce fyziky z pohledu učitele“ a další požadované doklady dle

zákona § 72 odst. 2 zákona č. 111/1998 Sb. Materiály k tomuto řízení obdrželi všichni členové vědecké rady elektronickou formou. Požádal předsedu habilitační komise prof. Vybírala, aby provedl krátké představení uchazeče a formuloval výsledky jednání habilitační komise.

Prof. Vybíral představil dr. Koníčka a předal slovo doc. Heřmanovi. Doc. Heřman stručně uvedl curriculum vitae habilitanta a jeho pedagogickou, vědecko-výzkumnou a tvůrčí činnost. Seznámil přítomné s naplněním kvantifikovaných kritérií hodnocení vědecké a pedagogické kvalifikace pro habilitační řízení.

Doc. Tůma poděkoval doc. Heřmanovi a vyzval členku habilitační komise prof. Mechlovou, aby sdělila závěr hodnotící komise. Prof. Mechlová sdělila, že habilitační komise doporučuje Vědecké radě PŘF UHK jmenovat dr. Libora Koníčka docentem pro obor Teorie vzdělávání ve fyzice.

Doc. Tůma poděkoval celé habilitační komisi za její práci a sdělil, že prvním bodem tohoto řízení bude habilitační přednáška dr. Koníčka na téma „Digitální technologie ve výuce fyziky z pohledu učitele“, druhým bodem pak obhajoba habilitační práce. Vyzval dr. Koníčka, aby přednesl habilitační přednášku v rozsahu maximální délce 20 minut.

Doc. Tůma poděkoval za přednesení habilitační přednášky a otevřel diskusi.

Doc. Lustig – Zda by nebylo vhodné i do těchto didaktik zařadit i další existující technologie?

Habilitant zodpověděl položený dotaz. Následně doc. Tůma vyzval dr. Koníčka, aby přítomné seznámil s obsahem své habilitační práce a to v rozsahu maximálně 20 minut.

Doc. Tůma poděkoval dr. Koníčkově za přednesení habilitační přednášky, vyzval oponenty habilitační práce doc. Lustiga a doc. Hubeňáka, aby přednesli své oponentské posudky. Oponent habilitační práce dr. Koníčka prof. Zelenický se z dnešního zasedání omluvil, jeho posudek přednesl doc. Heřman.

Doc. Tůma poděkoval habilitantovi za zodpovězené dotazy a otevřel veřejnou rozpravu.

Doc. Musílek – Jaký je rozdíl mezi seznamem citované a použité literatury? Uvedte příklad otevřeného experimentu ve fyzice.

Doc. Tůma ukončil veřejnou rozpravu, požádal hosty, aby opustili zasedací místnost a vyzval přítomné k neveřejné diskusi.

Do veřejné diskuze se nikdo nepřihlásil.

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

pro: 25

proti: 0

zdržel se: 0

Na základě výsledků tajného hlasování se VR PŘF usnesla v souladu s návrhem habilitační komise a podle ustanovení § 72 odst. 11 zákona č. 111/1998 Sb., zákon o vysokých školách, doporučila postoupit rektorovi UHK návrh na jmenování RNDr. Libora Koníčka, PhD. docentem pro obor Teorie vzdělávání ve fyzice.

Z jednání odešla doc. Kričfaluši, doc. Kubanová, doc. Bednařík a doc. Hubeňák.

Ad 4) Návrh na zahájení habilitačního řízení RNDr. Jana Kříže, Ph.D. v oboru Teorie vzdělávání ve fyzice

Doc. Tůma přednesl žádost dr. Kříže z Přírodovědecké fakulty UHK o zahájení habilitačního řízení. Dr. Kříž odevzdal habilitační práci na téma „Mezinárodní soutěže pro talentované žáky – jejich soutěžící a úlohy“ a všechny potřebné doklady. Stručně uvedl curriculum vitae habilitanta a jeho pedagogickou, vědecko-výzkumnou a tvůrčí činnost. Seznámil přítomné s naplněním kvantifikovaných kritérií hodnocení vědecké a pedagogické kvalifikace pro habilitační řízení.

Pan děkan navrhl složení habilitační komise:

Předseda: prof. Ing. Bohumil Vybíral, CSc., PŘF UHK
Členové: prof. RNDr. Erika Mechlová, CSc., PŘF OU
prof. RNDr. Emanuel Svoboda, CSc., MFF UK
doc. dr. Ing. Rauner, PdF ZČU
doc. RNDr. Josef Hubeňák, CSc., PŘF UHK

O složení habilitační komise bylo tajně hlasováno:

pro 20 proti 1 zdržel se: 0

Habilitační komise byla v navrženém složení schválena.

Ad 5) Návrh na zahájení habilitačního řízení RNDr. Dany Mandíkové, CSc. v oboru Teorie vzdělávání ve fyzice

Doc. Tůma přednesl žádost dr. Mandíkové z Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy o zahájení habilitačního řízení. Dr. Mandíková odevzdala habilitační práci na téma „Žákovské prekoncepce ve výuce fyziky“ a všechny potřebné doklady. Stručně uvedl curriculum vitae habilitantky a její pedagogickou, vědecko-výzkumnou a tvůrčí činnost. Seznámil přítomné s naplněním kvantifikovaných kritérií hodnocení vědecké a pedagogické kvalifikace pro habilitační řízení.

Pan děkan navrhl složení habilitační komise:

Předseda: prof. Ing. Bohumil Vybíral, CSc., PŘF UHK
Členové: prof. RNDr. Erika Mechlová, CSc., PŘF OU
prof. RNDr. Emanuel Svoboda, CSc., MFF UK
doc. dr. Ing. Rauner, PdF ZČU
doc. RNDr. Josef Hubeňák, CSc., PŘF UHK

O složení habilitační komise bylo tajně hlasováno:

pro 20 proti 1 zdržel se: 0

Habilitační komise byla v navrženém složení schválena.

Ad 6) Plnění Aktualizace dlouhodobého záměru PŘF UHK pro rok 2014 a návrh Aktualizace dlouhodobého záměru PŘF UHK pro rok 2015

Pan proděkan prof. Bílek seznámil přítomné s plněním „Aktualizací dlouhodobého záměru PŘF UHK pro rok 2014“. Dále přítomné seznámil i s návrhem Aktualizace dlouhodobého záměru PŘF UHK pro rok 2015. K jeho prezentaci a komentářům nebyly žádné připomínky.

O Aktualizaci dlouhodobého záměru PŘF UHK pro rok 2014 bylo hlasováno:

pro 21 proti 0 zdržel se: 0

Ad 7) Návrhy složení komisí pro státní závěrečné zkoušky 2014/2015.

Pan děkan doc. Trojovský předložil návrhy komisí pro státní závěrečné zkoušky v bakalářských, magisterských, rigorózních a doktorských komisích. K tomuto návrhu nebyly připomínky.

O složení komisí pro státní závěrečné zkoušky 2014/2015 bylo hlasováno:

pro 21 proti 0 zdržel se: 0

Ad 8) Různé

Do různého se nikdo nepřihlásil.

Usnesení ze zasedání VR PŘF UHK, konaného dne 19. 11. 2014

Vědecká rada PŘF UHK

- a) rozhodla na základě výsledku tajného hlasování o zastavení habilitačního řízení RNDr. Renaty Holubové, CSc. pro obor Teorie vzdělávání ve fyzice;
- 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. Libora Koníčka, Ph.D. docentem pro obor Teorie vzdělávání ve fyzice;
- c) schvaluje Aktualizaci Dlouhodobého záměru vzdělávací, vědecké, výzkumné, vývojové a další tvůrčí činnosti PŘF UHK na rok 2015,
- d) bere na vědomí informaci o plnění Aktualizace Dlouhodobého záměru vzdělávací, vědecké, výzkumné, vývojové a další tvůrčí činnosti PŘF UHK na rok 2014.
- e) schvaluje habilitační komisi pro habilitační řízení RNDr. Dany Mandíkové, CSc. v oboru Teorie vzdělávání ve fyzice ve složení: prof. Ing. Bohumil Vybíral, CSc., (předseda), prof. RNDr. Emanuel Svoboda, CSc., prof. RNDr. Erika Mechlová, CSc., doc. RNDr. Josef Hubeňák, CSc., doc. Dr. Karel Rauner (členové);
- f) schvaluje habilitační komisi pro habilitační řízení RNDr. Jana Kříže, Ph.D. v oboru Teorie vzdělávání ve fyzice ve složení: prof. Ing. Bohumil Vybíral, CSc. (předseda), prof. RNDr. Emanuel Svoboda, CSc., prof. RNDr. Erika Mechlová, CSc., doc. RNDr. Josef Hubeňák, CSc., doc. Dr. Karel Rauner (členové);
- g) schvaluje komise pro státní závěrečné zkoušky na PŘF UHK v předloženém znění.

Zapsala: Bc. Ilona Lankašová

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