



ze zasedání Vědecké rady PŘF UHK dne 23. června 2021

Přítomni:

Členové vědecké rady a hosté – viz prezenční listina

Program:

1. Zpráva děkana
2. Zahájení habilitačního řízení PaedDr. Martina Magdina, Ph.D. v oboru Informační a komunikační technologie ve vzdělávání
3. Zahájení řízení ke jmenování profesorem doc. PhDr. Milana Klementa, Ph.D. v oboru Informační a komunikační technologie ve vzdělávání
4. Zahájení řízení ke jmenování profesorem doc. RNDr. Štěpána Hubálovského, Ph.D. v oboru Informační a komunikační technologie ve vzdělávání
5. Složení oborové rady doktorského studijního programu Didaktika fyziky
6. Výroční zpráva PŘF UHK o hospodaření za rok 2020
7. Různé

Pan děkan doc. Kříž přivítal přítomné členy a konstatoval, že v danou chvíli je přítomno 19 členů Vědecké rady PŘF UHK z celkového počtu 31, a tím je tedy rada usnášeníschopná. Dodal, že vzhledem k distanční formě jednání není možné sledovat, kdo se v průběhu jednání připojil či odpojil, proto bude před každým hlasováním počet aktuálně přítomných členů konstatován. Přítomným členům VR předložil program zasedání ke schválení.

Pan děkan dále navrhl dva skrutátory – doc. Pražáka a doc. Heřmana. Následně proběhlo hlasování.

O návrhu skrutátorů bylo hlasováno:

pro: 18 proti: 0 zdržel se: 1

Na základě hlasování byli skrutátory jmenováni doc. Pražák a doc. Heřman.

Dále pan děkan přistoupil ke schválení programu.

O schválení programu bylo hlasováno:

pro: 19 proti: 0 zdržel se: 0

Na základě hlasování byl program zasedání VR schválen.

Pan děkan doc. Kříž sdělil přítomným informaci o způsobu hlasování včetně hlasování tajného.

Ad 1) Zpráva děkana

Pan děkan oznámil, že jsme získali akreditaci dvou habilitačních řízení, a to v oboru Didaktika fyziky a Informační a komunikační technologie ve vzdělávání a jednoho řízení ke jmenování profesorem v oboru Informační a komunikační technologie ve vzdělávání. Již z programu je zřejmé, že evidujeme tři žádosti v tomto oboru, evidujeme další zájemce, kteří by mohli zahájit řízení na příštím zasedání VR, tato by měla proběhnout na podzim, předpokládá, že situace se zlepší a jednání by mohlo proběhnout již v prezenční formě. V případě více řízení by bylo třeba konat VR častěji než jednou za semestr. Dále sdělil, že UHK se letos poprvé umístila v prestižním žebříčku QS World University Ranking, a to na 800-1000. Ranking se rozšířil na 1200 univerzit, figuruje v něm 15 českých univerzit českých, UHK je mezi nimi na 10. místě.

Ad 2) Zahájení habilitačního řízení PaedDr. Martina Magdina, Ph.D. v oboru Informační a komunikační technologie ve vzdělávání

Doc. Kříž předal slovo panu proděkanovi pro tvůrčí činnost doc. Trojovskému. Doc. Trojovský referoval o žádosti a zahájení habilitačního řízení dne 7. června 2021 v oboru „Informační a komunikační technologie ve vzdělávání“ pana PaedDr. Martina Magdina, Ph.D., který předkládá habilitační práci: „*Metódy detekcie, extrakcie a klasifikácie emocionálneho stavu používateľa*“. Doc. Trojovský stručně přednesl informace o habilitantovi. Závěrem sdělil, že ve smyslu § 72 odst. 11 zákona č. 111/1198 Sb., O vysokých školách a dle Rozhodnutí děkana č. 9/2020 byla splněna všechna požadovaná kritéria pro to, aby se mohlo v zahájeném řízení Dr. Magdina pokračovat a předložil členům Vědecké rady PŘF UHK ke schválení návrh na složení habilitační komise v habilitačním řízení PaedDr. Martina Magdina, Ph.D.

Předsedkyně komise: prof. Eva Milková (PŘF UHK)
Členové komise: doc. Štěpán Hubálovský (PŘF UHK)
prof. Milan Turčáni (FPV UKF v Nitre)
doc. Ladislav Beránek (PdF JČU)
prof. Jan Čapek (FES UPa)

Prof. Musílek se dotázal, zda prof. Turčáni, které má společné vědecké publikace s habilitantem, může být součástí habilitační komise, zda toto není nějak omezeno. K tomu dodal prof. Turčáni, že habilitant byl jeho doktorandem, nyní je již samostatný pracovník, který v současné době řeší již jinou problematiku. V případě námitek je ochotný se členství v komisi vzdát. Pan děkan sdělil, že toto není proti žádnému řídicímu aktu.

Konstatuje se, že je přítomno 19 členů VR.

O složení habilitační komise bylo tajně hlasováno:

	pro	proti	zdržel se
Předseda:			
prof. Eva Milková (PŘF UHK)	17	1	1
Členové:			
doc. Štěpán Hubálovský (PŘF UHK)	18	0	1
prof. Milan Turčáni (FPV UKF v Nitre)	14	3	2
doc. Ladislav Beránek (PdF JČU)	19	0	0
prof. Jan Čapek (FES UPa)	19	0	0

Na základě výsledků tajného hlasování byla habilitační komise v navrženém složení schválena.

Ad 3) Zahájení řízení ke jmenování profesorem doc. PhDr. Milana Klementa, Ph.D. v oboru Informační a komunikační technologie ve vzdělávání

Doc. Kříž předal slovo panu proděkanovi pro tvůrčí činnost doc. Trojovskému. Doc. Trojovský referoval o žádosti a zahájení řízení ke jmenování profesorem dne 7. června 2021 v oboru „Informační a komunikační technologie ve vzdělávání“ pana doc. PhDr. Milana Klementa, Ph.D. Doc. Trojovský stručně přednesl informace o doc. Klementovi. Závěrem sdělil, že ve smyslu § 74 odst. 11 zákona č. 111/1198 Sb., O vysokých školách a dle Rozhodnutí děkana č. 9/2020 byla splněna všechna požadovaná kritéria pro to, aby se mohlo v zahájeném řízení doc. Klementa pokračovat a předložil členům Vědecké rady PŘF UHK ke schválení návrh na složení hodnotící komise ve jmenovacím řízení doc. PhDr. Milana Klementa, Ph.D.

Předseda komise: prof. Ondřej Krejcar (FIM UHK)
Členové komise: prof. Petr Musílek (PŘF UHK)
prof. Eva Šmelová (PdF UPOI)
prof. Michal Munk (FPV UKF v Nitre)
doc. Ladislav Beránek (PdF JČU)

Konstatuje se, že je přítomno 22 členů VR.

O složení hodnotící komise bylo tajně hlasováno:

	pro	proti	zdržel se
Předseda:			
prof. Ondřej Krejcar (FIM UHK)	21	0	1
Členové:			
prof. Petr Musílek (PŘF UHK)	22	0	0
prof. Eva Šmelová (PdF UPOI)	21	1	0
prof. Michal Munk (FPV UKF v Nitre)	22	0	0
doc. Ladislav Beránek (PdF JČU)	21	0	1

Na základě výsledků tajného hlasování byla hodnotící komise v navrženém složení schválena.

Ad 4) Zahájení řízení ke jmenování profesorem doc. RNDr. Štěpána Hubálovského, Ph.D. v oboru Informační a komunikační technologie ve vzdělávání

Doc. Kříž předal slovo panu proděkanovi pro tvůrčí činnost doc. Trojovskému. Doc. Trojovský referoval o žádosti a zahájení řízení ke jmenování profesorem dne 7. června 2021 v oboru „Informační a komunikační technologie ve vzdělávání“ pana doc. RNDr. Štěpána Hubálovského, Ph.D. Doc. Trojovský stručně přednesl informace o doc. Hubálovském. Závěrem sdělil, že ve smyslu § 74 odst. 11 zákona č. 111/1198 Sb., O vysokých školách a dle Rozhodnutí děkana č. 9/2020 byla splněna všechna požadovaná kritéria pro to, aby se mohlo v zahájeném řízení doc. Hubálovského pokračovat a předložil členům Vědecké rady PŘF UHK ke schválení návrh na složení hodnotící komise ve jmenovacím řízení doc. RNDr. Štěpána Hubálovského, Ph.D.

Předseda komise: prof. Milan Turčáni (FPV UKF v Nitre)
Členové komise: prof. Eva Milková (PŘF UHK)
prof. Antonín Slabý (FIM UHK)
prof. Jaroslav Veteška (PdF UK)
doc. Karol Nemoga (MÚ SAV v Bratislavě)

Konstatuje se, že je přítomno 22 členů VR.

O složení hodnotící komise bylo tajně hlasováno:

	pro	proti	zdržel se
Předseda:			
prof. Milan Turčáni (FPV UKF v Nitre)	18	2	2
Členové:			
prof. Eva Milková (PřF UHK)	18	1	3
prof. Antonín Slabý (FIM UHK)	22	0	0
prof. Jaroslav Veteška (PdF UK)	22	0	0
doc. Karol Nemoga (MÚ SAV v Bratislavě)	21	0	1

Na základě výsledků tajného hlasování byla hodnotící komise v navrženém složení schválena.

Ad 5) Složení oborové rady doktorského studijního programu Didaktika fyziky

Pan děkan doc. Kříž sdělil, že složení oborové rady doktorského studijního programu Didaktika fyziky je shodné se složením oborové rady, jež byla schválena VR v akreditačním materiálu cca před 1,5 rokem. Přítomným návrh složení oborové rady promítl a okomentoval.

DIDAKTIKA FYZIKY Doktorský studijní program

Návrh složení je totožný s akreditačním materiálem schváleným VR per-rollam v březnu 2020. Životopisy jsou převzaty z akreditačního materiálu.

Návrh členů oborové rady (abecedně)	
Heřman Pavel, doc., RNDr., Dr.	Katedra fyziky PřF UHK
Hubálovský Štěpán, doc. RNDr., Ph.D.	Katedra aplikované kybernetiky PřF UHK
Kříž Jan, doc. RNDr., Ph.D.	Katedra fyziky PřF UHK
Manénová Martina, doc., PaedDr., Ph.D.	Ústav primární a preprimární edukace PdF UHK
Šeba Petr, prof., RNDr., Dr.Sc.	Katedra fyziky PřF UHK
Šlégr Jan, doc. RNDr., Ph.D.	Katedra fyziky PřF UHK
Bílek Martin, prof., PhDr., Ph.D.	Katedra chemie a didaktiky chemie PdF UK
Dvořák Leoš, doc., RNDr., CSc.	Katedra didaktiky fyziky MFF UK
Koniček Libor, doc., RNDr., Ph.D.	Katedra fyziky PřF Ostravská univerzita Ostrava
Sládek Petr, doc., RNDr., CSc.	Katedra fyziky, chemie a odborného vzdělávání, PdF MU v Brně
Tesař Jiří, doc., PaedDr., Ph.D.	Katedra aplikované fyziky a techniky PdF JČU v Českých Budějovicích
Žák Vojtěch, doc., RNDr., Ph.D.	Katedra didaktiky fyziky MFF UK

Ke složení oborové rady doktorského studijního programu Didaktiky fyziky otevřel diskusi, nikdo se nepřihlásil.

Konstatuje se, že je přítomno 22 členů VR.

O složení oborové rady doktorského studijního programu Didaktika fyziky bylo hlasováno:

pro: 22 proti: 0 zdržel se: 0

Na základě výsledků hlasování bylo složení oborové rady doktorského studijního programu Didaktika fyziky schváleno.

Ad 6) Výroční zpráva PŘF UHK o hospodaření za rok 2020

Pan děkan doc. Kříž sdělil, že na minulém jednání VR byly představeny výsledky hospodaření PŘF, nyní předkládáme výroční zprávu o hospodaření za rok 2020. Předal slovo paní tajemnici Ing. Kostrové, která přítomným výroční zprávu promítla a s obsahem výroční zprávy přítomné seznámila. Na závěr otevřela diskusi, do níž se nikdo nepřihlásil.

Ad 7) Různé

Pan děkan byl panem proděkanem pro legislativu a tvůrčí činnost doc. Hubálovským požádán o zařazení bodu do různého, konkrétně se jedná o změnu řídicího aktu, který se týká habilitačních řízení a řízení ke jmenování profesorem. Hlavní změnou je požadavek na sloučení stávajících dvou prezentací – prezentace habilitační přednášky a obhajoby habilitační práce. Doporučuje vynechat prezentaci habilitační práce, konala by se pouze habilitační přednáška, obhajoba by proběhla formou habilitační přednášky a vyjádřením se odpověďmi na dotazy oponentů habilitační práce. Poté pan děkan nasdílel přítomným Pravidla pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem na PŘF UHK a předal slovo doc. Hubálovskému, který přítomné s danou problematikou blíže seznámil. Tento na závěr sdělil, že dle sdělení právního oddělení spojením přednášky a obhajoby do jednoho výstupu neporušujeme žádný zákon.

Pan děkan otevřel diskusi.

Prof. Krejcar sdělil, že nevidí problém ve sloučení přednášky a obhajoby, je však třeba více moderovat vlastní debatu a vyjádření habilitanta lépe korigovat.

Prof. Milková sdělila, že jestliže má proběhnout obhajoba habilitační práce, měl by ji habilitant představit, spíše navrhuje kratší přednášku, ale má za to, že by habilitant měl habilitační práci uvést a představit. K tomu dodal pan děkan, že už téma habilitační přednášky musí souviset s habilitační prací.

Prof. Bílek sdělil, že podporuje současný stav s např. časovým omezením.

Prof. Musílek sdělil, že podporuje myšlenku sloučení habilitační přednášky a obhajoby habilitační práce. Toto funguje na řadě univerzit, má za to, že by habilitační přednáška měla jít ruku v ruce s obhajobou habilitační práce, ačkoliv jsou témata odlišná. Navrhuje navýšit na 30 až 45 minut.

Doc. Nemoga se také přiklání k navýšení na 30 minut a dodal, že habilitační přednáškou má habilitant dokázat, že umí přednášet, téma nemusí být totožné s tématem jeho habilitační práce.

Prof. Vybíral sdělil, že má zkušenost s MU v Brně, kdy se habilitační přednáška konala před tříčlennou komisí mimo VR, přednáška trvala 30-40 minut, poté na VR předseda habilitační komise podal informaci a diskuse se členy VR proběhla až po obhajobě habilitační práce. Tedy došlo k úspoře času. K tomu dodal pan děkan, že dle § 72 odst. 9 zákona č. 111/1998 Sb., O vysokých školách, musí být přednáška konána před VR společně s obhajobou, k tomu dodal doc. Hubálovský, že nikde již však není řečeno, že to musí být dvě oddělené přednášky nebo prezentace.

Doc. Ždárová Karasová podporuje tuto změnu a dodala, že na jejich fakultě již tímto způsobem habilitační přednášky konají a nemyslí si, že by to poškodilo habilitační řízení. Jde o to vyhodnotit habilitanta po stránce pedagogické a po stránce schopnosti předat vědecké informace tak, aby je plénum VR bylo schopno pochopit.

Závěr: pan děkan doc. Kříž navrhuje udělat jedno vystoupení a rozšířit rozsah z 20 minut na 30 minut s tím, že požádáme habilitanta, aby kromě vlastní přednášky v závěru věnoval např. 10 minut času na představení své habilitační práce.

Konstatuje se, že je přítomno 22 členů VR.

Usnesení ze zasedání VR PŘF UHK, konaného dne 23. června 2021

Vědecká rada PŘF UHK

1. Na základě výsledku tajného hlasování schválila složení habilitační komise pro habilitační řízení PaedDr. Martina Magdina, Ph.D. v oboru Informační a komunikační technologie ve vzdělávání
2. Na základě výsledku tajného hlasování schválila složení hodnotící komise pro řízení ke jmenování profesorem doc. PhDr. Milana Klementa, Ph.D. v oboru Informační a komunikační technologie ve vzdělávání
3. Na základě výsledku tajného hlasování schválila složení hodnotící komise pro řízení ke jmenování profesorem doc. RNDr. Štěpána Hubálovského, Ph.D. v oboru Informační a komunikační technologie ve vzdělávání
4. Schvaluje složení oborové rady doktorského studijního programu Didaktika fyziky
5. Vzala na vědomí výroční zprávu PŘF UHK o hospodaření za rok 2020

O schválení usnesení ze zasedání VR PŘF UHK, konaného dne 23. června 2021, bylo hlasováno:

pro: 22

proti: 0

zdržel se: 0

doc. RNDr. Jan Kříž, Ph.D.
děkan Přírodovědecké fakulty UHK

Zapsala: Bc. Ilona Lankašová

PREZENČNÍ LISTINA

ze zasedání Vědecké rady PŘF UHK konaného dne 23. června 2021
 prezenční/distanční formou

prof. RNDr. Vojtěch Adam, Ph.D.	online	<i>omluven</i>
doc. Ing. Petra Bajerová, Ph.D.	online ✓	
prof. PhDr. Martin Bílek, Ph.D.	online ✓	
doc. Mgr. Petr Bogusch, Ph.D.		omluven
prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D.	✓	
doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.	✓	
doc. RNDr. Pavel Heřman, Ph.D.	✓	
prof. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.		
doc. RNDr. Štěpán Hubálovský, Ph.D.	<i>Hubálovský</i>	
doc. Mgr. Tomáš Kašparovský, Ph.D.		
prof. Ing. Ondřej Krejcar, Ph.D.	online ✓	
doc. Mgr. David Krejčířik, Ph.D., DSc.	<i>Krejčířik</i>	
doc. RNDr. Jan Kříž, Ph.D.	<i>Kříž</i>	
Prof. RNDr. Eva Milková, Ph.D.	<i>Milková</i>	
prof. Ing. Kamil Kuča, Ph.D.		omluven
prof. PharmDr. Kamil Musilek, Ph.D.	online ✓	
PhDr. Michal Musilek, Ph.D.	online ✓	
doc. RNDr. Karol Nemoga, CSc.	✓	
doc. RNDr. Pavel Pražák, Ph.D.	✓	
doc. Dr. Ing. Ivan Richter	online ✓	
doc. RNDr. Tomáš Roušar, Ph.D.	✓	
Ing. Jiří Seidler, Ph.D.		omluven
doc. RNDr. Petr Sládek, CSc.	✓	
doc. RNDr. Andrea Ševčovičová, PhD.	✓	
doc. RNDr. PaedDr. Pavel Trojovský, Ph.D.	<i>Trojovský</i>	
prof. Ing. Milan Turčáni, CSc.		
RNDr. Alice Valkárová, DrSc.		omluvena
doc. PhDr. MgA. František Vaniček, Ph.D.		omluven
doc. RNDr. Michal Varady, Ph.D.		omluven
prof. RNDr. Ľubomír Zelenický, CSc.	✓	
doc. PharmDr. Jana Žďárová Karasová, Ph.D.	online ✓	

Přítomní hosté

Ing. Kostrová, prof. Vybíral

✓ ✓