

Zápis
ze 7. zasedání VRF dne 13. dubna 2023.
Zasedání VRF bylo zahájeno ve 14.00 hod.

Zasedání vědecké rady fakulty probíhalo hybridní formou, kdy se účastníci mohli zúčastnit i online pomocí platformy ZOOM.

Přítomni osobně: (bez titulů): Zima, Baldrian, Bilej, Chromý, Drbohlav, Džurová, Faryad, Fischer, Gaš, Horák, Janský, Kotora, Kostecký, Langhammer, Motyka, Němec, Obšil, Ouředníček, Žák

Přítomni online: Čepička, Fatka, Fojta, Petr, Přikryl, Vaněk, Vogel

Omluveni: (bez titulů): Cajthaml, Herben, Kočí, Krylov, Pácha, Pergl

Hosté: prof. RNDr. Jan Jehlička, Dr. (předseda komise), doc. RNDr. Tomáš Havlíček, Ph.D.

Ze 32 členů vědecké rady Přírodovědecké fakulty bylo přítomno 26 členů.
Vědecká rada byla schopna usnášet se ve všech projednávaných otázkách.

Program:

1) Schválení zápisu z 6. zasedání VRF ze dne 9. 3. 2023.

2) Habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem:

- Habilitační řízení Mgr. Viktora Goliáše, Ph.D. v oboru Geologie.
- Řízení ke jmenování doc. RNDr. Josefa Novotného, Ph.D. profesorem v oboru Sociální geografie a regionální rozvoj.
- Řízení ke jmenování doc. RNDr. Martina Ouředníčka, Ph.D. profesorem v oboru Sociální geografie a regionální rozvoj.

3) Sdělení děkana:

- Návrh na schválení materiálů pro zřízení Etické komise na PřF UK.

4) Sdělení proděkanů:

- Návrh na složení habilitační komise ke jmenování RNDr. Ruth Tachezy, Ph.D. docentkou pro obor Genetika, molekulární biologie a virologie (biologická sekce).
- Návrh na nového školitele pro doktorský studijní program Molekulární a buněčnou biologii, genetiku a virologii (biologická sekce).
- Návrh na nové školitele pro doktorský studijní program Fyziologie živočichů (biologická sekce).
- Návrh na nové členy komise pro státní magisterské a rigorózní zkoušky pro studijní program Teoretická a evoluční biologie (biologická sekce).

- Návrh na uvolnění z členství v oborové radě pro doktorský studijní program Imunologie (biologická sekce).
- Návrh na nového člena oborové rady pro doktorský studijní program Imunologie (biologická sekce).
- Návrh na nové školitele pro doktorský studijní program Vývojová a buněčná biologie (biologická sekce).
- Návrh na schválení akreditace habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem-obor Organická chemie (chemická sekce).
- Návrh na složení habilitační komise ke jmenování RNDr. Václava Tyrpekla, Ph.D. docentem pro obor Anorganická chemie (chemická sekce).
- Návrh na změnu složení oborové rady doktorského studijního programu Analytická chemie (chemická sekce).
- Návrh na nového školitele pro doktorský studijní program Analytická chemie (chemická sekce).
- Návrh na složení habilitační komise ke jmenování RNDr. Michala Jeníčka, Ph.D. docentem pro obor Fyzická geografie (geografická sekce).
- Návrh na složení habilitační komise ke jmenování doc. RNDr. Stanislava Krafta, Ph.D. docentem pro obor Sociální geografie a regionální rozvoj (geografická sekce).
- Návrh na doplnění komise pro státní bakalářské zkoušky studijního programu Demografie, část SZZk Sociologie (geografická sekce).
- Návrh na schválení členů komisí státních doktorských zkoušek Ph.D. programu Environmentální vědy (ÚŽP).
- Návrh na schválení akreditace habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem-obor Analytická chemie (chemická sekce).
- Návrh na schválení akreditace habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem-obor Regionální a politická geografie (geografická sekce).

1) Schválení zápisu:

Usnesení: VRF schválila zápis z 6. zasedání VRF ze dne 9. 3. 2023.

2) Habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem v návaznosti na předchozí jednání příslušné sekční vědecké rady:

skrutátoři: prof. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D.
 prof. RNDr. Jiří Žák, Ph.D.

Vědecká rada PřF projednala ve smyslu zákona č. 111/98 Sb. o vysokých školách návrh na:

Návrh na jmenování Mgr. Viktora Goliáše, Ph.D. docentem v oboru Geologie:

Proděkan geologické sekce prof. RNDr. Jiří Žák, Ph.D. krátce představil uchazeče a seznámil VRF se složením habilitační komise a s oponenty habilitační práce.

Habilitační práce: „**Radioaktivita v přírodních systémech**” byla obhájena.

Uchazeč přednesl přednášku s názvem „**Uran a radionuklidy jeho rozpadové řady v přírodních procesech**”.

Dr. Goliáš započal historickým přehledem zakladatelů oboru radioaktivity v českém prostředí a dále historií objevu uranu a jeho původním využitím pro barvení skel. Pokračoval popisem výskytu uranu v minerálech a v různých typech ložisek a v důlních haldách. Nedílnou součástí přednášky bylo také téma rozpadové řady uranu a využití uranu a produktů jeho rozpadu k datování minerálů a sedimentárních profilů. Uchazeč upozornil také na neobvyklé aplikace jako je datování vývratových depresí v pralesech. V poslední části se detailně věnoval problematice radonových minerálních vod, která patří k nosným tématům jeho současného výzkumu. Významná část přednášky byla věnována vyhledávání radonových vod v Lugiku.

Přednáška systematickým a poutavým způsobem představila téma přírodní radioaktivity. Vynikala srozumitelných výkladem založeným na nadšení uchazeče pro problematiku. Poutavou a místy až strhující formu přednášky uchazeč podpořil také ukázkou řady vzorků minerálů a uranových skel. Neopomněl zmínit příspěvek svých studentů k jednotlivým tématům.

Habilitační přednáška prokázala, že Mgr. Viktor Goliáš, Ph.D. je zralým badatelem s vynikajícími vědecko-pedagogickými schopnostmi a s rezervou splňuje požadavky pro udělení vědecko-pedagogického titulu docent.

Předseda habilitační komise prof. RNDr. Jan Jehlička, Dr. seznámil VRF s pedagogickou a publikační činností uchazeče a přednesl doporučující stanovisko habilitační komise. Prof. Žák informoval o průběhu předchozího jednání vědecké rady geologické sekce, která návrh jednohlasně doporučila (12-0-0).

V diskusi vystoupili: prof. Zima, prof. Dzúrová, prof. Gaš, prof. Janský, prof. Němec, prof. Kotora

Dotazy uchazeč uspokojivě zodpověděl.

Stav hlasování:	
Počet členů VR fakulty celkem	32
Počet přítomných členů VR fakulty	26
Počet kladných hlasů	25
Počet záporných hlasů	0
Počet neplatných hlasů	0
Počet nehlasujících členů VRF	1

Usnesení: VRF v tajném hlasování rozhodla, aby návrh na jmenování Mgr. Viktora Goliáše, Ph.D. docentem v oboru Geologie byl postoupen rektorce UK.

Vědecká rada PŘF projednala ve smyslu zákona č. 111/98 Sb. o vysokých školách návrh na:

Návrh na jmenování doc. RNDr. Josefa Novotného, Ph.D. profesorem v oboru Sociální geografie a regionální rozvoj:

Prof. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D., v zastoupení za pana proděkana geografické sekce doc. RNDr. Martina Ouředníčka, Ph.D., krátce představil uchazeče a seznámil VRF se složením komise v řízení ke jmenování profesorem.

Název přednášky: „**Sociálně-geografické aspekty environmentální sanitační v zemích Globálního Jihu**“

V úvodu přednášky doc. Novotný představil výzkum sanitačních poměrů, procesů, mechanismů a podmínek změn a cílených snah o jejich změnu v mezinárodním kontextu. Nastínil genezi vlastních výzkumných aktivit, v nichž se hlavně v poslední dekádě zaměřil na terénní šetření a sběr primárních dat v Indii a Etiopii. Dále představil témata zaměřená na environmentální rizika, která zasahují od místní do globální úrovně a zdůraznil jejich vzájemné propojení. Doc. Novotný objasnil geografický přístup k řešení problémů, které ovlivňují sanitační situaci (strukturální rozdělení společnosti, genderové nerovnosti, společenské normy apod.) a zdůraznil roli zejména kontextuálních, strukturálních a psychosociálních faktorů. Bližší pozornost následně věnoval dvěma dimenzím sanitační intervence (infrastrukturní a behaviorální) a jejich proměnám v čase. V závěru přednášky doc. Novotný opakovaně zdůraznil nejen akademickou, ale i společenskou relevanci svých výzkumných aktivit a představil i jejich budoucí směřování.

Doc. Novotný přednáškou jednoznačně prokázal vědeckou i pedagogickou erudici, schopnost kombinovat teoretický a empirický výzkum opírající se o bohatou mezinárodní spolupráci. Svým vystoupením přesvědčivě dokladoval, že dovede nejen uchopit problémově orientované téma výzkumu, kombinovat metodické postupy jeho řešení, ale i formulovat relevantní závěry přispívající k prohloubení obecného poznání i jeho aplikací v praxi.

Předseda komise prof. RNDr. Dušan Drbohlav, Ph.D. seznámil VRF s pedagogickou a publikační činností uchazeče a přednesl doporučující stanovisko komise. Prof. Langhammer informoval o průběhu předchozího jednání vědecké rady geografické sekce, která návrh jednohlasně doporučila (15-0-0).

V diskusi vystoupili: prof. Gaš, doc. Kostelecký, prof. Janský, dr. Bilej, prof. Zima, prof. Horák

Dotazy uchazeč uspokojivě zodpověděl.

Stav hlasování:	
Počet členů VR fakulty celkem	32
Počet přítomných členů VR fakulty	26
Počet kladných hlasů	25
Počet záporných hlasů	0
Počet neplatných hlasů	0
Počet nehlasujících členů VR	1

Usnesení: VRF v tajném hlasování rozhodla, aby návrh na jmenování doc. RNDr. Josefa Novotného, Ph.D. profesorem v oboru Sociální geografie a regionální rozvoj byl postoupen rektorce UK.

Vědecká rada PřF projednala ve smyslu zákona č. 111/98 Sb. o vysokých školách návrh na:

Návrh na jmenování doc. RNDr. Martina Ouředníčka, Ph.D. profesorem v oboru Sociální geografie a regionální rozvoj:

Prof. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D., v zastoupení za pana proděkana geografické sekce doc. RNDr. Martina Ouředníčka, Ph.D., krátce představil uchazeče a seznámil VRF se složením komise v řízení ke jmenování profesorem.

Název přednášky: „**Metropolitní regiony v Česku: teoretické přístupy a prostorové procesy**“

V úvodu přednášky doc. Ouředníček představil teoretické a metodologické přístupy k výzkumu metropolitních regionů, konceptualizoval klíčové pojmy a výzkumné aktivity zasadil do tradičních i aktuálních paradigmat urbánních studií. Následně prezentoval klíčové oblasti vlastního výzkumu urbánních prostorových procesů, prezentovaných na vybraných případových studiích.

V klasifikaci urbanizačních procesů doc. Ouředníček navazuje a inovativně rozvíjí výzkum vývoje systému osídlení zakladatele tzv. Albertovské školy sociální geografie prof. Hampla, a koncept sociálního prostředí města prof. Jiřího Musila. V další části přednášky doc. Ouředníček mimo jiné diskutoval vymezení suburbí a metropolitních oblastí a zdůraznil přínos výzkumu pro mezinárodní komparace v oblasti výzkumu měst.

Doc. Ouředníček v přednášce zúročil své více než dvě dekády trvající vědecko výzkumnou, vědecko organizační a pedagogickou práci, které se odráží jak v rozsáhlých výzkumných a vzdělávacích aktivitách týmu, tak i v oblasti transferu poznatků do rozhodovací praxe decizní sféry, atlasové tvorby i do popularizace geografie.

Na závěr přednášky doc. Ouředníček v diskuzi přesvědčivě doložil široký rozhled a hloubku záběru své odborné práce.

Předseda komise prof. RNDr. Dušan Drbohlav, Ph.D. seznámil VRF s pedagogickou a publikační činností uchazeče a přednesl doporučující stanovisko komise. Prof. Langhammer informoval o průběhu předchozího jednání vědecké rady geografické sekce, která návrh jednohlasně doporučila (14-0-0).

V diskusi vystoupili: prof. Zima, prof. Němec, doc. Havlíček

Dotazy uchazeč uspokojivě zodpověděl.

Stav hlasování:	
Počet členů VR fakulty celkem	32
Počet přítomných členů VR fakulty	26
Počet kladných hlasů	25
Počet záporných hlasů	0
Počet neplatných hlasů	0
Počet nehlasujících členů VR	1

Usnesení: VRF v tajném hlasování rozhodla, aby návrh na jmenování RNDr. Martina Ouředníčka, Ph.D. profesorem v oboru Sociální geografie a regionální rozvoj byl postoupen rektorce UK.

3) Sdělení děkana:

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh na schválení materiálů pro zřízení Etické komise na PřF UK.

4) Sdělení proděkanů:

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh biologické sekce na složení habilitační komise ke jmenování RNDr. Ruth Tachezy, Ph.D. docentkou pro obor Genetika, molekulární biologie a virologie (návrh byl schválen SVR biologie 13. 4. 2023):

Předseda komise:
prof. RNDr. Ivan Hirsch, CSc.

Pracoviště:
PřF UK

Členové komise:

prof. MUDr. Ladislav Machala, Ph.D.

3. LF, Fakultní nemocnice na Bulovce

prof. Libor Grubhoff, CSc., dr. h. c. mult

Biologické centrum, Jihočeská univerzita

doc. MUDr. Břetislav Gál, Ph.D.

LF MU

prof. Dr. Ing. Michaela Rumlová

Ústav biotechnologie, VŠCHT

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh biologické sekce na nového školitele pro doktorský studijní program Molekulární a buněčnou biologii, genetiku a virologii (návrh byl schválen SVR biologie 13. 4. 2023):

Jména, tituly:
RNDr. Jiří Zahradník, Ph.D.

Pracoviště:
1. LF UK/ BIOCEV

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh biologické sekce na nové školitele pro doktorský studijní program Fyziologie živočichů (návrh byl schválen SVR biologie 13. 4. 2023):

Jména, tituly:

RNDr. Kristýna Holzerová, Ph.O.

Pracoviště:

Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.

MUDr. Mgr. Helena Janíčková, Ph.D.

Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.

Mgr. Ján Kriška, Ph.D.

Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i.

Mgr. Michala Rampichová, Ph.D.

Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i.

Mgr. Michaela Tencerová, Ph.D.

Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.

Mgr. Jana Turečková, Ph.D.

Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i.

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh biologické sekce na nové členy komise pro státní magisterské a rigorózní zkoušky pro studijní program Teoretická a evoluční biologie (návrh byl schválen SVR biologie 13. 4. 2023):

Funkce:

člen

členka

Jména, tituly:

RNDr. Petr Kodým, CSc.

RNDr. Eva Landová, Ph.D.

Pracoviště:

Katedra parazitologie-externí pracovník

Katedra zoologie, PřF UK

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh biologické sekce na uvolnění z členství v oborové radě pro doktorský studijní program Imunologie (návrh byl schválen SVR biologie 13. 4. 2023):

Jména, tituly:

MUDr. Helena Posová, CSc.

Pracoviště:

Ústav imunologie a mikrobiologie, 1. LF UK

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh biologické sekce na nového člena oborové rady pro doktorský studijní program Imunologie (návrh byl schválen SVR biologie 13. 4. 2023):

Jména, tituly:

doc. RNDr. Jiří Hrdý, Ph.D.

Pracoviště:

1.LF UK

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh biologické sekce na nové školitele pro doktorský studijní program Vývojová a buněčná biologie (návrh byl schválen SVR biologie 13. 4. 2023):

Jména, tituly:

RNDr. Veronika Obšilová, Ph.D.

Pracoviště:

Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.

Mgr. Jiří Klíma, CSc.

Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v.v.i.

Mgr. Tereza Toralová, Ph.D.

Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v.v.i.

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh chemické sekce na schválení akreditace habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem-obor Organická chemie (návrh byl schválen SVR chemie 13. 4. 2023).

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh chemické sekce na složení habilitační komise ke jmenování RNDr. Václava Tyrpekla, Ph.D. docentem pro obor Anorganická chemie (návrh byl schválen SVR chemie 13. 4. 2023):

Předseda komise:

prof. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D.

Pracoviště:

PřF UK

Členové komise:

prof. RNDr. Jiří Pinkas, Ph.D.

Masarykova univerzita Brno, Ústav chemie

prof. Dr. Ing. David Sedmidubský

VŠCHT, Fakulta chemicko-technologická

prof. Ing. Jan John, CSc.

ČVUT, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská

prof. RNDr. Ladislav Kavan, CSc., DSc.

ÚFCH Jaroslava Heyrovského AV ČR, v.v.i.

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh chemické sekce na změnu složení oborové rady doktorského studijního programu Analytická chemie (návrh byl schválen SVR chemie 13. 4. 2023):

Jména, tituly:

Pracoviště:

Nové členky oborové rady:

doc. RNDr. Karolina Schwarzová, Ph.D.

Katedra analytické chemie

RNDr. Jana Olšovská, Ph.D.

Výzkumný ústav pivovarský a sladařský

Uvolnění z členství v oborové radě:

doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc.

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh chemické sekce na nového školitele pro doktorský studijní program Analytická chemie (návrh byl schválen SVR chemie 13. 4. 2023):

Jména, tituly:

RNDr. Eliška Nováková, Ph.D.

Pracoviště:

Katedra analytické chemie

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh geografické sekce na složení habilitační komise ke jmenování RNDr. Michala Jeníčka, Ph.D. docentem pro obor Fyzická geografie (návrh byl schválen SVR geografie 13. 4. 2023):

Předseda komise:

prof. RNDr. Bohumír Janský, CSc.

Pracoviště:

PřF UK

Členové komise:

prof. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D.

prof. Ing. Martin Hanel, Ph.D.

prof. Ing. Tomáš Vogel, CSc.

doc. Ing. Jan Unucka, Ph.D.

PřF UK

ČZU, Fakulta životního prostředí

ČVUT Praha, Fakulta stavební, katedra hydrauliky a hydrologie

ČHMÚ, pobočka Ostrava

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh geografické sekce na složení habilitační komise ke jmenování doc. RNDr. Stanislava KRAFTA, Ph.D. docentem pro obor Sociální geografie a regionální rozvoj (návrh byl schválen SVR geografie 13. 4. 2023):

Předseda komise:

prof. RNDr. Luděk Sýkora, Ph.D.

Pracoviště:

PřF UK

Členové komise:

prof. RNDr. Jiří Blažek, Ph.D.

doc. PaedDr. Jaroslav Dokoupil, Ph.D.

doc. RNDr. Petr Rumpel, Ph.D.

doc. Ing. arch. Jakub Vorel, Ph.D.

PřF UK

Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta ekonomická

Ostravská Univerzita, Přírodovědecká fakulta

České vysoké učení technické v Praze, Fakulta architektury

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh geografické sekce na doplnění komise pro státní bakalářské zkoušky studijního programu Demografie, část SZK Sociologie (návrh byl schválen SVR geografie 13. 4. 2023):

Funkce:

člen

Jména, tituly:

PhDr. Jiří Šafr, Ph.D.

Pracoviště:

Sociologický ústav AV ČR, v.v.i.

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh ÚŽP sekce na schválení členů komisí státních doktorských zkoušek Ph.D. programu Environmentální vědy (návrh byl schválen VR ÚŽP 27. 2. 2023):

Jména, tituly:

Ing. Jaroslava Frouzová, Ph.D.

Ing. Ivo Světlík, Ph.D.

RNDr. Ondřej Mudrák, Ph.D.

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh chemické sekce na schválení akreditace habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem-obor Analytická chemie (návrh byl schválen SVR chemie 13. 4. 2023).

Usnesení: VRF jednohlasně schválila návrh geografické sekce na schválení akreditace habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem-obor Regionální a politická geografie (návrh byl schválen SVR geografie 13. 4. 2023).

Zasedání VRF dne 13. 4. 2023 bylo ukončeno v 17:15 hodin.

**Příští zasedání VRF se uskuteční ve čtvrtek 11. května 2023 ve 14.00 hod.
v posluchárně Pravá rýsovna, ve 3. patře budovy Albertov 6, Praha 2.**

Zapsala: Bc. Nicole Bradfordová

Schválil: prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.