

**Zápis ze zasedání Vědecké rady PřF UP v Olomouci,
které se konalo ve středu 4. května 2016 od 10.00 hodin
v Laudonově sále Pevnosti poznání PřF UP, 17. listopadu 7, Olomouc**

Přítomno: 30 členů VR dle prezenční listiny

Přítomni: prof. Ladislav Bocák, prof. Stanislav Bureš, doc. Miroslav Čech, prof. Jaroslav Doležel, prof. Zuzana Došlá, prof. Miloslav Dušek, prof. Ivo Frébort, prof. Radomír Halaš, prof. Jan Hlaváč, doc. Jiří Horák, prof. Miroslav Hrabovský, prof. Zdeněk Hradil, doc. Karel Hron, prof. Petr Ilík, prof. František Kocourek, prof. Ludmila Křivánková, doc. Jan Kühn, prof. Karel Lemr, prof. Miroslav Mašláň, doc. Jan Peřina, prof. Oldřich Pytela, doc. Petr Rapant, prof. Jozef Šamaj, prof. Marek Šebela, prof. Josef Šlapal, prof. Ondřej Šrámek, prof. Eva Tesařová, prof. Emil Tkadlec, prof. Zdeněk Trávníček, prof. Eva Zažimalová,

Omluveni: prof. Jan Andres, prof. Ondřej Bábek, prof. Radim Bělohlávek, prof. Zdeněk Dvořák, prof. Pavel Hobza, prof. Petr Jančar, doc. Petr Kubíček, prof. Aleš Lebeda, prof. Jan Řídký, doc. Vladimír Špunda, prof. Vít Voženilek, prof. Radek Zbořil

Hosté: prof. Viktor Kanický, prof. Pavel Janoš, prof. Hana Dočekalová, doc. Miroslav Fišera, prof. Pavel Zemánek

Program:

1. Schválení habilitační komise v oboru Ekologie – Mgr. Lumír Gvoždík, Ph.D.
2. Schválení habilitační komise v oboru Optika a optoelektronika – Mgr. Karel Lemr, Ph.D.
3. Různé
4. Habilitační řízení v oboru Analytická chemie – Ing. David Milde, Ph.D.
5. Řízení ke jmenování profesorem v oboru Optika a optoelektronika – doc. Mgr. Radim Filip, Ph.D.

Zasedání VR zahájil děkan PřF UP, prof. Frébort. Přivítal všechny přítomné a seznámil je s programem jednání. Nikdo z přítomných nevyjádřil připomínky či návrhy k programu.

Prvním bodem jednání byl návrh na zahájení **habilitačního řízení Mgr. Lumíra Gvoždíka, Ph.D.** v oboru Ekologie, a schválení habilitační komise v tomto složení:

- prof. MVDr. Emil Tkadlec, CSc., PřF UP v Olomouci - předseda
- prof. RNDr. Ivan Horáček, CSc., PřF UK v Praze
- prof. RNDr. Vítězslav Bičík, CSc., PřF UP v Olomouci
- doc. RNDr. Zdeněk Řehák, Ph.D., PdF MU v Brně
- doc. RNDr. Martin Reichard, PhD., Ústav biologie obratlovců AV ČR v Brně

Návrh komise schválili členové VR 27 hlasy pro, 0 proti, nikdo se nezdržel hlasování.

Usnesení k bodu 1: Byla schválena komise pro habilitační řízení Mgr. Lumíra Gvoždíka, Ph.D. v oboru Ekologie.

Druhým bodem programu byl návrh na zahájení habilitačního řízení **Mgr. Karla Lemra, Ph.D.** v oboru Optika a optoelektronika, a schválení komise v tomto složení:

- prof. RNDr. Tomáš Opatrný, Dr., PřF UP v Olomouci – předseda
- prof. Mgr. Tomáš Tyc, Ph.D., PřF MU v Brně
- doc. Mgr. Mário Ziman, Ph.D., FI MU v Brně
- doc. RNDr. Martin Plesch, PhD., Fyzikálny ústav SAV v Bratislavě
- prof. RNDr. Pavel Cejnar, Dr., DSc., ÚČJF MFF UK v Praze

**Zápis ze zasedání Vědecké rady PřF UP v Olomouci,
které se konalo ve středu 4. května 2016 od 10.00 hodin
v Laudonově sále Pevnosti poznání PřF UP, 17. listopadu 7, Olomouc**

Návrh komise schválili členové VR 27 hlasy pro, 0 proti, nikdo se nezdržel hlasování.

Usnesení k bodu 2: Byla schválena komise pro habilitační řízení Mgr. Karla Lemra Ph.D., v oboru Optika a optoelektronika.

Třetím bodem byl návrh na jmenování člena komise pro SZZ ve studijním programu N1501 pro bakalářský obor 1501R001 Biologie – Mgr. Beatu Matysiokovou, Ph.D.. Nikdo neměl námitek, členové VR hlasovali 27 hlasy pro, 0 proti, nikdo se nezdržel.

Usnesení k bodu 3a: Byla schválena nová členka komise pro SZZ – Mgr. Beata Matysioková, Ph.D., s platností od 6.5.2016 do 31.1.2018.

K jednání se připojila prof. Ludmila Křivánková.

Dalším dílčím bodem byly návrhy na jmenování mimořádných školitelů, jejichž životopisy a témata doktorských prací byly rozeslány v materiálech před zasedáním vědecké rady. O jednotlivých školitelích se hlasovalo samostatně.

RNDr. Petr Sulovský, Ph.D.	27 pro	0 proti	1 zdržel
RNDr. Jiří Pospíšil, Ph.D.	28 pro	0 proti	0 zdržel

Usnesení k bodu 3.2.: Byli schváleni mimořádní školitelé – seznam školitelů a témata dizertačních prací jsou uvedena v příloze.

K jednání se připojili prof. Eva Tesařová a prof. František Kocourek.

Prof. Hradil navrhl do funkce skrutátorů doc. Jana Kühra a prof. Karla Lemra. Uvedení členové s návrhem souhlasili a oba byli schváleni 28 hlasy pro, 0 proti a 2 se zdrželi hlasování.

Členové vědecké rady schválili skrutátory, kterými byli pro toto zasedání zvoleni doc. Jan Kühř a prof. Karel Lemr.

Prof. Hradil pokračoval čtvrtým bodem programu, **habilitačním řízením Ing. Davida Mildeho, Ph.D.** v oboru Analytická chemie, a předal slovo předsedovi komise, prof. Kanickému, který seznámil členy VR s osobností kandidáta, se stanoviskem komise a s průběhem přednášky před odbornou veřejností. Poté dr. Milde vystoupil s přednáškou na téma „Statistické postupy v zabezpečení kvality analytických výsledků“. První z oponentů, prof. Dočekalová, seznámila členy VR se svým posudkem a neměla k habilitantovi dalších otázek. Doc. Fišera přečetl svůj posudek a vznesl doplňující otázku. Za prof. Suchánka přečetl posudek prof. Kanický. Do veřejné diskuse se zapojili prof. Pytela, doc. Hron, prof. Hradil. V neveřejné diskuzi vystoupili prof. Kanický, doc. Hron, prof. Lemr, prof. Šebela. Členové VR hlasovali o návrhu na jmenování Ing. Davida Mildeho, Ph.D. docentem v oboru Analytická chemie 26 hlasy pro, 2 proti a 2 hlasy byly neplatné.

Usnesení k bodu 4: Vědecká rada PřF UP v Olomouci schválila návrh jmenovat Ing. Davida Mildeho, Ph.D. docentem v oboru Analytická chemie a pověřila děkana PřF UP k podání návrhu na jmenování podle zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách k rukám rektora UP v Olomouci.

**Zápis ze zasedání Vědecké rady PřF UP v Olomouci,
které se konalo ve středu 4. května 2016 od 10.00 hodin
v Laudonově sále Pevnosti poznání PřF UP, 17. listopadu 7, Olomouc**

Prof. Hradil pokračoval pátým bodem programu, řízením ke jmenování profesorem doc. Mgr. Radima Filipa, Ph.D. v oboru Optika a optoelektronika. Vzhledem k tomu, že byl proděkan Hradil předsedou tohoto řízení, seznámil členy VR s osobností uchazeče, se stanoviskem komise a s průběhem přednášky před odbornou veřejností. Následně doc. Filip vystoupil s přednáškou shrnující jeho vědecké poznatky na téma: „Kvantové operace se šumem světla“. Do veřejné diskuze se zapojili prof. Šebela, doc. Hron, prof. Hradil, prof. Pytela. V neveřejné diskuzi vystoupili prof. Hradil a prof. Zemánek. Členové VR hlasovali o návrhu na jmenování doc. Mgr. Radima Filipa, Ph.D. profesorem v oboru Optika a optoelektronika 30 hlasy pro, 0 proti a 0 hlasů bylo neplatných.

Usnesení k bodu 5: Vědecká rada PřF UP v Olomouci schválila návrh jmenovat doc. Mgr. Radima Filipa, Ph.D. profesorem v oboru Optika a optoelektronika a pověřila děkana PřF UP k podání návrhu na jmenování podle zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách k rukám rektora UP v Olomouci.

Tímto byl program zasedání ukončen. Příští zasedání Vědecké rady Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci se uskuteční ve středu 12. října 2016.

prof. RNDr. Ivo Frébort, CSc., Ph.D.
děkan PřF UP a předseda VR PřF UP

prof. RNDr. Zdeněk Dvořák, DrSc., Ph.D.
proděkan PřF UP pro vědu a výzkum

zapsala Mgr. Michaela Kratochvílová
referentka VaV PřF UP

V Olomouci 5. května 2016

**Zápis ze zasedání Vědecké rady PřF UP v Olomouci,
které se konalo ve středu 4. května 2016 od 10.00 hodin
v Laudonově sále Pevnosti poznání PřF UP, 17. listopadu 7, Olomouc**

Příloha č. 1 – školitelé v doktorském studijním programu

RNDr. Petr Sulovský, Ph.D.

Téma: Revize U-Zr-REE mineralizace v severočeské křídě.

RNDr. Jiří Pospíšil, Ph.D.

Téma: Vývoj a využití nových polyfunkčních reagentů v kontextu syntézy přírodních látek a jejich derivátů.