



UNIVERZITA KARLOVA

Zápis

ze zasedání Vědecké rady Univerzity Karlovy konaného dne 15. prosince 2016

v Malé Aule Karolina

Č.j. 11880/2016/-IV

Přítomni:

Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc.
Prof. JUDr. Aleš Gerloch, CSc.
Prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.
Doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.
Prof. JUDr. Milan Bakeš, DrSc.
Prof. MUDr. Jiřina Bartůňková, DrSc.
Doc. PhDr. Hana Bočková, Dr.
Prof. Ing. Václav Bunc, CSc.
Prof. JUDr. Stanislava Černá, CSc.
Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.
Prof. ThDr. Josef Dolista, Th.D., Ph.D.
Prof. PhDr. Vladimíra Dvořáková, CSc.
Prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.
Prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc.
Prof. Ing. Pavel Hobza, DrSc.
Prof. PharmDr. Alexandr Hrabálek, CSc.
Prof. Ing. Štěpán Jurajda, PhD.
Prof. RNDr. Bohumil Kratochvíl, DSc.
Prof. PhDr. Jiří Kuthan, DrSc., Dr.h.c.
Prof. ThDr. Jan B. Lášek
Prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.
Prof. PhDr. Jiří Mareš, CSc.
Prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc.
Prof. Ing. Oto Mestek, CSc.
Prof. PhDr. Marína Mikulajová, CSc.
Prof. Ing. Lubomír Mlčoch, CSc.
Prof. PaedDr. Michal Nedělka, Dr.
Prof. RNDr. Zdeněk Němeček, DrSc.
Prof. RNDr. Jaroslav Nešetřil, DrSc.
Prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc.
Prof. Ivana Noble, Ph.D.
Prof. PhDr. Jiří Pešek, CSc.
Prof. Miroslav Petříček, Dr.
Prof. ThDr. Martin Prudký
Doc. PhDr. Mireia Ryšková, Th.D.

Prof. RNDr. Petr Solich, CSc.
Prof. PhDr. Petr Sommer, CSc.
Prof. Ing. Zdeněk Strakoš, DrSc.
Prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.
Prof. MUDr. Jiří Šnajdauf, DrSc.
Prof. RNDr. Jan Tachezy, Ph.D.
JUDr. Milada Tomková
Prof. MUDr. Vladislav Třeška, DrSc.
Prof. PhDr. Miroslav Verner, DrSc.
Prof. RNDr. Miroslav Vlček, DrSc.
Prof. RNDr. Petr Volf, CSc.
Prof. Ing. Zdeněk Vostracký, DrSc., Dr.h.c.
Prof. MUDr. Josef Vymazal, DrSc.
Prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc.
Prof. MUDr. Jan Žaloudík, CSc.
Prof. JUDr. Karel Malý, DrSc. – čestný člen
Prof. PhDr. Marie Dohalská, DrSc. - čestný člen
Prof. Ing. Ivan Wilhelm, CSc. - čestný člen
Prof. ThDr. Ing. Jakub S. Trojan – čestný člen

Omluveni:

Prof. PhDr. Lenka Rovná, CSc.
Prof. Pavel Ambros, Th.D.
Doc. PhDr. Mikuláš Bek, Ph.D.
Prof. MUDr. Jan Betka, DrSc.
RNDr. Martin Bilej, DrSc.
Prof. PhDr. Ivana Čeňková, CSc.
Prof. Ing. Jiří Drahoš, DrSc.
Doc. Mgr. et Ing. Jiří Fajt, Ph.D.
Prof. RNDr. Bohuslav Gaš, CSc.
Prof. Ing. Richard Hindls, CSc.
Prof. PharmDr. Ján Kyselovič, CSc.
Prof. PhDr. Gabriela Petrová, CSc.
Prof. MUDr. Josef Syka, DrSc.
Prof. ThDr. Ján Liguš, Ph.D. – čestný člen

Ze 63 členů Vědecké rady Univerzity Karlovy v Praze bylo přítomno 50 jejích členů.

Hosté:

Doc. MUDr. Ondřej Cinek, Ph.D.
Mgr. Silvie Cinková, Ph.D.
Prof. RNDr. Bohumír Jánský, CSc.
Doc. RNDr. Ondřej Kalenda, Ph.D., DSc.
Prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.
Doc. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D.
PhDr. Mira Marvanová, Ph.D.
Prof. RNDr. Martin Mihaljevič, CSc.

Prof. RNDr. Pavel Pták, DrSc.
Prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc.
Doc. Mgr. Robert Šámal, Ph.D.
Prof. MUDr. Jan Škrha DrSc.
Doc. MUDr. Zdeněk Šumník, Ph.D.
Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, PhD.
Prof. RNDr. Jan Trlifaj, CSc., DSc.
Doc. PharmDr. Kateřina Vávrová, Ph.D.

Program:

- I. Zahájení
- II. Předání Ceny Jaroslava Jirsy za rok 2015
- III. Schválení zápisu
- IV. Návrh kandidátů na jmenování členy Etické Komise UK
- V. Změna projektu Primus MFF UK
- VI. Projednání přihlášek programů Progres
- VII. Vědeckopedagogické tituly
- VIII. Různé

I. Zahájení

J. M. rektor prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc. zahájil vědeckou radu a uvítal všechny přítomné členy a hosty. Poté pan rektor seznámil členy vědecké rady s úpravou programu zasedání VR UK. Na zasedání byl dodatečně zařazen na pořad jednání bod „**Změna projektu Primus MFF UK**“. Vědecká rada s upraveným návrhem programu vyslovila souhlas.

II. Předání Ceny Jaroslava Jirsy za rok 2015

Tento bod uvedl prorektor pro tvůrčí a ediční činnost UK prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D. Poté představil oceněné i seznam oceněných děl a Cenu Jaroslava Jirsy za rok 2015 předal J. M. rektor prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc.

- v oborech lékařsko-farmaceutických Cenu převzal:

Prof. MUDr. Richard R o k y t a, DrSc. – za monografii **Fyziologie a patologická fyziologie pro klinickou praxi**

- v oborech společenských Cenu převzala:

PhDr. Mira M a r v a n o v á, Ph.D. – za monografii **Jazyk – jeho český příběh**

- v oborech přírodních a matematicko-fyzikálních Cenu převzal:

Doc. Mgr. Robert Š á m a l, Ph.D. – za monografii **Mathematics++: Selected Topics Beyond the Basic Courses**

III. Schválení zápisu

Usnesení III/1: Vědecká rada Univerzity Karlovy schválila zápis ze zasedání vědecké rady konaného 24. listopadu 2016 v Malé Aule Karolina.

IV. Návrh kandidátů na jmenování členy Etické Komise UK

Tento bod uvedl J. M. rektor prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc. Komise má sedm členů. Předsedu a šest členů komise jmenuje a odvolává rektor; funkční období je tříleté. Komise se skládá z členů akademické obce univerzity. **Dva členy komise jmenuje rektor na návrh vědecké rady univerzity** a tři členy komise na návrh akademického senátu univerzity, z nichž nejméně dva jsou studenti univerzity.

Předseda Vědecké rady UK prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc. **navrhuje na jmenování členy Etické komise UK na funkční období 1. 3. 2017 – 28. 2. 2020:**

- **prof. MUDr. Jiřího M a z á n k a, DrSc.**
- **prof. Ing. Lubomíra M l č o c h a, CSc.**

V diskuzi se svými připomínkami vystoupil prof. Ing. Lubomír Mlčoch, CSc.

Usnesení IV/2: Vědecká rada návrh projednala a navrhuje předkládané nominace

V. Změna projektu Primus MFF UK

Tento bod uvedl prorektor pro vědeckou činnost UK doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc. a seznámil členy vědecké rady s předloženým materiálem. Děkan MFF UK navrhuje, aby místo projektu Primus „Kvadratické formy, třídová čísla a řetězové zlomky“ Mgr. Vítězslava Kaly, Ph.D., byl od roku 2017 financován projekt Mgr. Alexandra Kazdy, Ph.D., nazvaný „Univerzální algebra v konečné i nekonečné splnitelnosti podmínek“.

V diskuzi se svými připomínkami vystoupil prof. RNDr. Petr Volf, CSc.

Usnesení V/3: Vědecká rada UK projednala předložený návrh na změnu projektu Primus MFF UK a s návrhem vyjádřila souhlas.

VI. Projednání přihlášek programů Progres

Tento bod uvedl prorektor pro tvůrčí a ediční činnost UK prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D. a seznámil členy vědecké rady s předloženým materiálem. Dále tento bod doplnil prof. PhDr. Jiří Pešek, CSc. a J. M. rektor prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc. Vědecké radě UK jsou dány k projednání přihlášky programů Progres. Přihlášky všech 50 programů Progres byly odevzdány na odbor pro vědu a výzkum RUK ve stanoveném termínu do 20. října 2016. Poté byly postoupeny Komisím programů na podporu vědy UK, jejichž úkolem bylo tyto přihlášky posoudit.

V diskuzi se svými dotazy a připomínkami vystoupili prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc. a prof. Ivana Noble, PhD.

Usnesení VI/4:

1) Vědecká rada UK doporučuje vyhlášení programů Progres Q01-Q12, Q14-Q33 a Q35-Q50. U programu Q13 Vědecká rada UK doporučuje vyhlášení programu s podmínkou, že v průběžné zprávě o realizaci programu za rok 2017 bude obsaženo další vyjádření k připomínkám uvedeným v souhrnném oponentním posudku k přihlášce programu, zejména ke kritice neprovázanosti jednotlivých pracovišť. Tato zpráva bude předložena k projednání Vědecké radě UK a při jejím posuzování bude sledováno zejména směřování programu a to, zda se program drží v nastavených mezích a zda všichni jeho účastníci naplňují stanovené cíle.

U programu Q34 Vědecká rada UK doporučuje vyhlášení programu pouze pro první rok a s podmínkou, že ve zvláštní zprávě o uskutečňování programu budou adekvátně reflektovány připomínky obsažené v souhrnném oponentním posudku k přihlášce programu, zejména připomínka týkající se lokalizace výzkumu výhradně v ÚPMD. Tato zpráva bude předložena k projednání Vědecké radě UK.

2) Vědecká rada UK doporučuje, aby případné připomínky/doporučení uvedené v souhrnných oponentních posudcích (u programů Q42-Q50 také v dílčích oponentních posudcích) k přihláškám programů byly adekvátně reflektovány v bilančních zprávách předkládaných po druhém roce realizace programů.

3)U programů, které se ucházejí o finanční bonifikaci mezinárodní spolupráce, se Vědecká rada UK ztotožňuje s hodnocením mezinárodní spolupráce, provedeném Komisemi programů na podporu vědy na UK:

- známka A (nejvyšší hodnocení) náleží programům Q11, Q14, Q16, Q24, Q25, Q26, Q27, Q30, Q32, Q40, Q43, Q44, Q46, Q47, Q48, Q49 a Q50
- známka B náleží programům Q02, Q03, Q04, Q05, Q07, Q08, Q13, Q15, Q18, Q20, Q21, Q22, Q39, Q42 a Q45
- známka C náleží programům Q01, Q06, Q09, Q10, Q12, Q19 a Q34
- známka D nebyla udělena

VII. Vědeckopedagogické tituly

Za skrutátory pro vědeckopedagogické tituly byli navrženi a schváleni **prof. RNDr. Zdeněk Němeček, DrSc. a prof. RNDr. Petr Solich, CSc.**

Vědecká rada UK projednala ve smyslu § 74 odst. 6 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, níže uvedené návrhy na jmenování profesorem:

- ❖ Návrh děkana 2. lékařské fakulty UK na jmenování profesorem doc. MUDr. Ondřeje C i n k a, Ph.D., docenta Pediatrické kliniky 2. LF UK a FN Motol v Praze, pro obor lékařská biologie.

Blíže s průběhem řízení a osobností uchazeče seznámil členy vědecké rady děkan 2. LF UK prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc. Následovalo vystoupení uchazeče. V diskuzi se svými dotazy a připomínkami vystoupili prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D. a prof. MUDr. Josef Vymazal, DrSc.

Usnesení VII/5: 50 přítomných členů odevzdalo v tajném hlasování 49 kladných hlasů. Jeden člen vědecké rady nehlasoval. Vědecká rada UK doporučuje, aby návrh děkana 2. LF UK na jmenování profesorem doc. MUDr. Ondřeje C i n k a, Ph.D., docenta Pediatrické kliniky 2. LF UK a FN Motol v Praze, pro obor lékařská biologie, byl předložen prostřednictvím ministryně školství, mládeže a tělovýchovy ČR ke jmenování prezidentu republiky.

- ❖ Návrh děkana 2. lékařské fakulty UK na jmenování profesorem doc. MUDr. Zdeňka Š u m n í k a, Ph.D., docenta Pediatrické kliniky 2. LF UK a FN Motol v Praze, pro obor pediatrie.

Blíže s průběhem řízení a osobností uchazeče seznámil členy vědecké rady děkan 2. LF UK prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc. Jeho slova doplnil předseda komise prof. MUDr. Jan Škrha DrSc. Následovalo vystoupení uchazeče. V diskuzi se svými dotazy a připomínkami vystoupili prof. MUDr. Jiří Šnajdauf, DrSc. a prof. Ing. Oto Mestek, CSc.

Usnesení VII/6: 50 přítomných členů odevzdalo v tajném hlasování 49 kladných hlasů. Jeden člen vědecké rady nehlasoval. Vědecká rada UK doporučuje, aby návrh děkana 2. LF UK na jmenování profesorem doc. MUDr. Zdeňka Š u m n í k a, Ph.D., docenta Pediatrické kliniky 2. LF UK a FN Motol v Praze, pro obor pediatrie, byl předložen prostřednictvím ministryně školství, mládeže a tělovýchovy ČR ke jmenování prezidentu republiky.

- ❖ Návrh děkana Přírodovědecké fakulty UK na jmenování profesorem doc. RNDr. Jakuba L a n g h a m m e r a, Ph.D., proděkana pro informační technologie, vnější a vnitřní vztahy, gesce Globcentrum, Vědecká rada Kampus PŘF UK v Praze, pro obor fyzická geografie.

Blíže s průběhem řízení a osobností uchazeče seznámil členy vědecké rady proděkan pro geologickou sekci a Ústav pro životního prostředí PŘF UK prof. RNDr. Martin Mihaljevič, CSc. Jeho slova doplnil předseda komise prof. RNDr. Bohumír Jánský, CSc. Následovalo vystoupení uchazeče. V diskuzi se svými dotazy a připomínkami vystoupili prof. PhDr. Miroslav Verner, DrSc., prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D., doc. PhDr. Mireia Ryšková, Th.D., doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc., prof. PhDr. Jiří Mareš, CSc. prof. PhDr. Petr Sommer, CSc., prof. RNDr. Ivan Netuka, DrSc., prof. Mgr. Miroslav Petříček, Dr. a prof. Ing. Lubomír Mlčoch, CSc.

Usnesení VII/7: 50 přítomných členů odevzdalo v tajném hlasování 47 kladných hlasů a 2 hlasy neplatné. Jeden člen vědecké rady nehlasoval. Vědecká rada UK doporučuje, aby návrh děkana PŘF UK na jmenování profesorem doc. RNDr. Jakuba L a n g h a m m e r a, Ph.D., docenta Geografické sekce a informační technologie PŘF UK v Praze, pro obor fyzická geografie, byl předložen prostřednictvím ministryně školství, mládeže a tělovýchovy ČR ke jmenování prezidentu republiky.

- ❖ Návrh děkana Matematicko-fyzikální fakulty UK na jmenování profesorem doc. RNDr. Ondřeje K a l e n d y, Ph.D., DSc., docenta Katedry matematické analýzy MFF UK v Praze, pro obor matematika – matematická analýza.

Blíže s průběhem řízení a osobností uchazeče seznámil členy vědecké rady proděkan pro vědeckou činnost a zahraniční styky MFF UK prof. RNDr. Jan Trlifaj, CSc., DSc. Jeho slova doplnil předseda komise prof. RNDr. Pavel Pták, DrSc. Následovalo vystoupení uchazeče. V diskuzi se svými dotazy a připomínkami vystoupili prof. Ing. Lubomír Mlčoch, CSc., prof. RNDr. Zdeněk Strakoš, DrSc. a prof. PhDr. Ing. Jan Royt, Ph.D.

Usnesení VII/8: 50 přítomných členů odevzdalo v tajném hlasování 45 kladných hlasů, 1 záporný hlas a 3 hlasy neplatné. Jeden člen vědecké rady nehlasoval. Vědecká rada UK doporučuje, aby návrh děkana MFF UK na jmenování profesorem doc. RNDr. Ondřeje Kalendy, Ph.D., DSc., docenta Katedry matematické analýzy MFF UK v Praze, pro obor matematika – matematická analýza, byl předložen prostřednictvím ministryně školství, mládeže a tělovýchovy ČR ke jmenování prezidentu republiky.

VIII. Různé

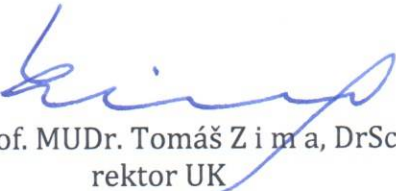
J. M. rektor prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc. informoval členy vědecké rady o tom, že všechny vnitřní předpisy UK byly schváleny Senátem UK a dále byly postoupeny na MŠMT ČR k registraci. Pouze jeden vnitřní předpis „Pravidla systému zajišťování a vnitřního hodnocení kvality Univerzity Karlovy“ bude zařazen 20. ledna 2017 ke schválení na senát UK.

Dále pan rektor informoval členy vědecké rady o konání výstavy v prostorách Křížové chodby všech soutěžních návrhů, zaslaných do architektonické soutěže na podobu albertovských výzkumně-vzdělávacích center Biocentrum a Globcentrum. Výstava bude otevřena od 10.00–18.00 hodin od 13. do 18. prosince a od 27. do 30. prosince 2016. V novém roce pak od 2. do 25. ledna.

J. M. rektor prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc. poděkoval všem přítomným za účast a spolupráci v roce 2016 a zasedání vědecké rady ukončil.

Usnesení Vědecké rady UK v Praze schvalují.

V Praze dne 9. 1. 2017


Prof. MUDr. Tomáš Z i m a, DrSc.
rektor UK

Zapsal: Ing. Michal Vavřík
odbor pro vědu a výzkum RUK

Poznámka: Doslovný průběh jednání je zaznamenán na audiozáznamu, který je uložen v oddělení pro vědu a výzkum RUK.