



Č.j.: UK2LF/84227/2023

Zápis

2. zasedání Vědecké rady 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy

dne 16. února 2023

Přítomni:

Interní členové

prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc.
prof. MUDr. Pavel Dřevínek, Ph.D.
prof. MUDr. Vojtěch Havlas, Ph.D.
prof. MUDr. Michal Hrdlička, CSc.
prof. MUDr. David Kachlík, Ph.D.
prof. MUDr. Tomáš Kalina, Ph.D.
prof. MUDr. Radan Keil, Ph.D.
prof. MUDr. Alena Kobesová, Ph.D.
prof. MUDr. Pavel Kršek, Ph.D.
prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D.
prof. MUDr. Richard Průša, CSc.
prof. MUDr. Miloslav Roček, CSc.
prof. MUDr. Michal Rygl, Ph.D.
prof. MUDr. Jan Starý, DrSc.
prof. MUDr. Alan Stolz, Ph.D.
prof. MUDr. Zdeněk Šumník, Ph.D.
prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.
prof. MUDr. Josef Veselka, CSc.
doc. MUDr. Tomáš Vymazal, Ph.D.,MHA

Externí členové

Mgr. Martin Balaščík, Ph.D.
Mgr. Jan Frič, Ph.D.
prof. MUDr. Terezie Pelikánová, DrSc.
Ing. Václav Rejholec, CSc.

Omluveni:

prof. MUDr. Přemysl Jiruška, Ph.D.
prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.
prof. MUDr. Milan Macek, DrSc.
doc. MUDr. Jana Prausová, Ph.D.
prof. MUDr. Petr Vlček, CSc.
prof. MUDr. Josef Zámečník, Ph.D.

doc. RNDr. Běla Bendlová, CSc.
prof. Ing. Roman Čmejla, CSc.
prof. RNDr. Matej Daniel, Ph.D.
prof. Ing. Petr Konvalinka, CSc., FEng.
doc. Ing. Lenka Lhotská, CSc.
prof. MUDr. Bohuslav Ošťádal, DrSc.
doc. RNDr. Ivo Rudolf, Ph.D.
MUDr. Jaroslav Škvor, CSc.
prof. PhDr. Tomáš Urbánek, Ph.D.
prof. Ing. Petr Zuna, CSc.,D.Eng.h.c., FEng.

Čestní členové:

Přítomni:

Omluveni:

prof. RNDr. Evžen Amler, CSc.
prof. MUDr. Dagmar Dotřelová, CSc.
prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc.



| | |
|--|---|
| | prof. MUDr. Jiří Hoch, CSc. prof. MUDr. Roman Kodet, CSc. prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc., MBA prof. MUDr. Jan Lebl, CSc. prof. MUDr. Tomáš Trč, CSc., MBA |
|--|---|

Zahájení

Počet přítomných: 23

Prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc., děkan 2. LF UK přivítal členy vědecké rady a seznámil je s programem zasedání.

Skrutátory byli ustanoveni: prof. MUDr. Tomáš Kalina, Ph.D., prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.

Hodnocení a metodika hodnocení publikačních výsledků na 2. LF UK

Počet přítomných: 20

Prof. MUDr. Tomáš Kalina, Ph.D., seznámil členy vědecké rady se systémem hodnocení vědeckých výsledků při použití nástrojů scientometrických a peer-review, neboť na těchto principech je postaveno celonárodní hodnocení (Metodika M17+) a také hodnocení v rámci UK (Opatření rektora 8/2019).

Cílem vědecké práce je

- podstatně přispět k poznání v oboru
- uspět v konkurenci institucí
- uspět v grantových soutěžích (národní i mezinárodní)
- uspět v "produkci" kompetitivních odborníků

Pro účely hodnocení výstupů VaV na 2.LF UK vzniká scientometrický podklad pro hodnocení s následujícími principy:

- Preferujeme příspěvek prvního a posledního autora
- Preferujeme D1 > Q1 > Q2 > Q3 > Q4
- Bodově D1 320 bodů; Q1 178 bodů; Q2 32 bodů; Q3 6 bodů, Q4 1 bod
- Body autorů s více afiliacemi k různým institucím dělíme (společná pracoviště jsou považována za jedno pracoviště)

Uvedené principy se používají pouze pro hodnocení pracovišť, NIKOLIV pro hodnocení jednotlivců.



2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA UNIVERZITA KARLOVA

Obrázek 1: celkový přehled publikací pracovišť dle oborově vymezených pořadí časopisů (D1 = první decil; Q1 = 1. kvartil atd)



Neopredátorské časopisy a open access

V rámci rozpravy byla otevřena otázka neopredátorských časopisů a open access. Vědecká rada 2. LF UK diskutovala na svém zasedání dne 16. 2. 2023 problémy způsobené odbornými časopisy zneužívajícími open access model. Vědecká rada se shodla, že časopisy s rizikovými znaky (časopisy s velkými a nepřehlednými redakčními radami, exponenciálně narůstajícím počtem publikovaných článků, množstvím speciálních čísel, nevyžádaným agresivním oslovováním autorů či speciálních editorů a zejména příliš rychlým a povrchním recenzním řízením) ohrožují klasický publikační model v biomedicíně založený na peer-review.

Prof. MUDr. Tomáš Kalina, Ph.D. k této problematice navrhl vědecké radě následující stanovisko:



Vědecká rada 2. LF UK doporučuje akademickým pracovníkům 2. LF:

- Vyhnout se vědomému autorství a spoluautorství v těchto časopisech, např. v době přijetí tohoto usnesení většina časopisů nakladatelství MDPI a Hindawi
- Vyhnout se dalším formám spolupráce s těmito nakladatelstvími (účast na peer-review recenzním řízení, redakční spolupráce včetně speciálních čísel)
- Vědecká rada 2. LF UK upozorňuje, že v budoucnu nemusejí být publikace těchto nakladatelství uznávány jako plnohodnotné publikační výstupy pro vnitřní hodnocení vědeckých výstupů a pro kvalifikační práce všech stupňů. Stejně tak publikační náklady nemusejí být uznatelnými náklady vědeckých projektů i institucionálního financování.

Usnesení: VR 2. LF UK jednomyslně stanovisko schválila. Zveřejněno na webu [zde](#)

Umělá inteligence - jak změní medicínu?

Prof. MUDr. Josef Veselka, CSc. svou prezentací otevřel otázku zapojení umělé inteligence do běžného a medicínského světa. Představil konkrétní jazykový model ChatGPT a informoval, jaké možnosti v současné době systém poskytuje. Bude nutné se zamyslet, jak umělou inteligenci využívat, např. jak nově učit.

Různé

Počet přítomných členů: 20

- A)** Oborová rada doktorského studijního programu Imunologie předložila ke schválení žádost o jmenování školitelem MUDr. Adama Klopperka, Ph.D., Ústav imunologie 2. LF UK a FN Motol.

Usnesení k bodu A: VR 2. LF UK jednomyslně schválila žádost o jmenování školitelem MUDr. Adama Klopperka, Ph.D.

- B)** Schválení komise k habilitačnímu řízení
MUDr. Zuzana Strážová, Ph.D.
Ústav imunologie 2. LF UK a FN Motol
pro obor: **Lékařská imunologie**

Název habilitační práce: „**Analýza nádorového mikroprostředí za účelem rozšíření indikací k protinádorové imunoterapii**“

Předseda komise:

prof. MUDr. Jiří Litzman, CSc.

Ústav klinické imunologie a alergologie LF MU a FN u sv. Anny v Brně

Členové komise:

prof. MUDr. Tomáš Kalina, Ph.D.

Klinika dětské hematologie a onkologie 2. LF UK a FN Motol



2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA
UNIVERZITA KARLOVA

prof. MUDr. Mgr. Milan Raška, Ph.D.

Ústav imunologie LF UP v Olomouci a FN Olomouc

doc. MUDr. Martin Hrubíško, PhD.

Slovenská zdravotnícká univerzita a Onkologický ústav sv. Alžbety, Bratislava
Oddelenie klinickej imunológie a alergológie

prof. MUDr. Luboš Petruželka, CSc.

Onkologická klinika 1. LF UK, VFN a ÚVN

Usnesení k bodu B: VR 2. LF UK jednomyslně schválila komisi k habilitačnímu řízení MUDr. Zuzany Střížové, Ph.D.

- C)** Děkan předložil ke schválení žádosti o udělení akreditací k uskutečňování habilitačních řízení a řízení ke jmenování profesorem v oborech Lékařská biologie, Lékařská genetika, Ortopedie, Psychiatrie a Rehabilitace a tělovýchovné lékařství.

Usnesení k bodu C: VR 2. LF UK projednala a jednomyslně schválila žádosti o udělení akreditací k uskutečňování habilitačních řízení a řízení ke jmenování profesorem v oborech Lékařská biologie, Lékařská genetika, Ortopedie, Psychiatrie a Rehabilitace a tělovýchovné lékařství.

Termín příštího zasedání vědecké rady 16. března 2023.

prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc., děkan 2. LF UK

Zapsal: Zuzana Slušná

Zkontroloval: prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D.

Ověřil: prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc.

V Praze dne 3.3.2023