



UNIVERZITA KARLOVA
1. lékařská fakulta

**ZÁPIS ZE ZASEDÁNÍ VĚDECKÉ RADY 1. LÉKAŘSKÉ FAKULTY
UNIVERZITY KARLOVY
dne 17.12.2025 od 13.00 hod. ve velké zasedací místnosti děkanátu
1. LF UK, Praha 2, Na Bojišti 3**

Přítomni:

Fakultní členové

prof. MUDr. Martin Vokurka, CSc.
doc. Mgr. Karel Černý, Ph.D.
prof. MUDr. Pavel Dundr, Ph.D.
prof. MUDr. René Foltán, Ph.D.
prof. MUDr. Tomáš Grus, Ph.D.
prof. MUDr. Tomáš Hanuš, DrSc.
prof. MUDr. Jarmila Heissigerová, Ph.D.
prof. MUDr. Tomáš Honzík, Ph.D.
doc. MUDr. David Hoskovec, Ph.D.
prof. MUDr. Jiří Chomiak, CSc.
prof. MUDr. Robert Jech, Ph.D.
prof. MUDr. Otomar Kittnar, CSc.
prof. MUDr. Pavel Klener, Ph.D.
prof. MUDr. Martina Koziar Vašáková, Ph.D.
prof. MUDr. Michal Kršek, CSc.
prof. MUDr. Robert Lischke, Ph.D.
prof. MUDr. Aleš Linhart, DrSc.
prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc.
prof. MUDr. Ondřej Naňka, Ph.D.
prof. MUDr. David Netuka, Ph.D.
prof. MUDr. Karel Pavelka, DrSc.
prof. MUDr. Luboš Petruželka, CSc.
prof. MUDr. Jan Plzák, Ph.D.
prof. MUDr. Jiří Raboch, DrSc.

Omluveni:

prof. MUDr. Petr Cetkovský, Ph.D.
prof. MUDr. David Cibula, CSc.
prof. MUDr. Michal Holub, Ph.D.
prof. MUDr. Pavel Michálek, Ph.D.
prof. MUDr. Libor Vítek, Ph.D.

Hosté:

prof. MUDr. Petra Lišková, Ph.D.
doc. MUDr. Tomáš Štulc, Ph.D.
doc. MUDr. Miroslav Zeman, CSc

prof. MUDr. Ondřej Slanař, Ph.D.
prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc.
prof. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D.
prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.
prof. MUDr. Marek Tměný, CSc.
prof. MUDr. Manuela Vaněčková, Ph.D.

Mimofakultní členové

prof. MUDr. Pavel Anzenbacher, DrSc.
RNDr. Martin Bilej, DrSc.
RNDr. Tomáš Etrych, Ph.D., DSc.
prof. MUDr. David Feltl, Ph.D.
doc. MUDr. Vojtěch Hainer, CSc.
prof. MUDr. Kateřina Kaňková, Ph.D.
RNDr. Vladimír Kořínek, CSc.
RNDr. Šárka Němečková, DrSc.
prof. MUDr. Martin Petřek, CSc.
prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc.
prof. Ing. Vladimír Setnička, Ph.D.
prof. Ing. Bohdan Schneider, CSc., DSc.
doc. MUDr. Pavel Taimr, Ph.D.
prof. MUDr. Dalibor Valík, Ph.D.

prof. RNDr. Ladislav Dušek, Ph.D.
prof. MUDr. Milan Kolář, Ph.D.
RNDr. Lenka Maletínská, DSc.
prof. RNDr. Mgr. Jiří Tesař, Ph.D.
prof. Ing. Michael Valášek, DrSc.

prof. MUDr. Eva Kubala Havrdová, DrSc.
prof. MUDr. Jan Bělohávek, Ph.D.
doc. MUDr. Ondřej Havránek, Ph.D.

prof. MUDr. Jiří Froněk, Ph.D.
prof. MUDr. Karel Šonka, DrSc.
prof. MUDr. Vladimír Tesař, DrSc., MBA
prof. PharmDr. Ján Klimas, Ph.D., MPH
prof. PharmDr. Ján Kyselovič, DrSc.
doc. PhDr. Pavel Harsa, Ph.D.

prof. Ing. Stanislav Kmoch, CSc.
doc. Mgr. Kateřina Machová Poláková, Ph.D.
doc. MUDr. Ondřej Petrák, Ph.D.
doc. Ing. Jan Rusz, Ph.D.
doc. Ing. Milan Jakubek, Ph.D.
MUDr. Roman Kocián, Ph.D.

Program:

- I. Zahájení
- II. Kontrola usnesení a schválení zápisu ze zasedání VR ze dne 26.11.2025
- III. Jubilea
- IV. Cena kolegia děkana za excelentní publikace za rok 2024
- V. Informace ke grantům
- VI. Řízení ke jmenování profesorem
- VII. Návrh na změnu v komisi pro habilitační řízení
- VIII. Návrh na jmenování komise pro habilitační řízení
- IX. Návrh na jmenování členů komisí pro SRZk
- X. Návrh na jmenování členů komisí pro SDZ a obhajoby disertačních prací
- XI. Návrh na změnu v oborové radě DSP Fyziologie a patofyziologie člověka
- XII. Různé

I. Zahájení

Děkan fakulty, prof. MUDr. Martin Vokurka, CSc., zahájil zasedání Vědecké rady 1. lékařské fakulty a uvítal všechny přítomné členy vědecké rady a hosty.

II. Kontrola usnesení a schválení zápisu

Usnesení II/1: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK schválila zápis ze zasedání konaného dne 26. 11. 2025 bez připomínek.

III. Jubilea

Pan děkan předal ocenění jubilantům: prof. MUDr. Ondřej Slanař, Ph.D., doc. MUDr. Tomáš Štulc, Ph.D., doc. MUDr. Miroslav Zeman, CSc., prof. MUDr. Jiří Froněk, Ph.D.

Skrutátory byli určeni prof. MUDr. Dalibor Valík, Ph.D. a prof. MUDr. Kateřina Kaňková, Ph.D.

Hodnotiteli přednášek byli: doc. MUDr. Vojtěch Hainer, CSc. pro řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Tomáše Uhera, Ph.D. a prof. MUDr. Pavel Anzenbacher, DrSc. pro řízení ke jmenování profesorem doc. PharmDr. Martina Šímy, Ph.D.

IV. Cena kolegia děkana za excelentní publikace za rok 2024

Kolegium děkana každoročně vyhlašuje soutěž o cenu za excelentní publikaci vzniklou kmenově na 1. LF UK. Podmínky pro nominace za rok 2024: původní práce, které mají dedikaci k 1. LF UK z pozice korespondenčního autora, vyšly v časopise s IF v prvním oborovém decilu podle

IF nebo AIS a byly publikovány v jakékoli formě (tj. od statutu „accepted“ po fyzické vydání publikace v příslušném časopisu) v hodnoceném období. Autoři krátce představili své publikace.

1. místo

Větrovský T, Širanec M, Frýbová T, Gant I, Svobodová I, Linhart A, Parenica J, Miklikova M, Sujakova L, Pospisil D, Pelouch R, Odrážková D, Pařízek P, Precek J, Hutyra M, Táborský M, Veselý J, Griva M, Semerád M, Bunc V, Hrabcova K, Vojkuvkova A, Svoboda M, **Bělohávek J***. Lifestyle Walking Intervention for Patients With Heart Failure With Reduced Ejection Fraction: The WATCHFUL Trial. *Circulation*. 2024, 149(3), 177-188. ISSN 0009-7322.

<https://doi.org/10.1161/CIRCULATIONAHA.123.067395>

2. místo

Ujević A, Knížková D, Synáčková A, Přibíková M, Trivić T, Dalinskaya A, Drobek A, Niederlová V, Paprckova D, De Guia R, Kasperek P, Prochazka J, Labaj J, Fedosieieva O, Roeck BF, Mihola O, Trachtulec Z, Sedlacek R, Stepanek O, **Dráber P***. TBK1-associated adapters TANK and AZI2 protect mice against TNF-induced cell death and severe autoinflammatory diseases. *Nature Communications*. 2024, 15(1), 10013. ISSN 2041-1723. <https://doi.org/10.1038/s41467-024-54399-4>

3. místo

Kupcová K, Seňavová J, Jura F, Heřman V, Rajmonová A, Pacheco Blanco M, Chrbolková T, Hamová I, Davis RE, **Havránek O***. Vertical targeting of the PI3K/AKT pathway at multiple points is synergistic and effective for non-Hodgkin lymphoma. *Experimental Hematology & Oncology*. 2024, 13(1), 108. ISSN 2162-3619.

<https://doi.org/10.1186/s40164-024-00568-6>

4. místo

Čuřík N, Láznička A, Polivkova V, Krizkova J, Pokorná E, Semerak P, Suchankova P, Burda P, Hochhaus A, **Machová Poláková K***. Combination therapies with ponatinib and asciminib in a preclinical model of chronic myeloid leukemia blast crisis with compound mutations. *Leukemia*. 2024, 38(6), 1415-1418. ISSN 0887-6924.

<https://doi.org/10.1038/s41375-024-02248-0>

5. místo

Maláriková D, Jorda R, Kupcová K, Seňavová J, Dolníková A, Pokorná E, Kazantsev D, Nožičková K, Sovilj D, Bellanger C, Chiron D, Andera L, Krystof V, Strnad M, Helman K, Klánová M, Trněný M, Havránek O, **Klener P***. Cyclin dependent kinase 4/6 inhibitor palbociclib synergizes with BCL2 inhibitor venetoclax in experimental models of mantle cell lymphoma without *RBI* deletion. *Experimental Hematology & Oncology*. 2024, 13(1), 34. ISSN 2162-3619. <https://doi.org/10.1186/s40164-024-00499-2>

6. místo

Moro F, Pinto P, Chiappa V, Testa AC, Alcazar JL, Franchi D, Benesova K, Jarkovsky J, Frühauf F, Borčinová M, Burgetová A, Mašek M, Lambert L, Altmanová D, Avesani G, Panico C, Alessi S, Pricolo P, Garcia JV, Palladino S, Vigorito R, Calareso G, Kocián R, Sláma J, Urbinati AMV, Raspagliesi F, Fagotti A, Scambia G, Cibula D, **Fischerová D***. Prediction of nonresectability using the updated Predictive Index value model assessed by imaging and surgery in tubo-ovarian cancer: a prospective multicenter ISAAC study.

American Journal of Obstetrics & Gynecology. 2024, 231(6), 632.e1-632.e14. ISSN 0002-9378. <https://doi.org/10.1016/j.ajog.2024.06.047>

7. místo

Rob D, Farkašová K, Křečková M, Šmíd O, Kaválková P, Macoun J, Huptych M, Havránková P, Gallo J, Pudil J, Dusík M, Havránek Š, Linhart A, **Bělohávek J***. Effect of intra-arrest transport, extracorporeal cardiopulmonary resuscitation and immediate invasive assessment in refractory out-of-hospital cardiac arrest: a long-term follow-up of the Prague OHCA trial. *Critical Care*. 2024, 28(1), 125. ISSN 1364-8535.

<https://doi.org/10.1186/s13054-024-04901-7>

8. místo

Petrák O*, Krátká Z, Holaj R, Zítek M, Nguyen Nikrýnová TMP, Klímová J, Kološová B, Waldauf P, Michalský D, Novák K, Markvartová A, Zlatohlávek L, Grus T, Dušková J, Widimský J, Zelinka T. Cardiovascular Complications in Pheochromocytoma and Paraganglioma: Does Phenotype Matter? *Hypertension*. 2024, 81(3), 595-603. ISSN 0194-911X. <https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.123.21902>

9. místo

Živná M, Dostálová G, Barešová V, Mušálková D, Svojšová K, Meiseles D, Kinstlinger S, Kuchař L, Asfaw B, Poupětová H, Vlášková H, Kmochová T, Vyleťal P, Hartmannová H, Hodaňová K, Stránecký V, Steiner Mrázová L, Hnízda A, Živný J, Radina M, Votruba M, Sovová J, Trešlová H, Stolnaja L, Reková P, Roblová L, Honsová E, Rychlík I, Dvela-Levitt M, Bleyer A, Linhart A*, Sikora J, **Kmoch S***. Misprocessing of α -Galactosidase A, Endoplasmic Reticulum Stress, and the Unfolded Protein Response. *Journal of the American Society of Nephrology*. 2025, 36(4), 628-644. ISSN 1046-6673.

<https://doi.org/10.1681/ASN.0000000535>

10. místo

Illner V, Novotný M, Kouba T, Tykalová T, Šimek M, Sovka P, Švihlík J, Růžička E, Šonka K, Dušek P, **Rusz J***. Smartphone Voice Calls Provide Early Biomarkers of Parkinsonism in Rapid Eye Movement Sleep Behavior Disorder. *Movement Disorders*. 2024, 39(10), 1752-1762. ISSN 0885-3185. <https://doi.org/10.1002/mds.29921>

V. Informace ke grantům

Proděkanka pro grantovou problematiku profesorka Lišková přednesla příspěvek k financování vědy prostřednictvím grantových agentur.

VI. Řízení ke jmenování profesorem

Návrh na jmenování profesorem: doc. MUDr. Tomáš Uher, Ph.D. z Neurologické kliniky 1. LF UK a VFN v Praze pro obor Neurologie

Předseda komise pro řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Tomáše Uhera, Ph.D. prof. MUDr. Karel Šonka, DrSc. představil uchazeče. Předseda komise seznámil členy vědecké rady se složením komise a představil vědeckou práci uchazeče. Komise se usnesla, že uchazeč splňuje všechny předpoklady pro jmenování profesorem pro obor Neurologie. Následně doc. MUDr. Tomáš Uher, Ph.D. přednesl jmenovací přednášku na téma „*Biomarkery aktivity roztroušené sklerózy: diagnostika, predikce a monitorace*“.

Následovala všeobecná diskuse, ve které vznesli své dotazy: prof. MUDr. Martin Petřek, CSc., prof. MUDr. Martina Koziar Vašáková, Ph.D., prof. MUDr. Karel Pavelka, DrSc., prof. MUDr. Jarmila Heissigerová, Ph.D., prof. MUDr. Jiří Raboch, DrSc., prof. MUDr. David Netuka, Ph.D., prof. MUDr. Dalibor Valík, Ph.D.

Přednášku hodnotil doc. MUDr. Vojtěch Hainer, CSc.

Následovalo uzavřené jednání vědecké rady.

Stav hlasování	
Počet členů VR fakulty celkem	54
Počet přítomných členů VR	44
Počet kladných hlasů	44
Počet záporných hlasů	0
Zdrželo se	0
Počet neplatných hlasů	0

Usnesení VI/2: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK doporučuje ve smyslu § 74 odst. 6 zákona č. 111/1998 Sb., zákona o vysokých školách, v platném znění, předložení návrhu na jmenování doc. MUDr. Tomáše Uhera, Ph.D. z Neurologické kliniky 1. LF UK a VFN v Praze profesorem pro obor Neurologie rektorce UK k dalšímu řízení.

Návrh na jmenování profesorem: doc. PharmDr. Martin Šíma, Ph.D. z Farmakologického ústavu 1. LF UK a VFN v Praze pro obor Lékařská farmakologie.

Předseda komise pro řízení ke jmenováním profesorem doc. PharmDr. Martina Šímy, Ph.D. prof. MUDr. Vladimír Tesař, DrSc. představil uchazeče. Předseda komise seznámil členy vědecké rady se složením komise a představil vědeckou práci uchazeče. Komise se usnesla, že uchazeč splňuje všechny předpoklady pro jmenování profesorem pro obor Lékařská farmakologie. Následně doc. PharmDr. Martin Šíma, Ph.D. přednesl jmenovací přednášku na téma „*Faktory způsobující variabilitu farmakokinetiky léčiv a jejich využití v optimalizaci farmakoterapie*“.

Následovala všeobecná diskuse, ve které vznesli své dotazy: doc. MUDr. Pavel Taimr, Ph.D., prof. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D., prof. MUDr. Martina Koziar Vašáková, Ph.D., prof. MUDr. Marek Trněný, CSc., prof. MUDr. Tomáš Honzík, Ph.D., prof. MUDr. Luboš Petruželka, CSc.

Přednášku hodnotil prof. MUDr. Pavel Anzenbacher, DrSc.

Následovalo uzavřené jednání vědecké rady.

Stav hlasování	
Počet členů VR fakulty celkem	54
Počet přítomných členů VR	44
Počet kladných hlasů	42
Počet záporných hlasů	1
Zdrželo se	1
Počet neplatných hlasů	0

Usnesení VI/3: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK doporučuje ve smyslu § 74 odst. 6 zákona č. 111/1998 Sb., zákona o vysokých školách,

v platném znění, předložení návrhu na jmenování doc. PharmDr. Martina Šímy, Ph.D. z Farmakologického ústavu 1. LF UK a VFN v Praze pro obor Lékařská farmakologie rektorce UK k dalšímu řízení.

VII. Návrh na změnu v komisi pro habilitační řízení

PhDr. Martin Loučka, Ph.D.

Obor: Lékařská psychologie

Pracoviště: Ústav lékařské psychologie a etiky LF Masarykovy univerzity
Klinika psychiatrie a lékařské psychologie 3. LF UK a NÚDZ

Složení habilitační komise:

Předseda: prof. MUDr. Jiří Raboch, DrSc.
Psychiatrická klinika 1. LF UK a VFN v Praze

Členové: prof. MUDr. Samuel Vokurka, Ph.D.
Centrum paliativní a podpůrné medicíny Lékařské fakulty v Plzni

doc. PhDr. Radka Bužgová, Ph.D.
Centrum ošetrovatelského výzkumu LF OU

prof. MUDr. Alexandra Kolenová, PhD.
Klinika detskej hematológie a onkológie, NÚDCH a LF UK Bratislava

prof. MUDr. Mgr. Jiří Minařík, Ph.D.
Hemato-onkologická klinika UPOL a FN Olomouc

Usnesení VII/4: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí se změnou ve složení komise pro habilitační řízení PhDr. Martina Loučky, Ph.D. Důvodem je změna zaměstnavatele uchazeče v průběhu řízení.

VIII. Návrh na jmenování komise pro habilitační řízení

MUDr. Petr Lukeš, Ph.D.

Obor: Otorinolaryngologie

Pracoviště: Klinika otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku 1. LF UK
a FN Motol

Složení habilitační komise:

Předseda: prof. MUDr. Jan Klozar, CSc.
Klinika otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku 1. LF UK
a FN Motol

Členové: prof. MUDr. Jaromír Astl, CSc.
Klinika otorinolaryngologie a maxilofaciální chirurgie 3. LF UK a ÚVN

prof. MUDr. Ivo Stárek, CSc., MBA
Klinika otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku LF UPOL
a FN Olomouc

prof. MUDr. Ivo Šlapák, CSc.
Klinika dětské otorhinolaryngologie LF MU a FN Brno

doc. MUDr. Břetislav Gál, Ph.D.
Klinika otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku LF MU a FNUSA

Usnesení VIII/5: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí se jmenováním komise pro habilitační řízení MUDr. Petra Lukeše, Ph.D.

IX. Návrh na jmenování členů komisí pro SRZk

Předkládající klinika	Jméno a příjmení	Obor (program)/předmět
	<u>Člen</u>	
Klinika pediatrie a dědičných poruch metabolismu 1.LF UK a VFN	MUDr. Veronika Holubová MUDr. Anna Jahodářová MUDr. Štěpánka Valentová	Všeobecné lékařství/Pediatric
	<u>Člen</u>	
Stomatologická klinika 1. LF UK a VFN	MDDr. Jindřich Charvát, Ph.D.	Zubní lékařství/ Protetické zubní lékařství a ortodontie
	<u>Člen</u>	
II. interní klinika 1.LF UK a VFN	MUDr. Petr Vařejka MUDr. Jan Horák MUDr. Ondřej Heidler	Všeobecné lékařství/Interna

Usnesení IX/6: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí s návrhem na jmenování členů komisí pro SRZk podle předloženého návrhu.

X. Návrh na jmenování členů komisí pro SDZ a obhajoby disertačních prací

Oborová rada	Jméno a příjmení	Pracoviště
Experimentální chirurgie	RNDr. Anna Fialová, Ph.D.	Sotio, a. s.
Experimentální chirurgie	MUDr. Michal Zábrodský, Ph.D.	Klinika otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku 1. LF UK a FN Motol
Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie	RNDr. Karolina Švárová Kramarzová, Ph.D.	Klinika dětské hematologie a onkologie 2. LF UK a FN Motol
Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie	RNDr. Jiří Hejnar, Ph.D.	Ústav molekulární genetiky AV ČR
Vývojová a buněčná biologie	Mgr. Jan Mašek, Ph.D.	PřF UK

Usnesení X/7: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí s návrhem jmenování člena zkušebních komisí pro SDZ a obhajoby disertačních prací dle předloženého materiálu.

XI. Návrh na změnu v oborové radě DSP Fyziologie a patofyziologie člověka

Oborová rada doktorského studijního programu Fyziologie a patofyziologie člověka navrhla níže uvedenou změnu ve složení oborové rady se standardní dobou studia 4 roky – výuka v českém i anglickém jazyce. Vzhledem k tomu, že se jedná o studijní program akreditovaný pro více fakult (1. LF UK, 2. LF UK, 3. LF UK), návrh bude projednán všemi fakultami. Návrh na pověření a odvolání členů oborové rady bude následně podán za všechny zúčastněné fakulty společně 1. lékařskou fakultou. (Dodržení dikce čl. 22 odst. 10, písm. b) a odst. 14 Statutu Univerzity Karlovy.)

Jméno a příjmení	Pracoviště	Změna
prof. MUDr. Zuzana Červinková, CSc.	Ústav fyziologie, Lékařská fakulta UK v Hradci Králové	odvolání - rezignace

Usnesení XI/8: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK vzala na vědomí rezignaci prof. MUDr. Zuzany Červinkové, CSc. na členství v oborové radě Fyziologie a patofyziologie člověka.

XII. Různé

Profesor Vokurka závěrem poděkoval všem členům a hostům za účast na zasedání vědecké rady a v 15:33 hod. zasedání ukončil.

Další zasedání vědecké rady **se bude konat dne 28. 1. 2026** od 13 hodin.

V Praze dne 17. 12. 2025

Zapsala: Bc. Bohdana Frantíková
oddělení pro vědeckou činnost

Vidi: prof. MUDr. Martin Vokurka, CSc.
děkan fakulty