



UNIVERZITA KARLOVA
1. lékařská fakulta

**ZÁPIS ZE ZASEDÁNÍ VĚDECKÉ RADY 1. LÉKAŘSKÉ FAKULTY
UNIVERZITY KARLOVY**
dne 24.4.2024 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.
prof. MUDr. Petr Cetkovský, Ph.D.
prof. MUDr. David Cibula, CSc.
prof. MUDr. René Foltán, Ph.D.
prof. MUDr. Tomáš Hanuš, DrSc.
prof. MUDr. Jarmila Heissigerová, Ph.D.
prof. MUDr. Michal Holub, Ph.D.
doc. MUDr. David Hoskovec, Ph.D.
prof. MUDr. Otomar Kittnar, CSc.
prof. MUDr. Pavel Klener, Ph.D.
prof. RNDr. Libuše Kolářová, CSc.
prof. MUDr. Michal Kršek, CSc.
prof. MUDr. Ing. Lukáš Lambert, Ph.D.
prof. MUDr. Ivan Landor, CSc.
prof. MUDr. Aleš Linhart, DrSc.
prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc.
prof. MUDr. Pavel Michálek, Ph.D.
doc. MUDr. Ondřej Naňka, Ph.D.
prof. MUDr. Karel Pavelka, DrSc.
prof. MUDr. Luboš Petruželka, CSc.
prof. MUDr. Jan Plzák, Ph.D.
prof. MUDr. Jiří Raboch, DrSc.
prof. MUDr. Evžen Růžička, DrSc.

prof. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D.
prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.
prof. MUDr. Jiří Štokr, CSc.
prof. MUDr. Vladimír Tesař, DrSc.
prof. MUDr. Marek Tměný, CSc.
prof. MUDr. Libor Vitek, Ph.D., MBA
prof. MUDr. Sergej Zacharov, Ph.D.
prof. MUDr. Jiří Zeman, DrSc.

Mimofakultní členové

prof. MUDr. Pavel Anzenbacher, DrSc.
RNDr. Martin Bilej, DrSc.
doc. MUDr. Vojtěch Hainer, CSc.
prof. MUDr. Kateřina Kaňková, Ph.D.
RNDr. Vladimír Kořínek, CSc.
prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc.
Ing. Zdeňka Sedláková, CSc.
prof. Ing. Vladimír Setnička, Ph.D.
prof. MUDr. Martin Smrčka, Ph.D.
doc. RNDr. Mgr. Jiří Tesař, Ph.D.
prof. MUDr. Dalibor Valík, Ph.D.

Omluveni:

prof. MUDr. Vladimír Beneš, DrSc.
doc. Mgr. Karel Černý, Ph.D.
prof. MUDr. Pavel Dundr, Ph.D.

prof. MUDr. Robert Lischke, Ph.D.
prof. MUDr. Ondřej Slanař, Ph.D.
prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc.
prof. RNDr. Ladislav Dušek, Ph.D.
prof. MUDr. David Feltl, Ph.D.

prof. MUDr. Milan Kolář, Ph.D.
prof. MUDr. Rom Kostřica, CSc.
prof. MUDr. Beatrice Mohelníková Duchoňová,
Ph.D.
RNDr. Šárka Němečková, DrSc.
prof. MUDr. Rudolf Poledne, CSc.
prof. Ing. Bohdan Schneider, CSc., DSc.
Mgr. Jaroslav Truksa, Ph.D.
prof. Ing. Michael Valášek, DrSc.

Hosté:

prof. MUDr. Jan Bartoníček, DrSc.
doc. MUDr. Andrea Burgetová, Ph.D., MBA
doc. MUDr. Vilém Danzig, Ph.D., FESC
doc. MUDr. Jan Bláha, Ph.D.
doc. MUDr. Alexander Pilin, CSc.
doc. PhMr. Marta Hurbánková, CSc.

prof. MUDr. Jiří Chomiak, CSc.
prof. MUDr. Michal Tuček, CSc.
prof. MUDr. Ľubica Argalášová, Ph.D., MPH
doc. Ing. Petr Jančík, Ph.D.
MUDr. Ivana Holcátová, CSc.
RNDr. Jaroslav Mráz, CSc.

Program:

- I. Zahájení
- II. Kontrola usnesení a schválení zápisu ze zasedání VR ze dne 27. 3. 2024
- III. Jubilea
- IV. Změny kritérií pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem navrhované RUK – stručné informace
- V. Habilitační řízení
- VI. Řízení ke jmenování profesorem
- VII. Návrh na jmenování komise pro habilitační řízení
- VIII. Návrh na jmenování komisí pro řízení ke jmenování profesorem
- IX. Návrh žádosti o akreditaci oboru Dermatovenerologie pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem
- X. Návrh žádosti o reakreditaci nMGR programu adiktologie v modifikaci pro mezinárodní studenty (AP)
- XI. Návrh žádosti o udělení akreditace DSP Experimentální intenzivní medicína
- XII. Návrh na jmenování hostujícím profesorem - Massimiliano Esposito
- XIII. Návrh na jmenování hostujícím profesorem - Dominique P. Germain
- XIV. Návrh na jmenování předsedy a členů komisí pro SRZk a SZk
- XV. Návrh na jmenování členů komisí pro SDZ a obhajoby disertačních prací
- XVI. Návrh na jmenování školitelů oborových rad DSP
- XVII. Návrh na změny v oborové radě DSP Neurovědy
- XVIII. 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 27. 3. 2024 bez připomínek.

III. Jubilea

Pan děkan předal ocenění jubilantům: doc. MUDr. Vilém Danzig, Ph.D., prof. MUDr. Karel Pavelka, DrSc., prof. MUDr. Aleš Linhart, DrSc., prof. MUDr. Libor Vítek, Ph.D., doc. MUDr. Andrea Burgetová, Ph.D., MBA, prof. MUDr. Jan Plzák, Ph.D.

Pan děkan předal slovo proděkanovi prof. MUDr. Pavlu Klenerovi, Ph.D., aby přednesl příspěvek k navrhovaným změnám kritérií pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem, které jsou aktuálně připravovány na RUK.

III. Změny kritérií pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem navrhované RUK – stručné informace

Profesor Klener, proděkan pro vědeckou činnost a akademické hodnosti, informoval členy vědecké rady, že aktuálně se na rektorátu diskutují změny kritérií pro zahájení řízení ve třech oblastech, a to nutnost mít PhD studenta pro zahájení habilitačního řízení, otázka uznávání článků v časopisech v kvartilu čtyři pro zahájení habilitačních i jmenovacích řízení a možnost upravit si kritéria na fakultách podle svých potřeb. Kolegium děkana nepovažuje požadavek na Ph.D. studenta pro zahájení habilitačního řízení za smysluplné, vzhledem ke skutečnosti, že dle zákona o vysokých by měli být školiteli studenti doktorských studijních programů především docenti a profesori. Vlastní kritéria již byla na 1. lékařské fakultě přijata a jsou stanovena v Opatření děkana č. 22/2022.

Skrutátory byli určeni prof. MUDr. Ing. Lukáš Lambert, Ph.D. a doc. MUDr. Ondřej Naňka, Ph.D.

Hodnotiteli přednášky byli prof. MUDr. Sergej Zacharov, Ph.D. pro habilitační řízení RNDr. Vítězslava Jiříka, Ph.D., prof. MUDr. Ivan Landor, CSc. pro řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Michala Tučka, Ph.D. a prof. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D. pro řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Ing. RNDr. Petera Celece, DrSc., MPH.

V. Habilitační řízení

Návrh na jmenování docentem: RNDr. Vítězslav Jiřík, Ph.D. z Centra epidemiologického výzkumu LF OU pro obor Hygiena a epidemiologie

Prof. Klener požádal předsedu komise pro habilitační řízení RNDr. Vítězslava Jiříka, Ph.D. prof. MUDr. Milana Tučka, CSc. aby představil uchazeče. Předseda komise seznámil členy vědecké rady se složením komise a představil uchazeče. Komise se usnesla, že uchazeč splňuje všechny předpoklady pro jmenování docentem pro obor Hygiena a epidemiologie. Následně RNDr. Vítězslav Jiřík, Ph.D. přednesl habilitační přednášku na téma „*Hodnocení inhalačních expozic a karcinogenních rizik znečištěného ovzduší a jejich porovnání mezi průmyslovou a neprůmyslovou oblastí České republiky*“. Vědecká rada byla postupně seznámena s oponentskými posudky, byly zodpovězeny dotazy oponentů.

Následovala všeobecná diskuse, ve které vznesli své dotazy: prof. MUDr. Petr Cetkovský, Ph.D. prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc., prof. MUDr. Aleš Linhart, DrSc., prof. MUDr. Karel Pavelka, DrSc., prof. Ing. Vladimír Setnička, Ph.D., doc. RNDr. Mgr. Jiří Tesař, Ph.D. – 2 dotazy, prof. MUDr. Jiří Zeman, DrSc.

Hodnotitel přednášky, prof. MUDr. Sergej Zacharov, Ph.D., uvedl, že téma hodnocení karcinogenních rizik znečištěného ovzduší je důležité, aktuální zejména v souvislosti s karcinomem plic, který je v České republice příčinou nejvyššího počtu úmrtí na zhoubné nádory a incidence tohoto onemocnění zůstává stále vysoká. Přednáška pana doktora byla dobře strukturovaná, jasná a logicky uspořádaná. V první části přednášky byly popsány výsledky epidemiologické studie porovnávající podíl čtyř rizikových faktorů v ovzduší na celoživotní

riziko vzniku zhoubných novotvarů plic v průmyslové oblasti Moravskoslezského kraje a v neprůmyslové oblasti Jihočeského kraje.

V další části přednášky byly prezentovány výsledky kvantifikace časových ztrát života z důvodu předčasných úmrtí na rakovinu plic. V této studii podíl prachu jako rizikového faktoru tvoří téměř 30 procent na počtu ztracených let v důsledku předčasných úmrtí v průmyslové oblasti. Určitě bych rád slyšel názor autora na tuto skutečnost. V poslední části přednášky byly prezentovány výsledky experimentální studie měření podílu jemných a ultrajemných částic v respirabilní frakci vdechovaného vzduchu. Přednáška obsahovala originální výsledky a dostatečně refletovala vědeckou kvalifikaci uchazeče. Pan doktor ukázal, že ve svém oboru s úspěchem používá jak klasické epidemiologické nástroje, tak vyvíjecí se výzkumné metody, jakož i metody experimentálního výzkumu. Prof. Zacharov podotkl jasnost a srozumitelnost výkladu a obrázků i pro neoborníky v oblasti environmentální epidemiologie.

Uchazeč přednášel sebevědomě a přesvědčivě, ale časový limit přednášky nebyl dodržen a byl delší o více než čtyři minuty. V rámci následující diskuse pan doktor prokázal schopnost odborné komunikace a zodpověděl na položené otázky.

Prof. Zacharov doporučil pozitivní hodnocení habilitační přednášky a požádal uchazeče okomentovat dva body, které vznesl v rámci posouzení přednášky. Tedy o možném nadhodnocení vlivu radonu jako rizikového faktoru, zejména u žen, a podhodnocení vlivu kouření. Druhým bodem byla otázka o velmi nízkém podílu fibrogenních prachů jako rizikového faktoru v první studii a vysokém, téměř třicetiprocentním podílu na počtu ztracených let v důsledku předčasných úmrtí na rakovinu plic v průmyslové oblasti.

Následovalo uzavřené jednání vědecké rady.

Stav hlasování	
Počet členů VR fakulty celkem	58
Počet přítomných členů VR	42
Počet kladných hlasů	28
Počet záporných hlasů	6
Zdrželo se	0
Počet neplatných hlasů	8

Usnesení V/2: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK ve smyslu § 72 odst. 10 zákona č. 111/1998 Sb., zákona o vysokých školách, v platném znění, habilitační řízení RNDr. Vítězslava Jiříka Ph.D. z Centra epidemiologického výzkumu LF OU pro obor Hygiena a epidemiologie, zastavuje.

VI. Jmenovací řízení

Návrh na jmenování profesorem: doc. MUDr. Michal Tuček, Ph.D. z Kliniky ortopedie 1. LF UK a ÚVN pro obor Ortopedie

Prof. Klener požádal předsedu komise pro řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Michala Tučka, Ph.D. prof. MUDr. Jiřího Chomiaka, CSc., aby 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 Ortopedie. Následně doc. MUDr. Michal Tuček, Ph.D. přednesl jmenovací přednášku na téma „*Maisonneuveova zlomenina*“.

Následovala všeobecná diskuse, ve které vznesli své dotazy: prof. MUDr. Ing. Lukáš Lambert, Ph.D. – 2 dotazy, prof. MUDr. David Cibula, Ph.D. – 2 dotazy, prof. MUDr. Ivan Landor, CSc., doc. MUDr. David Hoskovec, Ph.D.,

Hodnotitel přednášky, prof. MUDr. Ivan Landor, CSc. konstatoval, že vědecká rada vyslechla velmi zajímavou přednášku na téma Maisonneuveovy zlomeniny. Maisonneuveova zlomenina sice nepatří při úrazech hlezna mezi nejfrekventnější entity, nicméně jakýkoliv kompromis při jejím ošetření, jak ukázal uchazeč, vede k velmi významnému poškození hlezna, tudíž se dá říct, že se jedná o téma vysoce závažné. Pan docent ve své přednášce vědeckou radu instruktivním a zdařilým způsobem seznámil s optimální technikou ošetření hlezna. Jeho přednáška byla dobře obrazově dokumentována, čas přednášky byl téměř na vteřinu dodržen. Způsobem svého přednesu a zodpovězením otázek v diskusi vědeckou radu přesvědčil o svých profesionálních a edukačních schopnostech, úroveň přednesu uchazeče lze označit za nadstandardní. Pan profesor Landor v závěru uvedl, že přednášku docenta Tučka hodnotí velice kladně a věří, že vědecká rada uchazeči umožní, aby pokračoval ve svém jmenovacím řízení.

Následovalo uzavřené jednání vědecké rady.

Stav hlasování	
Počet členů VR fakulty celkem	58
Počet přítomných členů VR	42
Počet kladných hlasů	39
Počet záporných hlasů	1
Zdrželo se	0
Počet neplatných hlasů	2

Usnesení VI/3: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK doporučuje ve smyslu § 72 odst. 9 zákona č. 111/1998 Sb., zákona o vysokých školách, v platném znění, předložení návrhu na jmenování profesorem doc. MUDr. Michala Tučka, Ph.D. z Kliniky ortopedie 1. LF UK a ÚVN pro obor Ortopedie rektorce UK k dalšímu řízení.

Návrh na jmenování profesorem: doc. MUDr. Ing. RNDr. Peter Celec, DrSc., MPH z Ústavu molekulární biomedicíny, Ústavu patologické fyziologie LF UK v Bratislavě pro obor Patologická fyziologie

Prof. Klener požádal předsedkyni komise pro řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Ing. RNDr. Petera Celece, DrSc. prof. MUDr. Kateřinu Kaňkovou, Ph.D., aby představila uchazeče. Předsedkyně komise seznámil členy vědecké rady se složením komise a představila vědeckou práci uchazeče. Komise se usnesla, že uchazeč splňuje všechny předpoklady pro jmenování profesorem pro obor Patologická fyziologie. Následně doc. MUDr. Ing. RNDr. Peter Celec, DrSc., MPH přednesl jmenovací přednášku na téma „*Patofyziologické aspekty extracelulárnej DNA*“.

Následovala všeobecná diskuse, ve které vznesli své dotazy: prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc., prof. MUDr. David Cibula, Ph.D. – 2 dotazy, prof. MUDr. Martin Vokurka, CSc., prof. MUDr. Jiří Zeman, DrSc., prof. MUDr. Michal Holub, Ph.D., prof. MUDr. Dalibor Valík, Ph.D., prof. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D., prof. MUDr. Marek Trněný, CSc., prof. MUDr. Tomáš Hanuš, DrSc.

Hodnotitel přednášky, prof. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D. uvedl, že vědecká rada vyslechla ve čtrnácti minutách a několika vteřinách, čímž byl samozřejmě dodržen časový limit přednášky, nesmírně zajímavou přednášku, která byla didakticky velice dobře vystavěna. Pan docent Celec nezahltl vědeckou radu nečitelnými tabulkami s tisíci čísly, ale přesto byl velice dobře schopen ukázat velké množství vlastních zajímavých výsledků. Pan profesor Šeda konstatoval, že se jemu osobně formát přednášky velmi líbil, uvedl, že nejvíce jeho osobně oslovilo, že se jednalo v podstatě o popis cesty, jak věda funguje. Jeden výzkum vytvoří mnoho dalších otázek a ekonomická realita pak určí, kterou cestou se dále vydat. Vystoupení tedy bylo ukotveno v realitě, což není na škodu, naopak vystoupení tímto nepozbývalo obsahu. K diskusi, která byla bohatá, hodnotitel sdělil, že ať už přišla otázka z kteréhokoliv konce vědění, pan docent se vždy vynikajícím způsobem zhostil odpovědí. V závěru prof. Šeda přednášku vřele doporučil k přijetí.

Následovalo uzavřené jednání vědecké rady.

Stav hlasování	
Počet členů VR fakulty celkem	58
Počet přítomných členů VR	42
Počet kladných hlasů	38
Počet záporných hlasů	1
Zdrželo se	0
Počet neplatných hlasů	3

Usnesení VI/4: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK doporučuje ve smyslu § 72 odst. 9 zákona č. 111/1998 Sb., zákona o vysokých školách, v platném znění, předložení návrhu na jmenování profesorem doc. MUDr. Ing. RNDr. Petera Celece, DrSc., MPH z Ústavu molekulární biomedicíny, Ústavu patologické fyziologie LF UK v Bratislavě pro obor Patologická fyziologie rektorce UK k dalšímu řízení.

VII. Návrh na jmenování komise pro habilitační řízení

S předkládaným návrhem komise pro habilitační řízení seznámil vědeckou radu fakulty proděkan pro vědeckou činnost, prof. MUDr. Pavel Klener, Ph.D.

Mag. farm. Danica Michaličková, Ph.D.

Obor: Lékařská farmakologie

Pracoviště: Farmakologický ústav 1. LF UK a VFN v Praze

Složení habilitační komise:

Předseda: prof. MUDr. Dalibor Valík, Ph.D., DABCC
Katedra laboratorních metod LF MU
Farmakologický ústav LF MU

Členové: prof. PharmDr. Radek Kučera, Ph.D.
Ústav farmakologie a toxikologie LF UK v Plzni

doc. PharmDr. Martin Šíma, Ph.D.
Farmakologický ústav 1. LF UK a VFN v Praze

prof. PharmDr. Ján Kyselovič, CSc.
Jednotka klinického výzkumu, V. interní klinika LF UK v Bratislavě

prof. MUDr. Ladislav Mirossay, DrSc.
Ústav farmakologie LF UPJŠ v Košicích

Usnesení VII/5: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí se jmenováním komise pro habilitační řízení Mag. farm. Danica Michaličková, Ph.D.

VIII. Návrh na jmenování komisí pro řízení ke jmenování profesorem

S předkládanými návrhy komisí pro řízení ke jmenování profesorem seznámil vědeckou radu fakulty proděkan pro vědeckou činnost, prof. MUDr. Pavel Klener, Ph.D.

doc. MUDr. Ondrej Szárszoi, Ph.D.

Obor: Kardiochirurgie

Pracoviště: Klinika kardiovaskulární chirurgie IKEM

Složení komise:

Předseda: prof. MUDr. Tomáš Grus, Ph.D.
II. chirurgická klinika – kardiovaskulární chirurgie 1. LF UK
a VFN v Praze

Členové: doc. MUDr. Vilém Rohn, CSc.
II. chirurgická klinika – kardiovaskulární chirurgie 1. LF UK
a VFN v Praze

doc. MUDr. Petr Němec, CSc., MBA
Centrum kardiovaskulární a transplantační chirurgie Brno

doc. MUDr. Martin Šimek, Ph.D.
Kardiochirurgická klinika FN Olomouc a LF UPOL

doc. MUDr. Radim Brát, Ph.D., MBA
Kardiochirurgické centrum FN Ostrava

Usnesení VIII/6: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí se jmenováním komise pro řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Ondrej Szárszoi, Ph.D.

doc. MUDr. Ondřej Naňka, Ph.D.

Obor: Anatomie, histologie a embryologie

Pracoviště: Anatomický ústav 1. LF UK

Složení komise:

Předseda: prof. MUDr. Mgr. Zbyněk Tonar, Ph.D.
Ústav histologie a embryologie LF UK v Plzni

Členové: prof. MUDr. Josef Stingl, CSc.
Ústav anatomie 3. LF UK

doc. MUDr. Zdeněk Tauber, CSc.
Ústav histologie a embryologie LF UPOL

prof. MUDr. Ingrid Hodorová, Ph.D.
Ústav anatomie LF UPJŠ v Košicích

prof. MUDr. Jiří Gallo, Ph.D.
Ortopedická klinika FN Olomouc a LF UPOL

Usnesení VIII/7: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí se jmenováním komise pro řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Ondřej Naňka, Ph.D.

IX. Návrh žádosti o akreditaci oboru Dermatovenerologie pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem

Proděkan pro vědeckou činnost a akademické kvalifikace prof. MUDr. Pavel Klener, Ph.D. seznámil členy vědecké rady s návrhem akreditace oboru Dermatovenerologie pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem.

Usnesení IX/8: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí s podáním žádosti o akreditace oboru Dermatovenerologie pro habilitační a řízení ke jmenování profesorem a ukládá děkanovi fakulty předložit tento návrh rektorovi UK k dalšímu řízení o udělení akreditace.

X. Návrh žádosti o reakreditaci nMgr. programu adiktologie v modifikaci pro mezinárodní studenty (AP)

Prof. MUDr. Michal Miovský, Ph.D. seznámil členy vědecké rady s žádostí o udělení akreditace navazujícímu magisterskému studijnímu programu adiktologie v modifikaci pro mezinárodní studenty (AP) v prezenční i kombinované formě studia. Profesor Miovský uvedl, že navrhovaným garantem nMgr. SP adiktologie v modifikaci pro mezinárodní studenty (AP) je prof. Mgr. Roman Gabrhelík, Ph.D. Následovala krátká diskuse k žádosti o akreditaci, ve které položil prof. MUDr. Jiří Zeman, DrSc. dotaz ohledně klinické způsobilosti absolventů.

Usnesení X/9: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí s návrhem žádosti o udělení akreditace navazujícímu magisterskému studijnímu programu „The International Master Programme in Addictions“ (IMPA) Transdisciplinary Route to Prevention, Harm Reduction, Treatment and Recovery v prezenční a kombinované formě studia a s návrhem jmenovat prof. Mgr. Roman Gabrhelík, Ph.D. garantem nMgr. tohoto studijního programu.

XI. Návrh žádosti o udělení akreditace DSP Experimentální intenzivní medicína

Na základě žádosti prof. MUDr. Petra Widimského, DrSc., děkana 3. LF UK, znovu předložil prof. MUDr. Martin Vokurka, Ph.D. členům vědecké rady žádost o akreditaci nového doktorského studijního programu Experimentální intenzivní medicína pro společné uskutečňování na 3. LF (hlavní fakulta), LFHK, LFP, 1.LF, 2.LF, výuka v ČJ i AJ v prezenční a kombinované formě studia. Navrhovaným garant studijního programu je prof. MUDr. František Duška, Ph.D. Na zasedání byl pozván a vystoupil navrhovaný člen oborové rady DSP Experimentální intenzivní medicína přednosta Kliniky anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny doc. MUDr. Jan Bláha, Ph.D., MHA žádosti o akreditaci, který vysvětlil a podpořil záměr akreditovat nový studijní program, akreditaci podpořil také člen vědecké rady prof. MUDr. Pavel Michálek, Ph.D.

Usnesení XI/10: Vědecká rada 1. lékařské fakulty projednala a schválila žádost o udělení oprávnění uskutečňovat společný studijní program Experimentální intenzivní medicína v rámci institucionální akreditace pro oblast nebo oblastí vzdělávání na 1. LF UK a návrh na jmenování prof. MUDr. Františka Duška, Ph.D. garantem daného doktorského studijního programu a souhlasí s předložením této žádosti a návrhem na jmenování garantem rektorce UK k dalšímu řízení.

XII. Návrh na jmenování hostujícím profesorem - Massimiliano Esposito

S návrhem na jmenování Assoc. Prof. Massima Esposito hostujícím profesorem seznámil vědeckou radou navrhovatel doc. MUDr. Alexander Pilin, Ph.D.

Assoc. Prof. Massimiliano Esposito je významným odborníkem ve forenzní patologii a soudním lékařství. Je autorem nebo spoluautorem knižních publikací. Je editorem v četných redakcích časopisů se soudně lékařskou tematikou. Své zkušenosti uplatňuje jako přednášející na univerzitě v Enně a Catanii, spolupracuje s univerzitou na Maltě, přednáší na mnoha mezinárodních konferencích. Je členem fakultní rady Kore univerzity.

Proběhla krátká diskuse, do které se zapojil prof. Holub a prof. Vokurka, ze které vzešlo doporučení navázat s uchazečem o udělení titulu hostující profesore nejprve spoluprací.

Usnesení XII/11: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK zamítla návrh na jmenování Assoc. Prof. Massimiliana Esposito hostujícím profesorem.

XIII. Návrh na jmenování hostujícím profesorem - Dominique P. Germain

Pan děkan přednesl návrh na jmenování Prof. Dominique P. Germaina hostujícím profesorem.

Profesor Dominique Germain je jedním z nejvýznamnějších a nejcitovanějších vědců v oblasti Fabryho choroby na jejímž výzkumu dlouhodobě spolupracuje s centrem pro tuto nemoc na 1. LF UK a ve VFN v Praze, jeho přínos pro centrum na 1. LF UK je kontinuální. Dokládá to množství společných publikací a spolupředsednictví mezinárodního pražského kongresu New Horizons in Fabry Disease. I nadále probíhají některé projekty, na nichž se na 1. LF UK prof. Germain aktivně podílí.

Usnesení XIII/12: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí s návrhem na jmenování Dominiqua P. Germaina hostujícím profesorem.

XIV. Návrh na jmenování členů komise pro SRZk a SZk

S předkládaným návrhem na jmenování předsedy členů zkušebních komisí pro SRZk a SZk seznámil vědeckou radu prof. MUDr. Martin Vokurka, CSc.

Předkládající klinika	Jméno a příjmení	Obor (program)/předmět
Stomatologická klinika 1.LF UK a VFN	Člen MUDr. MDDr. Martin Bartoš, Ph.D.	Zubní lékařství / Záchovné zubní lékařství
Klinika rehabilitačního lékařství 1.LF UK a VFN	Předseda MUDr. Natálie Šebková	Bc. Fyzioterapie, Ergoterapie a nMgr. Ergoterapie pro dospělé
I. interní klinika 1.LF UK a VFN	Člen doc. MUDr. Pavel Otáhal, Ph.D.	Všeobecné lékařství/ Interna

Usnesení VIV/13: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí s návrhem na jmenování členů komisí pro SRZk podle předloženého návrhu.

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

Prof. MUDr. Martin Vokurka, CSc. seznámil členy vědecké rady s návrhem na jmenování nehabilitovaných členů zkušebních komisí pro SDZ a obhajoby disertačních prací.

Oborová rada	Jméno a příjmení	Pracoviště
Biochemie a patobiochemie	Mgr. Martin Horn, CSc.	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR
Experimentální chirurgie	MUDr. Petr Lukeš, Ph.D.	Klinika otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku 1. LF UK a FN Motol
Neurovědy	PhDr. Jana Kopřivová, Ph.D.	Klinika psychiatrie a lékařské psychologie 3. LF UK a NÚDZ
Neurovědy	MUDr. Jana Slonková, Ph.D.	Neurologická klinika FN Ostrava
Zobrazovací metody v lékařství	MDDr. Antonín Tichý, Ph.D.	Stomatologická klinika 1. LF UK a VFN

Usnesení XV/14: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí s návrhem jmenování členů zkušebních komisí pro SDZ a obhajoby disertačních prací dle předloženého materiálu.

XVI. Návrh na jmenování školitelů oborových rad doktorských studijních programů

Prof. MUDr. Martin Vokurka, CSc. seznámil členy vědecké rady s návrhem na jmenování školitelů oborových rad DSP.

Oborová rada	Jméno a příjmení	Pracoviště
Zobrazovací metody v lékařství	MUDr. Kristýna Bubová, Ph.D.	Revmatologický ústav a Revmatologická klinika 1.LF UK
Fyziologie a patofyziologie člověka	MUDr. Martin Kuchař, Ph.D.	Oddělení ORL a chirurgie hlavy a krku, FN Bulovka
Experimentální chirurgie	MUDr. Lukáš Dostálek, Ph.D.	Klinika gynekologie, porodnictví a neonatologie 1. LF UK a VFN
Nutriční a metabolické vědy	MUDr. Zuzana Krátká, Ph.D.	III. interní klinika – klinika endokrinologie a metabolismu 1. LF UK a VFN
Biochemie a patobiochemie	Mgr. Blanka Holendová, Ph.D.	Fyziologický ústav AV ČR v.v.i.

Usnesení XVI/15: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí se jmenováním školitele oborové rady DSP podle předloženého materiálu.

XVII. Návrh na změny v oborové radě Neurovědy

Na základě vlastní žádosti o odvolání z OR Neurovědy paní školitelky PharmDr. Šárky Kubinové, Ph.D. adresované přímo rektorce UK a po informování oborové rady doktorského studijního programu Neurovědy, která bere tuto skutečnost na vědomí, je navržena níže uvedená změna 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), je návrh postoupen všem fakultám k projednání. Návrh na pověření a odvolání členů oborové rady bude následně podán na RUK za všechny zúčastněné fakulty společně. (Dodržení dílce čl. 22 odst. 10, písm. b) a odst. 14 Statutu Univerzity Karlovy.)

Jméno a příjmení	Pracoviště	Změna
PharmDr. Šárka Kubinová, Ph.D.	Fyzikální ústav Akademie věd ČR	navržena na odvolání

Usnesení XVII/16: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK souhlasí s odvoláním PharmDr. Šárky Kubinové, Ph.D. z funkce člena oborové rady členem oborové rady DSP Neurovědy.

XVIII. Různé

V bodu různé nebyly předneseny žádné příspěvky.

Profesor Vokurka závěrem poděkoval všem členům a hostům za účast na zasedání vědecké rady a v 17:06 hod. zasedání ukončil.

Další zasedání vědecké rady **se bude konat dne 29. 5. 2024** od 13 hodin.

V Praze dne 24.4.2024

Zapsala: Bc. Bohdana Frantíková
oddělení pro vědeckou činnost

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