

Zápis č. 4/2019 ze zasedání Vědecké rady Lékařské fakulty Masarykovy univerzity, které se konalo 25. dubna 2019

Spisová značka: **MU-VR/79257/2019/908700/LF-3**

Přítomni: **34** (dle prezenční listiny), omluveni: **11**

Průběh zasedání

1. Zahájení jednání

Jednání zahájil děkan prof. MUDr. Martin Bareš, Ph.D., který přivítal členy vědecké rady a hosty a hned v úvodu vyjádřil upřímné poděkování za práci všem členům vědecké rady, členům jmenovacích komisí a oponentům.

2. Kvalifikační řízení

Proděkanka prof. MUDr. Lydie Izakovičová Hollá, Ph.D., uvedla řízení ke jmenování profesorem v oboru Onkologie doc. MUDr. Ludka Poura, Ph.D., docenta Interní hematologické a onkologické kliniky traumatologie LF MU a FN Brno a předala moderování řízení panu děkanovi.

Odbornou charakteristiku uchazeče a Stanovisko jmenovací komise přednesl předseda hodnotící komise prof. MUDr. Rostislav Vyzula, CSc.

Doc. MUDr. Luděk Pour, Ph.D., nastoupil na Interní hematologickou a onkologickou kliniku FN Brno a LF MU v roce 2002 a pracuje zde dosud. Pracoval jako sekundární lékař, vedoucí lékař oddělení a nyní působí jako ambulantní lékař a zároveň je vedoucím myelomové skupiny. V rámci doktorského studijního programu Onkologie na Lékařské fakultě Masarykovy univerzity absolvoval stáž v Univerzitní nemocnici v Bari, kde se zaměřil na výzkum angiogeneze u hematologických malignit. V roce 2008 obhájil dizertační práci na téma: „Angiogeneze u mnohočetného myelomu“. V roce 2013 habilitoval s tématem habilitační práce: „Diagnostika a léčba mnohočetného myelomu“ a byl jmenován docentem v oboru Onkologie. V roce 2005 získal atestaci I. stupně v oboru Vnitřní lékařství a v roce 2010 specializovanou způsobilost v oboru Hematologie.

Svůj výzkum zaměřil docent Pour nejdříve na laboratorní zkoumání angiogeneze u mnohočetného myelomu, výsledky pak byly publikovány v několika pracích v časopisech s impact factorem. Postupně se zaměřil na klinický výzkum související se zaváděním nových léků do terapie pacientů s mnohočetným myelomem. Vzhledem k dramatickému vývoji léčby mnohočetného myelomu je to téma nesmírně široké. Pan docent je spoluautorem většiny prací, které vedou k registraci nových léků. Současně publikuje důležité klinické výstupy z reálné klinické praxe. Výsledky jsou publikovány v prestižních zahraničních časopisech včetně New England Journal of Medicine (2016, 2018), Lancet Oncology (2015, 2016), Blood (2017, 2019) či Hematologica (2017, 2014, 2005) evidovaných v prvním kvartilu dle WoS (Q1). V oblasti monoklonálních gamapatií je spoluautorem několika národních doporučení. Jeho práce jsou široce citovány, dle databáze WoS více než 1200x, h-index činí 17.

V rámci své práce se docent Pour systematicky věnuje i výchově studentů, a to jak ve formě pravidelné pregraduální výuky, tak ve formě vedení dizertačních prací. Vedl též několik SVOČ prací. Je spoluautorem několika učebnic v oboru Onkologie a Hematologie.

Byl také řešitelem či spoluřešitelem mnoha grantových projektů. Je hlavním světovým řešitelem multicentrické klinické studie Bridge. Je členem výboru České myelomové společnosti a velmi aktivně se podílí na jejím chodu. Pravidelně prezentuje své výsledky na domácích i zahraničních odborných konferencích.

Přednáška pro odbornou veřejnost s názvem „Současná léčebná strategie u mnohočetného myelomu“, konaná dne 1. 4. 2019, byla členy komise kladně hodnocena.

Před Vědeckou radou prezentoval přednášku na téma „Mnohočetný myelom, co se změnilo za posledních 15 let?“ a po veřejné diskusi, při níž odpověděl na dotazy členů VR, obdržel v neveřejném hlasování 34 hlasů členů VR kladných, 0 záporných a 0 neplatných.

Závěr: Vědecká rada Lékařské fakulty MU navrhuje jmenovat doc. MUDr. Ludřka Poura, Ph.D., profesorem v oboru Onkologie. Návrh bude předložen rektorovi Masarykovy univerzity.

Zasedání VR pokračovalo habilitačním řízením v oboru Lékařská fyziologie MUDr. Roberta Romana, Ph.D., odborného asistenta CEITECu MU, Psychiatrické kliniky LF MU a FN Brno a Katedry psychologie FSS MU.

Odbornou charakteristiku uchazeče a Stanovisko habilitační komise přednesla její předsedkyně prof. MUDr. Kateřina Kaňková, Ph.D.

MUDr. Robert Roman, Ph.D., po absolvování oboru Všeobecné lékařství na Lékařské fakultě Masarykovy univerzity působil v letech 1998 – 2015 jako asistent na Fyziologickém ústavu LF MU. Postgraduální studium v oboru Normální a patologická fyziologie ukončil v roce 2005 obhajobou dizertační práce „Elektrofyzilogická odpověď v oddball paradigmatu studovaná intracerebrálními metodami“. Od roku 2011 pracuje jako výzkumník na CEITEC MU, od roku 2015 je také odborným asistentem na Psychiatrické klinice LF MU a FN Brno a současně i na Katedře psychologie FSS MU. V roce 2017 získal funkční odbornost v Klinické neurofyziologii pro Elektroencefalografii.

Od počátku své vědecké kariéry se v rámci spolupráce mezi Fyziologickým ústavem, 1. neurologickou klinikou FN u svaté Anny v Brně a Ústavem přístrojové techniky AV ČR věnoval analýze intracerebrálních EEG dat získávaných v průběhu kognitivních úkolů s využitím hlubokých elektrod implantovaných u pacientů s farmakorezistentní epilepsií. Studoval zejména elektrofyziologické koreláty kognitivních funkcí ve formě na událost vázaných potenciálů (ERPs) ve vztahu k okamžiku prezentace podnětů a k okamžiku motorické odpovědi. V roce 2000 absolvoval dvě dvouměsíční odborné zahraniční stáže na Neurologických pracovištích ve Vídni (Rakousko) a v Dallasu (USA).

Je autorem nebo spoluautorem 35 originálních prací (z toho 20 v časopisech s IF), a to 9x jako první, resp. 11x jako první nebo korespondující autor. Jeho sumární IF činí 68.576, h-index 8 a dle WoS má 194 citací (bez autocitací). Výsledky jeho vědecké práce byly 38x prezentovány jako ústní či posterová sdělení na tuzemských i zahraničních konferencích. Vědecká práce MUDr. Romana byla dvakrát oceněna, např. v případě jeho prvoautorské publikace v časopisu Hippocampus (Q1) Českou společností pro klinickou neurofyziologii ČLS JEP jako nejlepší

práce za rok 2013. Byl spoluřešitelem či členem řešitelského týmu několika projektů (AZV, GAAV ČR a MŠMT) a od 5/2019 - 12/2022 je členem řešitelského týmu AZV grantu: Predikce Efektu Stimulace u pacientů s Epilepsií (PRESEnCE). Je členem výboru Společnosti pro výzkum stresu ČLS JEP (vědecký sekretář), členem České společnosti pro klinickou neurofyziologii ČLS JEP, České fyziologické společnosti ČLS JEP a České společnosti pro psychosomatickou integraci ČLS JEP. Jako člen organizačního výboru se podílel na organizaci tří konferencí v roce 2007.

Pedagogicky působil MUDr. Roman na Fyziologickém ústavu v letech 1998 - 2015 jako asistent a později jako odborný asistent. Podílel se na výuce praktických cvičení a seminářů předmětu Fyziologie a Neurovědy (v českém a později anglickém jazyce), v letech 2011 - 2015 potom navíc jako přednášející a zkoušející předmětu Neurovědy pro studenty Všeobecného a Zubního lékařství (a to opět v českém i anglickém jazyce). V letech 2006 a 2010 získal dva FRVŠ granty, v rámci kterých na Fyziologickém ústavu kompletně vybavil praktická cvičení moderní technikou (ADInstruments) umožňující u člověka registraci fyziologických parametrů relevantních pro budoucí klinické studium a spojil tato měření s fyziologickými experimenty, které připravil. Je spoluautorem celkem 7 učebních textů, k významným patří moderní Praktická cvičení z fyziologie a neurověd, která vznikla v roce 2007 v české i anglické verzi jako společné dílo kolektivu autorů Fyziologického ústavu LF MU pod jeho vedením.

Od roku 2015 je garantem a přednášejícím předmětů Fyziologie člověka a Základy neurověd v magisterském studijním programu Psychologie na FSS MU. V současné době je školitelem dvou studentů v rámci postgraduálního vzdělávání na LF MU v doktorském studijním programu Neurovědy a současně je členem Oborové rady Lékařské fakulty pro program Neurovědy. Od roku 2018 je členem Etické komise pro výzkum Masarykovy univerzity.

Před Vědeckou radou prezentoval habilitační přednášku na téma „Studium elektrofyziologických projevů vyšších funkcí mozku člověka pomocí intracerebrálních elektrod“. Zodpověděl dotazy a připomínky oponentů habilitační práce a poté ve veřejné diskusi odpovídal na otázky členů VR.

V neveřejné části jednání obdržel v tajném hlasování 31 hlasů přítomných členů VR kladných, 2 záporné a 1 neplatný.

Závěr: Vědecká rada Lékařské fakulty MU navrhuje jmenovat MUDr. Roberta Romana, Ph.D., docentem v oboru Lékařská fyziologie. Návrh bude předložen rektorovi Masarykovy univerzity.

Zasedání VR dále pokračovalo habilitačním řízením v oboru Gynekologie a porodnictví MUDr. Luboše Mináře, Ph.D., odborného asistenta Gynekologicko-porodnické kliniky LF MU a FN Brno.

Odbornou charakteristiku uchazeče a Stanovisko habilitační komise přednesl její předseda prof. MUDr. Martin Huser, Ph.D., MBA.

MUDr. Luboš Minář, Ph.D., ukončil studium Všeobecného lékařství na LF MU v roce 1997 a nastoupil na Gynekologicko - porodnickou kliniku LF MU a FN Brno jako sekundární lékař. V roce 2004 úspěšně složil druhou atestaci v oboru Gynekologie a porodnictví a od téhož roku pracuje jako odborný asistent LF MU. V roce 2011 po splnění náročných požadavků na operační erudici získal specializovanou způsobilost v nástavbové specializaci Onkogynekologie. V roce 2015 úspěšně ukončil postgraduální doktorské studium na LF MU s tématem dizertační práce

„Diagnosticko-prognostický význam biomarkeru human epididymis protein 4 u karcinomu endometria“.

Portfolio jeho operační činnosti zahrnuje celé spektrum gynekologických a porodnických operací, přičemž majoritní část jeho operační činnosti představuje provádění radikálních operačních výkonů u pacientek s maligním onemocněním gynekologických pánevních orgánů a se zhoubným nádorem prsu. V širokém spektru radikálních operačních výkonů pro gynekologické zhoubné nádory využívá jak klasický laparotomický, tak miniinvazivní laparoskopický přístup. Na rozvoji jeho operační erudice se podílelo absolvování dvou odborných stáží se zaměřením na miniinvazivní operační léčbu v renomovaných italských Onkogynekologických centrech. Do spektra operačních výkonů Onkogynekologického centra FN Brno zavedl laparoskopickou techniku provedení systematické retroperitoneální pánevní a paraaortální lymfadenektomie, výrazným způsobem se jako člen multidisciplinárního týmu podílí na rozvoji radikálních operačních technik u primárně pokročilého a recidivujícího ovariálního karcinomu a na rozvoji techniky biopsie sentinelové uzliny u vybraných gynekologických malignit. Druhou oblastí jeho zájmu je výzkum nových sérových a molekulárně biologických nádorových markerů a možnosti jejich uplatnění v klinické praxi pro stanovení diagnózy a prognózy gynekologických malignit. V této oblasti využívá spolupráce s dalšími klinickými pracovišti v rámci FN Brno a s dalšími institucemi na regionální, národní i mezinárodní úrovni. Své zkušenosti v obou těchto základních oblastech odborného zájmu dosud shrnul ve 14 impaktovaných publikacích v zahraničních časopisech, ve více než třiceti dalších tuzemských i zahraničních recenzovaných publikacích a rovněž v publikacích knižních (Geriatrická onkologie - Mladá fronta, 2016).

Od roku 2009 pracuje MUDr. Luboš Minář, Ph.D., jako zástupce primáře Gynekologicko - porodnické kliniky LF MU a FN Brno a zároveň jako vedoucí Onkogynekologického centra FN Brno. Je členem odborných sekcí České gynekologické a porodnické společnosti ČLS JEP, které korespondují s jeho odborným zájmem (sekce onkogynekologická, senologická, endoskopická) a recenzentem odborných časopisů (Česká Gynekologie). Aktivně se podílí rovněž na činnosti mezinárodních onkogynekologických výzkumných skupin (CEEGOG, ENITEC).

Před Vědeckou radou prezentoval habilitační přednášku na téma „Zadní supralevatorická exenterace v léčebném managementu primárně pokročilého ovariálního karcinomu“. Zodpověděl dotazy a připomínky oponentů habilitační práce a poté ve veřejné diskusi odpověděl na otázky členů VR.

V neveřejné části jednání obdržel v tajném hlasování 33 hlasů přítomných členů VR kladných, 1 záporný a 0 neplatných.

Závěr: Vědecká rada Lékařské fakulty MU navrhuje jmenovat MUDr. Luboše Mináře, Ph.D., docentem v oboru Gynekologie a porodnictví. Návrh bude předložen rektorovi Masarykovy univerzity.

3. Návrh na jmenování emeritním profesorem - Posouzení návrhu na jmenování prof. MUDr. Augustina Svobody, CSc., dr. h. c., emeritním profesorem

Vědecké radě LF MU byl předložen návrh na jmenování prof. MUDr. Augustina Svobody, CSc., dr. h. c., emeritním profesorem“. Návrh uvedla proděkanka prof. MUDr. Lydie

Izakovičová Hollá, Ph.D., a požádala navrhovatele prof. Ing. Petra Dvořáka, CSc., o komentář k předkládanému materiálu. Profesor Dvořák připomněl celoživotní pedagogickou a vědeckou činnost navrhovaného, vyzdvihl jeho mimořádné zásluhy při založení a rozvoji Biologického ústavu LF MU a rovněž zdůraznil vynikající osobnostní vlastnosti pana profesora. Poté proděkanka prof. MUDr. Lydie Izakovičová Hollá, Ph.D., vyzvala členy VR k diskuzi k předkládanému návrhu. Nikdo další se do diskuze nepřihlásil.

Závěr: Vědecká rada Lékařské fakulty MU vyslovila souhlas se jmenováním prof. MUDr. Augustina Svobody, CSc., dr. h. c., emeritním profesorem Masarykovy univerzity. Návrh bude předložen rektorovi Masarykovy univerzity.

4. Schvalování komisí - kvalifikační řízení

Vědecké radě LF MU byly předloženy návrhy na jmenování komisí pro řízení ke jmenování profesorem. Návrhy přednesla proděkanka prof. MUDr. Lydie Izakovičová Hollá, Ph.D., a vyzvala členy VR k diskuzi k jednotlivým návrhům:

- Jmenování členů komise pro řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Dalibora Valíka, Ph.D., DABCC., v oboru Lékařská farmakologie ve složení:

Předseda hodnotící komise:

prof. PharmDr. Petr Babula, Ph.D., přednosta Fyziologického ústavu LF MU

Členové:

prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc., ředitel Biotechnologického a biomedicínského centra AV ČR a UK ve Vestci

prof. MUDr. Jindřich Fínek Ph.D., přednosta Onkologické a radioterapeutické kliniky FN Plzeň a LF UK Plzeň

prof. MUDr. David Feltl, Ph.D., MBA, ředitel onkologického centra Všeobecné fakultní nemocnice v Praze

prof. Jacques Demotes-Mainard, general director European Clinical Research Infrastructure Network, France

Závěr: Vědecká rada Lékařské fakulty MU schválila návrh na jmenování komise pro řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Dalibora Valíka, Ph.D., DABCC., v oboru Lékařská farmakologie.

-
- Jmenování členů komise pro řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Hany Jedličkové, Ph.D., v oboru Dermatovenerologie ve složení:

Předseda hodnotící komise:

prof. MUDr. Jiří Štork, CSc., Dermatovenerologická klinika Všeobecné fakultní nemocnice v Praze a 1. LF UK

Členové:

prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc., MBA, Dermatovenerologická klinika 3. LF UK a FN Královské Vinohrady

doc. MUDr. Dušan Buchvald, PhD., Detská dermatovenerologická klinika LF UK a Národního ústavu detských chorôb Bratislava

prof. MUDr. Petra Cetková Ph.D., Dermatovenerologická klinika LF UK v Plzni a FN Plzeň

Prof. Dr. med. Michael Hertl, Philipps University of Marburg, Klinik für Dermatologie und Allergologie (Marburg)

Závěr: Vědecká rada Lékařské fakulty MU schválila návrh na jmenování komise pro řízení ke jmenování profesorem doc. MUDr. Hany Jedličkové, Ph.D., v oboru Dermatovenerologie.

5. Oborové rady – Jmenování nového člena oborové rady

Vědecké radě LF MU byly předloženy návrhy na jmenování nových členů Oborové rady Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie. Návrhy přednesla proděkanka prof. MUDr. Lydie Izakovičová Hollá, Ph.D., a vyzvala členy VR k diskuzi k jednotlivým návrhům:

- Jmenování nového člena oborové rady Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie doc. MUDr. Jana Beneše, Ph.D., přednosta Kliniky anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny, Fakultní nemocnice v Plzni a Lékařské fakulty Univerzity Karlovy.

Závěr: VR schválila návrh na jmenování nového člena Oborové rady Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie doc. MUDr. Jana Beneše, Ph.D., přednosta Kliniky anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny, Fakultní nemocnice v Plzni a Lékařské fakulty Univerzity Karlovy.

-
- Jmenování nového člena oborové rady Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie doc. MUDr. Tomáše Vymazala, Ph.D., MHA, přednosta Kliniky anesteziologie, resuscitace a intenzivní péče 2. LF UK a FN Motol.

Závěr: VR schválila návrh na jmenování nového člena Oborové rady Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie doc. MUDr. Tomáše Vymazala, Ph.D., MHA, přednosta Kliniky anesteziologie, resuscitace a intenzivní péče 2. LF UK a FN Motol.

6. Nehabilitovaní školitelé - Jmenování nehabilitovaných školitelů v doktorském studiu

Vědecké radě LF MU byly předloženy návrhy na jmenování nehabilitovaných školitelů v doktorském studiu. Návrhy přednesla proděkanka prof. MUDr. Lydie Izakovičová Hollá, Ph.D., a vyzvala členy VR k diskuzi k předkládanému materiálu:

- Jmenování nehabilitovaného školitele v doktorském studijním programu Stomatologie a otorinolaryngologie Mgr. Jana Křivánka, Ph.D., odborného pracovníka ve výzkumu Ústavu histologie a embryologie LF MU, pro budoucí doktorandku Stomatologické kliniky LF MU a FN u sv. Anny v Brně MDDr. Vendulu Fridrichovou pro dizertační téma „Human tooth as a sensory organ“.

Závěr: Vědecká rada Lékařské fakulty MU schválila návrh na jmenování nehabilitovaného školitele v doktorském studijním programu Stomatologie a otorinolaryngologie Mgr. Jana Křivánka, Ph.D., odborného pracovníka ve výzkumu Ústavu histologie a embryologie LF MU.

- Jmenování nehabilitované školitelky v doktorském studijním programu Stomatologie a otorinolaryngologie RNDr. Petry Bořilové Linhartové, Ph.D., odborné asistentky Stomatologické kliniky a Ústavu patologické fyziologie LF MU, pro budoucí doktorandku Stomatologické kliniky LF MU a FN u sv. Anny v Brně MDDr. Zuzanu Vrankovou pro dizertační téma „Vrozené predispozice k ortodontickým anomáliím, jejich komplikace a léčba“.

Závěr: Vědecká rada Lékařské fakulty MU schválila návrh na jmenování nehabilitovaného školitele v doktorském studijním programu Stomatologie a otorinolaryngologie RNDr. Petry Bořilové Linhartové, Ph.D., odborné asistentky Stomatologické kliniky a Ústavu patologické fyziologie LF MU.

- Jmenování nehabilitované školitelky v doktorském studijním programu Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie MUDr. Martiny Kosinové, Ph.D., odborné asistentky Kliniky dětské anesteziologie a resuscitace LF MU a FN Brno, pro budoucího doktoranda MUDr. Jana Hudce pro disertační téma „Pokročilé metody optimalizace anesteziologického postupu a jejich ovlivnění průběhu a výsledku výkonů spinální chirurgie zejména v dětském věku“.

Závěr: Vědecká rada Lékařské fakulty MU schválila návrh na jmenování nehabilitovaného školitele v doktorském studijním programu Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie MUDr. Martiny Kosinové, Ph.D., odborné asistentky Kliniky dětské anesteziologie a resuscitace LF MU a FN Brno.

- Jmenování nehabilitovaného školitele v doktorském studijním programu Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie MUDr. Jozefa Klučky, Ph.D., zástupce přednosty kliniky pro vědu a výzkum Kliniky dětské anesteziologie a resuscitace LF MU a FN Brno, pro

budoucího doktoranda MUDr. Milana Kratochvíla pro disertační téma „Šok v pediatrické intenzivní péči“.

Závěr: Vědecká rada Lékařské fakulty MU schválila návrh na jmenování nehabilitovaného školitele v doktorském studijním programu Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie MUDr. Jozefa Klučky, Ph.D., zástupce přednosty kliniky pro vědu a výzkum Kliniky dětské anesteziologie a resuscitace LF MU a FN Brno.

7. Nehabilitovaní členové komise – Jmenování nehabilitovaných členů komise pro SZZ

Vědecké radě LF MU byl předložen návrh na jmenování nehabilitovaných členů komise pro SZZ - bakalářský obor Všeobecná sestra a magisterský navazující obor Intenzivní péče. Návrh přednesla proděkanka prof. MUDr. Lydie Izakovičová Hollá, Ph.D., a vyzvala členy VR k diskusi k předkládanému materiálu:

- Jmenování nehabilitovaných členů komise pro SZZ - bakalářský obor Všeobecná sestra a magisterský navazující obor Intenzivní péče Mgr. Aleny Pospíšilové, Ph.D., odborné asistentky Katedry ošetřovatelství jako zkoušející u SZZ bakalářského oboru Všeobecná sestra, formy prezenční a kombinované, Mgr. Jiřiny Večeřové, odborné asistentky Katedry ošetřovatelství a Mgr. Branislava Moravčíka, pracovní zařazení - vrchní sestra Kliniky anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny FN Brno, jako zkoušejících u SZZ navazujícího magisterského oboru Intenzivní péče, formy prezenční a kombinované.

Závěr: Vědecká rada Lékařské fakulty MU schválila návrhy na jmenování nehabilitovaných členů komise pro SZZ - bakalářský obor Všeobecná sestra a magisterský navazující obor Intenzivní péče.

8. Oznámení o obhajobách dizertačních prací od poslední Vědecké rady LF MU – Prezentace průběžně doplňované přehledové tabulky

Proděkan prof. MUDr. Tomáš Kašpárek, Ph.D., seznámil VR s průběžně doplňovanou přehledovou tabulkou prvoautorských publikací s IF absolventů doktorského studia v roce 2019, připomněl, že se jedná o přehled publikací dodaných doktorskými studenty k obhajobě disertací od března 2019.

Závěr: Děkan poděkoval za informace a ocenil, že dizertační práce odevzdané studenty doktorských studijních programů v posledních měsících jsou podloženy pracemi afilovanými vůči LF MU.

9. Různé

Na závěr se děkan prof. MUDr. Martin Bareš, Ph.D., věnoval událostem od poslední vědecké rady:

- Děkan upozornil, že 30. 4. 2019 končí možnost vypsát témata pro doktorské studijní programy pro nadcházející akademický rok 2019/2020 a vyslovil přání, aby nabídka témat všech oborových rad byla co nejširší.
- Připomněl výstavbu Simulačního pracoviště LF MU a konstatoval, že tento organizačně, technicky a administrativně nesmírně náročný projekt zdárně pokračuje.
- Oznámil, že došlo k drobné úpravě - zpřesnění habilitačních a profesorských dotazníků LF MU.
- Sdělil členům VR LF, že byl místní pobočkou České lékařské komory pozván na setkání, na kterém se polemicky vyjádřil k současnému fungování ČLK.
- Pozval členy VR LF na Slavnostní obřad předávání pamětních medailí Lékařské fakulty Masarykovy univerzity, který se uskuteční 23. 5. 2019.
- Poděkoval za gratulace členů VR LF ke zvolení rektorem Masarykovy univerzity a doplnil, že v průběhu svého funkčního období bude uplatňovat silný mandát, který mu byl Akademickým senátem MU udělen.
- Děkan též pohovořil o důvodech zdržení volby nového děkana LF MU a také uvedl, že se proto s největší pravděpodobností nebude v září 2019 konat zasedání VR LF MU.
- Závěrem všem poděkoval za účast.

Příští zasedání Vědecké rady LF MU se koná ve čtvrtek 23. 5. 2019 od 12.30 hod.

Plánované termíny zasedání VR v roce 2019:

Jarní semestr akademického roku 2018/2019:

6. 6. 2019

Podzimní semestr akademického roku 2019/2020:

26. 9. 2019, 17. 10. 2019, 14. 11. 2019, 5. 12. 2019

prof. MUDr. Martin Bareš, Ph.D., v. r.
děkan

Zpracovali: Navrátil, Wolfová, Zemanová

Schválili: Martin Bareš, děkan, Lydie Izakovičová Hollá, proděkanka pro akademické záležitosti

V Brně dne 25. dubna 2019