



Č.j.: UK2LF/285487/2022-1

Zápis

4. zasedání Vědecké rady 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy

dne 19. května 2022

Přítomni:

Interní členové

prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc.
prof. MUDr. Pavel Dřevínek, Ph.D.
prof. MUDr. Michal Hrdlička, CSc.
prof. MUDr. Přemysl Jiruška, Ph.D.
prof. MUDr. David Kachlík, Ph.D.
prof. MUDr. Tomáš Kalina, Ph.D.
prof. MUDr. Radan Keil, Ph.D.
doc. MUDr. Alena Kobesová, Ph.D.
prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.
prof. MUDr. Pavel Kršek, Ph.D.
prof. MUDr. Milan Macek, DrSc.
prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D.
doc. MUDr. Jana Prausová, 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. Petr Vlček, CSc.
prof. MUDr. Josef Zámečník, Ph.D.

Externí členové

Mgr. Martin Balaščík, Ph.D.
doc. RNDr. Běla Bendlová, CSc.
prof. Ing. Roman Čmejla, CSc.
prof. RNDr. Matej Daniel, Ph.D.
Mgr. Jan Frič, Ph.D.
prof. Ing. Petr Konvalinka, CSc., FEng.
Ing. Václav Rejholec, CSc.
MUDr. Jaroslav Škvor, CSc.
prof. PhDr. Tomáš Urbánek, Ph.D.

Omluveni:

prof. MUDr. Vojtěch Havlas, Ph.D.
prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.
prof. MUDr. Josef Veselka, CSc.
doc. MUDr. Tomáš Vymazal, Ph.D.,MHA

doc. Ing. Lenka Lhotská, CSc.
prof. MUDr. Bohuslav Ošťádal, DrSc.
prof. MUDr. Terezie Pelikánová, DrSc.
doc. RNDr. Ivo Rudolf, Ph.D.
prof. Ing. Petr Zuna, CSc.,D.Eng.h.c., FEng.

Čestní členové:

Přítomni:

prof. MUDr. Dagmar Dotřelová, CSc.
prof. MUDr. Roman Kodet, CSc.

Omluveni:

prof. RNDr. Evžen Amler, CSc.
prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc.
prof. MUDr. Jiří Hoch, CSc.
prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc., MBA
prof. MUDr. Jan Lebl, CSc.
prof. MUDr. Tomáš Trč, CSc.,MBA



Zahájení

Počet přítomných: 28

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

Skrutátory byly ustanoveni prof. MUDr. Petr Vlček, CSc., prof. MUDr. Miloslav Roček, CSc.

Akademické kvalifikace - předpoklady uchazečů

Prof. MUDr. Tomáš Kalina, Ph.D. představil členům vědecké rady vizi o vývoji akademického pracovníka na 2. LF UK.

Prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D. prezentoval předpisy a zákonné náležitosti spojené s habilitačním řízením a řízením ke jmenování profesorem a z nich vyplývající požadované předpoklady uchazečů. Navrhl, aby k jednotlivým akreditovaným oborům budou vybráni zástupci z řad členů Vědecké rady 2. LF UK. Informoval členy vědecké rady o sestavování komisí pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem. Prezentace předsedů komisí bude v jednotné vizuální podobě, délka přednášek uchazečů byla stanovena na 15 minut.

Po prezentacích následovala diskuze. Při ní zazněl názor, že pro řízení ke jmenování profesorem je žádoucí, aby aspoň jeden, ne-li oba dva, doporučující dopisy byly ze zahraničí (nikoli ze Slovenska), může být dále podpůrný doporučující dopis z ČR nebo ze Slovenska. Dále bylo konstatováno, že habilitační práci je možné výjimečně vyhotovit v anglickém jazyce u uchazečů, kteří nemají dostatečnou úroveň znalosti českého jazyka. Byla diskutována otázka členění oborů na teoretické a klinické, počty požadovaných publikací a citací. Předpokládáme další jednání na úrovni UK a v rámci lékařských fakult UK k upřesnění nebo úpravě některých výše uvedených skutečností.

Habilitační řízení

MUDr. Pavlína Plevová, Ph.D.

Katedra biomedicínských oborů LF OU
Oddělení lékařské genetiky FN Ostrava

Pro obor: **Lékařská genetik**a

Název habilitační práce: **Genetika Alportova syndromu a nefropatie tenké bazální membrány**

K tomuto habilitačnímu řízení byla děkanem fakulty jmenována komise ve složení:

Předseda:

prof. MUDr. Milan Macek ml., DrSc., M.H.A.

Ústav biologie a lékařské genetiky 2. LF UK a FN Motol

Členové:

prof. MUDr. Ivan Rychlík, CSc., FASN, FERA

Interní klinika 3. LF UK a FNKV

doc. MUDr. Lenka Foretová, Ph.D.

Oddělení epidemiologie a genetiky nádorů, Masarykův onkologický ústav



2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA UNIVERZITA KARLOVA

Janusz Feber, M.D., FRCPC

Professor, University of Ottawa
Children's Hospital of Eastern Ontario
Division of Nephrology Department of Pediatrics

prof. RNDr. Ľudevít Kádaši, DrSc.

Prírodovedecká fakulta, Univerzita Komenského v Bratislave
Katedra molekulárnej biológie

Předseda habilitační komise prof. MUDr. Milan Macek, DrSc., představil uchazečku a přednesl stanovisko komise:

Habilitační komise zhodnotila vědecko-pedagogickou činnost MUDr. Pavlíny Plevové a její členové dospěli v tajném hlasování k jednoznačnému závěru, že uchazečka splňuje všechna kritéria 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy, včetně zákonných předpokladů § 72 zákona 111/1998 Sb. pro udělení titulu docentka v oboru lékařské genetiky.

Habilitační komise určila tyto oponenty:

doc. RNDr. Radek Vrtěl, Ph.D.

Ústav lékařské genetiky LF UP a FN Olomouc

doc. RNDr. Lenka Fajkusová, CSc.

Ústav lékařské genetiky a genomiky LF MU a FN Brno
Interní hematologická a onkologická klinika LF MU a FN Brno
Národní centrum pro výzkum biomolekul Přírodovědecká fakulta MU

doc. MUDr. Jana Reiterová, Ph.D.

Klinika nefrologie 1. LF UK a VFN v Praze

MUDr. Pavlína Plevová, Ph.D. přednesla habilitační přednášku, po které doc. RNDr. Lenka Fajkusová, CSc. a doc. MUDr. Jana Reiterová, Ph.D. přečetly závěry svých oponentských posudků a otázky na uchazečku. Prof. MUDr. Milan Macek, DrSc. přečetl závěr a otázky za nepřítomného oponenta doc. RNDr. Radka Vrtěla, Ph.D.

Nejprve byly zodpovězeny otázky oponentů formulované v jednotlivých posudcích. Všechny otázky byly zodpovězeny uspokojivě, proti odpovědím nebyla vznesena námitka.

Poté následovaly odborné dotazy z pléna:

Ing. Václav Rejholec, CSc.

prof. MUDr. Zdeněk Šumník, Ph.D.

prof. MUDr. Marek Babjuk, CSc.

prof. MUDr. Jan Starý, DrSc.

prof. MUDr. Milan Macek ml., DrSc

prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D.

prof. MUDr. David Kachlík, Ph.D.

Na všechny otázky z pléna MUDr. Pavlína Plevová, Ph.D. odpověděla s přehledem a prokázala své znalosti v celé šíři oboru i v problematice, kterou se zabývá. Všichni tazatelé byli s odpověďmi spokojeni.

Předpoklady uchazečky, habilitační přednáška i následná diskuze byly zhodnoceny v rámci neveřejné části zasedání.

Hlasování vědecké rady:

Počet členů VR fakulty celkem 39

Počet přítomných členů VR 28



2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA UNIVERZITA KARLOVA

Počet kladných hlasů	27
Počet záporných hlasů	1
Zdrželo se	0
Počet neplatných hlasů	0

Vědecká rada se usnesla na návrhu, aby paní MUDr. Pavlína Plevová, Ph.D., byla jmenována docentkou pro obor Lékařská genetika. Návrh bude postoupen rektorce Univerzity Karlovy.

Různé

Počet přítomných členů: 29

- A)** Prof. PaedDr. Pavel Kolář, Ph.D., přednosta Kliniky rehabilitace a tělovýchovného lékařství 2. LF UK a FN Motol, předložil **návrh na jmenování Mgr. Hany Horákové-Markové, Ph.D. (2. LF UK) jako člena komise pro státní závěrečné zkoušky a obhajoby bakalářských prací** studentů bakalářského studijního programu Fyzioterapie a státní závěrečné zkoušky a obhajoby diplomových prací studentů navazujícího magisterského studijního programu Specializace ve zdravotnictví, obor Fyzioterapie a navazujícího magisterského studijního programu Aplikovaná fyzioterapie.

Usnesení k bodu A: VR 2. LF UK jednomyslně schválila návrh na jmenování člena komise pro státní závěrečné zkoušky a obhajoby bakalářských prací studentů bakalářského studijního programu Fyzioterapie a státní závěrečné zkoušky a obhajoby diplomových prací studentů navazujícího magisterského studijního programu Specializace ve zdravotnictví, obor Fyzioterapie a navazujícího magisterského studijního programu Aplikovaná fyzioterapie Mgr. Hanu Horákovou-Markovou, Ph.D.

- B)** Prof. MUDr. Radan Keil, Ph.D., přednosta Interní kliniky 2. LF UK a FN Motol, předložil ke schválení **návrh nových členů zkušební komise pro SRZ:**

MUDr. Štěpán Hlava

MUDr. Ondřej Hloch

MUDr. Sabina Pálová, Ph.D.

MUDr. Vladimír Srnský

MUDr. Petra Antonová

Usnesení k bodu B: VR 2. LF UK jednomyslně schválila návrh na nové členy zkušební komise pro SRZ: MUDr. Štěpána Hlavu, MUDr. Ondřeje Hlocha, MUDr. Sabinu Pálovou, Ph.D., MUDr. Vladimíra Srnského, MUDr. Petru Antonovou.

- C)** Schválení komise k habilitačnímu řízení

MUDr. Antonín Brisuda, Ph.D.

Urologická klinika 2. LF UK a FN Motol

pro obor: Urologie

Název habilitační práce: **Neinvazivní diagnostika a intravezikální léčba nádorů močového měchýře**



Předseda komise:

prof. MUDr. Viktor Soukup, Ph.D.

Urologická klinika 1. LF UK a VFN v Praze

Členové komise:

prof. MUDr. Michal Rygl, Ph.D.

Klinika dětské chirurgie 2. LF UK a FN Motol

doc. MUDr. Michal Staník, Ph.D.

Masarykův onkologický ústav, Brno

prof. MUDr. Jan Krhut, Ph.D.

Katedra chirurgických oborů LF OU

Urologická klinika FN Ostrava

MUDr. Michal Fedorko, Ph.D., FEBU

Urologická klinika LF MU a FN Brno

Usnesení k bodu C: VR 2. LF UK jednomyslně schválila komisi k habilitačnímu řízení MUDr. Antonína Brisudy, Ph.D.

- D)** Oborová rada doktorského studijního programu **Imunologie** předložila ke schválení žádost o jmenování školitelem **Mgr. Danielu Kužílkovou, Ph.D.**, Klinika dětské hematologie a onkologie 2. LF UK a FN Motol.

Usnesení k bodu D: VR 2. LF UK jednomyslně schválila žádost oborové rady doktorského studijního programu Imunologie o jmenování školitelem Mgr. Danielu Kužílkovou, Ph.D..

- E)** Oborová rada doktorského studijního programu **Imunologie** předložila ke schválení žádost o jmenování školitelem **MUDr. Zuzanu Střížovou, Ph.D.**, Ústav imunologie 2. LF UK.

Usnesení k bodu E: VR 2. LF UK jednomyslně schválila žádost oborové rady doktorského studijního programu Imunologie o jmenování školitelem MUDr. Zuzanu Střížovou, Ph.D..

- F)** Oborová rada doktorského studijního programu **Experimentální chirurgie** předložila ke schválení žádost o jmenování školitelem **doc. MUDr. Zdeňka Čadu, Ph.D.**, Klinika ušní, nosní a krční 2. LF UK a FN Motol.

Usnesení k bodu F: 2. LF UK jednomyslně schválila žádost oborové rady doktorského studijního programu Experimentální chirurgie o jmenování školitelem doc. MUDr. Zdeňka Čadu, Ph.D..

- G)** Oborová rada doktorského studijního programu **Experimentální chirurgie** předložila ke schválení žádost o jmenování školitelem **MUDr. Petru Dytrych, Ph.D.**, Klinika ušní, nosní a krční 2. LF UK a FN Motol.



2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA UNIVERZITA KARLOVA

Usnesení k bodu G: VR 2. LF UK jednomyslně schválila žádost oborové rady doktorského studijního programu Experimentální chirurgie žádost o jmenování školitelem MUDr. Petru Dytrych, Ph.D.

- H)** Oborová rada doktorského studijního programu **Preventivní medicína a epidemiologie** předložila ke schválení žádost o jmenování školitelem **doc. MUDr. Olgu Džupovou, Ph.D.**, Klinika infekčních nemocí 3. LF UK.

Usnesení k bodu H: VR 2. LF UK jednomyslně schválila žádost oborové rady doktorského studijního programu Preventivní medicína a epidemiologie žádost o jmenování školitelem doc. MUDr. Olgu Džupovou, Ph.D..

- I)** Oborová rada doktorského studijního programu **Kineziologie a rehabilitace** předložila ke schválení žádost o jmenování školitelem **MUDr. Rudolfa Černého, CSc.**, Neurologická klinika 2. LF UK a FN Motol.

Usnesení k bodu I: VR 2. LF UK jednomyslně schválila žádost oborové rady doktorského studijního programu Kineziologie a rehabilitace jmenování školitelem MUDr. Rudolfa Černého, CSc..

- J)** Oborová rada doktorského studijního programu **Kineziologie a rehabilitace** předložila ke schválení žádost o jmenování školitelem **MUDr. Tomáše Krejčího Ph.D.**, Neurochirurgická klinika FN Ostrava a LF OU.

Usnesení k bodu J: VR 2. LF UK jednomyslně schválila žádost oborové rady doktorského studijního programu Kineziologie a rehabilitace jmenování školitelem MUDr. Tomáše Krejčího Ph.D..

K) V oblasti akreditací děkan 2. LF UK navrhuje:

- a) Změnu garanta studijního programu** v MgrSP Všeobecné lékařství - dobíhající studium, dle akreditace přiznané rozhodnutím MŠMT ČR čj.: MSMT/6934/2012-M3, ze dne 29. 2. 2012, z pana prof. MUDr. Romana Kodeta, CSc. na pana **prof. MUDr. Josefa Zámečnicka, Ph.D.**

Usnesení k bodu Ka: VR 2. LF UK jednomyslně schválila změnu garanta studijního programu v MgrSP Všeobecné lékařství dle akreditace přiznané rozhodnutím MŠMT ČR čj.: MSMT/6934/2012-M3, ze dne 29. 2. 2012 na prof. MUDr. Josefa Zámečnicka, Ph.D.

- b) Úpravu studijního plánu v MgrSP Všeobecné lékařství - dobíhající studium** dle akreditace přiznané rozhodnutím MŠMT ČR čj.: MSMT/6934/2012-M3, ze dne 29. 2. 2012, s účinností od akademického roku 2022/2023, v následujícím rozsahu:
- 1) změnu názvu studijního předmětu Farmakologie (ve 4. ročníku studia) z Farmakologie na Farmakologie II.;
 - 2) změnu rozsahu předmětu a forem výuky studijního předmětu Farmakologie II. (ve 4. ročníku studia) ze 2 týdnů blokové výuky seminářů a praktických cvičení a 74 hodin přednášek na dva týdny blokové výuky seminářů / praktických cvičení v rozsahu 60 hodin a 30 hodin přednášek;
 - 3) změnu názvu studijních předmětů takto:
 - a. 4. ročník: z Letní praxe – interna na Letní praxe I.;



- b. 4. ročník: z Letní praxe – pediatrie na Letní praxe II.;
- c. 5. ročník: z Letní praxe – chirurgie na Letní praxe III.;
- d. 5. ročník: z Letní praxe – gynekologie a porodnictví na Letní praxe IV. (rozsah studijních předmětů se nemění).

Usnesení k bodu Kb: VR 2. LF UK jednomyslně schválila provedení výše uvedených změn ve studijním plánu v MgrSP Všeobecné lékařství dle akreditace přiznané rozhodnutím MŠMT ČR č.: MSMT/6934/2012-M3, ze dne 29. 2. 2012.

c) Úpravu studijního plánu MgrSP Všeobecné lékařství dle uděleného oprávnění uskutečňovat akademicky zaměřený MgrSP Všeobecné lékařství / General Medicine, č.: UKRUK/354835/2020-10, ve znění pozdějších změn v následujícím rozsahu:

1) Změna zařazení studijního předmětu Praktické lékařství I. z letního semestru 1. ročníku do letního semestru 2. ročníku studia, včetně vyvolaných změn ECTS studijních předmětů 1. a 2. ročníku studia (s účinností od akademického roku 2023/2024);

2) Změna rozsahu a forem výuky studijního předmětu Farmakologie II. (ve 4. ročníku studia) na dva týdny blokové výuky seminářů / praktických cvičení v rozsahu 60 hodin a 30 hodin přednášek (s účinností od akademického roku 2022/2023);

3) Změna typu některých studijních předmětů z jednosemestrálních na dvousemestrální (1. – 3. ročník studia) V souvislosti se změnou vnitřního předpisu Pravidla pro organizaci studia na 2. lékařské fakultě UK dochází ke změně následujících jednosemestrálních studijních předmětů na předměty dvousemestrální, včetně úpravy jejich kreditní hodnoty:

a) Anatomie, histologie a embryologie I. (10 ECTS) a Anatomie, histologie a embryologie II. (12 ECTS) se mění na dvousemestrální předmět Anatomie, histologie a embryologie (22 ECTS) – rozsah studijního předmětu, způsob ověření znalostí a zařazení předmětu ve studijním plánu se nemění;

b) Bioetika a psychologie I. (2 ECTS) a Bioetika a psychologie II. (3 ECTS) se mění na dvousemestrální předmět Bioetika a psychologie I. (5 ECTS) – rozsah studijního předmětu, způsob ověření znalostí a zařazení předmětu ve studijním plánu se nemění. V souvislosti s touto úpravou dochází ke změně názvu studijního předmětu Bioetika a psychologie III. (2.LS) na Bioetika a psychologie II. a studijního předmětu Bioetika a psychologie IV. na Bioetika a psychologie III. (3.ZS);

c) Biochemie I. (7 ECTS) a Biochemie II. (8 ECTS) se mění na dvousemestrální předmět Biochemie (15 ECTS) – rozsah studijního předmětu, způsob ověření znalostí a zařazení předmětu ve studijním plánu se nemění;

d) Fyziologie I. (7 ECTS) a Fyziologie II. (8 ECTS) se mění na dvousemestrální předmět Fyziologie (15 ECTS) – rozsah studijního předmětu, způsob ověření znalostí a zařazení předmětu ve studijním plánu se nemění;

e) Patologie I. (8 ECTS) a Patologie II. (8 ECTS) se mění na dvousemestrální předmět Patologie (16 ECTS) – rozsah studijního předmětu, způsob ověření znalostí a zařazení předmětu ve studijním plánu se nemění;

f) Patologická fyziologie I. (6 ECTS) a Patologická fyziologie II. (6 ECTS) se mění na dvousemestrální předmět Patologická fyziologie (12 ECTS) – rozsah studijního předmětu, způsob ověření znalostí a zařazení předmětu ve studijním plánu se nemění;



g) Klinická propedeutika I. (5 ECTS) a Klinická propedeutika II. (6 ECTS) se mění na dvousemestrální předmět Klinická propedeutika (11 ECTS) – rozsah studijního předmětu, způsob ověření znalostí a zařazení předmětu ve studijním plánu se nemění.

4) **Změna forem výuky ve studijním předmětu Metodologie vědy a bioinformatika** - ve studijním předmětu Metodologie vědy a bioinformatika se mění formy výuky ze 14 hodin přednášek a 14 hodin seminářů na 22 hodin přednášek a 6 hodin seminářů.

Usnesení k bodu Kc: VR 2. LF UK jednomyslně schválila provedení výše uvedených změn ve studijním plánu dle uděleného oprávnění uskutečňovat akademicky zaměřený MgrSP Všeobecné lékařství / General Medicine, čj.: UKRUK/354835/2020-10.

d) **Úpravu studijního plánu BcSP Všeobecné ošetřovatelství**, ve znění pozdějších změn, v následujícím rozsahu:

1) **Změna zařazení studijního předmětu Výzkum v ošetřovatelství** ze 2. ročníku letního semestru do 2. ročníku zimního semestru (charakteristika studijního předmětu, jeho rozsah a ECTS se nemění);

2) **Změna zařazení studijního předmětu Komunitní péče** ze 2. ročníku zimního semestru do 2. ročníku letního semestru (charakteristika studijního předmětu, jeho rozsah a ECTS se nemění);

3) **Zařazení nového povinného předmětu profilujícího základu Ošetřovatelská péče v infekčním lékařství** v celkovém rozsahu 16 hodin kontaktní výuky v prezenční formě studia a 8 hodin kontaktní výuky v kombinované formě studia do zimního semestru 3. ročníku, včetně vyvolaných změn v kreditních hodnotách ostatních předmětů (zařazení nového studijního předmětu je požadováno kvalifikačním standardem MZ ČR ze dne 26. 7. 2021);

4) **Zařazení nového povinného předmětu profilujícího základu Ošetřovatelská péče v ortopedii a v traumatologii** v celkovém rozsahu 20 hodin kontaktní výuky v prezenční formě studia a 10 hodin kontaktní výuky v kombinované formě studia do zimního semestru 3. ročníku, včetně vyvolaných změn v kreditních hodnotách ostatních předmětů (zařazení nového studijního předmětu je požadováno kvalifikačním standardem MZ ČR ze dne 26. 7. 2021);

5) **Úprava ECTS u předmětu Odborná ošetřovatelská praxe II.** v LS 1. ročníku studia se mění z 5 kreditů na 4 kredity (charakteristika studijního předmětu a jeho rozsah se nemění).

Usnesení k bodu Kd: VR 2. LF UK jednomyslně schválila schvaluje provedení výše uvedených změn ve studijním plánu dle uděleného oprávnění uskutečňovat profesně zaměřený BcSP Všeobecné ošetřovatelství.

e) **Úpravu studijního plánu BcSP Pediatrické ošetřovatelství**, ve znění pozdějších změn, v následujícím rozsahu:

1) **Změna zařazení studijního předmětu Výzkum v ošetřovatelství** ze 2. ročníku letního semestru do 2. ročníku zimního semestru (charakteristika studijního předmětu, jeho rozsah a ECTS se nemění);

2) **Změna zařazení studijního předmětu Komunitní, primární ambulantní péče a domácí péče** ze 2. ročníku zimního semestru do 2. ročníku letního semestru (charakteristika studijního předmětu, jeho rozsah a ECTS se nemění).



2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA UNIVERZITA KARLOVA

Usnesení k bodu Ke: VR 2. LF UK jednomyslně schválila provedení výše uvedených změn ve studijním plánu dle uděleného oprávnění uskutečňovat profesně zaměřený BcSP Pediatrické ošetřovatelství.

- f) **Úpravu studijního plánu NMgrSP Aplikovaná fyzioterapie**, v následujícím rozsahu:
- 1) **Zařazení nového povinného základního teoretického předmětu profilujícího základu Zátěžová fyziologie a patofyziologie** v celkovém rozsahu 28 hodin kontaktní výuky v prezenční formě studia do zimního semestru 1. ročníku, garant předmětu: doc. MUDr. Jiří Radvanský, CSc., včetně vyvolaných změn v kreditních hodnotách ostatních předmětů.

Usnesení k bodu Kf: VR 2. LF UK jednomyslně schválila provedení výše uvedené změny ve studijním plánu dle uděleného oprávnění uskutečňovat profesně zaměřený NMgrSP Aplikovaná fyzioterapie.

Termín příštího zasedání vědecké rady 16. června 2022.

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. června 2022