

ZÁPIS ZE ZASEDÁNÍ RADY PRO VNITŘNÍ HODNOCENÍ DNE 21. LEDNA 2025

Přítomni: dle prezenční listiny

Místo jednání: Rektorát Masarykovy univerzity + MS Teams

Sp. zn.: MU-IS/357584/2024/2610317/RMU

Program:

1. výhled reakreditací a evaluací studijních programů v následujících letech;
2. návrh na změnu hodnotitele, rozšíření a prodloužení studijních programů Přírodovědecké fakulty;
3. podklady k projednávání návrhů souvisejících s doktorskými studijními programy;
4. návrh rozšíření doktorských studijních programů Lékařské fakulty;
5. návrh vzniku anglické jazykové varianty navazujícího magisterského studijního programu Fakulty informatiky;
6. návrh na změnu hodnotitele navazujícího magisterského studijního programu Farmaceutické fakulty;
7. změny garantů studijních programů;
8. efektivnější projednávání fakultních návrhů na RVH.

Úvod

Místopředsedkyně Rady pro vnitřní hodnocení MU (dále také jen „RVH“) doc. Pitrová přivítala přítomné členy a členky RVH a seznámila je s programem zasedání. Prorektor pro vzdělávání a kvalitu dr. Bulant zprostředkoval novoroční pozdrav rektora a shrnul aktuální i očekávané události jak na MU, tak v širším kontextu.

1. Výhled reakreditací a evaluací studijních programů v následujících letech

V letech 2027 a 2028 čeká stovky studijních programů buď velké vnitřní hodnocení, nebo prodloužení oprávnění uskutečňovat studijní program. Obě agendy představují značnou zátěž pro RVH, je tedy třeba ve spolupráci s fakultami plánovat rozložení zátěže v dlouhodobém horizontu při zachování kvality projednávání jednotlivých návrhů. Místopředsedkyně RVH seznámila členy a členky RVH s datovým podkladem a návrhem pravidel připravenými Odborem pro kvalitu a požádala o důkladné prostudování. Diskuse k tomuto bodu je plánována na únorové zasedání.

2. Návrh na změnu hodnotitele, rozšíření a prodloužení navazujících magisterských studijních programů Přírodovědecké fakulty

Přírodovědecká fakulta v reakci na usnesení RVH ze 4. června 2024 představila nový návrh hodnotitelů pro vznik studijního programu Statistická datová věda v bakalářském i navazujícím magisterském stupni. RVH neměla k návrhu žádné dotazy ani připomínky.

V průběhu projednávání tohoto bodu před hlasováním jednání opustila prof. Wimmerová.

I. Statistická datová věda (B)

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 14 Řádu kvality studijních programů MU schvaluje změnu panelu hodnotitelů návrhu vzniku bakalářského studijního programu Statistická datová věda předloženého Přírodovědeckou fakultou MU.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

II. Statistická datová věda (N)

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 14 Řádu kvality studijních programů MU schvaluje změnu panelu hodnotitelů návrhu vzniku navazujícího magisterského studijního programu Statistická datová věda předloženého Přírodovědeckou fakultou MU.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

III. Životní prostředí a zdraví (N)

Přírodovědecká fakulta předkládá návrh na rozšíření studijního programu o dva nové studijní plány se specializací a vysvětluje, že v případě jejich schválení nebudou do stávajícího jednooborového studijního plánu přijímáni noví uchazeči. Zpravodaj doc. Obdržálek ocenil zamýšlené zpřehlednění studia, které spočívá v nahrazení jednooborového studijního plánu specializacemi *Environmentální*

biomedicína a Environmentální chemie a toxikologie, což navazuje na obdobnou strukturu programu na bakalářském stupni. Dotazy zpravodaje a RVH se zaměřily především na počet povinných a povinně volitelných předmětů, který nedává prostor pro výjezdy do zahraničí, aniž by došlo k prodloužení doby studia. Garantka doc. Bořilová Linhartová vysvětlila, že velké množství předmětů a omezená flexibilita studia jsou specifika interdisciplinárních studijních programů. RVH se rovněž zabývala připomínkou k činnosti programové rady, konkrétně skutečností, že dokumentace je jejím členům a členkám rozepisována k připomínkám bez možnosti širší interakce. RVH zdůraznila, že diskuse v rámci programové rady je nezbytná, zejména s ohledem na zapojení studentských zástupců a externích členů, kteří zpravidla nejsou účastni přípravy návrhu na příslušném pracovišti.

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 15 Řádu kvality studijních programů MU schvaluje návrh rozšíření navazujícího magisterského studijního programu Životní prostředí a zdraví o studijní plány se specializací „Environmentální chemie a toxikologie“ a „Environmentální biomedicína“ předložený Přírodovědeckou fakultou MU.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

IV. Radiologická fyzika (N)

Zpravodaj doc. Najvar vyzdvihl koncepci mezifakultního a profesně zaměřeného programu, který provažuje za smysluplně navržený. Upozornil na to, že vzhledem k časové náročnosti programu není příliš prostor pro zahraniční výjezdy či stáže. Garant prof. Munzar vysvětlil, že internacionalizace v regulovaných programech je obtížná. Další otázky RVH se týkaly náročnosti přijímacího řízení, kdy je přijímáno jen malé procento přihlášených. Garant vysvětlil, že většina uchazečů a uchazeček nemá potřebné fyzikální vzdělání a zároveň uvedl, že zmírnění tohoto požadavku by nebylo žádoucí. RVH navrhla, že by bylo možné zlepšit komunikaci a přípravu uchazečů, například těm, kteří absolvovali bakalářské studium radiologie na LF, aby byli schopni lépe pokračovat v tomto programu. K otázce praxí organizovaných v jiných městech garant doplnil, že z důvodu nedostatku kvalifikovaných odborníků v Brně fakulta přispívá studujícím stipendiem na pokrytí zvýšených nákladů.

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 17 Řádu kvality studijních programů MU schvaluje návrh prodloužení navazujícího magisterského studijního programu Radiologická fyzika předložený Přírodovědeckou fakultou MU o 10 let s počátkem od skončení doby stávajícího oprávnění uskutečňovat studijní program.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

3. Podklady k projednávání návrhů souvisejících s doktorskými studijními programy

Místopředsedkyně doc. Pitrová vysvětlila dosavadní (napříč MU rozdílnou) praxi uvádění informací o studijních a výzkumných povinnostech v doktorských studijních programech, která byla zavedena v roce 2018. Prorektor Bulant připomněl, že debata v roce 2018 směřovala k možnému opuštění kreditů, k čemuž nedošlo, a že RVH potřebuje informace o obecných podmínkách, podle nichž se konstruuje konkrétní individuální studijní plán (ISP). Informace by neměly být statické, ale měly by být pravidelně aktualizovány, aby odrážely aktuální potřeby jak pro účely akreditací, tak pro tvorbu ISP. Doc. Kubová poukázala na to, že zatímco předměty mohou být součástí teoretické přípravy, často není jasně popsáno, jakým způsobem jsou rozdělovány kredity mezi jednotlivé části doktorského studia. RVH uložila Odboru pro kvalitu připravit rámec pro sjednocení uvádění údajů o studijních a výzkumných povinnostech v doktorských studijních programech i s ohledem na prezenční a kombinovanou formu studia ve spolupráci s Centrem pro doktorské studium a akademické záležitosti Odboru výzkumu RMU. Zpřesnění nezbytných informací, které slouží ke zhodnocení kvality doktorských studijních programů, bude projednáno na koncepčním zasedání RVH v březnu 2025.

4. Návrh rozšíření doktorských studijních programů Lékařské fakulty

Prof. Kašpárek, proděkan pro vědu a doktorské studium na LF, informoval o vývoji doktorského studia na fakultě, které v roce 2018 prošlo sloučením do větších celků. V těchto širších strukturách pak vyvstává potřeba vnitřního členění, LF proto přichází s návrhem na rozšíření programu v českém i anglickém jazyce o nový jednooborový studijní plán s profilacemi jak v prezenční, tak v kombinované formě. Stávající dva studijní plány se specializacemi budou v případě schválení v obou programech uzavřeny, resp. nebudou do nich přijímáni další studující a nejpozději při reakreditaci zrušeny. Zpravodajka doc. Kubová zmínila neobvyklou stručnost a tedy obtížnější posouzení návrhu, fakulta však dodala doplňující materiál. Měla také výhradu k zařazení člena v oborové radě, což bylo již opraveno. RVH se dále zajímala o plánovaný počet absolventů a vztah příbuzných oborů farmakologie a farmacie na Lékařské a Farmaceutické fakultě.

V. Farmakologie (D)

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 15 Řádu kvality studijních programů MU schvaluje návrh rozšíření doktorského studijního programu Farmakologie o jednooborový studijní plán „Farmakologie“ předložený Lékařskou fakultou MU.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

VI. Pharmacology (D)

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 15 Řádu kvality studijních programů MU schvaluje návrh rozšíření doktorského studijního programu Pharmacology o jednooborový studijní plán „Pharmacology“ předložený Lékařskou fakultou MU.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

5. **Návrh vzniku anglické jazykové varianty navazujícího magisterského studijního programu Fakulty informatiky**

Doc. Řehák, proděkan pro studijní programy a internacionalizaci, představil návrh vzniku anglické jazykové mutace existujícího programu uskutečňovaného v českém jazyce. Zpravodaj prof. Zemčík považuje program za dobře připravený, s potenciálem zaujmout zahraniční uchazeče a uchazečky. Následná debata se zaměřila na specializace v rámci programu a kreditové ohodnocení jednotlivých předmětů. Byl také zmíněn kritický hlas studujících stran úrovně angličtiny některých vyučujících, kdy garant doc. Brázdil uvedl, že šlo o jednotlivce, kteří byli v anglických předmětech nahrazeni jinými vyučujícími. RVH poukázala na nesoulad sebehodnotící zprávy a zápisu z akademického senátu fakulty v tom, zda se český a anglický program liší dvěma předměty či jsou zcela identické.

VII. Artificial Intelligence and Data Processing (D)

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 14 Řádu kvality studijních programů MU schvaluje návrh vzniku navazujícího magisterského studijního programu Artificial Intelligence and Data Processing předložený Fakultou informatiky MU a uděluje oprávnění uskutečňovat studijní program na 7 let.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

Po projednání tohoto bodu se k jednání opětovně připojila prof. Wimmerová a z jednací místnosti odešel doc. Němec.

6. Návrh na změnu hodnotitele navazujícího magisterského studijního programu Farmaceutické fakulty

Farmaceutická fakulta předložila návrh na změnu jednoho z hodnotitelů návrhu vzniku navazujícího magisterského studijního programu Průmyslová farmacie z důvodu nekomunikace. Členové a členky RVH nemají k návrhu dotazy ani připomínky.

VIII. Průmyslová farmacie (N)

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 14 Řádu kvality studijních programů MU schvaluje změnu panelu hodnotitelů návrhu vzniku navazujícího magisterského studijního programu Průmyslová farmacie předloženého Farmaceutickou fakultou MU.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

7. Změny garantů studijních programů

RVH změny garantů studijních programů projednala a vzala je na vědomí.

Fakulta	Program	Typ	Původní garant	Nový garant
LF	Fyzioterapie	B	prof. MUDr. Petr Dobšák, CSc.	doc. Mgr. Ladislav Baťalík, Ph.D.
LF	Aplikovaná fyzioterapie	N	prof. MUDr. Petr Dobšák, CSc.	doc. PhDr. Filip Dosbaba, Ph.D., MBA
PdF	Education for Diversity and Inclusion	B	Mgr. et Mgr. Markéta Košatková, Ph.D.	Mgr. Zdeněk Janík, M.A., Ph.D.
PdF	Logopedie	B	PhDr. Lenka Vrbecká Doležalová, Ph.D.	doc. PhDr. Ilona Bytešnicková, Ph.D.

8. Efektivnější projednávání fakultních návrhů na RVH

RVH se domnívá, že projednávání spisů musí být efektivní a jejich zařazování na jednání transparentní. V souvislosti s tím byla zdůrazněna potřeba zajistit formální správnost spisů, které ne vždy splňují náležitosti dle vnitřních předpisů. Nezřídka také dochází k úpravě spisu, který byl již RVH předložen, a stává se tak, že zpravodaj či zpravodajka posuzuje verzi, která mezitím byla upravena či nahrazena. Tato praxe je časově náročná pro obě strany a RVH proto diskutovala úpravu procesu umožňující efektivní práci s předloženými materiály. Současně usiluje o co nejrychlejší projednávání spisu dle potřeb fakult.

Odbor pro kvalitu je připraven fakultám poskytovat metodickou podporu při přípravě návrhů, a to především ve stadiu před předložením fakultním orgánům. RVH zdůraznila, že od momentu předložení spisu RVH je spis finální a již s ním nelze manipulovat. RVH pověřila Odbor pro kvalitu, aby se v této fázi ujal kontroly formálních požadavků a autorizoval soulad spisu s vnitřními předpisy pro RVH. Pokud Odbor pro kvalitu najde ve spisu formální nedostatky, spis se vrátí fakultě k doplnění a příslušný návrh bude projednán až na následujícím zasedání RVH.

Odbor pro kvalitu se zaměří na kontrolu formálních náležitostí – vyplněnost checklistu, přílohy, strukturu studijního plánu, návaznost výstupů z učení, vyplněné informace o státní závěrečné zkoušce a existenci studijních opor pro kombinovanou a distanční formu studia (kromě doktorských studijních programů). Mezi hlavní nedostatky, které mohou vést k odkladu projednání, patří například chybějící informace o státní závěrečné zkoušce nebo studijních povinnostech, nesoulad studijního plánu se směrnicí MU č. 1/2024, chybějící studijní opory pro kombinovanou a distanční formu studia či nesoulad informací v podkladech se stavem v aplikaci Garant v IS MU.

RVH upozornila na riziko přenášení odpovědnosti za správnost a kompletnost spisu na Odbor pro kvalitu a zdůraznila, že předkladatelem a tudíž i autoritou odpovědnou za stav návrhu je vždy fakulta. Zároveň vyjádřila podporu větší míře spolupráce fakult s Odborem pro kvalitu na přípravě návrhu. RVH se shodla na tom, že výše popsaný proces předkládání a projednávání spisů je efektivní, jednomyslně jej odsouhlasila a požádala odbor o jeho komunikaci směrem ke koordinátorům pro kvalitu.

Příští jednání se uskuteční v úterý 18. února 2025.

Zpracovali: Mgr. Bc. Pavlína Studená, Mgr. Jan Bláha

Schválila: doc. Markéta Pitrová, místopředsedkyně RVH MU

Prezenční listina členů Rady pro vnitřní hodnocení MU

	Přítomen	Přítomen na část jednání	Nepřítomen
prof. MUDr. Martin Bareš, Ph.D.			*
doc. PhDr. Markéta Pitrová, Ph.D.	*		
prof. PhDr. Josef Krob, CSc.	*		
doc. PharmDr. Kateřina Kubová, Ph.D.	*		
doc. RNDr. Lenka Luhová, Ph.D.	*		
doc. Mgr. Petr Najvar, Ph.D.	*		
doc. PhDr. Jiří Němec, Ph.D.		*	
doc. Mgr. Jan Obdržálek, PhD	*		
prof. JUDr. Naděžda Rozehnalová, CSc.	*		
Mgr. Anna Rudolfová	*		
doc. MUDr. Iva Slaninová, Ph.D.	*		
prof. Ing. Antonín Slaný, CSc.			*
doc. Mgr. Robert Vysoký, Ph.D.	*		
prof. RNDr. Michaela Wimmerová, Ph.D.		*	
prof. Dr. Ing. Pavel Zemčík, dr. h. c.	*		

Prezenční listina hostů

Mgr. Michal Bulant, Ph.D.	prorektor pro vzdělávání a kvalitu MU
prof. RNDr. Šárka Pospíšilová, Ph.D.	prorektorka pro výzkum a Ph.D. studium MU
Mgr. Kateřina Oleksíková, Ph.D.	Odbor pro kvalitu RMU
Mgr. Jan Bláha	Odbor pro kvalitu RMU
Mgr. Jakub Havlíček, Ph.D.	Odbor pro kvalitu RMU
Mgr. Soňa Nantlová	Odbor pro kvalitu RMU
Mgr. Bc. Pavlína Studená	Odbor pro kvalitu RMU
Mgr. Karolína Zlámalová	Odbor pro kvalitu RMU
prof. RNDr. Luděk Bláha, Ph.D.	Přírodovědecká fakulta MU
prof. Mgr. Dominik Munzar, Dr.	Přírodovědecká fakulta MU
prof. RNDr. Jana Klánová, Ph.D.	Přírodovědecká fakulta MU
doc. RNDr. Petra Bořilová Linhartová, Ph.D., MBA	Přírodovědecká fakulta MU
Ing. Lucie Janíčková	Přírodovědecká fakulta MU
doc. RNDr. Vojtěch Řehák, Ph.D.	Fakulta informatiky MU
Mgr. Veronika Gazárková	Fakulta informatiky MU
doc. RNDr. Tomáš Brázdil, Ph.D.	Fakulta informatiky MU
prof. MUDr. Tomáš Kašpárek, Ph.D.	Lékařská fakulta MU
doc. PharmDr. Jan Juřica, Ph.D.	Lékařská fakulta MU
doc. MUDr. Regina Demlová, Ph.D.	Lékařská fakulta MU
Mgr. Jana Sedláková	Lékařská fakulta MU