

Zápis ze zasedání RADY PRO VNITŘNÍ HODNOCENÍ dne 12. prosince 2023

Přítomni: dle prezenční listiny

Místo jednání: Rektorát Masarykovy univerzity + MS Teams

Sp. zn.: MU-IS/272346/2023/2189178/RMU

Program:

1. konzultace zamýšlených změn ve studijních programech Ekonomicko-správní fakulty (alternativa bakalářské práce);
2. návrh prodloužení, návrh rozšíření, návrh podstatné změny, návrh vzniku a záměr vzniku bakalářských a navazujících magisterských studijních programů Přírodovědecké fakulty;
3. návrh prodloužení doktorských studijních programů Filozofické fakulty;
4. reflexe hodnotících schůzek;
5. změny garantů studijních programů;
6. různé.

Úvod

Místopředseda Rady pro vnitřní hodnocení MU (dále také jen „RVH“) prof. Rabušic přivítal přítomné členy RVH, představil program a zahájil jednání. Předseda RVH a rektor prof. Bareš ocenil dosavadní činnost členů a členek RVH pod vedením končícího místopředsedy prof. Rabušice a poděkoval mu za významný přínos v debatě o kvalitě vzdělávání na Masarykově univerzitě.

1. Konzultace zamýšlených změn ve studijních programech Ekonomicko-správní fakulty (nahrazení bakalářské práce závěrečným projektem)

Děkan Ekonomicko-správní fakulty prof. Špalek představil záměr fakulty nahradit při ukončení studia v bakalářských studijních programech povinnost bakalářské práce závěrečným projektem, který klade větší důraz na aplikaci teoretických znalostí, analytické myšlení a praktické dovednosti. Podoba státní závěrečné zkoušky zůstává nezměněna, nadále sestává ze dvou odděleně klasifikovaných částí: diskuse nad závěrečným projektem a odborná rozprava nad obsahem předmětů profilujícího základu a základních teoretických předmětů profilujícího základu. Členky a členové RVH ocenili koncepční pojetí změny a skutečnost, že koncepce závěrečného projektu odpovídá profilu absolventa bakalářského studia na Ekonomicko-správní fakultě. V diskusi dále upozornili, že je potřeba změnu srozumitelně komunikovat nejen studujícím, vyučujícím a uchazečům a uchazečkám o studium, ale také veřejnosti.

2. **Návrh prodloužení, návrh rozšíření, návrh podstatné změny, návrh vzniku a záměr vzniku bakalářských a navazujících magisterských studijních programů Přírodovědecké fakulty**

I. Virologie (N)

Navrhovaný garant prof. Růžek uvedl, že návrh vzniku navazujícího magisterského studijního programu Virologie souvisí s nárůstem významu virologie v celosvětovém kontextu a nedostatkem odborníků vzdělaných v tomto oboru. Nový studijní program tak reaguje na poptávku jak ze strany potenciálních zaměstnavatelů, tak také uchazečů o studium virologie, kterou zatím nelze v České republice studovat jako samostatný obor. Zpravodajka doc. Kubová vyzdvihla kvalitní personální zabezpečení, doporučuje pouze upřesnění charakteristiky některých předmětů v návaznosti na výstupy z učení. V diskusi se RVH zajímala o spolupráci s dalšími součástmi univerzity, zejména s CEITEC a Farmaceutickou fakultou, a ocenila podporu Světové virologické společnosti.

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 15 vnitřního předpisu *Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU* schvaluje návrh vzniku navazujícího magisterského studijního programu Virologie předložený Přírodovědeckou fakultou 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.

Přírodovědecká fakulta předložila další návrhy spojené s reorganizací studijní nabídky na Ústavu geologických věd, která byla s RVH rámcově projednána v [září 2023](#); první návrhy s ní související pak RVH projednala v [říjnu 2023](#). Dosavadní program Aplikovaná a environmentální geologie nebude po dostudování nynějších studujících nadále uskutečňován samostatně, nýbrž jako studijního plánu se specializací v bakalářském i magisterském studijním programu Geologie. Management vodních zdrojů coby dosavadní specializace programu Aplikovaná a environmentální geologie pak bude v obou stupních studia samostatným studijním programem. Zpravodaj nyní projednávaných návrhů prof. Rabušic konstatoval, že provedené změny reagují na podněty RVH, stejně jako na podněty vzešlé z diskuse na novou podobou studia geologie na PŘF, a ocenil kroky vedoucí k zpřehlednění struktury studia geologických studijních programů.

II. Geologie (B)

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU

I. v souladu s čl. 18 vnitřního předpisu *Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU* schvaluje návrh prodloužení bakalářského studijního programu Geologie předložený Přírodovědeckou fakultou MU o 10 let s počátkem od skončení doby stávajícího oprávnění uskutečňovat studijní program;

II. v souladu s čl. 16 vnitřního předpisu *Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU* schvaluje návrh rozšíření téhož studijního programu o studijní plán se specializací „Aplikovaná a environmentální geologie“ předložený Přírodovědeckou fakultou MU;

III. v souladu s čl. 17 vnitřního předpisu *Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU* schvaluje návrh podstatné změny téhož studijního programu spočívající ve změně profilu absolventa předložený Přírodovědeckou fakultou MU.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

III. Geologie (N)

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 16 vnitřního předpisu *Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU* schvaluje návrh rozšíření navazujícího magisterského studijního programu Geologie o studijní plán se specializací „Aplikovaná a environmentální geologie“ předložený Přírodovědeckou fakultou MU.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

IV. Aplikovaná a environmentální geologie (B)

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 18 vnitřního předpisu *Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU* schvaluje návrh prodloužení bakalářského studijního programu Aplikovaná a environmentální geologie předložený Přírodovědeckou fakultou MU o 4 roky 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.

V. Management vodních zdrojů (N)

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 15 vnitřního předpisu *Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU* schvaluje záměr vzniku navazujícího magisterského studijního programu Management vodních zdrojů včetně návrhu panelu hodnotitelů, předložený Přírodovědeckou fakultou MU.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

VI. Mikroskopie (N)

Navrhovaný garant doc. Mikulík představil návrh vzniku profesně orientovaného navazujícího magisterského studijního programu Mikroskopie, který je určen pro absolventy fyzikálních i biologických bakalářských programů. Zároveň avizoval přípravu anglické jazykové varianty tohoto studijního programu, jejíž návrh vzniku by měl být předložen RVH ke schválení nejpozději v roce 2025. Zpravodajka doc. Luhová vyzdvihla kvalitní přípravu, personální zabezpečení i spolupráci s komerčními subjekty při zajištění nezbytné praxe. V následné debatě RVH připomněla nutnost uzavření písemných smluv se subjekty, kde má být praxe uskutečňována, a doporučila lépe vyvážit poměr fyzikálních a biologicky, resp. biochemicky zaměřených předmětů. Rektor vyzval fakultu, aby neváhala s přípravou anglické varianty studijního programu a předložila návrh ke schválení RVH co nejdříve.

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 15 vnitřního předpisu *Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU* schvaluje návrh vzniku navazujícího magisterského studijního programu Mikroskopie předložený Přírodovědeckou fakultou MU a uděluje oprávnění uskutečňovat studijní program na 7 let.

Současně Rada pro vnitřní hodnocení MU požaduje, aby jí byly nejpozději před zahájením výuky ve studijním programu doloženy rámcové smlouvy o spolupráci při zajištění praxí se subjekty, kde má být praxe studujících uskutečňována.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

VII. Biochemical and Cellular Technologies (N)

Navrhovaný garant doc. Farka uvedl návrh vzniku navazujícího magisterského studijního programu vyučovaného v anglickém jazyce s plánem akreditovat do budoucna také bakalářský studijní program. Zpravodaj doc. Tomandl vyzdvihl jasnou koncepci programu a reflexi připomínek hodnotitelů v rámci hodnotící schůzky a jejich zapracování do návrhu či plán jejich postupné implementace. Členové a členky RVH se zajímali o nastavení podmínek a průběh přijímacího řízení, ale také o nastavení výše poplatku za studium a postup při sjednocení úrovně studujících v prvním semestru studia.

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 15 vnitřního předpisu *Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU* schvaluje návrh vzniku navazujícího magisterského studijního programu Biochemical and Cellular Technologies předložený Přírodovědeckou fakultou 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.

VIII. Data Analytics (B)

Navrhovaný garant prof. Slovák plánuje novým profesně orientovaným bakalářským studijním programem vyučovaným v anglickém jazyce v kombinované formě oslovit zejména osoby kompetentní v práci s technologiemi, které si často doplňují formální vzdělání až později a studují zpravidla při zaměstnání. Zpravodaj prof. Zemčík ve svém vyjádření uvedl, že vyjádření hodnotitelů byla sice v některých bodech spíše kritická, připomínky však byly projednány a obhájeny na hodnoticí schůzce. V diskusi RVH opět připomněla nutnost smluvního zabezpečení praxí.

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 15 vnitřního předpisu *Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU* schvaluje návrh vzniku bakalářského studijního programu Data Analytics předložený Přírodovědeckou fakultou MU a uděluje oprávnění uskutečňovat studijní program na 7 let.

Současně Rada pro vnitřní hodnocení MU požaduje, aby jí byly nejpozději před zahájením výuky ve studijním programu doloženy rámcové smlouvy o spolupráci při zajištění praxí se subjekty, kde má být praxe studujících uskutečňována.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

3. Návrh prodloužení studijních programů Filozofické fakulty

Garant prof. Osolsobě stručně představil návrh prodloužení doktorského studijního programu Estetika a kulturní studia a jeho anglické mutace Aesthetic and Culture Studies a uvedl, že přestože program patří k těm menším, úspěchem je uplatnitelnost absolventů v praxi. Zpravodajka doc. Pitrová ocenila zejména realistické zamyšlení nad budoucností programu vzhledem k personálním kapacitám, financování atp. a upozornila na nesoulad v podmínkách pro publikační výstupy potřebné pro úspěšné absolvování studia. Zpravodajka také doporučila věnovat pozornost sylabům jednotlivých předmětů, které mají jednak informovat studující, ale jsou také vodítkem pro další procesy hodnocení kvality. V diskusi se členové a členky RVH zajímali, jak program reagoval či bude reagovat na výsledky vnitřního hodnocení, při němž mezinárodní hodnotitelský tým poukázal zejména na nedostatečný publikační výkon pracoviště zajišťujícího realizaci studijního programu, a diskutovalo se také o rozporech v předložených podkladech a možnostech podpory internacionalizace.

IX. Estetika a kulturní studia (D)

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 18 vnitřního předpisu *Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU* schvaluje návrh prodloužení doktorského studijního programu Estetika a kulturní studia předložený Filozofickou fakultou MU o 4 roky s počátkem od skončení doby stávajícího oprávnění uskutečňovat studijní program.

Současně Rada pro vnitřní hodnocení MU rozhoduje o omezení oprávnění uskutečňovat studijní program spočívajícím v zákazu přijímat ke studiu doktorského studijního programu Estetika a kulturní studia další uchazeče. Důvodem je nedostatečná vědecká průprava studujících a nedostatečné personální zabezpečení programu.

Rada pro vnitřní hodnocení MU dále doporučuje zahrnout tento program do připravované restrukturalizace doktorského studia na Filozofické fakultě MU.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

X. Aesthetics and Culture Studies (D)

Návrh usnesení:

Rada pro vnitřní hodnocení MU v souladu s čl. 18 vnitřního předpisu *Schvalování, řízení a hodnocení kvality studijních programů MU* neschvaluje návrh prodloužení doktorského studijního programu Aesthetics and Culture Studies předložený Filozofickou fakultou MU. Důvodem je nedostatečné personální zabezpečení programu a absence studujících.

Vzhledem k blížící se době uplynutí oprávnění k uskutečňování programu nenavrhuje Rada pro vnitřní hodnocení MU rektorovi předložený záměr zrušit studijní program.

Hlasování:

Počet přítomných členů před zahájením hlasování: 12

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Usnesení bylo přijato.

4. Reflexe hodnoticích schůzek

Členky a členové RVH, kteří se účastnili hodnoticích schůzek v rámci vnitřního hodnocení studijních programů Filozofické fakulty, Přírodovědecké fakulty a Fakulty sportovních studií, v krátkosti shrnuli jejich průběh.

5. Změna garanta studijního programu

Fakulta	Program	Typ	Původní garant	Nový garant
FF	Španělský jazyk a literatura	N	doc. José Luis Bellón Aguilera, Ph.D.	doc. Mgr. Daniel Vázquez Touriño, Ph.D.

RVH změnu garanta studijního programu projednala a bere ji na vědomí.

6. Různé

- a) V prvním pololetí 2024 bude RVH zasedat ve dnech 9. ledna, 20. února, 12. března, 23. dubna, 21. května a 4. června. Při březnovém jednání by mělo být dopoledne vyhrazeno koncepčním otázkám; pokud budou na toto zasedání předloženy návrhy z fakult, budou projednány odpoledne. Aktuální plán zasedání je zveřejněn [na webu RVH](#).
- b) Ředitelka Odboru pro kvalitu dr. Oleksíková informovala členy a členky RVH o dotazníku rozesílaném v rámci projektu CRP RVH-PRO členům a členkám rad pro vnitřní hodnocení a požádala o jeho vyplnění nejpozději do 15. ledna 2024.

Příští jednání se uskuteční v úterý 9. ledna 2024.

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

Schválil: prof. Ladislav Rabušic, místopředseda RVH MU

Prezenční listina členů Rady pro vnitřní hodnocení MU

	Přítomen	Přítomen na část jednání	Nepřítomen
prof. MUDr. Martin Bareš, Ph.D.	*		
prof. PhDr. Ladislav Rabušic, CSc.	*		
Mgr. Natália Antalová	*		
doc. Mgr. Světlana Hanušová, Ph.D.	*		
doc. PaedDr. Emanuel Hurych, Ph.D.			*
prof. PhDr. Josef Krob, CSc.	*		
doc. PharmDr. Kateřina Kubová, Ph.D.	*		
doc. RNDr. Lenka Luhová, Ph.D.	*		
Mgr. Josef Menšík, Ph.D.	*		
doc. PhDr. Markéta Pitrová, Ph.D.	*		
prof. JUDr. Naděžda Rozehnalová, CSc.	*		
prof. Ing. Antonín Slaný, CSc.			*
doc. RNDr. Josef Tomandl, 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
doc. Mgr. Jan Obdržálek, PhD	budoucí člen RVH
Mgr. Kateřina Oleksíková, Ph.D.	Odbor pro kvalitu RMU
Mgr. Jan Bláha	Odbor pro kvalitu RMU
Mgr. Soňa Nantlová	Odbor pro kvalitu RMU
Mgr. Bc. Pavlína Studená	Odbor pro kvalitu RMU
prof. Mgr. Jiří Špalek, Ph.D.	Ekonomicko-správní fakulta MU
Ing. Marie Hladká, Ph.D.	Ekonomicko-správní fakulta MU
Ing. Petr Valouch, Ph.D.	Ekonomicko-správní fakulta MU
Mgr. et Mgr. Tereza Kunešová	Ekonomicko-správní fakulta MU
prof. RNDr. Jaromír Leichmann, Dr. rer. nat.	Přírodovědecká fakulta MU
Ing. Lucie Janíčková	Přírodovědecká fakulta MU
doc. Mgr. Jan Cempírek, Ph.D.	Přírodovědecká fakulta MU
doc. RNDr. Rostislav Melichar, Dr.	Přírodovědecká fakulta MU
doc. Mgr. Radek Škoda, Ph.D.	Přírodovědecká fakulta MU
doc. RNDr. Petr Mikulík, Ph.D.	Přírodovědecká fakulta MU
doc. Mgr. Karel Kubíček, PhD.	Přírodovědecká fakulta MU
prof. RNDr. Daniel Růžek, Ph.D.	Přírodovědecká fakulta MU
doc. Mgr. Zdeněk Farka, Ph.D.	Přírodovědecká fakulta MU
prof. RNDr. Jan Slovák, DrSc.	Přírodovědecká fakulta MU
doc. Mgr. Irena Radová, Ph.D.	Filozofická fakulta MU
prof. PhDr. Petr Osolsobě, Ph.D.	Filozofická fakulta MU
Mgr. Kateřina Kalová, Ph.D.	Filozofická fakulta MU