



Č. záznamu: 15955/2016
Č. spisu: 679-2016-FPV-VaV

V Banskej Bystrici, 24. novembra 2016

ZÁPIS č. 5

zo zasadnutia Vedeckej rady Fakulty prírodných vied UMB v Banskej Bystrici dňa 24. novembra 2016

Hlasujúcich: 15 prítomných členov – podľa prezenčnej listiny (71,4 %)

Program:

1. Otvorenie zasadnutia a schválenie programu VR FPV UMB;
2. Kontrola plnenia uznesení;
3. Habilitačné konanie RNDr. Heleny Šamajovej, PhD. v študijnom odbore 9.1.1 Matematika;
4. Návrh na udelenie čestného titulu „*profesor emeritus*“ Dr.h.c. prof. RNDr. Beloslavovi Riečanovi, DrSc. Vedeckej rade UMB;
5. Všeobecné kritériá a konkrétne podmienky na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov na FPV UMB;
6. Návrh na schválenie členov odborovej komisie doktorandského štúdia pre študijný program Pravdepodobnosť a matematická štatistika v študijnom odbore 9.1.11 Pravdepodobnosť a matematická štatistika;
7. Rôzne;
8. Záver.

K bodu 1: Otvorenie zasadnutia a schválenie programu VR FPV UMB

Zasadnutie Vedeckej rady FPV UMB (VR FPV UMB) otvorila a všetkých prítomných privítala jej predsedníčka, doc. RNDr. Jarmila Kmeťová, PhD. Predstavila nového prodekana pre vedu a výskum FPV UMB, Mgr. PaedDr. Vladimíra Siládiho, PhD., ktorý sa po schválení AS FPV UMB stal členom VR FPV UMB a v súlade s Rokovacím poriadkom VR FPV UMB jej podpredsedom.

Predsedníčka VR FPV UMB oboznámila prítomných s programom piateho zasadnutia, ktorý VR FPV UMB jednomyseľne všetkými hlasmi **schválila**.

Hlasovanie: súhlas všetkých prítomných členov.

K bodu 2: Kontrola plnenia uznesení

Predsedníčka VR FPV UMB konštatovala, že z posledného zasadnutia vedeckej rady, ktoré sa konalo dňa 21. apríla 2016 nevyplývali žiadne uznesenia.

**K bodu 3: Habilitačné konanie RNDr. Heleny Šamajovej, PhD. v študijnom odbore
9.1.1 Matematika**

V úvode podpredseda VR FPV UMB, Mgr. PaedDr. Vladimír Siládi, PhD. zhrnul základné informácie o habilitačnom konaní RNDr. Heleny Šamajovej, PhD. Predstavil návrh členov habilitačnej komisie, oponentov habilitačnej práce a návrh tém habilitačnej prednášky. Predsedníčka VR FPV UMB požiadala prof. RNDr. Pavla Hanzela, CSc., aby v zastúpení garanta habilitačného konania v ŠO 9.1.1 Matematika, prof. RNDr. Ľubomíra Snohu, DSc., DrSc., bližšie charakterizoval navrhovaných členov habilitačnej komisie a oponentov habilitačnej práce, ako aj navrhovanú tému habilitačnej prednášky.

ROZHODNUTIE VR č. 14/2016: *Vedecká rada FPV UMB v zmysle §1 ods. 8 Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 6/2005 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov a v súlade s čl. 2, ods. 1, písm. o) Rokovacieho poriadku VR FPV UMB, **súhlasí s návrhom členov habilitačnej komisie** pre habilitačné konanie RNDr. Heleny Šamajovej, PhD. v zložení: prof. RNDr. Ľubomír Snoha, DSc., DrSc. (predseda), prof. RNDr. Milan Medveď, DrSc. (člen), prof. RNDr. Ján Filo, CSc. (člen).*

Hlasovanie: súhlas všetkých prítomných členov.

ROZHODNUTIE VR č. 15/2016: *Vedecká rada FPV UMB v zmysle §1 ods. 8 Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 6/2005 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov a v súlade s čl. 2, ods. 1, písm. o) Rokovacieho poriadku VR FPV UMB, **súhlasí s návrhom oponentov habilitačnej práce** RNDr. Heleny Šamajovej, PhD. v zložení: prof. RNDr. Zuzana Došlá, DSc., prof. RNDr. Mihály Pituk, DSc., doc. Mgr. Robert Mařík, Ph.D.. Oponenti habilitačnej práce sú zároveň členmi habilitačnej komisie.*

Hlasovanie: súhlas všetkých prítomných členov.

ROZHODNUTIE VR č. 16/2016: *Vedecká rada FPV UMB v súlade s čl. 2, ods. 1, písm. o) Rokovacieho poriadku VR FPV UMB **súhlasí s návrhom témy habilitačnej prednášky** – „Viazané oscilátory a systémy diferenciálnych rovníc“.*

Hlasovanie: súhlas všetkých prítomných členov.

K bodu 4: Predloženie návrhu na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ Dr.h.c. prof. RNDr. Beloslavovi Riečanovi, DrSc. Vedeckej rade UMB

Predseda vedeckej rady predstavila návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ významnej osobnosti slovenskej matematiky Dr.h.c. prof. RNDr. Beloslavovi Riečanovi, DrSc.. Priblížila jeho pôsobenie na FPV UMB a prínos k rozvoju Katedry matematiky a fakulty. V diskusii o slovo požiadala prof. RNDr. Pavol Hanzel, CSc. a rovnako ako predsedníčka VR FPV UMB vyzdvihol osobnosť prof. Riečana a jeho prínos k rozvoju matematiky. Predsedníčka vedeckej rady požiadala prítomných členov o tajné hlasovanie k predloženému návrhu. Skrutátori: prof. RNDr. Peter Andráš, CSc. a prof. RNDr. Ján Spišiak, DrSc.

ROZHODNUTIE VR č. 17/2016: *Vedecká rada FPV UMB v súlade s čl. 2, ods. 1, písmeno m) Rokovacieho poriadku VR FPV UMB **súhlasí s predložením návrhu** na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ Dr.h.c. prof. RNDr. Beloslavovi Riečanovi, DrSc. Vedeckej rade UMB.*

Z celkového počtu prítomných (15) hlasovalo: za – 15, proti – 0, zdržalo sa – 0

K bodu 5: Všeobecné kritériá a konkrétne podmienky na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov na FPV UMB

Predsedníčka vedeckej rady predstavila návrh dokumentu *Všeobecné kritériá Fakulty prírodných vied UMB v Banskej Bystrici na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov a konkrétne podmienky na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov na fakulte*. Cieľom dokumentu je reflektovať na súčasné kritériá, predovšetkým v kontexte kritérií akreditačnej komisie. Členom vedeckej rady priblížila genézu dokumentu na univerzitnej aj fakultnej úrovni. Podrobnejšie sa venovala jednotlivým bodom článku 3 – *Konkrétne podmienky na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov na FPV UMB*. Predsedníčka VR FPV UMB sa vyjadrila aj k písomnému stanovisku člena vedeckej rady, prof. RNDr. Romana Nedelu, DrSc., k tomuto bodu rokovania. Doc. RNDr. Jarmila Kmeťová, PhD. informovala o procese predloženia materiálu na fakultnej úrovni. Vedúci katedier FPV UMB mali pracovnú verziu materiálu k dispozícii už od 21. 10. 2016. Po prerokovaní v Kolégiu dekanke FPV UMB 24. 10. 2016 boli katedry vyzvané na prípadné ďalšie návrhy. Členovia vedeckej rady veľmi aktívne diskutovali predovšetkým o konkrétnych podmienkach na obsadzovanie funkcií docentov a profesorov.

Diskusia:

prof. RNDr. Jozef Noga, DrSc. – predložené kritériá sú dobré v prípade, keď docent alebo profesor nastupuje prvýkrát na funkčné miesto. V prípade rekonkurzov by mohla nastať situácia, že bude potrebné robiť výnimky. Všetky kritériá by nemali byť obligatórne, ale mali by byť stanovené aj alternatívy.

doc. RNDr. Gabriel Semanišin, PhD. – kritériá by mali viac odrážať špecifiká jednotlivých vedných odborov. Predložené kritériá sú príliš „tvrdé“. Vyjadril výhrady k čl. 3, bodu 4, písm. d) a g).

prof. Ing. Karol Matiaško, PhD. – v čl. 3, bode 4 by nemala byť pri jednotlivých kritériách uvedená presná kvantifikácia. Bod 4, písm. d) týkajúci sa učebných textov považuje za zbytočný.

prof. RNDr. Pavol Hanzel, CSc. – potvrdil, že časový priestor na vyjadrenie sa ku kritériám bol dostatočne dlhý. Vyjadril sa ku kritériám z pohľadu Katedry matematiky a vyjadril presvedčenie, že predložené kritériá ju v nijakej miere neohrozia. „Dynamika a pružnosť docentov a profesorov by mala pokračovať aj po habilitácii a inaugurácii. Písaním učebných textov majú docenti a profesori možnosť premietnuť do nich aktuálny prehľad, ktorý majú z daného vedného odboru. Profesor a docent by mal byť príkladom pre mladších, ktorí v tomto smere chcú pôsobiť.“

Ak chceme dobre etablovať katedru, musíme mať kritériá podľa ktorých postupovať. Možno sa navrhované kritériá zdajú byť obtiažne, ale je dobré nechať kritériá trochu pôsobiť.

prof. PaedDr. Milan Ďuriš, CSc. – vyjadril podporné stanovisko k predloženým kritériám. Snaha je motivovaná tým, aby docenti a profesori ďalej pracovali.

prof. RNDr. Ján Spišiak, DrSc. – navrhuje v čl. 3, bode 4 odstrániť ustanovenie písmena b) a zredukovať počet bodov, ktoré uchádzač musí spĺňať na 4. Mohol by sa vyskytnúť problém pri obsadzovaní funkcií súčasnými profesormi a docentami fakulty.

doc. RNDr. Miroslav Medved', PhD. – „materiál začína reflektovať požiadavky jednotlivých oblastí výskumu, ale ešte stále nie úplne“. Bolo by vhodné zahrnúť aj dynamiku, ktorú má docent a profesor vykazovať. Z pohľadu chémie body smerujú k zabezpečeniu komplexnej akreditácie. Náročnosť kritérií by mala byť podložená aj financiami. Zo strany vedenia fakulty je vidieť takúto snahu, ale finančná situácia fakulty z dlhodobého hľadiska neumožňuje podložiť kritériá finančne. Navrhol doplniť kritérium na obsadzovanie funkcie docenta čl. 3, bodu 5, písm. b) tak, aby aspoň jeden výstup bol kategórie A podľa kritérií AK.

prof. RNDr. Peter Andráš, CSc. – z pohľadu oblasti výskumu Ekológia a environmentalistika mu predložené kritériá vyhovujú. Drobné výhrady má k ustanoveniu bodu 4, písm. g).

doc. RNDr. Milan Trizna, PhD. – „pri obsadzovaní funkcií je možné využiť aj iné mechanizmy“, napr. ekonomické. Doc. Trizna vyjadril pripomienku, že z dokumentu by sa mohlo odstrániť ustanovenie čl. 3, bodu 4, písm. d) a bodu 5, písm. c).

Kritériá je potrebné nastaviť tak, aby nehrozilo riziko, že docenti, ktorí sú v súčasnosti spolugarantmi, nebudú môcť po konkurze naďalej spolugarantovať študijné programy a nastane tak problém s akreditáciou. Chápe však kritériá ako manažérsky nástroj, ktorý reflektuje na konkrétnu situáciu fakulty.

prof. RNDr. Peter Bitušík, CSc. – stotožnil sa s názorom viacerých členov vedeckej rady, že pre niektoré body konkrétnych kritérií by mohli byť stanovené alternatívy. S podstatou materiálu súhlasí.

prof. RNDr. Stanislav Holec, PhD. – kritéria by mali byť schválené a začať sa používať. Čas ukáže, či boli nastavené správne. Prípadné úpravy so môžu schváliť aj neskôr.

Mgr. PaedDr. Vladimír Siládi, PhD. – paradoxne sa v priebehu tvorby kritérií ozvali dva „tábory“. Jeden, ktorý nemá žiadny problém stanovené kritériá plniť a druhý, ktorý permanentne vykazuje nedostatočné vedecké výstupy. Ideálne by bolo, keby profesor ktorý pôsobí na vysokej škole bol takou osobnosťou, aby mohli študenti povedať, že sú hrdí na to že u neho študovali. Reagoval na otázku možnosti finančného podloženia kritérií, že to sa práve odvíja od počtu a kvality vedeckých výstupov.

ROZHODNUTIE VR č. 18/2016: *Vedecká rada FPV UMB v súlade s čl. 2, ods. 1, písmeno i) a j) Rokovacieho poriadku VR FPV UMB súhlasí s predložením Všeobecných kritérií Fakulty prírodných vied UMB v Banskej Bystrici na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov a konkrétnych podmienok na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov na fakulte Vedeckej rade UMB s pripomienkami.*

Hlasovanie: súhlas všetkých prítomných členov.

Pripomienky:

1. Za ustanovenie čl. 3, bodu 4, písm. d) a bodu 5, písm. c) doplniť text „*alebo alternovať to ďalším výstupom kategórie A ...*“.
2. V ustanovení čl. 3, bodu 4, písm. f) a bodu 5, písm. e) nahradiť text „*pozíciu zodpovedného riešiteľa, prípadne inštitucionálneho zástupcu*“ textom „*pozíciu aktívneho riešiteľa s preukázateľným prínosom*“.
3. V ustanovení čl. 3, bodu 4, písm. g) a bodu 5, písm. f) za text „*aktívne vystúpenie*“ doplniť „*na významných vedeckých konferenciách*“. Pôvodný text sa v oboch ustanoveniach vypúšťa.
4. V ustanovení čl. 3, bodu 5, písm. b) nahradiť text „*(kategória B alebo C...)*“ textom „*(z toho minimálne 1 kategórie A...)*“

K bodu 6: **Návrh na schválenie členov odborovej komisie doktorandského štúdia pre študijný program Pravdepodobnosť a matematická štatistika v študijnom odbore 9.1.11 Pravdepodobnosť a matematická štatistika**

Predsedníčka VR FPV predstavila predložený návrh na schválenie členov odborovej komisie doktorandského štúdia pre študijný program Pravdepodobnosť a matematická v študijnom odbore 9.1.11 Pravdepodobnosť a matematická štatistika.

ROZHODNUTIE VR č. 19/2016: Vedecká rada FPV UMB v zmysle čl. 2 ods. 2 Smernice č. 4/2013 o doktorandskom štúdiu na Univerzite Mateja Bela v Banskej Bystrici **schvaľuje** členov odborovej komisie doktorandského štúdia pre študijný program *Pravdepodobnosť a matematická štatistika* v študijnom odbore 9.1.11 *Pravdepodobnosť a matematická štatistika*.

Odborová komisia bude pracovať v zložení:

- | | |
|--|--|
| 1. prof. RNDr. Anatolij Dvurečenskij, DrSc.; | 5. Dr.h.c. prof. RNDr. Beloslav Riečan, DrSc.; |
| 2. doc. RNDr. Ferdinand Chovanec, CSc.; | 6. doc. RNDr. Jana Špírková, PhD.; |
| 3. doc. RNDr. Vladimír Janiš, CSc.; | 7. prof. RNDr. Gejza Wimmer, DrSc.; |
| 4. doc. RNDr. Peter Maličký, CSc.; | 8. doc. RNDr. Viktor Witkovský, CSc. |

Hlasovanie: súhlas všetkých prítomných členov.

K bodu 7: Rôzne

Predseda VR FPV UMB informovala členov vedeckej rady o pripravovanom dokumente *Stratégia rozvoja vedy na FPV UMB*. Dokument by mal byť predložený na prerokovanie na najbližšom jarnom zasadnutí VR FPV UMB. Stručne prezentovala porovnanie výšky funkčných plátov vo vzťahu k publikačným výstupom katedier FPV UMB (A1, A2, B, C) a tiež podiel tvorivých pracovníkov (zvlášť len docentov a profesorov) na týchto publikačných výstupoch za roky 2014-2015. Konštatovala, že medzi jednotlivými katedrami FPV UMB je veľký rozdiel. Ďalej členom vedeckej rady prezentovala výsledky katedier z pohľadu priemernej výšky pridelených odmien za vedu a výskum v roku 2016.

K bodu 8: Záver

Pred ukončením zasadnutia predsedníčka vedeckej rady poďakovala všetkým prítomným za účasť, aktívny prístup a cenné pripomienky.

doc. RNDr. Jarmila Kmeťová, PhD.
dekanka a predsedníčka VR FPV UMB

Zapísala:

Ing. Slavka Račáková, PhD. – referentka pre vedu a výskum FPV UMB

Správnosť overil:

Mgr. PaedDr. Vladimír Siládi, PhD. – prodekan pre vedu a výskum FPV UMB, podpredseda VR FPV UMB

