

Zápisnica č. 1 /2023
zo zasadnutia Vedeckej rady Prírodovedeckej fakulty UPJŠ
konaného dňa 08. februára 2023

I. Prítomní: prof. Ing. Marián Antalík, DrSc., prof. RNDr. Katarína Cechlárová, DrSc., prof. RNDr. Eva Čellárová, DrSc., prof. RNDr. Peter Fedor, DrSc., prof. RNDr. Peter Fedoročko, CSc., doc. RNDr. Zuzana Gažová, DrSc., prof. RNDr. Viliam Geffert, DrSc., doc. RNDr. Ondrej Hutník, PhD., prof. RNDr. Michal Jaščur, CSc., doc. RNDr. Marián Kireš, PhD., prof. RNDr. Peter Kollár, DrSc., prof. RNDr. Stanislav Krajčí, PhD., prof. PhDr. Oľga Orosová, CSc., prof. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc., prof. Ing. Ján Paralič, PhD., doc. RNDr. Peter Pristaš, CSc., RNDr. Ján Sedlák, DrSc., prof. RNDr. Gabriel Semanišin, PhD., prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc., prof. RNDr. Daniel Ševčovič, DrSc., prof. RNDr. Vít Voženílek, CSc., prof. RNDr. Vladimír Zeleňák, DrSc.

Prizvaní: Mgr. Soňa Molnárová.

Ospravedlnení: prof. Dr. Yaroslav Bazel', DrSc., doc. Mgr. Michal Gallay, PhD., prof. Mgr. Jaroslav Hofierka, PhD., doc. RNDr. Pavol Hvizdoš, DrSc., doc. RNDr. Ján Kaňuk, PhD., prof. RNDr. Pavol Mártonfi, PhD., doc. RNDr. Roman Soták, PhD., prof. Mgr. Radovan Šebesta, DrSc., prof. Ing. Marián Valko, DrSc.

II. Program:

Inauguračná prednáška – doc. RNDr. Ondrej Hutník, PhD.

(začiatok 09:00 hod., Veľká zasadacia miestnosť Rektorátu UPJŠ, Šrobárova 2, I. posch. č. dv. 116)

uvádza: prof. RNDr. R. Oriňaková, DrSc. – prodekanka fakulty

Zasadnutie VR

(začiatok 12:30 hod. Veľká zasadacia miestnosť Rektorátu UPJŠ, Šrobárova 2, I. posch. č. dv. 116)

1. **Schválenie programu zasadnutia VR**
2. **Schválenie skrutátorov**
3. **Návrh na udelenie titulu „profesor emeritus“ – prof. Ing. M. Antalík, DrSc.**
4. **Návrh na udelenie titulu „profesor emeritus“ – prof. RNDr. Beňadik Šmajda, CSc.**
5. **Začatie habilitačného konania – RNDr. Ľ. Antoni, PhD.**
6. **Začatie inauguračného konania – doc. Mgr. D. Jancura, PhD.**
7. **Ukončenie inauguračného konania – doc. RNDr. O. Hutník, PhD.**
8. **Aktualizácia všeobecných a konkrétnych kritérií na obsadzovanie funkčných miest**
9. **Výročná správa o kvalite VŠ vzdelávania na 3. stupni vzdelávania na PF UPJŠ za ak. rok 2021/2022**

10. Rozličné materiály:

- a) Schválenie členov štátnych skúšok
- b) Schválenie predsedov a členov rigorózných skúšok
- c) Aktualizácia OK DŠP Biofyzika
- d) Schválenie školiteľa DŠ – doc. Dr. P. Sokol, PhD.
- e) Schválenie školiteľa DŠ – doc. Dr. L. Janovec, PhD.

Informatika
Organická chémia

III. Priebeh

Inauguračná prednáška – doc. RNDr. Ondrej Hutník, PhD.

(9:00 hod., Veľká zasadacia miestnosť Rektorátu UPJŠ, Šrobárova 2, I. posch. č. dv. 116)

Podpredsedníčka VR uviedla inauguračnú prednášku doc. RNDr. Ondreja Hutníka, PhD., zamestnanca Ústavu matematiky Prírodovedeckej fakulty Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach. Privítala a požiadala predsedníčku inauguračnej komisie a členku VR, prof. RNDr. Katarínu Cechlárovú, DrSc., aby prevzala ďalšie riadenie konania. Predsedníčka komisie predstavila členov, oponentov inauguračnej komisie a uchádzača a požiadala ho, aby predniesol inauguračnú prednášku na tému: „Na ceste od časovo-frekvenčnej analýzy k neaditívnym integrálom.“ V diskusii vystúpili prof. Navara, prof. Kalina, prof. Voženilek a prof. Ševčovič. V neverejnej časti zasadnutia členovia inauguračnej komisie a oponenti berúc do úvahy vysokú odbornú a didaktickú úroveň prednášky a na základe predložených materiálov podali Vedeckej rade PF UPJŠ návrh s odporúčaním vymenovať doc. RNDr. Ondreja Hutníka, PhD. za profesora v odbore habilitačného a inauguračného konania Matematika.

Zasadnutie VR

(12:30 hod. Veľká zasadacia miestnosť Rektorátu UPJŠ, Šrobárova 2, I. posch. č. dv. 116)

Podpredsedníčka Vedeckej rady Prírodovedeckej fakulty Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach prof. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc. (ďalej len podpredsedníčka VR) privítala všetkých členov Vedeckej rady Prírodovedeckej fakulty Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach (ďalej len VR PF UPJŠ) a prizvaných členov akademickej obce fakulty.

K bodu č. 1

Podpredsedníčka VR predložila návrh na schválenie Programu zasadnutia Vedeckej rady PF UPJŠ.

Uznesenie č. 1

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **schvaľuje Program zasadnutia VR PF UPJŠ Košice.**

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 20 za: 20 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu č. 2

Podpredsedníčka VR predložila návrh na schválenie skrutátorov pre tajné hlasovanie.

Uznesenie č.2

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **s c h v a ľ u j e** za **skrutátorov** VR:
Prof. Ing. Jána Paraliča, PhD. a prof. RNDr. Stanislava Krajčího, PhD.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 20 za: 18 proti: 0 zdržali sa: 2

K bodu č. 3

Podpredsedníčka VR predložila návrh na udelenie čestného titulu „**profesor emeritus**“ prof. Ing. Mariánovi Antalíkovi, DrSc. z Ústavu chemických vied PF UPJŠ v Košiciach a predstavila nominanta. Prof. Dr. R. Oriňaková, DrSc. poukázala na skutočnosť, že nominant je významnou vedeckou osobnosťou vo viacerých oblastiach. Absolvoval niekoľko zahraničných pobytov a stáží. Publikoval viac ako 250 odborných prác, na ktoré mal viac ako 1 600 ohlasov vo Web of Science. Bol redaktorom a členom redakčnej rady Chemical Papers. Za vedecko-výskumnú činnosť mu bola v roku 2007 udelená „Cena SAV za medzinárodnú spoluprácu“ a v roku 2012 „Cena dekana PF UPJŠ za vedeckú činnosť“. Pod jeho vedením obhájilo záverečné práce (bakalárske, magisterské, doktorské) 49 študentov. Bol garantom magisterského a doktorandského štúdia v odbore Biochémia a tiež dlhoročným vedúcim Katedry biochémie Ako vysokoškolský pedagóg sa plne venoval výchove a vzdelávaniu študentov na PF UPJŠ. Vedecká rada prijala uznesenie:

Uznesenie č. 3

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **s c h v a ľ u j e** Návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ **prof. Ing. Mariánovi Antalíkovi, DrSc.**, zamestnancovi Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu chemických vied.

Výsledok tajného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 20 za: 20 proti: 0 zdržali sa: 1

K bodu č. 4

Podpredsedníčka VR predložila návrh na udelenie čestného titulu „**profesor emeritus**“ prof. RNDr. Beňadikovi Šmajdovi, CSc. z Ústavu biologických a ekologických vied PF UPJŠ v Košiciach a požiadala doc. RNDr. P. Pristaša, CSc., aby predstavil nominanta. Doc. Pristaš zdôraznil, že pod jeho vedením sa Katedra fyziológie živočíchov etablovala ako špičkové slovenské pracovisko v oblasti fyziológie a etológie živočíchov. Okrem rozsiahlej vedeckej aktivity sa prof. Šmajda výrazne podieľa na pedagogických aktivitách ako garant viacerých študijných programov na magisterskom i doktorandskom stupni štúdia. Bol školiteľom 26 diplomových prác a 7 úspešne obhájených doktorandských prác. Do procesu výučby zaviedol viaceré nové predmety. Bol členom inauguračných a habilitačných komisií, predsedom komisie pre rigorózne skúšky. Jeho rozsiahly prehľad v oblasti biológie mu umožnil aktívne sa zapájať aj do propagácie štúdia biológie na Prírodovedeckej fakulte UPJŠ. Vedecká rada prijala uznesenie:

Uznesenie č. 4

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ ***s chvaľuje*** Návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ **prof. RNDr. Beňadikovi Šmajdovi, CSc.**, zamestnancovi Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu biologických a ekologických vied.

Výsledok tajného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu č. 5

Návrh na začatie habilitačného konania **RNDr. Ľubomíra Antoniho, PhD.** zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu informatiky, v odbore habilitačného a inauguračného konania **Informatika**, predložila podpredsedníčka VR. Uchádzača a jeho výsledky predstavil prof. RNDr. Stanislav Krajčí, PhD., predseda ROHIK a člen VR. Podpredsedníčka VR otvorila k predmetnému návrhu diskusiu. Keďže nikto z prítomných členov nevzniesol pripomienky, resp. doplňujúce návrhy. VR vo verejnom hlasovaní odsúhlasila:

Uznesenie č. 5

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ ***berie na vedomie*** žiadosť o začatie habilitačného konania **RNDr. Ľubomíra Antoniho, PhD.** zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu informatiky, v odbore habilitačného a inauguračného konania **Informatika**.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

Prof. RNDr. S. Krajčí, PhD. predniesol návrh na zloženie habilitačnej komisie a oponentov. Podpredsedníčka VR otvorila k predmetnému návrhu diskusiu, v ktorej nikto z prítomných členov nevzniesol pripomienky, resp. doplňujúce návrhy. VR vo verejnom hlasovaní odsúhlasila:

Uznesenie č. 6

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ ***s chvaľuje*** habilitačnú komisiu a oponentov habilitačného konania RNDr. Ľubomíra Antoniho, PhD. v zložení:

Predseda:

prof. RNDr. Gabriel Semanišin, PhD.

Ústav informatiky

Prírodovedecká fakulta UPJŠ v Košiciach

odbor inauguračného konania: Informatika

funkčné zaradenie: profesor

Členovia:

prof. Ing. Ján Paralič, PhD.

Technická univerzita v Košiciach, Fakulta elektrotechniky a informatiky, Katedra kybernetiky a umelej inteligencie

odbor inauguračného konania: hospodárska informatika

funkčné zaradenie: profesor

doc. PaedDr. Jozef Kapusta, PhD.

Univerzita Konštantína Filozofa, Nitra, Fakulta prírodných vied a informatiky, Katedra informatiky
odbor habilitačného konania: manažérska informatika (2014, Provozně ekonomická fakulta, Mendelova
univerzita, Brno)

funkčné zaradenie: docent

Oponenti:

prof. RNDr. Radim Bělohlávek, DSc.

Univerzity Palackého v Olomouci, Česká republika, Přírodovědecká fakulta, Katedra informatiky
odbor inauguračného konania: informatika

funkčné zaradenie: profesor

prof. RNDr. Peter Vojtáš, DrSc.

Univerzita Karlova, Praha, Česká republika
Matematicko-fyzikální fakulta, Katedra softwarového inženýrství
odbor inauguračného konania: matematická informatika

funkčné zaradenie: profesor

prof. RNDr. Martin Kalina, CSc.

Slovenská technická univerzita v Bratislave
Stavebná fakulta, Katedra matematiky a deskriptívnej geometrie
odbor inauguračného konania: aplikovaná matematika

funkčné zaradenie: profesor

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31

Z prítomných: 22 za: 21 proti: 0 zdržali sa: 1

K bodu č. 6

Návrh na začatie inauguračného konania **doc. Mgr. Daniela Jancuru, PhD.** zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu fyzikálnych vied, v odbore habilitačného a inauguračného konania **Fyzika**, predložila podpredsedníčka VR. Uchádzača a jeho výsledky predstavil prof. RNDr. Michal Jaščur, CSc., predseda ROHIK a člen VR. Podpredsedníčka VR otvorila k predmetnému návrhu diskusiu. Keďže nikto z prítomných členov nevzniesol pripomienky, resp. doplňujúce návrhy. VR vo verejnom hlasovaní odsúhlasila:

Uznesenie č. 7

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ *berie na vedomie* žiadosť o začatie inauguračného konania **doc. Mgr. Daniela Jancuru, PhD.** zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu fyzikálnych vied, v odbore habilitačného a inauguračného konania **Fyzika**.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31

Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

Prof. RNDr. M. Jaščur, CSc. predniesol návrh na zloženie inauguračnej komisie a oponentov. Podpredsedníčka VR otvorila k predmetnému návrhu diskusiu, v ktorej nikto z prítomných členov nevzniesol pripomienky, resp. doplňujúce návrhy. VR vo verejnom hlasovaní odsúhlasila:

Uznesenie č. 8

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ ***s c h v a ľ u j e*** inauguračnú komisiu a oponentov vymenúvacieho konania doc. Mgr. Daniela Jancuru, PhD. v zložení:

Predseda:

prof. RNDr. Pavol Miškovský, DrSc.

Technologický a inovačný park UPJŠ v Košiciach

odbor inauguračného konania: Fyzika

funkčné zaradenie: profesor

Členovia

prof. RNDr. Vladimír Baumruk, DrSc.

Fyzikálny ústav MFF UK v Prahe, Česká republika

odbor inauguračného konania: Fyzika molekulárných a biologických struktur

funkčné zaradenie: profesor

prof. MUDr. Ján Jakuš, DrSc.

Ústav lekárskej biofyziky JLF v Martine UK v Bratislave

odbor inauguračného konania: Patofyziológia

funkčné zaradenie: profesor

prof. Ing. Radovan Hudák, PhD.

Katedra biomedicínskeho inžinierstva a merania SJF TU v Košiciach

odbor inauguračného konania: Biomedicínske inžinierstvo

funkčné zaradenie: profesor

Oponenti

prof. Ing. Vladimír Frečer, DrSc.

Katedra fyzikálnej chémie liečiv FAF UK v Bratislave

odbor inauguračného konania: Farmaceutická chémia

funkčné zaradenie: profesor

prof. RNDr. Libuša Šikurová, DrSc.

Katedra jadrovej fyziky a biofyziky FMFI UK v Bratislave

odbor inauguračného konania: Aplikovaná matematika

funkčné zaradenie: profesor

prof. RNDr. Vladimír Lisý, DrSc.

Katedra fyziky FEI TU v Košiciach

odbor inauguračného konania: Fyzika kondenzovaných látok a akustika

funkčné zaradenie: profesor

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31

Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu č. 7

Podpredsedníčka VR privítala uchádzača **doc. RNDr. Ondreja Hutníka, PhD.** z Ústavu matematiky Prírodovedeckej fakulty Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, členku VR a predsedníčku inauguračnej komisie prof. RNDr. K. Cechlárovú, DrSc. a požiadala uchádzača, aby stručne zhrnul tézy svojej inauguračnej prednášky. V rámci diskusie vystúpili prof. Orosová, prof. Jaščur, prof. Ševčovič, prof. Krajčí a doc. Kireš. Predsedníčka inauguračnej komisie oboznámila prítomných členov VR s posudkami oponentov a so Správou inauguračnej komisie. Na základe uvedených skutočností VR vo verejnom hlasovaní odsúhlasila

Uznesenie č. 9

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **berie na vedomie** písomnú Správu inauguračnej komisie, podľa ktorej uchádzač **doc. RNDr. Ondrej Hutník, PhD.**, zamestnanec Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu matematiky, spĺňa podmienky podľa § 76 ods. 1, 3, 4 a 6 zákona o VŠ a kritériá na získanie titulu profesor v odbore habilitačného a inauguračného konania **Matematika** na Univerzite P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulte a konštatuje, že v celom priebehu konania bol dodržaný postup ustanovený zákonom o VŠ a Vyhláškou MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. v platnom a účinnom znení.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 21 proti: 0 zdržali sa: 1

Podpredsedníčka VR požiadala prof. RNDr. Katarínu Cechlárovú, DrSc. o zhrnutie priebehu inauguračného konania. Predsedníčka inauguračnej komisie oboznámila členov VR so závermi komisie. Inauguračná komisia kriticky posúdila dosiahnuté výsledky vedeckovýskumnej činnosti doc. RNDr. Ondreja Hutníka, PhD., jeho publikačné výstupy a registrované ohlasy na nich, jeho pedagogické pôsobenie, pozitívne posudky oponentov a celkové jeho uznanie v domácej a medzinárodnej vedeckej komunite. Zároveň konštatovala, že inauguračná prednáška, v rámci ktorej uchádzač predstavil svoj celkový prínos a prínos jeho vedeckej školy k rozvoju odboru, bola na vysokej odbornej a didaktickej úrovni. Na základe uvedeného inauguračná komisia dospela k záveru, že doc. RNDr. Ondrej Hutník, PhD. je výraznou vedeckou a pedagogickou osobnosťou dostatočne známou vo vedeckej komunite nielen na Slovensku, ale i v zahraničí. Komisia sa stotožnila s názorom oponentov, že doc. RNDr. Ondrej Hutník, PhD. jednoznačne preukázal splnenie kvantitatívnych kritérií Prírodovedeckej fakulty Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach na získanie vedecko-pedagogického titulu profesor, ako aj všetkých náležitostí požadovaných podľa § 5 ods. 11 Vyhlášky MŠVV a Š SR 246/2019 Z. z. v platnom a účinnom znení o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov docent a profesor, a že jeho vymenovanie za profesora v odbore habilitačného a inauguračného konania Matematika sa opiera o jeho medzinárodne potvrdenú a rešpektovanú vedeckú a pedagogickú úroveň. Na základe uvedených skutočností VR v tajnom hlasovaní odsúhlasila:

Uznesenie č. 10

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **schvaľuje návrh** na udelenie vedecko-pedagogického titulu profesor v odbore habilitačného a inauguračného konania **Matematika** **doc. RNDr. Ondrejovi Hutníkovi, PhD.** zamestnancovi Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu matematiky v odbore habilitačného a inauguračného konania **Matematika**.

Výsledok tajného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 21 proti: 0 zdržali sa: 1

K bodu č. 8

Podpredsedníčka VR prof. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc., oboznámila prítomných členov so Všeobecnými kritériami a Konkrétnymi podmienkami na obsadzovanie funkčných miest profesorov a docentov na fakulte. V diskusii vystúpil prof. Sovák. Nikto z prítomných členov nevzniesol pripomienky, resp. doplňujúce návrhy. VR vo verejnom hlasovaní odsúhlasila uznesenia:

Uznesenie č. 11

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **prerokovala** Všeobecné kritériá na obsadzovanie funkčných miest profesorov a docentov na Prírodovedeckej fakulte UPJŠ v Košiciach a **postupuje** tento materiál na schválenie Vedeckej rade UPJŠ v Košiciach.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 21 za: 21 proti: 0 zdržali sa: 0

Uznesenie č. 12

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **prerokovala** Konkrétne podmienky na obsadzovanie funkčných miest **profesorov** v odboroch biológia, ekologické a environmentálne vedy, chémia, fyzika, matematika, informatika, vedy o Zemi, učiteľstvo a pedagogické vedy na Prírodovedeckej fakulte UPJŠ v Košiciach a **postupuje** tento materiál na schválenie Vedeckej rade UPJŠ v Košiciach.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 21 za: 21 proti: 0 zdržali sa:

Uznesenie č. 13

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **schválila** Konkrétne podmienky na obsadzovanie funkčných miest **docentov** v odboroch biológia, ekologické a environmentálne vedy, chémia, fyzika, matematika, informatika, vedy o Zemi, učiteľstvo a pedagogické vedy na Prírodovedeckej fakulte UPJŠ v Košiciach.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 21 za: 21 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu č. 9

Výročnú správu o kvalite VŠ vzdelávania na 3. stupni vzdelávania na PF UPJŠ za akademický rok 2021/2022 predložil a predniesol prodekan pre vzdelávanie a DŠ, doc. RNDr. Marián Kireš, PhD. V rámci diskusie vystúpili: prof. Fedor, prof. Ševčovič, prof. Sovák, prof. Fedoročko a prof. Paralič.

Uznesenie č. 14

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **berie na vedomie** Výročnú správu o kvalite VŠ vzdelávania na 3. stupni vzdelávania na PF UPJŠ za akademický rok 2021/2022 bez pripomienok.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 21 za: 20 proti: 0 zdržali sa: 1

K bodu č. 10

Prodekan pre vzdelávanie, doc. RNDr. Marián Kireš, PhD. (ďalej len prodekan pre vzdelávanie) predložil návrhy na schválenie členov skúšobných komisií štátnych skúšok, predsedov a členov skúšobných komisií na konanie rigorózných skúšok pre rok 2023, aktualizáciu odborovej komisie DŠ Biofyzika a školiteľov DŠ.

K bodu č. 10a

Prodekan pre vzdelávanie predložil návrh na schválenie členov skúšobných komisií štátnych skúšok pre rok 2023.

Uznesenie č. 15

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ ***schvaľuje*** členov skúšobných komisií štátnych skúšok pre rok 2023.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu č. 10b

Prodekan pre vzdelávanie predložil návrh na schválenie predsedov a členov skúšobných komisií na konanie rigorózných skúšok pre rok 2023.

Uznesenie č. 16

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ ***schvaľuje*** predsedov a členov skúšobných komisií na konanie rigorózných skúšok pre rok 2023.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu č. 10c

Potrebu rozšírenia odborovej komisie doktorandského študijného programu Biofyzika o nových členov zdôvodnil prodekan pre vzdelávanie a doktorandské štúdium, doc. RNDr. M. Kireš, PhD. V diskusii neodznegli žiadne pozmeňujúce návrhy, resp. pripomienky. Vedecká rada schválila uznesenia

Uznesenie č. 17

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ ***schvaľuje*** **Mariu Rosu Lópezovú Ramírezovú**, zamestnankyňu Department of Physical Chemistry, Faculty of Sciences, University of Malaga, Spain za **členku** odborovej komisie pre doktorandský študijný program **Biofyzika** v študijnom odbore Fyzika.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

Uznesenie č. 18

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ ***schvaľuje*** **Sandru Rodriguezovú Gonzálesovú**, zamestnankyňu Department of Applied Physical Chemistry, Faculty of Science, Autonomous University of Madrid, Spain za **členku** odborovej komisie pre doktorandský študijný program **Biofyzika** v študijnom odbore Fyzika.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

Uznesenie č. 19

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ *s chvaľuje* **Mariu Vegu Cañamaresovú Arribasovú**, zamestnankyňu Institute for the Structure of Matter, The Spanish National Research Council, Madrid, Spain za **členku** odborovej komisie pre doktorandský študijný program **Biofyzika** v študijnom odbore Fyzika.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

Uznesenie č. 20

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ *s chvaľuje* **Mohameda Oujju**, zamestnanca Institute of Physical Chemistry "Rocasolano", Spanish National Research Council, Madrid, Spain za **člena** odborovej komisie pre doktorandský študijný program **Biofyzika** v študijnom odbore Fyzika.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

Uznesenie č. 21

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ *s chvaľuje* **Sagrario Ramírezovú**, zamestnankyňu Institute for the Structure of Matter, The Spanish National Research Council, Madrid, Spain za **členku** odborovej komisie pre doktorandský študijný program **Biofyzika** v študijnom odbore Fyzika.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu č. 10d

Prodekan pre vzdelávanie predložil návrh na schválenie **doc. JUDr. RNDr. Pavla Sokola, PhD.**, zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty Ústavu informatiky **za školiteľa** pre doktorandský študijný program **Informatika** v študijnom odbore Informatika. V diskusii neodznali žiadne návrhy, resp. pripomienky k predloženému návrhu. Vedecká rada schválila uznesenie:

Uznesenie č. 22

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ *s chvaľuje* **doc. JUDr. RNDr. Pavla Sokola, PhD.**, zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty Ústavu informatiky **za školiteľa** pre doktorandský študijný program **Informatika** v študijnom odbore Informatika.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu č. 10e

Prodekan pre vzdelávanie predložil návrh na schválenie **doc. RNDr. Ladislava Janovca, PhD.**, zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty Ústavu chemických vied **za školiteľa** pre doktorandský študijný program **Organická chémia** v študijnom odbore Chémia. V diskusii neodznegli žiadne návrhy, resp. pripomienky k predloženému návrhu. Vedecká rada schválila uznesenie:

Uznesenie č. 23

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **s c h v a ľ u j e** **doc. RNDr. Ladislava Janovca, PhD.**, zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty Ústavu chemických vied **za školiteľa** pre doktorandský študijný program **Organická chémia** v študijnom odbore Chémia.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 22 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 0

prof. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc.
podpredsedníčka VR PF UPJŠ

V Košiciach 08. 02. 2023
Zapísala: Mgr. Soňa Molnárová