

Zápisnica č. 2 /2022
zo zasadnutia Vedeckej rady Prírodovedeckej fakulty UPJŠ
konaného dňa 06. apríla 2022

I. Prítomní: prof. Ing. Marián Antalík, DrSc., prof. Dr. Yaroslav Bazel', DrSc., prof. RNDr. Katarína Cechlárová, DrSc., prof. RNDr. Eva Čellárová, DrSc., prof. RNDr. Peter Fedoročko, CSc., doc. Mgr. Michal Gallay, PhD., doc. RNDr. Zuzana Gažová, DrSc., prof. RNDr. Viliam Geffert, DrSc., prof. Mgr. Jaroslav Hofierka, PhD., doc. RNDr. Ondrej Hutník, PhD., doc. RNDr. Pavol Hvizdoš, DrSc., doc. RNDr. Ján Kaňuk, PhD., doc. RNDr. Marián Kireš, PhD., prof. RNDr. Peter Kollár, DrSc., prof. RNDr. Stanislav Krajčí, PhD., prof. RNDr. Pavol Mártonfi, PhD., prof. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc., prof. PhDr. Oľga Orosová, CSc., prof. Ing. Ján Paralič, PhD., prof. RNDr. Gabriel Semanišin, PhD., doc. RNDr. Roman Soták, PhD. prof. Mgr. Radovan Šebesta, DrSc., prof. RNDr. Vladimír Zeleňák, DrSc.

Prizvaní: RNDr. Rastislav Varhač, PhD., RNDr. Daniel Klein, PhD., Mgr. Soňa Molnárová.

Ospravedlnení: prof. RNDr. Peter Fedor, PhD., prof. RNDr. Michal Jaščur, CSc., doc. RNDr. Peter Pristaš, CSc., RNDr. Ján Sedlák, DrSc., prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc., prof. RNDr. Daniel Ševčovič, DrSc., prof. Ing. Marián Valko, DrSc., prof. RNDr. Vít Voženílek, CSc.

II. Program:

1. Schválenie programu zasadnutia VR
2. Schválenie skrutátorov
3. Schválenie návrhu – „profesor emeritus“ – prof. RNDr. M. Horňák, CSc.
4. Výročná správa o kvalite tvorivej činnosti na PF za rok 2021
5. Ukončenie habilitačného konania – RNDr. R. Varhač, PhD.
6. Ukončenie habilitačného konania – RNDr. D. Klein, PhD.
7. Začatie habilitačného konania – RNDr. JUDr. P. Sokol, PhD.

8. Rozličné materiály:

- | | |
|--|-----------------------------|
| a) Schválenie školiteľa DŠ – doc. RNDr. O. Kridlo, PhD. | Informatika |
| b) Schválenie školiteľa DŠ – RNDr. M. Goga, PhD. | Fyziológia rastlín |
| c) Schválenie školiteľa DŠ – Mgr. V. Kolarčík, PhD. | Fyziológia rastlín |
| d) Schválenie školiteľa DŠ – prof. Dr.rer.nat.. M. Sabovljevič, PhD. | Fyziológia rastlín |
| e) Schválenie školiteľa – RNDr. M. Človečko, PhD. | Fyzika kondenzovaných látok |
| f) Schválenie školiteľa – Ing.. V. Závišová, PhD. | Progressívne materiály |
| g) Schválenie školiteľa – RNDr. M. Zentková, CSc. | Progressívne materiály |
| h) Schválenie školiteľa – Ing.. M. Koneracká, CSc. | Progressívne materiály |

III. Priebeh

Predseda Vedeckej rady Prírodovedeckej fakulty Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach doc. RNDr. Roman Soták, PhD. (ďalej len predseda VR) privítal 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

Predseda VR predložil 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: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu č. 2

Predseda VR predložil návrh na schválenie skrutátorov pre tajné hlasovanie.

Uznesenie č.2

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ ***schvaľuje*** za skrutátorov VR: doc. Mgr. Michala Gallaya, PhD, a doc. RNDr. Ján Kaňuk, PhD.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31

Z prítomných: 23 za: 21 proti: 0 zdržali sa: 2

K bodu č. 3

Predseda VR predložil návrh na udelenie čestného titulu „**profesor emeritus**“ prof. RNDr. Mirkovi Horňákovi, CSc. z Ústavu matematických vied PF UPJŠ v Košiciach a predstavil nominanta, ako významnú vedeckú osobnosť vo viacerých oblastiach diskkrétnej matematiky. Absolvoval množstvo zahraničných pobytov a stáží. Významnou mierou prispel k založeniu medzinárodného workshopu Cycles and Colouring, ktorý v stredoeurópskom priestore patrí k významným vedeckým podujatiam v oblasti teórie grafov a je jeho dlhoročným spoluorganizátorom. Je hlavným garantom doktorandského študijného programu Diskrétna matematika. 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 ***schvaľuje*** Návrh na udelenie čestného titulu „profesor emeritus“ **prof. RNDr. Mirkovi Horňákovi, CSc.**, zamestnancovi Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu matematických vied.

Výsledok tajného hlasovania: Počet členov VR: 31

Z prítomných: 23 za: 23 proti: 0 neplatný: 0

K bodu č. 4

Výročnú správu o kvalite tvorivej činnosti na PF UPJŠ za rok 2021 predložila a predniesla prodekanka pre vedu, výskum a rozvoj, prof. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc. V rámci diskusie vystúpili: prof. Hofierka, doc. Soták, prof. Kollár, prof. Antalík a prof. Šebesta.

Uznesenie č. 4

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **berie na vedomie** Výročnú správu o kvalite tvorivej činnosti na PF UPJŠ za rok 2021 bez pripomienok.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31

Z prítomných: 23 za: 22 proti: 0 zdržali sa: 1

K bodu č. 5

Predseda VR privítal uchádzača habilitačného konania **RNDr. Rastislava Varhača, PhD.** zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu chemických vied. Uchádzača stručne predstavil predseda habilitačnej komisie a člen Vedeckej rady PF, prof. Ing. Marián Antalík, DrSc. Predseda VR vyzval uchádzača, aby oboznámil členov VR s tézami svojej habilitačnej práce. V diskusii, vystúpili: prof. Šebesta, prof. Semanišin a prof. Čellárová. Predseda VR požiadal prof. Ing. Mariána Antalíka, DrSc., o zhrnutie priebehu habilitačného konania. Na základe uvedených skutočností VR vo verejnom hlasovaní odsúhlasila:

Uznesenie č. 5

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **berie na vedomie** písomnú Správu habilitačnej komisie, podľa ktorej uchádzač **RNDr. Rastislav Varhač, PhD.** zamestnanec Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu chemických vied, spĺňa podmienky podľa § 76 ods. 1, 3, 4 a 6 zákona o VŠ a kritériá na získanie titulu docent v odbore habilitačného a inauguračného konania **Biochémia** na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulte a konštatuje, že v celom priebehu konania bol dodržaný postup ustanovený zákonom o VŠ a Vyhláškou MŠVV a Š SR č. 246/2019 Z. z. v platnom a účinnom znení.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31

Z prítomných: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

Prof. Ing. Marián Antalík, DrSc., oboznámil členov VR s posudkami oponentov. Habilitačná komisia po komplexnom zhodnotení pedagogickej a vedecko-výskumnej činnosti habilitanta, na základe jednoznačne pozitívnych oponentských posudkov na habilitačnú prácu: „Konformačná variabilita cytochrómu c v extrémnych podmienkach“ a po úspešnej obhajobe habilitačnej práce, ako aj na základe vysokej úrovne verejnej habilitačnej prednášky: „Konformačné stavy cytochrómu c a ich biologická funkcie“ odporúča udeliť titul docent **RNDr. Rastislavovi Varhačovi, PhD.**, zamestnancovi Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu chemických vied v odbore habilitačného a inauguračného konania **Biochémia**. V neverejnej diskusii, ktorú otvoril predseda VR nikto z prítomných členov nevystúpil. VR v tajnom hlasovaní odsúhlasila uznesenie:

Uznesenie č. 6

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **u d e l' u j e** vedecko-pedagogický titul **docent RNDr. Rastislavovi Varhačovi, PhD.** zamestnancovi Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach Prírodovedeckej fakulty, Ústavu chemických vied v odbore habilitačného a inauguračného konania **Biochémia**.

Výsledok tajného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 23 za: 23 proti: 0 neplatný: 0

K bodu č. 6

Predseda VR privítal uchádzača habilitačného konania **RNDr. Daniela Kleina, PhD.** zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu matematických vied. Uchádzača stručne predstavila predsedníčka habilitačnej komisie a členka Vedeckej rady PF, prof. RNDr. Katarína Cechlárová, DrSc. Predseda VR vyzval uchádzača, aby oboznámil členov VR s tézami svojej habilitačnej práce. V diskusii vystúpili: doc. Gallay, prof. Orosová, doc. Soták, prof. Cechlárová a prof. Krajčí. Predseda VR požiadal prof. RNDr. Katarínu Cechlárovú, DrSc., o zhrnutie priebehu habilitačného konania. Na základe uvedených skutočností VR vo verejnom hlasovaní odsúhlasila:

Uznesenie č. 7

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **berie na v e d o m i e** písomnú Správu habilitačnej komisie, podľa ktorej uchádzač **RNDr. Daniel Klein, PhD.** zamestnanec Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu matematických vied, spĺňa podmienky podľa § 76 ods. 1, 3, 4 a 6 zákona o VŠ a kritériá na získanie titulu **docent** v odbore habilitačného a inauguračného konania **Matematika** na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulte a konštatuje, že v celom priebehu konania bol dodržaný postup ustanovený zákonom o VŠ a Vyhláškou MŠVV a Š SR č. 246/2019 Z. z. v platnom a účinnom znení.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

Prof. RNDr. Katarína Cechlárová, DrSc., oboznámila členov VR s posudkami oponentov. Habilitačná komisia po komplexnom zhodnotení pedagogickej a vedecko-výskumnej činnosti habilitanta, na základe jednoznačne pozitívnych oponentských posudkov na habilitačnú prácu: „Estimation and Testing in Multivariate Linear Models“ a po úspešnej obhajobe habilitačnej práce, ako aj na základe vysokej úrovne verejnej habilitačnej prednášky: „Štatistické spracovanie dvojúrovňových mnohorozmerných dát“ odporúča udeliť titul **docent RNDr. Danielovi Kleinovi, PhD.**, zamestnancovi Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu matematických vied v odbore habilitačného a inauguračného konania **Matematika**. V neverejnej diskusii, ktorú otvoril predseda VR nikto z prítomných členov nevystúpil. VR v tajnom hlasovaní odsúhlasila uznesenie:

Uznesenie č. 8

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **u d e l' u j e** vedecko-pedagogický titul **docent RNDr. Danielovi Kleinovi, PhD.** zamestnancovi Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach Prírodovedeckej fakulty, Ústavu matematických vied v odbore habilitačného a inauguračného konania **Matematika**.

Výsledok tajného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 23 za: 22 proti: 0 neplatný: 1

K bodu č. 7

Návrh na začatie habilitačného konania **RNDr. JUDr. Pavla Sokola, PhD.** zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty, Ústavu informatiky, v odbore habilitačného a inauguračného konania **Informatika**, predložil predseda VR. Uchádzača a jeho výsledky predstavil prof. RNDr. Stanislav Krajčí, PhD., predseda ROHIK a člen VR. Predseda VR otvoril k predmetnému návrhu diskusiu, v ktorej vystúpili doc. Soták, prof. Fedoročko a doc. Kireš. Keďže nikto z prítomných členov nevzniesol pripomienky, resp. doplňujúce návrhy. VR vo verejnom hlasovaní odsúhlasila:

Uznesenie č. 9

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **berie na vedomie** žiadosť o začatie habilitačného konania **RNDr. JUDr. Pavla Sokola, 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: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

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

Uznesenie č. 10

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **s c h v a l' u j e** habilitačnú komisiu a oponentov habilitačného konania RNDr. JUDr. Pavla Sokola, PhD. v zložení:

Predseda:

prof. RNDr. Stanislav Krajčí, PhD.

Ústav informatiky PF UPJŠ v Košiciach
odbor inauguračného konania: Informatika
funkčné zaradenie: profesor

Členovia:

doc. Ing. Ladislav Hudec, CSc.

Ústav počítačového inžinierstva a aplikovanej informatiky FIIT STU v Bratislave
odbor habilitačného konania: Aplikovaná informatika
funkčné zaradenie: docent

prof. Ing. Jaroslav Porubän, PhD.

Katedra počítačov a informatiky FEI TU v Košiciach
odbor inauguračného konania: Informatika
funkčné zaradenie: profesor

Oponenti:

doc. Ing. Pavel Čeleda, Ph.D.

Centrum vzdelávania, výzkumu a inovácií v informačných a komunikačných technológiách,
Fakulta informatiky, Masarykova univerzita, Brno, Česká republika
odbor habilitačného konania: Informatika
funkčné zaradenie: docent

prof. Ing. Ivan Kotuliak, PhD.

Ústav počítačového inžinierstva a aplikovanej informatiky FIIT STU v Bratislave
odbor inauguračného konania: aplikovaná informatika
funkčné zaradenie: profesor

doc. Ligeti Péter, PhD.

Department of Computer Algebra, Faculty of Informatics
Eötvös Lorand University, Budapešť, Maďarsko
odbor habilitačného konania: Informatika
funkčné zaradenie: docent

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31

Z prítomných: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu č. 8

Prodekan pre vzdelávanie, doc. RNDr. Marián Kireš, PhD. (ďalej len prodekan pre vzdelávanie) predložil návrhy na schválenie školiteľov DŠ.

K bodu 8a

Prodekan pre vzdelávanie predložil návrh na schválenie **doc. RNDr. Ondreja Krídla, PhD.**, zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty Ústavu informatika **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. 11

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **s c h v a ľ u j e** **doc. RNDr. Ondreja Krídla, 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: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu 8b

Prodekan pre vzdelávanie predložil návrh na schválenie **RNDr. Michala Gogu, PhD.**, zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty Ústavu biologických a ekologických vied **za školiteľa** pre doktorandský študijný program **Fyziológia rastlín** v študijnom odbore Biológia. V diskusii neodznali žiadne návrhy, resp. pripomienky k predloženému návrhu. Vedecká rada schválila uznesenie:

Uznesenie č. 12

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **s c h v a ľ u j e** **RNDr. Michala Gogu, PhD.**, zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty Ústavu biologických a ekologických vied **za školiteľa** pre doktorandský študijný program **Fyziológia rastlín** v študijnom odbore Biológia.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31

Z prítomných: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu 8c

Prodekan pre vzdelávanie predložil návrh na schválenie **Mgr. Vladislava Kolarčika, PhD.**, zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty Ústavu biologických a ekologických vied **za školiteľa** pre doktorandský študijný program **Fyziológia rastlín** v študijnom odbore Biológia. V diskusii neodznali žiadne návrhy, resp. pripomienky k predloženému návrhu. Vedecká rada schválila uznesenie:

Uznesenie č. 13

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **s c h v a ľ u j e** **Mgr. Vladislava Kolarčika, PhD.**, zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty Ústavu biologických a ekologických vied **za školiteľa** pre doktorandský študijný program **Fyziológia rastlín** v študijnom odbore Biológia.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31

Z prítomných: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu 8d

Prodekan pre vzdelávanie predložil návrh na schválenie **prof. Dr. rer. nat. Marka Sabovljeviča, PhD.**, zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty Ústavu biologických a ekologických vied **za školiteľa** pre doktorandský študijný program **Fyziológia rastlín** v študijnom odbore Biológia. V diskusii neodznali žiadne návrhy, resp. pripomienky k predloženému návrhu. Vedecká rada schválila uznesenie:

Uznesenie č. 14

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **s c h v a ľ u j e** **prof. Dr. rer. nat. Marka Sabovljeviča, PhD.**, zamestnanca Univerzity P. J. Šafárika v Košiciach, Prírodovedeckej fakulty Ústavu biologických

a ekologických vied **za školiteľa** pre doktorandský študijný program **Fyziológia rastlín** v študijnom odbore Biológia.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu 8e

Prodekan pre vzdelávanie predložil návrh na schválenie **RNDr. Marcela Človečka, PhD.**, zamestnanca Slovenskej akadémie vied, v.v.i., Ústavu experimentálnej fyziky **za školiteľa** pre doktorandský študijný program **Fyzika kondenzovaných látok** v študijnom odbore Fyzika. V diskusii neodznali žiadne návrhy, resp. pripomienky k predloženému návrhu. Vedecká rada schválila uznesenie:

Uznesenie č. 15

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **s c h v a ľ u j e** **RNDr. Marcela Človečka, PhD.**, zamestnanca Slovenskej akadémie vied, v.v.i., Ústavu experimentálnej fyziky **za školiteľa** pre doktorandský študijný program **Fyzika kondenzovaných látok** v študijnom odbore Fyzika.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu 8f

Prodekan pre vzdelávanie predložil návrh na schválenie **Ing. Vlasty Závišovej, PhD.**, zamestnankyne Slovenskej akadémie vied, v.v.i., Ústavu experimentálnej fyziky **za školiteľku** pre doktorandský študijný program **Progressívne materiály** v študijnom odbore Fyzika. V diskusii neodznali žiadne návrhy, resp. pripomienky k predloženému návrhu. Vedecká rada schválila uznesenie:

Uznesenie č. 16

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **s c h v a ľ u j e** **Ing. Vlastu Závišovou, PhD.**, zamestnankyňu Slovenskej akadémie vied, v.v.i., Ústavu experimentálnej fyziky **za školiteľku** pre doktorandský študijný program **Progressívne materiály** v študijnom odbore Fyzika.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu 8g

Prodekan pre vzdelávanie predložil návrh na schválenie **RNDr. Márie Zentkovej, CSc.**, zamestnankyne Slovenskej akadémie vied, v.v.i., Ústavu experimentálnej fyziky **za školiteľku** pre doktorandský študijný program **Progressívne materiály** v študijnom odbore Fyzika. V diskusii neodznali žiadne návrhy, resp. pripomienky k predloženému návrhu. Vedecká rada schválila uznesenie:

Uznesenie č. 17

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **s c h v a ľ u j e** **RNDr. Máriu Zentkovú, CSc.**, zamestnankyňu Slovenskej akadémie vied, v.v.i., Ústavu experimentálnej fyziky **za školiteľku** pre doktorandský študijný program **Progressívne materiály** v študijnom odbore Fyzika.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu 8h

Prodekan pre vzdelávanie predložil návrh na schválenie **Ing. Martiny Konerackej, CSc.**, zamestnankyne Slovenskej akadémie vied, v.v.i., Ústavu experimentálnej fyziky **za školiteľku** pre doktorandský študijný program **Progresívne materiály** v študijnom odbore Fyzika. V diskusii neodznali žiadne návrhy, resp. pripomienky k predloženému návrhu. Vedecká rada schválila uznesenie:

Uznesenie č. 18

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty UPJŠ **s c h v a ľ u j e** **Ing. Martinu Konerackú, CSc.**, zamestnankyňu Slovenskej akadémie vied, v.v.i., Ústavu experimentálnej fyziky **za školiteľku** pre doktorandský študijný program **Progresívne materiály** v študijnom odbore Fyzika.

Výsledok verejného hlasovania: Počet členov VR: 31
Z prítomných: 23 za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

Predseda VR poďakoval prítomným členom za ich aktívnu a konštruktívnu prácu počas celého zasadnutia a ukončil rokovanie.

V Košiciach 06. 04. 2022
Zapísala: Mgr. Soňa Molnárová

doc. RNDr. Roman Soták, PhD.
predseda VR PF UPJŠ