

**ZÁPIS Č. 2/2023**  
**ZO ZASADNUTIA VEDECKEJ RADY**  
**FAKULTY CHEMICKEJ A POTRAVINÁRSKEJ TECHNOLOGIE**  
**DŇA 6. JÚNA 2023**

---

**Prítomní:** podľa prezenčnej listiny

**Program:**

1. Otvorenie neverejného rokovania VR
2. Voľba overovateľov zápisnice a skrutátorov hlasovania
3. Návrh na vymenovanie za docentku na
  - *RNDr. Danielu Ondrejovič Chmelovú, PhD. v odbore biotechnológie*
4. Schvaľovanie rokovacieho poriadku VR FCHPT STU
5. Správa o vedecko-výskumnej činnosti za rok 2022
6. Aktuálne otázky pedagogickej činnosti
7. Rozličné

**K bodu 1: Otvorenie neverejného rokovania VR**

Zasadnutie VR FCHPT otvoril a viedol predseda VR prof. Ing. Anton Gatial, DrSc. Uvítal prítomných členov VR a predložil program rokovania VR, ktorý bol prijatý bez pripomienok. Prítomní členovia sa prezentovali prostredníctvom prezenčnej listiny. Na začiatku zasadnutia bolo prítomných 27 členov VR.

**K bodu 2: Voľba overovateľov zápisnice a skrutátorov hlasovania**

Predseda VR prof. Gatial navrhol za overovateľov zápisnice prof. Ing. Petra Šimka, DrSc. a doc. Ing. Borisa Lakatoša, PhD.

Výsledok verejného hlasovania za návrh na **prof. Ing. Petra Šimka, DrSc. a doc. Ing. Borisa Lakatoša, PhD.** za overovateľov zápisnice:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	33
Počet prítomných členov s hlasovacím právom:	27
Za:	25
Proti:	0
Zdržal sa:	2

**Uznesenie č. 1/2/2023**

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním väčšinou hlasov hlasujúcich členov odsúhlasila za overovateľov zápisnice **prof. Ing. Petra Šimka, DrSc. a doc. Ing. Borisa Lakatoša, PhD.***

Predseda VR prof. Gatial navrhol na skrutátorov hlasovania prof. Ing. Vladimíra Lukeša, DrSc., prof. Ing. Petra Raptu, DrSc. a prof. Ing. Ľubomíra Valíka, PhD.

Výsledok verejného hlasovania za návrh na **prof. Ing. Vladimíra Lukeša, DrSc., prof. Ing. Petra Raptu, DrSc. a prof. Ing. Ľubomíra Valíka, PhD.** za skrutátorov hlasovania:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	33
Počet prítomných členov s hlasovacím právom:	27
Za:	27
Proti:	0
Zdržal sa:	0

### **Uznesenie č. 2/2/2023**

Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním **všetkými hlasmi** hlasujúcich členov odsúhlasila za skrutátorov hlasovania **prof. Ing. Vladimíra Lukeša, DrSc., prof. Ing. Petra Raptu, DrSc. a prof. Ing. Ľubomíra Valíka, PhD.**

Predseda VR prof. Gatial odovzdal menovací dekrét za člena VR FCHPT Ing. Vladimírovi Mastihubovi, PhD. nakoľko bol neprítomný na ostatnej vedeckej rade.

### **K bodu 3: Návrh na vymenovanie za docentku na RNDr. Danielu Ondrejovič Chmelovú, PhD. v odbore biotechnológie**

Predseda VR prof. Gatial odovzdal slovo prof. Polakovičovi, ktorý predstavil uchádzačku a habilitačnú komisiu a vyzval predsedu habilitačnej komisie prof. Čertíka, aby stručne zhrnul habilitačné konanie. Prof. Čertík vyzdvihol pedagogickú činnosť a publikačnú činnosť uchádzačky a konštatoval, že uchádzačka spĺňa požadované kritériá vysoko nad stanovené limity a habilitačná komisia odporúča udeliť RNDr. Ondrejovič Chmelovej vedecko-pedagogický titul docent. Ďalej RNDr. Ondrejovič Chmelová prezentovala svoju habilitačnú prednášku, uviedla sumár svojich publikácií, pedagogických výsledkov, komunitnej činnosti a projektovej aktivity. Do diskusie sa zapojili prof. Milata, prof. Rosenberg, prof. Valík, prof. Breier, doc. Boča, prof. Lukeš, doc. Reháková, prof. Hudec a Ing. Mastihuba. Uchádzačka odpovedala na všetky kladené otázky. Nakoniec sa ujala slova dekanka Fakulty prírodných vied UCM v Trnave doc. Dirgová Luptáková, kde uchádzačka pôsobí.

Výsledok tajného hlasovania za návrh na vymenovanie za docentku RNDr. Daniely Ondrejovič Chmelovej, PhD. v odbore biotechnológie:

Počet členov VR fakulty:	33
Počet členov VR oprávnených hlasovať:	33
Počet prítomných členov VR fakulty:	28
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať:	28
Počet hlasujúcich členov VR fakulty	28
Počet kladných hlasov:	25
Počet záporných hlasov:	2
Počet zdržaných hlasov:	0
Počet neplatných hlasov:	1

### **Uznesenie č. 3/2/2023**

Vedecká rada FCHPT STU tajným hlasovaním hlasujúcich členov schválila predložený návrh na vymenovanie **RNDr. Daniely Ondrejovič Chmelovej, PhD. za docentku väčšinou hlasov.**

*Vedecká rada FCHPT STU, na základe výsledku tajného hlasovania, poveruje predsedu vedeckej rady predložiť návrh na vymenovanie **RNDr. Daniely Ondrejovič Chmelovej, PhD. za docentku rektorovi STU.***

#### **K bodu 4: Schvaľovanie rokovacieho poriadku VR FCHPT STU**

Predseda VR prof. Gatial uviedol, že nový rokovací poriadok VR je dôsledkom novely zákona o vysokých školách a jej pôsobnosť a kompetencie teraz určuje Štatút STU v Bratislave. V rokovacom poriadku došlo k niekoľkým upresneniam a doplnkom. Internými členmi VR môžu byť len osoby, ktoré pôsobia na funkčnom mieste docenta alebo profesora, tiež výskumní pracovníci s VKS IIa a I. Podľa článku 4 sa rokovanie Vedeckej rady FCHPT STU uskutočňuje spravidla štyrikrát ročne. Ďalej rokovací poriadok VR určuje, ktoré hlasovanie je tajné a ktoré nie je tajné. V článku 6 odsek (1) došlo k doplneniu a to takto: členovia Vedeckej rady FCHPT STU, ktorí sú zamestnancami FCHPT STU, nemajú nárok na úhradu nákladov spojených s členstvom a účasťou vo Vedeckej rade FCHPT STU. Bol doplnený článok o rokovaní pomocou prostriedkov informačných a komunikačných technológií a bolo doňho zakomponované hlasovanie per rollam. Tento rokovací poriadok VR FCHPT STU nadobudne účinnosť dňa 1. 9. 2023 nakoľko 31. 8. 2023 zo zákona končia všetky vnútorné predpisy fakulty.

Výsledok verejného hlasovania za schválenie rokovacieho poriadku VR FCHPT STU:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	33
Počet prítomných členov s hlasovacím právom:	27
Za:	27
Proti:	0
Zdržal sa:	0

#### ***Uznesenie č. 4/2/2023***

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním **všetkými hlasmi** hlasujúcich členov schválila rokovací poriadok VR FCHPT STU.*

#### **K bodu 5: Správa o vedecko-výskumnej činnosti na FCHPT STU za rok 2022**

Správu predniesol podpredseda VR prodekan prof. Polakovič. V roku 2022 sa na FCHPT STU riešilo 205 projektov. Ide o 62 projektov, ktoré sa začali riešiť v roku 2022 a budú riešené aj po roku 2022, 58 sa začalo riešiť pred rokom 2022 a boli ukončené v roku 2022 a 85 sa začalo riešiť pred rokom 2022 a budú ukončené po roku 2022. Pozitívny posun nastal v náraste zahraničných grantov. Uvedených 205 grantových projektov prinieslo pre FCHPT v roku 2022 celkové financie vo výške 4 059 632 eur. V období 2018-2022 ide o najvyššiu zaznamenanú sumu, nie však o najvyšší počet projektov. Okrem uvedených projektov sa na FCHPT v roku 2022 riešilo 58 projektov spolupráce s praxou v rámci podnikateľskej činnosti fakulty. Finančné prostriedky pre FCHPT dosiahli 265 176 eur.

Výsledky riešenia vedeckovýskumných projektov, ktoré majú prevažne charakter základného výskumu, sa realizujú najmä formou publikácií v knihách a monografiách a vo vedeckých časopisoch. Kľúčovými výstupmi sú publikácie v časopisoch evidovaných v databázach Web of Science a Scopus. Celkovo sa dá konštatovať, že publikačná aktivita bola v roku 2022 na približne rovnakej úrovni ako v roku 2021, keď kulminoval nárast kvality v počte publikácií v najvyšších dvoch kvartiloch WoS.

Do diskusie sa zapojili: prof. Breier, Ing. Omastová, prof. Čertík, prof. Šimko, Ing. Mastihuba, doc. Boča, prof. Valík a prof. Lukáč.

### **Uznesenie č. 5/2/2023**

Vedecká rada FCHPT STU hodnotí výsledky vedeckovýskumnej činnosti v roku 2022 nasledovne:

- V oblasti získavania grantov z domácich grantových schém počty riešených projektov a získaných grantových boli na úrovni predchádzajúcich rokov v prípade grantových agentúr, ktoré vypisujú pravidelné výzvy. V prípade grantových s nepravidelnými výzvami bol rok 2022 nadpriemerne úspešný vďaka dvom veľkým a trom menším grantom.
- V oblasti získavania grantov z medzinárodných grantových schém bol rok 2022 historicky jeden z najúspešnejších. V porovnaní s ostatnými piatimi rokmi došlo k násobnému nárastu sumy získaných grantov ako aj sumy na jeden grant.
- V oblasti publikačnej činnosti došlo k miernemu poklesu počtu článkov v impaktovaných časopisoch publikácií, čo bolo zrejme ovplyvnené primárne pandémiou COVID-19. Pokles bol však menší ako celoslovenský priemer. Počet článkov v časopisoch z 1. kvartilu JCR (Web of Science Core Collection) však zostal zachovaný. Podobný mierny pokles bol pozorovaný aj v celkovom počte citácií, čo celkom evidentne súvisí s globálnym poklesom počtu publikácií.

### **K bodu 6: Aktuálne otázky pedagogickej činnosti**

#### **Návrh na členov štátnicových komisií pre bakalárske štúdium**

K danému bodu doc. Reháková navrhla schváliť členov štátnicových komisií pre bakalárske štúdium doc. Bartekovú a Ing. Mošovskú.

Výsledok verejného hlasovania za návrh na členov štátnicových komisií pre bakalárske štúdium:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	33
Počet prítomných členov s hlasovacím právom:	26
Za:	26
Proti:	0
Zdržal sa:	0

### **Uznesenie č. 6/2/2023**

Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním **všetkými hlasmi** hlasujúcich členov schválila návrh na členov štátnicových komisií pre bakalárske štúdium.

#### **Návrh na členov štátnicových komisií pre doktorandské štúdium**

K danému bodu doc. Reháková navrhla schváliť členov štátnicových komisií pre doktorandské štúdium Ide o docentov a profesorov z iných vysokých škôl, vedeckých pracovníkov s VKS IIa a odborníkov z praxe.

Výsledok verejného hlasovania za návrh na členov štátnicových komisií pre doktorandské štúdium:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	33
Počet prítomných členov s hlasovacím právom:	26
Za:	26
Proti:	0
Zdržal sa:	0

### ***Uznesenie č. 7/2/2023***

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním **všetkými hlasmi** hlasujúcich členov schválila návrh na členov štátnicových komisií pre doktorandské štúdium.*

### **Informácia o udelení akademických titulov PhD.**

Prodekanka doc. Reháková informovala o udelení akademického titulu PhD. Ing. Miroslave Mališovej.

### ***Uznesenie č. 8/2/2023***

*Vedecká rada FCHPT STU informáciu o udelenom akademickom titule PhD. zobrala na vedomie.*

### **Návrh na zmenu garantov predmetov študijných programov 1., 2. a 3. stupňa štúdia**

K danému bodu prodekanka doc. Reháková uviedla, že k zmene garantov predmetov dochádza z dôvodu ukončenia pracovného pomeru súčasných garantov predmetov, prípadne zmeny pracovného času z ustanoveného týždenného pracovného času alebo dovŕšenia veku 70 rokov k 31. 8. 2023. Navrhnutí garanti spĺňajú kritériá na národnej úrovni a predpisy VKS. Ing. Mastihuba mal otázku: čo je koeficient tvorivej činnosti. P. prodekanka mu vysvetlila, že sa počíta z piatich tzv. unikátnych výstupov publikačnej činnosti pracovníka podľa definovaných kritérií na ich bodové hodnotenie.

Výsledok verejného hlasovania za návrh na zmenu garantov predmetov študijných programov 1., 2. a 3. stupňa štúdia:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	33
Počet prítomných členov s hlasovacím právom:	27
Za:	27
Proti:	0
Zdržal sa:	0

### ***Uznesenie č. 9/2/2023***

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním **všetkými hlasmi** hlasujúcich členov schválila návrh na zmenu garantov predmetov študijných programov 1., 2. a 3. stupňa štúdia.*

### **Personálne zmeny v zabezpečení študijných programov**

Prodekanka doc. Reháková uviedla, že dôvodom personálnych zmien je ukončenie pracovného pomeru súčasných garantov študijných programov a s tým spojené personálne zmeny v zabezpečení študijných programov v ak. r. 2023/2024. Personálne zmeny vedecká rada neschvaľuje, dekan FCHPT ich zasiela na radu VSK.

### ***Uznesenie č. 10/2/2023***

*Vedecká rada FCHPT STU personálne zmeny v zabezpečení študijných programov zobrala na vedomie.*

### **Zámer na vytvorenie nového študijného programu 3. stupňa**

K danému bodu doc. Reháková vyzvala prof. Kvasnicu o priblíženie zámeru. Prof. Kvasnica z Ústavu informatizácie, automatizácie a matematiky uviedol, že nový študijný program Inteligentné riadenie procesov nahradí existujúci program Riadenie procesov. Doktorand získa pokročilé vedomosti a skúsenosti v oblasti mäkkých zručností, je schopný realizovať samostatnú a kreatívnu prácu, navrhovať technologické inovácie a next-gen riešenia. Program bude vytvorený na základe poznatkov a v spolupráci so zahraničnými partnermi v rámci programu Európskej únie FrontSeat.

Výsledok verejného hlasovania za zámer na vytvorenie nového študijného programu 3. stupňa:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	33
Počet prítomných členov s hlasovacím právom:	26
Za:	26
Proti:	0
Zdržal sa:	0

### **Uznesenie č. 11/2/2023**

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním **všetkými hlasmi** hlasujúcich členov schválila zámer na vytvorenie nového študijného programu 3. stupňa.*

### **Návrh na zmeny v poskytovaní študijných programov**

K danému bodu doc. Reháková navrhla schváliť zmeny v poskytovaní študijných programov a to v bakalárskom štúdiu základy odbornej praxe a v inžinierskom štúdiu odborná prax II. Ide o výberové predmety v rozsahu 80 h/semester. Dôvodom vytvorenia predmetov sú dlhodobé požiadavky študentov na zvýšenie podielu výučby praktických predmetov nielen v laboratóriách fakulty, ale priamo v prevádzkach, príp. laboratóriách potenciálnych zamestnancov. Cieľom vzdelávania predmetov je zlepšenie zručností a prenositeľných zručností študentov, získanie praktických skúseností a prehľadu o možnostiach zamestnania.

Výsledok verejného hlasovania za návrh na zmeny v poskytovaní študijných programov:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	33
Počet prítomných členov s hlasovacím právom:	26
Za:	26
Proti:	0
Zdržal sa:	0

### **Uznesenie č. 12/2/2023**

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním **všetkými hlasmi** hlasujúcich členov schválila návrh na zmeny v poskytovaní študijných programov.*

## **K bodu 6: Rozličné**

V poslednom bode prof. Gatial informoval členov VR, že nasledujúca vedecká rada sa uskutoční v prvej polovici októbra. Prodekanka doc. Reháková informovala o termínoch študentskej vedeckej konferencie, ktorá sa uskutoční 22. 11. 2023 v Bratislave, 23. 11. 2023 v Prahe a 30. 11. 2023 v Brne. Predseda VR prof. Gatial na záver poďakoval členom VR za účasť na zasadnutí.

**prof. Ing. Anton Gatial, DrSc.**  
predseda VR FCHPT STU

Verifikovali:

prof. Ing. Peter Šimko, DrSc.

.....

doc. Ing. Boris Lakatoš, PhD.

.....

Zapísala:

Mgr. Jana Kubátová

.....

V Bratislave dňa 19. 06. 2023