

**ZÁPIS Č. 3/2023**  
**ZO ZASADNUTIA VEDECKEJ RADY**  
**FAKULTY CHEMICKEJ A POTRAVINÁRSKEJ TECHNOLOGIE**  
**DŇA 3. OKTÓBRA 2023**

---

**Prítomní:** podľa prezenčnej listiny

**Program:**

1. Otvorenie neverejného rokovania VR
2. Voľba overovateľov zápisnice a skrutátorov hlasovania
3. Návrh na vymenovanie za profesora na
  - *doc. Ing. Mariána Janeka, PhD. v odbore chemické technológie*
4. Návrh na vymenovanie za profesora na
  - *doc. Ing. Michala Jablonského, PhD. v odbore technológia makromolekulových látok*
5. Návrh na vymenovanie za profesora na
  - *doc. RNDr. Miroslava Gála, PhD. v odbore chemické technológie*
6. Návrh na habilitačné konanie za docenta na
  - *Ing. Ľuboša Čirku, PhD. v odbore automatizácia*
7. Návrh na vymenovanie *prof. Ing. Michala Čeppana, PhD.* za emeritného profesora
8. Návrh na vymenovanie *prof. Ing. Mariana Komana, DrSc.* za emeritného profesora
9. Návrh na vymenovanie *prof. Ing. Jána Derca, DrSc.* za emeritného profesora
10. Aktuálne otázky pedagogickej činnosti
11. Rozličné

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

Zasadnutie VR FCHPT otvoril a viedol predseda VR prof. Ing. Anton Gatíal, DrSc. Uvítal prítomných členov VR a predložil program rokovania VR, ktorý bol prijatý bez pripomienok. Prof. Gatíal zdôvodnil vyšší počet uchádzačov na vymenúvacie konania za profesorov a habilitačné konania, nakoľko habilitačné a inauguračné konania majú byť zrušené k 31. 8. 2024. Prítomní členovia sa prezentovali prostredníctvom prezenčnej listiny. Na začiatku zasadnutia bolo prítomných 23 členov VR.

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

Predseda VR prof. Gatíal navrhol za overovateľov zápisnice prof. Ing. Jána Híveša, PhD. a prof. Ing. Pavla Alexyho, PhD.

Výsledok verejného hlasovania za návrh na **prof. Ing. Jána Híveša, PhD.** a **prof. Ing. Pavla Alexyho, PhD.** za overovateľov zápisnice:

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:   | 33 |
| Počet prítomných členov s hlasovacím právom: | 23 |
| Za:  | 21 |
| Proti:                                       | 0  |
| Zdržal sa:                                   | 2  |

### **Uznesenie č. 1/3/2023**

Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním **väčšinou hlasov** hlasujúcich členov odsúhlasila za overovateľov zápisnice **prof. Ing. Jána Híveša, PhD.** a **prof. Ing. Pavla Alexyho, PhD.**

Predseda VR prof. Gatial navrhol na skrutátorov hlasovania prof. Ing. Milana Čertíka, PhD., prof. Ing. Michala Kvasnicu, PhD. a prof. Ing. Ľudovíta Jelemenského, DrSc.

Výsledok verejného hlasovania za návrh na **prof. Ing. Milana Čertíka, DrSc., prof. Ing. Michala Kvasnicu, PhD. a prof. Ing. Ľudovíta Jelemenského, DrSc.** za skrutátorov hlasovania:

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:   | 33 |
| Počet prítomných členov s hlasovacím právom: | 23 |
| Za:  | 20 |
| Proti:                                       | 0  |
| Zdržal sa:                                   | 3  |

### **Uznesenie č. 2/3/2023**

Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním **väčšinou hlasov** hlasujúcich členov odsúhlasila za skrutátorov hlasovania **prof. Ing. Milana Čertíka, PhD., prof. Ing. Michala Kvasnicu, PhD. a prof. Ing. Ľudovíta Jelemenského, DrSc.**

### **K bodu 3: Návrh na vymenovanie za profesora na doc. Ing. Mariána Janeka, PhD. v odbore chemické technológie**

Predseda VR prof. Gatial odovzdal slovo prof. Polakovičovi, ktorý predstavil uchádzača a konštatoval, že spĺňa pedagogické aj vedecko-výskumné kritériá na udelenie vedecko-pedagogického titulu profesor. Členovia vedeckej rady nemali formálne dôvody proti začatiu inauguračného konania. Prof. Polakovič predniesol návrh inauguračnej komisie.

Výsledok verejného hlasovania za návrh na predsedu, členov a oponentov inauguračnej komisie

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:   | 33 |
| Počet prítomných členov s hlasovacím právom: | 23 |
| Za:  | 23 |
| Proti:                                       | 0  |
| Zdržal sa:                                   | 0  |

Výsledok verejného hlasovania za tému inauguračnej prednášky

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:   | 33 |
| Počet prítomných členov s hlasovacím právom: | 23 |
| Téma č. 1:                                   | 21 |
| Téma č. 2:                                   | 2  |

### **Uznesenie č. 3/3/2023**

Vedecká rada FCHPT STU **všetkými hlasmi** odsúhlasila inauguračnú komisiu a oponentov pre vymenúvacie konanie za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania chemické technológie **doc. Ing. Mariána Janeka, PhD.** v zložení:

*Predseda: prof. Ing. Ján Híveš, PhD., ÚACHTM FCHPT STU v Bratislave*  
*Členovia: prof. RNDr. Renáta Oriňáková, DrSc., PriF UPJŠ, Košice*  
*doc. Ing. Miroslav Boča, DrSc., Ústav anorganickej chémie SAV v Bratislave*  
*prof. Ing. Petra Šulcová, PhD., UPCE v Pardubiciach, CZ*  
*Oponenti: prof. RNDr. Karel Maca, PhD., FSI VUT v Brne, CZ*  
*prof. Ing. Dušan Galusek, DrSc., TUAD Trenčín*  
*doc. RNDr. Pavol Hvizdoš, DrSc., Ústav materiálového výskumu SAV, Košice*

*Vedecká rada FCHPT STU schválila uchádzačovi tému inauguračnej prednášky s názvom: Možnosti a obmedzenia 3D tlače pri tvarovaní a výrobe keramických a biokeramických materiálov.*

#### **K bodu 4: Návrh na vymenovanie za profesora na doc. Ing. Michala Jablonského, PhD. v odbore technológia makromolekulových látok**

Podpredseda VR prof. Polakovičovi predstavil uchádzača a konštatoval, že vysoko prekračuje pedagogické aj vedecko-výskumné kritériá na udelenie vedecko-pedagogického titulu profesor. Členovia vedeckej rady nenašli formálne dôvody proti začatiu inauguračného konania. Prof. Polakovič predniesol návrh inauguračnej komisie.

Výsledok verejného hlasovania za návrh na predsedu, členov a oponentov inauguračnej komisie

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:   | 33 |
| Počet prítomných členov s hlasovacím právom: | 23 |
| Za:  | 23 |
| Proti:                                       | 0  |
| Zdržal sa:                                   | 0  |

Výsledok verejného hlasovania za tému inauguračnej prednášky

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:   | 33 |
| Počet prítomných členov s hlasovacím právom: | 23 |
| Téma č. 1:                                   | 7  |
| Téma č. 2:                                   | 16 |

#### **Uznesenie č. 4/3/2023**

*Vedecká rada FCHPT STU všetkými hlasmi odsúhlasila inauguračnú komisiu a oponentov pre vymenúvacie konanie za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania technológia makromolekulových látok doc. Ing. Michala Jablonského, PhD. v zložení:*

*Predseda: prof. Ing. Ivan Hudec, PhD., ÚPSP FCHPT STU v Bratislave*  
*Členovia: prof. RNDr. František Kačík, DrSc., Technická univerzita Zvolen*  
*prof. Ing. Miloslav Milichovský, DrSc., Univerzita Pardubice, CZ*  
*prof. Ing. Roman Čermák, Ph.D., FT UTB Zlín, CZ*  
*Oponenti: prof. Ing. Ladislav Reinprecht, CSc., Technická univerzita Zvolen*  
*prof. Ing. Maroš Soldán, PhD., MTF STU Trnava*  
*doc. Ing. Michal Veselý, Ph.D., FCH VUT Brno, CZ*

Vedecká rada FCHPT STU schválila uchádzačovi tému inauguračnej prednášky s názvom: *Získavanie surovín a látok s pridanou hodnotou z biomasy.*

#### **K bodu 5: Návrh na vymenovanie za profesora na doc. RNDr. Miroslava Gála, PhD. v odbore chemické technológie**

Podpredseda VR prof. Polakovičovi predstavil uchádzača a konštatoval, že spĺňa pedagogické aj vedecko-výskumné kritériá na udelenie vedecko-pedagogického titulu profesor. Členovia vedeckej rady nemali formálne dôvody proti začatiu inauguračného konania. Prof. Polakovič predniesol návrh inauguračnej komisie.

Výsledok verejného hlasovania za návrh na predsedu, členov a oponentov inauguračnej komisie

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:   | 33 |
| Počet prítomných členov s hlasovacím právom: | 23 |
| Za:  | 23 |
| Proti:                                       | 0  |
| Zdržal sa:                                   | 0  |

Výsledok verejného hlasovania za tému inauguračnej prednášky

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:   | 33 |
| Počet prítomných členov s hlasovacím právom: | 23 |
| Téma č. 1:                                   | 13 |
| Téma č. 2:                                   | 10 |

#### **Uznesenie č. 5/3/2023**

Vedecká rada FCHPT STU **všetkými hlasmi** odsúhlasila inauguračnú komisiu a oponentov pre vymenúvacie konanie za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania chemické technológie **doc. RNDr. Miroslava Gála, PhD.** v zložení:

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>Predseda:</b> | <i>prof. Ing. Ján Híveš, PhD., ÚACHTM FCHPT STU v Bratislave</i>   |
| <b>Členovia:</b> | <i>prof. RNDr. Renáta Oriňáková, DrSc., PriF UPJŠ, Košice</i><br><i>prof. RNDr. Karel Maca, PhD., FSI VUT v Brne, CZ</i><br><i>doc. RNDr. Pavol Hvizdoš, DrSc., Ústav materiálového výskumu SAV, Košice</i>      |
| <b>Oponenti:</b> | <i>prof. Ing. Pavel Raschman, CSc., PriF UPJŠ, Košice</i><br><i>prof. Ing. Petra Šulcová, PhD., UPCE v Pardubiciach, CZ</i><br><i>doc. Ing. Miroslav Boča, DrSc., Ústav anorganickej chémie SAV v Bratislave</i> |

Vedecká rada FCHPT STU schválila uchádzačovi tému inauguračnej prednášky s názvom: *Využitie elektrochémie na štúdium inovatívnych materiálov pre oxidačné procesy, senzorov v molekulárnej elektronike a fluidných elektródach.*

#### **K bodu 6: Návrh na habilitačné konanie za docenta na Ing. Ľuboša Čirku, PhD. v odbore automatizácia**

Podpredseda VR prof. Polakovičovi predstavil uchádzača a konštatoval, že spĺňa pedagogické aj vedecko-výskumné kritériá na udelenie vedecko-pedagogického titulu docent. Členovia vedeckej rady

nemali formálne dôvody proti začatiu habilitačného konania. Prof. Polakovič predniesol návrh habilitačnej komisie.

Výsledok verejného hlasovania za návrh na predsedu, členov a oponentov habilitačnej komisie

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:   | 33 |
| Počet prítomných členov s hlasovacím právom: | 23 |
| Za:  | 23 |
| Proti:                                       | 0  |
| Zdržal sa:                                   | 0  |

Výsledok verejného hlasovania za tému habilitačnej prednášky

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:   | 33 |
| Počet prítomných členov s hlasovacím právom: | 23 |
| Téma č. 1:                                   | 14 |
| Téma č. 2:                                   | 9  |

#### **Uznesenie č. 6/3/2023**

*Vedecká rada FCHPT STU všetkými hlasmi odsúhlasila habilitačnú komisiu a oponentov pre habilitačné konanie za docenta v odbore habilitačného konania a inauguračného konania automatizácia Ing. Ľuboša Čírku, PhD. v zložení:*

|                  |  |
|------------------|--|
| <i>Predseda:</i> | <i>prof. Ing. Miroslav Fikar, DrSc., ÚIAM FCHPT STU v Bratislave</i>   |
| <i>Členovia:</i> | <i>prof. Ing. Radim Farana, PhD., MENDELU Brno, CZ</i><br><i>prof. Ing. Štefan Kozák, PhD., FI PEVŠ, Bratislava</i>  |
| <i>Oponenti:</i> | <i>doc. Ing. Ján Mareš, PhD., VŠCHT Praha, CZ</i><br><i>doc. Ing. Zdenka Prokopová, PhD., FAI UTB, Zlín, CZ</i><br><i>prof. Ing. Pavol Tanuška, PhD., MTF STU Trnava</i> |

*Vedecká rada FCHPT STU schválila uchádzačovi tému habilitačnej prednášky s názvom: Návrh databázového systému na zber a spracovanie chemických údajov. Členovia VR FCHPT poverení zúčastniť sa habilitačnej prednášky: prof. Ing. Miroslav Fikar, DrSc., prof. Ing. Ľudovít Jelemenský, DrSc., prof. Ing. Milan Polakovič, PhD., prof. Ing. Michal Kvasnica, PhD., prof. Ing. Ľubomír Švorc, DrSc. a ako náhradník prof. Ing. Ľubomír Valík, PhD.*

#### **K bodu 7: Návrh na vymenovanie prof. Ing. Michala Čeppana, PhD. za emeritného profesora**

Predseda VR prof. Gatíal vyzval doc. Rehákovú, aby predstavila uchádzača na vymenovanie za emeritného profesora. Prof. Čeppan sa zaslúžil o zavedenie nových predmetov na ÚPSP a ako emeritný profesor vie aktívne vstúpiť do výskumného procesu a naďalej pôsobiť na ÚPSP.

Výsledok tajného hlasovania za návrh na vymenovanie prof. Ing. Michala Čeppana, PhD. za emeritného profesora:

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR fakulty:                         | 33 |
| Počet členov VR oprávnených hlasovať:            | 33 |
| Počet prítomných členov VR fakulty:              | 23 |
| Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať: | 23 |

|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| Počet hlasujúcich členov VR fakulty | 23 |
| Počet kladných hlasov:              | 23 |
| Počet záporných hlasov:             | 0  |
| Počet zdržaných hlasov:             | 0  |
| Počet neplatných hlasov:            | 0  |

**Uznesenie č. 7/3/2023**

Vedecká rada FCHPT STU tajným hlasovaním hlasujúcich členov schválila predložený návrh na vymenovanie **prof. Ing. Michala Čeppana, PhD. za emeritného profesora všetkými hlasmi.**

Vedecká rada FCHPT STU, na základe výsledku tajného hlasovania, poveruje predsedu vedeckej rady predložiť návrh na vymenovanie **prof. Ing. Michala Čeppana, PhD. za emeritného profesora rektorovi STU.**

**K bodu 8: Návrh na vymenovanie prof. Ing. Mariana Komana, DrSc. za emeritného profesora**

Predseda VR prof. Gatíal vyzval prof. Híveša, aby predstavil uchádzača na vymenovanie za emeritného profesora. Prof. Koman pôsobil na Ústave anorganickej chémie, technológie a materiálov. Prof. Híveš konštatoval, že prof. Koman spĺňa kritériá na udelenie čestného titulu emeritný profesor.

Výsledok tajného hlasovania za návrh na vymenovanie prof. Ing. Mariana Komana, DrSc. za emeritného profesora:

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR fakulty:                         | 33 |
| Počet členov VR oprávnených hlasovať:            | 33 |
| Počet prítomných členov VR fakulty:              | 23 |
| Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať: | 23 |
| Počet hlasujúcich členov VR fakulty              | 23 |
| Počet kladných hlasov:                           | 23 |
| Počet záporných hlasov:                          | 0  |
| Počet zdržaných hlasov:                          | 0  |
| Počet neplatných hlasov:                         | 0  |

**Uznesenie č. 8/3/2023**

Vedecká rada FCHPT STU tajným hlasovaním hlasujúcich členov schválila predložený návrh na vymenovanie **prof. Ing. Mariana Komana, DrSc. za emeritného profesora všetkými hlasmi.**

Vedecká rada FCHPT STU, na základe výsledku tajného hlasovania, poveruje predsedu vedeckej rady predložiť návrh na vymenovanie **prof. Ing. Mariana Komana, DrSc. za emeritného profesora rektorovi STU.**

**K bodu 9: Návrh na vymenovanie prof. Ing. Jána Derca, DrSc. za emeritného profesora**

Predseda VR prof. Gatíal vyzval prof. Jelemenského, aby predstavil uchádzača na vymenovanie za emeritného profesora. Prof. Derco pôsobil počas celej svojej profesionálnej kariéry na Ústave chemického a environmentálneho inžinierstva. Prof. Jelemenský konštatoval, že prof. Derco spĺňa kritériá na udelenie čestného titulu emeritný profesor.

Výsledok tajného hlasovania za návrh na vymenovanie prof. Ing. Jána Derca, DrSc. za emeritného profesora:

|  |    |
|--|----|
| Počet členov VR fakulty:                         | 33 |
| Počet členov VR oprávnených hlasovať:            | 33 |
| Počet prítomných členov VR fakulty:              | 23 |
| Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať: | 23 |
| Počet hlasujúcich členov VR fakulty              | 23 |
| Počet kladných hlasov:                           | 21 |
| Počet záporných hlasov:                          | 0  |
| Počet zdržaných hlasov:                          | 2  |
| Počet neplatných hlasov:                         | 0  |

#### **Uznesenie č. 9/3/2023**

Vedecká rada FCHPT STU tajným hlasovaním hlasujúcich členov schválila predložený návrh na vymenovanie **prof. Ing. Jána Derca, DrSc. za emeritného profesora väčšinou hlasov.**

Vedecká rada FCHPT STU, na základe výsledku tajného hlasovania, poveruje predsedu vedeckej rady predložiť návrh na vymenovanie **prof. Ing. Jána Derca, DrSc. za emeritného profesora** rektorovi STU.

#### **K bodu 10: Aktuálne otázky pedagogickej činnosti**

##### **Informácia o schválení školiteľov pre doktorandské štúdium na externej vzdelávacej inštitúcii**

Prodekanica doc. Reháková informovala, že Vedecká rada Chemického ústavu SAV schválila školiteľov pre doktorandské štúdium Ing. Květoňa v odbore biotechnológia a Ing. Pakanová v odbore biochémia na návrh Mgr. Kozmona.

**Komentár od [T1]:** VR SAV alebo VR nejakého ústavu SAV?

#### **Uznesenie č. 10/3/2023**

Vedecká rada FCHPT STU informáciu o schválení školiteľov pre doktorandské štúdium na externej vzdelávacej inštitúcii zobrala na vedomie.

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

K danému bodu doc. Reháková navrhla schváliť členov štátnicových komisií pre doktorandské štúdium v študijnom programe organická chémia. Ide o docentov a profesorov z iných univerzít.

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: | 23 |
| Za:  | 23 |
| Proti:                                       | 0  |
| Zdržal sa:                                   | 0  |

#### **Uznesenie č. 11/3/2023**

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.**

Prodekanica doc. Reháková informovala o udelení akademických titulov PhD. 32 študentom. Všetci z uvedených doktorandov splnili a aj prekročili požadované kritériá. Do diskusie sa zapojili prof. Milata, Ing. Mastihuba, prof. Rapta, prof. Alexy a prof. Lukeš.

**Uznesenie č. 12/3/2023**

*Vedecká rada FCHPT STU informáciu o udelených akademických tituloch PhD. zobrala na vedomie.*

**K bodu 11: Rozličné**

V poslednom bode prof. Gatiaľ vyzval členov VR k diskusii. Prof. Milata oznámil úmrtie Dr. Zikmunda, jeho syn ponúkol zosnulého knižnicu fakulte. Prof. Polakovič uviedol, že nás čaká návšteva pracovnej skupiny Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo, ktorá bude hodnotiť aj kvalitu a dodržiavanie akreditačných štandardov pri habilitačných a inauguračných konaniach. Na záver prof. Gatiaľ poďakoval členom vedeckej rady za účasť na zasadnutí VR a pozval ich na ďalšie zasadnutie VR, ktoré sa uskutoční 5. 12. 2023.

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

Verifikovali:

prof. Ing. Ján Híveš, PhD.

.....

prof. Ing. Pavel Alexy, PhD.

.....

Zapísala:

Mgr. Jana Kubátová

.....

V Bratislave dňa 13. 10. 2023