

ZÁPIS Č. 19PR/10\_2022  
Z HLASOVANIA PER ROLLAM  
28. 09. 2022 – 03. 10. 2022

---

Termín konania hlasovania per rollam elektronicky cez AIS: 28. septembra 2022 – 3. októbra 2022

- Posúdenie návrhu na zmenu členov v skupine piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania [priemyselné inžinierstvo](#) na MTF STU v Bratislave
- Posúdenie návrhu na úpravy študijných programov: [informačné a komunikačné technológie](#) (1. stupeň), [multimediálne informačné a komunikačné technológie](#) (2. stupeň), [telekomunikácie](#) (3. stupeň) na FEI STU v Bratislave

Na Radu VSK sa obrátil dekan Materiálovotechnologickej fakulty STU so sídlom v Trnave, prof. Ing. Miloš Čambál, CSc., so žiadosťou o zmenu dvoch členov v skupine piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo. Dôvodom žiadosti personálnej zmeny v zabezpečení odboru je ich ukončenie pracovného pomeru na MTF STU v Bratislave.

Rade VSK bola tiež doručená žiadosť prof. Dr. Ing. Miloša Oravca, PhD., dekana Fakulty elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave, o úpravu študijných programov: informačné a komunikačné technológie (1. st.); multimediálne informačné a komunikačné technológie (2. st.); telekomunikácie (3. st.) v ŠO informatika.

- **Návrh na hlasovanie o návrhoch na úpravu ŠP formou per rollam**

Členom Rady VSK boli vopred zaslané všetky potrebné doklady k posúdeniu návrhu na zmenu členov v skupine osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo na MTF STU a taktiež všetky potrebné doklady k posúdeniu úpravy študijných programov: informačné a komunikačné technológie (1. st.); multimediálne informačné a komunikačné technológie (2. st.); telekomunikácie (3. st.) na FEI. Predseda Rady VSK prof. Ing. Ján Murgaš, PhD. navrhol Rade VSK hlasovať o uvedených návrhoch formou per rollam.

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17  
Počet hlasujúcich členov: 15  
Za: 15  
Proti: 0  
Zdržal sa: 0

**Uznesenie č. 1\_19PR/10\_2022**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila hlasovanie** o návrhu na zmenu členov v skupine piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo na MTF STU a hlasovanie o návrhu na úpravu študijných programov: *informačné a komunikačné technológie* (1. stupeň), *multimediálne informačné a komunikačné technológie* (2. stupeň), *telekomunikácie* (3. stupeň) na FEI formou **per rollam**.

- **Návrh na posúdenie návrhu na zmenu členov v skupine piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo na MTF STU a návrhu na úpravu študijných programov: informačné a komunikačné technológie (1. stupeň), multimediálne informačné a komunikačné technológie (2. stupeň), telekomunikácie (3. stupeň) na FEI STU bez posúdenia pracovnou skupinou**

Predseda Rady VSK prof. Ing. Ján Murgaš, PhD. členom Rady VSK navrhol hlasovať o uvedených návrhoch bez posúdenia pracovnou skupinou podľa čl. 10 bod 2 vnútorného predpisu 6/2021 Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave.

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17

Počet hlasujúcich členov: 15

Za: 13

Proti: 0

Zdržal sa: 2

**Uznesenie č. 2\_19PR/10\_2022**

*Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila hlasovanie** o návrhu na zmenu členov v skupine piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo na MTF STU a o návrhu na úpravu študijných programov: informačné a komunikačné technológie (1. stupeň), multimediálne informačné a komunikačné technológie (2. stupeň), telekomunikácie (3. stupeň) na FEI **bez posúdenia pracovnou skupinou**.*

- **Návrh na prof. Ing. Vladimíra Nečasa, PhD. a prof. Ing. Mariana Kublihu, PhD. za skrutátorov per rollam hlasovania**

Pre hlasovanie per rollam za skrutátorov hlasovania o návrhu na zmenu členov v skupine piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo na MTF STU a návrhu na úpravu študijných programov: informačné a komunikačné technológie (1. stupeň), multimediálne informačné a komunikačné technológie (2. stupeň), telekomunikácie (3. stupeň) na FEI STU, predseda Rady VSK prof. Ing. Murgaš navrhol prof. Ing. Vladimíra Nečasa, PhD. a prof. Ing. Mariana Kublihu, PhD.

*Hlasovanie o návrhu na prof. Ing. Vladimíra Nečasa, PhD. za skrutátora hlasovania*

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17

Počet hlasujúcich členov: 15

Za: 15

Proti: 0

Zdržal sa: 0

**Uznesenie č. 3\_19PR/10\_2022**

*Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila prof. Ing. Vladimíra Nečasa, PhD. za skrutátora per rollam hlasovania** o návrhu na zmenu členov v skupine piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo na MTF STU a o návrhu na úpravu študijných programov: informačné a komunikačné technológie (1. stupeň), multimediálne informačné a komunikačné technológie (2. stupeň), telekomunikácie (3. stupeň) na FEI STU.*

*Hlasovanie o návrhu na prof. Ing. Mariana Kublihu, PhD. za skrutátora hlasovania*

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17  
Počet hlasujúcich členov: 15  
Za: 14  
Proti: 0  
Zdržal sa: 1

**Uznesenie č. 4\_19PR/10\_2022**

*Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila prof. Ing. Mariana Kublihu, PhD. za skrutátora per rollam hlasovania** o návrhu na zmenu členov v skupine piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo na MTF STU a o návrhu na úpravu študijných programov: informačné a komunikačné technológie (1. stupeň), multimediálne informačné a komunikačné technológie (2. stupeň), telekomunikácie (3. stupeň) na FEI STU.*

- **Posúdenie návrhu na doc. Ing. Henrietu Hrablik Chovanovú, PhD. za členku skupiny piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo na MTF STU so sídlom v Trnave**

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17  
Počet hlasujúcich členov: 15  
Za: 14  
Proti: 1  
Zdržal sa: 0

**Uznesenie č. 5\_19PR/10\_2022**

*Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila doc. Ing. Henrietu Hrablik Chovanovú, PhD. za členku skupiny piatich osôb** zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo na Materiálovotechnologickej fakulte STU so sídlom v Trnave.*

- **Posúdenie návrhu na Dr. h. c. prof. Pavla Božeka, CSc. za člena skupiny piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo na MTF STU so sídlom v Trnave**

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17  
Počet hlasujúcich členov: 15  
Za: 14  
Proti: 1  
Zdržal sa: 0

**Uznesenie č. 6\_19PR/10\_2022**

*Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila Dr. h. c. prof. Pavla Božeka, CSc. za člena skupiny piatich osôb** zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo na Materiálovotechnologickej fakulte STU so sídlom v Trnave.*

- **Posúdenie návrhu na doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za garanta ŠP informačné a komunikačné technológie, ŠO informatika, 1. stupeň štúdia, FEI STU v Bratislave**

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17  
Počet hlasujúcich členov: 15  
Za: 15  
Proti: 0  
Zdržal sa: 0

**Uznesenie č. 7\_19PR/10\_2022**

*Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU schválila doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za garanta študijného programu informačné a komunikačné technológie, študijný odbor informatika, ID 184458, 1. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský, Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave.*

- **Posúdenie návrhu na doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za člena skupiny piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality ŠP informačné a komunikačné technológie, ŠO informatika, 1. stupeň, FEI STU v Bratislave**

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17  
Počet hlasujúcich členov: 15  
Za: 15  
Proti: 0  
Zdržal sa: 0

**Uznesenie č. 8\_19PR/10\_2022**

*Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU schválila doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za člena skupiny piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu informačné a komunikačné technológie, študijný odbor informatika, ID 184458, 1. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský, Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave.*

- **Posúdenie návrhu na doc. Ing. Juraja Kačuru, PhD. za učiteľa profilového predmetu pravdepodobnostné modely v telekomunikáciách, ŠP informačné a komunikačné technológie, ŠO informatika, 1. stupeň štúdia, FEI STU v Bratislave**

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17  
Počet hlasujúcich členov: 15  
Za: 14  
Proti: 0  
Zdržal sa: 1

**Uznesenie č. 9\_19PR/10\_2022**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila doc. Ing. Juraja Kačuru, PhD. za učiteľa profilového predmetu pravdepodobnostné modely v telekomunikáciách**, študijný program informačné a komunikačné technológie, študijný odbor informatika, ID 184458, 1. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský, Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave.

- **Posúdenie návrhu na doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za učiteľa profilového predmetu tvorba softvéru v IKT, ŠP informačné a komunikačné technológie, ŠO informatika, 1. stupeň štúdia, FEI STU v Bratislave**

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17

Počet hlasujúcich členov: 15

Za: 15

Proti: 0

Zdržal sa: 0

**Uznesenie č. 10\_19PR/10\_2022**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za učiteľa profilového predmetu tvorba softvéru v IKT**, študijný program informačné a komunikačné technológie, študijný odbor informatika, ID 184458, 1. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský, Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave.

- **Posúdenie návrhu na doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za člena skupiny piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality ŠP multimediálne informačné a komunikačné technológie, ŠO informatika, 2. stupeň, FEI STU v Bratislave**

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17

Počet hlasujúcich členov: 15

Za: 15

Proti: 0

Zdržal sa: 0

**Uznesenie č. 11\_19PR/10\_2022**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za člena skupiny piatich osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu multimediálne informačné a komunikačné technológie**, študijný odbor informatika, ID 183415, 2. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský, Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave.

- **Posúdenie návrhu na doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za učiteľa profilového predmetu kódovanie a prenos videa, ŠP multimediálne informačné a komunikačné technológie, ŠO informatika, 2. stupeň štúdia, FEI STU v Bratislave**

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17

Počet hlasujúcich členov: 15

Za: 15

Proti: 0

Zdržal sa: 0

**Uznesenie č. 12\_19PR/10\_2022**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za učiteľa profilového predmetu kódovanie a prenos videa, študijný program multimediálne informačné a komunikačné technológie, študijný odbor informatika, ID 183415, 2. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský, Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave.**

- Posúdenie návrhu na doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za člena skupiny piatich osôb zodpovedajúcich za rozvoj a zabezpečenie kvality ŠP telekomunikácie: ID 104360, 3. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský a anglický, ID 104359, 3. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania anglický, ID 104358, 3. stupeň štúdia, externá forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský a anglický, ID 104357, 3. stupeň štúdia, externá forma štúdia, jazyk uskutočňovania anglický, ŠO informatika, uskutočňovaných na FEI STU v Bratislave

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17

Počet hlasujúcich členov: 15

Za: 15

Proti: 0

Zdržal sa: 0

**Uznesenie č. 13\_19PR/10\_2022**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za člena skupiny piatich osôb zodpovedajúcich za rozvoj a zabezpečenie kvality študijných programov telekomunikácie: ID 104360, 3. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský a anglický, ID 104359, 3. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania anglický, ID 104358, 3. stupeň štúdia, externá forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský a anglický, ID 104357, 3. stupeň štúdia, externá forma štúdia, jazyk uskutočňovania anglický, študijný odbor informatika, Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave.**

- Posúdenie návrhu na doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za učiteľa profilových predmetov vedecká práca I; vedecká práca Ie; vedecká práca II; vedecká práca IIe; vedecká práca III; vedecká práca IIIe; vedecká práca IV; vedecká práca IVe; vedecká práca Ve, ŠP telekomunikácia, ŠO informatika ID 104360, 3. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský a anglický, ID 104359, 3. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania anglický, ID 104358, 3. stupeň štúdia, externá forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský a anglický, ID 104357, 3. stupeň štúdia, externá forma štúdia, jazyk uskutočňovania anglický, FEI STU v Bratislave

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 17

Počet hlasujúcich členov: 15

Za: 15

Proti: 0

Zdržal sa: 0

**Uznesenie č. 14\_19PR/10\_2022**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila doc. Ing. Radoslava Vargicu, PhD. za učiteľa profilových predmetov vedecká práca I; vedecká práca Ie; vedecká práca II; vedecká práca IIe; vedecká práca III; vedecká práca IIIe; vedecká práca IV; vedecká práca IVe; vedecká práca Ve, študijný**

*program telekomunikácie, ID 104360, 3. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský a anglický, ID 104359, 3. stupeň štúdia, denná forma štúdia, jazyk uskutočňovania anglický, ID 104358, 3. stupeň štúdia, externá forma štúdia, jazyk uskutočňovania slovenský a anglický, ID 104357, 3. stupeň štúdia, externá forma štúdia, jazyk uskutočňovania anglický, študijný odbor informatika, Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave.*

V Bratislave dňa 05. 10. 2022

Zapísala : Ing. Silvia Karatini  
tajomníčka Rady VSK

Zápis schválil: prof. Ing. Ján Murgaš, PhD. <sup>1</sup>  
predseda Rady VSK

---

<sup>1</sup> Originálny podpísaný doklad je uložený u tajomníčky Rady VSK