

Výpis uznesení

zo Zápisnice č. 3/2020 zo zasadnutia Vedeckej rady FEI STU dňa 29.9. 2020

Prítomní podľa prezenčnej listiny

Program zasadnutia:

1. Otvorenie.
2. Schvaľovanie programu zasadnutia.
3. Voľba skrutátorov.
4. Inauguračná prednáška doc. Ing. Vandy Benešovej, CSc.
5. Schvaľovanie návrhu habilitačnej komisie na udelenie titulu docent Ing. Dominikovi Mackovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania aplikovaná informatika.
6. Schvaľovanie návrhu oponentov a členov inauguračnej komisie doc. Ing. Vladimírovi Jančárikovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania teoretická elektrotechnika.
7. Schvaľovanie návrhu oponentov a členov habilitačnej komisie Ing. Miroslava Hagaru, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania elektronika.
8. Schvaľovanie návrhu oponentov a členov habilitačnej komisie Ing. Erika Kučeru, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania mechatronika.
9. Schvaľovanie návrhu oponentov a členov habilitačnej komisie Ing. Ota Haffnera, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania mechatronika.
10. Schvaľovanie návrhu na vymenovanie doc. Ing. Vandy Benešovej, CSc. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania aplikovaná informatika.
11. Schvaľovanie návrhov na zmenu garantovania doktorandských študijných programov a zmenu spolugaranta HVK.
12. Informácia o obhájených dizertačných prácach na FEI STU.
13. Rôzne.
14. Záver.

1. Otvorenie

2. Schvaľovanie programu zasadnutia

Predseda VR FEI STU prof. Oravec privítal prítomných na zasadnutí a oboznámil členov VR s programom rokovania, ktorý bol členmi VR FEI STU odsúhlasený.

3. Voľba skrutátorov

Členovia VR FEI STU schválili prof. Janička a prof. Kutiša za skrutátorov.

4. Inauguračná prednáška doc. Ing. Vandy Benešovej, CSc.

Doc. Ing. Vanda Benešová, CSc. predniesla inauguračnú prednášku na tému: „Výskum v oblasti počítačového videnia s využitím metód umelej inteligencie a modelovania ľudskej vizuálnej pozornosti“.

5. Schvaľovanie návrhu habilitačnej komisie na udelenie titulu docent Ing. Dominikovi Mackovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania aplikovaná informatika.

Habilitačná prednáška ako aj obhajoba habilitačnej práce sa uskutočnila online dňa 28.9.2020. Prof. Stopjaková vyzvala Ing. D. Macka, aby v krátkosti zosumarizoval výsledky habilitačnej práce. Predseda habilitačnej komisie prof. Juhás oboznámil VR FEI STU o výsledku obhajoby habilitačnej práce, priebehu habilitačnej prednášky a záverečnom stanovisku habilitačnej komisie. Habilitačná komisia odporučila VR FEI STU v Bratislave udeliť Ing. Dominikovi Mackovi, PhD. titul docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania aplikovaná informatika.

- **Uznesenie č. 1/3**

Vedecká rada FEI STU schvaľuje tajným hlasovaním návrh habilitačnej komisie na udelenie titulu docent Ing. Dominikovi Mackovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania aplikovaná informatika väčšinou hlasov.

- **Uznesenie č. 2/3**

Vedecká rada FEI STU konštatuje, že v celom priebehu habilitačného konania Ing. Dominika Macka, PhD. bol dodržaný postup ustanovený vyhl. MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor.

6. Schvaľovanie návrhu oponentov a členov inauguračnej komisie doc. Ing. Vladimírovi Jančárikovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania teoretická elektrotechnika.

O návrhoch oponentov pre inauguračné konanie ako aj členoch inauguračnej komisie vymenúvacieho konania rozhodla VR FEI STU tajným hlasovaním.

- **Uznesenie č. 3/3**

Vedecká rada FEI STU schvaľuje tajným hlasovaním návrh oponentov a zloženie inauguračnej komisie inauguračného konania doc. Ing. Vladimíra Jančárika, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania teoretická elektrotechnika.

Zodpovedný: predseda VR FEI STU prof. Oravec

Predseda komisie: prof. Ing. Peter Ballo, PhD. – FEI STU v Bratislave

Členovia komisie:

prof. Ing. Pavel Fiala, Ph.D. – FEKT, Vysoké učení technické v Brně

prof. RNDr. Rastislav Varga, DrSc. – Centrum progresívnych materiálov, UPJŠ v Košiciach
prof. Ing. Ivan Frollo, DrSc. – Ústav merania SAV

Oponenti:

prof. Ing. Ladislav Janoušek, PhD. – FEIT, Žilinská univerzita v Žiline
prof. Ing. Jozef Šuriansky, PhD. – ART Žarnovica s.r.o.
prof. Ing. Ivan Kneppo, DrSc. – odborník v danej oblasti

7. Schvaľovanie návrhu oponentov a členov habilitačnej komisie Ing. Miroslava Hagaru, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania elektronika.

• **Uznesenie č. 4/3**

Vedecká rada FEI STU schvaľuje tajným hlasovaním návrh členov habilitačnej komisie a oponentov habilitačnej práce Ing. Miroslava Hagaru PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania elektronika všetkými hlasmi.

Predseda habilitačnej komisie:

prof. Ing. Alexander Šatka, PhD., FEI STU v Bratislave

Členovia habilitačnej komisie:

prof. Ing. Pavol Galajda, CSc., FEI, Technická univerzita v Košiciach
prof. Ing. Ivan Kneppo, DrSc., odborník v danej oblasti

Oponenti habilitačnej práce:

prof. Ing. Ivan Kratochvíl, Ph.D., FEKT, Vysoké učení technické v Brně
prof. Ing. Róbert Hudec, PhD., FEIT, Žilinská univerzita v Žiline
prof. Ing. Gregor Rozinaj, PhD., FEI STU v Bratislave

Zodpovedný: predseda VR FEI STU prof. Oravec

• **Uznesenie č. 5/3**

Vedecká rada FEI STU schvaľuje tajným hlasovaním počtom hlasov 15 tému habilitačnej prednášky Ing. Miroslava Hagaru, PhD.: „Gradientové detektory hrán.“

Zodpovedný: predseda VR FEI STU prof. Oravec.

8. Schvaľovanie návrhu oponentov a členov habilitačnej komisie Ing. Erika Kučeru, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania mechatronika.

• **Uznesenie č. 6/3**

Vedecká rada FEI STU schvaľuje tajným hlasovaním návrh členov habilitačnej komisie a oponentov habilitačnej práce Ing. Erika Kučeru PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania mechatronika všetkými hlasmi.

Predseda habilitačnej komisie:

prof. Ing. Mikuláš Huba, PhD., FEI STU v Bratislave

Členovia habilitačnej komisie:

doc. Ing. Ján Kapitulík, PhD., FRI, Žilinská univerzita v Žiline
prof. Ing. Juraj Spalek, PhD., FEIT, Žilinská univerzita v Žiline

Oponenti habilitačnej práce:

prof. RNDr. Gabriel Juhás, PhD., FEI STU v Bratislave
Ing. Ivana Budinská, PhD., Ústav informatiky, SAV
prof. Ing. Aleš Janota, PhD., Eurlng., FEIT, Žilinská univerzita v Žiline

Zodpovedný: predseda VR FEI STU prof. Oravec

- **Uznesenie č. 7/3**

Vedecká rada FEI STU schvaľuje tajným hlasovaním počtom hlasov 19 tému habilitačnej prednášky Ing. Erika Kučeru, PhD.: „Počítačom generovaná realita a jej využitie na digitalizáciu mechatronických systémov.“

Zodpovedný: predseda VR FEI STU prof. Oravec.

9. Schvaľovanie návrhu oponentov a členov habilitačnej komisie Ing. Ota Haffnera, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania mechatronika.

- **Uznesenie č. 8/3**

Vedecká rada FEI STU schvaľuje tajným hlasovaním návrh členov habilitačnej komisie a oponentov habilitačnej práce Ing. Ota Haffnera PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania mechatronika všetkými hlasmi.

Predseda habilitačnej komisie:

prof. Ing. Mikuláš Huba, PhD., FEI STU v Bratislave

Členovia habilitačnej komisie:

Ing. Ivana Budinská, PhD., Ústav informatiky, Slovenská akadémia vied
prof. Ing. Aleš Janota, PhD., Eurlng., FEIT, Žilinská univerzita v Žiline

Oponenti habilitačnej práce:

prof. Ing. Pavol Tanuška, PhD., MTF so sídlom v Trnave, STU v Bratislave
doc. Ing. Ján Kapitulík, PhD., FRI, Žilinská univerzita v Žiline
prof. Ing. Juraj Spalek, PhD., FEIT, Žilinská univerzita v Žiline

Zodpovedný: predseda VR FEI STU prof. Oravec

- **Uznesenie č. 9/3**

Vedecká rada FEI STU schvaľuje tajným hlasovaním počtom hlasov 16 tému habilitačnej prednášky Ing. Ota Haffnera, PhD.: „Kamerové systémy pre strojové videnie.“

Zodpovedný: predseda VR FEI STU prof. Oravec.

10. Schvaľovanie návrhu na vymenovanie doc. Ing. Vandy Benešovej, CSc. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania aplikovaná informatika.

Predseda inauguračnej komisie prof. Juhás predstavil závery oponentov a záverečné stanovisko inauguračnej komisie s odporúčaním na vymenovanie doc. Ing. Vandy Benešovej, CSc. za profesorku v odbore habilitačného konania a inauguračného konania aplikovaná informatika.

- **Uznesenie č. 10/3**

Vedecká rada FEI STU schvaľuje tajným hlasovaním návrh na vymenovanie doc. Ing. Vandy Benešovej, CSc. za profesorku v odbore habilitačného konania a inauguračného konania aplikovaná informatika všetkými hlasmi.

Zodpovedný: predseda VR FEI STU prof. Oravec.

- **Uznesenie č. 11/3**

Vedecká rada FEI STU konštatuje, že v celom priebehu inauguračného konania doc. Ing. Vandy Benešovej, CSc. bol dodržaný postup ustanovený vyhl. MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor.

Zodpovedný: predseda VR FEI STU prof. Oravec.

11. Schvaľovanie návrhov na zmenu garantovania doktorandských študijných programov

Návrh na zmenu spolugaranta v doktorandských študijných programoch Meracia technika (ID: 104351, 104352, 104353, 104354):

Doterajší spolugarant: doc. Ing. Martin Tomáška, PhD.

Nový spolugarant: doc. Ing. Andrea Šagátová, PhD.

Návrh na zmenu garanta a spolugaranta v dobiehajúcom doktorandskom študijnom Aplikovaná informatika (forma externá, štandardná dĺžka štúdia 5 rokov):

Doterajší garant: prof. RNDr. Otokar Grošek, PhD.

Doterajší spolugarant: prof. RNDr. Gabriel Juhás, PhD.

Nový garant: prof. RNDr. Gabriel Juhás, PhD.

Nový spolugarant: Dr. rer. nat. Martin Drozda

Návrh na zmenu spolugaranta v dobiehajúcom doktorandskom študijnom Telekomunikácie (forma externá, štandardná dĺžka štúdia 5 rokov):

Doterajší spolugarant: doc. Ing. Martin Medvecký, PhD.

Nový spolugarant: prof. Ing. Peter Farkaš, DrSc.

Návrh na zmenu spolugaranta v odbore habilitačného a inauguračného konania Meracia technika:

Doterajší spolugarant: doc. Ing. Martin Tomáška, PhD.

Nový spolugarant: doc. Ing. Andrea Šagátová, PhD.

- **Uznesenie č. 12/3**

Vedecká rada FEI STU schvaľuje tajným hlasovaním zmeny v garantovaní doktorandských študijných programov a odboru habilitačného a inauguračného konania v zmysle predloženého návrhu.

Zodpovedný: predseda VR FEI STU prof. Oravec.

12. Informácia o obhájených dizertačných prácach na FEI STU.

Prodekanica doc. Miklovičová podala informáciu o obhájených dizertačných prácach na FEI STU.

- **Uznesenie č. 13/3**

Vedecká rada FEI STU berie na vedomie informáciu o dizertačných prácach obhájených v období od 1.10.2019 do 31.8.2020.

13. Rôzne

Predseda VR FEI prof. Oravec pripomenul termín nasledujúceho zasadnutia VR FEI STU v Bratislave – **10. novembra 2020 (pravdepodobne online alebo hybridná forma).**

14. Záver

Predseda VR FEI STU prof. Oravec poďakoval prítomným za aktívnu účasť a zasadnutie Vedeckej rady ukončil.

V Bratislave 29.9.2020

Schválil: prof. Dr. Ing. Miloš Oravec,
predseda VR FEI STU

Zapísala: Ing. Tatiana Fodreková,
tajomníčka VR FEI STU

Overila: prof. Ing. Viera Stopjaková,
PhD., podpredsedníčka VR FEI STU