

Zápisnica zo zasadnutia Vedeckej rady FIIT STU 2/2018 zo dňa 02. 10. 2018

Prítomní: (18): podľa prezenčnej listiny, prof. Dr. Ing. Pavel Zemčík prítomný od 02 bodu rokovania

Ospravedlnení: (4): prof. Dr. Ing. Oliver Moravčík, prof. Ing. Liberios Vokorokos, PhD., doc. RNDr. Daniel Olejár, PhD., prof. Ing. Pavel Tvrdík, CSc.

Neospravedlnení: (0)

Hostia: podľa prezenčnej listiny z inauguračnej prednášky doc. RNDr. Márie Luckej, PhD, bod 02 rokovania VR FIIT STU.

Program:

1. Otvorenie
2. Inauguračná prednáška doc. RNDr. Márie Luckej, PhD.
3. Komisia a oponenti pre habilitačné konanie RNDr. Anny Bou Ezzeddine, PhD. – schvaľovanie
4. Komisia a oponenti pre habilitačné konanie Ing. Jakuba Šimka, PhD. – schvaľovanie
5. Školitelia v doktorandskom štúdiu (doc. Ing. Peter Lacko, PhD., doc. Ing. Michal Kompan, PhD.) – schvaľovanie
6. Prerokovanie návrhu inauguračnej komisie a rozhodnutie o udelení alebo o neudelení titulu profesor doc. RNDr. Márii Luckej, PhD. – schvaľovanie
7. Rozličné

K bodu 1 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Zasadnutie Vedeckej rady FIIT STU otvorila jej predsedkyňa prof. Ing. Mária Bieliková, PhD., dekanke FIIT STU. Privítala členov VR FIIT STU, členov inauguračnej komisie, oponentov a oboznámila ich s programom rokovania. Za skrutátorov boli zvolení: prof. RNDr. Gabriel Juhás, PhD., doc. Ing. Valentino Vranič, PhD.

K bodu 2 programu zasadnutia VR FIIT STU:

V zmysle § 4 ods. 9 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Zb.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov súčasťou vymenúvacieho konania je aj inauguračná prednáška uchádzača. Inauguračnou prednáškou uchádzač preukazuje najmä svoju pedagogickú spôsobilosť, predstaví svoj celkový prínos v odbore a prínos svojich študentov k vývinu odboru a vyjadrí pohľad na súčasný stav odboru a jeho perspektívy. Inauguračná prednáška je verejná a koná sa pred vedeckou radou za účasti najmenej troch členov inauguračnej komisie a najmenej dvoch oponentov.

Docentka RNDr. Mária Lucká, PhD. predniesla inauguračnú prednášku na tému „Paralelné spracovanie údajov a jeho význam pri riešení veľkých úloh vedy a techniky“.

Inauguračnej prednášky sa zúčastnilo 17 členov VR FIIT STU, štyria členovia inauguračnej komisie, dvaja oponenti a 10 hostí.

Po ukončení prednášky uchádzačky, prof. Ing. Pavol Návrat, PhD. predseda inauguračnej komisie vyzval prítomných oponentov prof. Ing. Karola Matiaška, PhD. a prof. Ing. Jiřího Šafaříka, PhD. na prednesenie svojich oponentských posudkov. Oponentský posudok neprítomnej oponentky prof. RNDr. Valerie Novitzkej, PhD. prečítal prítomným v úplnom znení predseda inauguračnej komisie. Po prednesení oponentských posudkov vyzval prítomných ku diskusii. V diskusii s uchádzačkou vystúpili: prof. Ing. Jiří Šafařík, PhD, prof. RNDr. Roman Ďurikovič, PhD., doc. Ing. Ladislav Hluchý, PhD., prof. Ing. Róbert Lórencz, CSc. a prof. Ing. Karol Matiaško, PhD. Uchádzačka zodpovedala všetky položené otázky.

Od 11:50 hod. prítomný prof. Dr. Ing. Pavel Zemčík, počet prítomných členov VR FIIT STU sa zvýšil na 18.

Po skončení diskusie pani dekanka požiadala inauguračnú komisiu, aby sa odobrila vypracovať stanovisko k vymenovaniu doc. RNDr. Márie Luckej, PhD. za profesorku v odbore aplikovaná informatika. Počet prítomných členov VR FIIT STU sa znížil na 17.

K bodu 3 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Komisia a oponenti pre habilitačné konanie RNDr. Anny Bou Ezzeddine, PhD. – schvaľovanie

V zmysle §1 ods. 8 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Zb.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov predseda vedeckej rady vymenuje so súhlasom vedeckej rady do šiestich mesiacov od začiatku habilitačného konania troch oponentov habilitačnej práce a trojčlennú habilitačnú komisiu z odborníkov v odbore tak, aby najviac jeden oponent a najviac jeden člen habilitačnej komisie bol zamestnancom vysokej školy, na ktorej sa habilitácia uskutočňuje.

Materiál vypracoval prodekan fakulty prof. Ing. Pavol Návrat, PhD. a predniesla ho dekanka fakulty. Oznamila, že RNDr. Anna Bou Ezzeddine, PhD. požiadala dňa 17. 9. 2018 o udelenie titulu docent v odbore aplikovaná informatika. Po výzve k žiadosti priložila všetky prílohy v zmysle vyhlášky. Pani dekanka stručne informovala o pôsobení Dr. Bou Ezzeddine na fakulte, konkrétne na Ústave informatiky, informačných systémov a softvérového inžinierstva.

Návrh zloženia habilitačnej komisie a oponentov habilitačnej práce RNDr. Anny Bou Ezzeddine, PhD.:

Predseda: prof. Ing. Pavol Návrat, PhD. – FIIT STU v Bratislave
Členovia: prof. Ing. Igor Farkaš, PhD. – FMFI UK v Bratislave
prof. Ing. Ján Paralič, PhD. – FEI TU v Košiciach
Oponenti: prof. RNDr. Jiří Pospíchal, DrSc. – FPV UCM v Trnave
doc. Ing. Marián Mach, PhD. – FEI TU v Košiciach
doc. Ing. Jaroslav Zendulka, PhD. – FIT VUT v Brne

Návrh témy habilitačnej prednášky:

Prírodou inšpirovaná optimalizácia pri riešení úloh veľkého rozsahu

Tajného hlasovania sa zúčastnilo 17 prítomných členov VR FIIT STU oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 17
Počet záporných hlasov: 0
Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie 2/2018.1: Vedecká rada FIIT STU v zmysle §1 ods. 8 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Zb. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov v znení neskorších predpisov súhlasí s vymenovaním habilitačnej komisie a oponentov pre habilitačné konanie RNDr. Anny Bou Ezzeddine, PhD. podľa predloženého návrhu. Odporúča, aby žiadateľ predniesol habilitačnú prednášku na prvú tému podľa predloženého návrhu.

K bodu 4 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Komisia a oponenti pre habilitačné konanie Ing. Jakuba Šimka, PhD. – schvaľovanie

V zmysle §1 ods. 8 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Zb.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov predseda vedeckej rady vymenuje so súhlasom vedeckej rady do šiestich mesiacov od začiatku habilitačného konania troch oponentov habilitačnej práce a trojčlennú habilitačnú komisiu z odborníkov v odbore tak, aby najviac jeden oponent a najviac jeden člen habilitačnej komisie bol zamestnancom vysokej školy, na ktorej sa habilitácia uskutočňuje.

Materiál vypracoval prodekan fakulty prof. Ing. Pavol Návrat, PhD. a predniesla ho dekanka fakulty. Oznamila, že Ing. Jakub Šimko, PhD. požiadala dňa 17. 9. 2018 o udelenie titulu docent v odbore informačné systémy. Po výzve k žiadosti priložil všetky prílohy v zmysle vyhlášky. Pani dekanka stručne informovala

o pôsobení Dr. Šimka na fakulte, konkrétne na Ústave informatiky, informačných systémov a softvérového inžinierstva.

Návrh zloženia habilitačnej komisie a oponentov habilitačnej práce Ing. Jakuba Šimka, PhD.:

Predseda: prof. Ing. Pavol Návrat, PhD. – FIIT STU v Bratislave
Členovia: prof. Ing. Ján Paralič, PhD. – FEI TU v Košiciach
prof. PhDr. Jaroslav Šušol, PhD. – FiF UK v Bratislave
Oponenti: doc. Ing. Marek Bundzel, PhD. – FEI TU v Košiciach
doc. PhDr. Anton Heretik, PhD. – FiF UK v Bratislave
prof. Ing. Karol Matiaško, PhD. FRI ŽU v Žiline

Návrh témy habilitačnej prednášky:
Automatické spracovanie dát zo sledovania pohľadu

Tajného hlasovania sa zúčastnilo 17 prítomných členov VR FIIT STU oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 17
Počet záporných hlasov: 0
Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie 2/2018.2: Vedecká rada FIIT STU v zmysle §1 ods. 8 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Zb. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov v znení neskorších predpisov súhlasí s vymenovaním habilitačnej komisie a oponentov pre habilitačné konanie Ing. Jakuba Šimka, PhD. podľa predloženého návrhu. Odporúča, aby žiadateľ predniesol habilitačnú prednášku na prvú tému podľa predloženého návrhu.

K bodu 5 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Školitelia v doktorandskom štúdiu (doc. Ing. Peter Lacko, PhD., doc. Ing. Michal Kompan, PhD.) – schvaľovanie

Podľa § 30 ods. 1 písm. d) zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vedecká rada fakulty schvaľuje školiteľov na doktorandské štúdium podľa § 54 ods. 4.

Návrh vypracovala doc. Mgr. Daniela Chudá, PhD., prodekanka fakulty. Predložila a predniesla ho dekanka fakulty. Zoznam školiteľov v doktorandskom štúdiu navrhla doplniť o školiteľa doc. Ing. Petra Lacka, PhD.

Verejného hlasovania sa zúčastnilo 17 prítomných členov VR FIIT STU oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 17
Počet záporných hlasov: 0
Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie 2/2018.3: Vedecká rada FIIT STU schvaľuje podľa § 30 ods. 1 písm. d) 4 zákona č. 131 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov doc. Ing. Petra Lacka, PhD. za školiteľa pre doktorandské štúdium v študijnom odbore aplikovaná informatika.

Návrh vypracovala doc. Mgr. Daniela Chudá, PhD., prodekanka fakulty. Predložila a predniesla ho dekanka fakulty. Zoznam školiteľov v doktorandskom štúdiu navrhla doplniť o školiteľa doc. Ing. Michala Kompana, PhD.

Verejného hlasovania sa zúčastnilo 17 prítomných členov VR FIIT STU oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 17
Počet záporných hlasov: 0
Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie 2/2018.4: Vedecká rada FIIT STU schvaľuje podľa § 30 ods. 1 písm. d) 4 zákona č. 131 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov doc. Ing. Michala Kompana, PhD. za školiteľa pre doktorandské štúdium v študijnom odbore informačné systémy.

Pani dekanka, predsedkyňa VR FIIT STU vyhlásila prestávku.

K bodu 6 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Prerokovanie návrhu inauguračnej komisie a rozhodnutie o udelení alebo o neudelení titulu profesor doc. RNDr. Márii Luckej, PhD.

V zmysle § 5 ods. 1 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Zb.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov, alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor vedecká rada prerokuje návrh inauguračnej komisie podľa § 4 ods. 11 najneskôr do šiestich mesiacov od jeho predloženia inauguračnou komisiou za prítomnosti predsedu inauguračnej komisie alebo ním povereného člena inauguračnej komisie. Posúdi, či uchádzač spĺňa podmienky na vymenovanie za profesora a rozhodne o schválení alebo neschválení návrhu na vymenovanie za profesora tajným hlasovaním.

Predseda inauguračnej komisie prof. Ing. Pavol Návrat, PhD. predniesol stanovisko inauguračnej komisie, v ktorom komisia zhodnotila výsledky pedagogickej, vedecko-výskumnej a odbornej činnosti RNDr. Márie Luckej, PhD a jej plnenie kritérií pre inauguráciu. Na základe prehľadu jej dosiahnutých výsledkov komisia konštatuje, že uchádzačka je najskúsenejšou odborníčkou v oblasti uplatnenia paralelných programovacích paradigiem na Slovensku.

Komisia hlasovaním jednomyseľne dospela k záveru, že doc. RNDr. Mária Lucká, PhD. je pedagogicky, vedecky, odborne i morálne spôsobilá vykonávať funkciu profesora. Spĺňa všetky požiadavky stanovené zákonom č. 131/2002 o vysokých školách a vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Zb. v znení neskorších predpisov na udelenie titulu profesor v odbore aplikovaná informatika. Komisia predložila predsedníčke VR FIIT STU návrh s odporúčaním schváliť návrh na vymenovanie uchádzačky doc. RNDr. Márie Luckej, PhD. za profesora v odbore aplikovaná informatika.

Tajného hlasovania sa zúčastnilo 17 prítomných členov VR FIIT STU oprávnených hlasovať. Docentka RNDr. Mária Lucká, PhD. sa tajného hlasovania nezúčastnila:

Počet kladných hlasov:	17
Počet záporných hlasov:	0
Počet neplatných hlasov:	0

Vedecká rada FIIT STU rozhodla o schválení návrhu na udelenie titulu profesor doc. RNDr. Márii Luckej, PhD. a jednohlasne prijala toto uznesenie:

Uznesenie 2/2018.5: Vedecká rada FIIT STU konštatuje, že v priebehu vymenúvacieho konania doc. RNDr. Márie Luckej, PhD. za profesorku bol dodržaný postup ustanovený vyhláškou MŠ SR č. 6/2005 Zb.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov, alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor a doc. RNDr. Mária Lucká, PhD. spĺňa podmienky na vymenovanie za profesorku. Vedecká rada FIIT STU schvaľuje návrh na vymenovanie doc. RNDr. Márie Luckej, PhD. za profesorku v odbore 9.2.9. Aplikovaná informatika.

K bodu 07 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Rozličné

Diskusia na tému inauguračných konaní na Slovensku a v Českej republike.

V Bratislave, dňa 2. 10. 2018

prof. Ing. Mária Bieliková, PhD.
predsedníčka Vedeckej rady FIIT STU

Overil: prof. Ing. Pavol Návrat, PhD.

Zapísala: Mgr. Zuzana Kozíková