

Zápisnica zo zasadnutia Vedeckej rady FIIT STU 1/2019 zo dňa 26. 03. 2019

Prítomní: (18): podľa prezenčnej listiny

Ospravedlnení: (4): prof. Dr. Ing. Pavel Zemčík, doc. RNDr. Daniel Olejár, PhD., doc. Mgr. Daniela Chudá, PhD., prof. Dr. Miloš Oravec

Neospravedlnení: (0)

Hostia: (1): Bc. Gabriela Hózová

Program:

1. Otvorenie
2. Študijné programy 2019/2020 – schvaľovanie, prítomný zástupca študentov
3. Hodnotenie úrovne fakulty vo vzdelávacej činnosti a v oblasti vedy a techniky za rok 2018 – diskusia a odporúčania
4. Aktualizácia Dlhodobého zámeru FIIT STU na rok 2019 – prerokovanie
5. Prerokovanie návrhu habilitačnej komisie a rozhodnutie o udelení alebo o neudelení titulu docent RNDr. Anne Bou Ezzeddine, PhD. – schvaľovanie
6. Prerokovanie návrhu habilitačnej komisie a rozhodnutie o udelení alebo o neudelení titulu docent Ing. Jakubovi Šimkovi, PhD. – schvaľovanie
7. Členovia skúšobných komisií v doktorandskom štúdiu – schvaľovanie
8. Rozličné

K bodu 1 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Zasadnutie Vedeckej rady FIIT STU otvorila jej predsedníčka prof. Ing. Mária Bieliková, PhD., dekanke FIIT STU. Oboznámila členov vedeckej rady fakulty s programom. Za skrutátorov boli zvolení: prof. RNDr. Radko Mesiar, DrSc. a doc. RNDr. Mária Lucká, PhD.

K bodu 2 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Študijné programy 2019/2020 – schvaľovanie

Vedecká rada v zmysle §30 ods. 1, písm. c) zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov schvaľuje študijné programy po predchádzajúcom prerokovaní v akademickom senáte.

„Pravidlá na utváranie študijných plánov, podmienky pokračovania v štúdiu a riadneho skončenia štúdia a odporúčané študijné plány študijných programov na ak. r. 2019/20“ boli prerokované v akademickom senáte fakulty dňa 14. 03. 2019.

Materiál vypracovali prodekan doc. Mgr. Daniela Chudá, PhD., Ing. Peter Pišteck, PhD., doc. Ing. Marián Šimko, PhD. Materiál predložila a predniesla dekanke. Na prerokovaní tohto bodu sa zúčastnila aj predsedníčka študentskej časti AS FIIT STU Bc. Gabriela Hózová.

Študijné programy – prvý stupeň:

Informatika trojročný a štvorročný

Internetové technológie trojročný a štvorročný (dobiehajúce)

Informačná bezpečnosť trojročný a štvorročný (dobiehajúce)

Študijné programy – druhý stupeň:

Internetové technológie dvojročný a trojročný

Inteligentné softvérové systémy dvojročný a trojročný

Informačná bezpečnosť dvojročný a trojročný (akreditačný spis)

Softvérové inžinierstvo dvojročný a trojročný (dobiehajúce)

Informačné systémy dvojročný a trojročný (dobiehajúce)

Študijné programy – tretí stupeň:
Aplikovaná informatika denné a externé
Inteligentné informačné systémy denné a externé

V diskusii sa k tomuto bodu neprihlásil o slovo žiaden z prítomných členov.

Verejného hlasovania sa zúčastnilo 18 prítomných členov VR FIIT STU oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 18
Počet záporných hlasov: 0
Počet neplatných hlasov: 0

VR FIIT STU prijala jednomyseľne toto uznesenie:

Uznesenie 1/2019.1: *Vedecká rada FIIT STU schvaľuje v zmysle §30 ods. 1, písm. c) zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov „Pravidlá na utváranie študijných plánov, podmienky pokračovania v štúdiu a riadneho skončenia štúdia a odporúčané študijné plány študijných programov na ak. r. 2019/20“ v znení podľa prílohy pre všetky predložené študijné programy:*

Študijné programy – prvý stupeň:

Informatika trojročný a štvorročný

Internetové technológie trojročný a štvorročný (dobiehajúce)

Informačná bezpečnosť trojročný a štvorročný (dobiehajúce)

Študijné programy – druhý stupeň:

Internetové technológie dvojročný a trojročný

Inteligentné softvérové systémy dvojročný a trojročný

Informačná bezpečnosť dvojročný a trojročný (akreditačný spis)

Softvérové inžinierstvo dvojročný a trojročný (dobiehajúce)

Informačné systémy dvojročný a trojročný (dobiehajúce)

Študijné programy – tretí stupeň:

Aplikovaná informatika denné a externé

Inteligentné informačné systémy denné a externé

Mená prednášateľov sú orientačné a možno ich po schválení v Rade študijných programov v nevyhnutných prípadoch zmeniť. Taktiež možno po schválení v Rade študijných programov zmeniť rozsah priamej výučby predmetu a semester, v ktorom sa predmet uskutočňuje. Pre povinne voliteľné a výberové predmety je možné po schválení v Rade študijných programov aj doplniť nový predmet, pokiaľ to nenaruší celkovú koncepciu odporúčaného plánu študijného programu.

K bodu 3 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Hodnotenie úrovne fakulty vo vzdelávacej činnosti a v oblasti vedy a techniky za rok 2018 - diskusia a odporúčania.

Vedecká rada v zmysle § 30 ods. 1, písm. b) zákona č. 131 / 2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákona) hodnotí najmenej raz za rok úroveň fakulty vo vzdelávacej činnosti a v oblasti vedy, techniky alebo umenia.

Materiál vypracovalo Vedenie FIIT STU a hodnotiacu správu o úrovni fakulty vo vzdelávacej činnosti a v oblasti vedy a techniky za rok 2018 predniesla dekanka.

Diskutovali: prof. Tvrđík, prof. Mesiar, doc. Hluchý, prof. Bieliková, doc. Kršák, prof. Návrat, prof. Juhás, prof. Moravčík.

Verejného hlasovania sa zúčastnilo 18 prítomných členov VR FIIT STU oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 18
Počet záporných hlasov: 0
Počet neplatných hlasov: 0

VR FIIT STU prijala jednomyseľne toto uznesenie:

Uznesenie 1/2019.2: *Vedecká rada FIIT STU vyhodnotila v zmysle §30 ods. 1, písm. b) zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov úroveň fakulty vo vzdelávacej činnosti a v oblasti vedy a techniky za rok 2018.*

K bodu 4 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Aktualizácia Dlhodobého zámeru FIIT STU na rok 2019 – prerokovanie

Vedecká rada v zmysle §30 ods. 1, písm. a) zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov prerokúva dlhodobý zámer fakulty vypracovaný v súlade s dlhodobým zámerom verejnej vysokej školy.

Materiál vypracovala, predložila a predniesla dekanica.

V diskusii k tomuto bodu vystúpili: prof. Tvrdlík, prof. Mesiar, doc. Hluchý, prof. Bieliková, doc. Kršák, prof. Návrat, prof. Juhás, prof. Moravčík.

Verejného hlasovania sa zúčastnilo 18 prítomných členov VR FIIT STU oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 18
Počet záporných hlasov: 0
Počet neplatných hlasov: 0

VR FIIT STU prijala jednomyseľne toto uznesenie:

Uznesenie 1/2019.3: Vedecká rada FIIT STU berie na vedomie informáciu o aktualizácii dlhodobého zámeru FIIT STU na r. 2019.

K bodu 5 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Prerokovanie návrhu habilitačnej komisie a rozhodnutie o udelení alebo o neudelení titulu docent RNDr. Anne Bou Ezzeddine, PhD. – schvaľovanie

Predseda habilitačnej komisie prof. Ing. Pavol Návrat, PhD. v krátkosti predstavil uchádzačku a informoval o priebehu jej habilitačnej prednášky, ktorá sa uskutočnila 21.02.2019 o 11:00 hod. na tému: „Prírodou inšpirovaná optimalizácia pri riešení úloh veľkého rozsahu.“ Habilitačná prednáška a obhajoba habilitačnej práce sa konala pred habilitačnou komisiou, za prítomnosti 10 členov Vedeckej rady FIIT STU. Prítomní boli aj všetci oponenti.

Vo verejnej časti bola k zasadnutiu prizvaná uchádzačka, ktorá predniesla súhrn dosiahnutých výsledkov vo vede a vzdelávaní vrátane výsledkov opísaných vo svojej habilitačnej práci na tému: „Prírodou inšpirované počítanie. Optimalizácia.“

V následnej diskusii položil uchádzačke otázky doc. Hluchý. Uchádzačka na všetky otázky odpovedala.

Zasadnutie pokračovalo neverejnou časťou a predseda habilitačnej komisie prof. Ing. Pavol Návrat, PhD. predniesol celkové stanovisko habilitačnej komisie, v ktorom komisia zhodnotila výsledky pedagogickej, vedecko-výskumnej a odbornej činnosti RNDr. Anny Bou Ezzeddine, PhD. a jej plnenie kritérií FIIT STU pre habilitáciu. Komisia hlasovaním jednomyseľne dospela k záveru, že uchádzač je pedagogicky, vedecky, odborne i morálne spôsobilý vykonávať funkciu docenta. Spĺňa všetky požiadavky stanovené zákonom a vyhláškou MŠ SR č. 6/2005 Z.z. v znení vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 457/2012 Z.z. na udelenie titulu docent v odbore 9.2.9. Aplikovaná informatika.

Tajného hlasovania sa zúčastnilo 18 prítomných členov VR FIIT STU oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 18
Počet záporných hlasov: 0
Počet neplatných hlasov: 0

Vedecká rada FIIT STU rozhodla o udelení titulu docent RNDr. Anne Bou Ezzeddine, PhD. v odbore 9.2.9. Aplikovaná informatika a jednohlasne prijala toto uznesenie:

Uznesenie 1/2019.4: Vedecká rada FIIT konštatuje, že v priebehu habilitačného konania RNDr. Anny Bou Ezzeddine, PhD. bol dodržaný postup ustanovený zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhláškou MŠ SR č. 6/2005 Zb.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov. RNDr. Anna Bou Ezzeddine, PhD. spĺňa podmienky na získanie titulu docent. Vedecká

rada FIIT na základe vyššie uvedených skutočností rozhodla o udelení titulu docent RNDr. Anne Bou Ezzeddine, PhD. v odbore Aplikovaná informatika.

K bodu 6 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Prerokovanie návrhu habilitačnej komisie a rozhodnutie o udelení alebo o neudelení titulu docent Ing. Jakubovi Šimkovi, PhD. – schvaľovanie

Predseda habilitačnej komisie prof. Ing. Pavol Návrat, PhD. v krátkosti predstavil uchádzača a informoval o priebehu jeho habilitačnej prednášky, ktorá sa uskutočnila 21.02.2019 o 13.00 hod. na tému: „*Automatické spracovanie dát zo sledovania pohľadu.*“ Habilitačná prednáška a obhajoba habilitačnej práce sa konala pred habilitačnou komisiou, za prítomnosti 10 členov Vedeckej rady FIIT STU. Prítomní boli aj všetci oponenti. Konštatoval, že uchádzač potvrdil svoju vedecko-odbornú a pedagogickú erudíciu v zmysle splnenia predpokladov na úspešné vykonávanie funkcie docenta.

Vo verejnej časti bol k zasadnutiu prizvaný uchádzač, ktorý predniesol súhrn dosiahnutých výsledkov vo vede a vzdelávaní vrátane výsledkov opísaných v svojej habilitačnej práci na tému: „*Automatic Assessment of User Performance in Digital Environments.*“

V následnej diskusii položili otázky: prof. Tvrdík, doc. Hluchý, doc. Kršák. Uchádzač na všetky otázky odpovedal.

Zasadnutie pokračovalo neverejnou časťou a predseda habilitačnej komisie prof. Ing. Pavol Návrat, PhD. predniesol celkové stanovisko habilitačnej komisie, v ktorom komisia zhodnotila výsledky pedagogickej, vedecko-výskumnej a odbornej činnosti Ing. Jakuba Šimka a jeho plnenie kritérií FIIT STU pre habilitáciu. Komisia hlasovaním jednomyselne dospela k záveru, že uchádzač je pedagogicky, vedecky, odborne i morálne spôsobilý vykonávať funkciu docenta. Splňa všetky požiadavky stanovené zákonom a vyhláškou MŠ SR č. 6/2005 Z.z. v znení vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 457/2012 Z.z. na udelenie titulu docent v odbore 9.2.6. Informačné systémy.

Tajného hlasovania sa zúčastnilo 18 prítomných členov VR FIIT STU oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov:	18
Počet záporných hlasov:	0
Počet neplatných hlasov:	0

Vedecká rada FIIT STU rozhodla o udelení titulu docent v odbore 9.2.6. Informačné systémy Ing. Jakubovi Šimkovi, PhD. a jednohlasne prijala toto uznesenie:

Uznesenie 1/2019.5: Vedecká rada FIIT konštatuje, že v priebehu habilitačného konania Ing. Jakuba Šimka, PhD. bol dodržaný postup ustanovený zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhláškou MŠ SR č. 6/2005 Zb.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov. Ing. Jakub Šimko, PhD. splňa podmienky na získanie titulu docent. Vedecká rada FIIT na základe vyššie uvedených skutočností rozhodla o udelení titulu docent Ing. Jakubovi Šimkovi, PhD. v odbore Informačné systémy.

K bodu 7 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Členovia skúšobných komisií v doktorandskom štúdiu – 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 ďalších odborníkov, ktorí majú právo skúšať na štátnych skúškach pre študijné programy uskutočňované na fakulte (§ 63 ods. 3).

Podľa § 63 ods. (3) právo skúšať na štátnej skúške a na rigorózných skúškach majú iba vysokoškolskí učitelia pôsobiaci vo funkciách profesorov a docentov (§ 75 ods. 1) a ďalší odborníci schválení príslušnou vedeckou radou [§ 12 ods. 1 písm. d)]. Vedecká rada FIIT STU schválila pravidlá pre zloženie komisií pre štátne skúšky a ďalších odborníkov schválených vedeckou radou.

Materiál vypracovala doc. Mgr. Daniela Chudá, PhD., prodekanka fakulty a predniesla dekanke.

V diskusii sa k tomuto bodu neprihlásil o slovo žiaden z prítomných členov.

Verejného hlasovania sa zúčastnilo 18 prítomných členov VR FIIT STU oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 18

Počet záporných hlasov: 0

Počet neplatných hlasov: 0

VR FIIT STU prijala jednomyseľne toto uznesenie:

Uznesenie 1/2019.6: Vedecká rada FIIT STU schvaľuje v zmysle § 30 ods. 1 písm. d) zákona č. 131 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa pravidiel pre zloženie komisií pre štátne skúšky schválené Vedeckou radou FIIT STU ďalších odborníkov, ktorí majú právo skúšať na štátnych skúškach pre študijné programy doktorandského štúdia podľa predloženého návrhu.

K bodu 8 programu zasadnutia VR FIIT STU:

Rozličné

Pani dekanka prítomných členov informovala o konci jej funkčného obdobia k 1.12.2019 a o termíne volieb dekana FIIT STU dňa 5. 6. 2019.

V Bratislave, dňa 26.3.2019

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

Zapísala: Mgr. Zuzana Kozíková

Overil: prof. Ing. Pavol Návrat, PhD.