

Zápisnica zo zasadnutia Vedeckej rady FIIT STU 2/2009 zo dňa 10. 11. 2009

Prítomní: podľa prezenčnej listiny

Ospravedlnení: Ing. Ladislav Hluchý, PhD., doc. RNDr. Josef Kolář, CSc.,

Program:

1. Otvorenie
2. Rozhodnutie o udelení akademickej hodnosti „philosophiae doctor“
 - Ing. Matejovi Makulovi (školiteľ doc. RNDr. Ľubica Beňušková, PhD.),
 - Ing. Erikovi Csókásovi (školiteľ doc. Ing. Pavel Čičák, PhD.) a
 - Ing. Radovanovi Semančíkovi (školiteľ doc. Ing. Margaréta Kotočová, PhD.)
3. Ročné hodnotenie fakulty vo vzdelávacej činnosti a v oblasti vedy a techniky za rok 2008
4. Schválenie komisie a oponentov pre habilitačné konanie Dr. Ivana Kotuliaka
5. Návrh garanta študijného programu – PSS 2. stupeň
6. Schválenie členov komisií pre štátne skúšky v 3. stupni štúdia
7. Odborové komisie v doktorandskom štúdiu
8. Pôsobenie školiteľov v doktorandskom štúdiu
9. Rôzne

K bodu 1 programu zasadnutia VR FIIT:

Zasadnutie Vedeckej rady FIIT otvoril jej predseda prof. RNDr. Ľudovít Molnár, DrSc.

Oboznámil členov vedeckej rady fakulty s programom zasadnutia, odovzdal dekréty novým členom vedeckej rady prof. Ing. Jiřímu Šafaříkovi, PhD. a doc. RNDr. Elene Gramatovej, PhD. a určil za skrutátorov doc. Kotočovú a prof. Matiaška.

K bodu 2 programu zasadnutia VR FIIT:

Návrh na udelenie vedecko-akademickej hodnosti „PhD.“ Ing. Matejovi Makulovi

Vedecká rada v zmysle §25 vyhlášky č.131/1997 o doktorandskom štúdiu rozhoduje o udelení vedecko-akademickej hodnosti. Materiál predložil predseda komisie pre obhajobu dizertačnej práce Ing. Mateja Makulu v odbore Aplikovaná informatika prof. RNDr. Ľudovít Molnár, DrSc. Oboznámil vedeckú radu s priebehom obhajoby. Komisia pre obhajobu dizertačnej práce odporučila vedeckej rade udeliť menovanému vedecko-akademickú hodnosť PhD. vo vednom odbore Aplikovaná informatika.

Tajného hlasovania sa zúčastnilo 21 prítomných členov VR FIIT oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 21

Počet záporných hlasov: 0

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie 2/2009.1: VR FIIT udeľuje Ing. Matejovi Makulovi vedecko-akademickú hodnosť „philosophiae doctor“ v odbore Aplikovaná informatika.

Návrh na udelenie vedecko-akademickej hodnosti „PhD.“ Ing. Erikovi Csókásovi

Vedecká rada v zmysle §25 vyhlášky č.131/1997 o doktorandskom štúdiu rozhoduje o udelení vedecko-akademickej hodnosti. Materiál predložil predseda komisie pre obhajobu dizertačnej práce

Ing. Erika Csókása v odbore Počítačové prostriedky a systémy prof. Ing. Liberios Vokorokos, PhD. Oboznámil vedeckú radu s priebehom obhajoby. Komisia pre obhajobu dizertačnej práce odporučila vedeckej rade udeliť menovanému vedecko-akademickú hodnosť PhD. vo vednom odbore Počítačové prostriedky a systémy .

Tajného hlasovania sa zúčastnilo 21 prítomných členov VR FIIT oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 20

Počet záporných hlasov: 1

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie 2/2009.2: VR FIIT udeľuje Ing. Erikovi Csókásovi vedecko-akademickú hodnosť „philosophiae doctor“ v odbore Počítačové prostriedky a systémy.

Návrh na udelenie vedecko-akademickej hodnosti „PhD.“ Ing. Radovanovi Semančíkovi

Vedecká rada v zmysle §25 vyhlášky č.131/1997 o doktorandskom štúdiu rozhoduje o udelení vedecko-akademickej hodnosti. Materiál predložil predseda komisie pre obhajobu dizertačnej práce Ing. Erika Csókása v odbore Počítačové prostriedky a systémy prof. Ing. Liberios Vokorokos, PhD. Oboznámil vedeckú radu s priebehom obhajoby. Komisia pre obhajobu dizertačnej práce odporučila vedeckej rade udeliť menovanému vedecko-akademickú hodnosť PhD. vo vednom odbore Počítačové prostriedky a systémy.

Tajného hlasovania sa zúčastnilo 21 prítomných členov VR FIIT oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 20

Počet záporných hlasov: 1

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie 2/2009.3: VR FIIT udeľuje Ing. Radovanovi Semančíkovi vedecko-akademickú hodnosť „philosophiae doctor“ v odbore Počítačové prostriedky a systémy.

K bodu 3 programu zasadnutia VR FIIT

Ročné hodnotenie fakulty vo vzdelávacej činnosti a v oblasti vedy a techniky za rok 2008

Vedecká rada v zmysle §30 ods. 1, písm. b) zákona b) hodnotí najmenej raz za rok úroveň fakulty vo vzdelávacej činnosti a v oblasti vedy, techniky alebo umenia

Správu o vzdelávacej činnosti fakulty za rok 2008 predniesla prodekanica doc. Kotočová, správu o činnosti fakulty v oblasti vedy a techniky za rok 2008 predniesla prodekanica prof. Bieliková. Členovia VR FIIT obdržali vytlačenú výročnú správu FIIT za rok 2008, Zborník študentskej vedeckej konferencie IIT SRC a publikáciu Štúdie vybraných tém programových a informačných systémov.

V diskusii vystúpili s témami ohľadom znižujúceho sa záujmu študentov, najmä dievčat o štúdium informatiky, kvalitu uchádzačov, skúseností so záujmom o doktorandské štúdium, vybavenie laboratórií, financovanie vzdelávania a výskumu, hľadania nových oblastí, ktoré by zaujali študentov prof. Kalaš, prof. Vokorokos, prof. Matiaško, prof. Farkaš, prof. Kozák, prof. Murgaš, prof. Bieliková.

Uznesenie 2/2009.4:

VR FIIT vyhodnotila výsledky fakulty vo vzdelávacej činnosti a v oblasti vedy a techniky za rok 2008

K bodu 4 programu zasadnutia VR FIIT:

Schválenie komisie a určenie oponentov pre habilitačné konanie – Ing. Ivan Kotuliak, PhD.

Predseda vedeckej rady so súhlasom vedeckej rady vymenuje do šiestich mesiacov od začiatku habilitačného konania oponentov habilitačnej práce a habilitačnú komisiu v zmysle § 1, ods. 8 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor

„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.“

a § 1, ods. 9 tejto vyhlášky

„Najmenej jeden oponent a predseda habilitačnej komisie musia v čase vymenovania pôsobiť na vysokej škole vo funkcii profesora v odbore alebo v príbuznom odbore a ďalší oponenti a členovia habilitačnej komisie musia v čase vymenovania pôsobiť na vysokej škole vo funkcii profesora alebo vo funkcii docenta v odbore alebo v príbuznom odbore alebo sú významnými odborníkmi v odbore alebo v príbuznom odbore.“

Riaditeľ ÚPSS doc. Čičák oboznámil VR s prácou Ing. Kotuliaka a s jeho žiadosťou o udelenie titulu docent v odbore Aplikovaná informatika. Predseda VR navrhol zloženie komisie a oponentov pre habilitačné konanie.

Predseda: prof. Ing. Anton Čižmár, CSc., KEMT FEI TU Košice

Členovia: doc. Ing. Margaréta Kotočová, CSc., ÚPSS FIIT STU Bratislava
Ing. Ivan Majer, CSc., T-COM, Bratislava

Oponenti: prof. Ing. Martin Klimo, PhD., KIS FRI ŽU Žilina
prof. Ing. Pavol Horváth, PhD., CVT STU Bratislava
doc. Ing. František Jakab, PhD., KPI FEI TU Košice

Uznesenie 2/2009.5: VR FIIT schvaľuje zloženie komisie a oponentov pre habilitačné konanie Dr. Kotuliaka všetkými hlasmi v znení podľa prílohy.

K bodu 5 programu zasadnutia VR FIIT:

Návrh garanta študijného programu

V súlade so Štatútom garanta študijného programu platného pre fakulty a iné súčasti Slovenskej technickej univerzity v Bratislave a v zmysle §75 ods. 4 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa predkladá na rokovanie VR FIIT zmena v garantovaní akreditovaného študijného programu Počítačové a komunikačné systémy a siete v 2. stupni – návrh garanta – prof. RNDr. Jiří Pospíchal, DrSc.

Tajného hlasovania sa zúčastnilo 21 prítomných členov VR FIIT oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 21

Počet záporných hlasov: 0

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie 2/2009.6: VR FIIT schvaľuje prof. RNDr. Jiřího Pospíchala, DrSc. za garanta pre študijný program Počítačové a komunikačné systémy v druhom stupni všetkými hlasmi

K bodu 6 programu zasadnutia VR FIIT:

Schválenie členov komisií pre štátne skúšky v 3. stupni štúdia

Vedecká rada v zmysle §63, ods. 3 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákona) schvaľuje ďalších odborníkov, ktorí majú právo skúšať pri štátnych skúškach pre študijné programy uskutočňované na

vysokej škole (§12, ods. 1 písm. d). VR FIIT na svojom zasadnutí dňa 13. 11. 2007 schválila pravidlá pre zostavovanie skúšobných komisií pre štátne skúšky v súlade so zákonom a vnútornými predpismi fakulty a vysokej školy.

V zmysle uvedených pravidiel „*právo skúšať na štátnej skúške majú v treťom stupni vysokoškolskí učitelia, výskumní pracovníci a odborníci z praxe s akademickým titulom PhD. (CSc.) schválení vedeckou radou fakulty*“ dekan FIIT predkladá zoznam pre skúšobné komisie v treťom stupni.

Uznesenie 2/2009.7: VR FIIT schvaľuje členov skúšobných komisií pre štátne skúšky podľa priloženého zoznamu.

K bodu 7 programu zasadnutia VR FIIT:

Schválenie členov odborových komisií pre študijné odbory, v ktorých FIIT STU uskutočňuje akreditované doktorandské študijné programy

Vedecká rada v zmysle §54 ods. 17 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, Študijného poriadku STU a príkazu rektora o zriaďovaní odborovej komisie a menovaní členov odborovej komisie schvaľuje menovanie členov odborovej komisie. Odborová komisia v zmysle §54 ods. 17 sleduje a hodnotí doktorandské štúdium v danom študijnom odbore.

Návrh členov odborovej komisie pre študijný odbor 9.2.9 Aplikovaná informatika, v ktorom FIIT STU uskutočňuje akreditovaný doktorandský študijný program

Členovia z STU: prof. RNDr. Ľudovít Molnár, DrSc.
 prof. RNDr. Jiří Pospíchal, DrSc.
 doc. Ing. Ladislav Hudec, PhD.
 doc. RNDr. Elena Gramatová, PhD.
 doc. Ing. Pavel Čičák, PhD.

Externý člen: Ing. Ladislav Hluchý, PhD.

Tajného hlasovania sa zúčastnilo 22 prítomných členov VR FIIT oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 22

Počet záporných hlasov: 0

Počet neplatných hlasov: 0

Návrh členov odborovej komisie pre študijný odbor 9.2.5 Softvérové inžinierstvo, v ktorom FIIT STU uskutočňuje akreditovaný doktorandský študijný program

Členovia z STU: prof. Ing. Pavol Návrat, PhD.
 prof. Ing. Mária Bieliková, PhD.
 doc. Ing. Martin Šperka, PhD.
 doc. Ing. Tibor Krajčovič, PhD.

Externý člen: prof. Ing. Jiří Šafařík, PhD.

Tajného hlasovania sa zúčastnilo 22 prítomných členov VR FIIT oprávnených hlasovať.

Počet kladných hlasov: 22

Počet záporných hlasov: 0

Počet neplatných hlasov: 0

Uznesenie 2/2009.8: VR FIIT schvaľuje členov odborových komisií pre študijné odbory aplikovaná informatika a softvérové inžinierstvo v znení podľa prílohy.

K bodu 8 programu zasadnutia VR FIIT:

Pôsobenie školiteľov v doktorandskom štúdiu

Vedecká rada v zmysle §54 ods. 4 zákona schvaľuje školiteľov na doktorandské štúdium; školitelia sa schvaľujú pre študijné odbory;

FIIT STU má v súčasnosti akreditované v zmysle zákona doktorandské študijné programy v odboroch počítačové inžinierstvo, aplikovaná informatika a softvérové inžinierstvo. Vzhľadom na odobratie práv pre študijný program umelá inteligencia a aktuálny stav výskumu na fakulte sa navrhuje aktualizácia pôsobenia školiteľov v odboroch.

Uznesenie 2/2009.9: VR FIIT schvaľuje školiteľov v doktorandskom štúdiu v znení podľa prílohy všetkými hlasmi

K bodu 9 programu zasadnutia VR FIIT:

Prof. návrat informoval VR o založení slovenskej pobočky ACM. V tejto súvislosti oboznámil VR s časopisom *Information Sciences and Technologies, Bulletin of the ACM Slovakia*, ktorým táto ponúka komunitu informatikov fórum pre publikovanie rozšírených abstraktov (autoreferátov) dizertačných prác. Ide o webový časopis, kde sa zverejnia podané rozšírené abstrakty (autoreferáty) a po úspešnej obhajobe na základe odporúčania školiteľa sa príspevok zaradí do aktuálneho čísla časopisu. Nakladateľstvo STU zabezpečí aj službu tlače na základe objednávok, prípadne si jednotlivé čísla časopisu môže záujemca vytlačiť z webu.

Ďalej sa ponúka možnosť organizátorom konferencií, ak sa robí posudzovanie príspevkov, zborník z konferencie môže vyjsť ako špeciálne číslo tohto časopisu.

Časopis by mal vychádzať minimálne dvakrát do roka.

V diskusii vystúpil prof. Kozák s otázkou na redakčnú radu, v odpovedi prof. návrat informoval, že redakčná rada sa t.č. zostavuje.

V Bratislave, dňa 10. 11. 2009

Zapísala: Mária Hricová
Overila: prof. Ing. Mária Bielíková, PhD.

prof. RNDr. Ľudovít Molnár, DrSc.
predseda vedeckej rady FIIT