



Zápisnica z 1. zasadnutia Vedeckej rady FIIT STU dňa 10. 2. 2004

Prítomní: podľa prezenčnej listiny

Nepřítomní: Ing. L. Hluchý, PhD. – ospravedlnený

Program:

1. Otvorenie a informácia o zriadení FIIT
2. Odovzdanie menovacích dekrétov
3. Rokovací poriadok VR FIIT
4. Študijné programy na ak. r. 2003/2004 a 2004/2005
5. Dlhodobý zámer rozvoja FIIT STU
6. Obsadzovanie funkcií profesorov a docentov
7. Kritériá na habilitáciu a inauguráciu
8. Školitelia v doktorandskom štúdiu
9. Rôzne

K bodu 1 programu zasadnutia VR FIIT:

1. zasadnutie Vedeckej rady FIIT otvoril predseda VR prof. RNDr. Ľudovít Molnár, DrSc.

K bodu 2 programu zasadnutia VR FIIT:

Po oboznámení členov VR so zriadením FIIT, prof. Molnár odovzdal všetkým zúčastneným členom VR menovacie dekréty a poďakoval za prijatie členstva vo vedeckej rade.

K bodu 3 programu zasadnutia VR FIIT:

Vedecká rada v zmysle §30 ods. 1 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákona) schvaľuje rokovací poriadok. Materiál vypracoval a predložil dekan FIIT.

Uznesenie 1.1: VR FIIT schvaľuje Rokovací poriadok VR FIIT v predloženom znení všetkými hlasmi.

K bodu 4 programu zasadnutia VR FIIT:

Vedecká rada v zmysle §30 ods. 1 zákona schvaľuje študijné programy po predchádzajúcom prerokovaní v akademickom senáte. Vzhľadom na poverenie rektora STU zo dňa 7.1. 2004, podľa ktorého poveruje FIIT STU dňom 16. 2. 2004 konať bakalárske štúdium a inžinierske štúdium, štátne skúšky a obhajoby záverečných prác a udeľovať akademické tituly Bc. a Ing. v odbore informatika, študenti, ktorí v súčasnosti študujú na FEI STU študijný odbor informatika (bakalárske a inžinierske štúdium), budú pokračovať v štúdiu na FIIT STU. Študijné programy pre druhý semester 2003/2004 boli predložené rovnakom znení ako boli schválené

v orgánoch akademickej samosprávy FEI STU v r. 2003. Návrh vypracovala Rada študijných programov a predložila prodekanka pre štúdium doc. Kotočová.

Návrh bol prerokovaný v akademickom senáte fakulty dňa 3.2. 2004

Uznesenie 1.2: VR FIIT schvaľuje študijné programy na letný semester ak. r. 2003/2004 v predložennom znení všetkými hlasmi.

Ďalej boli navrhnuté študijné programy pre akademický rok 2004/2005 na základe akreditovaných študijných programov v zmysle zákona a zároveň aj študijné programy pre študijné odbory podľa doterajších predpisov. Návrh vypracovala Rada študijných programov a predložila prodekanka pre štúdium doc. Kotočová.

Návrh študijných programov na ak. rok 2004/2005 bol prerokovaný v akademickom senáte fakulty dňa 3.2. 2004.

V diskusii vystúpil prof. Kimlička v súvislosti s objasnením vzťahu kreditového systému štúdia a foriem výučby, doc. Markošová v súvislosti s predmetom Programovacie jazyky v 2. semestri bakalárskeho štúdia, prof. Russev a prof. Šafařík k uplatňovaniu kreditového systému štúdia v 3. stupni.

Uznesenie 1.3: VR FIIT schvaľuje študijné programy na ak. r. 2004/2005 v predložennom znení. 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 semester, v ktorom sa predmet uskutočňuje pokiaľ to nenaruší celkovú koncepciu odporúčaného plánu študijného programu.

K bodu 5 programu zasadnutia VR FIIT:

Vedecká rada v zmysle §30 ods. 1 zákona prerokúva dlhodobý zámer fakulty. Materiál vypracovalo vedenie FIIT a predložil dekan FIIT.

V diskusii odznel návrh prof. Kvasničku vydať každoročne zborník vybraných publikácií, ktoré vznikli na fakulte, návrh doc. Šperku na rakúsko-slovenskú dohodu o financovaní doktorandov oboma stranami, návrh viacerých členov VR prijímať viac študentov na doktorandské štúdium (minimálne 10% absolventov a tiež absolventov z iných univerzít, čo sa deje už v súčasnosti) a návrh uskutočňovať štúdium pre zahraničných študentov (z krajín Ázie).

Uznesenie 1.4: VR FIIT prerokovala a schválila Dlhodobý zámer FIIT STU v predložennom znení všetkými hlasmi.

K bodu 6 programu zasadnutia VR FIIT:

Vedecká rada v zmysle §30 ods. 1 zákona prerokúva a predkladá VR STU všeobecné kritériá a konkrétne podmienky výberového konania na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov na FIIT STU. Materiál vypracovalo vedenie FIIT a predložil ho dekan FIIT.

Uznesenie 1.5: VR FIIT prerokovala Všeobecné kritériá a konkrétne podmienky výberového konania na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov na

FIIT STU a odporúča všetkými hlasmi v predložennom znení predložiť materiál VR STU.

K bodu 7 programu zasadnutia VR FIIT:

Vedecská rada v zmysle §30 ods. 1 zákona prerokúva a predkladá VR STU kritériá na habilitácie docentov a kritériá na vymenovanie profesorov na FIIT STU. Materiál vypracovalo vedenie FIIT a predložil dekan FIIT.

Uznesenie 1.6: VR FIIT prerokovala Kritériá na habilitácie docentov a kritériá na vymenovanie profesorov na FIIT STU a odporúča všetkými hlasmi v predložennom znení predložiť materiál VR STU.

K bodu 8 programu zasadnutia VR FIIT:

V súčasnosti sa na FIIT uskutočňuje doktorandské štúdium podľa vyhlášky MŠ SR č. 131/1997 o doktorandskom štúdiu v týchto vedných odboroch: aplikovaná informatika, počítačové prostriedky a systémy, programové a informačné systémy. V zmysle zákona práva konať doktorandské štúdium, dizertačné skúšky a obhajoby dizertačných prác a udeľovať vedecko-akademické hodnosti v týchto vedných odboroch do 31.12. 2010. FIIT STU na uvedené vedné odbory neplánuje prijímať v ak.r. 2004/2005 nových študentov.

Pre uvedené vedné odbory sú navrhnutí školitelia:

25-11-9 Aplikovaná informatika

prof. RNDr. Ľudovít Molnár, DrSc.
prof. Ing.Pavol Návrat, PhD.
prof. Ing. Vladimír Vojtek, PhD.
prof. Ing. Jiří Šafařík, PhD.
doc. RNDr. Ľubica Beňušková, PhD.
doc. Ing.Mária Bieliková, PhD.
doc. Ing. Ladislav Hudec, PhD.
doc. Ing.Jana Minárová, PhD.
doc. Ing. Martin Šperka, PhD.
doc. Ing. Margaréta Kotočová, PhD.

25-21-9 Počítačové prostriedky a systémy

prof. Ing. Norbert Frištacký, PhD.
prof. Ing. Milan Kolesár, PhD.
prof. Ing. Pavol Horváth, PhD.
doc. Ing. Ladislav Hudec, PhD.
doc. Ing. Tibor Krajčovič, PhD.
doc. Ing. Margaréta Kotočová, PhD.
doc. Ing. Pavel Čičák, PhD.

25-31-9 Programové a informačné systémy

prof. Ing.Pavol Návrat, PhD.
prof. Ing. Jiří Šafařík, PhD.
prof. Ing.Vladimír Vojtek, PhD.
doc. Ing.Mária Bieliková, PhD.

doc. Ing. Jana Minárová, PhD.

doc. Ing. Martin Šperka, PhD.

Uznesenie 1.7: VR FIIT schvaľuje školiteľov na doktorandské štúdium v príslušných vedných odboroch podľa predloženého zoznamu všetkými hlasmi.

FIIT STU má akreditované v zmysle zákona doktorandské študijné programy v odboroch počítačové inžinierstvo, softvérové inžinierstvo, aplikovaná informatika, umelá inteligencia. Na štúdium v študijných programoch v uvedených študijných odboroch sa plánuje prijať prvých uchádzačov v júli 2004 s nástupom v prvom semestri ak. r. 2004/2005.

Pre uvedené študijné odbory sú navrhnutí školitelia:

9.2.4 Počítačové inžinierstvo

prof. Ing. Norbert Frištacký, PhD.

prof. Ing. Milan Kolesár, PhD.

prof. Ing. Peter Farkaš, PhD.

prof. Ing. Pavol Horváth, PhD.

doc. Ing. Ladislav Hudec, PhD.

doc. Ing. Tibor Krajčovič, PhD.

doc. Ing. Margaréta Kotočová, PhD.

doc. Ing. Pavel Čičák, PhD.

9.2.5 Softvérové inžinierstvo

prof. Ing. Pavol Návrat, PhD.

prof. Ing. Jiří Šafařík, PhD.

doc. Ing. Mária Bieliková, PhD.

doc. Ing. Jana Minárová, PhD.

doc. Ing. Martin Šperka, PhD.

9.2.8 Umelá inteligencia

prof. RNDr. Ľudovít Molnár, DrSc.

prof. Ing. Vladimír Kvasnička, DrSc.

prof. Ing. Pavol Návrat, PhD.

prof. Ing. Vladimír Vojtek, PhD.

prof. RNDr. Jozef Kelemen, DrSc.

doc. Ing. Mária Bieliková, PhD.

doc. RNDr. Jiří Pospíchal, PhD.

9.2.9 Aplikovaná informatika

prof. RNDr. Ľudovít Molnár, DrSc.

prof. Ing. Vladimír Vojtek, PhD.

prof. Ing. Jiří Šafařík, PhD.

prof. Ing. Pavol Horváth, PhD.

doc. Ing. Ladislav Hudec, PhD.

doc. Ing. Martin Šperka, PhD.

doc. Ing. Margaréta Kotočová, PhD.

V diskusii odznel návrh na ďalších školiteľov – prof. Kvasnička navrhuje RNDr. Máriu Markošovú, PhD. a Dr. Markošová navrhuje RNDr. Petra Tiňa, PhD. Predseda VR oboznámil VR s podmienkami, ktoré sa brali do úvahy pri návrhu.

Uznesenie 1.8: VR FIIT schvaľuje školiteľov na doktorandské štúdium v príslušných študijných odboroch podľa zoznamu všetkými hlasmi.

Na záver bola diskusia ohľadom zriadenia Fakulty informatiky a informačných technológií. V diskusii odzneli pozitívne vyjadrenia k tomuto kroku.

V Bratislave, dňa 10.2. 2004

Zapísala: Mária Hricová
Overila: doc. Ing. Mária Bieliková, PhD.

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