

Děkanát
Fakulty mechatroniky a mezioborových inženýrských studií
Technické univerzity v Liberci

Zápis

ze 4. zasedání vědecké rady Fakulty mechatroniky a mezioborových
inženýrských studií, konané dne 13. května 1998

Přítomno: 15 členů vědecké rady (viz prezenční listina)
1 host - oponent habilitační práce (viz prezenční listina)
Omluveno: 9 členů vědecké rady (viz prezenční listina)

1. Děkan FM informoval vědeckou radu o tom, že mu byla předložena habilitační práce **Ing. Aleše Richtera, CSc.** na téma „*Indukční měření průtoku kapalin*“. Uchazeč splnil všechny podmínky stanovené v § 2, odst. (3) a (4) vyhlášky č. 447/1990 Sb. o habilitaci docentů a podmínkách a průběhu jmenování profesorů. Děkan navrhl vědecké radě ke schválení **habilitační komisi** ve složení:

předseda: Prof. Ing. Jaroslav Vokurka, DrSc.
(Katedra teorie elektromagnetického pole, FEL, ČVUT Praha)
členové: Prof. Ing. Ivan Uhlíř, DrSc.
(Katedra elektrotechniky, FSI ČVUT Praha)
Prof. Ing. Jiří Zelenka, DrSc.
(Katedra elektrotechniky a elektromechanických systémů, FM TU

v Liberci)

USNESENÍ:

VR FM TU v Liberci schvaluje zřízení habilitační komise pro Ing. Aleše Richtera, CSc. ve výše uvedeném složení.

2. Habilitační řízení

Uchazeč: **Ing. Bedřich JANEČEK, CSc.**

Téma habilitační přednášky:

„*Číslicové regulátory minimalizující rozšířené kvadratické kritérium*“

Název habilitační práce:

„*Metoda dynamického programování použitá pro číslicovou regulaci lineárních dynamických soustav*“

Děkan fakulty představil předsedu a členy habilitační komise

Prof. Ing. Jiřího Militkého, CSc. (Fakulta textilní, TU v Liberci) - předseda

Prof. Ing. Vladimíra Kučeru, DrSc. (ÚTIA AV ČR Praha)

Doc. Ing. Jiřího Skalického, CSc. (FEI VUT v Brně)

a oponenty habilitační práce

nepřítomného Prof. Ing. Jaroslava Balátěho, DrSc.

(Fakulta technologická ve Zlíně, VUT v Brně)

Doc. Ing. Miroslava Šimandla, CSc. (FAV ZČU Plzeň)

Hodnocením úrovně habilitační přednášky byli v souladu s § 4, odst. (2) vyhlášky 447/90 Sb. pověřeni tři členové vědecké rady:

Prof. Ing. Bořivoj Hanuš, DrSc. (Fakulta mechatroniky a mezioborových inženýrských studií, TU v Liberci)

Prof. Ing. Jaroslav Vlček, DrSc. (Fakulta stavební, ČVUT Praha)

Doc. Ing. Vladimír Kracík, CSc. (Fakulta pedagogická, TU v Liberci).

Předseda habilitační komise představil habilitanta a děkan fakulty jej vyzval k přednesení habilitační přednášky a k obhajobě habilitační práce. Habilitační přednáška a obhajoba habilitační práce byly v souladu s vyhláškou č. 447/1990 Sb. veřejné.

Po ukončení habilitační přednášky vyzval děkan fakulty předsedu habilitační komise, aby přečetl návrh habilitační komise a oponentský posudek nepřítomného Prof. Ing. J. Balátého, DrSc.. Doc. Ing. M. Šimandl, CSc. přečetl svůj posudek.

Následovalo zodpovězení připomínek oponentů a otázek členů vědecké rady.

Na uzavřeném jednání vědecké rady proběhla další diskuse, komise hodnotící úroveň habilitační přednášky přečetla svoji zprávu a poté následovalo tajné hlasování. Skrutátory byli členové vědecké rady Doc. Ing. Jan Nouza, CSc. a Ing. Jan Kondr, CSc.

Z celkového počtu členů vědecké rady 24 bylo přítomno 15. Pro usnesení hlasovalo 15, proti 0, neplatných hlasů 0.

USNESENÍ

Vědecká rada Fakulty mechatroniky a mezioborových inženýrských studií na základě hodnocení habilitační komise, oponentských posudků habilitační práce, hodnocení habilitační přednášky a výsledku obhajoby habilitační práce rozhodla podle § 6, odst. (1), písm. b) o **postoupení návrhu na jmenování Ing. Bedřicha Janečka, CSc. docentem pro obor Technická kybernetika** děkanovi fakulty.

3. Děkan FM informoval vědeckou radu o přijímacím řízení pro školní rok 1998/99.
4. Děkan FM informoval vědeckou radu o skutečnosti, že skladba současné vědecké rady vyhovuje novému vysokoškolskému zákonu, a proto nepokládá za nutné ji reorganizovat. V souvislosti s tím žádá všechny členy stávající vědecké rady o setrvání ve funkci.
5. Doc. Ing. Jaroslav Nosek, CSc. informoval vědeckou radu o připravované konferenci Electronics Control, Measurement and Communication Systems IV (ECMS '99), která se bude konat ve dnech 31. 5. a 1. 6. 1999 v Liberci, a kterou pořádají společně Fakulta mechatroniky a mezioborových inženýrských studií TU v Liberci a Université Paul Sabatier v Toulouse, Francie.

Prof. Ing. Vojtěch KONOPA, CSc.
děkan

Zapsala: Ing. Dagmar Militká
tajemnice fakulty

V Liberci dne 14. května 1998

Příloha: Prezenční listina