

**Děkanát**  
**Fakulty mechatroniky a mezioborových inženýrských studií**  
**Technické univerzity v Liberci**

**Zápis**

ze 3. zasedání vědecké rady Fakulty mechatroniky a mezioborových  
inženýrských studií, konané dne 26. listopadu 1997

**Přítomno:** 20 členů vědecké rady (viz prezenční listina)  
2 hosté (viz prezenční listina)  
**Omluveni:** 4 členové vědecké rady (viz prezenční listina)

Děkan přivítal rektora Technické univerzity v Liberci Prof. RNDr. Davida Lukáše, CSc., členy vědecké rady a hosty. Vědecké radě představil *nové členy*  
*Doc. RNDr. Ing. Miloslava Koška, CSc. (Fakulta mechatroniky a mezioborových inženýrských studií, TU v Liberci)*  
*Doc. Ing. Vladimíra Kracíka, CSc. (Fakulta pedagogická, TU v Liberci)*  
*Prof. Ing. Stanislava Noska, DrSc. (Fakulta textilní, TU v Liberci)*

1. Proděkan fakulty Doc. Ing. Jan Nouza, CSc. podal podrobnější komentář k návrhu ***Kvantifikovaných kritérií pro habilitační a jmenovací řízení na Fakultě mechatroniky a mezioborových inženýrských studií TU v Liberci***, který připravila pracovní skupina vědecké rady ve složení Doc. Ing. Jan Nouza, CSc., Prof. Ing. Jan Uhlíř, CSc., Prof. Ing. Karel Vokurka, DrSc. a Doc. Ing. Jiří Skalický, CSc. a který byl již předtím rozeslán členům vědecké rady.

Na návrh Doc. Nouzy byl doplněn oddíl 1. - Vědecká činnost hodnocená na základě publikační aktivity o další poznámku: „Alespoň 70% minimálního požadavku musí být splněno původními publikovanými pracemi.“

Po rozsáhlé diskusi a připomínkách byla kritéria jednohlasně schválena v této podobě s tím, že s novým vysokoškolským zákonem budou případně aktualizována.

Schválená kritéria jsou přílohou tohoto zápisu.

2. Vědecká rada schválila průběh jednání před vědeckou radou v rámci habilitačního řízení tak, aby toto jednání bylo v souladu s §§ 4, 5 a 6 vyhlášky 447/90 Sb. s tím, že uchazeč předloží teze své habilitační práce v rámci habilitační přednášky.

3. **Habilitační řízení** Uchazeč: **Dr. Ing. Jiří Maryška, CSc.**

Téma habilitační přednášky:

„*Modelování a řízení transportu látek pomocí proudění podzemní vody*“

Název habilitační práce:

„*Matematické modelování filtračního proudění kontaminovaných podzemních vod pro účely řízení sanace*“

Děkan fakulty představil předsedu a členy habilitační komise

*Prof. Ing. Ivo Kazdu, DrSc. (Fakulta stavební, ČVUT Praha) - předseda*

*Prof. Ing. Pavla Zítka, DrSc. (Fakulta strojní, ČVUT Praha)*

*Doc. Ing. Vladimíra Kracíka, CSc. (Fakulta pedagogická, TU v Liberci)*

a oponenty habilitační práce

nepřítomného *Doc. RNDr. Emila Humhala, CSc. (Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská, ČVUT Praha)*

*Doc. Ing. Vladimíra Kracíka, CSc. (Fakulta pedagogická, TU v Liberci)*

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

*Doc. Ing. Jaroslav Nosek, CSc. (Fakulta mechatroniky a mezioborových inženýrských studií, TU v Liberci)*

*Prof. Ing. Jiří Militký, CSc. (Fakulta textilní, TU v Liberci)*

*Ing. Pavel Šidlof, CSc. (Výzkumný ústav textilních strojů, a. s., Liberec).*

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 *Doc. RNDr. E. Humhala, CSc.* *Doc. Ing. V. Kracík* přečetl svůj posudek.

Následovalo zodpovězení připomínek oponentů a otázek členů vědecké rady a přítomných hostů.

Na uzavřeném jednání vědecké rady proběhla další diskuse a byly objasněny některé sporné body.

Komise hodnotící úroveň habilitační přednášky přečetla svoji zprávu a poté následovalo tajné hlasování. Skrutátory byli členové vědecké rady *Doc. Ing. Josef Cerha, CSc.* a *Doc. Ing. Jan Nouza, CSc.*

Z celkového počtu členů vědecké rady 24 bylo přítomno 20. Pro usnesení hlasovalo 19, proti 1, 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 Dr. Ing. Jiřího Maryšky, CSc. docentem pro obor Technická kybernetika** děkanovi fakulty.

### **4. Habilitační řízení**                      Uchazeč: **Mgr. Ing. Václav Záda, CSc.**

Téma habilitační přednášky:

„*Příspěvek k univerzálním metodám optimálního řízení*“

Název habilitační práce:

„*Vybrané univerzální metody optimálního řízení a regulace*“

Děkan fakulty představil předsedu a členy habilitační komise

*Prof. Ing. Bořivoje Hanuše, DrSc. (Fakulta mechatroniky a mezioborových inženýrských studií, TU v Liberci) - předseda*

*Prof. Ing. Jana Štechu, CSc. (Fakulta elektrotechnická, ČVUT Praha)*

*Doc. Ing. RNDr. Karla Mačáka, CSc. (Fakulta pedagogická, TU v Liberci)*

a oponenty habilitační práce

nepřítomného *Prof. Ing. Antonína Vítečka, CSc. (Fakulta strojní, TU - VŠB Ostrava)*

*Doc. Ing. Milana Žalmana, CSc. (Fakulta elektrotechniky a informatiky, STU v Bratislavě)*

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

*Prof. Ing. Jiří Zelenka, DrSc. (Fakulta mechatroniky a mezioborových inženýrských studií, TU v Liberci)*

*Doc. RNDr. Ing. Miloslav Košek, CSc. (Fakulta mechatroniky a mezioborových inženýrských studií, TU v Liberci)*

*Ing. Jan Kondr, CSc. (CNC Technology, Praha).*

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 byla v souladu s vyhláškou č. 447/1990 Sb. veřejná.

Po ukončení habilitační přednášky vyzval děkan fakulty předsedu habilitační komise, aby přečetl návrh habilitační komise a oponentský posudek nepřítomného Prof. Ing. A. Vítečka, CSc.. Doc. Ing. M. Žalman, CSc. přečetl svůj posudek.

Následovalo zodpovězení připomínek oponentů a otázek členů vědecké rady a přítomných hostů.

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. Josef Cerha, CSc. a Doc. Ing. Jan Nouza, CSc.

Z celkového počtu členů vědecké rady 24 bylo přítomno 17. Pro usnesení hlasovalo 16, proti 0, neplatný byl 1 hlas.

## **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 Mgr. Ing. Václava Zády, CSc. docentem pro obor Technická kybernetika** děkanovi fakulty.

Prof. Ing. Vojtěch KONOPA, CSc.  
děkan

Zapsala: Ing. Dagmar Militká  
tajemnice fakulty

V Liberci dne 26. listopadu 1997

## **Příloha:**

Prezenční listina  
Kvantifikovaná kritéria pro habilitační a jmenovací řízení na Fakultě mechatroniky a mezioborových inženýrských studií,