

Z á p i s

ze 3. zasedání vědecké rady

Fakulty mechatroniky, informatiky a mezioborových studií, TUL
konané ve středu 22. 4. 2009 v 1. funkční období děkana

Celkový počet členů vědecké rady FM: 26

Přítomno: 19 členů vědecké rady FM (viz prezenční listina)

Omluveni: 7 členové vědecké rady FM (viz prezenční listina)

1. Vzpomínka na zesnulého člena vědecké rady FM.

Děkan FM vzpomenu na **Prof. Ing. Bořivoje Hanuše, DrSc.**, dlouholetého člena vědecké rady FM, který zesnul dne 23. října 2008 ve věku 87 let.

2. Zahájení řízení ke jmenování **Doc. Ing. Zdeňka Plívy, Ph.D. profesorem v oboru **Technická kybernetika** (ITE - Ústav informačních technologií a elektroniky, FM, TUL).**

Jmenovací řízení bylo zahájeno ve smyslu §74, odst. (2) zákona 111/98 Sb. o vysokých školách na **návrh uchazeče ze dne 19. 12. 2008.**

Děkan FM představil uchazeče a vyzdvihl jeho význam pro FM.

Návrh složení pětičlenné hodnotící komise:

předseda Prof. Ing. Petr Moos, CSc.
Fakulta dopravní, ČVUT v Praze

Prof. Ing. Petr Louda, CSc.
Katedra materiálu, FS, TU v Liberci

Prof. Ing. Aleš Richter, CSc.
MTI - Ústav mechatroniky a technické informatiky, FM, TU v Liberci

Prof. Ing. Jiří Šafařík, CSc.
Katedra informatiky a výpočetní techniky, Fakulta aplikovaných věd, ZČU v Plzni,

Prof. Ing. Karel Vlček, CSc.
Ústav aplikované informatiky, UTB Zlín

USNESENÍ

Vědecká rada Fakulty mechatroniky a mezioborových inženýrských studií Technické univerzity v Liberci na svém 3. řádném zasedání dne 22. 4. 2009 hodnotící komisi schválila (pro: 17, proti: 0, zdrželi se: 2 – předseda a člen hodnotící komise Prof. Ing. P. Moos, CSc. a Prof. Ing. J. Šafařík, CSc.).

3. Oznámení o zastavení habilitačního řízení RNDr. Vladimíra Onderky, CSc. (RWE TRANSGAS Net, s.r.o., Brno)

Děkan FM oznámil VR FM zastavení habilitačního řízení RNDr. Vladimíra Onderky, CSc. na žádost uchazeče ke dni 6. 3. 2009.

USNESENÍ

Vědecká rada Fakulty mechatroniky, informatiky a mezioborových studií Technické univerzity v Liberci na svém 3. řádném zasedání dne 22. 4. 2009 vzala informaci na vědomí bez připomínek.

4. Projednáání žádosti o prodloužení akreditace oboru habilitačního řízení a oboru řízení ke jmenování profesorem – Přírodovědné inženýrství

Proděkan FM pro pedagogickou činnost a zahraniční studijní programy, Prof. Ing. J. Nosek, CSc., seznámil vědeckou radu s žádostí. V prezentaci všech částí žádosti o prodloužení akreditace oboru habilitačního řízení a oboru řízení ke jmenování profesorem **Přírodovědné inženýrství** byl doložen dynamický rozvoj oboru, a to zvláště granty a projekty získaných pracovníky oboru od roku 2004, počty jmenovaných profesorů (3), habilitovaných docentů (9), obhájených doktorských disertací (12) a aktuálním stavem doktorandů (celkem 40 v DSP AVI a EI).

USNESENÍ

Vědecká rada Fakulty mechatroniky, informatiky a mezioborových studií Technické univerzity v Liberci na svém 3. řádném zasedání dne 22. 4. 2009 žádost všemi hlasy přítomných schválila.

5. Projednáání žádosti o rozšíření akreditace studijního navazujícího magisterského programu N2612 Electrical Engineering and Informatics o společný studijní obor „Engineering of Interactive Systems“ s UPS Toulouse.

Proděkan pro pedagogickou činnost a zahraniční studijní programy, Prof. Ing. Jaroslav Nosek, CSc., seznámil vědeckou radu s žádostí o akreditaci společného navazujícího magisterského oboru typu „double degree“, připravovaného poslední 2 roky s Universitě Paul Sabatier Toulouse (Francie). V rámci akreditovaného studijního programu „Electrical Engineering and Informatics“, vedle stávajícího studijního oboru „Mechatronics“ je připraven nový studijní obor s názvem „Engineering of Interactive Systems / Ingénierie des Systèmes Interactifs“.

Nový studijní obor byl připraven v souladu s podaným rozvojovým projektem na rok 2009 v rámci centralizovaných rozvojových projektů MŠMT (program č. 7): "Program na podporu spolupráce českých a zahraničních vysokých škol při tvorbě a/nebo uskutečňování společných studijních programů typu joint degree nebo double degree".

USNESENÍ

Vědecká rada Fakulty mechatroniky, informatiky a mezioborových studií Technické univerzity v Liberci na svém 3. řádném zasedání dne 22. 4. 2009 žádost všemi hlasy přítomných schválila.

6. Schválení dalších zkoušejících při SZZ

a. Navržení zkoušející při SZZ – bakalářské studium:

- **MTI-Ústav mechatroniky a technické informatiky:** Ing. Miloš Hernych, Ing. Josef Grosman, Ing. Ondřej Zelinka
- **NTI-Ústav nových technologií a aplikované informatiky:** Ing. Igor Kopetschke, Ing. Jiří Hnídek
- **RSS-Ústav řízení systémů a spolehlivosti:** Ing. Lubomír Slavík

Uvedení pracovníci FM mají ukončené magisterské studium (Ing. nebo ekvivalent) a minimálně 2 roky pedagogické praxe. Mají výsledky ve výzkumné nebo vývojové činnosti a zpravidla jsou v současné době doktorandi v poslední etapě studia.

b. Navržení zkoušející při SZZ – magisterské studium:

- **MTI-Ústav mechatroniky a technické informatiky:** RNDr. Klára Císařová, Ph.D., Ing. Jiří Kubín, Ph.D.

Uvedení pracovníci FM mají titul Ph.D. a pedagogickou praxi. Mají výsledky výzkumné činnosti a své výsledky publikují.

USNESENÍ

Vědecká rada Fakulty mechatroniky a mezioborových inženýrských studií Technické univerzity v Liberci na svém 3. řádném zasedání dne 22. 4. 2009 všechny navrhované zkoušející při SZZ schválila většinou hlasů.

7. Schválení školitelů

Navržení odborníci:

- **MTI-Ústav mechatroniky a technické informatiky:** RNDr. Klára Císařová, Ph.D., Ing. Jiří Kubín, Ph.D.

USNESENÍ

Vědecká rada Fakulty mechatroniky a mezioborových inženýrských studií Technické univerzity v Liberci na svém 3. řádném zasedání dne 22. 4. 2009 schválila většinou hlasů Ing. J. Kubína, Ph.D. (*pro: 14, proti: 4, zdržel se: 1*).

RNDr. K. Císařová, Ph.D. nezískala potřebnou nadpoloviční většinu hlasů (*pro: 13, proti: 4, zdržel se: 2*).

8. Různé

Proděkan pro pedagogickou činnost a zahraniční studijní programy, Prof. Ing. Jaroslav Nosek, CSc., seznámil vědeckou radu s počty uchazečů o bakalářské studium v akademickém roce 2009/2010.

Proděkan pro vědu, výzkum a zahraniční styky, Prof. Ing. Jan Nouza, CSc., seznámil vědeckou radu s úspěšnými absolventy doktorského studia na FM za období od posledního zasedání vědecké rady FM.

Prof. Ing. Václav Kopecký, CSc.
děkan

Zapsala: Ing. Dagmar Militká
tajemnice fakulty

V Liberci dne 30. 4. 2009