

Děkanát
Fakulty mechatroniky a mezioborových inženýrských studií
Technické univerzity v Liberci

Zápis

ze 7. zasedání vědecké rady Fakulty mechatroniky a mezioborových
inženýrských studií, konané dne 10. listopadu 1999

Přítomno: 18 členů vědecké rady FM (viz prezenční listina)
1 host – Prof. RNDr. David Lukáš, CSc., rektor TU v Liberci
Omluveno: 6 členů vědecké rady FM (viz prezenční listina)

1. Schválení návrhu složení komisí pro habilitační řízení.

Děkan FM TU v Liberci informoval vědeckou radu o předložení dvou habilitačních prací s tím, že u obou uchazečů byly splněny podmínky stanovené v § 72, odst. (2) zákona o vysokých školách č. 111/98 Sb. a navrhl vědecké radě ke schválení komise pro habilitační řízení.

Ing. Ivan Doležal, CSc., KES, FM TU v Liberci předložil habilitační práci na téma „Příspěvek k automatizaci tepelných měření“.

předseda: Prof. Ing. Jaroslav Nosek, CSc., Katedra elektrotechniky a elektromechanických systémů, FM TU v Liberci
členové: Doc. Ing. Petr Kocourek, CSc., Katedra měření, FEL ČVUT v Praze
Prof. Ing. Luboš Hes, DrSc., Katedra hodnocení textilií, FT TU v Liberci
Doc. Ing. Josef Jenčík, CSc., Ústav přístrojové a řídicí techniky FSI, ČVUT v Praze
Doc. Ing. Petr Vysoký, CSc., Fakulta dopravní, ČVUT v Praze

USNESENÍ

Vědecká rada FM habilitační komisi v navrženém složení schválila.

Ing. Miroslav Tůma, CSc., KMO, FM TU v Liberci předložil habilitační práci na téma „Řešení diskrétních systémů v modelování přírodních a technologických dějů“.

předseda: Prof. Ing. Bořivoj Hanuš, DrSc., Katedra řídicí techniky, FM TU v Liberci
členové: Doc. RNDr. Emil Humhal, CSc., Katedra matematiky, FJFI, ČVUT v Praze
Doc. RNDr. Jiří Rohn, DrSc., Katedra aplikované matematiky, MFF UK v Praze
Doc. Ing. Vladimír Kracík, CSc., Katedra aplikované a numerické matematiky, FP TU v Liberci
Prof. Ing. Dr. Jaroslav Vlček, DrSc., Katedra inženýrské informatiky, Fakulta stavební, ČVUT v Praze

USNESENÍ

Vědecká rada FM po diskusi, týkající se poměru zastoupení matematiků a odborníků z oblasti technické kybernetiky v habilitační komisi tuto komisi ve výše uvedeném složení schválila.

2. Schválení návrhu složení hodnotící komise pro posouzení návrhu řízení ke jmenování profesorem Doc. RNDr. Ing. Miloslava Koška, CSc.

Děkan informoval vědeckou radu o předložení návrhu na zahájení řízení ke jmenování profesorem, který podal uchazeč a podpořili ho svými písemnými stanovisky Prof. Ing. Bořivoj Hanuš, DrSc., FM TU v Liberci a Prof. Ing. Jaroslav Nosek, CSc., FM TU v Liberci v souladu s §74, odst. (2) zákona o vysokých školách č. 111/98 Sb. Děkan navrhl vědecké radě ke schválení hodnotící komisi pro posouzení návrhu v tomto složení:

předseda: Prof. Ing. Petr Moos, CSc., děkan FD ČVUT Praha
členové: Prof. Ing. Bořivoj Hanuš, DrSc., Katedra řídicí techniky, FM TU v Liberci
Prof. Ing. Dr. Oldřich Taraba, DrSc., Katedra fyziky, FEL ČVUT Praha
Prof. RNDr. Jan Tichý, Universität Innsbruck
Prof. Ing. Jiří Zelenka, DrSc., Katedra elektrotechniky a elektromechanických systémů, FM TU v Liberci

USNESENÍ

Vědecká rada FM hodnotící komisi v navrženém složení schválila.

3. Projednání změny složení oborové rady FM

Odstupující členové: Doc. Ing. RNDr. Karel Mačák, CSc. – oblast matematika
Doc. Ing. Osvald Modrlák, CSc. – oblast řídicí technika
Prof. Ing. Karel Vokurka, DrSc. – oblast fyzika

Noví členové: Doc. Ing. Bedřich Janeček, CSc. – oblast řídicí technika
Doc. RNDr. Ing. Miloslav Košek, CSc. – oblast fyzika
Doc. Dr. Ing. Jiří Maryška, CSc. – oblast matematika
Doc. Ing. Ondřej Novák, CSc.
Ing. Petr Tůma, CSc.
Doc. Mgr. Ing. Václav Záda, CSc.

USNESENÍ

Vědecká rada FM projednala a vzala na vědomí změnu složení oborové rady FM TU v Liberci.

4. Informace o zřízení „Mezinárodního centra pro piezoelektrický výzkum“ – ICPR (International Center for Piezoelectric Research) při KEL, FM TU v Liberci.

Prof. Ing. Jaroslav Nosek, CSc. (vedoucí ICPR) informoval vědeckou radu FM o zřízení tohoto centra při Katedře elektrotechniky a elektromechanických systémů a v rozsáhlé diskusi odpověděl spolu s děkanem na celou řadu otázek. Vědecká rada vzala zřízení centra na vědomí.

5. Různé

Děkan FM TU v Liberci požádal členy vědecké rady o názor na způsob a formu zpracování „Dlouhodobého záměru fakulty“ a na postup a formu průběžného hodnocení výzkumných záměrů. V diskusi vystoupili děkani Fakulty elektrotechnické ČVUT prof. Uhlíř a Fakulty dopravní ČVUT prof. Moos a seznámili vědeckou radu se situací na svých fakultách. Další část diskuse se týkala aktivit Fakulty mechatroniky v připravovaných Národních výzkumných centrech.

Prof. Ing. Vojtěch KONOPA, CSc.
děkan

Zapsala: Ing. Dagmar Militká
tajemnice fakulty

V Liberci dne 10. listopadu 1999

Příloha: Prezenční listina