



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
ÉPÍTÉSZMÉRNÖKI KAR
Doktori Iskola Tanácsa

JEGYZŐKÖNYV
Építésztechnológiai Kar Doktori Iskola Tanácsa
2007. április 25.-i üléséről

Hely: az Építésztechnológiai Kar Dékáni Hivatala

Az ülés kezdete: 16.30 h

Jelen vannak a mellékelt jelenléti ív szerint, összesen 5+1fő

Kimentette magát: Dr. Istvánfi Gyula, Dr. Klafszyk Emil, Dr. Petrő Bálint

A Bizottság az alábbi ügyeket tárgyalta:

Napirend előtt Domokos Gábor tájékoztatta a Bizottságot az új törvényi szabályozás nyomán készülöben lévő, egyetemi szintű szabályzatról, mely a Doktori Iskola jövőbeni szerepét és működését is érinti.

1. A **PhD tantárgyak felvételére** vonatkozó kérelmek benyújtása lezajlott. A kérelmeket Maróty Katalin terjesztette elő. A következő kérelmek érkeztek be választható tárgyak felvételére, a témavezetők minden esetben támogatták a kérelmeket:

kérvényező	tárgy	tárgyat oktató kar
Vajk Rita Csuka Bernát	Szimbolikus és numerikus módszerek	BME Építőmérnöki Kar
Csuka Bernát	Vasbeton műtárgyak szerkezeti kérdései	BME Építőmérnöki Kar
Csuka Bernát	Szerkezettopológia és gráfelmélet	BME Építőmérnöki Kar
Tóth Krisztina	Számítógéppel segített szerkezettervezés 2.	BME Építésztechnológiai Kar
Varga Edit	Épületek és épületszerkezetek akusztikai tervezése	BME Építésztechnológiai Kar
Varga Edit	Esettanulmányok épületfizikai hibákra	BME Építésztechnológiai Kar
Varga Edit Rab Judit Seprűs Zoltán Gyurasits Petra	Az épített környezet pszichológiája	ELTE Kognitív Pszichológia Tsz.

Pém Attila		
Pém Attila	Építőipari logisztika	BME Építőmérnöki Kar
Egeresi Márta	Zöldfelületi rendszerek	BCE Kert és Településépítészeti Tsz.

Azon hallgatók, akik építészkar nappali tárgy felvételét kérvényezték, nyilatkoztak, hogy ezeket a tárgyakat az alapképzésben nem teljesítették. A Bizottság a tárgyfelvételeket egyhangúan jóváhagyta, a hallgatók 2 kredit értékkel választható tárgyként teljesíthetik a fentieket. Az engedélyezett választható tárgyak kibővült listája a Bizottság támogatásával felkerül a Csonka Pál Doktori Iskola honlapjára.

(www.szt.bme.hu/doktisk)

2. Kötelező tárgy kiváltására egy kérelem érkezett be: Egeresi Márta az „Informatika” című tárgy helyett a BME Gépészmérnöki Kar doktori iskolája által oktatott „Áramlások numerikus modellezése” című tárgyat kívánja hallgatni. A Doktori Iskola Tanácsa a tárgy választható tárgyként való teljesítését támogatja 2 kredit értékkel, mivel a kérelemben nem szerepel, hogy a kötelező informatika ismeretekkel a hallgató rendelkezik-e.

3. A Doktori Iskola vezetőjének 2006. decemberi körlevele nyomán beérkeztek az akreditációs kérelmek. Felvetődött a hetven éven felüli oktatók témavezetési lehetősége, a bizottság jelen lévő tagjai egyenként kifejtették véleményüket. A Bizottság úgy döntött, hogy a hetven éven felüli oktatóknak (függetlenül attól, hogy a DI tagjai vagy sem) a következő évtől kezdve az akreditációs eljáráshoz hasonlóan, a megelőző öt évben megjelent publikációikat be kell nyújtaniuk és a DI tanácsa ennek figyelembevételével dönt, hogy engedélyezi a témavezetői tevékenységet.

Öt témavezetői akreditációs kérelem érkezett be, melyeket a Doktori Iskola Tanácsa utóbbi öt évben megjelent publikációik és eddigi témavezetői munkájuk alapján az alábbiak szerint bírált el: Egyhangú döntéssel Kontra Jenő hat, Simon Mariann három évre kap akreditációt. Az Urbanisztika Tanszékről beérkezett kérelmek - Locsmándi Gábor, Fábri Ferencné dr. Körner Zsuzsa, Benkő Melinda - közül Benkő Melinda kérelmét támogatja a Doktori Iskola Tanácsa; három évre, egy doktorandusz témavezetésére kap lehetőséget. Meggyesi Tamás a DI alapító tagjaként fogadhat doktoranduszt, bár 70 év feletti, és ezt a tényezőt a felvételi bizottságnak komolyan mérlegelnie kell. A publikációk bemutatására vonatkozó előírás ebben a tanévben még nem lép életbe.

A jegyzőkönyvet összeállította:

Maróty Katalin

a Doktori Iskola titkára

Dr. Domokos Gábor
a Doktori Iskola vezetője