



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
ÉPÍTÉSZMÉRNÖKI KAR

JEGYZŐKÖNYV
Csonka Pál Doktori Iskola
Doktori Iskola Tanácsa
2014. szeptember 24.-i üléséről

Hely: az Építészettörténeti és Műemléki Tanszék könyvtára

Az ülés kezdete: 17.00 h

Jelen vannak a mellékelt jelenléti ív szerint: 8+1 fő

A Tanács az alábbi ügyeket tárgyalta:

1. Dr. Domokos Gábor tájékoztatta a Doktori Iskola Tanácsát a 2014 szeptemberében esedékes akkreditációs folyamattal kapcsolatban. A frissített akkreditációs dokumentumok (Képzési Terv, Minőségbiztosítási Terv, Szervezeti Működési Szabályzat, Önértékelés) megtekinthetők az ODT illetve a DI saját honlapján.

2. A választható tárgyak felvételére vonatkozó kérelmek benyújtása lezajlott, a választható tárgyak felvételét a témavezetők előzetesen támogatták. A tárgyak elfogadásának eredménye a következő:

Kérvényező	Tárgy	Tárgyat oktató intézmény	Támogatás
Bélafi Zsófia	Kvantitatív módszerek	BCE Közgazdaságtudományi Kar	igen
	3rd International Summer School on Sustainable Buildings for Europe	Univercity of Applied Sciences Burgenland	nem
	Komfortelmélet	BME Építézmérnöki Kar, Épületenergetikai Szakmérnök	igen
Baranyai Tamás	Dinamika	BME Gépészmérnöki Kar	igen
	Lineáris algebra & gyakorlat	BME TTK Matematikai Intézet	igen

Fehér Eszter	Valószínűségszámítás & gyakorlat	BME Természettudományi Kar	igen
	Kontinuummechanika	BME Gépészmérnöki Kar	igen
	Differenciálegyenletek és numerikus módszereik mérnököknek	BME Természettudományi Kar	igen
Gáspár Orsolya	Differenciálgeometria 1	BME TTK Matematikai Intézet	igen
Hory Gergely	Kutatásmódszertan	BME GTK Filozófia és Tudományelmélet Tanszék	elbírálás a tárgytematika leadása után
Keresztessy Éva	Számítógépes modellezés	BME Természettudományi Kar	igen
Tamási Alexandra			igen
Kovács Máté Gergő	Európa hajnala	BME Építészmérnöki Kar, Építészettörténeti Tanszék	igen
	Szokrális építészet 2.	BME Építészmérnöki Kar, Építészettörténeti Tanszék	igen
Székely Márton	Történeti épületek elemzése	BME Építészmérnöki Kar, Építészettörténeti Tanszék	igen
	Magyar művészet a 20-21. században	ELTE BTK Művészettörténeti Tanszék	igen
Tempfli M. Szilárd	Katonai infrastruktúra és fejlesztésének kérdései	Nemzeti Közszolgálati Egyetem Műszaki Doktori Iskola	igen

Az ebben a félévben akkreditált választható tárgyak a továbbiakban is minden tárgyfelvételnél újra kérelmezendők. A DIT iránymutatása szerint az Építészmérnöki Karon végzetek számára a kari nappali képzés tantárgyai közül csak az MSc szintű, a graduális képzésben nem kötelező jellegű tárgyak fogadhatóak el.

3. A Doktori Iskola Tanácsa hosszú távú célként megfogalmazta, hogy a DI kötelező tantárgyainak oktatása angol nyelven folyjon – a külföldi hallgatók felvételének megkönnyítése érdekében.

A jegyzőkönyvet összeállította:
Kóródy Anna
a Doktori Iskola titkára

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'D' followed by a horizontal line and a vertical line, and a stylized 'G' followed by a horizontal line and a vertical line.

Dr. Domokos Gábor
a Doktori Iskola vezetője