



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
ÉPÍTÉSZMÉRNÖKI KAR

JEGYZŐKÖNYV

Csonka Pál Doktori Iskola
Doktori Iskola Tanácsa
2018. április 18-i üléséről

Hely: Építésztechnológiai Kar, Dékáni Hivatal

Az ülés kezdete: 16.00 h

Jelen vannak a mellékelt jelenléti ív szerint: 7 fő

1. A Doktori Iskola Tanácsa kiírja a 2018/19. tanévre a felvételi eljárást a BME Doktori és Habilitációs Szabályzata (13.§) szerint. A hirdetményt közzéteszi a DI honlapján és elküldi az érintett kari tanszékeknek. A felvételi hirdetmény a jegyzőkönyv mellékletében található.

2. A Doktori Iskola Tanácsa felhatalmazta a Doktori Iskola vezetőjéből, mint elnökből és a BME Építésztechnológiai Kar Tudományos Dékánhelyetteséből alakuló ad hoc Bizottságot a 2018/19. tanévre Stipendium Hungaricum ösztöndíjprogramban felvételre jelentkezők előzetes felvételi eljárásának lefolytatására. Az ad hoc bizottság a felvételre javasolt jelöltek listáját a Doktori Iskola Tanácsa elé terjeszti, amely erről elektronikusan szavaz. A jóváhagyott listát a DIT ezután Dékán úr elé terjeszti.

3. A Doktori Iskola Tanácsa a BME Doktori és Habilitációs Szabályzata (12.§) szerint felülvizsgálta és módosította a Doktori Iskola Működési Szabályzatának 12. § (1), (2) és (9) pontját.

4. A témahirdetések elbírálásának folyamatában résztvevők titoktartási nyilatkozatot tettek a bírálati folyamatra vonatkozóan.

Dr. Domokos Gábor tájékoztatta a Bizottságot, hogy a Doktori Iskola Tanácsának felhívására 14 személy részéről összesen 13 új téma-akkreditációs javaslat érkezett be. Az összes benyújtott témahirdetési anyagot anonim bírálók értékelték. A Doktori Iskola

Tanácsa megtárgyalta a témajavaslatokat és a bírálatokat, majd a BME DHSz 12. § (5) szerint döntöttek a témák meghirdethetőségéről illetve besorolásáról.

4.1. A BME DHSz (10. § (6)) alapján a Doktori Iskola Tanácsa a fentiek közül 1 benyújtott témajavaslatot a BME Egyetemi Habilitációs Bizottság és Doktori Tanácsa elé terjeszt, kérve a kettős témavezetésre vonatkozó kérelem elfogadását, mivel a téma kétségtelen kutatási potenciált rejt magában, kidolgozásában pedig a témahirdetők által képviselt tudományterületek kiemelt jelentőségűek.

Téma címe: Kortárs társadalmi jelenségek és újítások hatása a városi lakhatásra és jól-létre

Témahirdetők: Dr. Benkő Melinda (BME ÉPK Urbanisztika Tanszék), Dr. Orbán Annamária (BME GTK Szociológia és Kommunikáció Tanszék)

4.2. A Doktori Iskola Tanácsa egyhangúlag úgy döntött, hogy a BME Doktori és Habilitációs Szabályzata (10. § (3)) és a Csonka Pál Doktori Iskola Minőségbiztosítási Tervének (1. (2)) előírásai szerint (misperint a témakiírókkal szemben elvárás az aktív kutatói tevékenység: a téma meghirdetését megelőző 5 év tudományos közleményeinek mutatói haladják meg a doktori iskola fokozatszerzéshez előírt publikációs követelményeit), a témakiírók publikációs adatbázisban közzétett tudományos közleményeinek mutatói alapján, valamint a BME DHSz (10. § (6)) és a CSPDI Minőségbiztosítási Tervének (1. (4)) előírásai szerint a fentiek közül 3 benyújtott téma a 2018/19. tanévre nem akkreditálható.

A DIT szintén egyhangúlag döntött a témák BME DHSz (13. § (6)) szerinti értékeléséről. Erről, a jelentkező hallgatók tájékoztatása érdekében, előzetes információt tesz közzé, melyben az elfogadott, meghirdetett témák csoportokba sorolásával hangsúlyozza a felvételi eljárás során érvényesítendő szakmai preferenciát:

Új témahirdetések:

- Dr. Halmos Balázs: Geometria és arányosság a magyar reneszánsz építészetben (kiemelten támogatott)
- Dr. Hegyi Dezső: Műszaki textíliák tönkremenetelének vizsgálata (támogatott)
- Dr. Kádár Bálint: Adataalapú településfejlesztési módszerek: tervezést segítő városmodellek lakók és látogatók térhasználati alapján (támogatott)
- Dr. Károlyi György: Véletlen rúdhálózatok mechanikai viselkedése (kiemelten támogatott)
- Dr. Magyar Zoltán: Középkorú épületek energiateljesítményének modellezése

- épületenergetikai szimuláció felhasználásával (lehetőség szerint támogatott)
- Dr. Marótyz Katalin: Közigazgatási épületek a dualizmus korában (kiemelten támogatott)
 - Dr. Reith András: Kéthéjú üveghomlokzatok energetikai lehetőségei (támogatott)
 - Dr. Sipos András Árpád: Repedés-morfológia a kontinuummechanika eszközeivel (kiemelten támogatott)
 - Dr. Vukoszavlyev Zorán: A műegyetemi építészoktatás 1945-56 között – Az építészeti fordulat(ok) személyes historiográfiája (kiemelten támogatott)

A DIT korábbi döntései szerint újra meghirdetésre kerülő témák:

- Dr. Benkő Melinda: Közép- és Kelet-Európa paneles lakótelepei (támogatott)
- Dr. Domokos Gábor: Kavicsok morfológiája (kiemelten támogatott)
- Dr. Hegyi Dezső: Műszaki textíliák tönkremeneteli feltételének vizsgálata (támogatott)
- Dr. Kontra Jenő: Műemlék épületek energetikai rekonstrukciója (kiemelten támogatott)
- Dr. Krähling János: Protestáns templomépítészeti kutatások (kiemelten támogatott)
- Dr. Magyar Zoltán: Középhegyetek energiatelhasználásának elemzése és modellezése épületenergetikai szimuláció felhasználásával (támogatott)
- Dr. Sajtos István: Falazott boltozatok, mint húzószilárdság nélküli héjszerkezetek, statikája (kiemelten támogatott)

A DIT vezetője levélben fogja tájékoztatni az érintetteket a Bizottság döntéséről és a témahirdetésükre érkezett bírálatról.

Melléklet: 2018. évi felvételi hirdetemény

A jegyzőkönyvet összeállította:

Fehér Krisztina
a Doktori Iskola titkára


Dr. Domokos Gábor
a Doktori Iskola vezetője



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
ÉPÍTÉSZMÉRNÖKI KAR

**FELVÉTELI HIRDETMÉNY
A CSONKA PÁL DOKTORI ISKOLA PHD KÉPZÉSÉRE**

A Csonka Pál Doktori Iskola – 2018. április 18.-i ülésének határozata alapján – felvételt hirdet az idén végző vagy már okleveles szakemberek számára PhD képzésére.

A doktori képzésre való felvétel általános feltételei a BME Doktori és Habilitációs Szabályzat (8. fejezet, 13. §(2)) szerint:

- a) sikeres záróvizsgálóval befejezett egyetemi tanulmányokat tanúsító, legalább jó minőségű egyetemi oklevél (az oklevél minőségét a megszerzéstől számított 2 évig kell figyelembe venni);
- b) a választott téma kutatásához szükséges egy idegen nyelvnek legalább B2 szintű komplex államilag elismert nyelvvizsgálóval (vagy ezzel egyenértékű vizsgával) igazolt ismerete;
- c) a szakmai terület átfogó ismerete;
- d) kezdeti igazolt tudományos/szakmai eredmény (pl. TDK dolgozat, publikáció, építészeti tervpályázati munka, konferenciákon, tanulmányutakon való részvétel).

Felvételre jelentkezni 2018. május 31-ig a Doktori Iskola honlapján meghirdetett témákra lehet, a tudományos adminisztrációra (*Szilárdságtani és Tartószerkezeti Tanszék, K ép. II. em. 61.*) leadott illetve a Doktori Iskola titkárának (*Fehér Krisztina, feher.krisztina@eptort.bme.hu*) digitálisan elküldött dokumentumokkal.

A jelentkezéshez beadandó nyomtatott és digitális formában is:

- kitöltött, aláírt jelentkezési lap (letölthető a Doktori Iskola honlapjáról, http://www.szt.bme.hu/images/stories/Doktori_uj/iskjellap.doc)
- a megpályázott témakiírás jelentkező által aláírt példánya (letölthető a Doktori Iskola honlapjáról, <http://www.szt.bme.hu/index.php/felveteli/temahirdetese>)
- rövid szakmai önéletrajz
- egyetemi oklevél másolata (a 2017/18. tanév tavaszi félévében diplomázók a felvételi beszélgetés időpontjában igazolhatják eredményüket)
- az eddigi szakmai tevékenység dokumentumainak másolatai (TDK, oklevelek, publikációk, stb)

továbbá:

- két, saját névre megcímezett, felbélyegzett boríték
- az eljárási díj befizetését igazoló készpénz-befizetési szelvény (igényelhető a tudományos adminisztráción)

A felvételre jelentkezőkkel a Doktori Iskola Tanácsa által felkért 3 tagú Felvételi Bizottság felvételi beszélgetést folytat, meggyőződik a jelölt átfogó szakmai ismereteiről, doktori munkájával kapcsolatos elképzeléseiről, eddigi szakmai tevékenységéről, nyelvismeretéről. Az előzetes pontozás és a beszélgetés alapján a Felvételi Bizottság tájékoztatja a Doktori Iskola Tanácsát véleményéről. Ez alapján a Doktori Iskola Tanácsa javaslatot tesz a Dékánnak a felvételre. (A pontozás számítása megtalálható a Doktori Iskola honlapján.)

A felvételi elbeszélgetés időpontjáról, majd eredményéről a jelentkezőket postai úton értesítjük.


Dr. Domokos Gábor
a Doktori Iskola vezetője