



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM  
ÉPÍTÉSZMÉRNÖKI KAR

## JEGYZŐKÖNYV

Csonka Pál Doktori Iskola  
Doktori Iskola Tanácsa  
2014. március 19.-i üléséről

Hely: az Építészettörténelmi és Műemléki Tanszék Könyvtára

Az ülés kezdete: 16.00 h

Jelen vannak a mellékelt jelenléti ív szerint: 6+1 fő

1. A Doktori Iskola Tanácsának felhívására 12 új téma-akkreditációs javaslat érkezett be. Dr. Simon Mariann a téma tárgyalásának idejére távozott és bejelentette a szavazástól való tartózkodását. Dr. Domokos Gábor tájékoztatta a Bizottságot, hogy az anyagot két témacsoportban két-két anonim bíráló értékelt. A tagok titoktartási nyilatkozatot tettek a bírálati folyamatra vonatkozóan, megtárgyalták a beérkezett téma-javaslatokat és a bírálatokat, majd a BME DHSZ 12§(5) szerint egy tartózkodással, ellenszavazat nélkül döntöttek a meghirdethető témákról. A DIT egyhangúan határozott, hogy a korábban elfogadott szabálytól – hogy első témavezetés esetében a témavezetőhöz egy hallgató vehető fel – idén sem tér el. A DIT úgy döntött, hogy a témák BME DHSZ 13§(6) szerinti értékeléséről, a jelentkező hallgatók tájékoztatása érdekében, előzetes információt tesz közzé, melyben az elfogadott, meghirdetett témák csoportokba sorolásával jelzi idén is a felvételi eljárás során érvényesítendő szakmai preferenciát:

### **Kiemelten támogatják az alábbi témahirdetéseket:**

Benkő Melinda: Fenntarthatóság és városforma

Halmos Balázs: Gótikus építészeti részletek geometriai kérdései

Reith András: Az emberi épülethasználati szokások elemzése és modellezése épületenergetikai szimulációk esetén

Simon Mariann: Folyamatos jelen. A hazai modern építészet historiográfiája

Sipos András Árpád: Vékony filmek ráncos mintázatai

### **Támogatják az alábbi témahirdetéseket:**

Benkő Melinda: Újraértelmezett határ: város és épület változó viszonya

Gyevainé Balogh Ágnes: Mester és tanítvány – építészeti kapcsolatok a 19. században

Rabb Péter: Az európai és az oszmán-török építészet kapcsolata

Reith András: Nettó zéró energiás történeti városszövet

Vukoszávlyev Zorán: Az épített örökség védelmének kortárs építészeti eszközei – tendenciák a Kárpát-medencében

**Lehetőség szerint támogatják az alábbi témahirdetést:**

Dobszay Gergely: Burkolt tetők épületfizikai problémái

**A DIT korábbi döntései szerint újra meghirdetésre kerülnek az alábbi témák:**

Domokos Gábor: Kavicsok morfológiája (kiemelten támogatott)

Greschik Gyula: Filmszerkezetek csillapításának modellezése (kiemelten támogatott)

Hegyi Dezső: Műszaki textíliák tönkremeneteli feltételének vizsgálata (támogatott)

Maróty Katalin: Építészeti pályázatok a historizmusban (kiemelten támogatott)

Várkonyi Péter: Ütközéseknek kitett merev testek stabilitási kérdései (kiemelten támogatott)

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

2. A Doktori Iskola Tanácsa kiírja a 2014/15. tanévre a felvételi eljárást a BME Doktori és Habilitációs Szabályzat (13.§) szerint. A hirdetményt honlapján teszi közzé és elküldi az érintett kari tanszékeknek. A felvételizők az adminisztráció és archiválás megkönnyítése érdekében az idei évtől nyomtatott és digitális formában is be kell nyújtásuk a felvételi dokumentumokat.

2. A választható tárgyak felvételére vonatkozó kérelmek benyújtása lezajlott, a választható tárgyak felvételét a témavezetők támogatták. A kérelmek tartalmazták a tárgy pontos adatait (oktató intézmény, Neptun kód, tárgyelődő neve és tudományos fokozata).

kérvényező	tárgy	tárgyat oktató intézmény
Gáspár Orsolya	Lemezek és héjak	BME Hidak és Szerkezetek Tanszék
Germán Tibor	Fenntartható táj- és területhasználat, településfejlesztés és fenntartás	BME Építészmérnöki Kar, Környezettudatos Építés Szakirányú Továbbképzés
	Építés-ökológia és építésbiológia	
Gurdon Balázs	Építészet és kulturális identitás	BME Építészmérnöki Kar - Építésztörténeti és Műemléki Tanszék
	Környezetpszichológia	BME Szociológia és Kommunikáció Tanszék
Keresztessy Éva	A Matlab programozása	BME Természettudományi Kar

A Doktori Iskola Tanácsa minden tárgyfelvételi kérelmet egyhangúan támogatott, a 2 kreditpont értékkel. Az ebben a félévben akkreditált választható tárgyak a továbbiakban is minden tárgyfelvételkor újra kérelmezendők.

Melléklet: Felvételi hirdetmény

A jegyzőkönyvet összeállította:  
Marótyz Katalin

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 – 2014. március 19.-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 záróvizsgálattal befejezett egyetemi tanulmányokat tanúsító, legalább jó minősítésű egyetemi oklevél (az oklevél minősítését a megszerzéstől számított 2 évig kell figyelembe venni);
- b) a választott téma kutatásához szükséges egy idegen nyelvnek legalább középfokú, államilag elismert "C" típusú nyelvvizsgálattal (vagy ezzel egyenértékű vizsgálattal) 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 2013. május 30.-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 (*Kóródy Anna, korody@eik.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/index.php/felveteli/tajekoztato-felvetelizknek-a-doktori-kepzesrl>)
- a megpályázott témakiírás jelentkező által aláírt példánya (letölthető a Doktori Iskola honlapjáról, <http://www.szt.bme.hu/index.php/felveteli/temahirdetesek>)
- rövid szakmai önéletrajz
- egyetemi oklevél másolata (a 2013/14. 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, felbélyezett boríték
- az eljárási díj befizetését igazoló készpénz-befizetési szelvény (igényelhető a tudományos adminisztráción)

A felvételre jelentkezőkkel a Doktori Iskola Tanácsa által felkért legalább 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 dékának 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