



TANTÁRGYI ADATLAP

I. TANTÁRGYLEÍRÁS

1. ALAPADATOK

1.1. *Tantárgy neve (magyarul, angolul)*

Építőművészet zárószigorlat • Architectural Global Exam

1.2. *Azonosító (tantárgykód)*

BMEEPLAQ999

1.3. *A tantárgy jellege*

kontaktórával nem rendelkező tanegység

1.4. *Kurzustípusok és óraszámok*

kurzustípus	heti óraszám	jelleg
előadás (elmélet)	-	-
gyakorlat	-	-
laboratóriumi gyakorlat	-	-

1.5. *Tanulmányi teljesítményértékelés (minőségi értékelés) típusa*

ötfokozatú érdemjegy (s)

1.6. *Kreditszám*

-

1.7. *Tantárgyfelelős*

neve: **Varga Tamás DLA**
beosztása: egyetemi docens
elérhetősége: varga.tamas@epk.bme.hu

1.8. *Tantárgyat gondozó oktatási szervezeti egység*

Lakóépülettervezési Tanszék

1.9. *A tantárgy weblapja*

<http://www.lako.bme.hu/>

1.10. *A tantárgy oktatásának nyelve*

magyar

1.11. *A tantárgy tantervi szerepe, ajánlott féléve*

Kötelezően választható az alábbi képzéseken:

3N-MO • Építészmérnöki nappali osztatlan mesterképzés magyar nyelven • 9. félév

Kötelező az alábbi képzéseken:

3N-MO • Építészmérnöki nappali osztatlan mesterképzés magyar nyelven, 3N-M-ME Építőművészeti Specializáción • 9. félév

1.12. *Közvetlen előkövetelmények*

A. Erős előkövetelmény képzésen:

3N-M-ME Építőművészeti Specializáció

BMEEPKOA599 • Tervezési szigorlat

B. Gyenge előkövetelmény:

1. —

C. Párhuzamos előkövetelmény:

1. **BMEEPTCQ911** • Komplex tervezés 2

D. Kizáró feltétel (nem vehető fel a tantárgy, ha korábban teljesítette az alábbi tantárgyak vagy tantárgycsoportok bármelyikét):

–

1.13. A tantárgyleírás érvényessége

1. Jóváhagyta az Építészmérnöki Kar Tanácsa, érvényesség kezdete 2022. május 4.

2. CÉLKITŰZÉSEK ÉS TANULÁSI EREDMÉNYEK

2.1. Célkitűzések

A zárószigorlat célja, hogy az Építőművészeti Specializáció tervezési és a hallgató által elvégzett köt. vál. tárgyai során elsajátított átfogó ismereteket egy emelt színtű, integratív tervezési feladat pályázatszerű elkészítése és szóbeli megvédése során számon kérje.

2.2. Tanulási eredmények

A tantárgy sikeres teljesítésével megerősíthetők az alábbi tantárgyakban elsajátított kompetenciák:

1. BMEEPLAA301 - Lakóépülettervezés 2
2. BMEEPKOA401 - Középülettervezés 2
3. BMEEPIPA501 - Munkahelyek építésze 2
4. BMEEPXXQ601 – Építőművészeti projekt tárgy
5. BMEEPXXQ711 – Specializációs tervezési tárgy
6. BMEEPXXQ712 – Specializációs kiegészítő tantárgy
7. BMEEPXXQ811 – Komplex tervezés 1
8. BMEEPXXQ911 – Komplex tervezés 2

Click here to enter text.

Click here to enter text.

Click here to enter text.

2.3. Oktatási módszertan

A zárószigorlat három nap tervezési és egy nap nyilvános, a specializációban részt vevő tanszék delegáltjaiból felálló bizottság előtti szóbeli vizsgarészből áll. A tervezési szakasz során, tervpályázat szerűen kiírt feladatokat a hallgatók egyetem kívüli helyszínen egyénileg készítik el. Az elkészült tervek bemutatása személyesen a kari bizottság előtt szóbeli vizsga keretében történik.

2.4. Tanulástámogató anyagok

A. Szakirodalom

Az alábbi tantárgyak szakirodalmi:

BMEEPLAA301 - Lakóépülettervezés 2, BMEEPKOA401 - Középülettervezés 2, BMEEPIPA501 - Munkahelyek építésze 2, BMEEPXXQ601 – Építőművészeti projekt tárgy, BMEEPXXQ711 – Specializációs tervezési tárgy, BMEEPXXQ712 – Specializációs kiegészítő tantárgy, BMEEPXXQ811 – Komplex tervezés 1, BMEEPXXQ911 – Komplex tervezés 2, BMEEPIPQ701 - identitásÉPÍTÉS, BMEEPIPQ702 - MÁS/HOGYAN - Építészeti határterületek tervezési gyakorlata, BMEEPIPQ703 - PRAXIS - Építészeti stratégiák, BMEEPIPQ801 - INSIDE - Valódi anyagismereten alapuló belső tér tervezés, BMEEPIPQ802 - krízisÉPÍTÉS - Egy építészeti eszköztár elmélete és gyakorlata, BMEEPIPQ803 - MÁS/KÉPPEN - Alternatív építészeti megközelítések, BMEEPKOQ701 - MŰ/HELY - Építészeti tárgykísérletek, BMEEPKOQ702 - Művészet és építészet, BMEEPKOQ703 - Perifériák építésze, BMEEPKOQ801 - Az emlékezet helyei, BMEEPKOQ802 - Innovatív környezetek, BMEEPKOQ803 - LELET - Közösség, kultúra és építészet, BMEEPLAQ701 - Habitatio, BMEEPLAQ702 - Lakó - környezet - kísérlet, BMEEPLAQ703 - Kortárs reflexiók, BMEEPLAQ801 - Építő-ipar, BMEEPLAQ802 - Környezetépítés - installáció, BMEEPLAQ803 - Pályázatok és fenntartható praxis

- B. Jegyzetek
A szakirodalomnál felsorolt tantárgyak jegyzetei.
- C. Letölthető anyagok
további elektronikus segédanyagok a tantárgy honlapján

3. TANTÁRGY TEMATIKÁJA

3.1. Előadások tematikája

- a tantárgyhoz nem tartozik előadás

3.2. Gyakorlati órák tematikája

- a tantárgyhoz nem tartozik gyakorlat

II. TANTÁRGYKÖVETELMÉNYEK

4. A TANULMÁNYI TELJESÍTMÉNY ELLENŐRZÉSE ÉS ÉRTÉKELÉSE

4.1. Általános szabályok

- A. A zárószigorlatok teljesítése kötelező. A szigorlatok rendjét, szervezését TVSZ 116. – 119. § tartalmazzák.
- B. Vitás esetekben a hatályos Tanulmányi- és Vizsgaszabályzat, továbbá a hatályos Etikai Kódex szabályrendszere az irányadó.

4.2. Teljesítményértékelési módszerek

- A. Szorgalmi időszakban végzett teljesítményértékelések: nincs
1. Összegző tanulmányi teljesítményértékelés: nincs
 2. Részteljesítmény értékelés: nincs
- B. Vizsgaidőszakban végzett teljesítményértékelések: zárószigorlat írásbeli és szóbeli vizsgarésszel

4.3. Teljesítményértékelések részaránya a minősítésben

- A. Az aláírás megszerzésének feltétele a tantárgy felvétele.
- B. A szorgalmi időszakban végzett teljesítményértékelések részaránya a minősítésben: -
- C. A szigorlati érdemjegy számításának alapját tervezés során elkészített rajzi és a szóbelin védés együttes eredménye képezi.

4.4. Érdemjegy megállapítás

érdemjegy	ECTS minősítés	Teljesítmény*
jeles (5)	Excellent [A]	≥ 95%
jeles (5)	Very Good [B]	88-94%
jó (4)	Good [C]	75-87%
közepes (3)	Satisfactory [D]	64-75%
elégséges (2)	Pass [E]	51-63%
elégtelen (1)	Fail [F]	≤ 50%

* Az érdemjegyeknél megadott alsó határérték már az adott érdemjegyhez tartozik.

4.5. Javítás és pótlás

- A. A szigorlat a TVSZ 116. § (5) pontja illetve a 121-123. § szerint pótolható, javítható.

4.6. A tantárgy elvégzéséhez szükséges tanulmányi munka: közvetlenül nem kapcsolható hozzá

4.7. Jóváhagyás és érvényesség

Jóváhagyta az Építészmérnöki Kar Tanácsa, érvényesség kezdete 2022. május 4.