



TANTÁRGYI ADATLAP

I. TANTÁRGYLEÍRÁS

1. ALAPADATOK

1.1. *Tantárgy neve (magyarul, angolul)*

Kortárs Építészmuhelyek 1 • Contemporary Architectural Offices 1

1.2. *Azonosító (tantárgykód)*

BMEEPIP0893

1.3. *A tantárgy jellege*

kontaktórával rendelkező tanegység

1.4. *Kurzustípusok és óraszámok*

kurzustípus	heti óraszám	jelleg
előadás (elmélet)	2	
gyakorlat	-	-
laboratóriumi gyakorlat	-	-

1.5. *Tanulmányi teljesítményértékelés (minőségi értékelés) típusa*

félévközi érdemjegy (f)

1.6. *Kreditszám*

2

1.7. *Tantárgyfelelős*

neve: **Szabó Dávid DLA**
beosztása: egyetemi adjunktus
elérhetősége: szabo.david@epk.bme.hu

1.8. *Tantárgyat gondozó oktatási szervezeti egység*

Exploratív Építészeti Tanszék

1.9. *A tantárgy weblapja*

<http://www.ipar.bme.hu/tantargy.php?id=49>

1.10. *A tantárgy oktatásának nyelve*

magyar és angol

1.11. *A tantárgy tantervi szerepe, ajánlott féléve*

Kötelező az alábbi képzéseken:

1.3N-MEE • Építész nappali mesterképzés magyar nyelven "Építészeti tervezés és belsőépítészet" specializáció • 2. félév

2.3NAMEE • Építész nappali mesterképzés angol nyelven "Építészeti tervezés és belsőépítészet" specializáció 2. félév

Kötelezően választható az alábbi képzéseken:

3. 3N-M-TE • Építésztechnológiai mesterképzési szak osztatlan tervezői szakirány magyar nyelven • 6-8. félév

4. 3NAM0 • Építésztechnológiai mesterképzés osztatlan ötéves angol nyelven • 6-8. félév

1.12. *Közvetlen előkövetelmények*

A. Erős előkövetelmény:

-

B. Gyenge előkövetelmény:

1. —

C. Párhuzamos előkövetelmény:

1. —

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

—

1.13. A tantárgyleírás érvényessége

Jóváhagyta az Építészmérnöki Kar Tanácsa, érvényesség kezdete 2022. január 19.

2. CÉLKITŰZÉSEK ÉS TANULÁSI EREDMÉNYEK

2.1. Célkitűzések

A tárgy célja, hogy gyakorlati tapasztalatokkal egészítse ki az egyetemi építészetoktatást. Ezen cél érdekében a félév során, hétről-hétre a hazai építés szakma egy-egy neves képviselője/irodája mutatja be tevékenységét, terveit, épületeit előadás vagy épületlátogatás formájában.

2.2. Tanulási eredmények

A tantárgy sikeres teljesítésével elsajátítható kompetenciák

A. Tudás

1. Megismerkedni a hazai építés szakma gyakorló képviselőivel/irodáival, legújabb példaértékű épületeivel előadás vagy épületlátogatás formájában (KKK I/5).
2. Kiegészíteni az egyetemen szerzett elméleti tudást gyakorlati tapasztalatokkal (KKK I/5).

B. Képesség

1. Objektív, elemző szemlélet kialakítása (KKK II/14-15).
2. Önálló, kritikai vélemény kialakítása (KKK II/14-15).

C. Attitűd

1. Folyamatos ismeretszerzéssel bővíti tudását (KKK III/3; 4; 5).
2. Érdeklődést mutat az aktuális témák iránt (KKK III/3; 4; 5).
3. Törekszik a pontos és egyedi feladatmegoldásra (KKK II/1-6).
4. Törekszik az esztétikailag igényes, magas minőségű esszéírásra;
5. A munkája során előforduló minden helyzetben törekszik a jogszabályok és etikai normák betartására (KKK IV/4).

D. Önállóság és felelősség

1. Önállóan gondolkodik (KKK IV/1).
2. Önálló, egyedi megközelítést alkalmaz az feladat elkészítése során (KKK IV/1).
3. Az elkészített munkájáért felelősséget vállal (KKK IV/4).

2.3. Oktatási módszertan

Előadások és épületlátogatások, szóbeli konzultáció.

2.4. Tanulástámogató anyagok

A. Szakirodalom

Adott évben aktuális előadásainak és épületlátogatásainak digitális és nyomtatott formában elérhető publikációi. A vendégelőadók szakmai írásai és honlapjai.

B. Jegyzetek

-

C. Letölthető anyagok

-

3. TANTÁRGY TEMATIKÁJA

3.1. Előadások tematikája

- 1. hét: bevezető előadás
- 2-11. hét: vendégelőadások és épületlátogatások
- 12. hét: záróelőadás, témák kihirdetése
- Konzultáció (13. hét)

- Feldolgozási hét (14. hét)

II. TANTÁRGYKÖVETELMÉNYEK

4. A TANULMÁNYI TELJESÍTMÉNY ELLENŐRZÉSE ÉS ÉRTÉKELÉSE

4.1. Általános szabályok

- A. Az előadáson való részvétel kötelező. A megengedett hiányzások számát a hatályos Tanulmányi- és Vizsgaszabályzat írja elő. A teljesítményértékelés alapját a félév során készített félév végi feladat képezi.
- B. Vitás esetekben a hatályos Tanulmányi- és Vizsgaszabályzat, továbbá a hatályos Etikai Kódex szabályrendszere az irányadó.

4.2. Teljesítményértékelési módszerek

- A. Az aláírás megszerzésének feltétele az előadásokon való részvétel.
- B. Az érdemjegy megszerzésének feltétele az aláírás és a félév végi feladat legalább elégséges teljesítése.

szorgalmi időszakban végzett teljesítményértékelések	részarány
1. félév végi feladat	100%
összesen:	Σ100%

4.3. Érdemjegy megállapítás

- A. Érdemjegy megállapítás

Érdemjegy	ECTS minősítés	Félév végi feladat teljesítményértékelése*
jeles (5)	Excellent [A]	≥ 4,75
jeles (5)	Very Good [B]	4,50 – 4,75
jó (4)	Good [C]	3,50 – 4,49
közepes (3)	Satisfactory [D]	2,50 – 3,49
elégséges (2)	Pass [E]	2,00 – 2,49
elégtelen (1)	Fail [F]	<2,00

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

4.4. Javítás és pótlás

A félév végi feladat javítása és pótlása a TVSZ és a kari munkarend szerint.

4.5. A tantárgy elvégzéséhez szükséges tanulmányi munka

tevékenység	óra/félév
részvétel a kontakt tanórákon	12×2=24
beadandó feladat elkészítése	4×9=36
összesen:	Σ 60

4.6. Jóváhagyás és érvényesség

Jóváhagyta az Építészmérnöki Kar Tanácsa, érvényesség kezdete 2022 január 19.