

Általános információk:

Tanterv:	Belsőépítész tervezőművész MA, Építőművész MA
Tantárgy neve:	KUTATÁSMÓDSZERTAN
Tantárgy kódja:	EPM324MN
Szemeszter:	4, 4
Kreditek száma:	4
A heti órák elosztása:	2/0/0
Értékelés:	félévközi jegy (f)
Előfeltételek:	nincs

Tantárgy felelős:

Dr. habil Molnár Tamás, egyetemi docens

Iroda: 7624 Magyarország, Pécs, Boszorkány u. 2. B-341

E-mail: molnar.tamas@mik.pte.hu

Tárgyleírás

A tantárgy során a hallgatók megismerik a tudományos kutatás eszköztárát, melynek segítségével egy adott építészeti, belsőépítészeti feladat során szerteágazó ismeretekre tehetnek szert az adott hely vagy épület múltjával kapcsolatban. Emellett bemutatásra kerülnek azok a módszerek is, melynek segítségével megismerhető korábban épült épületek, ismert művészeti alkotások keletkezésének története, gondolati alapelve.

Oktatás célja

A tantárgy célja olyan kutatási módszerek elsajátítása, melyeket az örökségvédelem, az építészet, belsőépítészet, művészet, dizájn és formatervezés területén folytatott alkotótevékenység során alkalmazni lehet.

Tantárgy tartalma

A tudományos kutatás aktuális lehetőségeinek bemutatása mellett fontos szerepet tölt be a művészeti kutatás, az építészeti és dizájn példák, aktuális építészeti terek, ismert épületek, tárgyak, bútorok, mint előképek elemzése.

Számonkérési és értékelési rendszere

A tantárgy felvételével, követelményrendszerével, teljesítésével, a hallgató szorgalmi-, vizsga- és záróvizsga időszak kötelező teendőivel kapcsolatban minden esetben a Pécsi Tudományegyetem érvényben lévő Szervezeti és Működési Szabályzatának 5. számú melléklete, a Pécsi Tudományegyetem **Tanulmányi és Vizsgaszabályzata (TVSZ)** az irányadó.

Féléves feladatválasztás legkésőbb a 3. hét órarend szerinti óráig.

A szemeszterben megszerezhető pontszámok részletezése:

Feladat grafikai kivitelezése	10 pont
A hely kutatása	30 pont
Az épület kutatása	30 pont
A belsőépítészeti kutatás	30 pont
A félév során megszerezhető összpontszám:	100 pont

Érdemjegy - pontrendszer

85 – 100	5 (jeles)
71 – 84	4 (jó)
60 – 70	3 (közepes)
50 – 59	2 (elégséges)
0 - 49	1 (elégtelen)

Szakirodalom

Kötelező szakirodalom:

Internetes adatbázisok, szakfolyóiratok, internetes építészeti, művészeti portálok.

Oktatási módszer

Az előadások során a hallottak alapján vitaébresztő kommunikáció zajlik. A félév során a hallgatók elkészítik saját feladatukat.

Részletes tantárgyi program és követelmények

Program heti bontásban

1. hét: Féléves tematika ismertetése
2. hét: Előadás: Mi az a kutatás és miért kell kutatni?
3. hét: Előadás: A tudományos kutatás módszertani lehetőségei
4. hét: Workshop: A hely kutatása
5. hét: Workshop: A hely kutatása
6. hét: Konzultáció a féléves feladatról
7. hét: Előadás: Kutatás a művészetben: korok, stílusok, előképek
8. hét: Workshop: Az épület kutatása
9. hét: Workshop: Az épület kutatása
10. hét: Előadás: Bútorok, használati tárgyak
11. hét: Tavaszi szünet
12. hét: Workshop: A belső tér kutatása
13. hét: Workshop: A belső tér kutatása
14. hét: **Feladat bemutatása és beadása**
15. hét: **Feladat pótlólagos bemutatása és beadása**

Feladatléírás

A félév során a hallgatóknak ki kell választani egy városépítészeti és építészeti szempontból érdekes helyszínt. Első lépésben el kell készíteni az adott helyszín történeti kutatását. A feladat második részében az adott helyszín egyik építészeti jelentős épületének kutatása következik. Be kell mutatni a kiválasztott épület koncepcióját, illeszkedését a helyszín adottságaihoz, a tervezése során hivatkozott előképeket. Az épületbemutatás további része az adott épület építészeti elemzése, mely támpontot adhat a tervezési folyamatának megismeréséhez. A feladat harmadik részéként ki kell választani egy olyan belső téri részletet (színtet, helyiségcsoportot, helyiséget, bútort) lehetőleg a korábban megismert épületből, amelynél elvégezhető a művészeti kutatás.

Az elkészítendő tanulmányt igényes grafikai kivitelezéssel kell összeállítani álló A4-es formátumban.

A tanulmányok beadása digitálisan történik. Az elkészített tanulmányokat PDF formátumban kell elmenteni és fel kell tölteni a Microsoft Teamsbe a tantárgyhoz tartozó csoport Általános csatornájába a fájlok közé. A fájl neve: *Hallgató neve_tanulmány témája.pdf*.

Pécs, 2022.02.07.

Dr. Molnár Tamás
tantárgyfelelős