# Általános információk:

**Tanterv:** Belsőépítész tervezőművész mesterképzési szak

**Tantárgy neve: Szakergonómia és szaktörténet**

**Tantárgy kódja:** EPM016MNMU

**Szemeszter:** 1

**Kreditek száma:** 3

**A heti órák elosztása:** 2/0/0

**Értékelés:** vizsga (v)

**Előfeltételek: -**

Tantárgy felelős: Sztranyák Veronika DLA, adjunktus

Iroda: 7624 Magyarország, Pécs, Boszorkány út 2. B-327

E-mail: sztranyak.veronika@mik.pte.hu

Munkahelyi telefon: +36 72 503650/23815

## Tárgyleírás

## A belsőépítészethez az építészethez kapcsolódva holisztikus szemlélettel kell közelítenünk: az emberből és a használatból kiindulva kell megterveznünk majd létrehoznunk tereket. A hallgatóknak az ehhez nélkülözhetetlen összetett gondolkodásmódot szükséges megtanulniuk, és eszközt (tervezési módszereket) kell kapniuk, hogy építészeti belsőtereket tudjanak létrehozni. A tantárgy előadásai ez alapján, nemcsak a kortárs tendenciák, de a történelmi korok meghatározó koncepcióinak bemutatásával épülnek fel.

## Oktatás célja

## A tantárgy célja, hogy a belsőépítészet komplexitását bemutassa és érthetővé tegye egy tágabb kontextusban: kezdve az ember és környezetének – enteriőr – kapcsolatával, folytatva a különböző belső terek használatának funkcionális szempontjaival, egészen az építészeti terek létrehozásának tervezési lépéseiig – mindezt esettanulmányokkal alátámasztva különböző történelmi korszakokból.

## Tantárgy tartalma

Az előadások során a hallgatók rálátást kapnak az elmúlt 200 év belsőépítészetének alakulásáról. Emellett pedig a tervezést erősen meghatározó emberi tényezőkről esik szó, hogy közelebbről is megismerjék megrendelőik adottságait, majd ezeket szemelőtt tartva használható és szakmailag megfelelő színvonalú terek létrehozására legyenek képesek későbbi praxisaikban. A történeti áttekintést kiegészíti, illetve folytatja a kortárs esettanulmányokon keresztül bemutatott tervezési koncepciók bemutatása, melyek fókuszában a funkció és a terek használói állnak.

## 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 Tudomány egyetem* ***Tanulmányi és Vizsgaszabályzata (TVSZ)*** *az irányadó.*

A félév sikeres befejezésének feltétele az aktív órai jelenlét, és a félév során 2 alkalommal elégségesen teljesített (20-20 pont) szóbeli prezentáció.

A tantárgy vizsga jeggyel zárul. A félév zárása a 15. héten történik.

**Megszerezhető maximum pont** **100p**

85 p – 100 p 100% 5 (jeles)

70 p – 84 p 84% 4 (jó)

55 p – 69 p 69% 3 (közepes)

40 p – 54 p 54% 2 (elégséges)

0 p – 39 p 39% 1 (elégtelen)

## Oktatási módszer

Az ismeretanyag átadása elméleti prezentációk során, valamint esettanulmányok bemutatásával és azok elemzésével történik. A tananyag hatékonyabb elsajátításának érdekében a hallgatóknak 2 alkalommal adott témából szóbeli prezentációt kell tartaniuk.

# Részletes tantárgyi program és követelmények

## Program heti bontásban

|  |  |
| --- | --- |
| **1.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
| Szeptember 5. | Bemutatkozás, a féléves tematika ismertetése |

|  |  |
| --- | --- |
| **2.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
|  | Szaktörténet |
| Szeptember 12. | Ember és környezete |

|  |  |
| --- | --- |
| **3.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
|  | Szaktörténet |
| Szeptember 19. | Emberi tényezők, térérzékelés |

|  |  |
| --- | --- |
| **4.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
|  | Szaktörténet |
| Szeptember 26.. | Emberi tényezők, proxemika |

|  |  |
| --- | --- |
| **5.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
|  | Szaktörténet s |
| Október  3. | Emberi tényezők, antropometria |

|  |  |
| --- | --- |
| **6.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
|  | Szakergonómia s |
| Október  10. | Ergonómia fogalma, speciális igények |

|  |  |
| --- | --- |
| **7.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
| Októberr  17. | 1. HALLGATÓI PREZENTÁCIÓ |

|  |  |
| --- | --- |
| **8.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
| Október  24. | ANGOL HALLGATÓK PREZENTÁCIÓJA |

|  |  |
| --- | --- |
| **9.Hét** |  |
| Október  31. | PIHENŐ NAP – NINCS OKTATÁS |

|  |  |
| --- | --- |
| **10.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
|  | Szakergonómia |
| November  7. | Lakó funkciók, vendéglátó funkciók |

|  |  |
| --- | --- |
| **11.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
|  | Szakergonómia |
| November 14. | Oktatási funkciók, Munkakörnyezet |

|  |  |
| --- | --- |
| **12.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
|  | Szakergonómia |
| November 21. | Kulturális és egészségügyi funkciók |

|  |  |
| --- | --- |
| **13.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
| November  28. | 2. HALLGATÓI PREZENTÁCIÓ |

|  |  |
| --- | --- |
| **14.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
| December  5. | ANGOL HALLGATÓK PREZENTÁCIÓJA |

|  |  |
| --- | --- |
| **15.Hét** | Hétfő 11:15-12:45 |
| December  12. | ÉRTÉKELÉS, PÓTLÁS, JAVÍTÁS |

Ezen tantárgyi program részleteiben (dátum/helyszín/pontosítások) történő változtatás jogát fenntartjuk, melyről a hallgatókat minden esetben tájékoztatjuk. A félév folyamán felmerülő kérdésekkel, problémákkal a tantárgyfelelőst, az oktatót, valamint az intézeti koordinátort lehet keresni a szorgalmi időszakban.

## Kötelező irodalom

Órai jegyzetek, prezentációk

## Ajánlott irodalom

Edward T. Hall: Rejtett Dimenziók. Gondolat 1975

<https://www.regikonyvek.hu/kiadas/rejtett-dimenziok-3-1987-gondolat?gclid=Cj0KCQjw1dGJBhD4ARIsANb6OdmwVNJ8PEJ1XSVlWEc_uBm9YcT9zAF_7Of9lV8nFxpOJ1cGSVZ-8TsaAix7EALw_wcB>

angol nyelven pdf:

http://index-of.es/z0ro-Repository-2/Cyber/03%20-%20General%20Science/The%20Hidden%20Dimension%20-%20Edward%20Hall.pdf

Linda L. Nussbaumer: Human Factors in the Built Environment. First Edition

https://www.bloomsbury.com/us/human-factors-in-the-built-environment-9781609015039/

Sztranyák Veronika DLA

tantárgyfelelős

Pécs, 2022.09.05.