# Általános információk:

**Tanterv:** Építészmérnöki osztatlan Mesterképzési Szak,

**Tantárgy neve: SZOCIOLÓGIA**

**Tantárgy kódja:** PMKMENE132

**Szemeszter:** 8

**Kreditek száma:** 2

**A heti órák elosztása:** 2/0/0

**Értékelés:** félévközi jegy (f)

**Előfeltételek:**

Tantárgy felelős: Dr. Kósa Balázs, adjunktus

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

 E-mail: kosa.balazs@mik.pte.hu

 Munkahelyi telefon: +36 72 503650/23836

Oktatók: Dr. Kósa Balázs, adjunktus

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

 E-mail: kosa.balazs@mik.pte.hu

 Munkahelyi telefon: +36 72 503650/23836

## Tárgyleírás

A kurzus célja, hogy segítse a hallgatókat a társadalmi jelenségek értelmezéséhez szükséges alapvető fogalmak és elméletek elsajátításában.A tárgy keretein belül a hallgatók megismerkedhetnek a társadalmi jelenségek építészeti vetületével, a mérnöki felelősségvállalás fogalmával, a szakma társadalomra gyakorolt hatásaival.

## Oktatás célja

A szociológia, mint tudományág, s mint „általános értelmiségképző ismeret”, segíti a hallgatót, hogy felismerje a személy- és társadalom közötti kapcsolat lényegét. Tudjon levonni következtetéseket, ráismerjen a problémákra, elősegítse azok megoldását.

## Tantárgy tartalma

A szemeszter folyamán megtartásra kerülő előadások mind azt a célt szolgálják, hogy a hallgató ismerje meg a társadalmi jelenségek értelmezéséhez szükséges alapvető fogalmakat. A kurzus nagy figyelmet fordít arra, hogy bemutassa a magyar és nemzetközi, elsősorban napjainkat övező társadalmi anomáliákat, problémákat, korunk emberének gondolkodásmódját. A félév nagy részében a tantárgy prezentácii segítséget nyújtanak a hallgatók számára, hogy maguk is felismerjéka lényegét annak, hogy milyen minőségű kapcsolatrendszert alkot a személy a társadalommal. A kurzus során az előadésokba épített interakciók, párbeszédek során a hallgatók elgondolkoznak a kutatási eredményeken, statisztikai adatokon, adoot szituációban elméleti, gyakorlati megközelítéseken, ezzel fejlesztve az analitikus gondolkodásmódot és a kreativitást.

Az előadások mellett egyénileg, vagy kisebb csoportban (maximum 3 fő) egy a félév elején ismertetett problémára kell reflektáljanak a hallgatók. Ezzel az elméleti órákon megszerzett tudás alkalmazásra kerül. A hallgatók valós problémát dolgoznak fel.

A feladatok, követelmények kiadása a tematika szerint történik, melyek az előadás anyagaival, segédletekkel egyetemben a tantárgy **Neptun Meet Street** felületére feltöltésre kerülnek. A tantárgyhoz kapcsolódó információk ugyancsak ezen a felületen lesznek elérhetőek.

## 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, a feladatok határidőre való elkészítése, bemutatása, az alaki és formai követelmények betartása.

A tantárgy félévközi jeggyel zárul. A félév zárása a 15. héten történik. A gyakorlati foglalkozásokon való igazolt jelenlét a tematikában rögzített aktuális munkarész bemutatásával történik! Az oktató jelenléti ívet/ konzultációs lapot vezetn**, megjelent,** valamint **nem jelent meg/ nem készült** bejegyzéssel. A félév során a hallgatók munkájukról két alkalommal adnak számot vizuális prezentáció keretében a tantárgyat oktató és hallgatótársaik előtt.

Az értékelés GO-NO GO rendszerben zajlik (jól megfelelt és elfogadásra került, megfelelt és elfogadásra került, nem felelt meg és elutasításra került).

A GO (megfelelt) prezentációk pontozással kerülnek értékelésre az alábbiak szerint:

**1.ciklus**

Prezentáció tartalma 20 p

Prezentáció eszközök 10 p

**2.ciklus**

Prezentáció tartalma 50 p

Precentációs eszközök 20 p

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

89 p – 100 p 100% A (5, jeles,excellent,sehr gut)

77 p – 88 p 88% B (4, jó, good, gut)

66 p – 76 p 76% C (3, közepes, avarage, befriedigend)

55 p – 65 p 65% D (2, elégséges, satisfactory, genügend)

0 p – 54 p 54% F (1, elégtelen, fail, ungenügend)

Az aláírás megszerzésének a feltétele, hogy mind a két ciklus elfogadásra kerüljön. Az 1. beadáson valamilyen okból be nem mutatott/adott munka a hiányzás igazolása mellett az 1. beadást követő első órarendi alkalommal pótlandó! A nem elfogadott prezentáció(k) a vizsgaidőszak első két hetében egy alkalommal a tantárgyfelelős által kihirdetett helyen és időpontban javíthatók a TVSZ szerint.

15. hét – aláírás megszerzése (I/N): -akinek hiányzása eléri a 30 %-ot (bármely okból, igazoltan vagy a

 nélkül), nem teljesítette a félévet, pótlásra javításra nem jogosult

 -ha 2 db GO, akkor I, tehát aláírás, majd osztályzás (1,2,3,4,5)

 -ha van NO-GO, akkor N, tehát aláírás megtagadva

 és javítás, pótlás a vizsgaidőszak első két hetében

V1 (16.hét) - aláírás megszerzése (I/N): -ha GO, akkor I, tehát aláírás, majd osztályzás.

 -ha NO-GO, akkor N, tehát nem teljesítette a tantárgyat,

 a tantárgyat egy következő szemeszterben újra fel kell venni.

– félévközi jegy (1,2,3,4,5) -ha a jegy 1, a tantárgy nem teljesült, a tantárgyat egy

 következő szemeszterben újra fel kell venni.

## Kötelező irodalom

Órai jegyzetek, segédletek, kiosztott mintapéldák

Andorka Rudolf: Bevezetés a szociológiába

Bugovics Zoltán: Társak és Társadalmak

Anthony Giddens: Szociológia

Hazai folyóiratok : HVG, Fedél nélkül

Külföldi folyóiratok:

## Oktatási módszer

A tantárgy folyamatos kommunikáción alapszik az oktatók és a hallgatók között.

Módszer:

1. folyamatos disputa órarendi időben a részletes tantárgyi programban meghirdetett tanmenet szerint

2. önálló munka órarendi időben a részletes tantárgyi programban meghirdetett féléves tanmenet szerint

3. önálló otthoni munka

4. önálló kutatás, adatgyűjtés, elemzés

5. önálló konzultáció a tárgy oktatóitól független szakemberek bevonásával

# Részletes tantárgyi program és követelmények

## Metodika és szempontrendszer:

A hallgatók probléma feldolgozási módszere a valóságos munkafolyamatot modellezi (komplex probléma felvázolása, megfogalmazása, szemlélet kialakítása = társadalom és építészet párhuzamos vizsgálata), ugyanakkor leképezi az egyetemi szintű oktatás akadémiai jellegét is (kutató-elemző munka).

Cél a csapatmunka erősítése, az ebben rejlő előnyök (több szem többet lát) kiaknázása, különös tekintettel arra, hogy az egyén felelőssége (saját terv kell, hogy készüljön) ne változzon csapat-felelősségé. A csapatmunka tehát a ciklus *„1”* -*„2”* fázisok esetében az önálló munka közös megvitatását jelenti.

A féléves feladatok feldolgozása során a következő két fázison kell végig menniük a hallgatóknak a konzulensekkel együtt:

***ciklus „1”* – analízis és koncepcionálási fázis**

A szemeszter első felében, elméleti órák, előadások támogatják a problémakör megismerését. A gondolkodás a tásadalmi helyzetről, problémákról, adatgyújtés elemzés és kiértékelés az első fázis részét képezik. A cél, egy olyan tudásbázis, ismeretanyag, gyűjtése, amely alapul szolgál a második fázisban kifejteni kívánt feladatnak.

Az első cikluszárásaként be kell mutatni a gondolkodás fázisait is, különböző ábrákon, rajzokon, grafikákon keresztül. Az alkotói gondolkodás folyamatának dokumentálása elengedhetetlen a sikeres kommunikációhoz.

***ciklus „2”* – tervezési fázis**

A szemeszter második fele az előadások mellett a feladat konkrét megoldásának intervalluma.

A félév végére az önálló munkarészek összeállnak egy egésszé és a hallgatók megismerik a közös munka szépségét.

Minden fázist csapatszinten (hallgatók+oktató) meg kell vitatni az óra keretében:

* közös megbeszélés – az otthon végzett munka bemutatása, megbeszélése, a feltáratlan problémák felvetése, a feltárt problémákra adható válaszok elemzése
* önálló továbbgondolása a feladatnak
* közös megbeszélés – az órán végzett munka bemutatása, megbeszélése, a feltáratlan problémák felvetése, a feltárt problémákra adható válaszok elemzése

## Feladatok és követelményrendszerük

**1. ciklus**

analízis és koncepció vázolása

A bizottság külön értékeli a beadott munkánál:

1. A terv építészeti minőségét és helyességét.
2. A prezentáció feldolgozottságát, külalakját, és grafikai minőségét.

Az értékelés „GO” - „NO GO” rendszerben zajlik (jól megfelelt és elfogadásra került, megfelelt és elfogadásra került, nem felelt meg és elutasításra került). A félév teljesítéshez a munkáknak mindkét értékelési szempontból „GO” kategóriába kell esnie. Aki a 7. héten nem tudja leadni feladatát a pontok csökkentett értékéért bemutathatja a következő órarendi időpontban (össz pont 80%). A „NO-GO” munkák a félévben egyszer javíthatók, pótolhatóak: a 15. heti leadáson a féléves tervvel együtt újra bemutatandók.

**1. ciklus feladat formai és alaki minimum követelményei:**

Beadandó:

A fealadat megoldásához szükséges adatok, első vázlatok,a kiadott problémakör koncepcionális feldolgozása A/3-as füzetben:

Minimum tartalom:

* vizsgálati szempontokat, kiindulási pontokat bemutató ábrasorok, leírások
* koncepciókat bemutató ábrasorok, leírások
* grafikai anyagok

**2. ciklus**

Végleges féléves feladat, végtermék

A bizottság külön értékeli a beadott munkánál:

1. A megoldás minőségét és helyességét.
2. A megoldás feldolgozottságát, külalakját, és grafikai minőségét.

Az értékelés „GO” - „NO GO” rendszerben zajlik. (jól megfelelt és elfogadásra került, megfelelt és elfogadásra került, nem felelt meg és elutasításra került).

A félév teljesítéshez a munkáknak mindkét értékelési szempontból „GO” kategóriába kell esnie. A „NO-GO” munkák a vizsgaidőszakban egyszer javíthatók, pótolhatóak: a 16. héten.

## Oktatói csoportbeosztás:

Csoport 1.

PMKMENE132-EA-00 Szociológia: Kósa Balázs dr.

## Program heti bontásban

|  |  |
| --- | --- |
| **1.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „1” | Előadás |
| Metodika | elméleti előadás |
| Február 6. | A szociológia fogalma, alapelvei |

|  |  |
| --- | --- |
| **2.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „1” | Előadás |
| Metodika | eléleti előadás |
| Február 13. | Az építészet a társadalom szolgálatában |

|  |  |
| --- | --- |
| **3.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „1” | Előadás |
| Metodika | elméleti előadás |
| Február 20. | Szolidaritás  |

|  |  |
| --- | --- |
| **4.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „1” | Előadás |
| Metodika | elméleti előadás és konzultáció |
| Február 27. | Napjaink társadalmi igényei |

|  |  |
| --- | --- |
| **5.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „1” | Előadás |
| Metodika | elméleti előadás és konzultáció |
| Március 6. | Hontalanság okai, fokozatai |

|  |  |
| --- | --- |
| **6.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „1” | Előadás |
| Metodika | elméleti előadás és konzultáció |
| Március 13. | A magyar oktatási rendszer szemléje 1. |

|  |  |
| --- | --- |
| **7.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „1” | Előadás |
| Metodika | elméleti előadás és konzultáció |
| Március 20. | A magyar oktatási rendszer szemléje 2. |

|  |  |
| --- | --- |
| **8.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „1” | Előadás |
| Metodika | FÉLÉVKÖZI PREZENTÁCIÓ |
| Március 27. | prezentáció |

|  |  |
| --- | --- |
| **9.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „2” | Előadás |
| Metodika | elméleti előadás és konzultáció |
| Április 3. | Deviancia, társadalom, kultúra, életvitel |

|  |  |
| --- | --- |
| **10.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „2” | TAVASZI SZÜNET |
| Metodika |  |
| Április 10. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **11.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „2” | Előadás |
| Metodika | konzultáció és önálló munka |
| Április 17. | Demográfia, népvándorlás - mobilitás Magyarországon |

|  |  |
| --- | --- |
| **12.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „2” | Előadás |
| Metodika | elméleti előadás és konzultáció |
| Április 24. | A fogyasztói társadalom alapelvei |

|  |  |
| --- | --- |
| **13.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „2” | Nemzeti ünnep |
| Metodika | - |
| Május 1. | - |

|  |  |
| --- | --- |
| **14.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „2” | Előadás |
| Metodika | konzultáció és önálló munka |
| Május 8. | Deviancia, mint társadalmiforma |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **szorgalmi időszak utolsó hete** |
| **15.Hét** | Szerda 11.15-12.45 |
| ciklus „2” | VÉGSŐ PREZENTÁCIÓ |
| Metodika |  |
| Május 15. | EZ A FÉLÉVES TERV BEADÁS VÉGLEGES HATÁRIDEJE |

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, valamint az intézeti koordinátort lehet keresni a szorgalmi időszakban.



 dr. Kósa Balázs

 tantárgyfelelős

Pécs, 2019.02.04.