# Általános információk:

**Tanterv:** Településmérnöki Mesterképzési Szak,

**Tantárgy neve: Diplomamunka - stúdió 3.**

**Tantárgy kódja:** …

**Szemeszter:** 3

**Kreditek száma:** 5

**A heti órák elosztása:** 0/2/0

**Értékelés:** félévközi jegy (f)

**Előfeltételek: Diplomamunka – Stúdió 2.**

Tantárgy felelős: Dr. Baracsi Viktória, adjunktus

Iroda: 7624 Magyarország, Pécs, Boszorkány u. 2. B-332

E-mail: baracsi.viktoria@mik.pte.hu

Munkahelyi telefon: +36 72 503650/23970

Oktatók:

## Tárgyleírás

## A tantárgy keretében a hallgatók a diplomaterv megalapozásához, a kutatáshoz és az eredmények feldolgozásához szükséges készségeket és ismereteket szerzik meg módszertani előadások és célzott gyakorlatokon keresztül.

## Oktatás célja

## A diplomamunka részletes előkészítése, a téma teljes körű vizsgálata és az erre alapozott szintézisek megfogalmazása.

## Tantárgy tartalma

Az előadások alkalmával megismerkednek a diplomaterv előkészítésének, kutatási terv kidolgozásának módszertanával a kutatási eredmények grafikai feldolgozásának lehetőségeivel.

A gyakorlati órák keretében az elsajátított elméleti tudás alkalmazására kerül sor.

A munka alapvetően két részből áll:

1. a már egyeztetett diplomaterv téma elméleti vonatkozásainak körbejárása a koncepció kialakításhoz kutatás, vizsgálatok elvégzése mint:

- A témához kapcsolódó fogalmak lehatárolása

- A témához kapcsolódó szakirodalom és előzmények feldolgozása,

- Vizsgálatok a szakmai elvárások szerint (problématérkép is),

- Vizsgálatok kiértékelése, programalkotás,

2. az összegyűjtött anyagok szöveges és grafikus feldolgozása

A feladatok, követelmények kiadása a tematika szerint történik, melyek az előadás anyagaival, segédletekkel egyetemben a tantárgy **Teams** 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! A gyakorlatvezető jelenléti ívet/ konzultációs lapot vezet**, megjelent,** valamint **nem jelent meg/ nem készült** bejegyzéssel.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Típus** | **Értékelés** | **Részarány a minősítésben** |
| Órai munka, aktivitás | *max 30 pont* | *30 %* |
| Kutatási terv - fogalomlehatárolás, előzményfeltárás | *max 30 pont* | *30 %* |
| Kutatási eredmények szöveges és grafikai feldolgozása | *max 40 pont* | *40 %* |

## Az aláírás megszerzésének feltétele

Az aláírás megszerzésének a feltétele, az értékelhető feltáró, kutatási anyag leadása. A nem elfogadott feltáró dokumentáció a vizsgaidőszak első két hetében egy alkalommal a tantárgyfelelős által kihirdetett helyen és időpontban javíthatók a TVSZ szerint.

## Az érdemjegy kialakításának módja %-os bontásban

Az összesített teljesítmény alapján az alábbi szerint.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Érdemjegy: | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
|  | A, jeles | B, jó | C, közepes | D, elégséges | F, elégtelen |
| Teljesítmény %-os: | 85%-100% | 70%-84% | 55%-69% | 40%-55% | 0-39% |

## Kötelező irodalom

## a választott településre vonatkozó tágabb térségre hatályos tervek

## a választott település fejlesztési koncepciója

## a választott településre hatályban lévő településszerkezeti és szabályozási tervek

## a választott téma hazai előképei

## Oktatási módszer

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

Módszer:

1. folyamatos konzultáció 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

## Metodika és szempontrendszer:

A hallgatók gyakorlatban az órán alkalmazzák az elméleti anyagot, illetve készítik a gyakorlatvezető segítségével a feladatokat, projekteket.

# Részletes tantárgyi program és követelmények

## Feladatok és követelményrendszerük

A hallgatók a tantárgy keretében folyamatos konzultáció keretében készítik elő a Diplomatervüket, amely a félév során köztes feladat bemutatással majd a félév végén az eredmények dokumentálásával, beadásával zárul.

Beadandó

Köztes beadás: A4 formátumú kutatási terv illetve szakirodalmi előzményfeltárás, fogalomlehatárolás.

**Késedelmes leadás esetén minden heti csúszás -5 pont levonást von maga után.**

Végső leadás: A4 formátumú a kutatás menetét, a vizsgálatokat dokumentáló és azok eredményét kiértékelő minimum 10 oldalas nyomtatott anyag.

**Késedelmes leadás esetén minden heti csúszás -10 pont levonást von maga után.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Gyakorlat | | | | |
| Oktatási hét | **Téma** | **Kötelező irodalom,  oldalszám**  **(-tól-ig)** | **Teljesítendő feladat (beadandó, zárthelyi, stb.)** | **Teljesítés ideje, határideje** |
| 2. | Diplomamunka témák rögzítése, felépítésének, tartalmának ismertetése |  | Fogalomlehatárolás  Fogalom jegyzék készítése | 2022.10.14. |
| 4. | Hivatkozás, idézetek formai követelményei |  | Szakirodalmak összegyűjtése, jegyzék készítése | 2022.10.28. |
| 6. | Adatgyűjtés, diplomatéma megalapozása |  |  |  |
| 8. | Adatok, vizsgálatok bemutatása, kiértékelése |  |  |  |
| 10. | Adatok, vizsgálatok bemutatása, kiértékelése |  |  |  |
| 12. | Vizsgálati eredmények grafikai feldolgozása, bemutatása |  |  | 2022.11.25. |
| 14. | Kiselőadások |  | PPT előadás, eredmények bemutatása | 2022.12.09. |

dr. Baracsi Viktória

tantárgyfelelős

Pécs, 2022.08.31.