# Általános információk:

**Tanterv:** Építész Mesterképzési Szak (MSc), Építőművész mesterszak (MA), Építészmérnök osztatlan (O)

**Tantárgy neve: DIPLOMAMUNKA konzultáció**

**Tantárgy kódja:** EPE001MNEM, EPE001MLEM, EPM499MNMU

**Szemeszter:** 4,10

**Kreditek száma:** 12 (MSC,O), 6 (MA)

**A heti órák elosztása:** 4/0/2 (MSC,O), 0/0/4 (MA)

**Értékelés:** aláírás (a)

**Előfeltételek (MSC,O):** EPM319MNEM, Komplex tervezés 2.

EPM320MNEM, Komplex tervezés 3.

**Előfeltételek (MA):** EPM017MNMU, Design 1.,

EPM018MNMU, Design 2.,

EPM019MNMU, Design 3.

Tantárgyfelelős: Udvardi Péter, mesteroktató

 Iroda: 7624 Magyarország, Pécs, Boszorkány u. 2.

 E-mail: udvardi.peter@mik.pte.hu

Oktatók: Udvardi Péter, mesteroktató

 Iroda: 7624 Magyarország, Pécs, Boszorkány u. 2.

 E-mail: udvardi.peter@mik.pte.hu

## Tárgyleírás

A tantárgy a PTE építész képzésein résztvevő, mester szintű képzésben részt vevő hallgatók számára biztosítja mindazt a tudásanyagot, amely a tanulmányaik zárásához szükséges diplomamunka, mint írásos, tudományos igényű munka elkészítéséhez szükséges.

A diplomadolgozat a diplomaterv témafelvetésére reflektál, nem-konvencionális építészeti helyzetekre, épület-esztétikai, társadalmi problémákra ad akkurátus válaszokat az urbanisztikai kérdésektől a szerkezeti megoldásokig, különös tekintettel az innováció, fenntarthatóság, gazdaságosság, szolidaritás, ökologikus gondolkozás területén. A diplomamunka egy olyan építészetelméleti munka, amely bizonyítja, hogy a hallgató teoretikusan is felkészült a szakmagyakorlásra.

## Oktatás célja

A tárgy célja a diplomaterv írásos dokumentációjának, tudományos értekezésének, azaz a diplomamunka végleges formájának elkészítése és szakmai tartalommal való megtöltése, oktatói irányítás mellett, egyéni szakmai munka keretében. A tárgy oktatója és a hallgatók a választott tágabb téma főbb területeinek kutatható irányait veszik számba, melynek eredményeként a hallgató lehatárolja a szűkebb kutatási területét és a dolgozat fejezeteit elkészíti. A dolgozat megírásához szükséges ismeretek lépésekre bontva kerülnek tárgyalásra, az írásbeli feladatok mellett a hallgatók gyakorolják a szóbeli kommunikáció (kiselőadás, szóbeli referátum, diplomavédés) módszerét, használják az ezekhez szükséges technikákat (vázlat, projektor) és készülnek a munka világa során rájuk váró hasonló feladatokra. Cél, hogy a hallgató bizonyítsa, az építészeti tevékenységek teljes területén természettudományi, műszaki és művészeti, valamint gazdasági és humán ismeretei, valamint ezekhez kapcsolódó készségei révén alkalmas önálló építészeti feladatok megoldására az építészet társadalmi és környezeti hatásainak tudatában, felelősséggel és elkötelezettséggel.

## Tantárgy tartalma

A tantárgy fő fókusza, hogy a hallgató a képzés során megszerzett ismereteket komplex módon tudja alkalmazni, különös tekintettel a koncepcionális tervezési szemlélet kialakítására, az épített környezetbe való illesztésre, a funkciók logikus tiszta kapcsolására, esztétikus szerkezeti forma megtalálására és a reprezentatív terek igényes építészeti megformálására.

MSc / Osztatlan:

A tantárgy keretében készülő diplomamunka témája az alábbi témakörök köré csoportosul a hallgató választása alapján:

* **Építészet és belsőépítészet** (témafókusz arány: a=30%, b=30%, c=15%, d=15%, e=10%)
* **Építészet és város** (témafókusz arány: a=30%, b=15%, c=30%, d=15%, e=10%)
* **Építészet és szerkezet** (témafókusz arány: a=30%, b=15%, c=15%, d=30%, e=10%)
* **Építészet és BIM** (témafókusz arány: a=25%, b=10%, c=5%, d=25%, e=10%, f=25%)

Ma:

* **Építőművészet** (témafókusz arány: a=20%, b=20%, c=20%, d=20%, e=20%)

Témafókusz:

1. építészet, b.) belsőépítészet, c.) város, d.) szerkezet, e.) örökségvédelem, társadalom, gazdaság, ökológia, fenntarthatóság, stb., f.) BIM

A részletes tantárgyi program, a részletes követelményrendszer valamint a tantárgyhoz kapcsolódó információk a Neptun Meet Street felületére kerülnek feltöltésre.

## 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.*

A diplomamunka benyújtása (leadása) nem lehet feltétele a tantervben a diplomamunkához rendelt kreditek megszerzésének, ezeket a krediteket a hallgatók a diplomamunka elkészítésének folyamatában nyújtott – például konzultációk, diplomamunka szemináriumok keretében megvalósuló – teljesítményük alapján szerezhetik meg.

A tantárgy aláírással zárul. A félév zárása a 15. héten történik. A foglalkozásokon való igazolt jelenlét a tematikában rögzített aktuális munkarész a konzulenseknek történő bemutatásával történik. A félév során a hallgató munkájáról konzultációk keretében ad számot a tantárgy oktatójának, valamint a témavezetőknek, melyről a témavezetője digitális kartont vezet.

Az értékelés GO-NO GO rendszerben zajlik *(jól megfelelt és elfogadásra került, megfelelt és elfogadásra került,* *nem felelt meg és elutasításra került).* Az aláírás megszerzésének a feltétele minimum 4 igazolt konzultáció, és a végső dolgozat bemutatása, majd elfogadtatása a témavezetők és a diplomamunka konzulens által. 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 50 %-ot (bármely okból, igazoltan

 vagy anélkül), nem teljesítette a félévet, pótlásra javításra nem

 jogosult

 -akinek nincs minimum 4 igazolt konzultációja,

 nem teljesítette a félévet, pótlásra javításra nem jogosult

 -ha GO, akkor I, tehát aláírás

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

 és javítás, pótlás a vizsgaidőszak első két hetében

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

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

 a tantárgyat egy következő szemeszterben újra fel kell venni.

## Kötelező irodalom

Sz. Varga Lajos (2004): Szakdolgozati kalauz, PTE PMMK, Pécs

Eco, Umberto (1996): Hogyan írjunk szakdolgozatot?

Szabó Katalin (2002): Kommunikáció felsőfokon: Hogyan írjunk, hogy megértsenek? Hogyan beszéljünk, hogy meghallgassanak? Hogyan levelezzünk, hogy válaszoljanak? Budapest: Kossuth Kiadó.

## 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

5. önálló konzultáció a tárgy oktatóitól független szakemberek bevonásával

# Részletes tantárgyi program és követelmények

## Metodika és szempontrendszer:

Az Építész mesterképzési szak tantervében a diplomamunka készítéséhez rendelt kreditérték 26, mely a Komplex tervezés tantárgy (14 kredit / félévközi jegy) valamint a Diplomamunka konzultáció tantárgy (12 kredit / aláírás) teljesítésével szerezhető meg. Az Építőművész mesterszak tantervében a diplomamunka készítéséhez rendelt kreditérték 20, mely a Komplex tervezés tantárgy (14 kredit / félévközi jegy) valamint a diplomamunka konzultáció tantárgy (6 kredit / aláírás) teljesítésével szerezhető meg.

## Témavezető(k), konzulens(ek)

A diplomamunka témavezetői a Komplex tervezés tantárgy keretében a hallgató által választott témát konzultáló két oktató, ehhez a hallgató által felkért, a témában megfelelő tapasztalatokkal, felkészültséggel rendelkező külső szakember(ek) is csatlakozhatnak. A diplomamunka elkészítésének szakmai irányítását a Diplomamunka konzultáció tantárgy oktatója irányítja, ennek keretében a témavezetőkkel a rendszeres kapcsolattartás a hallgató személyes feladata és egyben felelőssége.

A konzultációkon való részvétel, a konzulenssel történő rendszeres kapcsolattartás külön elvárásként fogalmazódik meg a diplomamunka készítőjével szemben, s így a hallgatónak a konzultációkon való részvételről és előmeneteléről külön nyilvántartást vezet a témavezetője.

A tantárgy oktatója a konzultációkon irányítja, segíti, és szakmailag támogatja a hallgató munkáját, a felmerülő kérdésekben, problémákban tanácsokat ad, de a téma érdemi feldolgozása a diplomamunka-készítő önálló feladata!

## Feladatok és követelményrendszerük

Csak az önálló munka eredményeként létrejövő, eredeti, a diplomamunkaírás alapvető formai, tartalmi és etikai előírásainak, kritériumainak megfelelő, előzőleg még nem publikált dolgozat fogadható el diplomamunkaként, tehát a legfontosabb kitétel a munka eredetisége és önállósága. Nem megengedett, sőt, súlyosan szankcionált bármely korábban készült szakdolgozat, diplomamunka átvétele, másolása, tiltott és etikátlan a tudományosság írott és íratlan szabályait megsértő, adatok nélküli, hivatkozás nélküli átvételeket tartalmazó „diplomamunka” beadása! Mindez a diplomamunka elutasítását és a záróvizsgára bocsátás megtagadását vonja maga után!

A diplomamunka készítőjének tisztában kell lennie azzal, hogy tanulmányainak zárása előtt egy komoly munkát, figyelmet, koncentrációt és türelmet igénylő munkával kell megbirkóznia: egy jó diplomamunka csak fáradságos és kitartó munkálkodás eredményeként jöhet létre. Ez a szerteágazó munka elsősorban a pontos téma-meghatározást, a szakirodalom összegyűjtését, szelektálását, a szükséges kutatások elvégzését, az összegyűjtött anyagok rendszerezését, elemzését, vizsgálatát, valamint a megszerzett ismeretek megfogalmazását, formába öntését is magában foglalja.

**A diplomamunka készítésének munkafázisai**

A diplomamunka elkészítésével kapcsolatos munka alapvetően a következő nagyobb fázisra tagolható:

1. A választott témakör körülhatárolása, általános tájékozódás

2. A kutatási cél meghatározása, a témavázlat és kutatási terv elkészítése

3. Szakirodalmi anyagok gyűjtése, feltárása

4. A rendelkezésre álló anyagok rendszerezése, feldolgozása

5. A diplomamunkaírás során alkalmazható főbb kutatási és elemzési módszerek

6. A dolgozat elkészítése

7. A formai megoldások véglegesítése, a dolgozat nyomtatása, köttetése, leadása

**A diplomamunka javasolt felépítése (**számos egyéb szerkezet is elképzelhető)**:**

1. *A dolgozat címe*

A címválasztásnál vegyük figyelembe, hogy a cím akkor tölti be hivatását, ha az rövid, érthető, konkrétan megfogalmazott és a tartalmat jól kifejezi. A címadást érdemes a munka utolsó fázisára hagyni, ezt megelőzően ideiglenes jelleggel egyfajta „munkacímet” adhatunk a dolgozatnak. Jó megoldás lehet, ha egy rövid, tömör főcímet kiegészítünk a témát jobban körülhatároló alcímmel.

1. *Tartalomjegyzék*

A feltüntetett címeknek, alcímeknek szó szerint egyezni kell a diplomamunka szövegében található (fejezet) címekkel. A fejezetek, alfejezetek, stb. ugyancsak a szövegben alkalmazott jelölést követik, az ol dalszámok megadása mellett. Mindez az olvasónak a dolgozatban való eligazodását segíti. Túlzottan kis terjedelmű részeket ne építsünk be a tartalomjegyzékbe. A tartalomjegyzék elkészítésénél használjuk a szövegszerkesztő tartalomjegyzék-készítő opcióját!

1. *A bevezetés*

A bevezetés a téma választásának indoklása, a diplomamunka megoldandó feladatainak, célkitűzésének megfogalmazása. A bevezetés a téma felvetése, elméleti és gyakorlati jelentőségének ismertetése. Miután az írásműről nyert első benyomás általában a legerősebb, fontos szerepet játszik az érdeklődés felkeltésében.

1. *A tárgyalás*

A tárgyalás a dolgozat központi része. A tárgyalás szövegrésze célszerű, ha két vagy három fő fejezetből, ezeken belül több, egymást logikus sorrendben követő alfejezetből áll. Fontos, hogy a tartalom szempontjából önálló fejezetek között meglegyen az összefüggés, ne legyen az anyag széteső vagy töredezett.

A tárgyalás részének tekintjük a témával összefüggő irodalom áttekintését, a feldolgozás anyagát, módszerét és elemzését. A dolgozat tárgyát képező szorosabb értelemben vett szakmai kérdések kidolgozása mellett a téma által megkívánt számításokat és elemzéseket is itt kell elvégezni. A kutatás eredményeit, tapasztalatait, az adatok elemzését, bemutatását is ezekben a fejezetekben kell kibontani. A rész súlyának megfelelően a tárgyalás a diplomamunka terjedelmének 80-85%-át kell, hogy kitegye, amelyben legalább 10%-ot a primer kutatás módszereinek és eredményének leírására kell felhasználni.

(pl.: elméleti megalapozottság, a terv szakáganként ismertetett koncepcionális elemei, azok kötődése a választott témához, a választott helyszínhez, a szakmai előzményekhez és kutatási eredményekhez, stb).

Mutassa be a diplomaterv „fejlődéstörténetét” az első vázlatoktól a véglegesen kidolgozott tervig. Önálló, megvédhető gondolatokra épüljenek a tanulmányozott szakirodalom bemutatásával.

1. *Befejezés, összefoglalás*

Összegezni kell a vizsgálati eredményeket, megállapításokat, következtetéseket, javaslatokat. Összefoglaló funkciója: a célkitűzésből a szerző mit és milyen eredménnyel oldott meg. Ebben a részben kell röviden összefoglalni a dolgozat főbb megállapításait, a témában kialakított következtetéseinket, illetve a dolgozat elméleti és gyakorlati eredményeit. Ebben az esetben is törekedni kell a tömör és világos megfogalmazásra.

A befejező, összefoglaló rész javasolt terjedelme a diplomamunka méretének 5-8%-a, de ha az eredmények összefoglalását korábban fejezetenként, vagy a tárgyalás végén is megfogalmaztuk ennél rövidebb összefoglalást is alkalmazhatunk.

1. *Bibliográfia (irodalomjegyzék)*

A dolgozat utolsó arab számmal sorszámozott lapjai, ahol a dolgozat megírása során a legtágabb értelemben felhasznált forrásokat, szakirodalmat gyűjtjük össze alfabetikus sorrendben. Ha sok forrást használtunk fel, elősegíti a tájékozódást a bibliográfia különböző szempontok szerinti csoportosítása (pl. internetes források külön részletezve).

1. *Függelék, mellékletek*

A vizuális bemutatás egyszerűsíti az informálást, s nagymértékben elősegíti az ismeretek átvételének intenzitását. A szemléltető anyagok elhelyezése történhet a szöveg között, ott, ahol első ízben tettünk róla említést, vagy beilleszthetjük függelékként is a diplomamunkába, közvetlenül a bibliográfia után. A dolgozathoz szervesen kapcsolódó, függelékként elhelyezett anyag oldalszámozása (római számozással) I-től kezdve, folyamatosan történik. A függelékek összeállításánál ügyelnünk kell arra, hogy a felhasznált források, képek, fényképek, táblázatok, vagy diagramok követhetők, jól láthatók-olvashatók és esztétikailag kifogástalanok legyenek. Ha a szemléltető anyagokat a dolgozat mellett, külön (pl. egy papírtasakban) kívánjuk elhelyezni, mellékletként nevezzük a csatolmányokat. A mellékletek elnevezésére, számozására is irányadó a függelékeknél alkalmazott elv.

## A dolgozat formai követelményei:

A diplomamunka formába öntésénél, külső megjelenítésénél figyelembe kell venni a dolgozattal szemben támasztott formai követelményeket.

A diplomamunka formai követelményei

A dolgozatot számítógépes programmal, elektronikus változatban kell elkészíteni. Egy nyomtatott példány elkészítése kötelező. A nyomtatott példány a hallgató saját példánya marad.

A borítólapok kivitele és felirata:

 Külső borítólap:

* sötét színű, keménykötésű
* Mérete: fekvő A/3, vagy A/4
* Felirat (nyomott betűkkel):
* DIPLOMAMUNKA
* A szerző neve
* A készítés éve
* Intézmény neve: PTE MIK
* Képzés megnevezése: ÉPÍTÉSZ MSC, vagy ÉPÍTŐMŰVÉSZ MA

 Belső címlap feliratai:

* Az oktatási intézmény megnevezése (felül)
* Székhely és szak (felül)
* A dolgozat címe (középen)
* A szerző neve
* (lent) A témavezető(k), konzulens(ek) neve titulusa
* A benyújtás helye (PÉCS)
* A benyújtás éve (alatta)

**A diplomamunka terjedelme**

A diplomamunka teljes terjedelmére előírt követelmény képzési formánként változhat! A mesterképzés esetében a dolgozat terjedelmének alsó határa kb. minimum 60.000 karakter, maximum 80.000. karakter. Az írott szövegben a szükséges ábrák, rajzok és táblázatok elhelyezhetők.

## Diplomamunka

Diplomamunka a **Komplex tervezés tantárgy** keretében a hallgató által készített **diplomaterv**, valamint a **Diplomamunka konzultáció tantárgy** keretében a diplomatervhez kapcsolódó írásos értekezés, a **diplomadolgozat összessége**, mellyel a hallgató igazolja, hogy képes önállóan érdemben alkalmazni az elsajátított ismereteket, kreatív tervezői készségekkel és feladatmegoldó képességekkel rendelkezik, képes szakmai kérdések megválaszolásához megfelelő utak, módszerek megválasztására és helyes következtetések levonására.

Amennyiben a hallgató végbizonyítványt (abszolutóriumot) szerzett, és a Kar által a tanév időbeosztásában megjelölt határidőig írásban a tanulmányi osztálynál, vagy a TR-en keresztül Záróvizsgára jelentkezett, Diplomamunkáját (diplomaterv és szakdolgozat) beadhatja az Intézet által megjelölt helyen és időintervallumban, valamint a NEPTUN rendszerén keresztül. A beadással egyidőben a szakdolgozathoz mellékelve, vagy azzal egybefűzve mellékelni kell a külső bírálatot (opponenciát).

Teljes dokumentáció:

A diplomadolgozat feltöltésnél 2 dokumentum típus használható: Diplomadolgozat (írásos rész) és Diplomaterv (tablók).

A diplomadolgozat dokumentum típusa PDF (max. 20MB), valamint DOC és DOCX (max. 25MB) tölthető fel. A diplomaterv (tablók) ZIP, RAR.. egyéb, de leginkább tömörített állományt vár 600MB méretig (tablók esetében itt érdemes nem valós papírmérettel dolgozni, hanem arányosan kisebbel és a szakdolgozat esetében is PDF formátumban webre optimalizálva max. 10 MB/tabló / egyéb eszköz hiányában <https://www.pdf2go.com/> vagy <https://smallpdf.com/> oldalon / 1 fájllá tömörítve (zip,rar).

**Amennyiben a benyújtott szakdolgozat sérti a szerzői jogokat a PTE TVSZ. 14. számú mellékletében foglaltaknak megfelelően minősítése elégtelen (1), továbbá a szakdolgozat készítőjével szemben a szakfelelős fegyelmi eljárást kezdeményezhet a dékánnál.**

## Diplomamunka végleges beadása 2024. május 31.

A két tantárgy eredményeként megszülető diplomamunkát bíráltatni kell. A bíráló(k) (opponens(ek)) csak építészmérnöki egyetemi oklevéllel vagy egyéb releváns szakirányú végzettséggel rendelkező külső és/vagy egyetemi (belső) szakember lehet (vezető tervező, vagy DLA/PhD fokozat vagy szakmai díj vagy eredményes pályázati szereplés).

Az opponensi bírálatot legkésőbb 2 nappal a diplomamunka védése előtt a jelölt számára hozzáférhetővé kell tenni. Az opponens javaslatot tesz a diplomamunka minősítésére (osztályzatára) is.

## Diplomamunka védés

A diplomamunkát a jelölt diplomavédésen mutatja be a Záróvizsga Bizottságnak. A diplomavédéseket a diplomáztató Intézet szervezi, bonyolítja le. A záróvizsga nyilvános. A diplomabizottságok külsős tagjait az Intézet kéri fel. A Diplomavédés helye és ideje legkésőbb a védés időpontja előtt egy hónappal kihirdetésre kerül.

A vizsga menetét a védést bonyolító Intézet által kijelölt jegyzőkönyvvezető írásban rögzíti. A jelölt diplomatervét a vizsgateremben kifüggeszti, majd azt röviden ismerteti, kiemelve a tervlapokról le nem olvasható körülményeket és megoldásokat. A jegyzőkönyvvezető felolvassa az opponens írásban leadott véleményét. A vizsgázó reagálhat a bírálatban tett észrevételekre, megválaszolhatja a feltett kérdéseket. A vizsgabizottság tagjai kérdéseket tesznek fel a jelöltnek. A kérdések lehetnek magával a tervvel kapcsolatosak, de a vizsgabizottság tagjai korlátlanul feltehetnek bármely kérdést, amelyek megválaszolását szükségesnek látják a jelölt alkalmasságának megítéléséhez. A Záróvizsga Bizottság az opponensi értékelést is figyelembe véve értékeli a diplomamunkát.

A vizsgabizottság a jelöltek tervét és a vizsgán tanúsított felkészültségét a védések lezajlása után zárt ülésen értékeli és megállapítja a diplomaterv osztályzatát, illetve az oklevél minősítését. A diplomavédés eredménye a diplomaosztályzat. Ez a diplomabizottság tagjainak szavazata alapján áll össze. Kérdéses, vitás esetekben (2.5, 3.5 vagy 4.5 pontátlag) a bizottsági elnök dönt. Elégtelen osztályzat a bizottság tagjainak 50% +1 szavazata mellett adható. A záróvizsga befejezésekor a bizottság elnöke röviden összefoglalja és kihirdeti az eredményeket.

A záróvizsga a diplomamunka védéséből (D) áll. A záróvizsga eredményének (ZV) kiszámítása: ZV$=\frac{TA+D·3}{4}$

ahol:

TA: súlyozott tanulmányi – diplomamunka nélkül –átlag

D: a bíráló bizottság által, a védést követően megállapított jegy, figyelembe véve a bírálók javaslatát

Az oklevél minősítése:

Átlag Minősítés

5,0 kitűnő

4,51-4,99 jeles

3,51-4,50 jó

2,51-3,50 közepes

2,00-2,50 elégséges

Sikertelen a diplomaterv megvédése, ha a jelölt a Záróvizsga Bizottságtól diplomatervére elégtelen osztályzatot kapott. Ilyen döntést kizárólag szavazattöbbséggel hozhat a Bizottság. Az ismételt záróvizsga letétele, a diplomaterv ismételt megvédése ugyanazon záróvizsga időszakban nem engedélyezhető. A jelölt a javítást vagy az eredeti terve módosításával, kiegészítésével, vagy új tervfeladat elkészítésével teheti meg, a Záróvizsga Bizottság döntésének megfelelően. A javítás módját a Záróvizsga Bizottság a sikertelen védés alkalmával közli a jelölttel, s ezt a jegyzőkönyvben rögzítik. Amennyiben a jelölt csak egy (esetleg két) részfeladatát köteles (újra) elkészíteni, az ismételt védés az előző alkalommal készült jegyzőkönyv felolvasásával kezdődik, és a korábbi folytatásaként bonyolítandó, de ismételten be kell mutatni, és meg kell védeni a teljes diplomatervet.

Elégtelen diplomamunkát csak egy alkalommal lehet pótolni.

## Az oklevél kiadásának feltétele

- sikeres záróvizsga,

- képesítési követelmény szerinti nyelvi kompetencia (részletes információ a TO-n)

## Program heti bontásban

|  |  |
| --- | --- |
| **2.Hét** | Csütörtök 15.00-18.15 |
| **L/N**  | Diplomamunka konzultáció |
|  | A választott témakör körülhatárolása, általános tájékozódás |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **4.Hét** | Csütörtök 15.00-18.15 |
| **L/N**  | Diplomamunka konzultáció |
|  | A kutatási cél meghatározása, a témavázlat és kutatási terv elkészítése |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **7.Hét** | Csütörtök 15.00-18.15 |
| **L/N**  | Diplomamunka konzultáció |
|  | Szakirodalmi anyagok gyűjtése, feltárása |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **9.Hét** | Csütörtök 15.00-18.15 |
| **L/N**  | Diplomamunka konzultáció |
|  | A diplomamunkaírás során alkalmazható főbb kutatási és elemzési módszerek |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **10.Hét** | Csütörtök 15.00-18.15 |
| **L/N**  | Diplomamunka konzultáció |
|  | A diplomamunkaírás során rendelkezésre álló anyagok rendszerezése, feldolgozása |
|  |  |
|  | **Záróvizsgára jelentkezés végső határideje: 2024. április 21. (vasárnap) 24 óra** |

|  |  |
| --- | --- |
| **12.Hét** | Csütörtök 15.00-18.15 |
| **L/N** | Diplomamunka konzultáció |
|  | A diplomavédés folyamata, prezentációs és kommunikációs gyakorlatok |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **14.Hét** | **FÉLÉVZÁRÁS, ALÁÍRÁS MEGSZERZÉSE** |
| **L/N** | **Félév zárása, az aláírás megszerzése**  |
|  | a diplomamunka nyers, még be nem kötött iratának bemutatása, feltöltése teamsen |
|  | **2024. május 9. (csütörtök) 24.00 óra** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Vizsgaidőszak 1. hét** | **JAVÍTÁS, ALÁÍRÁS PÓTLÁSA** |
|  | **aláírás pótlásának végső időpontja**  |
|  | **2024. május 16. (csütörtök) 24 óra** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Vizsgaidőszak 3. hét** | **A diplomamunka beadása** |
|  | **Diplomamunka végleges, bekötött iratának BEADÁSA** |
|  | **2024. május 31. (péntek) 24 óráig** |

|  |  |
| --- | --- |
| **2024. június 17-26.** | **ZÁRÓVIZSGAIDŐSZAK, DIPLOMAVÉDÉS** |

A 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.

Pécs, 2024. 01. 29.

 **Udvardi Péter**

tantárgyfelelős