











ELTE | IK
INFORMATIKAI KAR

Szakdolgozati konzultáció

- **Szakdolgozati konzultáció tárgy teljesítése**
 - PTI BSc képzés
 - PTI MSc képzés
 - Térképész MSc, Geoinformatika MSc
- A Szakdolgozati konzultáció kurzus értékelése

Szakdolgozati konzultáció tárgy teljesítése (PTI BSc képzés)









A bemutatott szakdolgozati munkára és programra, valamint a konzultációs mérföldkövek időre történő teljesítésére kapja a konzultációs tárgy értékelését.

Konzultációs mérföldkövek	
Határidő	Téma
 május 15.  október 15.	Az elektronikus témabejelentő előkészítése, leadása, munkaterv elkészítése A témavezetővel a szakdolgozat címének és tartalmának rövid megfogalmazása. A témavezető adatainak egyeztetése a kérvény kitöltéséhez. Ütemterv készítése a szakdolgozati folyamathoz. A következő találkozó időpontjának egyeztetése, és az addig elvégzendő munka megfogalmazása.
 július 1.  december 1.	Tervezési fázis, a megvalósítandó szoftver követelmény leírása A dolgozat által megvalósítandó szoftver követelmény leírása, különös tekintettel a funkcionális követelményekre. Ennek formája lehet egy részletes magyarázattal ellátott use case diagram, a magyarázat lehet user story-k táblázata: <funkció megnevezése, rövid leírása, given-when-then hármass megadása>
 szeptember 10.  február 10.	A tervezett szoftver architektúrája A tervezett szoftver architektúrája (pl. háromrétegű: UI - BL - DB) és üzleti logikájának (osztály diagram mindenképpen) leírása. A témavezetőhöz rendelt Szakdolgozati konzultáció kurzus felvétele.
 október 1.  március 1.	Implementáció (60-70 %-os) bemutatása Az implementáció legalább 60-70 %-os meglétének a bemutatása, ami alapján a Szakdolgozati konzultáció kurzus teljesítése rögzíthető a Neptunban. A záróvizsga jelentkezési kérvénybe megadandó, a témához kapcsolódó tételek megbeszélése.

Figyelem! A szakdolgozati konzultáció jegybeírása nem történik meg automatikusan a követelmények teljesítésével, jegybeírásra legkorábban a jegybeírási Neptun felület megnyitásakor van lehetőség.

Szakdolgozati konzultáció tárgy teljesítése (PTI MSc képzés)



A bemutatott szakdolgozati munkára és programra, valamint a konzultációs mérföldkövek időre történő teljesítésére kapja a konzultációs tárgy értékelését.

Konzultációs mérföldkövek	
Határidő	Téma
 május 15.  október 15.	Az elektronikus témabejelentő előkészítése, leadása, munkaterv elkészítése
 július 1.  december 1.	Szakirodalmi áttekintés 3-5 oldal, kb. 10 szakirodalmi hivatkozás
 szeptember 10.  február 10.	Részletes kutatási terv Kutatási célkitűzések, konkrét „research question”-ök megfogalmazása, kivitelezési terv: 3-5 oldal
 október 1.  március 1.	Kutatási eredmények összefoglalása Elkészített szoftver, elvégzett mérések, vagy kísérletek, kidolgozott módszer, a „research question”-ök röviden megválaszolva

Figyelem! A szakdolgozati konzultáció jegybeírása nem történik meg automatikusan a követelmények teljesítésével, jegybeírásra legkorábban a jegybeírási Neptun felület megnyitásakor van lehetőség.



Szakdolgozati konzultáció tárgy teljesítése (Térképész MSc, Geoinformatika MSc)

A bemutatott szakdolgozati munkára és programra, valamint a konzultációs mérföldkövek időre történő teljesítésére kapja a konzultációs tárgy értékelését.

Konzultációs mérföldkövek	
Határidő	Téma
 május 15.  október 15.	Az elektronikus témabejelentő előkészítése, leadása, munkaterv elkészítése
 szeptember 1.  december 1.	Szakirodalmi áttekintés 3-5 oldal, kb. 10 szakirodalmi hivatkozás
 október 15.  február 15.	Részletes kutatási terv Célok, konkrét kérdések megfogalmazása, kivitelezési terv: 3-5 oldal
 november 15.  április 1.	Eredmények összefoglalása Elkészített térkép, atlasz, weblap, kidolgozott módszer, a konkrét kérdések tömör válasza

Figyelem! A szakdolgozati konzultáció jegybeírása nem történik meg automatikusan a követelmények teljesítésével, jegybeírásra legkorábban a jegybeírási Neptun felület megnyitásakor van lehetőség.

Szakdolgozati konzultáció tárgy teljesítése

- **A Szakdolgozati konzultáció kurzus értékelése 3 fokozatú:**
 - **Kiválóan megfelelt:** minden konzultációs mérföldkövet határidőre teljesített.
 - **Megfelelt:** nem követte a táblázat szerinti ütemezést, de a szakdolgozatot elkészíti, a programot bemutatja, ennek készültségi foka az utolsó mérföldkőnek megfelelő.
 - **Nem felelt meg:** a jegybeírási határidőig nem teljesíti a konzultáció utolsó mérföldkövét.
- **A Kész dolgozat bemutatása a témavezetőnek nem része a Szakdolgozati konzultáció kurzus teljesítésének,** de szükséges a szakdolgozat feltöltéséhez és a záróvizsgán való részvételhez.
- **A Szakdolgozati konzultáció teljesítés rögzítésének (jegybeírás) határideje azon hallgatók esetében,** akik a szakdolgozatukat december 1-ig / május 1-ig feltöltik:
 -  december 15.
 -  május 15.

Egyéb esetben a gyakorlati jegy rögzítésének határideje irányadó.

Határidők:

-  január 7.
-  június 7.

Figyelem! A szakdolgozati konzultáció jegybeírása nem történik meg automatikusan a követelmények teljesítésével, jegybeírásra legkorábban a jegybeírási Neptun felület megnyitásakor van lehetőség.