|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tárgy neve:**  Településfejlesztés | | **NEPTUN-kód:**  RKWGT1HBNE | **Óraszám:** ea+gy+lb  1+2+0 | **Kredit:** 5  **Köv.**: é |
| **Tantárgyfelelős:**  Dr. Demény Krisztina | | **Beosztás:**  egyetemi adjunktus | **Előkövetelmény:**  Környezetgazdálkodás (RKXKZ1HBNE) | |
| **Ismeretanyag leírása:** | | | | |
| A tantárgy szintetizálja az alapozó szaktárgyakon belül tanult ismereteket, az ipar, mezőgazdaság, szolgáltatások, valamint a városiasodás környezetre gyakorolt hatásait. Elemzi a gazdasági tevékenység környezetkárosító hatását és a műszaki fejlesztés kedvező irányzatait, a természeti erőforrások fenntartható használatának szükségességét. Foglalkozik a fenntartható fejlődés fogalmával, a fenntarthatóság értelmezésével és megvalósíthatóságával a településrendezéssel, fejlesztéssel kapcsolatban. Ismerteti a terület és településfejlesztés fogalmát, célját és feladatait, beleértve a településfejlődési alapismereteket is. Bemutatja a települések fejlődési szakaszait a legfontosabb hatótényezőkkel, a településfejlesztés történeti kialakulását, a mai, nemzetközi és hazai szinten alkalmazott gyakorlatokat, valamint a településfejlesztésben résztvevők fontosabb pénzügyi, jogi stb. eszközeit. | | | | |
| **A tárgy részletes leírása, ütemezése** | | | | |
| **Oktatási hét** | **Előadások és gyakorlatok témakörei** | | | |
| szept. 10. | A terület- és településfejlesztés fogalma, célja, feladatai; terület- és településfejlesztés, valamint a területrendezés kapcsolata.  Tantárgyi tematika megbeszélése, követelményrendszer, beadandó feladatok, jegyzőkönyvek. | | | |
| szept. 17. | A településrendszer kialakulása Magyarországon, a települések fejlődése, hatótényezői (természeti, társadalmi, gazdasági) | | | |
| szept.24. | Településhierarchia (központi funkciók, Christaller-, Lösch-, Vance- modell, rang-nagyság szabály) | | | |
| okt. 01. | Urbanizáció napjainkban, városok belső szerkezete (városökológiai modellek), falusi települések jellemzői | | | |
| okt.08. | Jelenlegi magyarországi településrend., fejlődésének tendenciái | | | |
| okt. 15. | A terület- és településfejlesztés résztvevői, intézményei. A terület- és településfejlesztés területi tervezése. | | | |
| okt. 22. | A terület- és településfejlesztés pénzügyi eszközrendszere, az EU támogatási rendszere | | | |
| okt. 29. | Hallgatói projektmunka ismertetése I. | | | |
| nov. 05. | Hallgatói projektmunka ismertetése II. | | | |
| nov.12. | Projektfeladat értékelése | | | |
| nov. 19. | ***Rektori szünet*** | | | |
| nov. 26. | Fenntartható terület- és településfejlesztés, okosvárosok, élhető városok – aktuális kérdések, jelenlegi feladatok | | | |
| dec. 03. | *Zárthelyi dolgozat* | | | |
| dec. 10. | PÓT ZH. | | | |
| **Félévközi követelmények** | | | | |
| **Foglalkozásokon való részvétel:**  A gyakorlatokon és előadásokon a részvétel kötelező!  Tanulmányi kötelezettségek előadás esetén max. 4 hiányzás, gyakorlat esetén max. 4. esetén teljesíthetők. A foglalkozásokról történő 5. (előadás) és 5. (gyakorlat) hiányzás esetén a kurzus már nem teljesíthető, aláírás nem szerezhető. | | | | |
| **Zárthelyik, jegyzőkönyvek, beszámolók stb.:**   * Zárthelyi dolgozat * Projektfeladat   A pót-zárthelyi a 14. héten, illetve a vizsgaidőszak HKR által előírt időtartamában. | | | | |
| **Az aláírás megszerzésének/félévközi jegy kialakításának módszere:**  Zárthelyi dolgozat és a projektfeladat legalább elégséges szintű teljesítése (külön-külön). | | | | |
| **Az elsajátítandó szakmai kompetenciák** | | | | |
| Ismeri a környezetvédelmi szakterület műveléséhez szükséges általános és specifikus matematikai, természet– és társadalomtudományi elveket, szabályokat, összefüggéseket.  Ismeri a közgazdaság- és környezet-gazdaságtan, projekt és környezetmenedzsment fogalmát, eszközeit a környezetvédelem területén.  Képes a környezetvédelemmel kapcsolatos közigazgatási feladatok ellátására, hatósági feladatok elvégzésére  Felelősséget vállal a társadalommal szemben a környezetvédelmi téren hozott döntéseiért.  Szakmai feladatainak elvégzése során együttműködik más (elsődlegesen gazdasági és jogi) szakterület képzett szakembereivel is.  Figyelemmel kíséri, és szakmai munkája során érvényesíti a szakterülettel kapcsolatos jogszabályi, technikai, technológiai és adminisztrációs változásokat. | | | | |
| **Irodalom:** | | | | |
| Buday-Sántha Attila: Környezetgazdálkodás, Dialóg Campus Kiadó, Budapest, 2002  Barótfi István: Környezetgazdálkodás, Gödöllő, 2007  Fodor István: Környezetvédelem és regionalitás Magyarországon Dialóg- Campus, Bp.-Pécs, 2001  Szigeti Ernő (szerk): Terület és településfejlesztési ismeretek. Magyar Közigazgatási Intézet, Budapest. 2006 (elektronikus jegyzet) http://www.nki.gov.hu/images/tu  dasbazis/archiv/2/3\_ter\_fejl\_tankonyv  Kőszegfalvi Gy. – Loydl T. Településfejlesztés. ELTE Eötvös Kiadó, Bp.2001 | | | | |
| Megjegyzés: | | | | |