|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **A tantárgy elnevezése (magyar nyelven)** | Településfejlesztés I. |
|  | **A tantárgy elnevezése (angol nyelven)** | Urban Development I. |
|  | **A tantárgy Neptun-kódja** | ÁKKKIO06 |
|  | **A tantárgy kreditértéke** | 3 |
|  | **A szakok (szakirányok), ahol oktatják** | Államtudományi osztatlan mesterképzés |
|  | **A tantárgy meghirdetésének gyakorisága/a tantervben történő félévi elhelyezkedése** | 8. félév |
|  | **Az oktatásért felelős oktatási szervezeti egység** | Közszervezési és Infotechnológiai Tanszék |
|  | **A tantárgyfelelős oktató** | Prof. Dr. Tózsa István, intézetvezető egyetemi tanár, PhD, habil. |
|  | **Az oktatásba bevont oktatók** | Prof. Dr. Tózsa István, intézetvezető egyetemi tanár, PhD, habil.; Dr. Buskó Tibor László adjunktus PhD; Dr. Bajnai László tudományos főmunkatárs PhD  |
| **10.** | **A tantárgy óraszáma, a foglalkozás típusa** | nappali: heti 2 óra előadás + 1 óra szeminárium (félévente 30+15); levelező: 15 óra/félév |
| **11.** | **A tantárgy szakmai tartalma (magyar nyelven)** | A tantárgy tartalmazza a közigazgatás életterének, a településnek -- mint rendszernek -- a spontán fejlődéséből adódó törvényszerűségeinek leírását, rendszerezését, amelyek ismerete nélkülözhetetlen a településirányítók (önkormányzatok és dekoncentrált területi államigazgatási szervek) és a településfejlesztéssel foglalkozó szakemberek részére. Ilyenek a település fejlődését segítő és gátló természeti, gazdasági, társadalmi tényezők, a helyi és helyzeti energiák, valamint a település fejlődését kísérő urbanizációs életciklusok. Ezt az ismeretkört egészítik ki a település működésének alapvető infrastrukturális elemei a szakirodalom szerinti nyolcas tagolásban (ingatlan, humán és műszaki infrastruktúra, továbbá a fogyasztással, környezet-egészségüggyel, rekreációval, logisztikával és a településirányítással kapcsolatos infrastrukturális elemek); melyek elemzése rávilágít az önkormányzatok és az állam településfejlesztési tevékenységére és eszközeire.  |
| **12.** | **A tantárgy szakmai tartalma (angol nyelven)** | The subject includes the description of the habitats of the administration, the rules of the settlement, as a system, of the spontaneous development of the settlement, the knowledge of which is indispensable for the urban administration (local governments and the so called deconcentrated territorial state administrations) and the local development specialists. These include natural, economic and social factors that can support or prevent the development of the settlement, local and regional energies, and urbanization life cycles that accompany the development of the settlement. This knowledge is complemented by the basic infrastructural elements of the settlement's operation in the eighth division of the literature (real estate, human and technical infrastructure, infrastructural elements related to consumption, environment, health, recreation, logistics and urban management); the analysis of which shows the local governments and the state's development activities and tools. |
| **13.** | **Az elérendő kompetenciák (magyar nyelven)** | A hallgatók megismerkednek a település életét, fejlődését, működését meghatározó és befolyásoló hatásokkal, erőforrásokkal és folyamatokkal azért, hogy a település irányításába és a települési tervezésbe közigazgatási szakemberként bekerülve rendelkezzenek olyan, a településirányítás gyakorlatában használható tudással amelyek -- túl a jogi szabályozáson -- természet- és társadalomtudományi ismeretekkel segítik őket abban, hogy szakszerűen avatkozhassanak be a települési folyamatok irányításába, menedzselésébe és tervezésébe. Az ismeretek segítik a települési környezettel való aktív interakciót.  |
| **14.** | **Az elérendő kompetenciák (angol nyelven)** | Students learn about the effects, resources and processes that determine and influence the life, development and operation of the settlement so that they can have the knowledge of the practice of urban management in the administration of the settlement and in the planning of the town as administrative experts, which – beyond legal regulation – can help them with social sciences in order to engage in the administration, management and planning of urban local development processes. Knowledge helps to interact actively with the local urban environment. |
| **15.** | **Előtanulmányi (előzetes) követelmények** | Önkormányzati jog és igazgatás I. |
| **16.** | **A tantárgy tematikája** | 1. Településhálózat kialakulása a Kárpát-medencében2. A település fogalma, jellemzői, fejlődése3. Településszerkezet, beépítés típusok4. Városok és az urbanizációs folyamatKapcsolódó szemináriumi foglalkozásoka-b) A településfejlesztés fogalmának megalapozása (László László) 5. Az infrastruktúra fogalma; a települési infrastruktúra és rendszerezése6.A lakásállomány mint a települési infastruktúra alapvető fontosságú eleme. Lakás- és ingatlangazdálkodás7. Helyi közüzemi szolgáltatások (vízközmű, energia, távközlés)8. A települési környezethez kapcsolódó infrastruktúra9. Közösségi szolgáltatások (az oktatás, egészségügy és a szociális ellátás települési elemei)Kapcsolódó szemináriumi foglalkozásokc-d) A települési infrastruktúra (Buskó Tibor László)10. Az urbanizáció értelmezési keretei, tervezésének és megvalósításának eszmetörténeti és elméleti alapjai, alapfogalmai11. A tervszerű urbanizáció alapjai a városépítészet történetében 12. A fenntartható urbanizáció értelmezése és kihívásai13. A települések strukturális problémái a fenntartható urbanizáció kihívásai szempontjából, és a tervszerű városfejlesztés szükségessége14. A tervszerű településfejlesztés legfontosabb céljai  Kapcsolódó szemináriumi foglalkozásoke-f) A szép városi környezetről alkotott képzetek a reneszánsztól napjainkig; az egészséges városi környezet iránti igény megjelenése a középkortól napjainkig; a jól funkcionáló városi szövet iránti igény alakulása a reneszánsztól napjainkig (Bajnai László)15. Pótóra és/vagy év végi jegymegajánló írásbeli vizsgaKapcsolódó szemináriumi foglalkozásokg) A szemináriumi munka értékelése |
| **17.** | **A foglalkozásokon való részvétel követelményei**  | A hallgatóknak az előadások legalább 75%-án jelen kell lenniük. A hiányzási limitet túllépő hallgatóknak számolniuk kell az aláírás megtagadásának lehetőségével. A távolmaradás pótlása, ha az nem lépi túl az 50%-ot – az oktatóval való előzetes egyeztetés alapján – valamelyik témához kapcsolódó házi dolgozat megírásával lehetséges. 50%-ot túllépő hiányzás esetén a távolmaradás nem pótolható. |
| **18.** | **A félévközi feladatok, az ismeretek ellenőrzésének rendje**  | Ami az előadásokon leadott anyagot illeti, a hallgatók a szorgalmi időszak utolsó hetében egy tesztjellegű jegymegajánló vizsga keretei között számolhatnak be tudásukról. A megajánlott jegyet nem szerzett hallgatók természetesen mindenfajta negatív következmény nélkül kezdhetik meg a kollokviumot a vizsgaidőszakban.Ami a szemináriumot illeti, a szemináriumvezető a beadandó anyagok (pl. házi dolgozat), és/vagy a szemináriumokon tartott kiselőadások alapján értékeli a szemináriumi munkát). |
| **19.** | **Az aláírás és a kreditek megszerzésének pontos feltételei**  | *Az aláírás pontos feltétele*:- az előadások rendszeres (legalább 75%-os) látogatása.- az órák látogatásán felül aktív szemináriumi munka, amelynek jelentését (beadandó feladatok és/vagy órán tartott kiselőadások) a szemináriumvezetők konkretizálják*A kreditek megszerzésének pontos feltétele*:a jegymegajánló vizsga eredményeképp megajánlott jegy, vagy ötfokozatú írásbeli vizsga esszé jellegű számonkéréssel tételsor alapján. *Vizsgakövetelmény*:A kötelező irodalom, valamint az előadásokon elhangzottak elsajátítása. *Az írásbeli ellenőrzés eredményének kialakítási módja (elérendő teljesítmény százalék)*: 50%-tól elégséges, 60%-tól közepes, 70%-tól jó, 80%-tól jeles. |
| **20.** | **A kötelező és ajánlott irodalom jegyzéke (magyar nyelven)** | Kötelező irodalom:1. Tózsa I. Településtan, Közig. Urb. I. – BCE. Budapest, 2011. ISBN 978-963-9698-95-6 2. Buskó T. L. – Jószai A.: Közigazgatási urbanisztika. Dialóg Campus Kiadó, Budapest 2018 pp. 75-166. ISBN 978-615-5889-49-3 3. Ildefonso Cerdá (Fordította: Bajnai László, Ernhöffer Mónika, Farkas, Ildikó): *Az urbanizáció általános elmélete*, Budapest, 2013. 238 p. Scolar Kiadó. ISBN: 9789632444963Ajánlott irodalom:1. Tózsa I. Vizuális közszolgáltatás – térinformatika és e-government E.G.T.-HVG, Bp. 2008. ISBN 978-963- 9753-05-12. Kőszegfalvi György: Települési infrastruktúra. Akadémiai Kiadó, Budapest, 1991.3. Bajnai László: Bevezetés az urbanisztikába: A fenntartható urbanizáció tervezése és megvalósítása. Scolar Kiadó, Budapest. 2016. 116 p. ISBN: [978-963-244-640-0](http://www.isbnsearch.org/isbn/9789632446400). |
| **21.** | **A kötelező és ajánlott irodalom jegyzéke (angol nyelven)** | Urban and Rural Settlement Geography. Golearngeography Program. Download:<https://golearngeo.wordpress.com/2013/10/16/urban-rural-settlement-geography/>Papayanis, N. – Wakeman, R. 2001. The Urban Infrastructure. Encyclopedia.com. Download: <https://www.encyclopedia.com/international/encyclopedias-almanacs-transcripts-and-maps/urban-infrastructure>  |