

Tantárgy neve: Természet- és tájvédelem 3NT20NAK36M	Kreditértéke: 3
A tantárgy besorolása: Kötelező	
A tantárgy elméleti vagy gyakorlati jellegének mértéke, „képzési karaktere” * 67 elmélet, 33 gyakorlat	
A tanóra¹ típusa és óraszám az adott félévben: 28 ea. és 14 gyak. (<i>ha nem (csak) magyarul oktatják a tárgyat, akkor a nyelve:</i> Csak idegen nyelven (is) folyó képzések esetében töltendő ki.)Az adott ismeret átadásában alkalmazandó további (sajátos) módok, jellemzők² (<i>ha vannak</i>): sajátos módszerek felsorolása.	
A számonkérés módja (koll. / gyj. / egyéb³): koll. Az „egyéb” eset megadásakor annak magyarázata. Az ismeretellenőrzésben alkalmazandó további (sajátos) módok⁴ (<i>ha vannak</i>): Csak szükség esetén töltendő ki.	
A tantárgy tantervi helye (hányadik félév): 1.	
Előtanulmányi feltételek (<i>ha vannak</i>): Szükség esetén a pontos tantárgyneve(ke)t kérjük megadni.	
Tantárgyleírás:	
A természetvédelem biogeográfiai, ökológiai alapjai. Magyarország és a Pannon ökorégió természeti értékei, nemzeti parkjai. A természetvédelem intézményrendszere, nemzetközi szerződései, kötelezettségei. Az ökológiai szemléletű gazdálkodás és a természeti környezet egymásra hatása. A tájhasználat és a természetvédelem összefüggései. A hagyományos gazdálkodási módok és a biodiverzitás megőrzése.	
A 2-5 legfontosabb <i>kötelező</i> , illetve <i>ajánlott irodalom</i> (jegyzet, tankönyv) felsorolása bibliográfiai adatokkal (szerző, cím, kiadás adatai, (esetleg oldalak), ISBN)	
Kötelező irodalmak: Rakonczay Z. (2001): Természetvédelem - Szaktudás Kiadó Ház Zrt. ISBN 9789633562253 Standovár T. – Primack, R. B. (2001): A természetvédelmi biológia alapjai. - Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest. ISBN 9631921565	
Ajánlott irodalmak: Ángyán J., Tardy J., Vajnáne Madarassy A. (szerk.) (2003): Védett és érzékeny természeti területek mezőgazdálkodásának alapjai, Mezőgazda Kiadó, Budapest. ISBN 9789632864846	
Azoknak az előírt szakmai kompetenciáknak, kompetencia-elemeknek (<i>tudás, képesség</i> stb., KKK 7. pont) a felsorolása, amelyek kialakításához a tantárgy jellemzően, érdemben hozzájárul	
a) tudás - Ismeri az ökológiai gazdálkodás és a rokon szakterületek közötti releváns összefüggéseket, az ökológiai gazdálkodás, a környezet- és természetvédelem, valamint az egészségtudomány, az élelmiszerlánc-biztonság közötti kölcsönhatásokat.	
b) képességek - Képes felismerni a gazdálkodással kapcsolatos természet- és környezetvédelmi problémákat és hatásokat. - Ismeretei alapján az élő és élettelen környezethez szervesen illeszkedő, a fenntarthatóság elvét a gyakorlatba átültető gazdálkodási módokat képes kidolgozni és alkalmazni.	
c) attitűd - Környezettudatos, fenntartható gazdálkodásra törekvő szemlélettel rendelkezik.	

* A **képzési karakter**, a kredit%-ban kifejezett mérték megállapítása: az ismeretanyag-tartalom, az elérendő kompetenciák jellege (*ld. tárgyleírás*), az ismeretátadás módja és a számonkérés módja összevetésével, együttes, komplex megítélésével.

¹ **Nftv. 108. § 37. tanóra:** a tantervben meghatározott tanulmányi követelmények teljesítéséhez az oktató személyes közreműködését igénylő foglalkozás (előadás, szeminárium, gyakorlat, konzultáció), amelynek időtartama legalább negyvenöt, legfeljebb hatvan perc.

² pl. esetismertetések, szerepjáték, tematikus prezentációk stb.

³ pl. folyamatos számonkérés, évközi beszámoló

⁴ pl. esettanulmányok, témakidolgozások, dolgozatok, esszék, üzleti, szervezési tervek stb. bekérése

- A környezetvédelmi, természetvédelmi előírásokat betartatja, fogékony a természet- és élőhelyvédelem iránt.
- Elkötelezett az ökológiai gazdálkodás szellemisége, filozófiája a környezetvédelem, a természetvédelem és a fenntartható mezőgazdálkodás élelmiszerlánc biztonság és egészség szempontjait is érvényesítő törekvései iránt, és ezt a szakmai és szélesebb társadalmi közösség felé is hitelesen, korrekten közvetíti.

d) autonómia, felelősség

- Gazdaság vezetése során szakmai tudása és gyakorlati tapasztalata alapján önállóan dönt az ökológiai gazdaság kialakításáról, felépítéséről, az ökológiai gazdálkodásra történő átállásról, az alkalmazandó eszközökről, eljárásokról és a tevékenység gyakorlati megvalósításáról.
- Nagyfokú önállósággal, körültekintéssel és felelősségtudattal végzi el az ökológiai gazdálkodást érintő tervezési, kutatási és szaktanácsadási feladatokat.

Tantárgy felelőse: Barabás Sándor László adjunktus PhD

Tantárgy oktatásába bevont oktató(k):

Vesszővel elválasztva kérjük felsorolni, a beosztásnál és a tudományos fokozatnál a tantárgyfelelősnél szereplő kategóriákat kérjük használni.