

<b>Tantárgy neve:</b> Vadgazdálkodási és erdészeti termékek az ökológiai gazdálkodásban 3NT20NAK32M	<b>Kreditértéke: 3</b>
A tantárgy <b>besorolása:</b> Kötelező	
A tantárgy <b>elméleti vagy gyakorlati jellegének mértéke, „képzési karaktere”</b> * 66,6% elmélet, 33,3% gyakorlat	
A <b>tanóra<sup>1</sup> típusa és óraszám</b> a az adott <b>félévben:</b> 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 <b>további (sajátos) módok, jellemzők<sup>2</sup></b> ( <i>ha vannak</i> ): sajátos módszerek felsorolása.	
A <b>számonkérés módja</b> (koll. / gyj. / <b>egyéb<sup>3</sup></b> ): koll. Az „egyéb” eset megadásakor annak magyarázata. Az ismeretellenőrzésben alkalmazandó <b>további (sajátos) módok<sup>4</sup></b> ( <i>ha vannak</i> ): Csak szükség esetén töltendő ki.	
A tantárgy <b>tantervi helye</b> (hányadik félév): 3	
Előtanulmányi feltételek ( <i>ha vannak</i> ): Szükség esetén a pontos tantárgyneve(ke)t kérjük megadni.	
<b>Tantárgyleírás:</b>	
Vadgazdálkodás ökológiai gazdálkodási szempontból. A vadhúsról és ebből származtatott feldolgozott termékekre vonatkozó jogi szabályozás. A biominősítés folyamata és követelményei. A vadon termő, ehető növények és vadon termő gombák ismertetése, ezek gyűjtési, feldolgozási lehetőségei, és ezek szerepe az ökológiai termesztési módok között. Az ide vonatkozó jogszabályi háttér áttekintése.	
A <b>2-5</b> legfontosabb <i>kötelező</i> , illetve <i>ajánlott irodalom</i> (jegyzet, tankönyv) felsorolása bibliográfiai adatokkal (szerző, cím, kiadás adatai, (esetleg oldalak), ISBN)	
<b>Kötelező irodalmak:</b> Radics László (szerk.) (2001): Ökológiai gazdálkodás. Általános kérdések. Növénytermesztés. Állattenyésztés. Dinasztia Kiadó, 316 pp. ISBN: 9789636573294 <b>Ajánlott irodalmak:</b> A csatolt útmutatónak megfelelően kérjük gondolatjeles felsorolás formájában megadni. Releváns, a képzési nyelvnek megfelelő szakirodalmak felsorolása szükséges.	
Azoknak az <b>előírt szakmai kompetenciáknak, kompetencia-elemeknek</b> ( <i>tudás, képesség stb., KKK 7. pont</i> ) a felsorolása, <b>amelyek kialakításához a tantárgy jellemzőin, érdemben hozzájárul</b>	
<b>a) tudás</b> -Biztos tudással rendelkezik az ökológiai gazdálkodáshoz kapcsolódó szakterületeken. -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. -Ismeri az ökológiai gazdálkodás komplex modellszemléletét, jogszabályi környezetét, környezeti, társadalmi, szociális és egészségtudományi beágyazottságát, összefüggéseit hazai és nemzetközi kitekintésben. -Ismeri az ökológiai gazdálkodás általános és specifikus termesztés- és tartástechnológiai módszereit, eszközeit, eljárásait és ezek tudományos háttérét a növénytermesztés, kertészet és állattartás területén.	
<b>b) képességek</b>	

\* 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.

<sup>1</sup> **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.

<sup>2</sup> pl. esetismertetések, szerepjáték, tematikus prezentációk stb.

<sup>3</sup> pl. folyamatos számonkérés, évközi beszámoló

<sup>4</sup> pl. esettanulmányok, témakidolgozások, dolgozatok, esszék, üzleti, szervezési tervek stb. bekérése

-Képes az ökológiai gazdálkodás specifikus termesztés- és tartástechnológiai szakmai ismereteinek szintetizálására, egymásra építésére, a kölcsönhatások kialakítására, az alkalmazható módszerek és technikák gyakorlati alkalmazására és megszervezésére, az egyének és a társadalom egészségét támogató, környezetbarát megoldások előnyben részesítésével.

**c) attitűd**

-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.

-Motivált az ökológiai gazdálkodással, valamint a környezet- és egészségtudatossággal kapcsolatos ismeretanyag, tudás folyamatos bővítésére, ökológiai szemléletének fejlesztésére, és ezek gyakorlatban történő megvalósítására.

**d) autonómia, felelősség**

-Az ökológiai gazdálkodással kapcsolatos aktuális szabályozásokat önállóan nyomon követi, értelmezi és a tervezési, gazdálkodási gyakorlatban alkalmazza.

-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.

-A gazdálkodás irányítása során önállóan, legjobb szakmai tudása alapján dönt az ökológiai gazdálkodás szakmai kihívásainak megoldásában, vállalva döntéseinek következményét.

**Tantárgy felelőse:** Dr. Benedek Lajos Krisztián adjunktus PhD

**Tantárgy oktatásába bevont oktató(k):**

Dr. Rimóczi Imre, Dr. Papp Viktor