

Tantárgy neve: Vadegészségtan II. (MTBV7016)	Kreditértéke: 3
A tantárgy besorolása: kötelező	
A tantárgy elméleti vagy gyakorlati jellegének mértéke, „képzési karaktere” 70% elmélet, 30% gyakorlat (kredit%)	
A tanóra típusa és óraszám: 2 óra előadás hetente az adott félévben Az adott ismeret átadásában alkalmazandó további (sajátos) módok, jellemzők: -	
A számonkérés módja: szóbeli vizsga Az ismeretellenőrzésben alkalmazandó további (sajátos) módok: -	
A tantárgy tantervi helye (hányadik félév): 6.	
Előtanulmányi feltételek: -	
Tantárgy-leírás: az elsajátítandó ismeretanyag tömör, ugyanakkor informáló leírása	
<p>A Vadegészségtan II. tárgy a Vadegészségtan I. folytatásaként ismerteti a legfontosabb, gazdasági haszonállatokat és vadakat érintő bakteriális és paraziták okozta betegségeket. Sor kerül a gombák okozta betegségek, illetve a vadfeldolgozás higiénája, a vadhús vizsgálatának bemutatására is. A hallgató a vadgazdálkodás és vadászat állategészségügyi és élelmiszerbiztonsági jogszabályait, a kapcsolódó intézményhálózatot, funkciókat és folyamatokat megismeri, ismeretei alapján képes lesz a problémák kezelésére, alapvető összefüggések feltárására.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Baktériumok okozta betegségek. 2. Baktériumok okozta betegségek. 3. Baktériumok okozta betegségek. 4. Baktériumok okozta betegségek. 5. Baktériumok okozta betegségek. 6. Paraziták okozta betegségek. 7. Paraziták okozta betegségek. 8. Paraziták okozta betegségek. 9. Paraziták okozta betegségek. 10. Paraziták okozta betegségek. 11. Gombák okozta betegségek. 12. Gombák okozta betegségek. 13. A vadfeldolgozás higiénája, a vadhús vizsgálata. 14. Konzultáció. 	
A 2-5 legfontosabb kötelező, illetve ajánlott irodalom (jegyzet, tankönyv) felsorolása bibliográfiai adatokkal (szerző, cím, kiadás adatai, (esetleg oldalak), ISBN)	
<p>Előadás és gyakorlati óra vázlatok Vadbetegségek. (Szerk.: Sugár László) Mezőgazda Kiadó. Budapest, 2000. Az állategészség-védelem alapjai. (Szerk.: Egri Borisz) Mezőgazda Kiadó. Budapest, 2009. Állategészség-védelem. (Szerk.: Várnagy László) Mezőgazda Kiadó. Budapest, 2002. Gazdasági állatok anatómiájának és élettanának alapjai. (Bárdos László, Husvéth Ferenc, Kovács Melinda) Mezőgazda Kiadó. Budapest, 2007.</p>	
Azoknak az előírt szakmai kompetenciáknak, kompetencia-elemeknek a felsorolása, amelyek kialakításához a tantárgy jellemzően, érdemben hozzájárul	
<p>a) tudása - Ismeri a vadgazdálkodás és vadászat állategészségügyi és élelmiszerbiztonsági</p>	

jogszabályait, a kapcsolódó intézményhálózatot, funkciókat és folyamatokat. Ismeri a vad tartásának és hasznosításának lehetőségeit és módszereit, az elejtett vad kezelésének és értékesítésének élelmiszerhigiéniai feltételeit, a vad, mint élelmiszer alapanyag tárolására, szállítására, feldolgozására vonatkozó szabályokat

b) képességei

- Képes eljárások megtervezésére, lebonyolítására, erőforrások elosztására, szakmai döntéseket megalapozó javaslatok kidolgozásában való részvételre, következtetések levonására.

Képes a szakterületre vonatkozó ismeretek és módszerek alapján részletes elemzésre, alapvető összefüggések feltárására, önálló következtetések levonására.

c) attitűdje

- Vállalja és hitelesen képviseli a vadgazdálkodás és a vadbiológia ökológiai, gazdasági és társadalmi szerepét.

- Nemcsak ismeri, hanem elfogadó és értő módon képviseli szakterületének legfontosabb értékeit és eredményeit.

Érzékeny a vadgazdálkodással kapcsolatosan felmerülő problémákra, törekszik azok elemzésére és megoldására. Együttműködési szándékkal közeledik a felmerülő szakmai problémák megoldásához.

d) autonómiája és felelőssége

Szakmailag megalapozott, felelős és önálló véleményt alkot az elméleti ismeretek gyakorlati alkalmazhatóságáról.

- Felelősen képes anyanyelvén szakterülete tudásanyagának összegző értékelésére, azok szóbeli és írásos közvetítésére szakmai közönség számára is. A szakterületével kapcsolatos idegen nyelvű információkat megérti, a vadgazdálkodáshoz kapcsolódó speciális szakkifejezéseket önállóan alkalmazza.

- Szakmai irányítás mellett képes kutatási projektben a projekt részfeladatainak operatív szinten történő, közvetlen irányítására.

Tantárgy felelőse (név, beosztás, tud. fokozat): Dr. Pálfyné Dr. Vass Nóra Ph.D. egyetemi adjunktus

Tantárgy oktatásába bevont oktató(k), ha van(nak) (név, beosztás, tud. fokozat):

Vizsgakérdések, tételsor:

1. Brucellózis
2. Lépfene

3. Gümőkór
4. Paratuberkulózis
5. Mycoplasmosisok
6. Clostridiumok okozta gázödémás betegségek
7. Clostridiumok okozta enterotoxaemiák
8. Clostridiumok okozta intoxikációk
9. Baromfitífusz és paratífusz (madarak és vaddisznó)
10. Sertésorbánc
11. Tularémia
12. Baromfikolera
13. Trichomonadózis
14. Histomonadózis
15. Kokcidiózis
16. Babesiosis
17. Galandférgek okozta bántalmak (vadon élő kérődzők, madarak, nyulak)
18. Borsókakór
19. Kergekór
20. Májmetelykór
21. Bendőmetelykór és lándzsásmetelykór
22. Trichinellózis
23. Orsóférgesség
24. Madarak légcsőférgessége
25. Tüdőférgesség
26. Buzogányfejű férgek
27. A vadfeldolgozás higiéniája, a vadhús vizsgálata
28. A vadak ektoparazitái