

**ZÁRÓVIZSGA TÉMAKÖRÖK**  
**VADGAZDA MÉRNÖKI SZAK,**  
**VADGAZDA MÉRNÖKI BSc SZAK**  
*Specializáció nélküli*

1. A természetvédelem, a vadgazdálkodás és a vadászat kapcsolatrendszere. A nemzetközi egyezmények és az EU szabályainak hatása a vadgazdálkodásra.
2. A hazai vaddisznó-gazdálkodás értékelése, a gazdálkodás fejlesztési lehetőségei. A vaddisznó zárttéri tartása és takarmányozása.
3. A vaddisznó-gazdálkodás biológiai alapjai: elterjedése, táplálkozása, és élőhelyi jellemzőik. A vaddisznó-gazdálkodás a populáció dinamikai jellemzők és a viselkedési sajátságok alapján. A vaddisznó vadászata, befogása. A sertéspestis, az afrikai sertéspestis klinikai és kórbonctani tünetei és hatása a vaddisznóállományra.
4. A hazai gímszarvas-gazdálkodás értékelése, a gazdálkodás fejlesztési lehetőségei. A gímszarvas vadászata. A gímszarvas-gazdálkodás populáció dinamikai alapjai. A trófeabírálat szerepe a vadgazdálkodásban.
5. A gímszarvas-gazdálkodás biológiai alapjai: elterjedés, táplálkozás és élőhely. A gímszarvas zárttéri tartása és takarmányozása. A gímszarvas befogásának módszerei.
6. A gímszarvas zárttéri tartása és takarmányozása. A szarvasfélék fontosabb parazitái és betegségei.
7. A dámszarvas elterjedése, táplálkozása és élőhelyi igénye. A hazai dámszarvas-gazdálkodás értékelése, populáció dinamikai alapjai. A dámszarvas vadászata. Trófeabírálat szerepe a dámgazdálkodásban.
8. A hazai vadászat és vadgazdálkodás jogi keretei, a vadászat gyakorlásának feltételei.
9. Élőhely-fejlesztési lehetőségek és vadföld-gazdálkodás nagyvadas területeken. A szabadterületi takarmányozás lehetőségei és szerepe nagyvadas területeken. Vadkárelhárítás.
10. A hazai őzgazdálkodás értékelése, a gazdálkodás fejlesztési lehetőségei. A vadgazdálkodási tervezés rendszere. A trófeabírálat szerepe az őzgazdálkodásban.
11. Az őz táplálkozása, elterjedése és élőhelyi igényei. Őzgazdálkodás a viselkedési és populáció dinamikai jellemzők alapján. Vadászati módok csoportosítása és jellemzése. Az őz vadászata.
12. A muflon elterjedése, élőhelyi igényei és populáció biológiai jellemzői. A hazai muflongazdálkodás értékelése. A muflon vadászata.
13. Vadgazdálkodási és vadászati eszközök és berendezések: a létesítés és üzemeltetés szempontjai apró- és nagyvadas területeken.
14. A mezei nyúl elterjedése, élőhelyi igényei és táplálkozása. A mezei nyúl élőhelyének fejlesztése. A hazai mezei nyúl gazdálkodás értékelése
15. A mezei nyúl populáció dinamikája és mezei nyúl hasznosítás tervezése. A mezei nyúl vadászata. Mezei nyúl befogása.
16. A hazai fácángazdálkodás értékelése. A fácán vadászata.
17. A fácán elterjedése, táplálkozás és élőhelyi igénye. A fácán élőhelyének fejlesztése. A fácán populáció dinamikai jellemzői és a fácánhasznosítás tervezése.
18. A zárttéri fácántenyésztés és a kibocsátás hatásai a fácánállományokra. Állategészségügyi technológia (légszűrőférgesség).
19. A fogoly elterjedése, viselkedése és populáció dinamikai jellemzői. Fogolyvédelmi programok. A fogoly élőhelyének fejlesztése. A hazai fogolygazdálkodás értékelése.
20. Élőhelyfejlesztés és ragadozókontroll, valamint vadföld-gazdálkodás apróvadas területeken. Takarmánytárolás apróvad tenyésztelepeken.
21. Szexuális szelekció - ivari dimorfizmus: kialakulásuk okai és megjelenésük a hazai vadfajoknál.
22. A vadászati tilalmak típusainak bemutatása példákon keresztül. A vízivadfajok vadászatának jogi szabályozása.
23. Tiszteletadás a vadnak, vendégekísérés a vadászaton.
24. A vízivad gazdálkodás biológiai alapjai: vonulás, táplálkozás, populáció dinamika. A tőkésréce tenyésztés módszerei. Állategészségügyi feladatok. Élőhelyfejlesztés vizes területeken.
25. A hazai szörmés ragadozók jellemzése, vadgazdálkodási jelentőségük. A vadgazdálkodás törvényes lehetőségei a ragadozók ellen. Járványos betegségek terjedésének megakadályozására szolgáló intézkedések.
26. A hazai szárnyas ragadozók jellemzése, vadgazdálkodási jelentőségük. Ragadozók befogása, csapdázása.
27. A haltermelés és -fogyasztás jelentősége a világon és Magyarországon. Tógazdaságok működésének technológiája, a gazdaságosságot befolyásoló tényezők. A ponty és a ragadozó halfajok tenyésztése, szaporítása.
28. A vadgazdálkodással és a vadászattal kapcsolatos államigazgatási feladatok, a vadászati felügyelet szintjei és irányítása.