

Záróvizsga kérdések

Vadgazda mérnök Bsc.

1. a, A nagyvadfajok egyedszám- és sűrűségbecslésének módszerei
b, A fácán intenzív tenyésztése I. (A törzsállomány kiválasztása, telettetése, tojtatása)
c, A vadászat, mint turisztikai termék és jellemzői; hazai és nemzetközi vadászati marketing, a vadászatszervezők szerepe
2. a, A nagyvad reprodukciójának becslése és jellemzői, a halandóság és az arra ható tényezők becslése kulcsfaktor elemzéssel
b, A fácán intenzív tenyésztése II. (A kikelt csibék válogatása, elő- közép- és utónevelés)
c, Balesetek a vadgazdálkodásban (üzemi baleset, vadászbaleset), a veszélyes üzem jellemzői
3. a, Az ivararány és korszerkezet becslése és szabályozása vadfajonként
b, A keltetés munkafolyamata, eszközei, szárnyasvadfajaink keltetése
c, A vadgazdálkodók munkaügyi jellemzői, a hivatásos vadászok és a hajtók foglalkoztatási sajátosságai
4. a, Nagyvadgazdálkodási modellek
b, A fogoly tenyésztése (provokált párosítás, csibenevelés, a kibocsátási technológiák célja és eszközei)
c, A vadgazdálkodás költségei, üzemgazdasági és számviteli sajátosságok
5. a, A nagyvad mesterséges kiegészítő takarmányozás célja, módja és értékelése
b, A vadréce tenyésztése (az intenzív tenyésztés munkafolyamatai, a röptetett réce nevelése)
c, A vadgazdálkodás bevételei és eredményessége, támogatások és adózási sajátosságok
6. a, A vadföldművelés, rágó erdők, erdőszegélyek és vadgyümölcs ligetek kialakításának célja és szerepük a nagyvadgazdálkodásban
b, Apróvad állományfelmérés mintaterületen
c, A vadállomány értéke, vagyonszemélet a vadgazdálkodásban, a vadgazdálkodók éves pénzügyi beszámolója és a vadgazdálkodási jelentés
7. a, A sózók, itatók, dagonyák vadgazdálkodási jelentősége, típusaik és létesítésük
b, Apróvadfajok ivar és korbecslése
c, A vadászterület kialakításának feltételei, főbb lépései, a földtulajdonosi közösség működése (a hatóság, a földtulajdonosok feladatai a vadászterület kialakítása és hasznosítása kapcsán)

8. a, Az erdei és mezőgazdasági vadkárra ható ökológiai és gazdálkodási tényezők
b, A reprodukció meghatározása apróvad fajok esetében
c, A tájegységi rendszer, a tájegységi vadgazdálkodási terv (a tájegységi terv jelentősége, készítése, tartalma, jogszabályi háttér, a tájegységi fővadász szerepe és feladatai)
9. a, Hatósági trófeabírálat működése Magyarországon (trófeák bemutatásának jogi háttere, Országos Trófeabíró Testület felépítése és feladatai, szabálytalan elejtések szankcionálása)
b, A halandóság megállapítása és a kulcsfaktor elemzés
c, A vadgazdálkodás ágazati szerveződése (ágazati irányítása), a vadgazdálkodók szervezeti jellemzői (egyesület, gazdasági társaság, költségvetési szerv)
10. a, A gímszarvasgazdálkodás jellemzői az elmúlt félszázadban és a jelenlegi helyzet értékelése
b, Fenntartható hozamok, a bölcs hasznosítás
c, A vadgazdálkodási üzemterv (a vadgazdálkodási üzemterv jelentősége, készítése, tartalma)
11. a, A vaddisznógazdálkodás jellemzői az elmúlt félszázadban és a jelenlegi helyzet értékelése
b, A fácán területigénye, élőhely használata és táplálkozása
c, Az éves vadgazdálkodási tervek (vadállománybecslés és vadgazdálkodási terv, vadgazdálkodási jelentés jelentősége, készítése, tartalma)
12. a, Az őzgazdálkodás jellemzői az elmúlt félszázadban és a jelenlegi helyzet értékelése
b, Fácángazdálkodási modell a gyakorlatban
c, A vadgazdálkodási adatgyűjtés magyarországi rendszere (Országos Vadgazdálkodási Adattár, Magyar Vadelhullás Monitoring)
13. a, A dámszarvas gazdálkodás jellemzői az elmúlt félszázadban és a jelenlegi helyzet értékelése
b, A fogoly területigénye, élőhely használata és táplálkozása
c, Vadászatvezető feladatai társas vadászat esetén (tervezés, előkészítés, levezetés, vadászat vége)
14. a, A muflongazdálkodás jellemzői az elmúlt félszázadban és a jelenlegi helyzet értékelése
b, Fogolygazdálkodási modell
c, Kísérő vadász feladatai egyéni vadászat esetén (előkészítés, eligazítás, kísérés, vadászat vége)

15. a, A válogató kilövések (selejtezés) célja és értékelése vadbiológiai és vadgazdálkodási szempontból
b, A mezei nyúl területigénye, élőhely használata és táplálkozása
c, Vadászati berendezések (lesek – libagödör, lópalánk, emelt lóállás, magas lesek – cserkelő út, szóró)
16. a, A gímszarvas farmi tartása (terület kiválasztása, tartástechnológia, takarmányozás, hasznosítás jogszabályi lehetőségei)
b, A mezei nyúl állományalakulása és hasznosítási modellje
c, Hagyományos vadászati módok (solymászat, ijászat, elöltöltő fegyveres vadászat, vadászat magyar agárral)
17. a, Vaddisznóskerti tartástechnológiák (egységes kertek, malacnevelés, kanöregbítő kertek kialakítása és üzemeltetése)
b, A mezőgazdasági technológiák hatása az apróvad állományra és annak értékelése
c, Társas mezei nyúl vadászati módok (Cseh-pászta, U hajtás, vonalhajtás, körvadászat, használható vadászkutyák)
18. a, A dám zárttéri tartásának formái (farmi tartás, vadaskerti tartás jellemzői)
b, Ízeltlábú állatvilág dinamikáját befolyásoló környezeti tényezők
c, Társas fácán vadászati módok (erdei fácánhajtás, kettős ráhajtás, mezei ráhajtás, bokrászás, használható vadászkutyák)
19. a, A muflon zárttéri tartása (tartástechnológia, vadföldművelés, takarmányozás egyedi jellemzői)
b, Apróvad élőhely-fejlesztés agrárkörnyezetben mezőgazdasági és erdészeti módszerekkel
c, Egyéni nagyvad vadászati módok (barkácsolás, lesvadászat, hívás, cserkelés)
20. a, A vadaskerti vadtartás jogszabályi feltételei, tervezése, engedélyezési folyamata
b, A vizes élőhelyeken folytatott munkák és befolyásolásuk
c, Társas nagyvad vadászati módok (vaddisznóhajtások, terelő vadászat, használható vadászkutyák)