

Tantárgyi program és követelmények

(egységes sablon a Neptun adatbázis létrehozásához)

Az elektronikus kitöltésnél a tantárgy azonosításakor automatikusan megjelenő adatok, a Neptun mintatanterv és órarend információi alapján:

A tantárgy meghirdetésének féléve:	<i>(Neptun automatikusan hozzárendeli)</i>
A tantárgy kódja:	<i>Tárgykód</i>
A tantárgy megnevezése:	<i>Zárttéri nagyvadtartás</i>
A tantárgy felelőse:	<i>Dr. Jánoska Ferenc</i>
A tantárgy felelős szervezet neve (kódja):	<i>Vadgazdálkodási és Gerinces Állattani Intézet</i>

A tantárgy előadója:	Dr. Jánoska Ferenc	
A tantárgy előkövetelménye:	Vadföldgazdálkodás és vadtakarmányozás	
A tantárgy követelménye:	vizsga	
A tantárgy kreditértéke:	4	
A tantárgy tanóra száma (ea/gyak/lab):	heti:2/1/0	féléves: 30/15/0
A tantárgy típusa:	kötelező	
A tantárgy ajánlott tanterv szerinti félévszáma:	5	
A tantárgy meghirdetési gyakorisága:	mintatanterv szerint	
Az oktatás nyelve (ha az nem a magyar):		
Az oktatás helyszíne (ha nem Sopron):		
A tantárgy órarendi beosztása:		

A Tantárgyi program és követelmények tartalmi kidolgozása a 87/2015 (IV.9.) Korm. rendelet előírásai alapján, az alábbi pontok szöveges kidolgozásával

Tárgytematika további adatainak feltöltése:

Neptun: [Tárgyak kezelése/ Tárgyak/Meghirdetett félévei menürendszer](#)

I: Tárgytematika kiegészítő adatok / Oktatás célja

I/1. A tantárgy oktatásának célja:

Az oktatás célja a nagyvadgazdálkodás intenzív módszereinek megismertetése, a zárttéri nagyvadtartás (vadászati célú vadaskertek, vadfarmok és vadasparkok) tervezésének, engedélyeztetésének, kialakításának és működtetésének alapelvei. Az állatkerti állattartás prezentációs, állatvédelmi és szervezési ismereteinek áttekintése.

II: Tárgytematika kiegészítő adatok / Tantárgy tartalma

II.1. A tantárgy szakmai tartalma és ütemezése:

Tananyagrész / témakör	Óraszám
A vadaskertek története, céljai, szerepe a vadgazdálkodásban	2
A vadaskertek műszaki létesítményei I. Kerítés-típusok, kapuk	2+2
A vadaskertek műszaki létesítményei II. Speciális berendezések	1+2
Vaddisznóskertek tervezése, kialakítása	2+2
Vaddisznóskerti tartástechnológiák	4
Vadászatszervezés, löttvadkezelés, speciális vadaskerti etika	2+2
A gímszarvasfarmok kialakítása, tervezése	2+2
A gímszarvasfarmok üzemeltetése, technológiája	2
Gímszarvas vadaskerti tartástechnológiája	1+2
A dámszarvas farmszerű és vadaskerti tartása	2+1
A muflon vadaskerti tartása	2+2
Állattartás állatkertekben, speciális állatkerti ismeretek	4
Nagyterületű vadaskertek üzemeltetése	2
Közép-Európa vadaskertjei, összefoglalás	2

II/2. A tantárgy alkalmazott oktatási módszerei és a hallgatók tevékenységformái:

A témakörnek megfelelő vetített előadás a legkorszerűbb oktatástechnikai eszközökkel. A gyakorlatok során szituációs tervezési és engedélyeztetési feladatokat oldanak meg (teammunka keretében) a hallgatók. A gyakorlati ismeretek elsajátítása során támaszkodunk a környékbeli zárttéri vadtartó létesítményekre gyakorlati képzési helyként (pl. TAEG Zrt vadaspark-állatsimogató).

II/3. Megszerzendő ismeretek, elsajátítandó alkalmazási (rész)kézségek és (rész)kompetenciák:

A megszerzendő ismeretek segítségével a hallgató képessé válik az intenzív nagyvadtartási formák tervezésére, az engedélyeztetési folyamat menedzselésére, a kialakítási, munkaszervezési folyamatok irányítására. A megszerzett készségek és kompetenciák segítségével alkalmassá válik a zárttéri nagyvadtartás különböző formáinak gazdálkodását irányítani, speciális állattartási, vadvédelmi és kezelési készségekre tesz szert, mellyel vadaskertek, vadfarmok, vadasparkok és állatkertek vad- és állattartásként felelős személyeként járhat el.

III: Tárgytematika kiegészítő adatok / Számonkérési és értékelési rendszere

III/1. A tantárgy aláírásának feltételei:

Félévenként legfeljebb 3 előadásról való hiányzás. A gyakorlatokon való részvétel kötelező. A teammunka végrehajtására vonatkozóan az oktató konzultációs lehetőséget biztosít, melyen az adott feladat elvégzését kapott team felelős vezetője vehet részt.

III/2. A tantárgy értékelési módja és ütemezése:

Számonkérésre aláírás és vizsga formájában kerül sor. Az aláírás (félévigazolás) feltétele a foglalkozásokon való III/1. pont szerinti részvétel, valamint a teammunka határidőre történő kifogásmentes elkészítése. Az érvényes vizsgajegy megszerzéséhez a tantárgy átfogó ismeretének igazolására szolgáló szóbeli/írásbeli vizsga teljesítése szükséges.

IV: Tárgytematika kiegészítő adatok / Irodalom

IV/1. Kötelező irodalom:

Jánoska Ferenc: Zárttéri nagyvadtartás, egyetemi jegyzet (elektronikus, folyamatosan fejlesztett), 2017.

IV/2. Ajánlott irodalom:

Csőre P. (1997) : Vadaskertek a régi Magyarországon. Mezőgazda Kiadó, Budapest
Palkovics Gy, Büki L. és Egyed I. (1987): A vaddisznó zárttéri tartása: MTI Foto, Budapest
Bothma, J. du.P. (1996):Game ranch management. J. L. van Shaik Publishers, Hatfield, Pretoria.
Rees, P. A. (2011): An Introduction to Zoo Biology and Management. Wiley and Sons Publisher

A Tantárgyi program és követelmények jóváhagyása, feltöltése a Neptun rendszerbe, jogosultságok kiosztása

	Tantárgyi program és követelmények	Illetékesség	Neptun jogosultság
1.	<i>kidolgozás</i>	<i>oktató</i>	<i>lekérdezés</i>
2.	<i>rögzítés a Neptun rendszerbe</i>	<i>adminisztrátor</i>	<i>feltöltés, módosítás</i>
3.	<i>jóváhagyás, követés, ellenőrzés</i>	<i>szakfelelős</i>	<i>lekérdezés</i>
	<i>jóváhagyás (opcionális)</i>	<i>Kari Tanács</i>	<i>---</i>
5.	<i>átfedések kiszűrése, ellenőrzés</i>	<i>intézetvezető</i>	<i>lekérdezés</i>

--	--	--	--