



TANTÁRGYI ADATLAP

Tárgy neve:		Kódja:	
Természetvédelem		VEMLKVM122T	
Nature Reservation			
Tárgyfelel s oktató:		Tárgyfelel s tanszék:	
Kováts Nóra dr.		Környezetmérnöki és Kémiai Technológia	
Gyakorlat (óra):		Kredit:	Számonkérés:
10 (/félév)		2	Évközi jegy

A tárgy oktatója:				
név	kurzus:	min. limit (fő)	max. limit (fő)	nyelv
Kováts Nóra dr.	Gyakorlat	0	35	magyar

A tantárgy célkitűzése

Tantárgy képzési célja:

Természetvédelmi objektumokat érintő beavatkozás tervezése.

Tantárgy tematikája:

1. A természetvédelem ökológiai alapjai.
2. A biodiverzitás és megoszlása a Földön.
3. A biológiai sokféleség értéke és értékelése.
4. A biodiverzitás veszélyeztető tényezők I. A kihalás.
5. A biodiverzitás veszélyeztető tényezők II. Élőhelyek pusztulása, fragmentációja, leromlása.
6. Populáció- és faj szintű védelem I.: Kis populációk, populációvédelem alapjai.
7. Populáció- és faj szintű védelem II.: Új populációk, ex-situ védelem.
8. Védett fajok ismertetése.
9. Élő és élettelen értékek.
10. Nem védett területek jelentősége.
11. Természetvédelmi kezelés.
12. A természetvédelem hazai és nemzetközi szabályozási és intézményrendszere.

Tantárgy követelménye:

Önálló feladat kidolgozása.

Tantárgyhoz kapcsolódó irodalom:

Standovár T., Primack R.B., 2001, A természetvédelem biológiai alapjai. Tankönyvkiadó, Budapest.