



## TANTÁRGYI ADATLAP

<b>Tárgy neve:</b>		<b>Kódja:</b>	
Természet- és tájvédelem		VEMKKVB222T	
Nature conservation and landscape protection			
<b>Tárgyfelel s oktató:</b>		<b>Tárgyfelel s tanszék:</b>	
Kováts Nóra dr.		Limnológia Intézeti Tanszék	
<b>Gyakorlat (óra):</b>		<b>Kredit:</b>	<b>Számonkérés:</b>
2 (/hét)		2	Gyakorlati jegy

<b>A tárgy oktatója:</b>			
név	kurzus típusa	kurzus kódja	nyelv
Kováts Nóra dr.	Gyakorlat	03	magyar

**Tantárgy képzési célja:**

A természetvédelem céljainak, alapelveinek és folyamatának megértése, természetvédelmi intézkedések megalapozása.

**Tantárgy tematikája:**

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

**Tantárgy követelménye:**

2 beszámoló sikeres teljesítése.

**Tantárgyhoz kapcsolódó irodalom:**

Galló L. (szerk) Természetvédelem Egyetemi jegyzet, Pannon Egyetem