



# TANTÁRGYI ADATLAP

<b>Tárgy neve:</b>		<b>Kódja:</b>	
Növényrendszertan és növényismeret laboratóriumi gyakorlat II.		VEMKLIK232N	
Plant systematics, practice II			
<b>Tárgyfelel s oktató:</b>		<b>Tárgyfelel s tanszék:</b>	
Dr. Üveges Viktória		Limnológia Intézeti Tanszék	
<b>Labor (óra):</b>		<b>Kredit:</b>	<b>Számonkérés:</b>
2 (/hét)		2	Gyakorlati jegy

## A tárgy oktatója:

név	kurzus típusa	kurzus kódja	nyelv
Hubai Katalin Eszter, Dr. Üveges Viktória	Labor	01	magyar

## Tantárgy képzési célja:

A vízi és vízparti vegetáció fajainak faji szintű megismertetése, a vízi növénytársulások jellegzetességeinek, formáinak elsajátítása.

## Tantárgy tematikája:

1. Bevezető óra: Féléves munka ismertetése. Fitocönológia alapjai, társulások felépítése, működése, rendszere
2. Magyarország növényföldrajza I.
3. Magyarország növényföldrajza II.
4. Vízi növényzet fogalma. Vízi növénytársulások I.
5. Vízi növénytársulások II., Mocsári és lápi növénytársulások
6. Nádasok, magassásosok
7. Sásosok, forrásgyepek, lápok
8. Rétek, mocsárrétek
9. Fűzesek, láperdők
10. Szünet
11. Önálló terepi felmérés
12. Féléves ZH
13. Egyéni előadás az önálló terepi felmérésről
14. Javító ZH

## Tantárgy követelménye:

A laboratóriumi gyakorlat értékelése a félév során témakörönként írásban tett beszámoló és kiselőadás alapján történik. A beszámolókon a laboratóriumi gyakorlatok teljes anyaga szerepel.

Az érdemjegyet a beszámolóként kapott (pontszám/elérhető pontszám\*100) százalékok átlagai alapján állapítom meg az alábbi táblázatnak megfelelően:

százalék érdemjegy

90 felett jeles (5)

80-89 jó (4)

70-79 közepes (3)

60-69 elégséges (2)

60 alatt elégtelen (1)

## Tantárgyhoz kapcsolódó irodalom:

Borhidi A., Sánta A. (szerk), 1999, Vörös könyv – Magyarország növénytársulásairól 1., Természetbúvár Alapítvány Kiadó, Bp.

Simon T. 2000, A magyarországi edényes flóra határozója, Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest

Engloner és mts., 2001, A hajtásos növények ismerete, Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest

Simon T, Seregélyes T, 2005, Növényismeret – A hazai növényvilág kis határozója, Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest