



Tárgytematika

Félév:	2010/11/2
Tárgynév:	Növényrendszertan és növényismeret laboratóriumi gyakorlat II.
Tárgykód:	VEMKLIK232N
Felelős szervezet neve:	Limnológia Intézeti Tanszék
Felelős szervezet kódja:	MKLI
Tárgyfelelős neve:	Dr. Padisák Judit

Oktatás célja:

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

Tantárgy tartalma:

1. Bevezető óra: Féléves munka ismertetése 2. Fitocönológia alapjai, társulások felépítése, működése, rendszere 3. Magyarország vízrajzának ismertetése 4. Felszíni lebegő hínárok: társulások, fajok bemutatása 5. Felszíni lebegő hínárok: társulások, fajok bemutatása 6. Kisrence-hínár, Csillárkagyepek: társulások, fajok bemutatása 7. Rögzült hínár: társulások, fajok bemutatása 8. Rögzült hínár: társulások, fajok bemutatása 9. Nádasok és magassásosok: nádasok: társulások, fajok bemutatása 10. Nádasok és magassásosok: szikes mocsár, magassásosok: társulások, fajok bemutatása 11. Nádasok és magassásosok: szikes mocsár, magassásosok: társulások, fajok bemutatása 12. Tőzegmohás sík lágok, dagadólágok: társulások, fajok bemutatása 13. Terepgyakorlat 14. Terepgyakorlat 15. Terepgyakorlat

Számonkérési és értékelési rendszere:

A laboratóriumi gyakorlat értékelése a félév során témakörönként szóban tett beszámolók és kiselőadások 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)

Kötelező és ajánlott irodalom:

Borhidi A., Santa A. (szerk), 1999, Vörös könyv - Magyarország növénytársulásairól I., 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