

## **Tárgytematika / Course Description**

### **Vizes élőhelyek kezelése és hasznosítása**

**MENM\_VKTM054**

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** Bakcsa Flórián

**Félév / Semester:** 2019/20/2

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Vizsga

**Tárgy heti óraszám /**

**Teaching hours(week):** 2/2/0

**Tárgy féléves óraszám /**

**Teaching hours(sem.):** 0/0/0

---

### **OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE**

A tantárgy elsajátítása során a hallgatók megismerkednek a vizes élőhelyek jellemzőivel (csoportosításukkal, a típusok jellemzőivel), a fennmaradásukat veszélyeztető tényezőkkel, valamint a funkciójukkal és jelentőségükkel.

---

### **TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION**

A tantárgy elsajátítása során a hallgatók megismerkednek a vizes élőhelyek jellemzőivel (csoportosításukkal, a típusok jellemzőivel), a fennmaradásukat veszélyeztető tényezőkkel, valamint a funkciójukkal és jelentőségükkel. Ezt követően részletesen ismertetjük a vizes élőhelyek kezelésének és hasznosításának lehetséges módozatainak különös tekintettel a természeti értékeiknek a megőrzésére. A hallgatók a gyakorlatok során tanulmányozzák az adott élőhelyek biológiai sajátosságait, növény és gerinctelen állat faunáját.

---

### **SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD**

Kollokvium teljesítésének feltétele a gyakorlatokon való részvétel, sikeres kollokvium vizsga.

---

### **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

Kötelező irodalom:

- Malatinszky Ákos, Vizes élőhelyek kezelése: egytemi jegyzet, Szent István Egyetem Kiadó, Gödöllő (2015)
- Bartha Dénes: Természetvédelmi élőhelyismeret. Mezőgazda Kiadó (2013)
- Kozák Lajos: Természetvédelmi élőhelykezelés. Mezőgazda Kiadó (2012)
- Ángyán József, Tardy János, Vajnáné Madarassy Anikó: Védett és érzékeny természeti területek mezőgazdálkodásának alapjai; Mezőgazda Lap- és Könyvkiadó Kft. (2003)

Ajánlott irodalom:

- Dévai Gy – Nagy S. – Wittner I. – Aradi Cs. – Csabai Z. – Tóth A.: A Vízi és vizes élőhelyek sajátosságai és tipológiája. – In: SZABÓ M. (szerk) Tanulmányok Magyarország és az Európai Unió természetvédelméről. Budapest, (2001)

- Fülöp Gyula; Szilvácsku Zsolt Természetkímélő módszerek a mezőgazdaságban. Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület (2000)

---