

Tárgytematika / Course Description **Környezet-, víz- és természetvédelem szabályozása**

MENB_VKTM063

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Szakál Tamás

Félév / Semester: 2023/24/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/1/0

Tárgy féléves óraszám /

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

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A hallgatók megismerkednek a mezőgazdasághoz kapcsolódó környezet-, és természetvédelem legfontosabb jogszabályaival, a nemzetközi egyezményekkel. A kurzus része a természet-, és környezetvédelem alapvető fogalmai, kategóriái, kialakulásának története.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1. Európai víz Charta, A Víz Keretirányelv, Árvízkezelési Irányelv, Nitrát Direktíva, a víz és vízgazdálkodás jogszabályi háttere.
2. A vízjogi engedélyek típusai, a különböző vízjogi engedélyezési eljárások folyamata
3. Kvassay Jenő Terv, Nemzeti Vízstratégia
4. Országos Környezeti Kármentesítési Program nem vízgazdálkodási tárgyúnak nevesített, vízgazdálkodási tartalmú vonatkozásai
5. A terület- és településfejlesztés vízgazdálkodási vonatkozásai
6. Vízyűjtő-gazdálkodás Magyarországon
7. Vízyűjtő- Gazdálkodási Terv
8. A vízgazdálkodás irányítása, vízügyi államigazgatás
9. Települési vízkár-elhárítási tervek
10. Global Water Partnership
11. International Water Association
12. UNESCO, WHO, UN
13. AGENDA 2030, Környezetvédelmi Akcióprogramok áttekintése, aktuálisan érvényben lévő Környezetvédelmi Akcióprogram
14. Hazai intézményrendszer, nemzeti vízstratégia

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Az aláírás feltétele: az előadásokon és a gyakorlatokon a félév során (katalógus alapján) legalább 2/3-os részvétel.

Számonkérés: szóbeli vizsga (tételes szóbeli számonkérés, minimum 50%-os tudásszint szükséges).

Értékelés érdemjeggyel: elégtelen -1, elégséges -2, közepes -3, jó -4, jeles -5.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Szilágyi János Ede: Víz szemléletű kormányzás-vízpolitika-vízjog, kitekintéssel a vízgaz-dálkodásra és a víztudományra, Miskolc, 2018.

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL