

## Tárgytematika / Course Description

### Vízpolitika, vízjog

**MENM\_VKTM053**

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** dr. Szakál Tamás

**Félév / Semester:** 2024/25/1

**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 tantárgy elsajátításának a célja, hogy a mezőgazdasági termeléshez szükséges alapvető ökonómiai szempontokat megismerjék.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Az ember létét és jólétét megalapozó termelési, gazdálkodási tevékenysége az adott természeti erőforrás-rendszerben zajlik, amelynek egyik fő összetevője a víz. A komplex vízgazdálkodás összetett: nemcsak a vízzel összefüggő különféle igényeket kell összehangolni, hanem a területen folyó gazdálkodás jövedelmezőségének biztosítása mellett a fenntarthatósági és környezetvédelmi szempontokat is figyelembe kell venni.

Mezőgazdasági termelés természeti, üzemi és közgazdasági feltételei. Erőforrások: termőföld, vízhasznosítás és öntözés, munkaerő, befektetett és forgóeszközök. Közvetlen és közvetett költségek, önköltségszámítás. Állandó és változó költségek, fedezeti hozzájárulás, költségfedezeti diagram, költségkalkulációk. Árbevétel és jövedelem. A gazdasági elemzés jelentősége, mutatószámai. A beruházások hatása a termelésre és gazdasági értékelésük

---

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

Témakidolgozás, üzleti tervek, dolgozatok.

---

### KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:

- Vermes László: Vízgazdálkodás (Szaktudás Kiadó Ház, Budapest, 1997, ISBN: 9789639736757)
- Nábrádi A. – Pupos T. – Takácsné Gy K. (szerk.): Üzemtan I-II.
- DE AMTC AVK, Debrecen, 2007 (elektronikus formátum) Szaktudás Kiadó Ház, Budapest, 2008

Ajánlott irodalom:

- Dégen Imre: Hidroökonómia Tankönyvkiadó Budapest, 1974 Tankönyvi szám: J9-1047 BME Továbbképző Intézetének kiadványa

---

## **AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL**