

## Tárgytematika / Course Description

### Kisállattenyésztés

MANDMBSA743

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** dr. Lencsés-Varga Erika

**Félév / Semester:** 2017/18/2

**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 tárgy ismerteti a hal, a házinyúl és a prémes állatok tenyésztésének, nagy- és kisüzemi termelésének elemeit. Foglalkozik az ágazatok helyzetével, az egyes állatok előállításának technológiájával. Részletezi a szaporítás nevelés, végtermék előállítás témaköreit figyelembe véve az állategészségügy és a környezettudatos termelés normáit. Ismerteti a feldolgozás és a minőségbiztosítás aktuális követelményeit, valamint foglalkozik a kereskedelem és a marketing ezen ágazatokra vonatkozó kérdéseivel.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Az előadások témaköre:

1. hét A magyar halfauna rendszertana
2. hét Halastavak típusai, építése
3. hét Halnevelési technológiák (ivadék, növendék)
4. hét Tógazdaság éves munkái
5. hét Tápanyag gazdálkodás
6. hét Haltakarmányozás
7. hét Halegészségügy
8. hét Lehalászás, teletetés
9. hét A házinyúl termelés és kereskedelem helyzete a világban és Magyarországon
10. hét Házinyúl fajtaismeret
11. hét Szaporítás, elletés, rotáció
12. hét Elhelyezés, tartástechnológia, takarmányozás
13. hét Házinyúl egészségvédelme
14. hét Prémes állatok rendszerezése, tenyésztési eljárások, a prémes állatok tartása fajonként

**A gyakorlat témakörei:**

1. hét Hipofízis, gyűjtés és kezelés
2. hét Keltetőházi gyakorlat

3. hét Halnevelés technológiák (ivadék, növendék)
4. hét Tógazdaság éves munkái
5. hét Tógazdaságok gépesítése
6. hét Halfeldolgozási, gyártási technológiák
7. hét Halfeldolgozás műszaki berendezései
8. hét Halfeldolgozás higiénája
9. hét Házinyúl fajtaismeret
10. hét Szaporítási gyakorlat
11. hét Fiókanevelési gyakorlat
12. hét Tartástechnológiai gyakorlat
13. hét Takarmányozási gyakorlat
14. hét Állategészségügyi gyakorlat, csincsilla tartástechnológiai gyakorlat

---

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

Az aláírás feltétele az előadásokon és gyakorlatokon való részvétel. A számonkérés vizsgán történik. A vizsgán a személyazonosság igazolására alkalmas okmánnal (diákigazolvány vagy személyi igazolvány vagy útlevel) kell megjelenni.

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

Darázs S., Aczél A.(1987): Édesvízi Halak feldolgozása Mezőgazdasági Kiadó Budapest  
Holdas S. (2000): Nyúltenyésztés, Fajták és fenntartásuk Gazda Kiadó Budapest  
Horváth L.(2000): halbiológia és halgazdálkodás Mezőgazda Kiadó Budapest  
Lanszki J.(1999): A korszerű prémessálat tenyésztés gyakorlata Szaktudás Kiadóház Budapest  
Szűcs I.(2002): A halászati ágazat gazdasági, szervezési és piaci kérdései Szaktudás Kiadó Ház Budapest

**Technikai eszközök:** Tógazda Rt. Zalaszentgrót üzemegység, Győri Előre HTSZ Halfeldolgozó gépei berendezései, helyi kisüzemi nyúltermelők Wanger Kft. Központi csincsilatelep