

## Tárgytematika / Course Description

### Szarvasmarha- és juhtenyésztés

**MENB\_ÁTTM015**

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** dr. Szabó Ferenc

**Félév / Semester:** 2020/21/2

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Vizsga

**Tárgy heti óraszám /**

**Teaching hours(week):** 3/2/0

**Tárgy féléves óraszám /**

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

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy oktatásának célja, hogy a hallgatók elsajátítsák a szarvasmarha, juh és kecske biológiai sajátosságait, értékmérő tulajdonságait, fajtáit, azok használatát, a fajokkal történő tej- és hús, valamint gyapjú termelés alapjait, gyakorlati megoldásait.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

#### Előadások témakörei:

1. hét A szarvasmarhatenyésztés jelentősége, nemzetközi és hazai helyzete
2. hét A szarvasmarha értékmérő tulajdonságai
3. hét Szarvasmarha fajták és használatuk
4. hét A szarvasmarha tejtermelése, fejése
5. hét A szarvasmarha hústermelése
6. hét Borjú- és növendékmarha nevelés, marhahizlalás
7. hét Tej- és húshasznú tehének tartása, ellátása, gondozása
8. hét A juhtenyésztés jelentősége, nemzetközi és hazai helyzete
9. hét A juh értékmérő tulajdonságai
10. hét Juh fajták és használatuk
11. hét A juh hústermelése, tejtermelése, fejése
12. hét Bárány-, növendék juh nevelés, hizlalás
13. hét Anyajuhok, tenyészkosok tartása, ellátása, gondozása

## 14. hét Kecsketenyésztés

### Gyakorlatok témakörei:

1. hét Tejelő állományok tartása
2. hét Tejelő állományok takarmányozása
3. hét Tejelő állományok fejési technológiája
4. hét Borjúnevelési technológiák
5. hét Marhahizlalási technológiák
6. hét Üszönevelés tartástechnológiája
7. hét Húsmarhák tartástechnológiája
8. hét Tenyésztési eljárások
9. hét Tej-, hús- és gyapjútermelés gyakorlata
10. hét Tartástechnológiai rendszerek
11. hét Juhok és kecskék fejése
12. hét Bárányszaporítás technológiák
13. hét A juhok szaporításának gyakorlata
14. hét A kecskenyésztés gyakorlata

---

## 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

### Kötelező irodalom:

Holló István-Szabó Ferenc (szerk.) (2016): Szarvasmarha-tenyésztés, Mezőgazda Kiadó, Budapest  
Horn Péter (szerk.) (1995): Állattenyésztés 1. kötet, Mezőgazda Kiadó, Budapest

## **Ajánlott irodalom**

Szabó Ferenc (szerk.) (2006): Állattenyésztés, Mezőgazda Kiadó, Budapest

---