

**Tárgytematika / Course Description****Takarmányozástan****MGLABTK3123****Tárgyfelelős neve /****Teacher's name:** Dr. Zsédely Eszter**Félév / Semester:** 2020/21/1**Beszámolási forma /****Assesment:** Vizsga**Tárgy heti óraszám /****Teaching hours(week):** 0/0/0**Tárgy féléves óraszám /****Teaching hours(sem.):** 12/0/0**OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE**

A takarmányozástan képzési célja a hallgatók kémiai és élettani ismeretanyagára alapozva megadni mindazokat az általános takarmányozási ismereteket, amelyek az állattenyésztés keretében folyó speciális, az egyes állatfajok takarmányozásával összefüggő ismeretek biztonságos elsajátításához szükségesek. A hallgatóknak a takarmányozástan oktatás eredményeként olyan ismeretanyag birtokába jutnak, amely képessé teszi őket a gazdasági állatok takarmányozásának megszervezésére, olyan takarmányozási technológiák kialakítására, amelyek az alapját képezik annak, hogy az állatok hosszú távon, egészségük megtartása mellett gazdaságosan termelhessenek.

**TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION**

A takarmányozástan c. tantárgy ismerteti a takarmányok összetételét és táplálóértékét, a gazdasági állatok táplálóanyag-szükségletét, a fontosabb takarmánytartósítási eljárásokat és előkészítési módszereket, továbbá bemutatja a takarmányozás állati eredetű termékek minőségére gyakorolt hatását.

Az előadások témakörei:

- A takarmányozástan fogalomköre. A takarmányok értékelésének általános szempontjai.
- A takarmányok N-tartalmú anyagai.
- A takarmányok zsírszerű anyagai.
- A takarmányok N-mentes kivonható anyagai.
- A nyersrost.
- A takarmányok ásványi anyag tartalma.
- A takarmányok vitamintartalma.
- A takarmányok táplálóanyagainak emészthetősége.
- A gazdasági állatok energiaforgalma.
- A gazdasági állatok N-forgalma.

- A takarmányok energiaértéke.
- A hazai fehérjeértékelési rendszer.
- A takarmányok tartósítása erjesztéssel.
- A takarmányok tartósítása szárítással.
- A takarmányok előkészítése.

---

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

A számonkérés módja kollokvium, szóbeli vizsga formájában. Az értékelés 1-5-ös osztályzatokkal történik.

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

Schmidt J. (szerk.) (2015): A takarmányozás alapjai.

Schmidt J. (1995): Gazdasági állataink takarmányozása