

## Tárgytematika / Course Description

### Hetesi gyakorlat I.

MELO\_BÉTM037

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Dr. Vér András

Félév / Semester: 2017/18/1

Beszámolási forma /

Assesment: Aláírás megszerzése

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

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

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A *Szakmai gyakorlat (hetesség)* célja, hogy a hallgatók megismerjék mezőgazdasági- és élelmiszeripari gépek üzemeltetését, telepítését, technológiai berendezések fejlesztési irányait adott szervezetek mintáján keresztül (állattartó telep, termény- és élelmiszer-feldolgozó vagy előállító egység, növénytermesztési terület). A Hetesi szolgálat a hallgatók által megválasztott (**külső vagy belső**) gyakorlólhelyen kerül megszervezésre.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

#### Gyakorlati helynek választható:

- Növénytermesztési vállalkozások, Állattartó telepek, Élelmiszer-feldolgozó cégek

A hetesség letöltésének feltétele a külső gyakorlólhelytől hozott, a kurzusfelelős oktatóval előzetesen egyeztetett,

#### **B e f o g a d ó n y i l a t k o z a t,**

melyben a fogadó gyakorlólhely vállalja a hallgató részére kiadott feladatok teljesítéséhez a feltételek biztosítását és a szakmai segítséget.

**A gyakorlat tartama:** 5 munkanap/40 óra (a gyakorlat kezdete és befejezése a gyakorlólhely munkarendje szerint az előzetes helyszíni egyeztetés alapján, akár osztottan is).

A gyakorlat alatt a hallgató „**Hetesi naplót**” vezet, amelybe végzett munkáján kívül a tapasztalatait is köteles rögzíteni. Hiányos, nem megfelelő tartalommal bíró napló, vagy nem értékelhető **szóbeli beszámoló** esete a gyakorlat megismétlését vonja maga után.

#### **A gyakorlat ideje alatt a hallgató érdeklődik és megfigyeléseket folytat az alábbiakról:**

- általános adatokról (termelési irány, szolgáltatási tevékenység, erőforrás ellátottság),
- a gyakorlólhely műszaki ellátottságáról, a gépek működéséről, üzemeltetéséről, energetikai igényeiről és elektronikai feltételeiről,
- termelési folyamatok előkészítéséről és irányításáról,
- az (agrár)információs rendszerek és programok felépítéséről,
- környezetbarát termelőrendszerek üzemeltetéséről.

---

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

A gyakorlati beszámoló magában foglalja az írásbeli és szóbeli beszámolót, melyek teljesítését követően kerül

aláírásra a kurzus.

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

Nincs

---