

Tárgytematika / Course Description

Hetesi gyakorlat I.

MENB_BÉTM039

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Dr. Vér András

Félév / Semester: 2023/24/1

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 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 gyakorlóhely 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