

NYÍREGYHÁZI EGYETEM

Műszaki és Agrártudományi Intézet
Jármű- és Mezőgazdasági Géptani Tanszék

Tantárgy: **MMB 1217 Műszaki ismeretek II.**
BMM 1204 Mezőgazdasági géptan
2021/2022. tanév 2. félév
Mezőgazdasági mérnök szak I. évf.
Nappali és levelező tagozat

FOGLALKOZÁSI TERV

Tanítási hetek száma: 14
Előadás: heti 1 óra, félévi 14 óra
Előadó: Dr. Kovács Zoltán
főiskolai tanár

A tantárgy kredit értéke: 3
Gyakorlat: heti 2 óra, félévi 28 óra
Gyak.vez.: Nagy János
mesteroktató

Kötelező előtanulmány: Műszaki ismeretek I. vagy Műszaki alapismeretek

Számonkérés formája: gyakorlati jegy

Zárhelyi dolgozatok száma: 2, megírásának időpontjai a nappali tagozaton: a 13. és a 20. naptári héten, a levelező tagozaton 2 ZH dolgozat írása a 4. és az utolsó konzultációs héten.

ZH-dolgozatok pótlása és javítása: 20. hét

Kötelező és ajánlott szakirodalom:

- Kerekes B.- Soós P. - Szüle Zs.: Műszaki ismeretek II., főiskolai jegyzet NYF MMFK, Nyíregyháza, 2002.
- Szendrő P.: Példák mezőgazdasági géptanból. Mezőgazdasági Szaktudás Kiadó, Budapest, 1997.
- Szendrő P.: Géptan. Mezőgazdasági Szaktudás Kiadó, Budapest, 2003.
- Szendrő Péter: Mezőgazdasági gépszerkezettan. Mezőgazd. Szaktudás Kiadó, Budapest, 2000.
- Kerekes B.: Mezőgazdasági géptan I. DUÁLIS projekt jegyzet (elektronikus tananyag).
- Elektronikus segédanyagok

Követelmények a félév érvényesítéséhez

- Az előadások és a gyakorlatok látogatása kötelező.
- Az igazolatlan és igazolt hiányzások száma a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat szerint lehetséges, maximum 3 alkalommal. Ennél több hiányzás esetén szóbeli beszámolóra kötelezzük a hallgatót.
- A félévben két zárhelyi dolgozat megírása.
- A ZH-dolgozatokkal megszerezhető pontszám: 2 x 30 pont
- Szóbeli beszámoló: 20 pont
- Projektfeladat megoldása és annak prezentálása: 20 pont

A ZH dolgozatok egy alkalommal pótolhatók és egy ZH dolgozat javítható.

Az 2. félév követelménye: gyakorlati jegy

Az elégtelen gyakorlati jegy a ZK újraírásával és a szóbeli beszámolóval javítható.

A gyakorlati jegy minősítése: A Tanulmányi és Vizsgaszabályzat szerint.

Nyíregyháza, 2022. február 4.


Dr. Kovács Zoltán
tantárgyfelelős


Dr. habil Antal Tamás
tanszékvezető