



Szent István Egyetem
Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar

Mezőgazdasági mérnök képzés (BSc) tantárgylista

Szakvezető: Dr. Vetési Margit

Agrár-környezetgazdálkodási ismeretek	Növénytermesztés I.
Agrárökonómia I.	Növénytermesztés II.
Agrárökonómia II.	Növényvédelmi állattan
Agrokémia	Ökológia alapjai
Agrometeorológia	Részletes takarmányozás
Állatélettan	Szakdolgozat készítés I.
Állattan	Szakdolgozat készítés II.
Állattenyésztés I.	Szakdolgozat készítés III.
Állattenyésztés II.	Számvitel és pénzügyi ismeretek
Állattenyésztés III.	Talajtan
Általános állathigiénia	Testnevelés I.
Általános takarmányozás	Testnevelés II.
Élelmiszergazdasági marketing	Vadvédelem, vadgazdálkodás
Erdőgazdálkodás alapjai	Választható "C"
EU agrárpolitikája	Vállalatirányítás
Földművelés	Vízgazdálkodás
Genetika	
Gyepgazdálkodás alapjai	Állattenyésztési adatbázisok elemzése
Hetesi gyakorlat I.	Gombatermesztés
Hetesi gyakorlat II.	Gyomismeret, gyomszabályozás
Hetesi gyakorlat III.	Intenzív zöldségtermesztési technológiák
Idegen nyelv I.	Növényvédelem a gyakorlatban
Idegen nyelv II.	Ökogyepgazdálkodás
Informatika	Öntözéses növénytermesztés
Integrált növényvédelem alapjai	Pázsitok, talajvédő gyepek
Jogi ismeretek	Részletes szaporodásbiológia
Kertészeti technológiák	Takarmánykonzerválás és minősítés
Kötelezően választott "B"	Talajértékelés és növénytáplálás
Matematika	Táplálkozás-élettan
Mérnöki gyakorlat	Vállalkozói gyakorlati alapismeretek
Mezőgazdasági alapismeretek I.	Vetőmagtermesztés
Mezőgazdasági alapismeretek II.	Zöldségtermesztés időzítése
Mezőgazdasági biotechnológia	
Mezőgazdasági kémia	
Mezőgazdasági műszaki ismeretek I.	
Mezőgazdasági műszaki ismeretek II.	
Mezőgazdasági projektek tervezése	
Mikrobiológiai alapok	
Minőségbiztosítás alapjai	
Nemzetközi mezőgazdaságtan	
Növényélettan alapjai	
Növénykórtan alapjai	
Növénynemesítés	
Növénytan	