

Precíziós agrárgazdálkodási szakmérnök / szakember szakirányú továbbképzési szak tanterve

1. szemeszter				Blended learning
Tantárgyak	számon- kérés	kredit	jelenléti oktatás óraszám	online tananyag + tényleges óraszám (online vagy kontakt)
Digitális talajtérképezés	kollokvium	5	20	14
Precíziós öntözés és vízgazdálkodás	kollokvium	5	15	11
Műholdas távérzékelés elmélete és gyakorlata	kollokvium	5	20	14
Drónok a precíziós mezőgazdaságban	kollokvium	5	20	14
Precíziós állattenyésztés és állattartás	kollokvium	5	20	14
Térinformatika	gyakorlati jegy	5	25	25

2. szemeszter				Blended learning
Tantárgyak	számon- kérés	kredit	jelenléti oktatás óraszám	online tananyag + tényleges óraszám (online vagy kontakt)
Légi távérzékelés és képfeldolgozás	gyakorlati jegy	5	25	25
Precíziós takarmányozás	kollokvium	5	20	14
Precíziós tápanyag-gazdálkodás	kollokvium	3	15	11
Precíziós gazdálkodás gépei és eszközrendszere	kollokvium	5	25	18
Precíziós növénytermesztés és fajtahasználat	kollokvium	4	15	11
Drónhasználat projekt modul 1.	gyakorlati jegy	3	20	20
Szakdolgozat készítés 1.	gyakorlati jegy	5	15	15

3. szemeszter				Blended learning
Tantárgyak	számon- kérés	kredit	jelenléti oktatás óraszám	online tananyag + tényleges óraszám (online vagy kontakt)
Drónhasználat projekt modul 2.	gyakorlati jegy	3	15	15
Szakdolgozat készítés 2.	gyakorlati jegy	10	30	30
Precíziós növényvédelem	kollokvium	4	15	11
Precíziós kertészet	kollokvium	5	20	14
A precíziós gazdálkodás szervezése és gazdaságtana	kollokvium	4	20	14
Szaktanácsadás a precíziós mezőgazdaságban	kollokvium	4	20	14