

**A P R E C Í Z I Ó S A G R Á R G A Z D Á L K O D Á S I
S Z A K M É R N Ö K / S Z A K E M B E R S Z A K
T A N T E R V E**

Óraszámok, számonkérés	1. félév	2. félév	3. félév
Digitális talajtérképezés	20 K		
Precíziós öntözés és vízgazdálkodás	15 K		
Műholdas és légi távérzékelés	20 K		
Drónok a precíziós mezőgazdaságban	20 K		
Precíziós állattenyésztés és állattartás	20 K		
Térinformatika és geostatisztika 1-2.	25 GY	25 GY	
Precíziós takarmányozás		20 K	
Precíziós tápanyag-gazdálkodás		15 K	
Precíziós gazdálkodás gépei és eszközszerkezete		25 K	
Precíziós növénytermesztés és fajtahasználat		15 K	
Drónhasználat projekt modul 1-2.		20 GY	15 GY
Szakdolgozat készítés 1-2.		15 GY	30 GY
Precíziós növényvédelem			15 K
Precíziós kertészet			20 K
A precíziós gazdálkodás szervezése és gazdaságtana			20 K
Szaktanácsadás a precíziós mezőgazdaságban			20 K
Óraszámok összesen:	120 óra	120 óra	120 óra
K: kollokvium; GY: gyakorlati jegy;	5 K, 1 GY	4 K, 3 GY	4 K, 2 GY

Kreditek félévenként	1. félév	2. félév	3. félév
Digitális talajtérképezés	5		
Precíziós öntözés és vízgazdálkodás	5		
Műholdas és légi távérzékelés	5		
Drónok a precíziós mezőgazdaságban	5		
Precíziós állattenyésztés és állattartás	5		
Térinformatika és geostatisztika 1-2.	5	5	
Precíziós takarmányozás		5	
Precíziós tápanyag-gazdálkodás		3	
Precíziós gazdálkodás gépei és eszközszerkezete		5	
Precíziós növénytermesztés és fajtahasználat		4	
Drónhasználat projekt modul 1-2.		3	3
Szakdolgozat készítés 1-2.		5	10
Precíziós növényvédelem			4
Precíziós kertészet			5
A precíziós gazdálkodás szervezése és gazdaságtana			4
Szaktanácsadás a precíziós mezőgazdaságban			4
Kredit összesen	30	30	30