

## GENEL

Tarih	Konu	Eğitimci(ler)
<b>03.02.2020</b>		
9:30-10:00	Kayıt	
10:00-10:45	AÇILIŞ/TANIŞMA	
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	Islah nedir, Bitki Islahına Giriş	Dr. Vehbi ESER
11:45-13:30	Öğle Yemeği	
13:30-14:15	Bitkilerde Döllenme Biyolojisi / Genetik Bilgiden Fenotipe	Prof. Dr. Oğuz BİLGİN / Dr. Vehbi ESER
14:45-14:30	Ara	
14:30-15:15	Mendel Genetiği / Kromozomdan Kodona	Prof. Dr. Oğuz BİLGİN / Dr. Vehbi ESER
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Kalitatif ve Kantitatif Karakterler	Prof. Dr. Oğuz BİLGİN / Dr. Vehbi ESER
16:15-16:30	Ara	
16:30-18:00	Genetik Varyasyon ve Kalıtım derecesi (2 saat)	Prof. Dr. Oğuz BİLGİN / Dr. Vehbi ESER
<b>04.02.2020</b>		
08:30-09:15	Kalıtım Derecesi ve Seleksiyon	Prof. Dr. Oğuz BİLGİN / Dr. Vehbi ESER
09:15-09:30	Ara	
09:30-11:15	Üretim izni ve Tescil Dosya Eksiklikleri (Tarla Bit./Sebze)	Toplantı Salonu
11:15-11:30	Ara	
11:30-12:15	Bitkilerde Adaptasyon/Genotip Çevre İnteraksiyonları	Prof. Dr. Oğuz BİLGİN / Dr. Vehbi ESER
12:15-13:30	Öğle Yemeği	
13:30-14:15	Kendine döllen Bitkilerde Islah Metotları, Ebeveyn Seçimi	Prof. Dr. S. Ahmet BAĞCI / Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Saf Hat teorisi ve varyasyon	Prof. Dr. S. Ahmet BAĞCI / Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Bitkilerde dayanıklılık ve toleranslı çeşit elde etme	Prof. Dr. S. Ahmet BAĞCI / Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:15	Dayanıklılık tipleri	Prof. Dr. S. Ahmet BAĞCI / Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM

## GENEL

<b>05.02.2020</b>		
09:00-09:45	Melezleme / Geri / Çoklu Melez	Prof. Dr. S. Ahmet BAĞCI / Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Bulk (toptan) / Pedigri (tek bitki) seleksiyonu	Prof. Dr. S. Ahmet BAĞCI / Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM
10:45-11:00		
11:00-11:45	Modifiye Bulk Seleksiyonu, Tek Tohum Nesli Seleksiyonu	Prof. Dr. S. Ahmet BAĞCI / Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM
11:45-13:30	Öğle Yemeği	
13:30-14:15	Bitkilerde Dayanıklılık ve Toleranslı Çeşit Elde Etme	Prof. Dr. S. Ahmet BAĞCI / Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Bitki Fizyolojisi	Dr. Cemal ÇEKİÇ
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Bitki Fizyolojisi	Dr. Cemal ÇEKİÇ
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:15	Bitki Fizyolojisi	Dr. Cemal ÇEKİÇ
<b>06.02.2020</b>		
09:00-09:45	Tohum Patolojisi	Dr. Meral YILMAZ
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Tohum Patolojisi	Dr. Meral YILMAZ
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	Tohum Patolojisi	Dr. Meral YILMAZ
11:45-13:30	Öğle Yemeği	
13:30-14:15	Tarla Bitkileri Islahında Güncel Durum ve Gelecek Hedefleri	Prof. Dr. Taner AKAR
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Biyoteknoloji, Moleküler Genetik ve uygulama alanları	Prof. Dr. Taner AKAR
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Transgenik çeşitlerin (GDO) elde edilmesi	Prof. Dr. Taner AKAR
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:15	Polyploidi/Gen Aktarma Yöntemleri	Prof. Dr. Taner AKAR

## GENEL

<b>07.02.2020</b>		
09:00-09:45	Deneme yeri seçimi ve denemelerin planlanması	Sinan AYDOĞAN
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Deneme yeri seçimi ve denemelerin planlanması	Sinan AYDOĞAN
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	İstatistiki sonuçların analizi ve deneme tekniği	Sinan AYDOĞAN
11:45-13:30	Öğle yemeği	
13:30-14:15	İstatistiki sonuçların analizi ve deneme tekniği	Sinan AYDOĞAN
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	İstatistiki sonuçların analizi ve deneme tekniği	Sinan AYDOĞAN
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	İstatistiki sonuçların analizi ve deneme tekniği	Sinan AYDOĞAN
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:15	İstatistiki sonuçların analizi ve deneme tekniği	Sinan AYDOĞAN
<b>08.02.2020</b>		
09:00-09:45	Bitki ıslahında doku kültürleri	Prof. Dr. İsmet BAŞER
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Bitki ıslahında doku kültürleri	Prof. Dr. İsmet BAŞER
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	Bitki ıslahında doku kültürleri	Prof. Dr. İsmet BAŞER
11:45-13:30	Öğle Yemeği	
13:30-14:15	Meyve Islahı	Dr. İsmail DEMİRTAŞ
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Meyve Islahı	Dr. İsmail DEMİRTAŞ
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Mutasyon / varyasyon oluşturma	Doç. Dr. Zafer SAĞEL
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:15	Mutasyon / varyasyon oluşturma	Doç. Dr. Zafer SAĞEL

## SEBZE

<b>10.02.2020</b>		
09:00-09:45	Sebze tohumluk üretimi	Prof. Dr. Ahmet BALKAYA
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Kabak ıslahı	Prof. Dr. Ahmet BALKAYA
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	Kabak ıslahı	Prof. Dr. Ahmet BALKAYA
11:45-13:30	Öğle Yemeği	
13:30-14:15	Karpuz ıslahı	Prof. Dr. Ahmet BALKAYA
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Karpuz ıslahı	Prof. Dr. Ahmet BALKAYA
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Sebzelerde Fide ve aşılı fide üretim tekniği	Dr. Şeyma SARIBAŞ
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:45	Sebzelerde Anaç Islahı (2 saat)	Dr. Şeyma SARIBAŞ
<b>11.02.2020</b>		
09:00-09:45	Lahana Islahı	Dr. Hayati KAR
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Lahana Islahı	Dr. Hayati KAR
10:45-11:00	ara	
11:00-11:45	Soğan ıslahı	Dr. Gülay BEŞİRLİ
11:45-13:30	Öğle Yemeği	
13:30-14:15	Soğan ıslahı	Dr. Gülay BEŞİRLİ
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Tohumluk Soğan üretimi	Dr. Gülay BEŞİRLİ
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Hıyar ıslahı	Dr. Volkan GÖZEN
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:15	Hıyar Islahı	Dr. Volkan GÖZEN

## SEBZE

<b>12.02.2020</b>		
09:00-09:45	Tohumda kalite Testleri	Prof. Dr. Hülya İLBİ
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Tohumda kalite Testleri	Prof. Dr. Hülya İLBİ
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	Sebze Tohumluklarında Moleküler Safiyet Testi	Prof. Dr. Hülya İLBİ
11:45-13:30	Öğle yemeği	
13:30-14:15	Moleküler Markır Destekli Seleksiyon	Prof. Dr. Nedim MUTLU
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Moleküler Marker Destekli Hastalıklara Dayanıklılık Islahı	Prof. Dr. Nedim MUTLU
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Moleküler Marker Destekli Dayanıklılık Islahı	Prof. Dr. Nedim MUTLU
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:15	Moleküler marker Destekli Dayanıklılık Islahı	Prof. Dr. Nedim MUTLU
<b>13.02.2020</b>		
09:00-09:45	Sebze çeşit Islahının esasları	Dr. Davut KELEŞ
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Biber ıslahı	Dr. Davut KELEŞ
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	Biber ıslahı	Dr. Davut KELEŞ
11:45-13:30	Öğle yemeği	
13:30-14:15	Ispanak ıslahı	Dr. Davut KELEŞ
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Domates Islahı	Dr. Aylin KABAŞ
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Domates Islahı	Dr. Aylin KABAŞ
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:15	Domates Islahı	Dr. Aylin KABAŞ

## SEBZE

<b>14.02.2020</b>		
09:00-09:45	Sebze Hastalık ve Zararlıları	Dr. Abdullah ÜNLÜ
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Sebze Hastalık ve Zararlıları	Dr. Abdullah ÜNLÜ
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	Sebze Hastalık ve Zararlıları	Dr. Abdullah ÜNLÜ
11:45-13:30	Öğle yemeği	
13:30-14:15	Kavun ıslahı	Dr. Mine ÜNLÜ
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Kavun ıslahı	Dr. Mine ÜNLÜ
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Patlıcan ıslahı	Dr. Hatice Filiz BOYACI
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:15	Patlıcan ıslahı	Dr. Hatice Filiz BOYACI
<b>15.02.2020</b>		
09:00-09:45	Kursun Genel Değerlendirmesi	
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Teorik Eğitim Değerlendirme Sınavı	
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:30	Sınavın Değerlendirilmesi ve Kapanış	

## TARLA BİTKİLERİ

<b>10.02.2020</b>		
09:00-09:45	Yabancı Döllenen Bitkilerde Islah metotları	Dr. Veli PEKCAN
09:45-10:00		
10:00-10:45	Ayçiçeği Islahı ve Erkek Kısırlığı	Dr. Veli PEKCAN
10:45-11:00		
11:00-11:45	Ayçiçeğinde Hibrit Tohumluk Üretimi	Dr. Veli PEKCAN
11:45-13:30	Öğle yemeği	
13:30-14:15	Fiğ Islahı	Prof. Dr. Ahmet TAMKOÇ
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Yonca ıslahı	Prof. Dr. Ahmet TAMKOÇ
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Yem Bezelyesi Islahı	Prof. Dr. Ahmet TAMKOÇ
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:15	Yem Bitkileri tohum üretimi	Prof. Dr. Ahmet TAMKOÇ
<b>11.02.2020</b>		
09:00-09:45	Yumru ile çoğaltılan bitkilerin ıslahı	Doç. Dr. Ufuk DEMİREL
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Klon seleksiyonu	Doç. Dr. Ufuk DEMİREL
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	Patates ıslahı	Doç. Dr. Ufuk DEMİREL
11:45-13:30	Öğle yemeği	
13:30-14:15	Yem Bitkileri Islahı	Doç. Dr. Songül Sever MUTLU
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Yeşil alan çim bitkileri ıslahı	Doç. Dr. Songül Sever MUTLU
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Soya ve Yer Fıstığı Islahı	Prof. Dr. Bülent UZUN
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:45	Soya ve Yer Fıstığı Islahı (2 Saat)	Prof. Dr. Bülent UZUN

## TARLA BİTKİLERİ

<b>12.02.2020</b>		
09:00-09:45	Pamuk Islahı	Dr. Zeki NASIRCI
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Pamuk Islahı	Dr. Zeki NASIRCI
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	Pamuk Islahı	Dr. Zeki NASIRCI
11:45-13:30	Öğle yemeği	
13:30-14:15	Tarla bitkilerinde Dayanıklılık Islahı	Dr. Necmettin BOLAT
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Tarla bitkileri Hastalık ve Zararlıları	Dr. Necmettin BOLAT
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Tarla bitkileri Hastalık ve Zararlıları	Dr. Necmettin BOLAT
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:15	Fasulye Islahı	
<b>13.02.2020</b>		
09:00-09:45	Mısır Islahı/ Popülasyon geliştirme ve iyileştirme	Dr. Gönül CÖMERTPAY
09:45-10:00	Öğle Yemeği	
10:00-10:45	Mısırdaki saf hat oluşumu ve değerlendirilmesi	Dr. Gönül CÖMERTPAY
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	DNA Moleküler Markör Uygulamaları ve Mısır Hastalık/Zararlıları	Dr. Gönül CÖMERTPAY
11:45-13:30	Öğle Yemeği	
13:30-14:15	Hatların Hibrit Amacıyla Değerlendirilmesi (GKY ve ÖKY) ve Hibrit Mısır Tohumu Üretimi	Dr. Gönül CÖMERTPAY
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Baklagil Islahı	Dr. Abdulkadir AYDOĞAN
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Baklagil Islahı	Dr. Abdulkadir AYDOĞAN
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:45	Baklagil Islahı	Dr. Abdulkadir AYDOĞAN



## TARLA BİTKİLERİ

<b>14.02.2020</b>		
09:00-09:45	Kendine Döllenen Bitkilerde Islah	Bayram ÖZDEMİR
09:45-10:00	Ara	
10:00-10:45	Buğday ıslahı	Bayram ÖZDEMİR
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	Buğday ıslahı	Bayram ÖZDEMİR
11:45-13:30	Öğle yemeği	
13:30-14:15	Arpa Islahı	İsmail SAYIM
14:15-14:30	Ara	
14:30-15:15	Arpa Islahı	İsmail SAYIM
15:15-15:30	Ara	
15:30-16:15	Hububat Tohumluk Üretimi	İsmail SAYIM
16:15-16:30	Ara	
16:30-17:15	Hububat Tohumluk Üretimi	İsmail SAYIM
<b>15.02.2020</b>		
	Kursun Genel Değerlendirmesi	
	Ara	
	Teorik Eğitim Değerlendirme Sınavı	
	Ara	
	Sınavın Değerlendirilmesi ve Kapanış	