

**2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI 1. SINIF**  
**BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ**

<b>AÇILAN DERSİN ADI</b>	<b>DERS DURUM</b>
<b>BAHÇE BİTKİLERİ BÖLÜMÜ 1.SINIF</b>	
<b>Temel Mühendislik Ders Grubu-I:</b>	
Ölçme Bilgisi	AÇILDI
Mühendislik Mekaniği	AÇILDI
<b>BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ 1 .SINIF</b>	
<b>Temel Mühendislik Ders Grubu-I:</b>	
Ölçme Bilgisi	AÇILDI
Teknik Resim	AÇILMADI
<b>Temel Mühendislik Ders Grubu-II:</b>	
Termodinamik	AÇILDI
Akışkanlar Mekaniği	AÇILDI
<b>TARIM EKONOMİSİ BÖLÜMÜ 1 .SINIF</b>	
<b>Fakülte Seçmeli Ders Grubu-I:</b>	
Tarımsal Ekoloji	AÇILDI
Meteoroloji	AÇILDI
Jeoloji	AÇILDI
Genetik	AÇILDI
<b>TARIM MAKİNELERİ VE TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 1 .SINIF</b>	
<b>Fakülte Seçmeli Ders Grubu-I:</b>	
Tarımsal Ekoloji	AÇILDI
Jeoloji	AÇILDI
<b>Fakülte Seçmeli Ders Grubu-II:</b>	
Ölçme Bilgisi	AÇILDI
Meteoroloji	AÇILDI

**2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI 2. SINIF**  
**BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ**  
**BAHAR YARIYILI**

<b>AÇILAN DERSİN ADI</b>	<b>DERS DURUM</b>
<b>TARIM EKONOMİSİ</b> <b><u>Fakülte Seçmeli Ders Grubu-IV</u></b>	
Yemler Bilgisi ve Rasyon Hazırlama	AÇILMADI
Yem Bitkileri Kültürü	AÇILDI
Mera Kültürü	AÇILDI
Tohumluk ve Sertifikasyonu	AÇILDI
Arazi Toplulaştırması	AÇILMADI
Özel Hayvan Yetiştirme	AÇILDI

<b>AÇILAN DERSİN ADI</b>	<b>DERS DURUM</b>
<b><u>BAHÇE BİTKİLERİ BÖLÜMÜ</u></b>	
- Bahçe Bitkilerinde Doku Kültürü	<b>AÇILDI</b>
- Mesleki İngilizce	<b>AÇILMADI</b>
-Fide ve Fidan Üretim Tekniği	<b>AÇILDI</b>
-Meyve Bahçe Tesisi ve Yönetimi	<b>AÇILDI</b>
- Tropik İklim Meyve Türleri	<b>AÇILDI</b>
- Meyve Sebze Çeşit Bilimi	<b>AÇILDI</b>
<del>Mevsimlik Süs Bitkileri Yetiştiriciliği</del>	
Organik Tarım	<b>AÇILDI</b>
<b><u>BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ</u></b>	
-Zararlı Tanısı	<b>AÇILDI</b>
-Arthropoda Morfolojisi ve Fizyolojisi	<b>AÇILMADI</b>
-Hastalık Tanısı	<b>AÇILDI</b>
-Hastalık Ekolojisi ve Epidemiyolojisinin Temel İlkeleri	<b>AÇILMADI</b>
-Çevre Sağlığı ve Zararlıları Savaşı	<b>AÇILMADI</b>
-Hasta Bitki Fizyolojisi	<b>AÇILMADI</b>
-Bitki Korumada Biyoteknoloji	<b>AÇILDI</b>
-Entegre Mücadele	<b>AÇILMADI</b>
-Pestisit Kalıntıları ve Dayanıklılık	<b>AÇILDI</b>
<b><u>SÜT TEKNOLOJİSİ BÖLÜMÜ</u></b>	
-Organik Süt Ürünleri	<b>AÇILDI</b>
-Süt İşletmelerinde HACCP Uygulamaları	<b>AÇILMADI</b>
-Mesleki İngilizce	<b>AÇILMADI</b>
-Süt İşletmelerinde İş Güvenliği	<b>AÇILMADI</b>
-Mesleki Almanca	<b>AÇILMADI</b>
-İmitasyon Süt Ürünleri	<b>AÇILMADI</b>
Süt Endüstrisinde Biyoteknoloji	<b>AÇILDI</b>
<b><u>TARIM EKONOMİSİ BÖLÜMÜ</u></b>	
-Girişimcilik Teknikleri	<b>AÇILDI</b>
-Bilgi ve İnovasyon Sistemleri	<b>AÇILDI</b>
-Kamu Maliyesi ve Tarım	<b>AÇILDI</b>
-Tarım Piyasalarının Analizi	<b>AÇILDI</b>
-Tarımsal Kooperatif İşletmeciliği	<b>AÇILDI</b>
-Mesleki İngilizce	<b>AÇILDI</b>
<b><u>TARIM MAKİNELERİ VE TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ</u></b>	
-Meliorasyon Makineleri	<b>AÇILDI</b>
-Konstriksiyon Teknikleri	<b>AÇILDI</b>
-Bilgisayar Destekli Tasarım-3B	<b>AÇILDI</b>
-Tarımda Enerji Kullanımı	<b>AÇILMADI</b>
-Ekonomik ve Ekolojik Üretim Teknikleri	<b>AÇILDI</b>
-Tarımda Yönetim ve Bilgi Sistemleri	<b>AÇILDI</b>
-Biyolojik Malzeme	<b>AÇILDI</b>
-Yatırım Analizi	<b>AÇILDI</b>
<b><u>TARIMSAL YAPILAR VE SULAMA BÖLÜMÜ</u></b>	
-Tarımsal Yapılar ve Sulamada Bilgisayar Destekli Çizim	<b>AÇILDI</b>
-Sulama Sistemlerinin Yönetiminde Modelleme	<b>AÇILMADI</b>
-Sulama ve Çevre	<b>AÇILMADI</b>
-Rekreasyon Alanlarının Sulanması	<b>AÇILDI</b>
-Tarımsal Altyapı Tasarım Tekniği	<b>AÇILMADI</b>
-Entegre Havza Su Yönetimi	<b>AÇILDI</b>
-Basınçlı Sulama Sistemlerinin Değerlendirilmesi	<b>AÇILMADI</b>
<b><u>TARLA BİTKİLERİ BÖLÜMÜ</u></b>	
-Moleküler Biyoteknoloji	<b>AÇILDI</b>

-Mikro Üretim Teknikleri	<b>AÇILDI</b>
-Deneme Planlama ve Değerlendirmede Bilgisayar Uygulamaları	<b>AÇILDI</b>
-Yeşil Alanlar ve Uygulama Alanları	<b>AÇILDI</b>
-Tarla Bitkilerinde İyi Tarım Uygulamaları	<b>AÇILDI</b>
-Enerji Bitkileri Kültürü	<b>AÇILDI</b>
<b><u>TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME BÖLÜMÜ</u></b>	
-Jeoloji- Jeomorfoloji	AÇILMADI
-Arazi Bilgi Sistemleri	<b>AÇILDI</b>
-Toprak Kirliliği	<b>AÇILDI</b>
-Tarımda Gıda Etiği	<b>AÇILDI</b>
-Tarımsal Arazi Kullanım Planlaması ve Değerlendirmesi	<b>AÇILDI</b>
-Damla Sulama İle Gübreleme	<b>AÇILDI</b>
<b><u>ZOOTEKNİ BÖLÜMÜ</u></b>	
-Monogastrik ve Laboratuvar Hayvanların Üretimi	<b>AÇILDI</b>
- Organik Hayvancılık	<b>AÇILDI</b>
-Yem Değerlendirme Teknikleri	<b>AÇILDI</b>
-İpek Böceği Yetiştirme	<b>AÇILDI</b>
-Besleme Aksaklıkları	<b>AÇILDI</b>
-At Yetiştirme	<b>AÇILDI</b>
Biyoinformatik	AÇILMADI
Yem Güvenliği ve Yönetimi	AÇILMADI
SPSS İLE Hayvancılık Verilerinin Analizi	<b>AÇILDI</b>

<b><u>PEYZAJ MİMARLIĞI BÖLÜMÜ</u></b>	
Çevre Felsefesi	<b>AÇILDI</b>
<del>İhale Dosyası Hazırlama</del>	
Kentsel Tasarım	<b>AÇILDI</b>
<del>Bilgisayar Destekli Tasarım II</del>	
Yaban Hayatı	<b>AÇILDI</b>
<del>Çevre Sorunları</del>	
<del>Sanat ve Mekan</del>	
Kent Peyzajı	<b>AÇILDI</b>
Akdeniz Doğal Bitki Örtüsü	<b>AÇILDI</b>
Coğrafi Bilgi Sistemleri	<b>AÇILDI</b>
Engelsiz Peyzaj Tasarımı	<b>AÇILDI</b>

2. SINIF FAKÜLTE SEÇMELİ DERS GRUPLARI

<b>DERSİN ADI</b>	<b>BÖLÜMÜ</b>	<b>DERS DURUM</b>
<i>Gıda Bilim ve Teknolojisi</i>	Bahçe Bitkileri Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Bitki Koruma Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü	<b>AÇILDI</b>
<i>Süt ve Süt Ürünleri Teknolojisi</i>	Bahçe Bitkileri Bölümü	<b>AÇILMADI</b>
	Bitki Koruma Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü	<b>AÇILDI</b>
<i>Tarımsal Sulama ve Drenaj</i>	Bahçe Bitkileri Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Bitki Koruma Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Tarla Bitkileri Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü	<b>AÇILDI</b>
<i>Bahçe Bitkileri Tarımı</i>	Süt Teknolojisi Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Tarla Bitkileri Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Zootekni Bölümü	<b>AÇILDI</b>
<i>Bahçe Bitkileri Yetiştirme İlkeleri</i>	Süt teknolojisi Bölümü	<b>AÇILMADI</b>
	Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü	<b>AÇILMADI</b>
	Tarla bitkileri Bölümü	<b>AÇILMADI</b>
	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	<b>AÇILMADI</b>
	Zootekni Bölümü	<b>AÇILMADI</b>
<i>Tarla Bitkileri Tarımı</i>	Süt Teknolojisi Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Zootekni Bölümü	<b>AÇILDI</b>
<i>Tarla Bitkileri Yetiştirme İlkeleri</i>	Süt Teknolojisi Bölümü	<b>AÇILMADI</b>
	Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Zootekni Bölümü	<b>AÇILDI</b>
<i>Hayvan Yetiştirme ve Besleme</i>	Bitki Koruma Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Süt Teknolojisi Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Tarla Bitkileri Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü	<b>AÇILDI</b>
Genel Zootekni	Bitki Koruma Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Süt Teknolojisi Bölümü	<b>AÇILMADI</b>
	Tarla Bitkileri Bölümü	<b>AÇILDI</b>
	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü	<b>AÇILDI</b>
Bitki Koruma	Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü	<b>AÇILDI</b>
Bitki Koruma İlkeleri	Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü	<b>AÇILDI</b>
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Süt Teknolojisi Bölümü	<b>AÇILDI</b>
Toprak ve Bitki Besleme esasları	Süt Teknolojisi Bölümü	<b>AÇILMADI</b>
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Zootekni Bölümü	<b>AÇILDI</b>
Toprak ve Bitki Besleme esasları	Zootekni Bölümü	<b>AÇILDI</b>
Kırsal Altyapı Planlaması	Bahçe Bitkileri Bölümü	<b>AÇILMADI</b>
Kırsal Altyapı Planlaması	Bitki Koruma Bölümü	<b>AÇILMADI</b>
Kırsal Altyapı Planlaması	Tarla Bitkileri Bölümü	<b>AÇILMADI</b>
Kırsal Altyapı Planlaması	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü	<b>AÇILMADI</b>

### 3. SINIF FAKÜLTE SEÇMELİ DERSLERİ

#### 1.GRUP

DERSİN ADI VE DERSİ VERECEK OLAN BÖLÜM	DERS DURUM
Arazi Kullanım Planlaması ve İlkeleri -TO	AÇILDI
Avrupa Birliği ve Türk Tarımı-TE	AÇILMADI
Bahçe Bitkilerinde Dayanıklılık Islahı-BB	AÇILMADI
Hasat Makineleri-TM	AÇILMADI
Hayvancılık Politikaları ve Piyasaları-TE	AÇILMADI
Organik Tarımın Temel İlkeleri-BB-BK-TO	AÇILDI
Örtüaltı Yetiştiriciliği-BB	AÇILDI
PET hayvanlarının Yetiştirilmesi ve Beslenmesi-ZO	AÇILDI
Tarım Sektöründe Pazarlama-TE	AÇILMADI
Tarım Tarihi ve Deontolojisi-TE	AÇILDI
Tarımda Çevre Kirliliği-BK-TO-BB	AÇILDI
Tarımda Girişimcilik Teknikleri(TE)	AÇILDI
Tasarım Bitkilerinin Beslenmesi (TO)	AÇILMADI
Tedarik Zinciri Yönetimi (TE)	AÇILMADI
Toplam Kalite Yönetimi ve Gıda Güvenlik Sistemleri-ST	AÇILMADI
Toprak Bitki Su İlişkileri -TO	AÇILMADI
Toprak Etüt ve Haritalama Sistemleri-TO	AÇILDI
Toprak Su Koruma Mühendisliği-TO	AÇILMADI
Kültür Mantarı Yetiştiriciliği	AÇILDI
Bahçe ve Tarla Bitkilerinde Damla Sulama ile Gübreleme (Fergitasyon)	AÇILMADI
Toprak-Bitki Analizleri ve Değerlendirilmesi	AÇILMADI
Peyzaj Mimarlığında Sulama	

#### 2.GRUP

DERSİN ADI VE DERSİ VERECEK OLAN BÖLÜM	DERS DURUM
Bahçe Bitkileri Zararlıları ve Yönetimi-BK	AÇILDI
Bitki Besleme Bozuklukları-TO	AÇILDI
Bitkisel Üretimde Yeni Teknikler ve Uygulamaları-BB	AÇILMADI
Çalışma Hayatında İş Güvenliği-TM-ST	AÇILMADI
Çim ve Yer Örtücüler-TB	AÇILDI
Deneme Planlama ve Değerlendirme Tekniği-ZO	AÇILMADI
Gıda Sanayii Ekonomisi(TE)	AÇILMADI
Gübreler ve Gübreleme(TBBB)	AÇILDI
Hassas Tarım(TMTM)	AÇILMADI
Hayvancılıkta Mekanizasyon TM	AÇILDI
Hobi Bahçeciliği(BB)	AÇILDI
Peyzaj Ekonomisi-TE	AÇILDI
Sebze Yetiştirme İlkeleri-BB	AÇILMADI
Tarım Sigortacılığı(TE)	AÇILMADI
Tarımda Elektrifikasyon ve Otomatik Kontrol-TM	AÇILMADI
Tarımsal Bilgi ve İnovasyon Sistemleri-TE	AÇILDI
Tarımsal Mevzuat ve Bilirkişilik-TE	AÇILMADI
Tarla Bitkileri Zararlıları ve Yönetimi-BK	AÇILDI
Tıbbi Bitkiler Tarımı-TB	AÇILDI
Tohum Biyolojisi Üretim ve Kalitesi (BB)	AÇILMADI
Topraksız Tarım (BB)	AÇILDI
Transgenik Bitkiler-TAB	AÇILMADI
Üzüm Yetiştirme Teknikleri (BB)	AÇILMADI
Tarımda Proje Hazırlama Teknikleri	AÇILMADI
İyi Hayvancılık Uygulamaları	AÇILMADI
SPSS ile Tarımsal Verilerin Analizi	AÇILMADI

## 2. SINIF ÜNİVERSİTE SEÇMELİ DERS GRUBU

DERSİN ADI VE DERSİ VERECEK OLAN BÖLÜM
Medya Okuryazarlığı (İletişim Fakültesi)
Yönetim ve Organizasyon (İletişim Fakültesi)
Sunum ve Toplantı Teknikleri (İletişim Fakültesi)
Temel Fotoğrafçılık (İletişim Fakültesi)
Yazılı Anlatım (Türk Dili Bölümü)
İşaret Dili

## 4.SINIF ÜNİVERSİTE SEÇMELİ DERS GRUBU

DERSİN ADI VE DERSİ VERECEK OLAN BÖLÜM
İletişim Becerileri (İletişim Fakültesi)
Halkla İlişkiler (İletişim Fakültesi)
Türk Müzik Kültürü ve Tarihi (D.T.M. Konservatuvarı)
Doğru ve Etkili Konuşma ( Türk Dili Bölümü)
Hızlı Okuma Teknikleri ( Türk Dili Bölümü)
Girişimcilik ve İş Planı Hazırlama
İnovasyonun Ticarileştirilmesi ve Girişimcilik
Algoritma ve Programlamanın Temelleri