

 BİLECİK ŞEYH EDEBALI ÜNİVERSİTESİ	<b>YENİ DERS ÖNERİ FORMU</b>	BŞEÜ-KAYSİS Belge No	DFR-038
		İlk Yayın Tarihi/Sayısı	10.05.2016 / 5
		Revizyon Tarihi	
		Revizyon No	
		Toplam Sayfa	1/3

Sayfa 1									
Ders Adı	Kodu	Ortalamaya Girer/Girmez	Ön Koşul Var Mı?		Yarıyıl	T	U	Kredi	AKTS
Bitkisel Üretim		Girer		H	3	2	0	4	3
Dersin Dili	Türkçe								
Dersin Seviyesi	Lisans								
Dersin Türü	Zorunlu								
Ön Koşullar	Yok								
Dersin Koordinatörü	Dr. Öğretim Üyesi								
Dersi Verenler									
Dersin Yardımcıları									
Dersin Amacı	Bitkisel üretimde tarla , bahçe bitkileri ile ilgili temel kavramlar, tozlanma, dölleme, tohum oluşumu. toprak işleme, ekim-dikim, sulama, gübreleme, hastalık, zararlı ve yabancı otlarla mücadele, budama ve hasat tartışılması amaçlanmaktadır.								
Dersin Verilişi									
Dersin Öğrenme Çıktıları	1.Bitkisel üretim ile ilgili temel bilgileri açıklayabilme. 2.Bahçe bitkileri ve tarla bitkilerini sınıflayabilme. 3.Bahçe bitkileri ve tarla bitkilerine ait bitkisel üretim tekniklerini kavrayabilme.								
Dersin İçeriği	Bitkisel üretimde tarla , bahçe bitkileri ile ilgili temel kavramlar, tozlanma, dölleme, tohum oluşumu. toprak işleme, ekim-dikim, sulama, gübreleme, hastalık, zararlı ve yabancı otlarla mücadele, budama ve hasat.								
KAYNAKLAR									
Kaynaklar	Dersi veren öğretim üyesinin ders notları								
Yardımcı Kaynaklar	1. Ağaoğlu, S., Çelik, H., Çelik, M., Fidan, Y., Gülşen, Y., Günay, A., Halloran, N., Köksal, İ., Yanmaz, R., 1195. Genel Bahçe Bitkileri. Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü. 2. Ceylan, A., 1194. Tarla Tarımı. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü. 3.Sevgican, A., 2002. Örtüaltı Sebzeciliği. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü.								
MATERYAL PAYLAŞIMI									
Dokümanlar									
Ödevler									
Sınavlar									

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU			
Etkinlik	Sayısı	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Ders Süresi	16	2	32
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi(Ön çalışma, pekiştirme)	6	3	18
Ödev Hazırlama	1	5	5
Sunum / Seminer Hazırlama	-	-	-
Arasınavlara Hazırlanma	1	10	10
Arasınavlara	1	1	1
Yarıyıl Sonu Sınavına Hazırlanma	1	10	10
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
<b>Toplam</b>	16		77
<b>Tahmini AKTS</b>			3

		BŞEÜ-KAYSİS Belge No	DFR-038
--	--	----------------------	---------

**YENİ DERS ÖNERİ FORMU**

İlk Yayın Tarihi/Sayısı	10.05.2016 / 5
Revizyon Tarihi	
Revizyon No	
Toplam Sayfa	2/2

<b>DERS AKIŞI</b>			
<b>Hafta</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>	<b>Kullanılan Öğretim Yöntem ve Teknikler</b>
1	Bitkisel üretim ile ilgili temel kavramlar bilgisi.		
2	Bahçe bitkilerinin sınıflandırılması, (meyvelerin sınıflandırılması, sebzelerin sınıflandırılması) bahçe bitkilerinin ekonomik önemi.		
3	Tarla bitkilerinin sınıflandırılması, (tahıllar, endüstri bitkileri,		
4	Bitkilerin biyolojik özellikleri-çiçek ile ilgili temel kavramlar, tozlanma, döllenme, tohum oluşumu.		
5	Bitkilerin çoğaltılması. Vegetatif çoğaltma (tanımı, yöntemleri, özellikleri), generatif çoğaltma.		
6	Açıkta sebzeçilik, örtüaltı sebzeçiliği, sebze yetiştiriciliğinde ekolojik istekler, sebze yetiştiriciliğinde bitkisel üretim ilkeleri,		
7	Sebze yetiştiriciliğinde bitkisel üretim ilkeleri		
8	Arasınnav		
9	Sebze yetiştiriciliğinde bitkisel üretim ilkeleri		
10	Meyve yetiştiriciliğinde bitkisel üretim ilkeleri		
11	Sulu tarım, kuru tarım, tarla bitkileri yetiştiriciliğinde bitkisel üretim ilkeleri		
12	Tarla bitkileri yetiştiriciliğinde bitkisel üretim ilkeleri		
13	Tarla bitkileri yetiştiriciliğinde bitkisel üretim ilkeleri		
14	Bağ, bahçe tesisi, dikkat edilecek konular, meyve yetiştiriciliğinde bitkisel üretim ilkeleri		

<b>DEĞERLENDİRME SİSTEMİ</b>		
<b>Çalışma Türleri</b>	<b>Sayısı</b>	<b>Katkı Yüzdesi</b>
Ara Sınav	1	40
Kısa Sınav		
Ödev		
Final	1	60
<b>Toplam</b>		<b>100</b>

<b>DERS KATEGORİSİ</b>	
Mühendislik Bilimleri	%100