

<b>Dersin Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyılı</b>	<b>T+U</b>	<b>Kredisi</b>	<b>AKTS</b>
Tarımsal Oryantasyon II	0624239	II	0+8	4	2
<b>Ön koşul Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>					
<b>Dersi Veren</b>					
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Bu dersin amacı; lisans eğitimi alan öğrencilere, ziraat eğitiminin önemini, bölümlerini, uygulama pratiklerini ve tüm ziraat alanları hakkında gerekli bilgi ve deneyimin kazandırılmasında ön hazırlık sağlanmasıdır.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ziraat eğitimi, bu eğitimin tüm dalları, yapısı ve uygulanmasında bilgi sahibi olur.</li> <li>2. Teorik tarla, bahçe bitkileri bilgilerini tarla ve bahçe bitkileri yetiştirmede kullanır.</li> <li>3. Fidan ve fide dikimini, yetiştirmesini ve hasadını öğrenir.</li> <li>4. Bitki korumada ilaçlamayı öğrenir.</li> <li>5. Hayvan yetiştiriciliği teorik bilgilerini kullanır.</li> </ol>				
<b>Dersin İçeriği</b>	Ziraatın dalları hakkında bilgi sahibi olacaktır. Ziraatın tüm dalları arasındaki bilgiyi kavrayacak ve tüm bileşenleri hakkında bilgi edinecektir				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Fidan sökümü ve dikimi				
2	Fide için örtü altı sebze tohumu ekimi				
3	Kümes ziyareti				
4	Süt sığırı ahır ziyareti				
5	Meyve ağaçları budaması				
6	Sebze fidelerinin tarlaya şaşırtılması				
7	Bağ budaması				
8	Toprak işleme				
9	Tahıllarda ilaçlama				
10	I. Ürün Mısır ekimi				
11	Pamuk ekimi				
12	Fide dikimi				
13	Mısır Pamuk çapası				
14	Mısır Pamuk sulaması				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ziraatın tüm dalları hakkında ve genel özellikleri hakkında bilgi sahibi olur.</li> <li>2. Tarla bitkisi yetiştirebilir.</li> <li>3. Bahçe bitkisi yetiştirebilir ve hasat edebilir.</li> <li>4. Sebze yetiştiriciliği yapabilir.</li> <li>5. Hayvan yetiştiriciliği yapabilir.</li> </ol>					
<b>Kaynaklar</b>					
Öğretim elemanları ile birlikte bitkisel ve hayvansal üretim yapan tarımsal işletme ziyaretleri. Fakülte araştırma ve deneme alanları İlgili video ve görseller.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara sınav:</b> %40 <b>Final:</b> %60 <b>Projeler:</b> <b>Ödevler:</b>					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15
ÖK1	5	4	5	5	4	5	5	4	4	3	4	4	4	4	5
ÖK2	5	5	3	3	3	3	5	3	3	3	3	4	4	4	5
ÖK3	5	5	4	4	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4	5
ÖK4	5	5	2	2	2	2	5	2	3	2	2	4	4	4	5
ÖK5	5	5	2	2	2	2	5	2	3	2	2	4	4	4	5
<b>ÖK: Öğrenme Kazanımları PY: Program Çıktıları</b>															
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>			<b>2 Düşük</b>			<b>3 Orta</b>			<b>4 Yüksek</b>			<b>5 Çok Yüksek</b>		

### Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PY13	PY14	PY15
Tarımsal Oryantasyon II	5	5	3	3	3	3	5	3	3	3	3	4	4	4	5