



AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
ZİRAAT FAKÜLTESİ
TARLA BİTKİLERİ BÖLÜMÜ
TARLA BİTKİLERİ PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Gitar								
Ders Kodu	TBB103			Ders Düzeyi			Lisans		
AKTS Kredi	2	İş Yüğü	50 (Saat)	Teori	2	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Gitarı sevdirmek, müzik sevgisini uyandırmak ve ritim duygusunu geliştirmek.								
Özet İçeriği	Gitarın tarihçesi, gitarın tanımı, temel egzersizler ve güncel uyarlamalar.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Gösterip Yaptırma, Tartışma, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Reşat SÜMER								

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Gitaristin El Kitabı. Süper Gitar Teknikleri. Murat Erturgut.
---	---

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Müziğe Giriş
2	Teorik	Gitarın Tarihçesi
3	Teorik	Gitarın Tanımı
4	Teorik	Gitar ile Parmak Egzersizleri
5	Teorik	Akor Egzersizleri
6	Teorik	Akor Egzersizleri
7	Teorik	Arpej Egzersizleri
8	Ara Sınav (Vize)	.
9	Teorik	Güncel Şarkı Çalışması
10	Teorik	Güncel Şarkı Çalışması
11	Teorik	Güncel Şarkı Çalışması
12	Teorik	Güncel Şarkı Çalışması
13	Teorik	Güncel Şarkı Çalışması
14	Teorik	Güncel Şarkı Çalışması
15	Teorik	Güncel Şarkı Çalışması
16	Dönem Sonu Sınavı (Final)	.

Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	1	2	42
Ara Sınav	1	3	1	4
Dönem Sonu Sınavı	1	3	1	4
Toplam İş Yüğü (Saat)				50
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				2

*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Gitar ile ilgili temel kavramları bilme
2	Gitarın müzikteki yerini kavramış olma
3	Gitarın temel tutuş tekniklerini bilme



4	Gitarın tarihçesini öğrenme
5	Gitarla şarkı çalabilme

Program Çıktıları (Tarla Bitkileri Programı)

1	Temel bilimleri, tarım bilimlerine aktarabilme, kavrayabilme ve irdeleyebilme,
2	Ziraat Mühendisliğinin temel kavramlarını özümseyen, düşünebilen ve düşündüklerini ifade edebilen,
3	Tarım alanında bilgiyi, tecrübeyi, teknolojiyi ve araştırmayı amaç edinebilen
4	Atatürk ilke ve inkılaplarını özümseme, Türkçe ve yabancı dilde sözlü ve yazılı iletişim kurma, temel bilişim teknolojilerini kullanabilme becerisi,
5	Tarla bitkileri üretim sürecinde çevre duyarlılığı ve sürdürülebilir tarımı önceleyen,
6	Bilim, teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek analitik düşünme, sentez yapabilme ve çözüm üretebilme,
7	Disiplinler arası çalışma yapabilme, inisiyatif kullanma, tasarım ve çözüm becerilerine sahip olma,
8	Mesleki etik sorumluluk bilinciyle hayat boyu öğrenmeyi benimseyen ve olguları daha geniş bir bağlamda algılayabilen,
9	Tarla bitkileri uygulamaları için gerekli olan modern teknik ve araçları, seçme ve kullanma,
10	Tarla bitkilerinin verim ve kalitesini arttırmak için yeterli düzeyde bilgi sahibi olma
11	Tarla bitkilerinde yeni çeşit geliştirmeye yönelik ıslah programlarını oluşturma ve yürütebilme becerisi

Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	2	1	1	1	1
PÇ2	2	1	1	1	1
PÇ3	2	1	1	1	1
PÇ4	2	1	1	1	1
PÇ5	2	1	1	1	1
PÇ6	2	1	1	1	1
PÇ7	2	1	1	1	1
PÇ8	2	1	1	1	1
PÇ9	2	1	1	1	1
PÇ10	2	1	1	1	1
PÇ11	2	1	1	1	1

