



Dicle Üniversitesi

BİSMİL MESLEK YÜKSEKOKULU
ORGANİK TARIM

BOR 228		MESLEK ETİĞİ			
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
4	BOR 228	MESLEK ETİĞİ	4	4	4

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Meslek Yüksekokulu

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

ORGANİK TARIM

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Etik ve mesleki etik kurallarının öğretilmesi, bilinçlendirilmesi ve etik duyarlılığın kazandırılması.

Öğretim Yöntem ve Teknikleri:

Etik kavramı, tanımı, kökeni, etik ve ahlak ilişkisi; Ahlaki değerler, ahlaki gelişim süreci, ahlak ve meslek ahlakı; Etik kuralları; Etik toplum ilişkisi; Etik sorgulama, toplumsal yozlaşma; Etik ilkeler, etik türleri; Mesleki etik kavramı; Mesleki etik ilkeler: doğruluk, yasallık, yeterlik, güvenilirlik, mesleğe bağlılık; Meslek etik kodları; İş hayatında etik ilkeler, Sosyal sorumluluk kavramı; Etik değerlere uygun davranışların sonuçları; Mesleki yozlaşma ve etik dışı davranış sonuçları.

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Dersi Veren:

Öğretim Görevlisi Berna TURGAY

Dersin Yardımcıları:

Dersin Kaynakları

Ders Notları	: Meslek Etiği, Nuran Öztürk Başpınar ve Demet Çakıroğlu, Nobel Akademik Yayıncılık, 2014.
Kaynakları	: İş Hayatında Etik, Suna Tevruz (Ed.), Beta Yayıncılık, 2007.
Dökümanlar	: İş Ahlakının Temelleri, Ş. Özgener, Nobel Yayın, Ankara, 2004.
Ödevler	: Bilim Ahlakı, A. Bayet, Yorum Yayınları, 1993.
Sınavlar	: Etiğe Giriş, A. Pieper, Çev. Atayman, V., Sezer, G., Ayrıntı Yayınları, İstanbul, 1999. Etiğe Giriş, A. Pieper, Çev. Atayman, V., Sezer, G., Ayrıntı Yayınları, İstanbul, 1999., Meslek Etiği, Nuran Öztürk Başpınar ve Demet Çakıroğlu, Nobel Akademik Yayıncılık, 2014., İş Hayatında Etik, Suna Tevruz (Ed.), Beta Yayıncılık, 2007., İş Ahlakının Temelleri, Ş. Özgener, Nobel Yayın, Ankara, 2004., Bilim Ahlakı, A. Bayet, Yorum Yayınları, 1993. Meslek Etiği, Nuran Öztürk Başpınar ve Demet Çakıroğlu, Nobel Akademik Yayıncılık, 2014. İş Hayatında Etik, Suna Tevruz (Ed.), Beta Yayıncılık, 2007. İş Ahlakının Temelleri, Ş. Özgener, Nobel Yayın, Ankara, 2004. Bilim Ahlakı, A. Bayet, Yorum Yayınları, 1993. Etiğe Giriş, A. Pieper, Çev. Atayman, V., Sezer, G., Ayrıntı Yayınları, İstanbul, 1999. sunum hazırlama ara sınav ve final sınavı

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:	70
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:	
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:	
Sosyal Bilimler	:	Alan Bilgisi	:	10

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Dersin tanımı, amaç ve kapsam, başarı koşullarının açıklanması, tanışma; Etik kavramı: tanımı, kökeni, türleri.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt
2	Etik ve ahlak ilişkisi, ayrımı, ahlaki değerler, ahlaki gelişim süreci, ahlakın oluşumunda rol oynayan unsurlar, ahlak ve meslek ahlakı.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt
3	Etik kuralları ve etik sistemleri.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt
4	Etik toplum ilişkisi.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt
5	Etik sorgulama, toplumsal yozlaşma.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt
6	Etik ilkeler, etik türleri, etik yaklaşımlar.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt
7	Mesleki etik kavramı, etik ve disiplinler arası ilişkiler.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt
8	Ara Sınav 1		
9	Meslek etik kodları, etik karar alma.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt
10	Meslek etik kodları, etik karar alma	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
11	Sosyal sorumluluk kavramı, türleri, sosyal sorumluluk ve etik.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt
12	Meslek hayatında etik ilkeler, güven ve etik, hak, adalet ve etik.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt
13	Meslek hayatında etik değerlere uygun davranışlar ve sonuçları.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt
14	Mesleki yozlaşma, meslek hayatında etik dışı davranışlar ve sonuçları, etik ilkelerin uygulanmasında yaşanan sorunlar ve çözüm.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem,slayt
15	Final sınavı		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Etik ve ahlak kavramlarını ve önemini bilir.
Ö02	Ahlaki ve etik ayrımını yapabilecek yetkinliği kazanır.
Ö03	Meslek alanındaki etik kuralları ve etiğe uygun davranışları bilir.
Ö04	Etik dışı davranışlar hakkında bilgi sahibi olur, etik ilkelerle uymayan davranışlardan kaçınır.
Ö05	Kendi değer sistemi ve doğrularını tanımlar.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P03	Organik bitkisel ürünleri (tarla bitkileri, meyvecilik, sebzeçilik ve bağcılık) tanıyabilir, yetiştirir, depolar ve pazarlar
P02	Ekosistemin tarım yöntemi, kırsal kalkınma, tarımsal planlama ve tarım teknolojisi kullanımındaki gelişmeleri, biyolojik çeşitlilik ve sürdürülebilirliği ve bunların insan yaşamına etkilerini söyler ve buna göre davranır.
P05	Hayvancılık biliminin temel kavramlarını bilir ve uygular, organik hayvansal ürünler üretir.
P10	Mesleki, toplumsal etik değerlere ve gerekli bilimsel formasyona sahip teknik elemanlar olarak takım çalışması içerisinde yer alır ve gerektiğinde bireysel sorumluluk üstlenir.
P07	Organik tarım alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini üretir, depolama, pazarlama ve sorunlara uygun çözümler üretmek için etkin kullanır.

P11	Yazılı ve sözlü iletişimde Türk Dilini etkili kullanır, alanıyla ilgili uluslar arası literatürü izler ve iletişim kurabilme açısından en az bir yabancı dili orta seviyede kullanır.
P04	Organik ürünlerin yetiştirilmesi, depolanması ve pazarlanması sırasında karşılaşılabilecek sorunları tanır, söyler ve çözüm önerileri geliştirir
P01	Organik Tarım Biliminin temel ilkelerini bilir ve uygular
P06	Tarımsal üretim ile ilgili araç, gereç ve donanımları tanır ve kullanır
P09	Organik tarım alanında edindiği bilgi ve beceriler ile yaşam boyu öğrenmeye ilişkin olumlu tutum geliştirir.
P08	Organik tarım alanındaki yeni gelişme ve uygulamaları değerlendirir ve uygular.

DİCLE ÜNİVERSİTESİ

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	1	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	15	4	60
Sınıf Dışı Ç. Süresi	6	6	36
Ödevler	1	4	4
Sunum/Seminer Hazırlama	2	5	10
Ara Sınavlar	1	2	2
Uygulama	2	1	2
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	2	2
Toplam İş Yükü			116
AKTS Kredisi			4

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları										
Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek										

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10
Tüm	1	1	1	1	1	1	2	1	2	5

DİCLE ÜNİVERSİTESİ