

## KTÜ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ BÖLÜM TANITIMI

Tanıtımı Gerçekleştiren Öğretim Üyesi

Prof. Dr. İsmail DEMİR

Tarih

01.08.2023

Görüş Alma Yöntemi

Toplantı (Online)

Toplantı Gündemi

1. Aday öğrenciler için bölüm iş imkanlarının tanıtımı
2. Aday öğrenciler için bölüm altyapılarının tanıtımı
3. Aday öğrenciler için bölüm akademik kadro ve ana bilim dallarının tanıtımı
4. Aday öğrenciler için bölüm teorik ve uygulamalı derslerin tanıtımı



1955



**TANITIM VE TERCİH GÜNLERİ**

**Sevgili Öğrenci Adaylarımız;**

2023 Yılı KTÜ Tanıtım ve Tercih Günleri'nde tüm fakülte ve yükseköğretim akademisyenlerimiz sizlerle buluşuyor. **28 Temmuz - 03 Ağustos** tarihleri arasında hayatınızın en önemli tercihlerinden birinde doğru seçim için

**KTÜ Tanıtım ve Tercih Günleri'ne davetlisiniz!**

28 Temmuz Cuma Dış Hekimliği Fakültesi 11:00-12:30	28 Temmuz Cuma Deniz Bilimleri Fakültesi 13:00-14:30	28 Temmuz Cuma Eczacılık Fakültesi 15:00-16:30	31 Temmuz Pzt Mimarlık Fakültesi 11:00-12:30	31 Temmuz Pzt Mühendislik Fakültesi 13:00-16:30
1 Ağustos Salı Orman Fakültesi 11:00-12:30	1 Ağustos Salı Tıp Fakültesi 13:00-14:30	1 Ağustos Salı Fen Fakültesi 15:00-16:30	2 Ağustos Çar Edebiyat Fakültesi 11:00-12:30	2 Ağustos Çar İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi 13:00-16:30
3 Ağustos Per Sağlık Bilimleri Fakültesi 11:00-12:30	3 Ağustos Per Of Teknoloji Fakültesi 13:00-14:30	3 Ağustos Per Meslek Yüksekokulları 15:00-16:30	Toplantıya katılmak için <b>TIKLAYINIZ</b> 28 Temmuz tarihinde aktif olacaktır.	



#tcktu1955 #Tercih2023 #TercihimKTÜ

## KTÜ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ BÖLÜM TANITIM RAPORU

Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS) sonuçlarının açıklanmasının ardından üniversite tercihlerini 2023-2024 Eğitim Öğretim yılı için 27 Temmuz-8 Ağustos tarihlerinde yapmıştır. Bu kapsamda Karadeniz Teknik Üniversitesi, öğrencilere rehberlik etmek amacıyla Tanıtım ve Tercih Günleri etkinliği düzenlemiştir. 28 Temmuz-3 Ağustos tarihleri arasında çevrim içi olarak gerçekleştirilen tanıtım günleri etkinliğinde, 1 Ağustos 2023 tarihinde Biyoloji Bölümü tanıtım etkinliğimiz Prof. Dr. İsmail Demir tarafından gerçekleştirilmiştir. Bu kapsamda bölümümüze ait dersler, laboratuvarlar, akademik ve teknik alt yapı, ölçme ve değerlendirme kriterleri gibi aday öğrenciler için bilgilendirme sunumu hazırlanmıştır (EK 1). Bununla birlikte toplantı sonrası öğrenciler tarafından merak edilen sorular cevaplanmıştır.