



T.C.  
**BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ BİYOLOJİ LİSANS PROGRAMI**



**DERS İZLENESİ FORMU**

<b>Dersin Kodu ve İsmi</b>	BYL 4013 İNSAN BİYOLOJİSİ
<b>Ders İzlenesini Hazırlayan Öğretim Üyesi / Üyeleri</b>	Prof. Dr. Sibel TAŞ
<b>Ders İzlenesinin Hazırlanma Tarihi</b>	13 / 09/ 2023
<b>Dersin Sorumlu Öğretim Üyesi</b>	Prof. Dr. Sibel TAŞ
<b>Öğretim Üyesinin Odası</b>	BUÜ Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü No: 250
<b>Telefon numarası</b>	+90 224 2941795
<b>E-posta</b>	<a href="mailto:smeral@uludag.edu.tr">smeral@uludag.edu.tr</a>
<b>Dersin Düzeyi</b>	Lisans
<b>Dersin Kredisi</b>	2-0-0
<b>AKTS Kredisi</b>	4
<b>Dersin Türü</b>	Seçmeli
<b>Eğitim Dili</b>	Türkçe
<b>Ön Koşul</b>	Ders için bir ön koşul bulunmamaktadır.
<b>Dersin Amaçları</b>	İnsan vücudunun iç dengesini (homeostasis)sağlayan mekanizmalar ve bu dengenin bozulması durumunda ortaya çıkan çeşitli hastalıklar hakkında bilgi vermek.
<b>Dersin Öğretim Çıktıları</b>	1.İnsan vücudunun organizasyonunu ve yapısını tanır. 2.Canlı vücudunda iç dengenin (homeostazis) nasıl sağlandığını ve önemini kavrar. 3.Vücut iç dengesinin (homeostazis) bozulmasında karşılaşılabilecek hastalıklar ve önemini kavrar. 4.Sistemlerin dengeli çalışmasının önemini bilerek bütünsel değerlendirme özelliği kazanır
<b>Dersin Mesleki Gelişime Katkısı</b>	1. İnsan vücudunda sistemlerin ve organizasyonunun bütünsel olarak değerlendirmesini öğrenir. 2. İnsan vücudunda sistemlerin dengesinin bozulmasında etkili faktörler ve bunun sonucunda karşılaşılan çeşitli hastalık etmenleri hakkında bilgi sahibi olur.
<b>Temel Öğretme Yöntemi</b>	Ders yüz yüze anlatım şeklinde işlenmektedir.

