

<b>BİYOLOJİ ANABİLİM DALI TEZLİ YÜKSEK LİSANS DERS PROGRAMI</b>				
<b>2025 -2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI FİNAL SINAV PROGRAMI</b>				
<b>GÜN</b>	<b>SAAT</b>	<b>DERSİN ADI</b>	<b>ÖĞRETİM ELEMANI</b>	<b>DERSLİK</b>
<b>P A Z A R T E S İ</b> 01.06.2026	08.00			
	09.00			
	10.00	BIY5053- Mikrobial Ekoloji	Hevidar Alp Kavlo	D109/Lab
	11.00			
	12.00			
	13.00			
	14.00			
	15.00			
	16.00			
	17.00	BIY5014-Yabani Gıda Bitkileri BIY5036-Türkiye'nin Önemli Bitki Alanları BIY5065-Çevre Toksikolojisi	Uğur Çakılcıoğlu Ebru Yüce Babacan Osman Güler	Derslik 38 MYO Lab 1 MYO Lab 2
18.00	BIY5058-Türkiye'nin Biyoçeşitliliği	Mikail Açar	MYO Lab 2	
<b>S A L I</b> 02.06.2026	08.00			
	09.00			
	10.00			
	11.00			
	12.00			
	13.00			
	14.00			
	15.00			
	16.00			
	17.00	BIY5061-Gen ve Protein Analizinde Kullanılan Yöntemler BIY5037-Bitki Taksonomisinde Özel Konular BIY5049-Moleküler Viroloji BIY5057-Kromozom Biyolojisi ve Analizi	Füsün Erten Ebru Yüce Babacan Ferit Can Yazdıç Neslihan Taşar	Derslik 38 D109/Lab MYO Lab 1 MYO Lab 2
18.00	BIY5064-Sterilizasyon BIY5050-Bakteri Ekolojisi Epidemiyoloji	Osman Güler Pınar Erecevit Sönmez	MYO Lab 1 MYO Lab 2	
<b>Ç A R Ş A M B A</b> 03.06.2026	08.00			
	09.00			
	10.00			
	11.00			
	12.00			
	13.00			
	14.00	ENS5004-Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Etik	Gülnaz Karatay	
	15.00	ENS5004-Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Etik	Gülnaz Karatay	
	16.00	ENS5004-Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Etik	Gülnaz Karatay	
	17.00	BIY5039-Biyoinformatik BIY5035-Bitki Taksonomisinin Prensipleri	Ferit Can Yazdıç Ebru Yüce Babacan	Derslik 38 D109/Lab
18.00	BIY5012-Etnobotanik Araştırma Teknikleri BIY5060-Kanser Genetiği BIY5068-Mikrobiyal Teknoloji	Uğur Çakılcıoğlu Füsün Erten Pınar Erecevit Sönmez	Derslik 38 D109/Lab MYO Lab 1	
<b>P E R Ş E M B E</b>	08.00			
	09.00			
	10.00			
	11.00			
	12.00			
	13.00			
	14.00			
	15.00			

04.06.2026	16.00			
	17.00	BIY5047-Moleküler Biyoloji Uygulamaları ve Kullanılan Yöntemler BIY5013-Tıbbi ve Aromatik Bitkilerin Kullanımı ve Değerlendirilmesi	Fadime Yazdıç Uğur Çakılcıoğlu	Derslik 38 D109/Lab
	18.00	BIY5033-Proje Yönetimi BIY5046-Enzim Biyoteknolojisi	Mikail Açar Altuğ Karaman	MYO Lab 1 D109/Lab
C U M A	08.00			
	09.00			
	10.00	BIY5052- Genel Mikoloji	Hevidar Alp Kavlo	MYO Lab 1
	11.00			
	12.00			
	13.00			
	14.00			
	15.00			
	16.00			
05.06.2026	17.00	BIY5048-Rekombinant DNA teknolojileri BIY5062-Sanayide Kullanılan Antimikrobiyal Ajanlar	Fadime Yazdıç Osman Güler	Derslik 38 D109/Lab
	18.00	DİJ111-Dijitalleşme, Yapay Zeka ve Veri Bilimi BIY5059-DNA Hasarı ve Tamir Mekanizmaları BIY5056-Tıbbi Çaylar, Kullanım Alanları ve Etkin Maddeleri	Ferit Can Yazdıç Füsün Erten Uğur Çakılcıoğlu	Derslik 38 D109/Lab MYO Lab 1

**BİYOLOJİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS DERS PROGRAMI**  
**2025 -2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI FİNAL SINAV PROGRAMI**

GÜN	SAAT	DERSİN ADI	ÖĞRETİM ELEMANI	DERSLİK
C U M A R T E S İ 06.06.2026				
P A Z A R 07.06.2026				



İmza  
Anabilim Dalı Başkanı