

2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI

Saat/Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. Ders 08:30-09:15	Tez Danışmanlığı (3) (Dr.)	Ders Danışmanlığı (3) (Dr.)	Tez Danışmanlığı (1) (Y.L.)	Ders Danışmanlığı (1) (Y.L.)	
	Ders Danışmanlığı (4) (Dr.)	Tez Danışmanlığı (4) (Dr.)	Özel Konular (6)	Uzmanlık Alan Dersi (7)	
	Uzmanlık Alan Dersi (6)	Ders Danışmanlığı (6) (Y.L.)	Özel Konular (7)		
	Özel Konular (7)	Uzmanlık Alan Dersi (7)	Özel Konular (10)		
	Tez Danışmanlığı (10) (Y.L.)	Tez Danışmanlığı (9) (Y.L.)			
2. Ders 09:25-10:10	Uzmanlık Alan Dersi (6)	Tez Danışmanlığı (4) (Dr.)	Tez Danışmanlığı (1) (Y.L.)	Uyuz Etkenleri ve Medikal Önemi Olan Akarlar (1)	
	Özel Konular (7)	Biyolojik Kökenli İlaçlar (6)	Polimeraz Zincir Reaksiyonu (4)	Kromozom İnceleme Yöntemleri (4)	
	Özel Konular (9)	Uzmanlık Alan Dersi (7)	DNA Hasarı ve Onarımı (5)	Biyofilmler ve Teknolojideki Yeri (9)	
	Tez Danışmanlığı (10) (Y.L.)	Tez Danışmanlığı (9) (Y.L.)	Radyobioloji (6)		
			Allelopati (7)		
		Özel Konular (10)			
3. Ders 10:20-11:05	Uzmanlık Alan Dersi (6)	Ders Danışmanlığı (2) (Y.L.)	Polimeraz Zincir Reaksiyonu (4)	Uyuz Etkenleri ve Medikal Önemi Olan Akarlar (1)	
	Özel Konular (7)	Tez Danışmanlığı (4) (Dr.)	DNA Hasarı ve Onarımı (5)	Kromozom İnceleme Yöntemleri (4)	
	Ders Danışmanlığı (8) (Y.L.)	Biyolojik Kökenli İlaçlar (6)	Radyobioloji (6)	Biyofilmler ve Teknolojideki Yeri (9)	
	Özel Konular (9)	Uzmanlık Alan Dersi (7)	Allelopati (7)		
		Ders Danışmanlığı (9) (Y.L.)	Özel Konular (10)		
4. Ders 11:15-12:00	Özel Konular (1)	Uzmanlık Alan Dersi (4)	Polimeraz Zincir Reaksiyonu (4)	Uyuz Etkenleri ve Medikal Önemi Olan Akarlar (1)	
	Uzmanlık Alan Dersi (6)	Biyolojik Kökenli İlaçlar (6)	DNA Hasarı ve Onarımı (5)	Kromozom İnceleme Yöntemleri (4)	
	Özel Konular (7)	Uzmanlık Alan Dersi (7)	Radyobioloji (6)	Biyofilmler ve Teknolojideki Yeri (9)	
	Özel Konular (9)	Ders Danışmanlığı (9) (Y.L.)	Allelopati (7)		
			Özel Konular (10)		

2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI

5. Ders 13:00-13:45	Özel Konular (1)	Uzmanlık Alan Dersi (4)	Protein Araştırma Metodları (4)	Immunoparazitoloji (1)	Bitkilerde Adaptasyon Mekanizmaları (7)
	Genetik Mühendisliği Teknikleri (5)		Ders Danışmanlığı (5) (Y.L.)	Konak Mikroorganizma İlişkileri (9)	
	Tez Danışmanlığı (6) (Y.L.)		Özel Konular (6)		
	Tez Danışmanlığı (7) (Y.L.)		Özel Konular (9)		
			Özel Konular (10)		
6. Ders 13:55-14:40	Özel Konular (1)	Uzmanlık Alan Dersi (4)	Protein Araştırma Metodları (4)	Immunoparazitoloji (1)	Bitkilerde Adaptasyon Mekanizmaları (7)
	Genetik Mühendisliği Teknikleri (5)	Moleküler Kanser Biyolojisi (5)	Ders Danışmanlığı (5) (Dr)	Konak Mikroorganizma İlişkileri (9)	
	Tez Danışmanlığı (6) (Y.L.)	Biyoteknoloji ve Biyoçeşitlilik (8)	Özel Konular (6)		
	Tez Danışmanlığı (7) (Y.L.)		Özel Konular (9)		
7. Ders 14:50-15:35	Özel Konular (1)	Uzmanlık Alan Dersi (4)	Protein Araştırma Metodları (4)	Immunoparazitoloji (1)	Bitkilerde Adaptasyon Mekanizmaları (7)
	Genetik Mühendisliği Teknikleri (5)	Moleküler Kanser Biyolojisi (5)	Özel Konular (6)	Konak Mikroorganizma İlişkileri (9)	
	Tez Danışmanlığı (6) (Dr.)	Biyoteknoloji ve Biyoçeşitlilik (8)			
	Tez Danışmanlığı (7) (Dr.)				
8. Ders 15:45-16:30	Özel Konular (1)	Uzmanlık Alan Dersi (4)	Uzmanlık Alan Dersi (3)		
	Ders Danışmanlığı (4) (Y.L.)	Moleküler Kanser Biyolojisi (5)			
	Uzmanlık Alan Dersi (6)	Ders Danışmanlığı (7) (Y.L.)	Özel Konular (6)		
	Tez Danışmanlığı (7) (Dr.)	Biyoteknoloji ve Biyoçeşitlilik (8)			
9.Ders 16:40-17:25			Uzmanlık Alan Dersi (3)		
10.Ders 17:30-18:15	Uzmanlık Alan Dersi (3)	Uzmanlık alan dersi (3)	Uzmanlık Alan Dersi (3)		

2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI

Öğretim Elemanları

1. Prof.Dr. Mustafa KARATEPE
2. Prof.Dr. Ayten ÖZTÜRK
3. Prof.Dr. Gazi GÖRÜR
4. Prof.Dr. Teoman KANKILIÇ
5. Prof.Dr. Songül Budak DİLER
6. Doç.Dr. Cemil İŞLEK
7. Doç.Dr. Bengü TÜRKYILMAZ ÜNAL
8. Doç.Dr.Fulya Saygılı YİĞİT
9. Dr.Öğr.Üyesi Tuba ARTAN ONAT
10. Dr.Öğr.Üyesi Özhan ŞENOL

12.03.2021

Prof.Dr. Mustafa KARATEPE
Biyoteknoloji Anabilimdalı Başkanı