

T.C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ
2019-2020 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI DERS PROGRAMI

	SAAT	I.SINIF	II.SINIF	III.SINIF	IV.SINIF	YL	DR
PAZARTESİ	07.00-08.00					Uzmanlık Alan dersi YL (Tüm Öğretim Görevlileri)	
	08.00-09.00					Uzmanlık Alan dersi YL (Tüm Öğretim Görevlileri)	
	09.00-10.00	Genel Biyoloji (SH)- 104		Omurgasız Hayvanlar Sistematiği Lab. (ŞB)-512			
	10.00-11.00	Genel Biyoloji (SH)- 104		Omurgasız Hayvanlar Sistematiği Lab. (ŞB)-512		Biyolojik Bilimlerde Araştırma ve Yayın Tekniği (HA)	
	11.00-12.00		Bitki Anatomisi ve Morfolojisi (HT)-104			Biyolojik Bilimlerde Araştırma ve Yayın Tekniği (HA)	
	12.00-13.00		Bitki Anatomisi ve Morfolojisi (HT)-104	İnsan Anatomisi (SH)-107	Bitkilerde Antoksidan Sistem (AD)-109	Biyolojik Bilimlerde Araştırma ve Yayın Tekniği (HA)	
	13.00-14.00		Bitki Anatomisi ve Morfolojisi (HT)-104	İnsan Anatomisi (SH)-107	Bitkilerde Antoksidan Sistem (AD)-109	Toprak Ekolojisi (ŞB)	
	14.00-15.00			Genetik (HA)- 104	Bitkilerde Antoksidan Sistem (AD)-109	Histolojik Preparasyon Teknikleri (NDYE)	İleri Biyoteknoloji (KT)
15.00-16.00	Genel Biyoloji Lab (SH)- 512		Genetik (HA)- 104		Histolojik Preparasyon Teknikleri (NDYE)	İleri Biyoteknoloji (KT)	
16.00-17.00	Genel Biyoloji Lab (SH)- 512		Genetik (HA)- 104		Histolojik Preparasyon Teknikleri (NDYE)	İleri Biyoteknoloji (KT)	
SALI	07.00-08.00					Uzmanlık Alan dersi YL (Tüm Öğretim Görevlileri)	
	08.00-09.00					Uzmanlık Alan dersi YL (Tüm Öğretim Görevlileri)	
	09.00-10.00		Tohumuz Bitkiler Sistematiği (TOS)-104		Protozoon Parazitler (KT)- 109		
	10.00-11.00		Tohumuz Bitkiler Sistematiği (TOS)-104		Protozoon Parazitler (KT)- 109		Balık Ekolojisi (SH)
	11.00-12.00	Genel Kimya (UO)- 104				Çevre Mikrobiyolojisi (KT) / Principles of Ornithology (AU)	Balık Ekolojisi (SH)
	12.00-13.00	Genel Kimya (UO)- 104		Bitki Fizyolojisi (AD)- 107		Çevre Mikrobiyolojisi (KT) / Principles of Ornithology (AU)	Balık Ekolojisi (SH)
	13.00-14.00	İngilizce 109	Histoloji (NDYE)-104	Bitki Fizyolojisi (AD)- 107		Çevre Mikrobiyolojisi (KT) / Principles of Ornithology (AU)	
	14.00-15.00	İngilizce 109	Histoloji (NDYE)-104	Bitki Fizyolojisi (AD)- 107		Türkiye Balık Faunası (SH)	
15.00-16.00	Genel Kimya Lab (UO)- 514	Toprak Biyolojisi (ŞB)-104	Bitki Fizyolojisi Lab (AD)- 512		Türkiye Balık Faunası (SH)		
16.00-17.00	Genel Kimya Lab (UO)- 514	Toprak Biyolojisi (ŞB)-104	Bitki Fizyolojisi Lab (AD)- 512		Türkiye Balık Faunası (SH)		
ÇARŞAMBA	07.00-08.00				STAJ AD		
	08.00-09.00	Sistematiğin Esasları (AU)-104					
	09.00-10.00	Çevre Biyolojisi (KT)- 107	Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı	Omurgasız Hayvanlar Sistematiği (ŞB)-104			Bentik Alg Ekolojisi (TOS)
	10.00-11.00	Çevre Biyolojisi (KT)- 107	Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı	Omurgasız Hayvanlar Sistematiği (ŞB)-104		Ornitolojinin Esasları (AU) / Plant Stress Physiology (AD)	
	11.00-12.00		Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı	Omurgasız Hayvanlar Sistematiği (ŞB)-104	Zoolojik Müze Metotları (SH)- 107	Ornitolojinin Esasları (AU) / Plant Stress Physiology (AD)	
	12.00-13.00				Zoolojik Müze Metotları (SH)- 107	Ornitolojinin Esasları (AU) / Plant Stress Physiology (AD)	
	13.00-14.00				BİTİRME ÖDEVİ (Tüm Öğretim Üyeleri)		
	14.00-15.00				BİTİRME ÖDEVİ (Tüm Öğretim Üyeleri)		
15.00-16.00				BİTİRME ÖDEVİ (Tüm Öğretim Üyeleri)			
16.00-17.00				BİTİRME ÖDEVİ (Tüm Öğretim Üyeleri)			
PERŞEMBE	07.00-08.00						Uzmanlık Alan (DR öğrencisi olan ögr. elemanları)
	08.00-09.00						Uzmanlık Alan (DR öğrencisi olan ögr. elemanları)
	09.00-10.00	Genel Biyoloji (SH)- 104		Genetik Lab (HA)- 107		Toprak Ekolojisi (ŞB)	
	10.00-11.00	Genel Biyoloji (SH)- 104		Genetik Lab (HA)- 107		Toprak Ekolojisi (ŞB)	
	11.00-12.00		İş Sağlığı ve Güvenliği (KT)-104			Sitogenetik (HA)	Populasyon Biyolojisi (ŞB)
	12.00-13.00		İş Sağlığı ve Güvenliği (KT)-104			Sitogenetik (HA)	Populasyon Biyolojisi (ŞB)
	13.00-14.00	Sistematiğin Esasları (AU)-104	Doğa Koruma (SH)-514	Helminth ve Artropod Parazitler (KT)- 109	Mammoloji (SA)- 107	Sitogenetik (HA)	Populasyon Biyolojisi (ŞB)
	14.00-15.00	Sistematiğin Esasları (AU)-104	Doğa Koruma (SH)-514	Helminth ve Artropod Parazitler (KT)- 109	Mammoloji (SA)- 107	Bitki Büyüme Düzenleyicileri (AD)	
15.00-16.00	İngilizce 109	Histoloji Lab (NDYE)-512	Limnoloji (TOS)- 104		Seminer (SH)	Seminer (AU)	
16.00-17.00	İngilizce 109	Histoloji Lab (NDYE)-512	Limnoloji (TOS)- 104		Seminer (SH)	Seminer (AU)	
CUMA	07.00-08.00						Uzmanlık Alan (DR öğrencisi olan ögr. elemanları)
	08.00-09.00						Uzmanlık Alan (DR öğrencisi olan ögr. elemanları)
	09.00-10.00		Bitki anatomisi ve Morfolojisi Lab (HT)-512	Bitki Metabolitleri (AD)- 104			Bentik Alg Ekolojisi (TOS)
	10.00-11.00		Bitki anatomisi ve Morfolojisi Lab (HT)-512	Bitki Metabolitleri (AD)- 104			Bentik Alg Ekolojisi (TOS)
	11.00-12.00		Tohumuz Bitkiler Sistematiği Lab (TOS)-512			Bitki Büyüme Düzenleyicileri (AD)	Population Biology (ŞB)
	12.00-13.00		Tohumuz Bitkiler Sistematiği Lab (TOS)-512			Bitki Büyüme Düzenleyicileri (AD)	Population Biology (ŞB)
	13.00-14.00					Bitki Büyüme Düzenleyicileri (AD)	Population Biology (ŞB)
	14.00-15.00	Biyologlar için Matematik	Tarımsal Bitkiler (AD)-512	Girşimcilik ve Proje Yönetimi		Su Kalitesi ve Algler Üzerine Etkileri (TOS)	
	15.00-16.00	Biyologlar için Matematik	Tarımsal Bitkiler (AD)-512	Girşimcilik ve Proje Yönetimi	Kuş Gözlemciliği ve Fotoğrafçılığı AU (104) - Diyet ve Sağlık KT- (107)- Deniz Biyolojisi (SH)- 109	Su Kalitesi ve Algler Üzerine Etkileri (TOS)	
	16.00-17.00	Biyologlar için Matematik		Girşimcilik ve Proje Yönetimi	Kuş Gözlemciliği ve Fotoğrafçılığı AU (104) - Diyet ve Sağlık KT- (107)- Deniz Biyolojisi (SH)- 109	Su Kalitesi ve Algler Üzerine Etkileri (TOS)	
17.00-18.00				Kuş Gözlemciliği ve Fotoğrafçılığı AU (104) - Diyet ve Sağlık KT- (107)- Deniz Biyolojisi (SH)- 109			
18.00-19.00				Kuş Gözlemciliği ve Fotoğrafçılığı AU (104) - Diyet ve Sağlık KT- (107)- Deniz Biyolojisi (SH)- 109			