

**DENİZ BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİSİ FAKÜLTESİ SU ÜRÜNLERİ MÜHENDİSLİĞİ 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI**

	DERS SAATI	SINIF 1 (BOSFORUS-ED-Z-08)	SINIF 2 (MARMARA-ED-Z-09)	SINIF 3 (SAROZ-ED-K1-55)	SINIF 4 (GELİBOLU ED-K1-54/B)
P A Z A R T E S İ	1.Ders 08:10-08:55				
	2.Ders 09:00-09:45	Genetik	İş Sağlığı ve Güvenliği	Uzaklan Algılma ( Seçmeli)	
	3.Ders 09:50-10:35	Genetik	İş Sağlığı ve Güvenliği	Uzaklan Algılma ( Seçmeli)	Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Bilgisayar Uygulamaları
	4.Ders 10:40-11:25	Oseanoloji	Su Ürünleri Gıda Kimyası	Balıkçı Gemileri Donanımı	Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Bilgisayar Uygulamaları ( Uygulama)
	5.Ders 11:30-12:15	Oseanoloji	Su Ürünleri Gıda Kimyası	Balıkçı Gemileri Donanımı	Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Bilgisayar Uygulamaları ( Uygulama)
	6.Ders 12:20-13:05				
	7.Ders 13:10-13:55	Balık Morf.ve Anat.	Genel Mikrobiyoloji	Deniz Balıkları Yetiştiriciliği	
	8.Ders 14:00-14:45	Balık Morf.ve Anat.	Genel Mikrobiyoloji (Uygulama)	Deniz Balıkları Yetiştiriciliği	
	9.Ders 14:50-15:35	Balık Morf.ve Anat. (Lab.)	Genel Mikrobiyoloji (Uygulama)	Deniz Balıkları Yetiştiriciliği( Uygulama)	
	10.Ders 15:40-16:25	Balık Morf.ve Anat. (Lab.)		Deniz Balıkları Yetiştiriciliği( Uygulama)	
	11.Ders 16:30-17:15				
S A L İ	1.Ders 08:10-08:55				
	2.Ders 09:00-09:45	Su Omurgasızları	Mukavemet	Su Ürünleri İşletme Ekonomisi	Su Ürünleri İşleme Endüstrisi
	3.Ders 09:50-10:35	Su Omurgasızları	Mukavemet	Su Ürünleri İşletme Ekonomisi	Su Ürünleri İşleme Endüstrisi
	4.Ders 10:40-11:25	Su Omurgasızları(Uygulama)	Malzeme Bilgisi Mekanizasyon	Balıkçılık Yönetimi	Balıkçılığın Balık Popülasyon ve Habitata Etkileri
	5.Ders 11:30-12:15	Su Omurgasızları(Uygulama)	Malzeme Bilgisi Mekanizasyon	Balıkçılık Yönetimi	Balıkçılığın Balık Popülasyon ve Habitata Etkileri
	6.Ders 12:20-13:05				
	7.Ders 13:10-13:55	Türk Dili II	Türk Mutfağında Su Ürünleri (Seçmeli)	Av Araçları Yapım Tekniği	
	8.Ders 14:00-14:45	Türk Dili II	Türk Mutfağında Su Ürünleri (Seçmeli)	Av Araçları Yapım Tekniği	
	9.Ders 14:50-15:35			Av Araçları Yapım Tekniği( Uygulama)	
	10.Ders 15:40-16:25			Av Araçları Yapım Tekniği( Uygulama)	
	11.Ders 16:30-17:15				
Ç A R Ş A M B A	1.Ders 08:10-08:55				
	2.Ders 09:00-09:45	Ekoloji	Balık Avlama Tekniği		Yeni Türlerin Yetiştiriciliği
	3.Ders 09:50-10:35	Ekoloji	Balık Avlama Tekniği		Yeni Türlerin Yetiştiriciliği ( Uygulama)
	4.Ders 10:40-11:25	Matematik II	Balık Avlama Tekniği (Uygulama)		Yeni Türlerin Yetiştiriciliği ( Uygulama)
	5.Ders 11:30-12:15	Matematik II	Balık Avlama Tekniği (Uygulama)		
	6.Ders 12:20-13:05				
	7.Ders 13:10-13:55			Yük İstifi (Seçmeli)	Larval Balık Üretim Teknikleri
	8.Ders 14:00-14:45			Yük İstifi (Seçmeli)	Larval Balık Üretim Teknikleri ( Uygulama)
	9.Ders 14:50-15:35		Su Ürünleri Yetiştiriciliğinin Temel Prensipleri (Seçmeli)		Larval Balık Üretim Teknikleri ( Uygulama)
	10.Ders 15:40-16:25		Su Ürünleri Yetiştiriciliğinin Temel Prensipleri (Seçmeli)		
	11.Ders 16:30-17:15				
P E R Ş E M B E	1.Ders 08:10-08:55			Denizde Güvenlik ( Seçmeli)	
	2.Ders 09:00-09:45			Denizde Güvenlik ( Seçmeli)	
	3.Ders 09:50-10:35	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Su Bitkileri	Balık Besleme	
	4.Ders 10:40-11:25	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Su Bitkileri (Uygulama)	Balık Besleme	
	5.Ders 11:30-12:15		Su Bitkileri (Uygulama)	Balık Besleme( Uygulama)	
	6.Ders 12:20-13:05			Balık Besleme( Uygulama)	
	7.Ders 13:10-13:55	Bilişim Teknolojileri / Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı			Su Ürünleri İşletmeleri ve Çevre
	8.Ders 14:00-14:45	Bilişim Teknolojileri / Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı			Su Ürünleri İşletmeleri ve Çevre
	9.Ders 14:50-15:35	Bilişim Teknolojileri / Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı ( Uygulama)			İş Planı ve Ticarileşme
	10.Ders 15:40-16:25	Bilişim Teknolojileri / Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı ( Uygulama)			İş Planı ve Ticarileşme
	11.Ders 16:30-17:15				
C U M A	1.Ders 08:10-08:55				
	2.Ders 09:00-09:45		Balıkç. Biyo. Ve Pop. Dinamiği		Endüstriyel Balıkçılık
	3.Ders 09:50-10:35		Balıkç. Biyo. Ve Pop. Dinamiği		Endüstriyel Balıkçılık
	4.Ders 10:40-11:25		Balıkç. Biyo. Ve Pop. Dinamiği(Uygulama)		
	5.Ders 11:30-12:15		Balıkç. Biyo. Ve Pop. Dinamiği(Uygulama)		
	6.Ders 12:20-13:05				
	7.Ders 13:10-13:55				Yeni Ürün Geliştirme
	8.Ders 14:00-14:45				Yeni Ürün Geliştirme
	9.Ders 14:50-15:35	Yabancı Dil II (İngilizce) (Online)			Su Ürünlerinde Ambalajlama Yöntemleri
	10.Ders 15:40-16:25	Yabancı Dil II (İngilizce) (Online)			Su Ürünlerinde Ambalajlama Yöntemleri
	11.Ders 16:30-17:15				