



T.C.
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü
Su Ürünleri Yetiştiriciliği Anabilim Dalı Başkanlığı

Sayı : 29258888-105.04-E.136224
Konu : Haftalık Ders Programı

20.11.2017

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

Anabilim Dalımızda 2017-2018 Eğitim-Öğretim yılı Güz Yarı yılında okutulacak lisansüstü derslerin programını gösteren "Haftalık Ders Programı Formu" yeniden düzenlenerek yazımız ekinde sunulmuştur.

Bilgilerinize arz ederim.

 e-imzalıdır

Prof. Dr. Sebahattin ERGÜN
Anabilim Dalı Başkanı V.

Ek : Haftalık Ders Programı (3 sayfa)

Not: 5070 sayılı elektronik imza kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

Su Ürünleri Yetiştiriciliği Anabilim Dalı Başkanlığı 2017-2018 Öğretim Yılı GÜZ Yarıyılı Ders Programı	Öğretim Üyesi	Prof. Dr. Sebahattin ERGÜL						Doç. Dr. Sefa ACARLI		Doç. Dr. Bayram KIZILKAY		Doç. Dr. İlknur AK		Yrd. Doç. Dr. Pınar ÇELİK
		Prof. Dr. Murat YİĞİT	Prof. Dr. Tolga GÖKSAN	Prof. Dr. Umur ÖNAL	Doç. Dr. Musa BULUT									
Cuma	10. Saat	SY5013					SY-5019							
	9. Saat	SY5013					SY-5019							
	8. Saat	SY5013					SY-5019							
	7. Saat	SY5013					SY-5019							
	6. Saat	SY5013					SY-5019							
	5. Saat	SY6005					SY 5033							
	4. Saat	SY6005					SY 5033							
	3. Saat	SY6005					SY 5033							
	2. Saat	SY6005					SY 5033							
	1. Saat	SY6005					SY 5033							
Perşembe	10. Saat	SY5025	YTD	SY5003			SY- 5035							
	9. Saat	SY5025		SY5003			SY- 5035						YTD	
	8. Saat	SY5025		SY5003	YTD		SY- 5035				UZM			
	7. Saat	SY5025		SY5003			SY- 5035				UZM		SY-6027	
	6. Saat	SY5025		SY5003			YTD				UZM		SY-6027	
	5. Saat	SY6013		SY5031			YTD				UZM		SY-6027	
	4. Saat	SY6013		SY5031	FBEYL		YTD				UZM			
	3. Saat	SY6013		SY5031	FBEYL		DTD				UZM			
	2. Saat	SY6013		SEM	FBEYL						UZM			
	1. Saat	SY6013		SEM							UZM			
Çarşamba	10. Saat	UZM	SY6003				UZM						SY5027	
	9. Saat	UZM	SY6003	YTD			UZM						SY5028	
	8. Saat	UZM	SY6003	YTD			UZM						SY5029	
	7. Saat	UZM	SY6003	YTD			UZM						SY5030	
	6. Saat	UZM	SY6003				UZM							
	5. Saat	UZM	SY5009				UZM				YTD			
	4. Saat	UZM	SY5009	DTD			UZM				YTD			
	3. Saat	UZM	SY5009				UZM							
	2. Saat	UZM	SY5009				UZM							SEM
	1. Saat	UZM	SY5009				UZM							SEM
Salı	10. Saat			UZM						SY5043				
	9. Saat			UZM						SY5043				
	8. Saat		SY5007	UZM				YTD		SY5043			SY-5041	
	7. Saat		SY5007	UZM				YTD		SY5043			SY-5041	
	6. Saat		SY5007	UZM				YTD		DTD			SY-5041	
	5. Saat	YTD	SY5007	UZM				DTD						
	4. Saat	YTD	SY5007	UZM				SEM.					SY-5039	
	3. Saat	YTD	SY6031	UZM				SEM.					SY-5039	
	2. Saat	DTD	SY6031	UZM									SY-5039	
	1. Saat	DTD	SY6031	UZM										
Pazartesi	10. Saat							UZM	UZM					UZM
	9. Saat							UZM	UZM					UZM
	8. Saat			UZM				UZM	UZM					UZM
	7. Saat			UZM				UZM	UZM					UZM
	6. Saat			UZM				UZM	UZM					UZM
	5. Saat			UZM				UZM	UZM					UZM
	4. Saat			UZM				UZM	UZM					UZM
	3. Saat			UZM				UZM	UZM					UZM
	2. Saat			UZM				UZM	UZM					UZM
	1. Saat			UZM				UZM	UZM					UZM
Tez Danışmanlığı Yürütülen Öğrenci Sayısı (rakamla)	Yüksek Lisans	3	1	3	2	3	3				2		1	
	Doktora	2		1		1	1	1						

UZM Uzmanlık Alan Dersi SEM. Seminer

Dersin Kodu

Dersin adı

SY6031	Proje Yazımı ve Akademik Sunum Teknikleri
SY5009	Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Yemleme Yönetimi
SY6003	Sindirim Fizyolojisi ve Metabolizması
SY5013	Yem ve Balık Analiz Metodları
SY6005	Balık Yemlerinde Kullanılan Katkı Maddeleri ve Etkileri
SY5043	Su Ürünleri Analizlerinde Ön İşlem Metodları
SY5027	İç Su Bitkileri Yetiştiriciliği
SY5031	Mikroalglerin Çevre Dostu Üretim Yöntemleri
SY5003	Mikroalgal Biyoteknoloji
SY-5019	Deniz Balıkların Yetiştiriciliğinde Alternatif Türler
SY- 5033	Yetiştiricilikte Otomasyon ve Kontrol Yöntemleri
SY- 5035	Su Ürünleri İşletmelerinde Analiz ve Planlama Yöntemleri
SY6005	Balık Yemlerinde Kullanılan Katkı Maddeleri ve Etkileri
SY-5039	Su Ürünleri Yet. Sürdürülebilirlik
SY-5041	Akvaryum Bitkileri Yet.
SY-6027	Proje Döngüsü Yönetimi