

T.C. Giresun Üniversitesi
Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı

2024-2025 GÜZ BAHAR

Haftalık Ders Programı

		Prof. Dr. Cengiz MUTLU	Prof. Dr. Başak TAŞELİ	Prof. Dr. Serkan SAYIN	Prof. Dr. Seydahmet ÇAY	Prof. Dr. Sait MALKONDU	Doç. Dr. Arzu Aydın UNCUMUSAOĞLU	Doç. Dr. Fulya AYDIN TEMEL	Doç. Dr. Özlem TUNÇ DEDE	Dr. Öğr. Üyesi Sevda OCAK
GÜN	SAAT	DERS ADI	DERS ADI	DERS ADI	DERS ADI	DERS ADI	DERS ADI	DERS ADI	DERS ADI	DERS ADI
PAZARTESİ	08-09	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi	Çevresel Kirleticiler	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi
	09-10	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi	Çevresel Kirleticiler	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi
	10-11	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi	Çevresel Kirleticiler	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi
	11-12	Uzmanlık Alan Dersi	Biyoyakıt Üretimi	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi	Ağır metaller ve spektre	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi
	12-13		Biyoyakıt Üretimi			Ağır metaller ve spektre				
	13-14	Uzmanlık Alan Dersi	Biyoyakıt Üretimi	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi	Ağır metaller ve spektre	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi
	14-15	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi	Çevre Mühendisliğinde	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi
	15-16	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi	Çevre Mühendisliğinde	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi
16-17	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi	Çevre Mühendisliğinde	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi		Uzmanlık Alan Dersi	
SALI	08-09	Denizel Çevre ve Ekosis							Uzmanlık Alan Dersi	Atmosfer Kimyası
	09-10	Denizel Çevre ve Ekosis							Uzmanlık Alan Dersi	Atmosfer Kimyası
	10-11	Denizel Çevre ve Ekosis							Uzmanlık Alan Dersi	Atmosfer Kimyası
	11-12	Türkiyedeki Sulak Alanla			İndüktif Eşleşmiş Plazm				Uzmanlık Alan Dersi	Çevre Teknolojilerinde Tez
	12-13	Türkiyedeki Sulak Alanla			İndüktif Eşleşmiş Plazm				Tez Çalışması	Çevre Teknolojilerinde Tez
	13-14	Türkiyedeki Sulak Alanla			İndüktif Eşleşmiş Plazm				Uzmanlık Alan Dersi	Çevre Teknolojilerinde Tez
	14-15				Enerji, Çevre ve Hukuk				Uzmanlık Alan Dersi	
	15-16				Enerji, Çevre ve Hukuk				Uzmanlık Alan Dersi	
16-17				Enerji, Çevre ve Hukuk				Uzmanlık Alan Dersi		
ÇARŞAMBA	08-09			Çözücü ekstraksiyonu	Tez Çalışması	Uzmanlık Alan Dersi	Tez Çalışması	Tez Çalışması	Tez Çalışması	Tez Çalışması
	09-10			Çözücü ekstraksiyonu	Tez Çalışması	Uzmanlık Alan Dersi	Tez Çalışması	Tez Çalışması		Tez Çalışması
	10-11	Tez Çalışması		Çözücü ekstraksiyonu	Seminer	Uzmanlık Alan Dersi	Tez Çalışması	Tez Çalışması		
	11-12	Tez Çalışması		Çevre Bilimlerinde Sup	Seminer	Uzmanlık Alan Dersi		Tez Çalışması		
	12-13	Tez Çalışması		Çevre Bilimlerinde Sup		Tez Çalışması				
	13-14			Çevre Bilimlerinde Sup		Uzmanlık Alan Dersi				
	14-15	Bilimsel Araştırma Yönt		Seminer		Uzmanlık Alan Dersi				
	15-16	Bilimsel Araştırma Yönt		Seminer		Uzmanlık Alan Dersi				
16-17	Bilimsel Araştırma Yönt				Uzmanlık Alan Dersi					
PERŞEMBE	08-09						İstatiksel Dene Tasarım		Tez Çalışması	
	09-10						İstatiksel Dene Tasarım			
	10-11						İstatiksel Dene Tasarım			
	11-12						Mikrokirleticilerin Çevre			
	12-13						Mikrokirleticilerin Çevre			
	13-14						Mikrokirleticilerin Çevre			
	14-15						Atık Suların Deniz Değ			
	15-16						Atık Suların Deniz Değ			
16-17						Atık Suların Deniz Değ				
CUMA	08-09							Çevre, Şehircilik ve Sü		
	09-10							Çevre, Şehircilik ve Sü		
	10-11							Çevre, Şehircilik ve Sü		
	11-12							Endüstriyel Atık Yönet		
	12-13							Endüstriyel Atık Yönet		
	13-14							Endüstriyel Atık Yönet		
	14-15									
	15-16									
16-17										

Prof. Dr. Cengiz MUT
Anabilim Dalı Başkanı