



T.C.
AKSARAY ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığı



2024-2025 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ
(TEZLİ YÜKSEK LİSANS/DOKTORA) FİNAL SINAV PROGRAMI

TARİH	SAAT	DERSLER
06.01.2025 PAZARTESİ	09:00	
	11:00	ÇMB 581 Döngüsel Ekonomi ve Sürdürülebilirlik
	13:00	ÇMB 501 Su Kalitesi Yön.
	15:00	
07.01.2025 SALI	09:00	
	11:00	ÇMB 515 Çevre Toksikolojisi
	13:00	ÇMB 575 Kalıcı Org. Kir.
	15:00	
08.01.2025 ÇARŞAMBA	09:00	
	11:00	ÇMB 573 Temiz Ürt. Tek.
	13:00	ÇMB 555 Çevre Sorunları
	15:00	
09.01.2025 PERŞEMBE	09:00	
	11:00	ÇMB 507 Çevre Biyotek.
	13:00	ÇMB 569 Su Kal. ve Suların Kir. Has.
	15:00	.
10.01.2025 CUMA	09:00	
	11:00	ÇMB 513 Su Art. Tek.
	13:00	ÇMB 565 Makrokirleticiler
	15:00	ÇMB 541 İleri Fiz. Kim. Art. Yön-I
13.01.2025 PAZARTESİ	09:00	
	11:00	ÇMB 577 Düzenli Dep. Sah. İşletim Tek.
	13:00	ÇMB 527 Çev. Müh. Ads. ve İyon Değ.
	15:00	ÇMB 519 Mikrobiyal Metabolizma
14.01.2025 SALI	09:00	
	10:00	ÇMB 503 Çevre Kir. Ve Yeraltı Suyu Göz.
	12:30	ÇMB 537 Çevre Müh. İst. Yön
	15:00	ÇMB 545 İleri Biyo. Art. Yön.

- Sınavların hepsi Çevre Mühendisliği Bölümü Toplantı Salonunda (BTS) yapılacaktır.

Doç. Dr. Oğuzhan GÖK
Çevre Mühendisliği Blm. Bşk Yrd.

Prof. Dr. Fazliye KARABÖRK
Fen Bilimleri Enstitü Md.



T.C.
AKSARAY ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığı



2024-2025 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ
(TEZSİZ YÜKSEK LİSANS) FİNAL SINAV PROGRAMI

TARİH	SAAT	DERSLER
11.01.2025 CUMARTESİ	09:00	ÇMB 569 Su Kal. ve Suların Kir. Has.
	11:00	ÇMB 539 Su Art. Fiz. Kim. Prosesler
	13:00	ÇMB 509 Atıksulardan Nüt. Gid. Sistemleri
	15:00	ÇMB 577 Düzenli Dep. Sah. İşletim Tek
	16:00	ÇMB 573 Temiz Ürt. Tek

- Sınavların hepsi Çevre Mühendisliği Bölümü Toplantı Salonunda (BTS) yapılacaktır.

Doç. Dr. Oğuzhan GÖK
Çevre Mühendisliği Blm. Bşk Yrd.

Prof. Dr. Fazlıye KARABÖRK
Fen Bilimleri Enstitü Md.