

T.C. NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ ÜNİVERSİTESİ
ACIGÖLTEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ
FİNAL SINAV PROGRAMI

BÖLÜM	KİMYA VE KİMYASAL İŞLEME TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ
PROGRAM	LABORATUVAR TEKNOLOJİSİ PROGRAMI
SINIF	1. SINIF

Dersin Adı	Sınav Tarihi	Sınav Saati	Dersin Sorumlusu
Yabancı Dil-I	30.12.2024	14:30-15:00	Olca UZUN
Türk Dili-I	30.12.2024	15:00-15:30	Şeyma ALTINAY
Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi-I	30.12.2024	15:30-16:00	Dr. Fatih ABANOZ
Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı	31.12.2024	09:30-10:30	Doç. Dr. Yasin POLAT
Genel Biyoloji-I	31.12.2024	13:30-15:30	Dr. Mert KARIŞ
Matematik	02.01.2025	10:30-12:00	Doç. Dr. Yasin POLAT
Genel Kimya-I	06.01.2025	13:30-15:30	Dr. Şeyda Çiğdem ÖZKAN KÖÇ
Laboratuvar Teknikleri-I	07.01.2025	10:30-12:30	Dr. Ali TOPRAK
Laboratuvar Güvenliği	08.01.2025	09:30-10:30	Dr. Ali TOPRAK
Genel Kimya Laboratuvarı-I	09.01.2025	11:00-12:30	Dr. Şeyda Çiğdem ÖZKAN KÖÇ

T.C. NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ ÜNİVERSİTESİ
ACIGÖLTEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ
FİNAL SINAV PROGRAMI

BÖLÜM	KİMYA VE KİMYASAL İŞLEME TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ
PROGRAM	LABORATUVAR TEKNOLOJİSİ PROGRAMI
SINIF	2. SINIF

Dersin Adı	Sınav Tarihi	Sınav Saati	Dersin Sorumlusu
Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi	30.12.2024	11:00-12:30	Doç. Dr. Yasin POLAT
Genel Mikrobiyoloji	31.12.2024	10:30-12:30	Dr. Mert KARIŞ
Tıbbi Analiz Teknikleri	02.01.2025	09:00-10:15	Dr. Mert KARIŞ
Tarımsal Analizler	06.01.2025	10:30-12:00	Dr. Ali TOPRAK
Enstrümental Analiz	07.01.2025	13:30-15:30	Dr. Şeyda Çiğdem ÖZKAN KÖÇ
Organik Kimya	08.01.2025	10:30-12:30	Dr. Şeyda Çiğdem ÖZKAN KÖÇ
Standardizasyon ve Kalite	09.01.2025	09:30-11:00	Dr. Ali TOPRAK
Su Analizleri	09.01.2025	13:30-15:00	Dr. Ali TOPRAK
Araştırma Yöntem ve Teknikleri*	30.12.2024-12.01.2025	Verilen tarih aralığı	Dr. Şeyda Çiğdem ÖZKAN KÖÇ

NOT: *Sınav ödev olarak gerçekleştirilecektir, UBYs sistemine ödevler verilen tarihler arasında yüklenecektir.
Diğer tüm sınavlar yüz yüze olarak Acıgöl TB MYO'daki dersliklerde gerçekleştirilecektir.