Yeterlik sınavı **22 Nisan 2025 Salı günü saat: 10:00’da FZ-082 nolu** sınıfta yüz yüze yapılacaktır. Aşağıda son 4 dönemde açılan lisansüstü derslerimiz yer almaktadır. Yeterlik yazılı sınavı, Yeterlik Komitesinin belirlemiş olduğu ve aşağıda verilen 10 dersten yapılacaktır. Sınava girecek öğrencilerin çözmeleri gereken soru sayısı 5 adet olacaktır. Sınav süresi 120 dakikadır.

Öğrenci yeterlik yazılı sınavından en az 70/100 puan almalıdır. Yeterlik yazılı sınavından başarılı olamayan öğrenci sözlü sınava giremez. Yeterlik sözlü sınavından en az 50/100 puan alınmalıdır. Yeterlik yazılı ve sözlü sınavların aritmetik ortalaması en az 70/100 puan olmalıdır.

Tüm öğrencilerimize başarılar dileriz.

CEV5101 Anaerobik Arıtma Prosesleri

CEV5102 Atık Yönetim Teknolojileri

CEV5118 Su Kimyası

CEV5119 Çevresel Risk Yönetimi

CEV5125 Atıksuların Yeniden Kullanımı

CEV5132 Endüstriyel Atıksu Arıtma Teknolojileri

CEV6102 Atıksu Arıtımında Biyofiltreler

CEV6103 Atıksu Arıtımında İleri Kimyasal Yöntemler

CEV6195 Atmosferik Kirlilik Modellemesi

CEV6199 İleri Su Arıtma Metotları