

1. Sınav Programı 07-11 Ocak 2019

Adı Soyadı	Bölümü	Gireceği Ders	Sınav Tarihi	Sınav Saati	Sınav Yeri
Hikmet Baykal	Çevre Mühendisliği	Atıksu Arıtımında Temel İşlemler ve Prosesler (Prof.Dr. Hüseyin SELÇUK)	08.01.2019	11:00-12:30	Bölüm Başkanlığı
Hikmet Baykal	Çevre Mühendisliği	Olasılık ve İstatistik (Dr. Öğr. Üyesi Ender ÇETİN)	08.01.2019	14:00-15:30	Bölüm Başkanlığı
Hikmet Baykal	Çevre Mühendisliği	Su Getirme ve Kanalizasyon (Dr. Öğr. Üyesi Naim SEZGİN)	09.01.2019	11:00-12:30	Bölüm Başkanlığı
Hikmet Baykal	Çevre Mühendisliği	Biyolojik Prosesler (Prof. Dr. Gülsüm YILMAZ)	09.01.2018	14:00-15:30	Bölüm Başkanlığı
Hikmet Baykal	Çevre Mühendisliği	Bitirme Projesi II (Doç.Dr. Serdar AYDIN)	10.01.2019	11:00-12:30	Bölüm Başkanlığı

Başarısız olduğu takdirde Tekrar Sınav Programı 28 Ocak-01 Şubat 2019

Adı Soyadı	Bölümü	Gireceği Ders	Sınav Tarihi	Sınav Saati	Sınav Yeri
Hikmet Baykal	Çevre Mühendisliği	Atıksu Arıtımında Temel İşlemler ve Prosesler (Prof.Dr. Hüseyin SELÇUK)	29.01.2019	11:00-12:30	Bölüm Başkanlığı
Hikmet Baykal	Çevre Mühendisliği	Olasılık ve İstatistik (Dr. Öğr. Üyesi Ender ÇETİN)	29.01.2019	14:00-15:30	Bölüm Başkanlığı
Hikmet Baykal	Çevre Mühendisliği	Su Getirme ve Kanalizasyon (Dr. Öğr. Üyesi Naim SEZGİN)	30.01.2019	11:00-12:30	Bölüm Başkanlığı
Hikmet Baykal	Çevre Mühendisliği	Biyolojik Prosesler (Prof. Dr. Gülsüm YILMAZ)	30.01.2019	14:00-15:30	Bölüm Başkanlığı
Hikmet Baykal	Çevre Mühendisliği	Bitirme Projesi II (Doç.Dr. Serdar AYDIN)	31.01.2019	11:00-12:30	Bölüm Başkanlığı