

T.C. BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

TEK DERS SINAV PROGRAMI ve GİRECEK ÖĞRENCİ LİSTESİ

ÖĞRENCİ NO	AD-SOYAD	TEK DERS SINAVINA GİRECEĞİ DERS
2016*****	AL***A BU*****Y	ARITMA ÇAMURLARININ BERTARAFI
2018*****	AT****K Fİ***I	ARITMA ÇAMURLARININ BERTARAFI
2016*****	EN**N BA**R	ARITMA ÇAMURLARININ BERTARAFI
2017*****	ŞE**A AL****L	ARITMA ÇAMURLARININ BERTARAFI
2018*****	YU**S EM*E A**K	ARITMA ÇAMURLARININ BERTARAFI
2017*****	SE**F ÇE**K	ÇEVRE MÜH. TEMEL İŞLEMLER
2016*****	FA**A N*R KA****Ş	İLERİ ARITMA SİSTEMLERİ
2017*****	ME*T ÖZ**N	İLERİ ARITMA SİSTEMLERİ
2012*****	KA***N ŞÜ**R	SU KALİTESİ KONTROLÜ
2017*****	MA***T YI*****M	ÇEVRE BİYOTEKNOLOJİSİ
2017*****	ER*N YE**N	ATIKSULARIN ARITIMI
2018*****	YA****N Bİ**Y	İÇME SULARININ ARITILMASI
2017*****	ME**E ÖZ**N	ÇEVRE MÜH. MODELLEME
2016*****	SA**H DE*****T	ÇEVRE MÜH. BİYO PROSES

BAŞVURU YAPTIĞI HALDE ŞARTLARI SAĞLAMADIĞINDAN SINAVA GİREMEYECEK ÖĞRENCİLER

ÖĞRENCİ NO	AD-SOYAD	TEK DERS SINAVINA GİRECEĞİ DERS	GİREMEME NEDENİ
2013*****	D***A Y*****K	SU KALİTESİ KONTROLÜ	“Sınav sonucunda alacağı notun katkısıyla AGNO’sunu en az 2,00 düzeyine çekebilecek durumda olması koşuluyla” şartını sağlamadığından

TEK DERS SINAVLARI 15.09.2022 PERŞEMBE SAAT 13:00’TE K8111 NOLU DERSLİKTE YAPILACAKTIR.

Prof.Dr.Burhanettin FARİZOĞLU

Çevre Müh. Bölüm Başkanı