



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
Mühendislik Fakültesi Dekanlığı
Çevre Mühendisliği Bölümü

DIŞ PAYDAŞ DANIŞMA KURULU
TOPLANTISI
(2023 YILI)

18 EKİM 2023

1. 2023 YILI DIŞ PAYDAŞ (DANIŞMA KURULU) TOPLANTISI

Çevre Mühendisliği Bölümü tarafından yürütölmekte olan çalışmalar hakkında bilgilendirme ve fikir alışveriŐi yapmak üzere bölümün dış paydaŐları (Danışma Kurulu) ile 18.10.2023 tarihinde bir toplantı yapılmıştır. Toplantı çevrimiçi gerçekleştirilmiştir. Toplantıya ait fotoğraflar ve ele alınan konular aşağıda sunulmuştur.

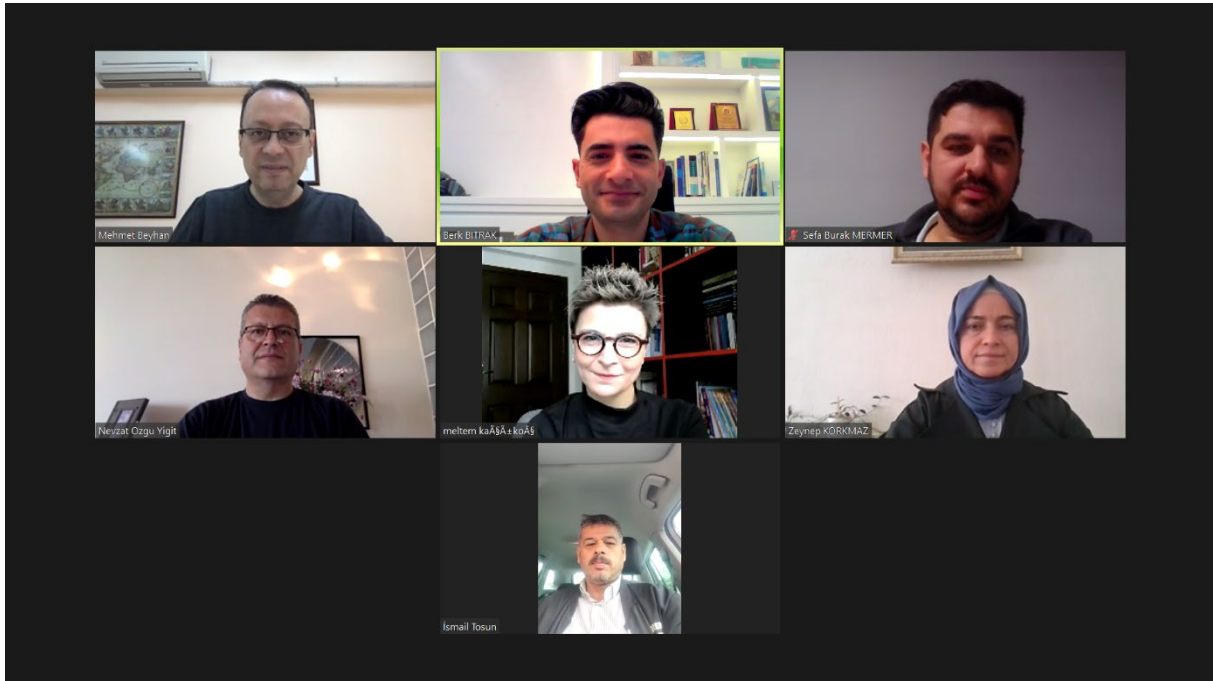
Çevre Mühendisliği Bölümü tarafından ilgili yönergeler kapsamında dış paydaş danışma kurulu oluşturulmuştur. Danışma kurulu üyeleri; Isparta İl Çevre ve Şehircilik Müdürlüğü çalışanları, Isparta Belediyesi (Çevre Koruma birimleri) çalışanları ve ilimizde faaliyet göstermekte olan çevre danışmanlık hizmeti veren firmaların temsilcileri arasından seçilerek oluşturulmuştur. Danışma kurulu listesi aşağıda sunulmuştur.

Sıra no	Odak noktası (kiŐi)	E posta	Kurum
1	Zeynep KORKMAZ	zeynepkorkmaz32@gmail.com	HMC Çevre Mühendislik
2	Kemal SELÇUK	kemalselcuk.tr@gmail.com	ASL Geri Dönüşüm
3	Sefa Burak MERMER	sefa@mer.com.tr	MER Mühendislik

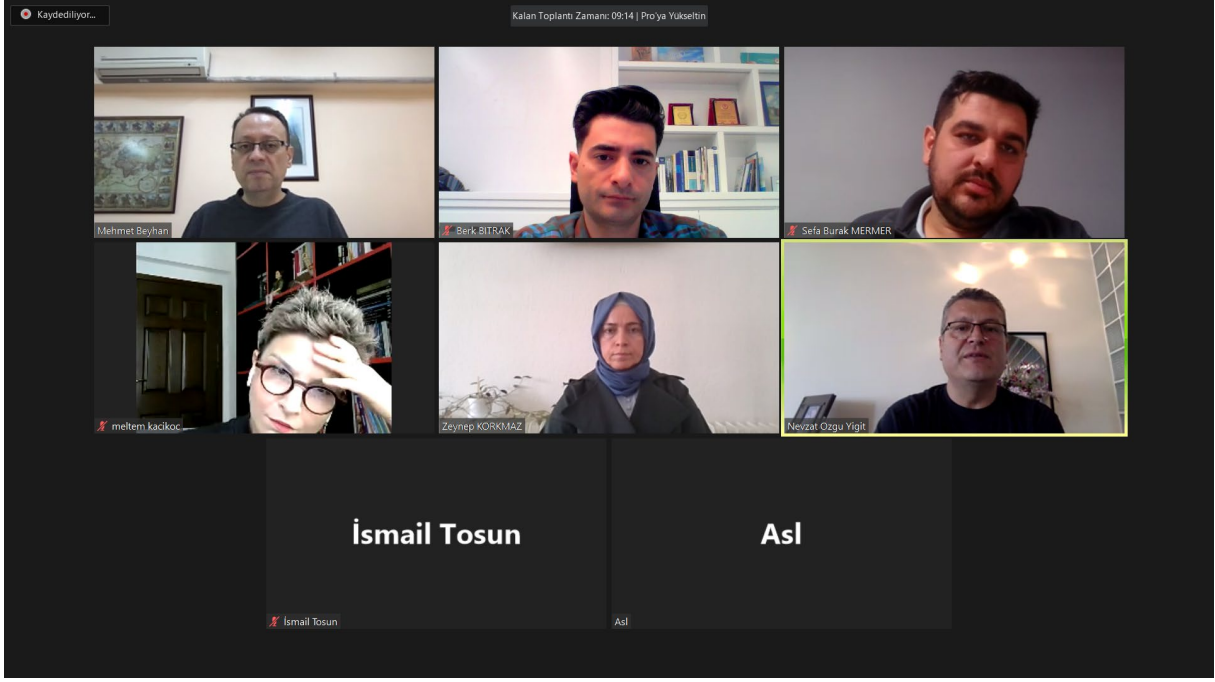
Toplantıda bölümün staj çalışmaları ile ilgili bilgi verilmiştir. Bölümün güncel ders müfredatı ile eğitim-öğretim faaliyetlerinin öğrenci başarısını arttıracak nitelikte şekillendirilmesi ve sektörel gereksinimler açısından bir Çevre Mühendisi'nin mezuniyet sonrasındaki profilinin belirlenmesi amacıyla katılımcılardan sözlü olarak görüşler alınmıştır. Bu doğrultuda belirtilen görüşler aşağıda özetlenmektedir:

- Staj dönemlerinin süre olarak yetersiz kaldığı ve bu sürenin biraz daha uzatılması gerektiği belirtilmiştir.
- Sektörde uzmanlaşmış Çevre Mühendisi bulmanın güç olduğu bu sebeple piyasada iş alanları konusunda uzmanlaştıracak derslerin seçmeli ders müfredatına eklenmesi önemli katkılar sağlayacaktır.
- Çevre Mühendisliği alanında kullanılan mekanik ve ekipmanlar ile ilgili derslerin eklenmesi önemli faydalar sağlayacaktır.

- Atıksu Arıtma Tesisi Tesis Sorumlusu belgesinin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından yürürlüğe alınması meslek açısında pozitif gelişmelerden olduğu belirtilmiştir.
- Mühendislik Fakülteleri için YÖK tarafından uygulanan 300.000 başarı sıralaması sınırlandırılması sebebi ile öğrenci kontenjanlarının boş kalması için yeni ve alternatif çözümler üretilmesi planlanmalıdır.
- Meslek pratiği veya benzeri isimde bir ders açılarak kamu/özel sektörlerdeki çalışan mühendislerin bilgi ve tecrübelerinin aktarılması sağlanabilir.



Fotoğraf 1. 2023Yılı Dış Paydaş Danışma Kurulu Toplantısından görünüm.



Fotoğraf 2. 2023Yılı Dış Paydaş Danışma Kurulu Toplantısından görünüm.



Fotoğraf 3. 2021 Yılı Dış Paydaş Danışma Kurulu Toplantı katılım tutanağı.