



**SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ**  
**Mühendislik Fakültesi Dekanlığı**  
**Çevre Mühendisliği Bölümü**

**DIŞ PAYDAŞ DANIŞMA KURULU**  
**TOPLANTISI**  
**(2024 YILI)**

**19 EYLÜL 2024**

## 1. 2024 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 19.09.2024 tarihinde bir toplantı yapılmıştır. Toplantı Çevre Mühendisliği Bölümü Bölüm Başkanlığı odasında yüz yüze gerçekleştirilmiştir. Toplantıya ait fotoğraflar ve ele alınan konular aŐaĐıda sunulmuŐtur.

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

| Sıra no | Odak noktası (kiŐi) | Kurum  |
|---------|---------------------|--|
| 1       | Mücella CEBECİ      | Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı |
| 2       | Harun DOĐRUYUSEVER  | Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı |
| 3       | Hesna ÇİFTÇİ        | Uluborlu Belediyesi                              |

Toplantıda bölümün staj çalışmaları ile ilgili bilgi verilmiştir. Ayrıca önceki toplantıdan bu yana bölümde yaşanan akademik, idari ve toplumsal fayda alanındaki çalışmalarla ilgili bir haber derlemesi de komisyonca dış paydaş kuruluna sunulmuŐtur. 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. Toplantı sonrasında paydaŐların eklemek istedikleri fikirleri bölüme yazılı olarak iletebilmeleri için ayrıca zaman tanınarak yazılı olarak gelen fikirler de değerlendirmeye alınmıştır. Toplantıya katılmamakla birlikte yazılı olarak geri dönüş sağlayan (Zeynep Korkmaz, HMC Çevre Mühendislik MüŐ.İnŐ.Tic.San.Ltd.Őti) dış paydaş görüşü de rapora eklenmiştir.

Bu doğrultuda belirtilen görüşler aŐaĐıda özetlenmektedir:

- Staj dönemlerinin süre olarak yetersiz kaldığı ve bu sürenin biraz daha uzatılması gerektiği belirtilmiştir. Bölümümüzde Staj 2 olarak değerlendirilen 30 günlük şantiye/işletme stajının 15 gün özel sektör, 15 gün kamu stajı şeklinde değerlendirilmesinin öğrenciler açısından daha verimli olacağı aktarılmıştır. Öğrencilerin yurtdışında staj yapmaları teşvik edilebilir.
- Kamu/özel sektörlerdeki çalışan mühendislerin bilgi ve tecrübelerinin aktarılması, güncellenen mevzuatların öğrencilere aktarılması amacıyla lisans ve/veya lisansüstü dersleri düzeyinde misafir eğitimci olarak katılım sağlanabilir.
- Mezunlarla iletişim konusunda mevcut durumun gözlenmesi, işbirliğinin artırılması ve ilişkilerin güncellenmesinin önemli olacağı vurgulanmıştır. Bu amaçla, Instagram veya LinkedIn grubu kurularak, bölümümüz güncel durumlarını, işveren ve iş arayan mezunlarımızın iletişimini sağlamak gerektiği belirtilmiştir.



**Fotoğraf 1.** 2024 Yılı Dış Paydaş Danışma Kurulu Toplantısından görünüm.



**Fotoğraf 2.** 2024 Yılı Dış Paydaş Danışma Kurulu Toplantısından görünüm.



**Fotoğraf 3.** 2024 Yılı Dış Paydaş Danışma Kurulu Toplantısından Bir Görünüm