

Isparta Belediyesi Asfalt Şantiyesine Gezi Düzenlenmiştir

23 Aralık 2025 tarihinde, bölümümüz öğrencileri ile birlikte Isparta Merkez Yayla Mahallesi'nde yapımı devam eden Hilmi Çakmakçı Caddesi yol düzenleme çalışmalarını ve Isparta Belediyesi Asfalt Şantiyesi'ni ziyaret ettik. Teknik gezi kapsamında öğrencilerimiz; Kentiçi ulaşım ağındaki yol yapım süreçleri, Asfalt üretim aşamaları, Saha uygulama teknikleri hakkında yetkililerden detaylı bilgi edinme ve çalışmalarını yerinde inceleme fırsatı buldu.



Ankara-İzmir Hızlı Tren Hattı'nın Afyonkarahisar-Sinanpaşa Şantiyesine Teknik Gezi Düzenlenmiştir

11 Aralık 2025 tarihinde, bölümümüz öğrencileri ile birlikte yapımı devam eden Ankara-İzmir Hızlı Tren Hattı'nın Afyonkarahisar-Sinanpaşa şantiyesini ziyaret ettik. Teknik gezi kapsamında öğrencilerimiz, sahadaki çalışmalar hakkında detaylı bilgi edinme fırsatı buldu.



Bölümümüze Yeni Katılan Öğrencilere Yönelik Oryantasyon Programı Düzenlenmiştir

SDÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü olarak 29.09.2025 tarihinde E1-203 nolu amfide aramıza yeni katılan öğrencilerimizin oryantasyonlarını tamamlanmıştır. Bu kapsamda, bölümün yapısı, tarihi ve işleyişinden, dersler, staj, yaz okulu gibi konularda öğrencilerimiz bilgilendirilmiştir.

Öğrencilerimizin aramıza katılmalarından çok mutluluk duyuyor, kendilerine tüm eğitim hayatında başarılar diliyoruz.



Isparta Belediyesi Asfalt Üretim Tesisi ve Isparta Otogarı İçin Köprülü Kavşak Şantiyesine Teknik Gezi Düzenlendi

23 Mayıs 2025 tarihinde, 3. sınıf öğrencilerimizle birlikte Isparta Belediyesi asfalt üretim tesisi ve yeni Isparta Otogarı önündeki üstgeçit köprü şantiyesine teknik gezi düzenlenmiştir. Teknik gezi kapsamında ilk olarak, Isparta Belediyesi'ne ait asfalt betonu üretim tesisi ziyaret edilmiş ve asfalt üretim süreci hakkında detaylı bilgiler edinilmiştir. Üretim aşamaları, kullanılan malzemeler ve kalite kontrol süreçleri öğrencilere aktarılmıştır.

Ardından yeni Isparta Otogarı önünde inşa edilmekte olan üstgeçit köprü şantiyesi ziyaret edilmiştir. Burada öğrencilerimize; ön germeli kirişler, köprü tasarımı ve inşaatı hakkında saha bilgileri verilmiş, uygulamalar yerinde gözlemlenmiştir.

Bu teknik gezi ile öğrencilerimizin teorik bilgilerini sahada pekiştirmeleri ve mesleki farkındalık kazanmaları amaçlanmıştır.

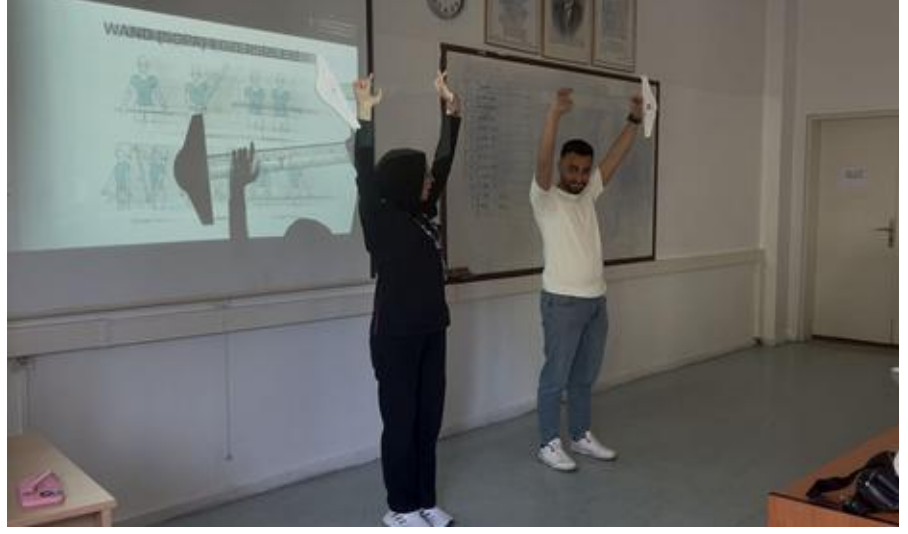


"Güçlü Yapılar, Güçlü Bedenlerle İnşa Edilir" Adlı Farkındalık Çalışması Yapıldı

21 Mayıs 2025 tarihinde Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümü öğrencileri, inşaat mühendisliği öğrencilerine yönelik ergonomi ve sağlıklı çalışma alışkanlıkları üzerine bilgilendirici bir sunum gerçekleştirdi.

Etkinlikte, şantiye ve ofis ortamlarında karşılaşılabilecek fiziksel zorlanmalara karşı korunma yolları, temel egzersizler eşliğinde aktarıldı. Bel, boyun ve eklem sağlığını korumaya yönelik pratik öneriler ve uygulamalı egzersizler katılımcıların ilgisini çekti.

Disiplinler arası bu anlamlı buluşma, meslek yaşamı öncesinde mühendis adaylarına önemli farkındalık kazandı. Etkinlik sonunda öğrenciler arasında bilgi paylaşımı yapılarak gelecekteki işbirliklerine yönelik olumlu bir zemin oluşturuldu.



Antalya Nevzat Saygan-Levent Saygan Anadolu Lisesi Öğrencilerine Bölüm Tanıtımı Yapıldı

13 Şubat 2025 tarihinde Antalya Nevzat Saygan-Levent Saygan Anadolu Lisesi öğrencilerine inşaat mühendisliği bölümü ve laboratuvarları gezdirilerek inşaat mühendisliği mesleğinin tanıtımı yapıldı.



