

## 2024-2025 GÜZ YARIYILI BİTİRME ÇALIŞMASI DERSİ

### SORULMASI GEREKEN SORULAR

**1. Proje teslimi için format ve içerik beklentileri nelerdir?**

**Cevap:** Bitirme yönergesinde teslim formatları ve içerikleri belirtilmiştir. [Yönerge için tıklayınız...](#)

**2. Proje teslim tarihi nedir? Gecikme durumunda bir yaptırım olacak mı?**

**Cevap:** Final paftalarının **fiziki (çıktı)** teslimi 03.01.2025 tarihinde saat: **17.00**'a kadar olacaktır. Teslim süresiyle ilgili esneklik **yapılmayacaktır**. I. ve II. Tespit için de aynı şartlarda yönergede belirtilen tarihlerde teslimler yapılacaktır. (Sınav evrakları başkası tarafından teslim edilebilir.)

**3. Proje teslimi online mı yoksa fiziksel olarak mı yapılacaktır?**

**Cevap:** Yönergede belirtilen paftalar çıktı alınarak teslim sınıfına imza karşılığı bırakılacaktır. Ayrıca teslim günü en geç saat **24.00**'a kadar **dijital** olarak da teslim edilmelidir. Teslim için adres: [ktupeyzajbitirmeprojesi@gmail.com](mailto:ktupeyzajbitirmeprojesi@gmail.com).)

**4. Proje sunumu yapılacak mı? Yapılacaksa sunum süresi ve formatı nedir?**

**Cevap:** Projeler ilan edilen tarihte jüri karşısında sunulacaktır. Sunum için her bir öğrenciye **10 dk** süre verilecektir. Çıktı paftaları üzerinden sunum yapılacaktır.

**5. Çizimler ve grafikler hangi formatta olacaktır?**

**Cevap:** Pafta boyutları, dijital formatlar (PDF, JPG gibi), el çizimleri vb. çizimler için istenilenler 'Bitirme Yönergesinde' belirtilmiştir.

**6. Projelerde hangi değerlendirme kriterlerini göz önünde bulunduruyorsunuz?**

**Cevap:** Bitirme yönergesinde göz önünde tutulan kriterler belirtilmiştir. [Yönerge için tıklayınız...](#)

**7. I. ve II. Tespit Jürisine katılmak zorunlu mudur?**

**Cevap:** I. TESLİM VE II. TESLİME Katılmak **FİNAL** sınavına katılmak için **ön şarttır**.

**8. Proje tesliminden sonra geri bildirim alabilecek miyiz?**

**Cevap:** Evet, I.ve II. Tespitte jürinin projelerinize geri bildirimleri olacaktır. Bu geri bildirimlere göre sonraki teslimi için düzeltmeler yapmanız beklenmektedir.

**9. Daha önce liman çalışan grup sörvey ve analiz çalışmalarında eski paftaları kullanabilir mi?**

**Cevap:** Paftalar güncellenmelidir.

**10. Tasarımda minimum ya da maksimum yapısal eleman kullanımına dair bir sınırlama var mı?**

**Cevap:** Herhangi bir sınırlama yoktur. Analiz ve sentezde alınan kararlar doğrultusunda karar verilmelidir.

**11. Belirlediğimiz konsept projemizin ana çerçevesini belirleyecek mi, yoksa daha esnek bir yaklaşım mı benimsemeliyiz?**

**Cevap:** Evet, konsept çalışması doğrultusunda tasarım ana kararları oluşturulmalıdır.