



İstanbul  
**GEDİK**  
Üniversitesi

MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ  
İÇ MİMARLIK VE ÇEVRE TASARIMI BÖLÜMÜ  
2022-2023 EĞİTİM/ÖĞRETİM YILI  
YAZ DÖNEMİ

## II. ARA JÜRİ

İMÇ201 TASARIM STÜDYOSU I  
İMÇ202 TASARIM STÜDYOSU II  
İMÇ301 TASARIM STÜDYOSU III  
İMÇ302 TASARIM STÜDYOSU IV  
İMÇ401 TASARIM STÜDYOSU V

(10.08.2023)

### Ders Yürütücüleri:

Doç. Dr. Yavuz IRMAK  
Öğr. Gör. Gönül YAĞIZ ARSLAN  
Öğr. Gör. Bürkan EMRE  
Öğr. Gör. Senay HÜNÜK DEMİRER

### TESLİM/JÜRİ BİLGİLERİ

**Tarih:**10.08.2023 Perşembe  
**Saat:** 09:00  
**Derslik:** B302

### TESLİMDE İSTENİLENLER:

- **ARAŞTIRMA, KONSEPT VE MOODBOARD**  
Çalışılan proje doğrultusunda yapılan araştırmalar, geliştirilen konsept/kavram çalışmaları ve moodboard paftaları
- **VAZİYET PLANI (1/200)**
- **PLANLAR (1/50)**  
Döşeme planları entegre edilerek çalışılmış ölçekli plan çizimleri.
- **AYDINLATMA – TAVAN PLANLARI (1/50)**  
Tavan tasarımlarını ve aydınlatma yerleşimlerini ifade eden ölçekli plan çizimleri
- **KESİTLER (1/50)**  
Tasarımlarınızı ve gerekli bilgileri ifade edecek, farklı yönlerde, birbirine dik ölçekli **4 adet** kesit çizimi.
- **PLAN (1/20)**  
Belirtilen ölçek detaylarını içeren **1 adet** plan çizimi (dersin yürütücüsü ile birlikte karar verilmiş seçili alandan oluşan renk, malzeme, doku bilgilerini, döşeme, duvar, tavan sistem detayı içeren plan çizimi.)
- **KESİTLER (1/20)**  
Belirtilen ölçek detaylarını içeren, farklı yönlerde, birbirine dik **2 adet** kesit çizimi (dersin yürütücüsü ile birlikte karar verilmiş seçili alandan oluşan renk, malzeme, doku bilgilerini, döşeme, duvar, tavan sistem detayı içeren kesit çizimi.)
- **PERSPEKTİFLER**  
Tasarımlarınızı ifade edecek en az **4 adet** perspektif çizimi.

## TESLİM FORMATI VE NOTLAR:

- İMÇ201 Tasarım Stüdyosu I dersinde çalışmalar ve teslimler el çizimi olarak yapılmalıdır. Bilgisayar destekli programlar üzerinden yapılan çizimler kabul edilmeyecektir.
  - Çizimlerin teknik çizim kuralları doğrultusunda yapılması, gerekli ölçü, çizgi kalınlıkları ve taramaları, anlatım teknikleri doğrultusunda renk, doku, malzeme bilgilerini ifade etmesi gerekmektedir.
  - Paftalarının A3 ve katları ölçülerinde (A2, A1) olması beklenmektedir. Çalışmakta olduğunuz proje alanına ve belirtilen ölçeklere göre pafta boyutunun belirlenmesi öğrencilere bırakılmıştır.
  - Tüm paftalarınızı A3 zarf içerisinde (A3 boyutundan büyük paftalarınızı katlayarak zarfa yerleştirebilirsiniz) çıktı olarak teslim etmeniz gerekmektedir. Zarf üzerinde isim, soy isim, okul numarası, ders kodu ve proje yürütücüsü ismi yazılı olmalıdır.
  - Tüm proje gruplarının sunumlarını bilgisayar ve projeksiyon cihazları üzerinden yapmanız beklenmektedir. Dolayısıyla paftalarınızın dijital hallerini tek bir pdf dosyası olarak yanınızda (USB bellek ile) bulundurunuz.
  - Sunum ve Pafta düzeni değerlendirme kriterleri arasındadır.
-