

2022-2023 GÜZ YARIYILI
MIM 1001 MIMARI PROJE 1 DERSİ
FİNAL JÜRİSİ TESLİM LİSTESİ
KONU: KİTAP KAFE

Sınav Tarihi: 03. 01. 2023
Sınav Yeri: Atölye 4
Teslim tarihi: 03. 01. 2023,
Teslim Saati: 13:00
Teslim ve Sınav Yeri: Atölye 4
Sınav Saati: 13:30-17:00
AÇIK JÜRİ YAPILACAKTIR.

PAFTA	DOSYA TÜRÜ	ÖLÇEK	İÇERİK
Sunum paftası		70*100 cm dikey pafta	Paftaların fotoğrafları çekilerek CD ye aktarılacaktır. Tasarım ilkeleri, çalışmayı yönlendiren ana fikirler, planlar, kesitler, görseller, maket resimleri vb. poster tekniğine uygun biçimde hazırlanacaktır. Niteliksiz eskiz fotoğraflarının konulmasından sakınılmalıdır. Uzun yazılar ve karmaşık renklerin kullanılmamasına dikkat edilmelidir. 3 boyut görseller bu paftada da yer alabilir.
Vaziyet Planı		1/200	Girişler, kotlar, kuzey işareti olacaktır.
Planlar		1/100 tekniğinde	Çalışılan tüm katların (bodrum kat dahil) planı çizilecektir. Akslar, kolonlar, dış ölçü, mekan isimleri, kapılar, pencereler, tefriş olacaktır. Her bir mekanın alanı ve toplam alanlar yazılacaktır. Zemin katta arsa sınırı ve yakın çevre işlenecektir.
2 Kesit		1/100 tekniğinde	Birbirini dik kesen en az 2 kesit alınacaktır. Kesitlerden birisi merdiveni kesecektir. Kesitlerde arazi eğimi ve kotlar MUTLAKA gösterilecektir. Eksik kesit olması durumunda, eksik teslim sayılacaktır.
4 Cephe		1/100 tekniğinde	4 cephe çizilecektir. Arazi eğimi gösterilecektir. Cephe malzemeler ölçeğe uygun ifadeli olacaktır.
Maket (1/500)			Arazi altlığını yaparak maketi yapacaktır.
Maket (1/100)			Arazi altlığını yaparak maketi yapacaktır. Makette saydam yüzeyler ifade edilecektir. Maket resimlerini sunum paftasına ekleyebilir. Bu öğrencilerin ayrıca görsel paftası hazırlamasına gerek yoktur.

- Tüm paftalar teknik çizimleri ifadeli, okunaklı olacak çözünürlükte alınmalıdır. Eksik, yanlış veya düşük çözünürlüklü teslimler öğrencinin sorumluluğunda olacak ve geçersiz sayılacaktır.
- İstenenler listesinde belirtilenlere ilave olarak istenilen sayıda pafta teslim edilebilir. Pafta tasarımı ve sunumu serbesttir.
- Her paftanın **sol üst köşesinde** Üniversitemizin renkli veya siyah-beyaz, resmi logosu bulunmalıdır.
- Teslimde rapor geçerli değildir, projenizi sizin adınıza başkası getiremez.
- Bütün çizimler rapido kalemle aydınır kağıdına olacaktır.

JÜRİ DEĞERLENDİRME ÖLÇÜTLERİ

40%	20%	20%	20%	100%
TASARIM	FONKSİYONEL ÇÖZÜMLER	YAPISAL ÇÖZÜMLER	MİMARİ ANLATIM	BAŞARI NOTU
Anafikir ve özgünlük, biçim, estetik değer, mevcut yapılaşmaya yeni bakış açısı, tasarımı geliştirme becerisi.	Konsepti/kurguyu destekleyen fonksiyonel çözümler, işlev, standart ve yönetmeliklere uygunluk.	Konsepti/kurguyu destekleyen konstrüksiyon ve strüktür çözümleri, taşıyıcı sistem, malzeme bilgisi ve ifade etme becerisi	Çizimlerde mimari anlatım kurallarına uygunluk, pafta düzeni ve grafik sunumu, çizimlerin tasarımı ifade etme düzeyi. Maket tekniği, maket işçiliği, ölçek, maketin tasarımı ifade etme düzeyi.	