

MİMARİ PROJE I DERSİ
KİTAP KAFE PROJESİ
FİNAL JÜRİSİ TESLİMİ - İSTENENLER LİSTESİ

Teslim tarihi: 11.01.2019 **Saat:** 09:00-10:00 **Yer:** Atölye I
JÜRİ tarihi: 11.01.2019 **Saat:** 10:00-17:00 **Yer:** Atölye I

PAFTA/MAKET	ÖLÇEK	İÇERİK
Poster Paftası	serbest	Anafikri ve proje gelişimini anlatan, üç boyutlu eskiz ve görsellerle ifade edilen paftadır. (Bu paftada; dış ve iç mekan görsellerinin alındığı yerler, plan üzerinde şematik olarak ifade edilecektir.)
Vaziyet Planı	1/100	Kotlar, yakın çevre, girişler, kütlelerin adları, otopark, yollar, peyzaj öğeleri ve çevre arsalardaki yapılaşmalar kesinlikle gösterilecektir.
Planlar	1/50	Planlarda akslar, kotlar, mekân isimleri olacaktır. Aks ölçüsü ve dış ölçü olacaktır. Zemin katta bina yakın çevresi, bina girişleri gösterilecektir. Planlarda kesitlerin geçtiği yerler mutlaka belirtilecektir.
Kesitler	1/50	Kesitte arazi eğimi ölçeğe uygun olarak ifade edilecektir, mekân isimleri ve m ² 'leri yazılacaktır, kotlar ve zemin çizgisi gösterilecektir. Projenizi ifade edecek şekilde en az 2 kesit çizilecektir.
Cepheler	1/50	Projenizin 4 cephesi çizilecektir. Sağır ve saydam yüzeyler, ölçeğe uygun olarak ifade edilecektir. Kotlar, zemin çizgisi gösterilecektir.
Maket	1/100	Yakın çevre gösterilecektir. Proje ile plan ve yükseklik olarak tutarlı olacaktır. Sağır ve saydam yüzeyler belirtilecektir. Kuzey işareti gösterilecektir. Makette isimler maketlerin sağ alt köşesine yapıştırılacaktır. (İsim olmayan maketler teslim alınmayacaktır.)
CD		Tüm çizimlerin ve maketlerin tekniğine uygun bir şekilde fotoğraflanıp kaydedildiği bir CD/DVD teslim edilecektir. CD'nin üzerinde, öğrenci adı soyadı, numarası, dersin adı, "FİNAL TESLİMİ" yazılacaktır.
A3 DOSYA		Bütün paftalar, A3 formatında paftaların tasarımına uygun biçimde, yatay veya düşey, paftaların uygun sunum sırasına göre, her sayfaya bir pafta sığacak şekilde hazırlanacaktır. DOSYANIN SON SAYFASINDA MUTLAKA MAKET FOTOĞRAFLARI YER ALACAKTIR. İlk sayfada projenin adı, "FİNAL TESLİMİ" ibaresi, öğrencinin adı vb. bilgiler bulunacaktır.

- Tüm paftalar teknik çizimleri ifadedeli, okunaklı olacak çözünürlükte alınmalıdır. Eksik, yanlış veya düşük çözünürlüklü teslimler öğrencinin sorumluluğunda olacak ve geçersiz sayılacaktır.
- Paftaların bir bütün arz edip, birbirinin devamı niteliği taşıması, okunaklılığı açısından önem taşımaktadır. Bütün paftaların aynı boyut ve düzende olması gerekir. **Bütün paftalarda anted yapılarak üst satırda aşağıda belirtilen genel pafta başlığı yazılacak, en alt satırda ise adınız soyadınız, öğrenci numaranız belirtilecektir.**
- Pafta genel başlığı olarak:

NIĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MİMARLIK BÖLÜMÜ
2018-2019 GÜZ YARIYILI MİMARİ PROJE I
KİTAP KAFE PROJESİ – FİNAL JÜRİSİ

şeklinde tamamı koyu, siyah renkli ve büyük harfle yazılmalıdır. Yazı boyutları pafta boyutları ile orantılı olarak kullanılmalıdır.

- Projeler elde çizilecektir. Aydınlar kâğıtlara veya eskiz kâğıdına çizilmesi durumunda, arkasına dolu kağıt yapıştırılması gereklidir. Kullanılan pafta boyutlarının aynı boyutta olmasına dikkat edilecektir. **Tüm paftalarınızda çiziminizin adı ve ölçeği yazılacaktır.**
- İstenenler listesinde belirtilenlere ilave olarak istenilen sayıda pafta ve maket teslim edilebilir.
- Teslim günü içinde, belirtilen saatten sonra getirilen projeler **geç teslim alınmış olacak** ve sınav notu 10 puan kırılacaktır. Yukarıda belirtilen günden sonra proje teslimi yapılamaz.

JÜRİ DEĞERLENDİRME ÖLÇÜTLERİ

40%	15%	15%	15%	15%	100%
TASARIM	FONKSİYONEL ÇÖZÜMLER	YAPISAL ÇÖZÜMLER	MİMARİ ANLATIM	MAKET	ORTALAMA
Anafikri ve özgünlük, biçim, estetik değer, tasarımı geliştirme becerisi.	Konsepti/kurguyu destekleyen fonksiyonel çözümler, işlev, standart yönetmeliklere uygunluk.	Konsepti/kurguyu destekleyen konstrüksiyon ve strüktür çözümleri, sistem detay bilgisi.	Çizimlerde teknik resim kurallarına uygunluk, pafta düzeni ve grafik sunumu, çizimlerin tasarımı ifade etme düzeyi.	Maket tekniği, maket işçiliği, ölçek, maketin tasarımı ifade etme düzeyi.	