

2022-2023 BAHAR YARIYILI
MİM 4001 MİMARİ PROJE 7 DERSİ FİNAL TESLİM LİSTESİ
KONU: DEPREM DAYANIKLI FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON MERKEZİ
FİNAL JÜRİ TESLİMİ İSTENENLER LİSTESİ

FİNAL TESLİM TARİHİ VE SAATİ: 07.06.2023-08.30
JÜRİ TARİHİ 07.06.2023 SALI SAAT: 09.00 ONLINE JÜRİ

Dosyalar jüri başlamadan önce classroom adresine yüklenmiş olacaktır. Sunum yapılmayan projeler "sınava girmedir" olarak işaretlenecektir.

Teslim dosyası üzerinde öğrenci adı soyadı, numarası mutlaka yazılacaktır. (Geç teslimlerde final sınav notu üzerinden 10 puan kırılacaktır.)

NO	PAFTA	DOSYA TÜRÜ	ÖLÇEK	İÇERİK
1	Sunum-Konsept paftası	PDF veya JPEG		Tasarım ilkeleri, çalışmayı yönlendiren ana fikirler, planlar, kesitler, görseller, maket resimleri vb. poster tekniğine uygun biçimde hazırlanacaktır. Niteliksiz eskiz fotoğrafları, uzun yazılar ve karmaşık renklerin kullanılmamasına dikkat edilmelidir.
2	Vaziyet Planı	Autocad	1/500 tekniğinde	<ul style="list-style-type: none">➤ Birimlerin isimleri,➤ Girişler➤ Kotlar➤ Kuzey işareti➤ Peyzaj ve otopark➤ Yakın çevre (yollar, komşu parseller) olacaktır.
3	Planlar	Autocad	1/100 tekniğinde	<ul style="list-style-type: none">➤ Bodrum kat dahil, çalışılan tüm katların planı çizilecektir.➤ Zemin kat planında arsa bilgileri ve yakın çevre işlenecektir.➤ Akslar, aks isimleri, iç ve dış ölçü➤ Mekan isimleri, alanlar➤ Tefriş olacaktır.
4	En az 4 Kesit	Autocad	1/100 tekniğinde	Birbirini dik kesen en az 4 kesit olacaktır. Akslar ve taşıyıcı sistem ölçeğine uygun ifadedir olacaktır.
5	4 Cephe	Autocad	1/100 tekniğinde	Cephelerde malzemeler ölçeğe uygun ifadedir olacaktır. (Cepheler tek tek kütle olarak değil, yoldan görüldüğü şekilde çizilecektir).
6	Sistem Kesiti	Autocad	1/20	Projenin malzeme ve teknoloji bağlamında en özgün yerinden alınacaktır.
7	3D görseller ve animasyon	Autocad		İç mekân, dış mekân görseller ve animasyon ile proje ifade edilecektir.

- Tüm paftalar teknik çizimleri ifadedir, okunaklı olacak çözünürlükte alınmalıdır. Eksik, yanlış veya düşük çözünürlüklü teslimler öğrencinin sorumluluğunda olacak ve geçersiz sayılacaktır. İstenenler listesinde belirtilenlere ilave olarak istenilen sayıda pafta ve maket teslim edilebilir.

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.	