

**2018-2019 BAHAR YARIYILI MİMARİ PROJE 8 DERSİ**  
**NIĞDE İLİ 15.000 KİŞİ KAPASİTELİ STADYUM VE REKREASYON ALANI PROJESİ**  
**ARA JÜRİ TESLİMİ İSTENENLER LİSTESİ**

**PDF Teslim tarihi: 26.03.2019 Saat: 12:00'a kadar TURNITIN sisteminden gönderilecektir.**  
**Jüri tarihi: 27.03.2019 Çarşamba Saat: 09:30 (Saat 09.00'da imza alınacaktır) Yer: ATÖLYE 4**

BİLGİSAYAR ORTAMINDA GÖNDERİLECEK PDF DOSYALAR (ZİPLENEREK "15020100X, AD SOYAD" ŞEKLİNDE TEK DOSYADA GÖNDERİLECEKTİR.)		
PAFTA/MAKET	ÖLÇEK	İÇERİK
Konsept ve temel tasarım kriterleri paftası	ölçeksiz	Tasarımda göz önünde bulundurulacak konseptte dair temel tasarım kriterleri, serbest teknikte, ölçeksiz, minimum A3 boyutlarında, grafik olarak okunaklı ve poster şeklinde hazırlanacaktır. Uzun yazılar ve karmaşık renklerin kullanılmamasına dikkat edilmelidir.
Arazi yakın çevre ve kentsel ulaşım bağlantıları ilişkisi	1/2000	Öneri araç-yaya ulaşım aksları üzerinde araç yollarının en kesitleri de belirtilerek toplu taşıma durakları, otopark ile arsa ilişkisi var ise kavşak düzenlemesi gösterilecektir.
Vaziyet Planı	1/1000	Koşullar, yakın çevre, girişler, otopark, yollar ve çevre arsalarındaki yapılaşmalar <u>kesinlikle</u> gösterilecektir. Yakın çevresi ile birlikte ele alınmış şekilde arsayı dik olarak kesen doğu ve güney silüetler kuzey yukarı gelecek şekilde asılan vaziyet planı paftasında sağda ve aşağıda yer alacaktır. Stadyum yapısı kentsel silüette koyu tonla belirginleştirilecektir.
Planlar	1/500	Planlarda koşullar, mekân isimleri ve alan büyüklükleri yazılacaktır. Zemin katın bina yakın çevresi, bina girişleri gösterilecektir. Planlarda kesitlerin geçtiği yerler mutlaka belirtilecektir.
2 Kesit	1/500	Stadyum yapısı dışında farklı kütleler varsa hepsinden geçmesine dikkat edilmelidir.
2 Görünüş	1/500	Stadyum girişlerini kapsayan cepheler ile istenilen diğer bir cephe çizilmelidir.
3D ve animasyon (opsiyonel)	ölçeksiz	Opsiyonel olup iç dış mekan tasarım süreçleri ve detaylarının ifadedeli anlatımı için kullanılabilir. İlgili paftalar ayrıca küçültülerek 3 boyutlu görsellerin referanslı şekilde nereye hangi açıdan tarif ettiği gösterilmelidir.

JÜRİ GÜNÜ GETİRİLECEK MATERYALLER		
Maket 1	1/1000	Kütle maketi şeklinde yapılacaktır. Yollar, peyzaj, yakın çevre gösterilecektir. Kuzey işareti gösterilecektir. <b>Makette isimler maketlerin sağ alt köşesine yapıştırılacaktır. İsim olmayan maketler teslim alınmayacaktır.</b>
CD		Tüm çizimler ve maket fotoğrafları tekniğine uygun bir şekilde fotoğraflanıp CD'ye kaydedilecektir. CD'nin üzerinde, öğrenci adı soyadı, numarası, dersin adı, tarih ve "arasınava teslimi" yazılacaktır.
A3 DOSYA		Bütün paftalar, A3 formatında paftaların tasarımına uygun biçimde, yatay veya dikey, paftaların uygun sunum sırasına göre, her A3 sayfaya bir pafta sığacak şekilde küçültülecektir. <b>İlk sayfada projenin adı, "arasınava teslimi" ibaresi, öğrencinin adı vb. kapak bilgileri bulunacaktır.</b>

- Tüm paftalar teknik çizimleri ifadedeli, okunaklı olacak çözünürlükte alınmalıdır. Eksik, yanlış veya düşük çözünürlüklü teslimler öğrencinin sorumluluğunda olacak ve geçersiz sayılacaktır.
- Pafta tasarımı sunumu itibarıyla serbest olup, tüm paftalar **renklendirilmelidir**. Her paftanın sol üst köşesinde Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi'nin renkli veya siyah-beyaz, resmi logosu bulunmalı; boyut, pafta tasarımına göre ayarlanabilmektedir. Pafta genel başlığı olarak aşağıdaki şekilde tamamı koyu, siyah renkli ve büyük harfle yazılmalıdır:  
**NIĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MİMARLIK BÖLÜMÜ**  
**2018-2019 BAHAR YARIYILI MİMARİ PROJE VIII**  
**NIĞDE İLİ 15.000 KİŞİ KAPASİTELİ STADYUM VE REKREASYON ALANI PROJESİ**  
İstenenler listesinde belirtilenlere ilave olarak istenilen sayıda pafta ve maket teslim edilebilir.
- **Teslim saat 12:00'de bitecek ve sistem kapanacaktır.** Aynı gün içinde belirtilen saatten sonra getirilen projeler **geç teslim alınmış olacak** ve arasınava notu 10 puan kırılacaktır. Belirtilen günden sonra proje teslimi yapılamaz. Jüri ertesi gün saat 09:30'da başlayacaktır. Bütün öğrencilerin maket, CD ve A3 dosyaları ile birlikte saat 09:00 da atölyede bulunması gereklidir. İmza alınacaktır.

**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, sistem detay bilgisi.	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.	