

# MP6

NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR  
ÜNİVERSİTESİ  
MİMARLIK BÖLÜMÜ

MİMARİ PROJE 6  
2024-2025 BAHAR

## HAMAMLI KENT MÜZESİ VE GÖÇ ARAŞTIRMALARI MERKEZİ

Yürütücü : Arş.Gör.Dr. Hasan TAŞTAN

Raportör : Arş.Gör. Esmâ KARAKOYUN YAŞAR

## MIM3002 MİMARİ PROJE VI

### Konu: HAMAMLI KENT MÜZESİ VE GÖÇ ARAŞTIRMALARI MERKEZİ

**Dersin Yürütücüsü:** Arş. Gör. Dr. Hasan Taştan

#### **Dersin Amacı**

Kent içinde özellikle sirkülasyonun yoğun olduğu bölgelerdeki kentsel problemleri sosyal, kültürel, tarihsel, işlevsel ve mekânsal bağlamda analiz etmek ve kent ölçeğinde tasarım yapabilmek.

#### **Dersin İçeriği**

*Kent kültürü, yaşamı ve tarihi çevre bilincinin oluşturulması; kent ölçeğinde, geniş bir çevrenin tasarım girdisi olarak ele alınması; orta ve geniş karmaşıklığa sahip projelerin fonksiyonel ve strüktürel çözümlerinin tasarlanması.*

#### **Çalışma Alanı ve Mimari Program**

Çalışma alanı hamamlı köyünde bulunan tarihi hamam yapısı ve bitişiğinde bulunan yapı adasıdır. Mimari program kent müzesi ve göç araştırmaları merkezi olmak üzere iki ayrı konudan oluşmaktadır. İki program aynı yapı içerisinde veya ayrı ayrı çözülebilir.

**Hamamlı Hamamı:** Projede tarihi hamam yapısının mevcut durumu değerlendirilerek yapılacak modern ek yapılar ile aktif olarak programa dahil edilmesi ve planlarının çözülerek yeniden işlevlendirilmesi beklenmektedir. Mimari program süreç içerisinde yürütücü ile birlikte netleştirilecektir. Zorunlu mekanlar ise şu şekildedir.

- Açık ve kapalı otopark alanları
- Konferans salonu
- Kafe ve müze birimleri
- Kütüphane, araştırma laboratuvarları, çalışma salonlarının bulunduğu araştırma merkezi
- Kamusal kullanım için rekreasyon alanları.

#### **Katılım**

Öğrencilerin ders saatlerinde tartışmalara, seminerlere ve diğer ders etkinliklerine katılmaları önemlidir. Öğrencilerin dönem sonu değerlendirmelerinin yapılması için, dönem boyunca dersin %80'ine katılarak atölye kritiği almış olmaları gerekir.

#### **Değerlendirme**

Teslimde istenen minimum şartlar,

- 1/500 ve 1/200 ölçeğinde vaziyet planları, 1/500 ölçeğinde arazi kesitleri.
- 1 /200 ölçeğinde planlar, en az 6 kesit ve tüm görünüşler.
- 1/200 ölçeğinde maket ve 1/500 ölçeğinde maket
- A1 boyutunda Analiz Paftası
- A1 Konsept ve sunum paftası
- A1 render paftası

- A3 boyutunda Dönem boyunca gerçekleştirilen tüm tasarım çalışmalarını içeren proje dosyası. Maket fotoğrafları, süreç içerisinde yapılan tüm eskiz çalışmaları, tasarım denemeleri ve bu denemeler üzerinde proje yürütücüsü tarafından gerçekleştirilen revizyon önerileri yer almalıdır. Proje dosyası A3 boyutunda bir zarf içerisinde yer alabilir. Çalışmalar yapılış tarihine göre sıralanmalıdır.

## 2024-2025 Güz Yarıyılı

### Mimari Proje VI Haftalık İçerik ve Değerlendirme

HAFTA	KONU	İÇERİK (en az getirilmesi gereken)	DEĞERLENDİRME
1. hafta	Proje konusu ve eskiz sınavı Arazi gezisi	Tanışma, proje konusunun verilmesi, arkasından eskiz sınavının yapılması. (Eskiz sınavında verilen bir konu atölyede çalışılacaktır. El çizimi teslim yapılacaktır. )	Not verilmez (Eskiz sınavı ve arazi gezisi olduğu için derse katılım zorunludur)
2. hafta	Eskiz sunumu – Arazi Maketi yapımı	Bir önceki hafta teslim edilen eskizlerin sunulması. Arazi maketinin yapımına başlanması. Alanda gerçekleştirilecek analizlere başlanması	UYGULAMA NOTU (%10)
3. hafta	Kaynak araştırması sunumu ve arazi analizi	Proje konusuyla ilgili kaynak araştırmasının ve alan ile ilgili analizlerinin sunulması	ÖDEV NOTU (%5)
4. hafta	Atölye kritik	İlk eskizler ve yerleşim kararları	Atölye notu
5. hafta	Atölye kritik	1-500 leke çalışmaları	
6. hafta	Atölye kritik	1-500 leke çalışmaları	
7. hafta	Atölye kritik	1-500 planlar	
8. hafta	Ara jüri	Konsept/sunum paftası, vaziyet planı, planlar, kesitler (tek çizgi) ve kütle maketi  Ara Jüride bazı paftalar el çizimi bazı paftalar dijital olarak hazırlanacaktır. Paftaların düzenlenme şekline Jüri öncesi öğrenci çalışmalarının durumuna göre karar verilecektir.	ARA SINAV (%20)
9. hafta	Atölye kritik	Vaziyet planı, planlar, kesitler, maket	ATÖLYE NOTU (%25)
10. hafta	Atölye kritik	Vaziyet planı, planlar, kesitler, maket	
11. hafta	Atölye kritik	Vaziyet planı, planlar, kesitler, maket	
12. hafta	Atölye kritik	Vaziyet planı, planlar, kesitler, maket	
13. hafta	Atölye kritik	Vaziyet planı, planlar, kesitler, cepheler, maket, 3D	
14. hafta	Atölye kritik (Teknik Teslim)	Konsept/sunum paftası, vaziyet planı, planlar, kesitler, cepheler, maket, sistem kesiti, 3D	
15. hafta	Final jürisi	İstenenler jüriden 15 gün önce ilan edilecektir	GENEL SINAV NOTU (% 40)

#### NOT:

**Atölye:** Toplam 10 atölye notunun ortalaması alınır. Öğrencinin 3 atölyeye girmeme hakkı bulunmaktadır. Girmedikleri atölyeler ortalama hesabına alınmaz. Öğrenci derse gelip o hafta istenilenlere bağlı olarak projesine kritik almadığı zaman yoklamaya imza atsa bile derse girmedik olarak sayılmaktadır. 4 ve daha üstü hafta atölyede kritik alınmaması durumunda öğrenci devamsız olarak işaretlenir. RAPOR DEVAM YERİNE GEÇMEZ.

**Uygulama, Ödev, Ara Jüri ve Final Jürisine** katılmayan öğrenciler **Girmedi** olarak işaretlenir ve notu 0 sayılır.

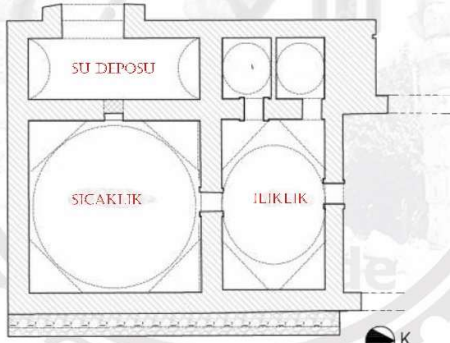
**Teknik Teslim:** 14. Hafta atölye dersinde tüm çalışmalar **FINAL JÜRİSİ FORMATINDA** bilgisayar ortamında veya çıktı olarak yürütücüye teslim edilir. Yürütücü tarafından atölye ortamında bu paftalar üzerinden değerlendirme yapılır ve son atölye notu verilir. Yürütücü jüri öncesinde öğrencinin çalışmalarındaki son kontrolleri yaparak eksik ve hatalı paftaları/maketleri tespit eder ve öğrenciye bildirir. **Teknik teslim sonuçları hakkında yürütücü tarafından final jürisine bilgi verilir.**

## Proje Çalışma Alanı:



## HAMAMLI KÖYÜ HAMAMI

Hamamlı köyü hamamı mübadele sırasında Yunanistan'a gönderilen ve Karamanlılar da denilen Hıristiyan Türkler tarafından 1910 yılında inşa edilmiştir.



Niğde'ye Yer Alan ve Hıristiyan Türklerce Altı Ödöğü Üçümlenilen Üç Hamam / Mehmet KİCİ

**ÖNEMLİ NOT:** İlk derste öğrencilerin Eskiz kâğıdı, Çizim araç ve gereçleri ile atölyede hazır bulunmaları gerekmektedir. Alan gezisi de aynı gün olacağı için tüm öğrencilerin katılım sağlaması önemlidir.

Alanın DWG dosyaları ve Google classroom katılım linki ders yürütücüsü tarafından sağlanacaktır.