

**T.C.**  
**NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ**  
**MİMARLIK FAKÜLTESİ**  
**MİMARLIK BÖLÜMÜ EĞİTİM-ÖĞRETİM PLANI**  
**(GÜNCEL)**

**(2024-2025 ve Sonrasında Kayıt Yaptıran Öğrenciler İçin Geçerlidir.)**

**I. YARIYIL**

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM1001	Mimari Proje I *	4	4	8
MIM1011	Temel Tasarım	1	2	3
<b>MIM1013</b>	<b>Mimari Anlatım Teknikleri</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
MIM1005	Bina Bilgisi	2	0	3
MIM1009	İş Sağlığı ve Güvenliği I	2	0	2
ENF1021	Temel Bilgisayar	2	2	3
TDL1011	Türk Dili I	2	0	2
YDL1013	Yabancı Dil I	3	0	2
ATA1015	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi I	2	0	2
<b>TOPLAM</b>		<b>20</b>	<b>10</b>	<b>30</b>

\* Önkoşullu ders

**II. YARIYIL**

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM1002	Mimari Proje II*	4	4	8
MIM1004	Bilgisayar Destekli Mimari Anlatım Teknikleri	2	2	4
MIM1006	Mimarlık Tarihi I	3	0	3
MIM1010	Yapı Malzemesi	3	0	3
MIM1012	İş Sağlığı ve Güvenliği II	2	0	2
<b>MIM1014</b>	<b>Matematik</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
TDL1012	Türk Dili II	2	0	2
YDL1014	Yabancı Dil II	3	0	2
ATA1016	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi II	2	0	2
<b>TOPLAM</b>		<b>24</b>	<b>6</b>	<b>30</b>

\* Önkoşullu ders

**III. YARIYIL**

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM2001	Mimari Proje III*	4	4	8
MIM2003	Yapı Elemanları I	2	1	6
MIM2005	Mimarlık Tarihi II	3	0	4
MIM2007	Statik ve Mukavemet	2	0	3
MIM2011	Bilgisayar Destekli Üç Boyutlu Tasarım	2	2	5
	Teknik Seçmeli Ders	2	0	4
<b>TOPLAM</b>		<b>15</b>	<b>7</b>	<b>30</b>

**III. YARIYIL TEKNİK SEÇMELİ DERSLER**

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM2021	Mesleki Yabancı Dil I	2	0	4
MIM2023	Herkes İçin Tasarım	2	0	4
MIM2025	Peyzaj Tasarımı	2	0	4
MIM2027	Topoğrafya	2	0	4

## IV. YARIYIL

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM2002	Mimari Proje IV*	4	4	8
MIM2004	Yapı Elemanları II	2	1	6
MIM2006	Mimarlık Tarihi III	3	0	4
MIM2008	Yapısal Çözümleme	2	0	8
	Teknik Seçmeli Ders	2	0	4
<b>TOPLAM</b>		<b>13</b>	<b>5</b>	<b>30</b>

\* Önkoşullu ders

### IV. Yarıyıl Teknik Seçmeli Dersler

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM2022	Mesleki Yabancı Dil II	2	0	4
MIM2024	Mimari Okumalar	2	0	4
MIM2026	Yapılarda Yangın Güvenliği	2	0	4
MIM2028	Yapı Tesisatı	2	0	4

## V. YARIYIL

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM3001	Mimari Proje V*	4	4	8
MIM3003	Yapı Fiziği ve Çevre Denetimi	2	0	3
MIM3005	Rölöve Uygulama Teknikleri	1	1	3
MIM3007	Taşıyıcı Sistem Tasarımı	2	0	3
	Teknik Seçmeli Ders	2	0	4
	Sosyal Seçmeli Ders	2	0	4
MIM3009	Şantiye Stajı	0	0	5
<b>TOPLAM</b>		<b>13</b>	<b>5</b>	<b>30</b>

\* Önkoşullu ders

### V. Yarıyıl Teknik Seçmeli Dersler

KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM3021	Mesleki Yabancı Dil III	2	0	4
MIM3023	Niğde Mimarlık Tarihi ve Kültürü	2	0	4
MIM3025	Mimarlıkta Estetik	2	0	4
MIM3027	Türk Evi	2	0	4
MIM3029	Tarihi Çevre Koruma	2	0	4
MIM3031	Binalarda Doğal Aydınlatma	2	0	4

### V. Yarıyıl Sosyal Seçmeli Dersler

KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM3041	Modern Şehircilik ve Tarihi Kent Dokusu	2	0	4
MIM3043	Geleneksel Türk El Sanatları	2	0	4
MIM3045	Fotoğrafçılık	2	0	4
MİM3047	Halk Oyunları	2	0	4
MIM3049	Arkeoloji	2	0	4
MIM3051	Türk Mimarisinde Su Yapıları	2	0	4
MIM3053	Kentleşme Sorunları	2	0	4
MIM3055	Sanat Tarihi	2	0	4
MIM3057	Türk Çini ve Seramik Sanatı	2	0	4
MIM3059	Dünya Müzik Kültürleri	2	0	4
MIM3061	Yaşam Boyu Spor	2	0	4
MIM3063	Almanca	2	0	4
MIM3065	İletişim	2	0	4
MIM3067	Sosyolojiye Giriş	2	0	4
MIM3069	İşaret Dili	2	0	4
MIM3071	Girişimcilik	4	0	4
MIM3073	Kariyer Planlama	2	0	4

## VI. YARIYIL

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM3002	Mimari Proje VI*	4	4	8
MIM3004	Restorasyon ve Koruma İlkeleri	2	2	8
	Teknik Seçmeli Ders	2	0	4
	Teknik Seçmeli Bilgisayar Dersi	1	1	6
	Genel Seçmeli Ders	2	0	4
<b>TOPLAM</b>		<b>11</b>	<b>7</b>	<b>30</b>

\* Önkoşullu ders

### VI. Yarıyıl Teknik Seçmeli Dersler

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM3022	Mesleki Yabancı Dil IV	2	0	4
MIM3024	Mimar Sinan ve Dönemi	2	0	4
MIM3026	Serbest El Çizimi	2	0	4
MIM3028	Maket Teknikleri	2	0	4
MIM3030	Ekoloji ve Mimarlık	2	0	4
MIM3032	Kent Yenileme	2	0	4

### VI. Yarıyıl Teknik Seçmeli Bilgisayar Dersleri

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM3034	Bilgisayar Destekli Modelleme	1	1	6
MIM3036	Web Tasarımı ve Portfolyo	1	1	6

### VI. Yarıyıl Genel Seçmeli Dersler

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM3042	Kriz Yönetimi	2	0	4
MIM3044	Çevre ve Enerji	2	0	4
MIM3046	Çevre ve Toplum	2	0	4
MIM3050	Liderlik ve Motivasyon	2	0	4
MIM3052	İnsan Kaynakları Yönetimi	2	0	4
MIM3054	Örgütsel Davranış	2	0	4

## VII. YARIYIL

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM4001	Mimari Proje VII*	4	4	8
MIM4003	Yapı Uygulama Projesi	2	2	4
MIM4005	Şehircilik	2	0	3
	Teknik Seçmeli Ders	2	0	5
	Teknik Seçmeli Ders	2	0	5
MIM4007	Büro Stajı	0	0	5
<b>TOPLAM</b>		<b>12</b>	<b>6</b>	<b>30</b>

\* Önkoşullu ders

### VII. Yarıyıl Teknik Seçmeli Dersler

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM4021	Çelik Yapı Tasarımı	2	0	5
MIM4023	Mimaride Fotoğraf	2	0	5
MIM4025	Peyzaj Sanat Tarihi	2	0	5
MIM4027	Kentlerin Gelişimi	2	0	5
MIM4029	İmar Mevzuatı	2	0	5
MIM4031	Mimari Tasarımda Deprem Faktörü	2	0	5
MIM4033	Çift Cidarlı Cepheler	2	0	5

## VIII. YARIYIL

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM4002	Mimari Proje VIII*:**	4	4	8
MIM4004	Yapı Yönetimi ve Ekonomisi	2	0	2
	Teknik Seçmeli Ders	2	0	5
	Teknik Seçmeli Ders	2	0	5
	Teknik Seçmeli Ders	2	0	5
	Teknik Seçmeli Ders	2	0	5
<b>TOPLAM</b>		<b>14</b>	<b>4</b>	<b>30</b>

\* Önkoşullu ders

\*\* Dönem içi çalışmaları ve dönem sonu sınavı uygulamalı olarak yapıldığı için tek ders sınavı yapılamaz ve TB harf notu geçerli değildir.

### VIII. Yarıyıl Teknik Seçmeli Dersler

DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K
MIM4022	Geleneksel Yapılarda Malzeme Bozulmaları	2	0	5
MIM4024	Şantiye Yönetimi	2	0	5
MIM4026	Restorasyon Teknikleri	2	0	5
MIM4028	Çağdaş Mimarlık Akımları	2	0	5
MIM4030	Çevresel Etki ve Değerlendirme	2	0	5
MIM4032	İnsan ve Çevre Bilimi	2	0	5
MIM4034	Kent ve Kültür	2	0	5
MIM4036	Kentleşme ve İklim Değişikliği	2	0	5
MIM4038	Çağdaş Taşıyıcı Sistemler	2	0	5
MIM4040	İç Mekân Tasarımı	2	0	5

**Kısaltmalar:** T = Haftalık teorik ders saati; P = Haftalık pratik ders saati; K = Avrupa Kredi Transfer Sistemi.

#### NOT:

- 1) Mimari Proje I-VIII derslerinde; her ders sırasıyla bir sonraki dersin önkoşuludur. Önkoşullu dersler her dönem, diğer dersler yalnızca döneminde açılır.
- 2) Öğrencilerin IV. ve VI. Yarıyılların yaz dönemlerinde, her biri 20 iş günü (Resmi tatiller hariç) olmak üzere Şantiye Stajı ve Büro Stajlarını belirtilen özel veya kamu kurum veya kuruluşlarında ve şantiyelerde tamamlamaları gerekmektedir.
- 3) Aşağıda belirtilen dersler “uygulamalı dersler” olup bu dersten başarısız olan öğrenci devam şartını yerine getirmiş olsa da tekrar aldığı derslerde devam zorunluluğu bulunmaktadır.

- MIM1001 Mimari Proje I (4 4 8)
- MIM1002 Mimari Proje II (4 4 8)
- MIM2001 Mimari Proje III (4 4 8)
- MIM2002 Mimari Proje IV (4 4 8)
- MIM3001 Mimari Proje V (4 4 8)
- MIM3002 Mimari Proje VI (4 4 8)
- MIM4001 Mimari Proje VII (4 4 8)
- MIM4002 Mimari Proje VIII (4 4 8)
- MIM1011 Temel Tasarım (1 2 3)
- MIM1013 Mimari Anlatım Teknikleri (2 2 5)
- MIM1004 Bilgisayar Destekli Mimari Anlatım Teknikleri (2 2 4)
- MIM2003 Yapı Elemanları I (2 1 6)
- MIM2004 Yapı Elemanları II (2 1 6)
- MIM2011 Bilgisayar Destekli 3 Boyutlu Tasarım (2 2 5)
- MIM3004 Restorasyon ve Koruma İlkeleri (2 2 8)
- MIM3005 Rölöve Uygulama Teknikleri (1 1 3)
- MIM3034 Bilgisayar Destekli Modelleme (1 1 6)
- MIM3036 Web Tasarımı ve Portfolyo (1 1 6)
- MIM4003 Yapı Uygulama Projesi (2 2 4)