

**MİMARLIK**  
MEZUNİYET TAKİBİ  
(2017-2018 Güz Dönemi I. Sınıfı Başlayan Öğrenciler için)

Adı ve Soyadı :  
Öğrenci No :

1.Yıl / GÜZ Yarıyılı				1.Yıl / BAHAR Yarıyılı			
Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS	Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS
MİM 101	Mimarî Anlatım Teknikleri	4	7	MİM 102	Mimarlıkta Bilgisayar Uygulamaları	3	4
MİM 103	Mimarlıkta Araştırma Yöntemleri	2	3	MİM 120	Matematik II	2	2
MİM 119	Matematik I	2	2	MİM 122	Mimarî Tasarım II	6	8
MİM 121	Mimarî Tasarım I	6	8	MİM 142	Yapı Bilgisi I	3	5
MİM 123	Temel Tasarım	4	7	MİM 144	Sürdürülebilir Tasarım Kuramları	2	2
MUH 401	İş Sağlığı ve Güvenliği I	1	1	MİM 162	Statik ve Mukavemet	3	3
TÜR 101	Türkçe I	2	2	MİM 182	Mimarlık, Kültür ve Toplum	2	3
		<b>21</b>	<b>30</b>	MUH 402	İş Sağlığı ve Güvenliği II	1	1
				TÜR 102	Türkçe II	2	2
						<b>24</b>	<b>30</b>
2.Yıl / GÜZ Yarıyılı				2.Yıl / BAHAR Yarıyılı			
Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS	Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS
İNG 111	İş Hayatı İçin İngilizce	2	2	İNG 112	Akademik İngilizce	2	2
MİM 221	Mimarî Tasarım III	6	8	MİM 222	Mimarî Tasarım IV	6	8
MİM 241	Yapı Bilgisi II	4	5	MİM 242	Taşıyıcı Sistemler ve Teknolojileri I	2	3
MİM 243	Mimarlıkta Malzeme Teknolojileri	2	3	MİM 244	Fiziksel Çevre Denetimi	2	3
MİM 281	Mimarlık Tarihi ve Kuramı I	2	2	MİM 282	Mimarlık Tarihi ve Kuramı II	2	2
MİM ...	Bölüm Seçmeli Ders I	3	3	MİM ...	Bölüm Seçmeli Ders II	2	3
MİM ...	Teknik Seçmeli Ders I	3	5	MİM ....	Teknik Seçmeli Ders II	3	5
...	Teknik Olmayan Seçmeli Ders I	3	3	...	Teknik Olmayan Seçmeli Ders II	3	3
		<b>25</b>	<b>31</b>			<b>22</b>	<b>29</b>
3.Yıl / GÜZ Yarıyılı				3.Yıl / BAHAR Yarıyılı			
Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS	Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS
MİM 298	Staj I	0	1	MİM 322	Mimarî Tasarım VI	6	8
MİM 321	Mimarî Tasarım V	6	8	MİM 332	Kentsel Tasarım	3	5
MİM 331	Kent Planlama İlkeleri	3	5	MİM 334	İş ve İmar Hukuku	2	2
MİM 381	Mimarlık Tarihi ve Kuramı III	3	3	MİM ...	Bölüm Seçmeli Ders V	3	5
MİM ...	Bölüm Seçmeli Ders III	2	3	MİM ...	Teknik Seçmeli Ders IV	3	5
MİM ...	Bölüm Seçmeli Ders IV	3	5	MİM ...	Teknik Seçmeli Ders V	3	5
MİM ...	Teknik Seçmeli Ders III	3	5			<b>20</b>	<b>30</b>
		<b>20</b>	<b>30</b>				
4.Yıl / GÜZ Yarıyılı				4.Yıl / BAHAR Yarıyılı			
Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS	Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS
MİM 398	Staj II	0	1	MİM 442	Yapım Yönetimi ve Ekonomisi	3	4
MİM 421	Mimarî Tasarım VII	6	10	MİM 472	Koruma Stüdyosu	3	8
MİM 441	Yapı Uygulama Tasarımı	5	7	MİM 495	Mimarî Tasarım VIII	5	10
MİM 471	Tarihi Yapı Çözümleme	2	6	STB 102	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	2	2
STB 101	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	2	2	MİM ...	Teknik Seçmeli Ders VII	3	5
MİM ...	Teknik Seçmeli Ders VI	3	5			<b>16</b>	<b>29</b>
		<b>18</b>	<b>31</b>			<b>166</b>	<b>240</b>
					<b>TOPLAM</b>		

- MİM 121 , MİM 122, MİM 221, MİM 222, MİM 321, MİM 322, MİM 421, MİM 495 dersleri birbirinin ön koşuludur.
- MİM 441 Yapı Uygulama Tasarımı dersinin ön kosulu MİM 101 Mimarî Anlatım Teknikleri, MİM 142 Yapı Bilgisi I, MİM 241 Yapı Bilgisi I dersleridir
- MİM 472 Koruma Stüdyosu dersinin ön kosulu MİM 471 Tarihi Yapı Çözümleme dersidir.

**Teknik Olmayan Seçmeli Dersler**

Ders Kodu	Ders Adı	GTU Kredi	AKTS Kredi
İŞL 451	İşletmeye Giriş	3	3
İŞL 452	Girişimcilik	3	3

**Bölüm Seçmeli Dersler**

Ders Kodu	Ders Adı	GTU Kredi	AKTS Kredi
MİM 261	Yapı Statüğü	3	3
MİM 262	Yapı Zemin İlişkisi	2	3
MİM 341	Taşıyıcı Sistemler ve Teknolojileri II	3	5
MİM 363	Depreme Dayanaklı Yapı Tasarımı İlkeleri	2	3
MİM 342	Taşıyıcı Sistemler ve Teknolojileri III	3	5

**Teknik Seçmeli Dersler**

Ders Kodu	Ders Adı	GTU Kredi	AKTS Kredi
MİM 136	Mimari Tasarımda Topolojik Araştırmalar ve Bağlamsal Yaklaşımlar	3	5
MİM 156	Endüstri Devrimi ve Kentin Dönüşümü	3	5
MİM 166	Tasarım ve Kimlik	3	5
MİM 176	Mimari Aydınlatma	3	5
MİM 236	Konut Yapıları	3	5
MİM 266	Sanat Eleştirileri	3	5
MİM 286	Mimari Maket Teknikleri	3	5
MİM 136	Mimari Tasarımda Topolojik Araştırmalar ve Bağlamsal Yaklaşımlar	3	5
MİM 146	Yapılarda Detay Tasarımı İlkeleri	3	5
MİM 186	Mimari Tasarımda Eko-teknolojik Yaklaşımlar	3	5
MİM 216	Mimarlıkta Sayısal Tasarım	3	5
MİM 226	Mimarlıkta Fotoğraf	3	5
MİM 246	Temel Sanat Eğitimi	3	5
MİM 256	Eğitim Yapıları	3	5
MİM 276	Tarihi Mekanlar	3	5
MİM 316	Dini Yapılar	3	5
MİM 336	Peyzaj Tasarımı	3	5
MİM 356	Bio-dijital Mimarlığa Giriş	3	5
MİM 366	Ölçme Teknikleri	3	5
MİM 326	Kompozit Yapı Malzemeleri	3	5
MİM 346	Çağdaş Mimarlık Tartışmaları	3	5
MİM 376	Anadolu Uygarlıkları	3	5
MİM 386	Mimarlık Yarışmaları	3	5
MİM 416	Yüksek Yapılar	3	5
MİM 436	Mimarlıkta Ekolojik Planlama	3	5
MİM 446	Yapılarda Bahçe Teknolojileri	3	5
MİM 486	Kentleşme ve Planlama Sorunları	3	5
MİM 476	İstanbul'un Mimari Mirası	3	5
MİM 426	Yapılarda Acil Durum Güvenliği	3	5
MİM 456	Mimari Okumalar	3	5
MİM 466	Mimari Fotogrametri	3	5