

İç Mimarlık Tezsiz Yüksek Lisans Programı(Türkçe)

Mezuniyet için bu programda öngörülen toplam 30 kredinin dört yarıylda tamamlanması gerekmektedir. Toplam kredi, seçmeli ve zorunlu dersler ve bir Dönem projesinden oluşur. Derslerden Proje I, Proje II dersi zorunlu, 8 ders ise seçmelidir. Öğrenciler bir akademik danışman gözetiminde İç Mimarlık alanında bir konuda Dönem Projesi (Mezuniyet Projesi) çalışması yapar ve dönem sonunda jüri önünde sunar.

Tezsiz Program Ve Derslerin Yarıyllara Göre Dağılımı

1. YARIYIL

Kod	Dersin Adı	T+L+U	K	AKTS
IMB 501	Proje I	2+0+2	3	12
	Seçmeli Ders	3+0+0	3	6
	Seçmeli Ders	3+0+0	3	6
	Seçmeli Ders	3+0+0	3	6
	Toplam		12	30

2. YARIYIL

Kod	Dersin Adı	T+L+U	K	AKTS
IMB 502	Proje II	2+0+2	3	12
	Seçmeli Ders	3+0+0	3	6
	Seçmeli Ders	3+0+0	3	6
	Seçmeli Ders	3+0+0	3	6
	Toplam		12	30

3. YARIYIL

Kod	Dersin Adı	T+L+U	K	AKTS
IMB 580	Dönem Projesi	NC	NC	18
	Seçmeli Ders	3+0+0	3	6
	Seçmeli Ders	3+0+0	3	6
	Toplam		6	30

TOPLAM KREDİ: 30
AKTS TOPLAM KREDİ: 90

Zorunlu Dersler

Dersin Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Kredisi	AKTS
IMB 501	Proje I	2+0+2	3	12
IMB 502	Proje II	2+0+2	3	12
IMB 580	Dönem Projesi	0+0+0	NC	18

Seçmeli Dersler Listesi

Dersin Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Kredisi	AKTS
IMB 550	Toplum ve Sanat	3+0+0	3	6
IMB 551	Yapı Performansı ve Çevresel Faktörler	3+0+0	3	6
IMB 552	İç Mekân Restorasyonu	3+0+0	3	6
IMB 553	Artistik Perspektif	3+0+0	3	6

IMB	554	Mobilya Tasarım	3+0+0	3	6
IMB	555	İç Mekân Analiz Yöntemleri	3+0+0	3	6
IMB	556	İleri Anlatım Teknikleri	3+0+0	3	6
IMB	557	İç Mekânda Malzeme ve Uygulama Yöntemleri	3+0+0	3	6
IMB	558	Evrensel Tasarım İlkeleri	3+0+0	3	6
IMB	559	Mekân Tipolojileri	3+0+0	3	6
IMB	560	Sürdürülebilir Tasarım	3+0+0	3	6
IMB	561	Geleneksel Yapı Tipleri ve Yeniden Kullanım Olanakları	3+0+0	3	6
IMB	562	Mekân Organizasyonlarında Mobilya Çözümleri	3+0+0	3	6
IMB	563	İç Mekân Tasarımında Aydınlatma	3+0+0	3	6
GSKE	522	Görsel Algılama Renk ve Biçim	3+0+0	3	6
GSKE	532	Sanat Sosyolojisi ve Sorunları	3+0+0	3	6
GIT	514	Tasarım Yönetimi	3+0+0	3	7
GIT	516	Tasarım Tarih ve Kuramları	3+0+0	3	7