



TASARIM BÖLÜMÜ
İÇ MEKAN PROGRAMI
2024-2025 YARIYILI DERS PROGRAMI

Doküman Kodu	FR-46	
İlk Yayın Tarihi	01.09.2015	
Revizyon Tarihi /No	20.01.2025	03
Sayfa	1 / 1	

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. SINIF	08-09	AIMT1002 Ergonomi (Adanur) D 103				
	09-10	AIMT1002 Ergonomi (Adanur) D 103	AIMT1000 İç Mekân ve Mobilya Tarihi (Adanur) D 103		AIMT1008 Bilgisayar Destekli Tasarım I (Uzun) Bil. Lab.	
	10-11	AIMT1006 İş Sağlığı ve İş Güvenliği (Adanur) D 103	AIMT1000 İç Mekân ve Mobilya Tarihi (Adanur) D 103		AIMT1008 Bilgisayar Destekli Tasarım I (Uzun) Bil. Lab.	
	11-12	AIMT1006 İş Sağlığı ve İş Güvenliği (Adanur) D 103	AIMT1000 İç Mekân ve Mobilya Tarihi (Adanur) D 103		AIMT1008 Bilgisayar Destekli Tasarım I (Uzun) Bil. Lab.	
	13-14			AIMT1004 İç Mekân Tasarımı II (Ziyrek,Sadıklar) Tek.Re Sal.		TDB1000 Türk Dili -II (ELİUZ) UZEM
	14-15			AIMT1004 İç Mekân Tasarımı II (Ziyrek,Sadıklar) Tek.Re Sal.		TDB1000 Türk Dili -II (ELİUZ) UZEM
	15-16		YDB1004 İngilizce II (Gürsoy) UZEM	AIMT1004 İç Mekân Tasarımı II (Ziyrek,Sadıklar) Tek.Re Sal.		AITB1000 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - II (Usta) UZEM
	16-17		YDB1004 İngilizce II (Gürsoy) UZEM	AIMT1004 İç Mekân Tasarımı II (Ziyrek,Sadıklar) Tek.Re Sal.		AITB1000 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - II (Usta) UZEM
2. SINIF	08-09					
	09-10	AIMT2000 Metraj ve Maliyet Analizi (Uzun) Bil. Lab.	AIMT2008 Maket ve Model Yapımı (Sadıklar) Tek.Re Sal.	AIMT2010 Aydınlatma Teknikleri (Ziyrek) Tek.Re Sal.		
	10-11	AIMT2000 Metraj ve Maliyet Analizi (Uzun) Bil. Lab.	AIMT2008 Maket ve Model Yapımı (Sadıklar) Tek.Re Sal.	AIMT2010 Aydınlatma Teknikleri (Ziyrek) Tek.Re Sal.	AIMT2018 Süsleme Teknikleri (Adanur) D 103	
	11-12	AIMT2000 Metraj ve Maliyet Analizi (Uzun) Bil. Lab.	AIMT2008 Maket ve Model Yapımı (Sadıklar) Tek.Re Sal.	AIMT2010 Aydınlatma Teknikleri (Ziyrek) Tek.Re Sal.	AIMT2018 Süsleme Teknikleri (Adanur) D 103	
	13-14	AIMT2006 Kalite Güvence ve Standartları (Aras) D 103	AIMT2004 Mekân Donatı II (Uzun) Bil. Lab.	AIMT2016 Fotoğrafçılık (Demir) Dese n At.	AIMT2002 Bitirme Projesi (Sadıklar-Ziyrek) Tek.Re Sal.	
	14-15	AIMT2006 Kalite Güvence ve Standartları (Aras) D 103	AIMT2004 Mekân Donatı II (Uzun) Bil. Lab.	AIMT2016 Fotoğrafçılık (Demir) Dese n At.	AIMT2002 Bitirme Projesi (Sadıklar-Ziyrek) Tek.Re Sal.	
	15-16		AIMT2004 Mekân Donatı II (Uzun) Bil. Lab.		AIMT2002 Bitirme Projesi (Sadıklar-Ziyrek) Tek.Re Sal.	AIMT2012 Mesleki Deneyim-II (Adanur) D 103
	16-17				AIMT2002 Bitirme Projesi (Sadıklar-Ziyrek) Tek.Re Sal.	AIMT2012 Mesleki Deneyim-II (Adanur) D 103

*AITB1000 Atatürk İlkeleri ve İnk.Tar.-II (USTA) ve TDB1000 Türk Dili-II (ELİUZ) dersleri <http://uzem.ktu.edu.tr/> internet adresinde UZEM tarafından verilecektir

*YDB1004 İngilizce-II (GÜRİSOY) <http://uek.ktu.edu.tr/> adresinde verilecektir.

Öğr. Gör. Hasan ARIOĞLU
Bölüm Başkanı

Doç. Dr. Hasan ÖZTÜRK
Yüksekokul Müdürü

Hazırlayan

MYO KYS Temsilcisi

Kontrol Eden

MYO KYS Komisyonu

Onaylayan

MYO Müdürü