



T.C.
Afyon Kocatepe Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü



2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI (YÜKSEK LİSANS/DOKTORA)

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08.30					
09.30	İnşaatta Kompozit Malzemeler (Prof. Dr. Tayfun UYGUNOĞLU) Derslik: LAB.		Trafik Mühendisliği ve Uygulamaları (Prof. Dr. Hüseyin AKBULUT)	Zeminlerin Mühendislik Özellikleri (Prof. Dr. İsmail ZORLUER)	
	Otoyolların Geometrik Projelendirilmesi (Doç. Dr. Cahit GÜRER)		Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Öğr. Grv. Dr. Pelin SERTYEŞİLİŞİK) Derslik: (Müh. Fak.) 301	Özel Betonlar ve Durabiliteye Göre Tasarım (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Raif BOĞA)	
	Metalik Yapı Malzemeleri (Doç. Dr. Gökhan KÜRKLÜ)			Yapay Zekâ ve İnşaat Mühendisliği Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Murat HIÇYILMAZ)	
10.30	İnşaatta Kompozit Malzemeler (Prof. Dr. Tayfun UYGUNOĞLU) Derslik: LAB.		Trafik Mühendisliği ve Uygulamaları (Prof. Dr. Hüseyin AKBULUT)	Zeminlerin Mühendislik Özellikleri (Prof. Dr. İsmail ZORLUER)	
	Otoyolların Geometrik Projelendirilmesi (Doç. Dr. Cahit GÜRER)		Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Öğr. Grv. Dr. Pelin SERTYEŞİLİŞİK) Derslik: (Müh. Fak.) 301	Özel Betonlar ve Durabiliteye Göre Tasarım (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Raif BOĞA)	
	Metalik Yapı Malzemeleri (Doç. Dr. Gökhan KÜRKLÜ)			Yapay Zekâ ve İnşaat Mühendisliği Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Murat HIÇYILMAZ)	
11.30	İnşaatta Kompozit Malzemeler (Prof. Dr. Tayfun UYGUNOĞLU) Derslik: LAB.		Trafik Mühendisliği ve Uygulamaları (Prof. Dr. Hüseyin AKBULUT)	Zeminlerin Mühendislik Özellikleri (Prof. Dr. İsmail ZORLUER)	
	Otoyolların Geometrik Projelendirilmesi (Doç. Dr. Cahit GÜRER)		Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Öğr. Grv. Dr. Pelin SERTYEŞİLİŞİK) Derslik: (Müh. Fak.) 301	Özel Betonlar ve Durabiliteye Göre Tasarım (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Raif BOĞA)	
	Metalik Yapı Malzemeleri (Doç. Dr. Gökhan KÜRKLÜ)			Yapay Zekâ ve İnşaat Mühendisliği Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Murat HIÇYILMAZ)	
13.00	Yapı Hammaddeleri (Prof. Dr. İsmail DEMİR)	Betonarme ve Çelik Yapı Projelendirmesinde Program Kullanımı (Dr. Öğr. Üyesi Veli BAŞARAN)	Mühendislik Matematiği (Doç. Dr. Sermin ÖZTÜRK) Derslik: (Müh. Fak.) 311	Endüstriyel Atıkların Betonda Kullanımı (Doç. Dr. Gökhan GÖRHAN)	
	Betonarme Yapılarda Durabilite (Prof. Dr. Tayfun UYGUNOĞLU) Derslik: LAB.				
14.00	Yapı Hammaddeleri (Prof. Dr. İsmail DEMİR)	Betonarme ve Çelik Yapı Projelendirmesinde Program Kullanımı (Dr. Öğr. Üyesi Veli BAŞARAN)	Mühendislik Matematiği (Doç. Dr. Sermin ÖZTÜRK) Derslik: (Müh. Fak.) 311	Endüstriyel Atıkların Betonda Kullanımı (Doç. Dr. Gökhan GÖRHAN)	
	Betonarme Yapılarda Durabilite (Prof. Dr. Tayfun UYGUNOĞLU) Derslik: LAB.			Yeraltısuyu Hidroliği (Dr. Öğr. Üyesi Murat KİLİT)	
15.00	Yapı Hammaddeleri (Prof. Dr. İsmail DEMİR)	Betonarme ve Çelik Yapı Projelendirmesinde Program Kullanımı (Dr. Öğr. Üyesi Veli BAŞARAN)	Mühendislik Matematiği (Doç. Dr. Sermin ÖZTÜRK) Derslik: (Müh. Fak.) 311	Endüstriyel Atıkların Betonda Kullanımı (Doç. Dr. Gökhan GÖRHAN)	
	Betonarme Yapılarda Durabilite (Prof. Dr. Tayfun UYGUNOĞLU) Derslik: LAB.		İnşaatta Eklemeli İmalat (Prof. Dr. Tayfun UYGUNOĞLU) Derslik: LAB.	Yeraltısuyu Hidroliği (Dr. Öğr. Üyesi Murat KİLİT)	
16.00			İnşaatta Eklemeli İmalat (Prof. Dr. Tayfun UYGUNOĞLU) Derslik: LAB.	Yeraltısuyu Hidroliği (Dr. Öğr. Üyesi Murat KİLİT)	
17.00			İnşaatta Eklemeli İmalat (Prof. Dr. Tayfun UYGUNOĞLU) Derslik: LAB.		
18.00					