



T.C.
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ



2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI MALZEME BİLİMİ VE
MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI
(DOKTORA)

GÜNLER

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30					
09:30				ELEKTRONİK MALZEMELER Dr. Öğr. Üyesi Metin ÖZGÜL (TUAM Seminer Salonu)	
10:30				ELEKTRONİK MALZEMELER Dr. Öğr. Üyesi Metin ÖZGÜL (TUAM Seminer Salonu)	
11:30	NANOLIFLER Prof. Dr. Atilla EVCİN (Z25)			ELEKTRONİK MALZEMELER Dr. Öğr. Üyesi Metin ÖZGÜL (TUAM Seminer Salonu)	
13:00	NANOLIFLER Prof. Dr. Atilla EVCİN (Z25)			ÇİMENYO VE BETON KARAKTERİZASYONU VE TASARIMI Prof. Dr. Taner KAVAS (Yapı Malzemeleri Lab.)	

14:00	NANOLİFLER Prof. Dr. Atilla EVCİN (Z25)			ÇİMENYO VE BETON KARAKTERİZASYONU VE TASARIMI Prof. Dr. Taner KAVAS (Yapı Malzemeleri Lab.)	
15:00				ÇİMENYO VE BETON KARAKTERİZASYONU VE TASARIMI Prof. Dr. Taner KAVAS (Yapı Malzemeleri Lab.)	
16:00					
17:00					
18.00					

NOT: Bu form Anabilim Dalı Başkanlığı üst yazı ekinde word formatında enstitüye gönderilmelidir.



T.C.

AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ



2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI MALZEME BİLİMİ VE
MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI
(YÜKSEK LİSANS)

GÜNLER

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30	KOMPOZİTLER Dr. Öğr. Üy. İsmail YILDIZ (Z25)				
09:30	KOMPOZİTLER Dr. Öğr. Üy. İsmail YILDIZ (Z25) İLERİ TEKNOLOJİ ÇİMENTOLARI Prof. Dr. Taner KAVAS (Yapı Malzemeleri Lab.)	SERAMİKLERİN REOLOJİK DAVRANIŞLARI Doç. Dr. Süleyman AKPINAR (Seramik Malz. Lab.) YAPI VE KRİSTALLOGRAFİ Prof. Dr. Aytekin HİTİT (Z26)	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ Dr. Öğr. Üyesi Metin ÖZGÜL (TUAM Seminer Salonu) ELEKTRON MİKROSKOBU YÖNTEMLERİ Prof. Dr. Aytekin HİTİT (Z26)		
10:30	KOMPOZİTLER Dr. Öğr. Üy. İsmail YILDIZ (Z25) İLERİ TEKNOLOJİ ÇİMENTOLARI Prof. Dr. Taner KAVAS (Yapı Malzemeleri Lab.)	SERAMİKLERİN REOLOJİK DAVRANIŞLARI Doç. Dr. Süleyman AKPINAR (Seramik Malz. Lab.) YAPI VE KRİSTALLOGRAFİ Prof. Dr. Aytekin HİTİT (Z26)	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ Dr. Öğr. Üyesi Metin ÖZGÜL (TUAM Seminer Salonu) ELEKTRON MİKROSKOBU YÖNTEMLERİ Prof. Dr. Aytekin HİTİT (Z26)		
11:30	İLERİ TEKNOLOJİ ÇİMENTOLARI Prof. Dr. Taner KAVAS (Yapı Malzemeleri Lab.)	SERAMİKLERİN REOLOJİK DAVRANIŞLARI Doç. Dr. Süleyman AKPINAR (Seramik Malz. Lab.) YAPI VE KRİSTALLOGRAFİ Prof. Dr. Aytekin HİTİT (Z26)	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ Dr. Öğr. Üyesi Metin ÖZGÜL (TUAM Seminer Salonu) ELEKTRON MİKROSKOBU YÖNTEMLERİ Prof. Dr. Aytekin HİTİT (Z26)		

13:00	FİBER MALZEME TEKNOLOJİSİ Prof. Dr. Taner KAVAS (Yapı Malzemeleri Lab.)	MANYETİK MALZEMELER Dr. Öğr. Üyesi Metin ÖZGÜL (TUAM Seminer Salonu)	METALİK CAMLAR Doç. Dr. Ziya Özgür YAZICI (Z23)		
14:00	FİBER MALZEME TEKNOLOJİSİ Prof. Dr. Taner KAVAS (Yapı Malzemeleri Lab.)	MANYETİK MALZEMELER Dr. Öğr. Üyesi Metin ÖZGÜL (TUAM Seminer Salonu)	METALİK CAMLAR Doç. Dr. Ziya Özgür YAZICI (Z23)		
15:00	FİBER MALZEME TEKNOLOJİSİ Prof. Dr. Taner KAVAS (Yapı Malzemeleri Lab.) İNCE FİLM KAPLAMA TEKNİKLERİ Prof. Dr. Atilla EVCİN (Z25)	MANYETİK MALZEMELER Dr. Öğr. Üyesi Metin ÖZGÜL (TUAM Seminer Salonu)	METALİK CAMLAR Doç. Dr. Ziya Özgür YAZICI (Z23)		
16:00	İNCE FİLM KAPLAMA TEKNİKLERİ Prof. Dr. Atilla EVCİN (Z25)				
17:00	İNCE FİLM KAPLAMA TEKNİKLERİ Prof. Dr. Atilla EVCİN (Z25)				

NOT: Bu form Anabilim Dalı Başkanlığı üst yazı ekinde word formatında enstitüye gönderilmelidir.