

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI

PAZARTESİ	08:00-08:45				
	08:50-09:35	TEK 5043 Fiziksel Polimer Bilimi (Doç. Dr. Yakup AYKUT)	D304		
	09:40-10:25	TEK 5043 Fiziksel Polimer Bilimi (Doç. Dr. Yakup AYKUT)	D304		
	10:30-11:15	TEK 5043 Fiziksel Polimer Bilimi (Doç. Dr. Yakup AYKUT)	D304		
	11:15-12:00				
	12:00-13:00				
	13:00-13:45	TEK 5003 Tekstil Materyallerinin Renklendirme Teorisi (Prof. Dr. Behçet BECERİR)	D305		
	13:50-14:35	TEK 5003 Tekstil Materyallerinin Renklendirme Teorisi (Prof. Dr. Behçet BECERİR)	D305		
		TEK 5047 Örme Teknik Tekstiller (Doç. Dr. Yasemin KAVUŞTURAN)	BKTL		
	14:40-15:25	TEK 5003 Tekstil Materyallerinin Renklendirme Teorisi (Prof. Dr. Behçet BECERİR)	D305		
TEK 5047 Örme Teknik Tekstiller (Doç. Dr. Yasemin KAVUŞTURAN)		BKTL			
15:30-16:15	TEK 5047 Örme Teknik Tekstiller (Doç. Dr. Yasemin KAVUŞTURAN)	BKTL			
16:15-17:00					
SALI	08:00-08:45				
	08:50-09:35	TEK 5005 Tekstil Araştırmalarında Deneysel Tasarım (Prof. Dr. Yusuf ULCAY)	D202	TEK 6009 Jeo- Tekstil Malzemeleri (Yrd. Doç. Dr. Fatih SÜVARI)	D310
	09:40-10:25	TEK 5005 Tekstil Araştırmalarında Deneysel Tasarım (Prof. Dr. Yusuf ULCAY)	D202	TEK 6009 Jeo- Tekstil Malzemeleri (Yrd. Doç. Dr. Fatih SÜVARI)	D310
	10:30-11:15	TEK 5005 Tekstil Araştırmalarında Deneysel Tasarım (Prof. Dr. Yusuf ULCAY)	D202	TEK 6009 Jeo- Tekstil Malzemeleri (Yrd. Doç. Dr. Fatih SÜVARI)	D310
	11:15-12:00	TEK 5049 Polimer Kimyası (Yrd. Doç. Dr. H. İbrahim AKYILDIZ)	TL SINIF		
		TEK 5031 Gıysi Konforu (Prof. Dr. Binnaz KAPLANGIRAY)	D310		
	12:00-13:00	TEK 5049 Polimer Kimyası (Yrd. Doç. Dr. H. İbrahim AKYILDIZ)	TL SINIF		
		TEK 5031 Gıysi Konforu (Prof. Dr. Binnaz KAPLANGIRAY)	D310		
	13:00-13:45	TEK 5049 Polimer Kimyası (Yrd. Doç. Dr. H. İbrahim AKYILDIZ)	TL SINIF		
		TEK 5031 Gıysi Konforu (Prof. Dr. Binnaz KAPLANGIRAY)	D310		
	13:50-14:35	TEK 5007 Fantazi İplik Teknolojisi (Prof. Dr. Özcan ÖZDEMİR, Doç. Dr. Yasemin KAVUŞTURAN)	D222		
	14:40-15:25	TEK 5007 Fantazi İplik Teknolojisi (Prof. Dr. Özcan ÖZDEMİR, Doç. Dr. Yasemin KAVUŞTURAN)	D222		
	15:30-16:15	TEK 5007 Fantazi İplik Teknolojisi (Prof. Dr. Özcan ÖZDEMİR, Doç. Dr. Yasemin KAVUŞTURAN)	D222		
	16:15-17:00				
ÇARŞAMBA	08:00-08:45				
	08:50-09:35			FEN 6001 Araştırma Yöntemleri (Yrd. Doç. Dr. Fatih SÜVARI)	D222
	09:40-10:25	TEK 5039 Mühendislik Uygulamalarında Modern Karakterizasyon Yöntemleri (Doç. Dr. Mehmet ORHAN)	TL SINIF	FEN 6001 Araştırma Yöntemleri (Yrd. Doç. Dr. Fatih SÜVARI)	D222
	10:30-11:15	TEK 5039 Mühendislik Uygulamalarında Modern Karakterizasyon Yöntemleri (Doç. Dr. Mehmet ORHAN)	TL SINIF	TEK 6021 Kumaş Tutumunun Objektif Olarak Değerlendirilmesi (Doç. Dr. Yasemin KAVUŞTURAN)	D304
	11:15-12:00	TEK 5015 Tekstil Terbiyesinde Ekolojik Yaklaşımlar I (Prof. Dr. Pervin ANIŞ)	D310	TEK 6021 Kumaş Tutumunun Objektif Olarak Değerlendirilmesi (Doç. Dr. Yasemin KAVUŞTURAN)	D304
		TEK 5039 Mühendislik Uygulamalarında Modern Karakterizasyon Yöntemleri (Doç. Dr. Mehmet ORHAN)	TL SINIF		
	12:00-13:00	TEK 5015 Tekstil Terbiyesinde Ekolojik Yaklaşımlar I (Prof. Dr. Pervin ANIŞ)	D310	TEK 6021 Kumaş Tutumunun Objektif Olarak Değerlendirilmesi (Doç. Dr. Yasemin KAVUŞTURAN)	D304
	13:00-13:45	TEK 5015 Tekstil Terbiyesinde Ekolojik Yaklaşımlar I (Prof. Dr. Pervin ANIŞ)	D310		
	13:50-14:35	TEK 5021 İplik Geometrisi (Prof. Dr. Özcan ÖZDEMİR)	D222		
		TEK 5019 Plazma Teknolojisinin Tekstilde Uygulamaları (Prof. Dr. Dilek KUT)	D204		
	14:40-15:25	TEK 5021 İplik Geometrisi (Prof. Dr. Özcan ÖZDEMİR)	D222		
TEK 5019 Plazma Teknolojisinin Tekstilde Uygulamaları (Prof. Dr. Dilek KUT)		D204			

15:30-16:15	TEK 5021 İplik Geometrisi (Prof. Dr. Özcan ÖZDEMİR)	D222			
	TEK 5019 Plazma Teknolojisinin Tekstilde Uygulamaları (Prof. Dr. Dilek KUT)				
16:15-17:00					
PERŞEMBE	08:00-08:45				
	08:50-09:35	TEK5027 Tekstilde Bilgisayar Kontrollü Sistem Tasarımı (Prof. Dr. Recep EREN)	D202	TEK 6019 Polimer Reolojisi ve Prosesleri (Doç. Dr. Yakup AYKUT)	D303
	09:40-10:25	TEK5027 Tekstilde Bilgisayar Kontrollü Sistem Tasarımı (Prof. Dr. Recep EREN)	D202	TEK 6019 Polimer Reolojisi ve Prosesleri (Doç. Dr. Yakup AYKUT)	D303
		TEK 5045 Konfeksiyonda Kalite (Doç. Dr. Ayça GÜRARDA)	D310		
		TEK 5025 Örne Kumaş Tasarımı ve Ürün Geliştirme (Doç. Dr. Yasemin KAVUŞTURAN)	D306		
	10:30-11:15	TEK5027 Tekstilde Bilgisayar Kontrollü Sistem Tasarımı (Prof. Dr. Recep EREN)	D202	TEK 6019 Polimer Reolojisi ve Prosesleri (Doç. Dr. Yakup AYKUT)	D303
		TEK 5045 Konfeksiyonda Kalite (Doç. Dr. Ayça GÜRARDA)	D310		
		TEK 5025 Örne Kumaş Tasarımı ve Ürün Geliştirme (Doç. Dr. Yasemin KAVUŞTURAN)	D306		
	11:15-12:00	TEK 5045 Konfeksiyonda Kalite (Doç. Dr. Ayça GÜRARDA)	D310		
		TEK 5025 Örne Kumaş Tasarımı ve Ürün Geliştirme (Doç. Dr. Yasemin KAVUŞTURAN)	D306		
	12:00-13:00				
	13:00-13:45	TEK 5001 Uygulamalı Matematik (Yrd. Doç. Dr. Murat REİS)	D202	TEK 6017 Teknik Tekstillerde Dokunmamış Yüzey Uygulamaları (Prof. Dr. Dilek KUT)	D203
	13:50-14:35	TEK 5001 Uygulamalı Matematik (Yrd. Doç. Dr. Murat REİS)	D202	TEK 6017 Teknik Tekstillerde Dokunmamış Yüzey Uygulamaları (Prof. Dr. Dilek KUT)	D203
	14:40-15:25	TEK 5001 Uygulamalı Matematik (Yrd. Doç. Dr. Murat REİS)	D202	TEK 6017 Teknik Tekstillerde Dokunmamış Yüzey Uygulamaları (Prof. Dr. Dilek KUT)	D203
15:30-16:15					
16:15-17:00					
CUMA	08:00-08:45				
	08:50-09:35		TEK 6001 Lif Oluşum Teorisi (Prof. Dr. Aslı HOCKENBERGER, Prof. Dr. Esra KARACA)	TL SINIF	
	09:40-10:25		TEK 6001 Lif Oluşum Teorisi (Prof. Dr. Aslı HOCKENBERGER, Prof. Dr. Esra KARACA)	TL SINIF	
	10:30-11:15		TEK 6001 Lif Oluşum Teorisi (Prof. Dr. Aslı HOCKENBERGER, Prof. Dr. Esra KARACA)	TL SINIF	
	11:15-12:00				
	12:00-13:00				
	13:00-13:45				
	13:50-14:35				
	14:40-15:25				
	15:30-16:15				
	16:15-17:00				

2 EKİM 2017

*Tekstil Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Pervin ANIŞ*

TL SINIF: TEKSTİL LABORATUVAR SINIF

D222: OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ BİNASI

BKTL: Bilgisayarlı Kumaş Tasarım Laboratuvarı (D307 yanı)