

2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI DERS FAALİYETLERİNE İLİŞKİN DUYURU

TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILINDA DERSLERİN YÜRÜTÜLMESİNE İLİŞKİN KARARLAR AŞAĞIDA VERİLMİŞTİR.

1) ZORUNLU DERSLER YÜZ YÜZE YAPILACAKTIR.

2) ZORUNLU DERSLERDEN AŞAĞIDA BELİRTİLEN 3 ANA DERS ÇEVİRİM İÇİ OLARAK YAPILACAKTIR. DERS LİNKLERİ DÖNEM BAŞLAMADAN ÖNCE SİZLERE İLETİLECEKTİR.

TEK1011	TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ	2	0	0	3
TEK1101	KARİYER PLANLAMA	1	0	0	1
TEK4069	SEMİNER I	0	1	0	1

3) DERSLERE BAĞLI UYGULAMALAR GRUPLAR HALİNDE YÜZ YÜZE YAPILACAKTIR.

4) 2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI KAPANAN DERSLER LİSTESİ

DERS KODU	DERS ADI
MAT1071	MATEMATİK I
TEK2017	TEKSTİL FİZİĞİ
TEK4003	TEKSTİLDE KALİTE KONTROL II
TEK 2013	TEKSTİL KİMYASI II
TEK3057	POLİMER BİLİMİ VE TEKNOLOJİLERİ
MAT2017	TEK OLASILIK VE İSTATİSTİK
TEK4075	TEKSTİLDE TASARIM YÖNTEMLERİ II
TEK2011	ELEKTROTEKNOLOJİ
TEK4095	DÜZ ÖRME TEKNOLOJİSİ
TEK4063	TEKSTİL TERBİYE PROSESLERİNDE HESAPLAMALAR
MAK3001	TEK AKIŞKANLAR MEKANIĞI
TEK3055	TEKSTÜRE İPLİK TEKNOLOJİSİ

5) SEÇMELİ DERSLERDE YÜZ YÜZE VE ÇEVİRİM İÇİ YAPILACAK OLANLAR AŞAĞIDA TABLO HALİNDE BELİRTİLMİŞTİR.

BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ SEÇMELİ DERS LİSTESİ

DERSİN KODU	DERSİN ADI	DERSİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ	DERSİN VERİLİŞ ŞEKLİ		
			YÜZ YÜZE	ONLİNE	%40'ın ONLİNE
V. YARIYIL ALAN İÇİ SEÇMELİ DERS GRUP I					
TEK3403	YÜKSEK PERF. LİF ÜRT. ve ÖZ.	DOÇ.DR. SERPİL KORAL KOÇ		X	
TEK3401	LİF OLUŞTURAN POLİMERLERİN YAPI VE ÖZELLİKLERİ	DR.ÖĞR.ÜYE. HALİL İBRAHİM AKYILDIZ	X		
TEK3405	BİLGİSAYARLI KUMAŞ TASARIMI	PROF.DR. YASEMİN KAVUŞTURAN DOÇ. DR. GÜLCAN SÜLE			X
TEK3407	DOKUMA KONSTRÜKSİYONU	DOÇ. DR. GÜLCAN SÜLE		X	
TEK3075	ÖN TERBİYE	PROF.DR. PERVİN ANIŞ		X	
TEK3409	KAPLAMAVE LAMİNASYON	PROF. DR. MEHMET KANIK		X	
TEK 3413	KONFEKSİYON MAKİNALARI	PROF.DR. A YÇA GÜRARDA		X	
TEK3415	KONFEKSİYONDA MALZEME BİLGİSİ	PROF. DR. BİNNAZ KAPLANGİRAY	X		
V. YARIYIL ALAN İÇİ SEÇMELİ DERS GRUP II					
TEK3103	SELÜLOZİK LİFLERİN ENDÜSTRİYEL UYGULAMALARI	DR.ÖĞR. ÜYESİ ŞEBNEM DÜZYER GEBİZLİ		X	
TEK3101E	POLYOLYMER SCİENCE and TECHNOLOGY	PROF. DR. YAKUP AYKUT		X	
VII. YARIYIL ALAN İÇİ SEÇMELİ DERS GRUP I					
TEK4401	LİF TAKVİYELİ KOMPOZİT MALZEMELER	PROF. DR. YAKUP AYKUT		X	
TEK4403	TIBBİ TEKSTİLLER	PROF.DR. ESRA KARACA	X		
TEK4405	KİMYASAL LİFLERİN RİNG İPLİKÇİLİĞİNDE İŞLENMESİ	PROF. DR. ÖZCAN ÖZDEMİR		X	
TEK4043	DOKUMA MAKİNELERİ	PROF. DR. RECEP EREN	X		
TEK4007	BASKI TEKNOLOJİSİ	PROF. DR. MEHMET KANIK		X	
TEK 4411	TEKSTİL TERBİYESİNDE BİYOTEKNOLOJİK VE BİYOMİMETİK UYGULAMALAR	PROF. DR. DİLEK KUT	X		
TEK 4091	KONFEKSİYONDA MALİYET HESAPLARI	PROF.DR. A YÇA GÜRARDA		X	
TEK4049	KONF. ORG. Ve PLANLAMA	PROF. DR. BİNNAZ KAPLANGİRAY	X		
VII. YARIYIL ALAN İÇİ SEÇMELİ DERS GRUP II					
TEK4073	ELEKTRONİK TEKSTİLLER	DR. ARAŞ. GÖR. SERKAN TEZEL		X	
TEK4065	AÇIK UÇ ROTOR İPLİKÇİLİK SİSTEMLERİ	PROF. DR. SUNAY ÖMEROĞLU			X
TEK4045	ÇEVRE DOSTU ÜRETİM	PROF. DR. PERVİN ANIŞ		X	
TEK4205	DYEİNG OF MICROFİBRE MATERIALS	PROF. DR. BEHÇET BECERİR	X		
TEK4207	ADVANCED MATERIALS AND TEXTILE APPLICATION	DR.ÖĞR.ÜYE. HALİL İBRAHİM AKYILDIZ	X		
ALAN DIŞI SEÇMELİ DERSLER					
TEK4305	BİLİMSEL ARAŞTIRMA İLKE VE YÖNTEMLERİ	PROF.DR.ERHAN KENAN ÇEVEN	X		
TEK 4309	TEMEL TASARIM	PROF.DR. A YÇA GÜRARDA		X	

5) TEK4002 BİTİRME PROJESİ DERSİ, BİR ÖNCEKİ DÖNEMDE BİTİRME PROJESİ HAZIRLIK DERSİNİ ALDIĞINIZ DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYELERİNDEN ALINACAKTIR.

TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜM BAŞKANLIĞI