



ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2020-2021EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI **BAHAR** YARIYILI DERS GÖREVLENDİRME FORMU

ANABİLİM DALI:

TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ

PROGRAMI : **YÜKSEK LİSANS**

II. YARIYIL / BAHAR

KODU	DERSİN ADI	Z/S	T	U	L	Kr	AK TS	ÖĞRETİM ÜYESİ	GÜNÜ	SAATI	SINIFI
ZORUNLU DERSLER											
TEK5192	YÜKSEK LİSANS TEZ DANIŞMALIĞI II	Z	0	1	0	0	1	DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ			
TEK5182	YÜKSEK LİSANS UZMANLIK ALAN DERSİ II	S	4	0	0	0	5	DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ			
FEN5000	ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ	Z	2	0	0	2	2	ENSTİTÜ			
TEK5172	SEMİNER	Z	0	2	0	0	4	DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ			
SEÇMELİ DERSLER											
TEK5008	ELYAF TAKVİYELİ KOMPOZİT MALZEMELER	S	3	0	0	3	6	PROF. DR. YUSUF ULCAY			
TEK5016	TEKSTİL TERBİYESİNDE EKOLOJİK YAKLAŞIMLAR II	S	3	0	0	3	6	PROF. DR. PERVİN ANIŞ			
TEK5036	TEKNİK TEKSTİL İPLİKLERİ	S	3	0	0	3	6	PROF. DR. ÖZCAN ÖZDEMİR PROF. DR. SUNAY ÖMEROĞLU PROF. DR. E. KENAN ÇEVEN			
TEK5046	KORUYUCU GİYSİ SİSTEMLERİ	S	3	0	0	3	6	DOÇ. DR. AYÇA GÜRARDA			
TEK5006	İLERİ İPLİK TEKNOLOJİSİ	S	3	0	0	3	6	PROF. DR. ÖZCAN ÖZDEMİR			
TEK5050	MALZEME BİLİMİNDE İLERİ KAVRAMLAR	S	3	0	0	3	6	DR. ÖĞR. ÜYESİ HALİL İ. AKYILDIZ			
TEK5032	FONKSİYONEL BİTİM İŞLEMLERİ	S	3	0	0	3	6	PROF. DR. DİLEK KUT			
TEK5004	TEKSTİL LİFLERİNİN MEKANİK ÖZELLİKLERİ	S	3	0	0	3	7	PROF.DR.ASLI HOCKENBERGER PROF. DR. ESRA KARACA			
TEK5024	TEKSTİL KAPLAMA VE LAMİNASYON TEKNOLOJİLERİ	S	3	0	0	3	6	PROF. DR. MEHMET KANIK			
TEK5030	YENİ EĞİRME SİSTEMLERİ	S	3	0	0	3	6	PROF. DR. SUNAY ÖMEROĞLU			
TEK 5052	ÇÖZGÜLÜ ÖRME KUMAŞ TASARIMI VE ÜRÜN GELİŞTİRME	S	3	0	0	3	6	PROF. DR. YASEMİN KAVUŞTURAN			
TEK 5040	FONKSİYONEL POLİMERLER	S	3	0	0	3	6	DOÇ.DR.YAKUP AYKUT			
TEK 5044	TEKSTİL TERBİYESİNDE REAKSİYON MEKANİZMALARI	S	3	0	0	3	6	DOÇ.DR.MEHMET ORHAN			
						TOPLAM	13	30			

TEZ AŞAMASI	IV. YARIYIL / BAHAR											
	TEK5184	YÜKSEK LİSANS UZMANLIK ALAN DERSİ IV	Z	4	0	0	0	5	DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ			
	TEK5194	YÜKSEK LİSANS TEZ DANIŞMALIĞI IV	Z	0	1	0	0	25	DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ			
			TOPLAM			0	30					



ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI **BAHAR** YARIYILI DERS GÖREVLENDİRME FORMU

ANABİLİM DALI:

TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ

PROGRAMI : **DOKTORA**

DERS AŞAMASI	II. YARIYIL / BAHAR											
	KODU	DERSİN ADI	Z/ S	T	U	L	K R	A K T S	ÖĞRETİM ÜYESİ	GÜNÜ	SAATİ	SINIFI
	ZORUNLU DERSLER											
	TEK6192	TEZ DANIŞMALIĞI II	Z	0	1	0	0	1	DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ			
TEK6182	DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ II	S	4	0	0	0	5	DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ				
TEK6172	SEMİNER	S	0	2	0	0	4	DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ				
FEN6000	ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ	Z	2	0	0	2	2	ENSTİTÜ				
SEÇMELİ DERSLER												
TEK6018	POLİMER NANOKOMPOZİTLER	S	2	2	0	3	5	DOÇ. DR. YAKUP AYKUT				
TEK6008	İPLİKLERİN MEKANİK ÖZELLİKLERİ	S	3	0	0	3	5	PROF. DR. ÖZCAN ÖZDEMİR				
TEK6012	BİO-TIP UYGULAMALARI İÇİN TEKSTİL MALZEMELERİ	S	3	0	0	3	5	PROF. DR. YUSUF ULCAY				
TEK 6010	RENK FİZİĞİ							PROF.DR.BEHÇET BECERİR				
TEK 6016	BİLİMSEL YAZIM							PROF.DR.BEHÇET BECERİR				
		TOPLAM			12	30						

TEZ AŞAMASI	IV. YARIYIL / BAHAR											
	TEK6174	SEMİNER	Z	0	2	0	0	5	DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ			
	TEK6184	DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ IV	Z	4	0	0	0	5	DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ			
	TEK6194	TEZ DANIŞMALIĞI IV	Z	0	1	0	0	20	DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ			
		TOPLAM			0	30						

TEZ AŞAMASI	VI. YARIYIL / BAHAR											
	TEK6186	DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ VI	Z	4	0	0	0	5	DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ			

TEK6196	TEZ DANIŞMALIĞI VI	Z	0	1	0	0	25	DANIŞMAN ŐĐRETİM ÜYESİ			
		TOPLAM			0	30					
VIII. YARIYIL / BAHAR											
TEK6188	DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ VIII	Z	4	0	0	0	5	DANIŞMAN ŐĐRETİM ÜYESİ			
TEK6198	TEZ DANIŞMALIĞI VIII	Z	0	1	0	0	25	DANIŞMAN ŐĐRETİM ÜYESİ			
		TOPLAM			0	30					