

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2019/2020 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
KMM 4000 BİTİRME ÇALIŞMASI KONULARI

	Konu	Gr.	Dili	Knt.	Öğr.No	Adı-Soyadı
Prof.Dr. Belma KIN ÖZBEK						
	Dye Removal	1 (EN)	EN	1		
Prof.Dr. Mesut AKGÜN						
	Peynir altı atık suyunun fotokatalitik yöntemle arıtılması	3 (TR)	TR	1		
Prof.Dr. Hasan SADIKOĞLU						
	Freeze Drying of Fruit and Vegetables	4 (EN)	EN	1		
Prof.Dr. Jale GÜLEN						
	Tekstil atık sularının arıtımı	5 (TR)	TR	1		
Prof.Dr. İbrahim DOYMAZ						
	Muz Meyvesinin Kurutma Karakteristiklerinin İncelenmesi	6 (TR)	TR	1		
Doç.Dr. Yavuz SALT						
	Design and Simulation of an industrial Fischer-Tropsch process	9 (EN)	EN	1		
Doç.Dr. Aysel KANTÜRK FİGEN						
	Atık hidrojen yakıtının spektral yöntemler ile kimyasal yapı analizi	10 (TR)	TR	1		
Doç.Dr. Emek MÖRÖYDOR DERUN						
	Zeolite based geopolymer synthesis	11 (EN)	EN	1		
Doç.Dr. Nurcan TUĞRUL						
	Doğal nişastanın modifikasyon yöntemlerinin incelenmesi	12 (TR)	TR	1		
Doç.Dr. Nil ACARALI						
	Improving the solvent manufacturing process in coating industry	13 (EN)	EN	1		
Doç.Dr. Azmi Seyhun KIPÇAK						
	Investigation of Simultaneous Heat and Mass Transfer Operations in the Computational Drying of Process Materials	14 (EN)	EN	1		
Doç.Dr. Elçin YILMAZ						
	Phenolic compounds in foods and their production methods	15 (EN)	EN	1		
Doç.Dr. Emel AKYOL						
	Nano boyutta kompozit malzeme üretimi ve uygulamaları	16 (TR)	TR	1		
Doç.Dr. Müge SARI YILMAZ						
	Sentezlenen Grafen Oksitin Boya Adsorpsiyonunda Kullanımı	18 (TR)	TR	1		
Doç.Dr. Yasemen KALPAKLI						
	Nişasta-kil nanokompozit filmler ve bariyer özellikleri	19 (TR)	TR	1		
Doç.Dr. Özlem DOĞAN AYDENİZ						
	Kristalizasyon Prosesini Etkileyen Parametrelerin İncelenmesi	20 (TR)	TR	1		
Dr. Öğr.Üyesi Burcu ÇORBACIOĞLU						
	Madencilik Sektöründe Çevresel Etkilerin Önlenmesinde Türkiye'nin Dünyadaki Yeri	22 (TR)	TR	1		

Dr.Öğr. Üyesi İlknur KÜÇÜK						
	Yara örtücü olarak Bor esaslı bileşiklerin kullanımı	23 (TR)	TR	1		
Dr.Öğr.Üyesi Seyfullah KEYF						
	Doğal biyopolimer film uygulaması	26 (TR)	TR	1		
Dr.Öğr.Üyesi Eren FİGEN						
	Etan-1,2-diamin boran üretiminin ve hidrotermoliz özelliklerinin incelenmesi	27 (TR)	TR	1		