

GÜNCELLEME TARİHİ: 11.02.2022

Olabilecek değişiklikler için bölüm web sitesinden güncel ders programını takip ediniz.

GEBZE TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ LİSANSÜSTÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI

Saat	LİSANSÜSTÜ				
	GÜNLER				
	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
9:30-10:30	CED 532 Machine Learning for Energy Applications	CED 614 Mass Transfer	CED 622 Electrochemical Energy Conversion and Engineering		
10:30-11:30	CED 532 Machine Learning for Energy Applications	CED 614 Mass Transfer	CED 622 Electrochemical Energy Conversion and Engineering		
11:30-12:30	CED 532 Machine Learning for Energy Applications	CED 614 Mass Transfer	CED 622 Electrochemical Energy Conversion and Engineering		
12:30-13:30					
13:30-14:30	CED 523 Membrane Processes and Applications in Chemical Engineering	CED 625 Process Control in Chemical Engineering and Industrial Applications	CED 522 Rheology of Fluids	KMB 512 Kimya Mühendisliğinde Matematiksel Modelleme Uygulamaları	
14:30-15:30	CED 523 Membrane Processes and Applications in Chemical Engineering	CED 625 Process Control in Chemical Engineering and Industrial Applications	CED 522 Rheology of Fluids	KMB 512 Kimya Mühendisliğinde Matematiksel Modelleme Uygulamaları	
15:30-16:30	CED 523 Membrane Processes and Applications in Chemical Engineering	CED 625 Process Control in Chemical Engineering and Industrial Applications	CED 522 Rheology of Fluids	KMB 512 Kimya Mühendisliğinde Matematiksel Modelleme Uygulamaları	
16:30-17:30					

GEBZE TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ LİSANSÜSTÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI

LİSANSÜSTÜ (GÜZ)			
<i>DERS ADI</i>	<i>ÖĞRETİM ÜYESİ</i>	<i>DERSLİK BİLGİSİ</i>	<i>VERİLİŞ ŞEKLİ</i>
CED 614 Mass Transfer	Prof. Dr. Mehmet MELİKOĞLU	Derslik-1	Yüz yüze
CED 522 Rheology of Fluids	Prof. Dr. Murat ÖZDEMİR	Derslik-3	Yüz yüze
CED 622 Electrochemical Energy Conversion and Engineering	Doç. Dr. Rezan DEMİR ÇAKAN	Derslik-3	Yüz yüze
KMB 512 Kimya Mühendisliğinde Matematiksel Modelleme Uygulamaları	Doç. Dr. Ercan ÖZDEMİR		Online
CED 523 Membrane Processes and Applications in Chemical Engineering	Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem TAŞDELEN-YÜCEDAĞ		Online
CED 532 Machine Learning for Energy Applications	Dr. Öğr. Üyesi Özgün YÜCEL	Derslik-3	Yüz yüze
CED 625 Process Control in Chemical Engineering and Industrial Applications	Dr. Öğr. Üyesi M. Oluş ÖZBEK	Derslik-2	Yüz yüze
KMB 591 Seminer I KMB 592 Seminer II KMB 599 Uzmanlık Alan Dersi KMB 691 Seminer I KMB 692 Seminer II KMB 699 Uzmanlık Alan Dersi	Prof. Dr. Murat ÖZDEMİR Prof. Dr. Mehmet MELİKOĞLU Doç. Dr. Rezan DEMİR ÇAKAN Doç. Dr. Ercan ÖZDEMİR Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem TAŞDELEN-YÜCEDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Hasan ŞILDIR Dr. Öğr. Üyesi Özgün YÜCEL Dr. Öğr. Üyesi M. Oluş ÖZBEK		Online/Yüz yüze