

OMÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
 2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI

Gün	Sınıf	8 ¹⁵ -9 ⁰⁰	9 ¹⁵ -10 ⁰⁰	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰	13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵	14 ⁰⁰ -14 ⁴⁵	15 ⁰⁰ -15 ⁴⁵	16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵	17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵	
Pazartesi	I			TBMAT104- MATEMATİK II					KMB104- GENEL KİMYA LAB. II			
	II			KMB 232 NÜKLEER ENERJİ REAKTÖRLERİ (SD2)-Z09 KMB 236 MESLEKİ İNGİLİZCE (SD 2)-Z10				KMB216- ANALİTİK KİMYA LAB.				
	III	KMB 310 KİMYA MÜH. LAB. II					KMB324- KATALİZ KATALİTİK PROSESLER (SD5)- Z09 KMB326- END. ATIK SU ve ARITIM TEMELLERİ (SD 5) -MF108					
	IV					KMB454- KÖMÜR TEKNOLOJİSİ (SD8) -Z10						
Salı	I								KMB 202- MÜHENDİSLİKTE SAYISAL METOTLAR -Z09			
	II	KMB 204 AKIŞKANLAR MEKANİĞİ- Z09						KMB 314 KİMYA MÜHENDİSLİĞİ TERMODİNAMİĞİ- Z10		KMB 304- KÜTLE TRANSFERİ -MF108		
	III			KMB 332 KİMYASAL REAKSİYON MÜH.- Z10				KMB412 KİMYA MÜHENDİSLİĞİNDE TASARIM II- Z11				
	IV	KMB442 FABRİKA ORGANİZASYONU (SD7) -MF108					TBFİZ114 FİZİK LAB.					
Çarşamba	I											
	II			KMB242 YENİ ve YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARI (SD3) -Z09 KMB256 POLİMER GİRİŞ (SD3) -Z10								
	III			KMB334 MÜHENDİSLİK EKONOMİSİ -Z11								
	IV	KMB456 -KİMYA END. ENTEGRE ATIK YÖNETİMİ (SD8) MF108										
Perşembe	I	KMB106- BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM (CAD/CAM Lab.)					TBMAT 104- MATEMATİK II					
	II			KMB216 ANALİTİK KİMYA -Z09								
	III			KMB 332 KİMYASAL REAKSİYON MÜH.- Z10			KMB 314 KİMYA MÜHENDİSLİĞİ TERMODİNAMİĞİ - Z10					
	IV	KMB412 KİMYA MÜHENDİSLİĞİNDE TASARIM II -Z11					TBFİZ114- FİZİK II					
Cuma	I			KMB 102 GENEL KİMYA II -Z10								
	II			KMB 208- ANORGANİK KİMYA MF108								
	III			KMB 322- POLİMER KİMYASI ve TEKNOLOJİSİ (SD5) Z09								
	IV					KMB 402- KİMYASAL TEKNOLOJİLER- MF108						

Bölüm Başkanı
 Prof. Dr. Feza GEYİKÇİ

