



**FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ**  
**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİMDALI**  
**2020-2021 GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI**

SAAT		BİLİMSEL HAZIRLIK SINIFI	YÜKSEKLİSANS PROGRAMI		DOKTORA PROGRAMI	
P A Z A R T E S İ	08.00-08.50					
	09.00-09.50	<b>KMM 4631</b> <b>PROSES DİNAMİĞİ VE KONTROL</b> <b>Gr-1</b>	<b>KMM5128</b> <b>TAŞINIM OLAYLARI-I</b>		<b>KMM 6201</b> <b>KİMYA MÜH. UYG. İLERİ MAT.-II</b>	
	10.00-10.50					
	11.00-11.50					
	12.00-12.50	<b>KMM 3541 KÜTLE AKTARIMI</b> <b>Gr-1</b>	<b>KMM5133</b> <b>KİMYA MÜH. UYG. İLERİ MATEMATİK-I</b>		<b>KMM6112</b> <b>TAŞINIM OLAYLARI-II</b>	
	13.00-13.50					
	14.00-14.50					
	15.00-15.50					
16.00-16.50						
17.00-17.50						
S A L I	08.00-08.50					
	09.00-09.50		<b>KMM 5105</b> <b>BİYOTEKNOLOJİ</b>	<b>KMM 5112</b> <b>GIDA SAN. ÖZEL UYG.</b> <b>ALANLARI</b>	<b>KMM 6111</b> <b>POLİMER YAPI VE ÖZELLİKLERİ</b>	
	10.00-10.50					
	11.00-11.50					
	12.00-12.50					
	13.00-13.50					
	14.00-14.50					
	15.00-15.50					
16.00-16.50						
17.00-17.50						
Ç A R Ş A M B A	08.00-08.50					
	09.00-09.50	<b>KMM 4631</b> <b>PROSES DİNAMİĞİ VE KONTROL</b> <b>Gr-2</b>	<b>KMM 5108</b> <b>ENDÜSTRİYEL</b> <b>KOLLOİD SİSTEMLER</b>	<b>KMM 5130</b> <b>YAKIT TEKNOLOJİSİ</b>	<b>KMB 6113</b> <b>SOĞUTMA TEKNOLOJİSİ VE</b> <b>UYGULAMALARI</b>	
	10.00-10.50					
	11.00-11.50					
	12.00-12.50		<b>KMM5004</b> <b>ARAŞ. YÖNTEMLERİ VE BİLİMSEL ETİK</b>		<b>KMM 6001</b> <b>SEMİNER</b>	
	13.00-13.50					
	14.00-14.50					
	15.00-15.50	<b>KMM 3521</b> <b>KİMYA MÜH. ISI AKTARIMI</b> <b>Gr-1</b>	<b>KMM 5116</b> <b>İLERİ KİM.</b> <b>REAKSİYON</b> <b>KİNETİĞİ</b>	<b>KMM5129</b> <b>TERMAL ANALİZİN</b> <b>END.</b> <b>UYGULAMALARI</b>		
16.00-16.50						
17.00-17.50						
18.00-18.50						
P E R Ş E M B E	08.00-08.50					
	09.00-09.50	<b>KMM 4621</b> <b>KİMYASAL REAKTÖR TASARIMI</b> <b>Gr-1</b>	<b>KMM 5106</b> <b>ENDÜSTR ATIKLARIN</b> <b>KARAKTER. VE DEĞ.</b>	<b>KMM5132</b> <b>YEŞİL KİMYA</b> <b>MÜHENDİSLİĞİ</b>		
	10.00-10.50					
	11.00-11.50					
	12.00-12.50		<b>KMM 5125</b> <b>POLİMER İŞL.</b> <b>TEKNİK. VE</b> <b>MODELLENMESİ</b>	<b>KMM 5120- KEMO-KM.</b> <b>VE KİM. MAT. VE İST.</b> <b>YÖNT.</b>		
	13.00-13.50					
	14.00-14.50		<b>KMM 5001</b> <b>SEMİNER</b>			
	15.00-15.50					
16.00-16.50						
17.00-17.50						
C U M A	08.00-08.50					
	09.00-09.50					
	10.00-10.50		<b>KMM 5101</b> <b>ADSORPSİYON</b>		<b>KMM 6107</b> <b>İLERİ ORGANİK TEKNOLOJİLER</b>	
	11.00-11.50					
	12.00-12.50					
	13.00-13.50					
	14.00-14.50					
	15.00-15.50	<b>KMM 4611</b> <b>KİMYA MÜH. PROSES TASARIMI-I</b> <b>Gr-1</b>	<b>KMM 5109</b> <b>ENDÜSTRİYEL KRİSTALİZASYON</b>			
16.00-16.50						
17.00-17.50						