

KİMYA METALURJİ FAKÜLTESİ, KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ, HAFTALIK DERS PROGRAMLARI (%30 İNGİLİZCE), 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ

GÜN	SAAT	1. YIL (2. DÖNEM)		2. YIL (4. DÖNEM)		3. YIL (6. DÖNEM)		4. YIL (8. DÖNEM)		
		%30 Program	100% Programme	%30 Program	100% Programme	%30 Program	100% Programme	%30 Program	100% Programme	
PAZARTESİ	09.00-09.50	FİZ1002 Fizik 2 Gr2., Gr25.	TDB1032			KMM3502 Ayırma İşlemleri Gr1. E. Akyol (KMB 322)	KMM3502 Separation Processes Gr3. S. Okumuş (KMB 321)	KMM4622 Kimya Müh. Proses Tas. II Gr1. Y. Salt (KMB 316) Gr2. I. Salt (KMB 314)	KMM4622 Process Des. in Chem. Eng. II Gr3. D. Kılıç (KMB 210) Gr4. D. Dincer (KMB 218)	
	10.00-10.50		Gr2. Turkish language 2							
	11.00-11.50	TDB1032	FİZ1002 Physics 2	KMM2612 Kimya Müh. Akış. M. Gr1. S. Keyf (KMB 316) Gr2. E. Figen (KMB 314)	KMM2612 Fluid Mech. Che. Eng. Gr3. H. Sadıkoğlu (KMB 210) Gr4. N. Acaralı (KMB 218)	KMM3582 (O. Ismail) KMM3592 (İ. Doymaz) (KME 204)		KMM4632 Kimyasal Teknolojiler Gr1. N. Tuğrul	KMM4632 Chemical Technologies Gr2. S. Kıpçak, Gr3. E. Derun, Gr4. M. S. Yılmaz	
	12.00-12.50	Gr3. Türkçe 2	Gr54., Gr55.							
	13.00-13.50									
	14.00-14.50	MAT1072 Matematik 2 Gr23.	MAT1072 Mathematics 2 Gr53.							
	15.00-15.50			SEC-5 KMM2642 Teknik Resim Gr1. Ö. Şahin (KMB 314)		KMM3542 Kimyasal Reaksiyon Müh. Gr1. M. Akgün (KMB 210)	KMM3542 Chemical Reaction Eng. Gr2. E. Yılmaz (KMB 322) Gr3. D. Dincer (KMB 218) Gr4. E. Kıpçak (KMB 316)			
	16.00-16.50									
	17.00-17.50									
	18.00-18.50			KMM2622 Kimya Müh. için Malzeme Bilimi Gr2. N. Tuğrul						
19.00-19.50								KMM 4722 Computer Aided Advanced Chemical Eng. Appl. (Gr2 S. Kıpçak)		
20.00-20.50										
SALI	09.00-09.50					KMM3532 Kimya Müh. Matematiksel Modelleme Gr1. B. Özbec (KMB 210) Gr2. E. Yılmaz (KMB 218)	KMM3522 Chemical Engineering Laboratory I Gr6-10. D. Kılıç, M. Yılmaz, E. Kıpçak, S. Okumuş, B. Öztürk (KMD 301, KMD 107)			
	10.00-10.50									
	11.00-11.50	MAT1072 Matematik 2 Gr23. KMB 316	MAT1072 Mathematics 2 Gr53. KMB 322							
	12.00-12.50									
	13.00-13.50	KMM1002 Temel Bilg. Bilimleri Gr1. M. Akgün (KMB 304) Gr2. I. Küçük (KMB 204)	KMM1002 Intro. Comp. Sci. Gr3. E. Kıpçak (KMB 306) Gr4. B. Öztürk (KMB 305)			KMM3522 Kimya Mühendisliği Laboratuvarı I Gr1-5. N. Tuğrul, E. Figen, S. Keyf, B. Çorbacıoğlu, I. Özgündüz (KMD 301, KMD 107)	KMM3532 Mathematical Modelling in Chemical Engineering Gr3. B. Özbec (KMB 210) Gr4. E. Yılmaz (KMB 218)			
	14.00-14.50									
	15.00-15.50	ATA1032 Gr25. Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 2								
	16.00-16.50									
	17.00-17.50			KMM2602 İş Sağ. ve G. 2 Gr1. I. Özgündüz, Gr2. N. Tuğrul	KMM2602 Occ. Health and Saf. II Gr3. E. Yılmaz, Gr4. N. Acaralı					
	18.00-18.50									
ÇARŞAMBA	09.00-09.50	KIM1502 Genel Kimya 2 Lab Gr3., Gr4.	KIM1502 Gen. Chem. 2 Lab Gr1., Gr2.			KMM3502 Ayırma İşlemleri Gr2. I. Özgündüz (KMB 227)	KMM3502 Separation Processes Gr4. S. Okumuş (KMB 322)	KMM4622 Kimya Müh. Proses Tas. II Gr1. Y. Salt (KMB 316) Gr2. I. Salt (KMB 314)	KMM4622 Process Des. in Chem. Eng. II Gr3. D. Kılıç (KMB 210) Gr4. D. Dincer (KMB 218)	
	10.00-10.50									
	11.00-11.50	KIM1502 Genel Kimya 2 Gr3.KMB 210, Gr4. KMB 218	KIM1502 Gen. Chem. 2 Gr1.KMB 322, Gr2. KMB 316				KMM3512 Computer Applications in Chemical Engineering Gr2. E. Kıpçak (KMB 306) Gr3. S. Okumuş (KMB 204)			
	12.00-12.50									
	13.00-13.50									
	14.00-14.50	KMM1002 Temel Bilg. Bilimleri Gr1. M. Akgün (KMB 304) Gr2. I. Küçük (KMB 204)	KMM1002 Intro. Comp. Sci. Gr3. E. Kıpçak (KMB 306) Gr4. B. Öztürk (KMB 305)	KIM2462 Organik Kimya Gr3. KMB 210 Gr4. KMB 218	KIM2462 Organic Chemistry Gr1. KMB 322 Gr2. KMB 316			KMM4722 Bilg. D. I. Kim. M. U. Gr1. M. Yılmaz	KMM4662 Corrosion Gr1. E. Derun	KMM4642 Fund. Of Enzyme Eng. Gr1.B. Özbec
	15.00-15.50									
	16.00-16.50									
	17.00-17.50			KMM2622 Kimya Müh. için Malzeme Bilimi Gr1. I. Doymaz	KMM2622 Material Science for Chemical Eng. Gr3. J. Gülen, Gr4. N. Acaralı					
	18.00-18.50								KMM4622 Gr5. D. Kılıç *Sadece KOOP Öğrencileri Seçebilir	
19.00-19.50										
20.00-20.50										
PERŞEMBE	09.00-09.50			KMM2612 Kimya Müh. Akış. M. Gr1. S. Keyf (KMB 316) Gr2. E. Figen (KMB 314)	KMM2612 Fluid Mech. Che. Eng. Gr3. H. Sadıkoğlu (KMB 210) Gr4. N. Acaralı (KMB 218)			KMM4672 Kullan. Enerji Analizi Gr1 Y. Salt (KMB 322)	KMM3522 Chemical Engineering Laboratory II Gr6-10. E. Derun, J. Gülen, S. Kıpçak, E. Kıpçak, B. Öztürk (KMD 301, KMD 107)	
	10.00-10.50									
	11.00-11.50					KIM2462 Organic Chemistry Lab. Gr1.	KMM3502 Ayırma İşlemleri Gr1. E. Akyol (KMB 210.)			
	12.00-12.50									
	13.00-13.50					KIM2462 Organic Chemistry Lab. Gr2.				
	14.00-14.50	MDB1032 İleri İngilizce 2 Gr 50. (KME 304)	MDB1032 Adv. English 2 Gr 51. (KME 305)			KMM3512 Kimya Müh. Bilg. Uygulamaları Gr1. E. Kıpçak (KMB 306)	KMM3502 Separation Processes Gr3. S. Okumuş (KMB 322)	KMM3522 Kimya Mühendisliği Laboratuvarı II Gr1-5. M. Akgün, N. Tuğrul, O. İsmail, S. Deniz, I. Özgündüz (KMD 301, KMD 107)		
	15.00-15.50						KMM3502 Separation Processes Gr4. S. Okumuş (KMB 322)			
	16.00-16.50									
	17.00-17.50									
	18.00-18.50									
19.00-19.50						KMM3562 (J. Gülen) KMM3572 (E. Akyol)		KMM 4732 Advanced Calculations in Drying Process Mat. (Gr1 S. Kıpçak)		
20.00-20.50										
CUMA	08.00-08.50							KMM 4000 Bitirme Çalışması	KMM 4000 Graduation Project	
	09.00-09.50			KIM2462 Organik Kimya Lab. Gr4.	KMM2632 Chemical Eng. Thermodynamics I Gr2. H. Sadıkoğlu (KMB 210) Gr3. B. Öztürk (KMB 316)	KMM3502 Ayırma İşlemleri Gr2. I. Özgündüz (KMB 322)		KMM4652 Kataliz ve Katalitik Prosesler Y. Kalpaklı	KMM4702 Polimer. İşl. (S. Deniz)	
	10.00-10.50									
	11.00-11.50			KIM2462 Organik Kimya Lab. Gr3.						
	12.00-12.50									
	13.00-13.50									
	14.00-14.50									
	15.00-15.50	FİZ1002 Fizik 2 Gr24., Gr25.	FİZ1002 Physics 2 Gr56., Gr57.	KMM2632 Kimya Mühendisliği Termodinamiği I Gr1. E. Akyol (KMB 322)		KMM3552 Deneysel Tas. Veri A. Gr1. E. Figen (KMB 314)	KMM3552 Exp. Des. & Data. Anly. Gr2. D. Kılıç (KMB 210)	KMM4682 Biyomal. Tek. (B. Çorbacıoğlu)		
16.00-16.50										
17.00-17.50										

Çevrimiçi dersler
Bilgisayar laboratuvarında yapılacak dersler mavi ile işaretlenmiştir.
Laboratuvar Dersleri