

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2015-2016 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	1. SINIF	YER	2. SINIF	YER	3. SINIF	YER	4.SINIF	YER
P A Z A R T E S İ	1	08:05-08:50					E 10 201		
	2	09:00-09:45	ENF-150 Temel Bilgi Teknolojileri		Enzymes and Enzyme Kin.	E 10 201	Isı ve Kütle Akt.	E9 101	
	3	09:55-10:40	ENF-150 Temel Bilgi Teknolojileri		Enzymes and Enzyme Kin.	E 10 201	Isı ve Kütle Akt.	E9 101	
	4	10:50-11:35	ENF-150 Temel Bilgi Teknolojileri				Haet and Mass Tran.	E9 101	Bioog.. Sep.Tech. E 10 203A
	5	11:45-12:30			Ekonominin Prensipleri	E 10 201	Haet and Mass Tran.	E9 101	Bioog.. Sep.Tech. E 10 203A
	6	12:35-13:20			Müh. Madde ve enj. Denk.	E 10 203 A			Bioog.. Sep.Tech. E 10 203A
	7	13:25-14:10	Kimya I	E9 101	Müh. Madde ve enj. Denk.	E 10 203 A	Kurutma Met.	Çevre Müh. Sem. Sal.	Proses Optim. E10 201
	8	14:20-15:05	Kimya I	E9 101	Müh. Madde ve enj. Denk.	E 10 203 A	Haet Exc. Kurutma Met.	E10 203B Çevre Müh. Sem. Sal.	Proses Optim. E10 201
	9	15:15-16:00	Matematik I	E9 101	Ekonominin Prensipleri	E 10 203 A	Haet Exc Kurutma Met.	E10 203B Çevre Müh. Sem. Sal.	Proses Optim. E10 201
	10	16:10-16:55	Matematik I	E9 101	Ekonominin Prensipleri	E 10 203 A	Heat Exc.	E10 203B	
S A L I	1	08:05-08:50				Biohtec	E 9 101		
	2	09:00-09:45	Fizik I	E9 101	Diferansiyel Denk.	E 10 203 B	Reaksiyon Kinetiği	E 10 203 A	
	3	09:55-10:40	Fizik I	E9 101	Diferansiyel Denk.	E 10 203 B	Reaksiyon Kinetiği	E 10 203 A	
	4	10:50-11:35	Fizik I	E9 101	Diferansiyel Denk.	E 10 203 B	Reaksiyon Kinetiği	E 10 203 A	Biyolojik Ayr Tek. Çevre Müh. Sem. Salonu
	5	11:45-12:30					Reaksiyon Kinetiği	E 10 203 A	Biyolojik Ayr Tek. E10 203 B
	6	12:35-13:20					Tot.Qual Man.	E9 101	Composite Mater
	7	13:25-14:10	A.I.T. I	Mer.Ders. A105	Analitik Kimya	E 9 101			Kimya Müh. Lab.II
	8	14:20-15:05	A.I.T. I	Mer.Ders. A105	Analitik Kimya	E 9 101	İlaç Kimyası.	E10 203 A	Kimya Müh. Lab.II
	9	15:15-16:00	Türk Dili I	Mer.Ders. B208	Analitik Kimya	E9 101	İlaç Kimyası	E10 203 A	Kimya Müh. Lab.II
	10	16:10-16:55	Türk Dili I	Mer.Ders. B208			İlaç Kimyası.	E10 203 A	Kimya Müh. Lab.II
Ç A R Ş A M B A	1	08:05-08:50						Process Optimization.	E10 203 A
	2	09:00-09:45	İngilizce 101	E 10 201			Kimya Müh. Term.I	E9 101	Process Optimization. E10 203 A
			İngilizce 111	E 10 203 B					
	3	09:55-10:40	İngilizce 101	E 10 201			Kimya Müh. Term.I	E9 101	Process Optimization. E10 203 A
			İngilizce 111	E 10 203 B					
	4	10:50-11:35	Int. To Chem. Eng.	E 10 201	Int. To Polymer Science	E 10 203 A	Kimya Müh. Term.I	E9 101	Composite Mater E10 203 B
	5	11:45-12:30	Int. To Chem. Eng.	E 10 201	Int. To Polymer Science	E 10 203 A	Kimya Müh. Term.I	E9 101	Composite Mater E10 203B
	6	12:35-13:20					Nanocom	E 9 101	
	7	13:25-14:10	Kimya Müh. Giriş	E 10 201	Analitik Kimya Lab.	ÇevreLab.	Reaction Kin.	E 9 101	
	8	14:20-15:05	Kimya Müh. Giriş	E 10 201	Analitik Kimya Lab.	ÇevreLab.	Reaction Kin.	E 9 101	Proses Kontrol E10 203 A
9	15:15-16:00			Analitik Kimya Lab.	ÇevreLab.	Reaction Kin.	E 9 101	Proses Kontrol E10 203 A	
10	16:10-16:55			Analitik Kimya Lab.	ÇevreLab.	Reaction Kin.	E 9 101	Proses Kontrol E10 203 A	
P E R Ş E M B E	1	08:05-08:50				Tot.Qual Man	E 10 203A		
	2	09:00-09:45				Isı ve Kütle Akt.	E 10 203 A	Kimya Müh. Tasarım I	E 9 101
	3	09:55-10:40				Isı ve Kütle Akt.	E 10 203 A	Kimya Müh. Tasarım I	E 9 101
	4	10:50-11:35			Enzimler ve Enzim Kinetiği	E 10 203 B	Haet and Mass Tran.	E10 203 A	Kimya Müh. Tasarım I E 9 101
	5	11:45-12:30	Kimya I	E 10 201	Enzimler ve Enzim Kinetiği	E 10 203 B	Haet and Mass Tran.	E 10 203 A	Kimya Müh. Tasarım I E 9 101
	6	12:35-13:20	Kimya I	E 10 201	Organik Kimyaya Giriş	Aziz Hoc.Oda			
	7	13:25-14:10			Organik Kimyaya Giriş	Aziz Hoc.Oda	Chem. Eng. Therm. I	E9 101	
							Tek. Yaz İlet	E10 203 B	
	8	14:20-15:05	Matematik I	E 10 201	Fizikokimya	E 10 203 A	Chem. Eng. Therm. I	E9 101	
							Tek. Yaz İlet	E10 203 B	
9	15:15-16:00	Matematik I	E 10 201	Fizikokimya	E 10 203 A	Chem. Eng. Therm. I	E9 101		
						Tek. Yaz İlet	E10 203 B		
10	16:10-16:55			Fizikokimya	E 10 203 A	Chem. Eng. Therm. I	E9 101		
C U M A	1	08:05-08:50				Proses Güv. ve Teh. Önl.	E 10 201		
	2	09:00-09:45			Mat. and Eng. Bal.in eng.	E9 101	Proses Güv. ve Teh. Önl.	E 10 201	Polimer Tek. E 10 203 A
	3	09:55-10:40			Mat. and Eng. Bal.in eng.	E9 101	Proses Güv. ve Teh. Önl.	E 10 201	Polimer Tek. E10 203 A
	4	10:50-11:35			Mat. and Eng. Bal.in eng.	E9 101			Polimer Tek. E10 203 A
	5	11:45-12:30				E 10 203 A	Biotech..	E9 101	
	6	12:35-13:20				E10 203 A	Biotech.	E9 101	
	7	13:25-14:10				E10 203 A	UOS		
	8	14:20-15:05				E10 203 A	UOS		
	9	15:15-16:00					Nanocom.	10 203 A	
	10	16:10-16:55					Nanocom.	10 203 A	

İng. 101 zorunlu İngilizce eğitimine tabi olmayan 2015 kayıtlı öğrenciler
İng 111 Zorunlu İngilizce eğitimine tabi olan 2014 ve öncesi girişli öğrenciler