

KİMYA BÖLÜMÜ 2024–2025 YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI

	Sınıf	I. Sınıf	Sınıf	II. Sınıf	Sınıf	III. Sınıf	Sınıf	IV. Sınıf
P a r a l l e	08.00-08.50					ODA	Öğretmenlik Uygulaması (ATÇ) (Şube1)	
	09.00-09.50					A204	Endüstriyel Kimya II(BB)	
	10.00-10.50	A208	G. Fizik II (HÇ)	A203	Analitik Kimya II (RSC)	A204	Enstrümental Analiz II (ZÜ)	
	11.00-11.50	A208	G. Fizik II (HÇ)	A203	Analitik Kimya II (RSC)	A204	Enstrümental Analiz II (ZÜ)	
	12.00-12.50	A208	Kariyer Planlama (RSC)			ODA	Öğretmenlik Uygulaması (ATÇ) (Şube1)	
	13.00-13.50	A208	Kariyer Planlama (RSC)			LAB	Fizikokimya Lab. II (EAB)	
	14.00-14.50			A203	Mesleki İngilizce (CY)	LAB	Fizikokimya Lab. II (EAB)	
	15.00-15.50			A203	Mesleki İngilizce (CY)	LAB	Fizikokimya Lab. II (EAB)	
	16.00-16.50					LAB	Fizikokimya Lab. II (EAB)	
	17.00-17.50					ODA	3. Sınıf Bahar Seçmeli Ders (BB)	
18.00-18.50					ODA	3. Sınıf Bahar Seçmeli Ders (BB)		
19.00-19.50					ODA	3. Sınıf Bahar Seçmeli Ders (BB)		
S a l ı	08.00-08.50					ODA	Öğretmenlik Uygulaması (ATÇ) (Şube1)	
	09.00-09.50	A208	G. Kimya II (NB)			ODA	Öğretmenlik Uygulaması (ATÇ) (Şube1)	
	10.00-10.50	A208	G. Kimya II (NB)	A203	Organik Kimya II (RK)	A204	Fizikokimya II (BZ)	
	11.00-11.50	A208	G. Kimya II (NB)	A203	Organik Kimya II (RK)	A204	Fizikokimya II (BZ)	
	12.00-12.50					ODA	Öğretmenlik Uygulaması (ATÇ) (Şube1)	
	13.00-13.50	A208	İSG II (BB)	Lab	Analitik Kimya Lab. II (ÇA)	A204	Anorganik Kimya II (CY)	
	14.00-14.50	A208	İSG II (BB)	Lab	Analitik Kimya Lab. II (ÇA)	A204	Anorganik Kimya II (CY)	
	15.00-15.50			Lab	Analitik Kimya Lab. II (ÇA)	A204	Endüstriyel Kimya II (BB)	
16.00-16.50			Lab	Analitik Kimya Lab. II (ÇA)	ODA	Öğretmenlik Uygulaması (ATÇ) (Şube1)		
17.00-17.50					ODA	Öğretmenlik Uygulaması (ATÇ) (Şube1)		
Ç a r ş a m b a	08.00-08.50						Öğretmenlik Uygulaması (ATÇ) (Şube1)	
	09.00-09.50	A208	G. Kimya II (NB)					
	10.00-10.50	A208	G. Kimya II (NB)	A203	Organik Kimya II (RK)	A204	Fizikokimya II (BZ)	
	11.00-11.50	A208	G. Kimya II (NB)	A203	Organik Kimya II (RK)	A204	Fizikokimya II (BZ)	
	12.00-12.50	A208					Öğretmenlik Uygulaması (ATÇ) (Şube1)	
	13.00-13.50	A208	G. Matematik II (MS)	A203	Analitik Kimya II (RSC)	A204	Endüstriyel Kimya II (BB)	
	14.00-14.50	A208	G. Matematik II (MS)	A203	Analitik Kimya II (RSC)	A204	Endüstriyel Kimya II(BB)	
	15.00-15.50	A208	Türk Dili II (EA)		ÜSD Dersleri (Uzaktan Eğitim)	A204	3. Sınıf Bahar Seçmeli Ders (EAB)	
	16.00-16.50	A208	Türk Dili II (EA)		ÜSD Dersleri (Uzaktan Eğitim)	A204	3. Sınıf Bahar Seçmeli Ders (EAB)	
17.00-17.50					A204	3. Sınıf Bahar Seçmeli Ders (EAB)		
P e r ş e m b e	08.00-08.50						FORMASYON	
	09.00-09.50	Lab	G. Kimya Lab. II (NB)				FORMASYON	
	10.00-10.50	Lab	G. Kimya Lab. II (NB)	A203 A205	Kimyasal Hesaplamalar (OMK) Kimya ve Yaşam II (RSC)		FORMASYON	
	11.00-11.50	Lab	G. Kimya Lab. II (NB)	A203 A205	Kimyasal Hesaplamalar (OMK) Kimya ve Yaşam II (RSC)	A204	Anorganik Kimya II (CY)	
	12.00-12.50			A203 A205	Kimyasal Hesaplamalar (OMK) Kimya ve Yaşam II (RSC)	A204	Anorganik Kimya II (CY)	Oda
	13.00-13.50	A208	İngilizce II (BB)	A203	Mesleki İngilizce (CY)	A204	Enstrümental Analiz II (ZÜ)	Oda
	14.00-14.50	A208	İngilizce II (BB)	A203	Mesleki İngilizce (CY)	A204	Enstrümental Analiz II (ZÜ)	Oda
	15.00-15.50	A208	G. Matematik II (MS)			ODA	3. Sınıf Bahar Seçmeli Ders (ZÜ, OMK, NB, RSC, Hİ, ÇA)	Oda
	16.00-16.50	A208	G. Matematik II (MS)			ODA	3. Sınıf Bahar Seçmeli Ders (ZÜ, OMK, NB, RSC, Hİ, ÇA)	Oda
17.00-17.50					ODA	3. Sınıf Bahar Seçmeli Ders (ZÜ, OMK, NB, RSC, Hİ, ÇA)		
C u m a	08.00-08.50	A208	A.İ.İ.T. II (ME)					Oda
	09.00-09.50	A208	A.İ.İ.T. II (ME)	Lab	Organik Kimya Lab. II (RK)			Oda
	10.00-10.50	A208	G. Fizik II (HÇ)	Lab	Organik Kimya Lab. II (RK)			Oda
	11.00-11.50	A208	G. Fizik II (HÇ)	Lab	Organik Kimya Lab. II (RK)			Oda
	12.00-12.50			Lab	Organik Kimya Lab. II (RK)			Oda
	13.00-13.50							

RK: Prof. Dr. Rahmi KASIMOĞULLARI	3. Sınıf Bahar Seç	
CY: Prof. Dr. Cengiz YENİKAYA	Anorganik Kimya Teknolojileri I (Hİ)	
ATÇ: Prof. Dr. Alper Tolga ÇOLAK	Kimya Bilim Tarihi (EAB)	
ZÜ: Prof. Dr. Zafer ÜSTÜNDAĞ	Nanokimya (ZÜ)	
OMK: Prof. Dr. Orhan Murat KALFA	Element Analizinde Spektroskopi (OMK)	
BZ: Prof. Dr. Bülent ZEYBEK	Genel İş Sağlığı ve Güvenliği (BB)	
NB: Prof. Dr. Nurgün BÜYÜKKIDAN	Anorganik Kimyada Spektroskopik Yöntemler I (NB)	
RSC: Doç. Dr. Rukiye Saygılı CANLIDİNÇ	Analitik Yöntemler I (RSC)	
BB: Dr. Öğr. Üyesi Bülent BÜYÜKKIDAN	Analitik Kimya Teknolojileri I (ÇA)	
ÇA: Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem AY		

24/01/2025
Prof. Dr. Cengiz YENİKAYA
Kimya Bölüm Başkanı

Hİ: Dr. Öğr. Üyesi Halil İLKİMEN		
EAB: Dr. Öğr. Üyesi Elif AKSUN BAYKARA		
MS: Öğr. Gör. Murat SARIKAYA		
HÇ: Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÇETİNKAYA		
BB: Öğr. Gör. Begüm BACAĞ		
EA: Dr. Öğr. Üyesi Eyüp ACAR		
ME: Öğr. Gör. Mübahat ERDOĞAN		