

KİMYA EĞİTİMİ 2020-2021 YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
1. Sınıf	1. ders	09.00 - 09.30					
	2. ders	09.45 - 10.15					
	3. ders	10.30 - 11.00	Genel Matematik I Dr. Öğr. Üyesi Özlem Elmali	Yabancı Dil I Dr. Öğr. Üyesi Higashitotsu Kutluk			
	4. ders	11.15 - 11.45					
	5. ders	12.00 - 12.30		Türk Dili I Öğr. Gör. Niyazi Sezen		Genel Kimya I Dr. Öğr. Üyesi Yeliz Özüdoğru	
	6. ders	13.00 - 13.30					
	7. ders	13.45 - 14.15	Bilgi Teknolojileri Öğr. Gör. Göksel Boran	Genel Kimya I Dr. Öğr. Üyesi Yeliz Özüdoğru	Laboratuvar Güvenliği Doç. Dr. Aysel Aydın Kocaeren	Eğitime Giriş Doç. Dr. Osman Çekiç	
	8. ders	14.30 - 15.00					
	9. ders	16.00 - 16.30			Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I Öğr. Gör. Sakire Çimenli	Eğitim Sosyolojisi Doç. Dr. Mehmet Ali Işbay	
	10. ders	16.45 - 17.15					
2. Sınıf	1. ders	09.00 - 09.30					
	2. ders	09.45 - 10.15					
	3. ders	10.30 - 11.00					
	4. ders	11.15 - 11.45					
	5. ders	12.00 - 12.30	Seçmeli 1 (Kimya Öğr. Materyal Tasarımı) Doç. Dr. Aysel Aydın Kocaeren	Anorganik Kimya I Dr. Öğr. Üyesi Yeliz Özüdoğru	SEÇMELİ DERSLER	Analistik Kimya I Doç. Dr. Didem Giray Dilgin	
	6. ders	13.00 - 13.30					
	7. ders	13.45 - 14.15		Öğretim İlke ve Yöntemleri Dr. Öğr. Üyesi Yasemin Abalı Öztürk		Öğretim Teknolojileri Öğr. Gör. Dr. Yusuf Mete Ekran	
	8. ders	14.30 - 15.00		Kimya Öğrenme ve Öğretim Yaklaşımları Dr. Öğr. Üyesi Sakıp Kahraman		Analistik Kimya Laboratuvarı I Doç. Dr. Didem Giray Dilgin	
	9. ders	16.00 - 16.30					
	10. ders	16.45 - 17.15					
3. Sınıf	1. ders	09.00 - 09.30					
	2. ders	09.45 - 10.15					
	3. ders	10.30 - 11.00		Seçmeli 3 (Kimyada İstatistiksel Uyg.) Dr. Öğr. Üyesi Sakıp Kahraman		SEÇMELİ DERSLER	Fizikokimya Laboratuvarı I Doç. Dr. Fatih Doğan
	4. ders	11.15 - 11.45	Seçmeli I (Kim. Eğit. Argüment.) Doç. Dr. Aysel Aydın Kocaeren	Sınıf Yönetimi Dr. Öğr. Üyesi Yasemin Abalı Öztürk			Enstrümental Analiz Doç. Dr. Didem Giray Dilgin
	5. ders	12.00 - 12.30			Kimya Öğretimi I Doç. Dr. Aysel Aydın Kocaeren		Özel Öğretim Yöntemleri I Dr. Öğr. Üyesi Güler Çavuşoğlu
	6. ders	13.00 - 13.30	Organik Kimya I Doç. Dr. Didem Giray Dilgin	Ölçme ve Değerlendirme Dr. Öğr. Üyesi Sakıp Kahraman	Eğitimde Ahlak ve Etik Doç. Dr. Barış Uslu		
	7. ders	13.45 - 14.15					Fizikokimya Doç. Dr. Fatih Doğan
	8. ders	14.30 - 15.00					
	9. ders	16.00 - 16.30	Enstrümental Analiz Doç. Dr. Didem Giray Dilgin				Enstrümental Analiz Doç. Dr. Didem Giray Dilgin
	10. ders	16.45 - 17.15					
4. Sınıf	1. ders	09.00 - 09.30					
	2. ders	09.45 - 10.15					
	3. ders	10.30 - 11.00				Okul Deneyimi (I. Grup) Dr. Öğr. Üyesi Yeliz Özüdoğru Okul Deneyimi (II. Grup) Doç. Dr. Aysel Aydın Kocaeren Okul Deneyimi (III. Grup) Doç. Dr. Didem Giray Dilgin	
	4. ders	11.15 - 11.45					
	5. ders	12.00 - 12.30		Eğitimde Araştırma Yöntemleri Dr. Öğr. Üyesi Sakıp Kahraman	Kuantum Kimyasına Giriş Doç. Dr. Aysel Aydın Kocaeren	Program Geliştirme ve Öğretimi Dr. Öğr. Üyesi Yasemin Abalı Öztürk	
	6. ders	13.00 - 13.30					
	7. ders	13.45 - 14.15			Seçmeli Ders III (Kimya Eğit. Elekt) Doç. Dr. Didem Giray Dilgin		
	8. ders	14.30 - 15.00				Biyokimya I Dr. Öğr. Üyesi Yeliz Özüdoğru	
	9. ders	16.00 - 16.30					
	10. ders	16.45 - 17.15	Topluma Hizmet Uygulamaları Doç. Dr. Didem Giray Dilgin	Topluma Hizmet Uygulamaları Doç. Dr. Didem Giray Dilgin			
	11. ders	17.30 - 18.00					