

**2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI KİMYA BÖLÜMÜ
FİNAL SINAV PROGRAMI**

1. Sınıf

9.6.2020	13:30	ENG102 İngilizce 2	Ebru ÖZMAN	
10.6.2020	20:00	TÜR102 Türk Dili II	Dilan KALAYCI	
10.6.2020	18:00	TAR102 Atatürk İlke ve İnk.	Ferhat EROĞLU	
12.6.2020	09:00	FİZ 104 Genel Fizik II-1.Ş	Prof.Dr.Ş. ALTUNDAL	
12.6.2020	09:00	FİZ 104 Genel Fizik II -2.Ş	Prof.Dr. Bülent KUTLU	
12.6.2020	09:00	FİZ 104 Genel Fizik II -3.Ş	Prof.Dr. Mehmet ÇAKMAK	
15.6.2020	09:00	MAT 102 Genel Matematik II.1.Ş	Prof.Dr. M.Tamer KOŞAN	
18.6.2020	09:00	KİM 102 Genel Kimya II-1.Ş	Prof.Dr.Erdoğan HASDEMİR	
18.6.2020	09:00	KİM 102 Genel Kimya II-2.Ş	Prof.Dr.Mehlika PULAT	
18.6.2020	09:00	KİM 102 Genel Kimya II-3.Ş	Prof.Dr. Bekir SARI	
18.6.2020	09:00	KİM 102 Genel Kimya II-4.Ş	Prof.Dr.H.TÜMTÜRK	

2.SINIF

9.6.2020	13:30	ENG202 İngilizce 4	Öğr.Gör.Mehmet ÖZDOĞAN	
11.6.2020	11:00	KİM 2106 Organik Kimya I-1.Ş	Prof.Dr.Yılmaz YILDIRIR	
11.6.2020	11:00	KİM 2106 Organik Kimya I-2.Ş	Prof.Dr.Ali DİŞLİ	
11.6.2020	11:00	KİM 2106 Organik Kimya I-3.Ş	Prof.Dr.Aliye A.ALTUNDAŞ	
11.6.2020	11:00	KİM 2106 Organik Kimya I-4.Ş	Doç.Dr.Ebru AKTAN	
13.6.2020	11:00	KİM 258 Fizikokimyaya Giriş 1-Ş	Prof.Dr.Mehlika PULAT	
13.6.2020	11:00	KİM 258 Fizikokimyaya Giriş 2-Ş	Prof.Dr.Gülay BAYRAMOĞLU	
16.6.2020	11:00	KİM 2102 Analitik Kimya II-1.Ş	Prof.Dr.Erdoğan HASDEMİR	
16.6.2020	11:00	KİM 2102 Analitik Kimya II-2.Ş	Prof.Dr.Orhan ACAR	
16.6.2020	11:00	KİM 2102 Analitik Kimya II-3.Ş	Prof.Dr.Olcay ŞENDİL	
19.6.2020	11:00	KİM 204 Anorganik Kimya II-1.Ş	Prof.Dr.Nurcan KARACAN	
19.6.2020	11:00	KİM 204 Anorganik Kimya II-2.Ş	Prof.Dr.Ümmühan Ö.ÖZMEN	
19.6.2020	11:00	KİM 204 Anorganik Kimya II-3.Ş	Prof.Dr.Ayla B.GÜNDÜZALP	

3.SINIF

8.6.2020	13:00	KİM 306 Kuantum Kimyası	Doç.Dr.Yavuz DEDE	
9.6.2020	13:30	ING302 İngilizce 6 1.Ş	Seyhan Ç.ALİOĞLU	
15.6.2020	13:00	KİM 308 Biyokimya II-1.Ş	Prof.Dr.Fatma ARSLAN	
15.6.2020	13:00	KİM 308 Biyokimya II-2.Ş	Prof.Dr.Elif LOĞOĞLU	
17.6.2020	13:00	KİM 3102 Fizikokimya II	Prof.Dr.Tuncer ÇAYKARA	

4.SINIF				
8.6.2020	15:00	KİM 435 Heterosiklik Bil.Kim.	Prof.Dr.Zeynel Seferoğlu	
9.6.2020	09:00	KİM 456 Enzim Teknolojisi	Doç.Dr.Servet ÇETE	
9.6.2020	11:00	KİM 465 Koordinasyon Kim.İl.K.	Prof.Dr.Nurşen SARI	
10.6.2020	15:00	ENG402 İleri Dil Becerileri	Sibel Derviş CEPHE	
10.6.2020	13:00	KİM 496 Doğal Bileşikler Kim.	Doç.Dr.Serkan YAVUZ	
10.6.2020	11:00	KİM 483 Biyoaktivite ve İlaç	Prof.Dr.Elif LOĞOĞLU	
11.6.2020	13:00	KİM 413 Ayırma ve Zen.Yön.	Doç.Dr.Özcan YALÇINKAYA	
12.6.2020	15:00	İSG 402 İş Sağ.ve Güvenliği	Doç.Dr.Özcan YALÇINKAYA	
12.6.2020	11:00	KİM 407 Adli Kimya	Doç.Dr.Halit ARSLAN	
13.6.2020	13:00	KİM 448 Elyaf Kimyası	Prof.Dr.Bekir SARI	
13.6.2020	15:00	KİM 440 Besin Kimyası II	Prof.Dr.Fatma ARSLAN	
15.6.2020	11:00	KİM 473 Kimyacılar Arkeometri	Prof.Dr.Nurşen SARI	
15.6.2020	15:00	KİM 426 Kromatografik Yön.	Prof.Dr.M. S.KARACAN	
16.6.2020	13:00	KİM 494 İlaç Kimyası	Prof.Dr.N.DEĞİRMENBAŞI	
16.6.2020	15:00	KİM 438 Organik Kimya IV	Prof.Dr.Yılmaz YILDIRIR	
17.6.2020	11:00	KİM 469 Katı Hal Kimyası Gir.	Prof Dr.Mehlika PULAT	
17.6.2020	15:00	KİM 442 Atomik Spek.Yön.	Doç.Dr.Özcan YALÇINKAYA	
18.6.2020	15:00	KİM 4102 Endüstriyel Kimya	Prof.Dr.Bekir SARI	
18.6.2020	13:00	KİM 476 Nükleer Analiz Yön.	Prof.Dr.Orhan ACAR	
18.6.2020	11:00	KİM 484 Nanoteknoloji Uyg.	Prof.Dr.G. BAYRAMOĞLU	
19.6.2020	15:00	KİM 408 Ametaller Kimyası	Prof.Dr.Ümmühan Ö.ÖZMEN	
19.6.2020	13:00	KİM 434 Kimyasal Kinetik	Prof.Dr.Hayrettin TÜMTÜRK	
19.6.2020	19:00	KİM 450 Araştırma Projesi II		

GENEL KURALLAR

- Final Sınavları GUZEM Öğrenme Yönetim Sistemi (ÖYS) üzerinden ödev, sunum, rapor, kısa değerlendirme vs. yollarla yapılacaktır.
- Olası risklere karşı değerlendirme evrakı olacak öğrenci gönderileri ÖYS yanında öğretim elemanlarının öğrencilerle paylaştığı e-posta adresine, ayrıca pandemifinal@gazi.edu.tr e-posta adresine eş zamanlı olarak gönderilecektir.
- Değerlendirmeye esas öğrenci gönderi evrakının cevaplama sonrasında sisteme yüklenme süresi, sistemdeki yoğunluk gibi hususların da dikkate alınarak öğretim elemanı tarafından belirlenecektir. Çevrimiçi değerlendirmeler sonucu öğretim elemanı tarafından takdir edilen başarı harf notları ÖİBS'ne işlenecektir. Belirlenecek usul ve esaslar çerçevesinde işlem tesis edilmek kaydıyla öğrencinin yazılı talebi olması durumunda bir bütün olarak 2019-2020 Bahar Döneminde aldığı dersler Ağırlıklı Genel Not Ortalamasına katılmayacaktır.