



**YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**  
**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ**  
**2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI**  
**ARA SINAV PROGRAMI**



Saat	08:30 - 10:10	10:10-10:30	10:30 -12:10	12:10-12:30	12:30 -14:10	14:10-14:30	14:30 -16:10	16:10-16:30	16:30 -18:10
22 Kasım 2023 Çarşamba							EZEM M102-M103-M104-M105-109-110-111-201-205 Anatürk İlk. ve İnk. Tarihi 1 Yabancı Dil 1 Türk Dil 1		
23 Kasım 2023 Perşembe									
24 Kasım 2023 Cuma							<b>Üniversite Seçmeli Dersler</b> D301-302-303-304 D308-D309-D311-D312-D313 M201- M205		
25 Kasım 2023 Cumartesi									
26 Kasım 2023 Pazar			Fizik 1 Mustafa Öztas Elektrik-Polimer Malz. M201-M102-M103-M104-M105 Physics 1 Mustafa Öztas Endüstri- Polimer Malz. M205 Kimyasal Reaksiyon Mühendisliği Feda BARAN D-305		Fizik 1 Bayram Kılıç İnşaat - Kimya M201-M102-M103-M104 Physics 1 Ömer Lütfi Ünsal Bilgisayar- Enerji Sis. M205 - M111-M109		Fizik 1 Taylan Güneş Makine- Enerji Sis. M201-M102-M103-M104-M105		
27 Kasım 2023 Pazartesi			Anatürk Kimya D-305/306		Genel Kimya-1 / Genel Kimya D-305/306		Biyokimyasal Prosesler (KSM) D-305 Makine Bilgisi (KSM) D-305 Kataliz ve Katalitik Prosesler / Katalizörler ve Katalitik Prosesler D-305 Biyosayma D-305		
28 Kasım 2023 Salı			Kimya Mühendisliği Giriş D-305/306 Makine Bilgisi Mehmet BİÇBAVCI D-305		İn Transferi D-305		Asar gaz Teknolojisi D-306		
29 Kasım 2023 Çarşamba			Organik Kimya D-305/306		Kütle Transferi D-305		İzotermik Teknolojisi D-306		
30 Kasım 2023 Perşembe			Bilgisayar Kullanımı Giriş BE Lab. 217 İş Sağlığı ve Güvenliği 1 Mahmut Dinak Enerji Sis.-İnşaat- Ulaştırma M201 İş Sağlığı ve Güvenliği 1 Çağdaş Aslan Bilgisayar-Makine-Elektronik-Endüstri- Polimer-Kimya M205-M108-M109		Fotokimya 1 D-305/306		Endüstriyel Mikrobiyoloji D-306		
1 Aralık 2023 Cuma			İstatistik ve Olasılık (KSM)(Statistics and Probability) (KSM) D-306		Stokiyometri/Kütle Enerji Denkl.leri D-305/306		Gıda İşleme Teknolojisi Özcan ÇERÇELİ D-305 Process Control D-305		
2 Aralık 2023 Cumartesi			Calculus 1 Cemile NUR M205- M110- M111 Matematik 1 Tuğba DEMİRKIRAN Kimya- Makine- Polimer Mh. M201-M102-M103-M104-M105		Matematik 1 Ebru YIGİT ÇAĞDAŞ Endüstri-Elektrik-İnşaat-Enerji Sis. M201-M205 M102-M108-M109-M110-M111		Diferansiyel Denklemler Kimya - İnşaat Mh. D-301/305/307/313		
3 Aralık 2023 Pazar									

1. Sınıf
2. Sınıf
3. Sınıf
4. Sınıf
Mühendislik Ortak Dersler

- Tabii Edilen Sınıflar**  
Bilgisayar Mühendisliği  
M205 M109 M110 M111
- Elektrik Elektronik Mühendisliği**  
M201 M102 M103
- Endüstri Mühendisliği**  
D310 D3111 D312
- Enerji Sistemleri Mühendisliği**  
M104 M105
- İnşaat Mühendisliği**  
D301 D313 D307
- Kimya Mühendisliği**  
D305 D306
- Makine Mühendisliği**  
D302-D303-D304
- Polimer Malzeme Mühendisliği**  
D309
- Ulaştırma Mühendisliği**  
D308

**SINAV UYGULAMA ESASLARI**

- 1- Sınava giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde gözetmenler tarafından kontrol edilir.
- 2- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılamaz.
- 3- Cep telefonları sınav süresince kapalı tutulur ve cep telefonunu sınavın üzerinde bulundurulmaz.
- 4- Sınav sırasında hesap makinesi vb. aletlere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makinelerin hafızası boş olmalıdır.
- 5- Sınav sırası, soru kâğıtları dağıtım bitikten sonra başlanır.
- 6- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa müsade edilmez.
- 7- Gözetmenler, sınav esnasında her türlü kontrolü yapabilir ve gerektiğinde sınav sırasında öğrencilerin yerlerini değiştirebilirler.
- 8- İlgili gözetmen tarafından Sınıf Yerleşim Planına uygun olarak oturma düzeni yapılır. Bu plan aynı zamanda sınav yoklama tutanağıdır. Sınav sonrasında bir kopyası ilgili bölüm başkanlığına teslim edilir.
- 9- Mühendislik Fakültesi tarafından açılan ortak dersler (Sosyal Seçmeli Ders, Uzaktan Eğitim Dersleri) ile ilgili Yerleşim Planı ve Yoklama Tutanağının bir kopyası Mühendislik Fakültesi Öğrenci İşlerine teslim edilir.
- 10- Sınav esnasında görevlenen olumsuz olaylar, dersin öğrenim elemanı ve sınav gözetmenleri tarafından düzenlenen müşteri tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.
- 11- Bağlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözetmenlerin ve öğrencilerin kopya girişimine karşı hoşgörülü davranışmaları gerekir.