



YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

BİLGİSAYAR 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							UZEM M102-103-104-105-108-109-110-111-201-205		
							Atatürk İnk. ve İnk. Tarihi 1		
							Yabancı Dil 1		
							Türk Dil 1		
23 Kasım 2023 Perşembe									
24 Kasım 2023 Cuma							Üniversite Seçmeli Dersler 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		Fizik 1 Bayram Kılıç İnşaat - Kimya M201-M102-M103-M104		Fizik 1 Taylan Güneş Makine- Enerji Sis. M201-M102-M103-M104-M105		
			Physics 1 Mustafa Öztas Endüstri- Polimer Malz. M205		Physics 1 Ömer Lütfi Ünsal Bilgisayar- Enerji Sis. M205 - M111-M109				
27 Kasım 2023 Pazartesi					Ayrık Matematik Dr.Öğr.Üyesi Burcu D. OKKALIOĞLU M205-M111				
			Sayısal Veri İletişimi Dr.Öğr.Üyesi Yunus ÖZEN M205				Finansal Bilgi Teknolojileri Prof.Dr. Murat GÖK M111		
28 Kasım 2023 Salı					Algorithms and Programming 1 Dr.Öğr.Üyesi Murat OKKALIOĞLU M205-M110		Veri Yapıları Prof.Dr. Murat GÖK M205-M111		Siber Güvenliğin Temelleri Dr.Öğr.Üyesi Yunus ÖZEN M111
					Yapay Zeka Doç.Dr. Adem TUNCER M111				
29 Kasım 2023 Çarşamba					Araştırma Teknikleri Prof.Dr. Müfit ÇETİN M205-M110		Introduction to Computer Science Dr.Öğr.Üyesi Güneş HARMAN M205-M110		
30 Kasım 2023 Perşembe					Technical English 1 Öğr.Gör. Serhat TOKSOZ M205-M111-M110		Object Oriented Programming 1 Dr.Öğr.Üyesi Murat OKKALIOĞLU M205-M111		
1 Aralık 2023 Cuma									
2 Aralık 2023 Cumartesi									
3 Aralık 2023 Pazar									



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

Tabisi Edilen Sınıflar
Bilgisayar Mühendisliği
M205 M109 M110 M111

Elektrik Elektronik Mühendisliği
M201 M102 M103

Endüstri Mühendisliği
D310 D311 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. alışverişlere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makinelerin hafızası boş olmalıdır.

5- Sınav süresi, soru kâğıtları dağıtımını bitirdikten sonra başlatılır.

6- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa müsaade 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 gerçekleşen olumsuz olaylar, dersin öğretim elemanı ve sınav gözetmenleri tarafından düzenlenen müşterek tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.

11- Bağlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözetmenlerin ve öğrencilerin; kopya girişimine karşı hoşgörülü davranmamaları gerekir.