



YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ
2022-2023 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
19 Kasım 2022 Cumartesi		ARA			Matematik 1 Mühendislik Ortak Ders M201-M205 M102-M103-M104-M108-M109-M110-M111				
						Calculus 1 Mühendislik Ortak Ders D301-D302-D303 D310-D311-D312			
20 Kasım 2022 Pazar									
21 Kasım 2022 Pazartesi		İstatistik (Abluz Akbulut) Ekip ÇALIŞI Saat: 09:00 D310	Ekonomi E. Akdoğan/ACAOĞLU D310- D311- D-312		Engineering Economics E. Akdoğan/ACAOĞLU D310- D311- D-312		Genel Kimya Seda Bekin ACAR D310- D311- D-312		
								Pazarlamada Analitik Yöntemler İbrahim SABUNCU D311- D-312	
22 Kasım 2022 Salı			Yöneylem Araştırması 1 Fuat KOSANOĞLU D310- D311- D-312		Technical English 1 Endüstri Müh. D310- D311- D-312 13:00 da Başlayacak		Diferansiyel Denklemler Kimya - Polimer Malzeme- Ulaştırma-Endüstri- İnsaat M201-M205 Ebru Yiğit		
			Operations Research 1 Fuat KOSANOĞLU					Decision Analysis Fuat KOSANOĞLU D311- D-312	
23 Kasım 2022 Çarşamba		Endüstri Müh. İçin İş Hukuku Recep KARAS D311- D-312	Olasılık Teorisi Fuat KOSANOĞLU D310- D311- D-312		Test Planlama Ömer Faruk YILGIN D311- D-312	Quality Planning and Control Hikmet ERBYIK D311- D-312	UZEM M102-103-104-105-108-109-110- 111-201-205	Atatürk İl. ve İsk. Tarihi 1	Türk Dil 1
									Yabancı Dil 1
24 Kasım 2022 Perşembe		Work Study Hikmet ERBYIK 09:00 D311- D-312	İmalat Malzemeleri ve Süreçler İlker KARAGÖZ D310- D311		Endüstri Mühendisliğine Giriş İbrahim SABUNCU D311- D-312		İntroduct Comp. Programming Mustafa ÖZTAŞ D310- D311- D-312		
			İş Sağlığı ve Güvenliği 1 Mühendislik Fakültesi Ortak Ders M201-M205-M102-M103-M104		Introduction to Industrial Engineering İbrahim SABUNCU				Veri Madenciliği Eviş ÇALIŞI D311- D-312
25 Kasım 2022 Cuma			Bilgisayar Uygulamalarına Giriş Hüseyin SAYRAN D310- D311						
					Sistem Analizi Hikmet ERBYIK D311- D-312 14:00 da Başlayacak				Üniversite Seçmeli Dersler D301.....D313
26 Kasım 2022 Cumartesi					Physics 1 Endüstri Mühendisliği Mustafa ÖZTAŞ M103-M104-M105				
27 Kasım 2022 Pazar									

- Tabii Edilen Sınıflar**
Bilgisayar Mühendisliği
M205 M109 M110 M111
- Elektrik Elektronik Mühendisliği**
M201 M108 D303 D304
- Endüstri Mühendisliği**
D310 D311 D312
- Enerji Sistemleri Mühendisliği**
M201 M104 M105
- İnsaat Mühendisliği**
D301 D302 D313
- Kimya Mühendisliği**
D305 D306 D313
- Malzeme Mühendisliği**
M201 M102 M103
- Polimer Malzeme Mühendisliği**
D309 D307
- Ulaştırma Mühendisliği**
D308 D307
- SINAV UYGULAMA ESASLARI**
- 1- Sınava giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde göstermelik tarafsızdan kontrol edilir.
 - 2- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılamaz.
 - 3- Cep telefonları sınav süresince kapalı tutulur ve cep telefonları sınav süresinde bulundurulmaz.
 - 4- Sınav sırasında hesap makinesi vb. aletlerle izlen verilmeye. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programın makinesini kullanması kabul edilmez.
 - 5- Sınav süresi, soru başlıklarını dağıtım bitikten sonra başlar.
 - 6- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkış mitsade edilmez.
 - 7- Gözetmenler, sınav esnasında her türlü kontrolü yapabilir ve gerektiğinde sınav sırasında öğrencilerin yerlerini değiştirebilir.
 - 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, Ulaştırma Eğitimi Dersleri) ile ilgili Yerleşim Planı ve Yoklama Tutanağını bir kopyası Mühendislik Fakültesi Öğrenci İşlerine teslim edilir.
 - 10- Sınav esnasında gerçekleştirilen olaylar, derin öğretim elemanı ve sınav gözetmenleri tarafından düzenlenen müsteşar tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.
 - 11- Başlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözetmenlerin ve öğrencilerin, kopya girişime karşı hoşgörülü davranmamaları gerekir.