



YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

POLİMER MÜHENDİSLİĞİ

2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI

ARA SINAV PROGRAMI

Saat	08:30 -09:30	09:30 -10:30	10:30 -11:30	11:30 -12:30	12:30 -13:30	13:30 -14:30	14:30 -15:30	15:30 -16:30	16:30 -17:30	17:30 -18:30	
6 Nisan 2019 Cumartesi						Temel İşlemler ve Makine Proses Harun ÖZDEMİR Polimer Müh. D310-311					
			Polimerlerde Yapı-Özellik İlişkisi Sinan ŞEN Polimer Müh. D310-311					Termoplastik Elastomerler Emre TEKAY Polimer Müh. D312			
						Polimer Kompozitler M. Atila TAŞDELEN Polimer Müh. D312					
Saat	08:30 -09:30	09:30 -10:30	10:30 -11:30	11:30 -12:30	12:30 -13:30	13:30 -14:30	14:30 -15:30	15:30 -16:30	16:30 -17:30	17:30 -18:30	
YDS sınavında Merkez binadaki (D301-313) derslikleri kullanılacağından bu dersliklerde sınav yapılmayacaktır.							Polimer İşleme II Emre TEKAY/Alper KAŞGÖZ Polimer Müh. D310-311	Endüstriyel Plastikler M. Arif KAYA Polimer Müh. D312			
Saat	08:30 -09:30	09:30 -10:30	10:30 -11:30	11:30 -12:30	12:30 -13:30	13:30 -14:30	14:30 -15:30	15:30 -16:30	16:30 -17:30	17:30 -18:30	
8 Nisan 2019 Pazartesi			Matematik 2 Ebru YİĞİT Endüstri -Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. Merkez Yerleşke B Blok M205- M108- M109 - M110 - M111			Calculus 2 Cemile NUR Bilgisayar - Enerji Sist. - Polimer Müh. Merkez Yerleşke B Blok M201 -- M102-M103-M104-M105-M108-M109					
			Organik Kimya Mehmet ARSLAN Polimer Müh. D311-312			Teknik Res. Ve Bilg. Uyg. Yavuz DELICE Ulaştırma Müh. Muh. Fak. Yeni Bina Lab 217-218					
								Fotopolimerizasyon I. Gökhan TEMEL Polimer Müh. D310			
		Polimerlere Kat. Katılı Mad. M. Arif KAYA Polimer Müh. D311				Polimerler ve Uygulamaları I. Gökhan TEMEL Polimer Müh. D310					
Saat	08:30 -09:30	09:30 -10:30	10:30 -11:30	11:30 -12:30	12:30 -13:30	13:30 -14:30	14:30 -15:30	15:30 -16:30	16:30 -17:30	17:30 -18:30	
Saat	08:30 -09:30	09:30 -10:30	10:30 -11:30	11:30 -12:30	12:30 -13:30	13:30 -14:30	14:30 -15:30	15:30 -16:30	16:30 -17:30	17:30 -18:30	
9 Nisan 2019 Salı											
Saat	08:30 -09:30	09:30 -10:30	10:30 -11:30	11:30 -12:30	12:30 -13:30	13:30 -14:30	14:30 -15:30	15:30 -16:30	16:30 -17:30	17:30 -18:30	
Saat	08:30 -09:30	09:30 -10:30	10:30 -11:30	11:30 -12:30	12:30 -13:30	13:30 -14:30	14:30 -15:30	15:30 -16:30	16:30 -17:30	17:30 -18:30	
10 Nisan 2019 Çarşamba											
Saat	08:30 -09:30	09:30 -10:30	10:30 -11:30	11:30 -12:30	12:30 -13:30	13:30 -14:30	14:30 -15:30	15:30 -16:30	16:30 -17:30	17:30 -18:30	
Saat	08:30 -09:30	09:30 -10:30	10:30 -11:30	11:30 -12:30	12:30 -13:30	13:30 -14:30	14:30 -15:30	15:30 -16:30	16:30 -17:30	17:30 -18:30	
11 Nisan 2019 Perşembe											
Saat	08:30 -09:30	09:30 -10:30	10:30 -11:30	11:30 -12:30	12:30 -13:30	13:30 -14:30	14:30 -15:30	15:30 -16:30	16:30 -17:30	17:30 -18:30	
Saat	08:30 -09:30	09:30 -10:30	10:30 -11:30	11:30 -12:30	12:30 -13:30	13:30 -14:30	14:30 -15:30	15:30 -16:30	16:30 -17:30	17:30 -18:30	
12 Nisan 2019 Cuma											
Saat	08:30 -09:30	09:30 -10:30	10:30 -11:30	11:30 -12:30	12:30 -13:30	13:30 -14:30	14:30 -15:30	15:30 -16:30	16:30 -17:30	17:30 -18:30	



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

SINAV UYGULAMA ESASLARI

- Sınava giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde gözetmenler tarafından kontrol edilir.
- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılamaz.
- Cep telefonları sınav süresince kapalı tutulur ve cep telefonunu sıranın üzerinde bulundurulmaz.
- Sınav sırasında hesap makinesi vb. aletlere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makinelerin hafızası boş olmalıdır.
- Sınav süresi, soru kâğıtları dağıtım bittikten sonra başlatılır.
- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa müsaade edilmez.
- Gözetmenler, sınav esnasında her türlü kontrolü yapabilir ve gerektiğinde sınav sırasında öğrencilerin yerlerini değiştirebilirler.
- 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.
- 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.
- Sınav esnasında gerçekleşen olumsuz olaylar, dersin öğretim elemanı ve sınav gözetmenleri tarafından düzenlenen müşterek tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.
- Bağlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözetmenlerin ve öğrencilerin, kopya girişimine karşı hoşgörülü davranışları gerekir.

NOT: UZAKTAN EĞİTİM DERSLERİNİN ARA SINAVLARI ONLINE OLARAK YAPILACAKTIR. SINAV TARİHİ UZEM KOORDİNATÖRLÜĞÜ TARAFINDAN İLAN EDİLECEKTİR.