



YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
POLİMER MALZEME MÜHENDİSLİĞİ
2021 - 2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI



Sınıf / 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		
PAZARTESİ	1.SINIF ORTAK DERS			Physics 2 (A Şubesi) Mustafa Öztaş Uzaktan		ÖĞLEN ARASI						
	1. SINIF				Temel İşlemler ve Makine Proses İdris Karagöz Uzaktan Eğitim							
	2. SINIF	Endüstriyel Plastikler M.Arif Kaya Uzaktan Eğitim					Fiziko Kimya Lab. 2 Hamit Erdemi					
	3. SINIF		Termoplastik Elastomerler Emre Tekay Uzaktan Eğitim									
	4. SINIF	Bitirme Tezi İlgili Öğretim Üyesi						Polimer Kompozitler M. Atilla Taşdelen D302		Vakum Şekillendirme Teknikleri Gamze Sultan Baş Berkem Uzaktan Eğitim		
Sınıf / 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		
SALI	1.SINIF ORTAK DERS			Physics 2 (A Şubesi) Mustafa Öztaş Uzaktan		Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi 2 12.00-14.00			Physics Lab.2 Enerji Sistemleri Müh.-Polimer Malz.Müh. Mustafa Öztaş			
	1. SINIF	Technical English 2 Mehmet Arslan D303					Organik Kimya Gökhan Temel D303					
	2. SINIF			Fiziko Kimya 2 Hamit Erdemi D303			Fluid Mechanics Ozan Toprakçı D302		Fluid Mechanics Uyg. Ozan Toprakçı D302			
	3. SINIF			Test Methods for Polymers 2 Sinan Şen D313		ÖĞLEN ARASI	Bilgisayar Destekli Tasarım Mahmut BINBOL Makine Mühendisliği Bil. Lab 217					
	4. SINIF	Endüstriyel İlişkiler M. Arif Kaya D313	İşletme Yönetimi ve Organizasyonu Dilek Dalgakıran Uzaktan Eğitim				Plastik Parça Tasarımı ve Mühendislik Uygulamaları İdris Karagöz Bilg. Lab 217					
4. SINIF		Ürün Tasarımı ve Maliyet Analizi H. Aylin Karahan Toprakçı Uzaktan Eğitim					Bitirme Tezi İlgili Öğretim Üyesi					
Sınıf / 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	
ÇARŞAMBA	1.SINIF ORTAK DERS			Calculus 2 Enerji Sistemleri Müh. Polimer Malz. Müh. Cemile Nur			ÖĞLEN ARASI					
	1. SINIF	Organik Kimya Gökhan Temel D303			Teknik Resim ve Bilgisayar Uygulamaları Polimer Malzeme Mühendisliği- Kimya Mühendisliği-Elektrik Elektronik Mühendisliği Uzaktan Eğitim İdris KARAGÖZ							
	2. SINIF		Temel Polimerizasyon Prosesleri Hilal Mert Uzaktan Eğitim			Proses Termodinamiği H.Aylin Karahan Toprakçı D302		Fiziko Kimya 2 Hamit Erdemi D303				
	3. SINIF			Test Methods for Polymers 2 Sinan Şen D313		Plastik Parça Üretim Hataları Mustafa Oksüz D303		Test Methods for Polymers 2 Sinan Şen D302				
	4. SINIF	Bitirme Tezi İlgili Öğretim Üyesi				Girişimcilik Polimer Malzeme Mühendisliği Cihat Çetin		Bitirme Tezi İlgili Öğretim Üyesi				
Sınıf / 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		
PERŞEMBE	1.SINIF ORTAK DERS	Calculus 2 Enerji Sistemleri Müh. Polimer Malz. Müh. Cemile Nur						Türk Dili 2 16.00-18.00				
	1. SINIF			Fundamentals of Materials Science Gamze Sultan Baş Berkem D302		ÖĞLEN ARASI						
	2. SINIF				Polimer Fizik ve Morfolojisi Ozan Toprakçı D302		Polimer Geri Dönüşümü M. Atilla Taşdelen Uzaktan Eğitim					
	3. SINIF	Polimer İşleme Alper Kaşgöz - Emre Tekay D313		Polimer İşleme Uyg. Alper Kaşgöz - Emre Tekay D313								
	4. sınıf											
4. sınıf	Kalıp Tasarım ve Üretimi İdris Karagöz Bilg. Lab 217		Kalıp Tasarım ve Üretimi Uyg. İdris Karagöz Bilg. Lab 217		İş Sağlığı ve Güvenliği 2 A şubesi Kimya ve Süreç-Polimer- Ulaştırma		Gıda Ambalaj Teknikleri H. Aylin Karahan Toprakçı Uzaktan Eğitim					
Sınıf / 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		
CUMA	1. SINIF					ÜSD Üniversite Seçmeli Ders 14.00-16.00						
	2. SINIF	Polimerde Yapı Özellik İlişkisi Sinan Şen D303										
	3. SINIF		Polymeric Coatings Gamze Sultan Baş Berkem Uzaktan Eğitim			Ayrırma Prosesleri Yasemin Tamer D303		Ayrırma Prosesleri Uyg. Yasemin Tamer D303				
	3. SINIF											
	4. SINIF	Bitirme Tezi İlgili Öğretim Üyesi								Vakum Şekillendirme Teknikleri Gamze Sultan Baş		

1. SINIF 2. SINIF 3. SINIF 4. SINIF MÜH.ORTAK DERS UZAKTAN EĞİTİM

Mühendislik Ortak Dersler

1. Sınıf

2. Sınıf

3. Sınıf

4. Sınıf

SINAV UYGULAMA ESASLARI

1- Sınava giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde gözetmenler tarafından mutlaka kontrol edilir.

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

3- Cep telefonları sınav süresince kapalı tutulur ve cep telefonunu sıranın üzerinde bulundurulmaz.

4- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılmaz.

5- Sınav sırasında hesap makinesi vb. alışverişlere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makinelerin hafızası boş olmalıdır.

6- Sınav süresi, soru kâğıtları dağıtım bittikten sonra başlatılır.

7- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa müsaade edilmez.

8- Gözetmenler, sınav esnasında her türlü kontrolü yapabilir ve gerektiğinde sınav sırasında öğrencilerin yerlerini değiştirebilirler.

9- 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.

10- Sınav esnasında gerçekleşen olumsuz olaylar, dersin öğretim elemanı ve sınav gözetmenleri tarafından