



# YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

## POLİMER MALZEME MÜHENDİSLİĞİ

### 2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR 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
9 Nisan 2022 Cumartesi					Proses Termodinamiği H. Aylin Karahan Toprakçı M104		Ayrırma Prosesleri Yasemin Tamer M104		
10 Nisan 2022 Pazar			Vakum Şekillendirme Teknikleri Gürsel Sultan Baş Berkem M104		Fizik Kimya Lab. 2 Hüseyin Ertenen M104		Polymeric Coatings Gürsel Sultan Baş Berkem M104		
11 Nisan 2022 Pazartesi			Fizik 2 Mustafa ÖZTAS Elektrik-Elektronik Mühendisliği Kimya Mühendisliği M201-M102-M103		Polimer Fizik ve Morfolojisi Özcan Toprakçı D303		Physics 2 Mühendislik Ortak Ders D301-D302-D303-D304 D310-D311-D312-D313		Test Methods for Polymers 2 Sünan Şen D303
12 Nisan 2022 Salı			Matematik 2 Mühendislik Ortak Ders M201-M205 M102-M104-M108-M109		Fundamentals of Materials Science Gürsel Sultan Baş Berkem D303		Calculus 2 Mühendislik Ortak Ders M205-M108-M109		İşletme Yönetimi ve Organizasyon Dükkü Dağdelenen M102
13 Nisan 2022 Çarşamba			Temel Polimerizasyon Prosesleri E. Hilal Mert D303		Plastik Parça Tasarım ve Mühendislik Uygulamaları İlris Karagöz D302		Teknik Resim ve Bilgisayar Uygulamaları Polimer Malzeme Mühendisliği- Kimya Mühendisliği- Elektrik Elektronik Mühendisliği İlris KARAGÖZ D303-D304-D305-D306		Bilgisayar Destekli Tasarım Mehmet HİNBİL Bil. Lab. 217
14 Nisan 2022 Perşembe			Endüstriyel Plastikler M. Arif Kaya D303		Technical English 2 Mehmet Arslan D302		Girişimcilik Cihat ÇETİN Enerji Sistemleri- Polimer Malzeme M201		Polimerde Yapı Özellik Hiykisi Sünan Şen D302
15 Nisan 2022 Cuma			Organik Kimya Gökhan Temel D303		Fluid Mechanics Özcan Toprakçı D302		Yabancı Dil 2		14.00 - 15.30 15.45- 17.15
16 Nisan 2022 Cumartesi			Termoplastik Elastomerler Emre Tekay D302		İş Sağlığı ve Güvenliği 2 Mehmet Arslan Mühendislik Fakültesi Ortak Ders M201-M205-M102-M103		Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi 2		Üniversite Seçmeli Dersler <a href="https://odb.yalova.edu.tr/">https://odb.yalova.edu.tr/</a>
17 Nisan 2022 Pazar									

1. Sınıf

2. Sınıf

3. Sınıf

4. Sınıf

Mühendislik Ortak Dersleri

Tabii Edebiyat Sınıfları  
Bilgisayar Mühendisliği  
M105 M109 M110 M111

Elektrik Elektronik Mühendisliği  
M205 D304 D305

Endüstri Mühendisliği  
D310 D311 D312

Enerji Sistemleri Mühendisliği  
M201 M104 M105

İnsan Mühendisliği  
D301 D313 M201

Kimya Mühendisliği  
D306 D307

Makine Mühendisliği  
M201 M102 M103 M108

Polimer Malzeme Mühendisliği  
D302 D303

Ulaştırma Mühendisliği  
D305 D309

SINAV UYGULAMA ESASLARI

1- Sınav girilen öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde gösterilerek tarafsız kontrol edilir.

2- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılmaz.

3- Cep telefonları sınav süresince kapalı tutulur ve cep telefonları sınav öncesinde kontrol edilir.

4- Sınav esnasında hesap makinesi vb. cihazların kullanılması yasaktır. Her öğrenci kendi malikanesini kullanır. Programlanan sınavlara katılmaya hazır bulunmalıdır.

5- Sınav süresi, sıra kâğıtları dağıtım süreci tamamlandıktan sonra başlar.

6- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan önce sınavda edilmeye.

7- Gözetmenler, sınav esnasında her türlü kontrolü yapabilir ve gerektiğinde sınav esnasında öğrencilerin yerlerini değiştirebilir.

8- İlgili gözetmen tarafından Sınav Yerleşim Planına uygun olarak oturma düzeni yapılır. Bu plan sınav esnasında sınav yeri tutulmalıdır. Sınav esnasında her kopyası ilgili bölün başkanlığına teslim edilir.

9- Mühendislik Fakültesi tarafından seçilen ortak dersler (Sosyal Seçmeli Ders, Uzman Eğitim Dersleri) ile ilgili Yerleşim Planı ve Yoklama Yürürlüğüne her kopyası Mühendislik Fakültesi Öğrenci İşletme teslim edilir.

10- Sınav esnasında yapılacak olan sınav, dersten alınan dersler, sınav ve sınav gözetmenleri tarafından düzenlenen müdürlük tutanak ile ilgili Bölün Başkanlığına rapor edilir.

11- İlgili değerlendirme sistemi geçerli olduğundan öğrencilerin ve öğrencilerin kopya gösterme kopya bölümlü değerlendirilmesi gerekir.