



**YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**  
**ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ**

**2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAİR YARIYILI**

**YILSONU SINAV PROGRAMI**



Saat	Sınıf	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
30 Mayıs 2022 Pazartesi	1. Sınıf	Araştırma Teknikleri İbrahim SABUNCU D310-D311-D312 Sınav 09:00'da başlayacaktır.						Physics 2 Mühendislik Ortak Ders D301-D302-D303-D304 D310-D311-D312-D313		Physics Lab. 2 D310-D311-D312-D313
	2. Sınıf									
	3. Sınıf			Sistem Simülasyonu İbrahim SABUNCU Bilg. Lab. 217-218 İlk 1 saat öğrenci hazırlık aşaması, sınav daha sonra başlayacak						
	4. Sınıf									
31 Mayıs 2022 Salı	1. Sınıf					Lineer Cebir Ebru YİĞİT CAGDAŞ D311-D312				
	2. Sınıf			Management and Organization Abdulgaffar AĞAOĞLU D310-D311-D312						
	3. Sınıf			Yönetim ve Organizasyon Abdulgaffar AĞAOĞLU				Üretim Planlama ve Kontrol Orhan TORKUL D310-D311		
	4. Sınıf								Proje Yönetimi Hikmet ERBİYİK D311-D312	
1 Haziran 2022 Çarşamba	1. Sınıf			Matematik 2 Mühendislik Ortak Ders M201-M205 M102-M103-M104-M108-M109						
	2. Sınıf							İş Psikolojisi Ersin KAVI D311-D312		Pazarlama Yönetimi İbrahim SABUNCU D311-D312
	3. Sınıf					Tedarik Zinciri Yönetimi Mehmet ÖZKAN D310-D311-D312				
	4. Sınıf	Girişimcilik Özgür Doğan GÜRÇÜ Endüstri Müh.-Ulaştırma								
2 Haziran 2022 Perşembe	1. Sınıf	Teknik Resim ve Bilgisayar Uygulamaları Ahmet Bilal Şengül Bilg. Lab. 217-218								
	2. Sınıf					Yönetim ve Maliyet Muhasebesi Abdulgaffar AĞAOĞLU D310-D311-D312				
	3. Sınıf			Engineering Economics Abdulgaffar AĞAOĞLU D312 (Altın alanlar)			Risk Management Abdulgaffar AĞAOĞLU D310-D311-D312			
	4. Sınıf						Risk Yönetimi Abdulgaffar AĞAOĞLU			Kurumsal Kaynak Planlaması Eyüp ÇALIK D312
3 Haziran 2022 Cuma	1. Sınıf						14.00 - 15.30		15.45- 17.15	
	2. Sınıf	Theory of Probability Fuat KOSANOĞLU D312 09:00'da başlayacaktır.		İstatistik Eyüp ÇALIK D310-D311-D312				Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi 2	Üniversite Seçmeli Dersler  https://odb.yalova.edu.tr/	
	3. Sınıf									
	4. Sınıf						M201-M205-M102-M103-M104- M105-M08-M109-M110-M111			
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
4 Haziran 2022 Cumartesi	1. Sınıf									
	2. Sınıf									
	3. Sınıf									
	4. Sınıf									
5 Haziran 2022 Pazar	1. Sınıf									
	2. Sınıf									
	3. Sınıf									
	4. Sınıf									
6 Haziran 2022 Pazartesi	1. Sınıf							Introduction to Manufacturing İsmail ADAK D311-D312		
	2. Sınıf					Ergonomics Hikmet ERBİYİK D311-D312				
	3. Sınıf			Operations Research-2 Fuat KOSANOĞLU D311-D312						
	4. Sınıf			Yöneylem Araştırması-2 Fuat KOSANOĞLU						
7 Haziran 2022 Salı	1. Sınıf			Technical English 2 Serhat TORSÖZ D310-D311-D312						
	2. Sınıf					Veri Tabanı Yönetimi Muhammet TEKİN D310-D311-D312				
	3. Sınıf									
	4. Sınıf							İnsan Kaynakları Yönetiminin Esasları Eyüp ÇALIK D312		
8 Haziran 2022 Çarşamba	1. Sınıf									
	2. Sınıf									
	3. Sınıf			Bilgisayarla Bütünleşik Üretim Sistemleri Mehmet ÖZKAN D311-D312						
	4. Sınıf					Maintenance Management Hikmet ERBİYİK D311-D312				
9 Haziran 2022 Perşembe	1. Sınıf									
	2. Sınıf									
	3. Sınıf									
	4. Sınıf			İş Sağlığı ve Güvenliği 2 Mehmet Arslan Mühendislik Fakültesi Ortak Ders M201-M205-M102-M103					Graduation Thesis Bölüm Öğretim Üyeleri D310-D311-D312	
10 Haziran 2022 Cuma	1. Sınıf									
	2. Sınıf									
	3. Sınıf									
	4. Sınıf			Graduation Thesis Bölüm Öğretim Üyeleri D310-D311-D312					Graduation Thesis Bölüm Öğretim Üyeleri D310-D311-D312 14:00'dan sonra başlayacaktır.	

- Tabii Fakülte Sınıflar  
Bilgisayar Mühendisliği  
M205 M109 M110 M111
- Elektrik Elektronik  
Mühendisliği  
M205 D304 D305
- Endüstri Mühendisliği  
D310 D311 D312
- Enerji Sistemleri  
Mühendisliği  
M201 M104 M105
- İnsaat Mühendisliği  
D301 D313 M201
- Kimya Mühendisliği  
D306 D307
- Makine Mühendisliği  
M201 M102 M103 M108
- Polymer Malzeme  
Mühendisliği  
D302 D303
- Ulaştırma Mühendisliği  
D308 D309
- SINAV UYGULAMA  
ESASLARI
- 1- Sınava giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde görevliler tarafından kontrol edilir.
  - 2- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılmaz.
  - 3- Cep telefonları sınav süresince kapalı tutulur ve cep telefonu sıranın üzerinde bulundurulmaz.
  - 4- Sınav sırasında hesap makinesi vb. aletlere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makinenin hafızası boş olmalıdır.
  - 5- Sınav süresi, sıra kâğıtları dağıtım bittikten sonra başlatılır.
  - 6- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkmaya müsade 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 sınav zamanında sınav yoldan tutanagüdür. 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 Yoldama Tutanağının bir kopyası Mühendislik Fakültesi Öğrenci İşlerine teslim edilir.
  - 10- Sınav esnasında gerçekleştirilen sınavlar, dersin öğretim elemanı ve sınav görevlileri tarafından düzenlenen notlar tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.
  - 11- Bağlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan görevlilerin ve öğrencilerin kopça girişimine karşı herhangi bir davranışları gerekir.