



YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
ULAŞTIRMA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI

FİNAL 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	
3 Ocak 2022 Pazartesi														
					Lojistik ve İhaleleri Metin Çancı D308									
				Limanlar ve Su Tasımacılığı Temel TEMİZ D309					Toplu Ulaşım ve Transfer Merkezleri Yavuz DELİCE D309					
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 Ocak 2022 Salı				Fizik 1 Mühendislik Ortak Ders M201-M205 M102-M103-M108-M109 (-M109)					Physics 1 Mühendislik Ortak Ders D301-D302-D303-D304 D310-D311-D312-D313 (- D313)			Physics Lab.1 D310-D311-D312-D313		
							Fizik Lab.1 D301-D302-D303-D304-D305 D306-D307-D308-D309 (-D307) (-D308)							
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	
5 Ocak 2022 Çarşamba						Diferansiyel Denklemler Kimya - Polimer Malzeme- Ulaştırma Mustafa Öztas								
	Kadastro Bilgisi Prof.Dr.Eray CAN D309													
								Zemin Mekanikliği ve Geoteknik Yavuz ABUT D308						
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	
6 Ocak 2022 Perşembe													Basic Information Technologies Burcu Demirelli Okkahoğlu M103	
	Harita Çizimi Prof.Dr.Eray CAN D309						Yapı Malzemeleri Yavuz ABUT D308							
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	
7 Ocak 2022 Cuma				Matematik 1 Mühendislik Ortak Ders M201-M205 M102-M103-M104-M108-M109 (- M108)					Calculus 1 Mühendislik Ortak Ders D301-D302-D303 D310-D311-D312 (-D310)					
	Topografya Prof.Dr.Eray CAN D309								LİNEER CEBİR Cemile NUR D309			Karayolu Sistemleri Yavuz DELİCE D309		
									LİNEAR ALGEBRA Cemile NUR D309					
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	
10 Ocak 2022 Pazartesi														
					Logistic and Principles Hikmet Erbyık D308			Trafik ve Yol Güvenliği Rafet Bozdoğan D308						
				Kalite Yönetim Sistemleri Hikmet Erbyık D304				Traffic and Road Safety Rafet Bozdoğan D308			Çelik Yapılar Çiğdem AVCI KARATAŞ D308-D309			
				Quality Management Systems Hikmet Erbyık D303						Steel Structures Çiğdem AVCI KARATAŞ D308-D309				
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	
11 Ocak 2022 Salı														
					İstatistik ve Olasılık Müfrit Çetin D309									
				Şehir ve Bölge Planlama Rafet Bozdoğan D308				Statistic and Probability Müfrit Çetin D309						
				Urban Planning Rafet Bozdoğan D308										
	Mühendislik Ölçmeleri Prof.Dr.Eray CAN D309									Ulaşım Planlaması ve Modellemesi Yavuz DELİCE D309				
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	
12 Ocak 2022 Çarşamba				Malzeme Bilgisi Gamze Sultan BAŞ BERKEM D309						14:30 -16:10		16:10-16:30	16:30 -18:10	
				Fundamentals of Material Sciences Gamze Sultan BAŞ BERKEM D309										
					Ulaşım ve Trafik Yönetimi Yavuz DELİCE D309									
	Tüneler Yavuz ABUT D309					Bitirme Tezi Ulaştırma Müh. Toplantı Odası				Demiryolu Projesi Mustafa Yabır D308				
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	
13 Ocak 2022 Perşembe				Genel Kimya Lab. İnşaat Müh.-Ulaştırma Müh. Neşe ÇAKIR			Genel Kimya İnşaat Müh.-Ulaştırma Müh. Neşe ÇAKIR							
						İş Sağlığı ve Güvenliği 1 Mehmet Arslan Ulaştırma Müh. D 313			Yapı Statikliği Mustafa Yabır D309			Design of Steel Structures Çiğdem AVCI KARATAŞ Bilgisayar Lab 217 (Büyük Lab.)		
				Rail System Operation Yavuz ABUT D309								Çelik Yapı Tasarımı Çiğdem AVCI KARATAŞ Bilgisayar Lab 217 (Büyük Lab.)		
Saat	08:30 -10:10		10:10-10:30	11:00 -12:30		12:30-12:40	12:40 -13:50		13:50-14:00	14:00 -15:30		15:30-15:50	16:30 -18:10	
14 Ocak 2022 Cuma				Üniversite Seçmeli Dersler 11.00 da başlayacaktır. Sınav yerleri Üniversite web sayfasında duyurulacaktır.						Yabancı Dil 1				
								Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi 1						
								Türk Dili 1						
								Sınav Yerleri uzem.yalova.edu.tr den öğrenilecektir. M205 M111						



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

Tablosu Editör Sınıflar
Bilgisayar
Mühendisliği
M205 M110 M111
Elektrik Elektronik
Mühendisliği
D310 D311 D312
Endüstri
Mühendisliği
M201 M104 M105
Enerji Sistemleri
Mühendisliği
M201 M102 M103
İnsaat Mühendisliği
D301 D302 D313
Kimya Mühendisliği
D305 D306 D307
Makine Mühendisliği
M205 M108 M109
Polimer Malzeme
Mühendisliği
D303 D304
Ulaştırma
Mühendisliği
D308 D309

SINAV
UYGULAMA
ESASLARI

- 1- Sınav giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde gözetmenler tarafından kontrol edilir.
- 2- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılmaz.
- 3- Cep telefonları sınav stanesine kapalı tutulur ve cep telefonları sınavı üzerinde bulundurulmaz.
- 4- Sınav sırasında hesap makinesi vb. aletlerle izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makinelerin hafızası boş olmalıdır.
- 5- Sınav süresi, soru kâğıtları dağıtım bittikten sonra başlatılır.
- 6- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa mizaade 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 oturum 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, Usulî Eğitim Dersleri) ile ilgili Yerleşim Plan ve Yoklama Tutanağının bir kopyası Mühendislik Fakültesi Öğrenci İşlerine teslim edilir.
- 10- Sınav esnasında gerçekleştirilen olumsuz olaylar, dersin öğretim elemanı ve sınav gözetmenleri tarafından düzenlenen müşteriye tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.
- 11- Bağlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözetmenlerin ve öğrencilerin kopya girişimine karşı hoşgörülü davranışlarını gerektirir.