



YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
KİMYA ve SÜREÇ MÜHENDİSLİĞİ
2018 - 2019 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	Fizik 2 (A Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. M.Öztaş Yeni Bina D301				ÖĞLEN ARASI Ders Yazılmayacak						SINAV UYGULAMA ESASLARI 1- Sınavı giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde gözlemlenerek tarafsızca mutlak kontrol edilir. 2- Bağlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözlemlenlerin 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 kullanılamaz. 5- Sınav sırasında hesap makinesi vb. alışverişlere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makine hafızası boş olmalıdır. 6- Sınav süresi, soru kâğıtları dağıtım bitişten sonra başlatılır. 7- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa msaade 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 düzenlenen müşterek tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.	
	1. SINIF	Fizik 2 (B Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. B.Kılıç Merkez Yerleşke B Blok M102					Analistik Kimya Julide HIZAL YUCESOY D305						
	2. SINIF		Numeric Analysis Pelin BARAN D305					Ölçme Tekniği Mustafa ÖZTAŞ D307					
	3. SINIF	Bor Teknolojileri Mehmet BUĞDAYCI D306		Characterization of Materials Mustafa ÖZTAŞ D306			Malzeme İmalat Teknikleri II Cahit ENSARI D306	Metallerin Üretim Prosesleri Ahmet TURAN D306					
	4. SINIF		Nondestructive Tests Ahmet YILMAZ D307					Proses Mühendisliği Laboratuvarı 3 Mehmet BUĞDAYCI Proses 3 Laboratuvarı			Bitirme Tezi Tüm Öğretim Üyeleri		
SALI	1.SINIF ORTAK DERS	Fizik 2 (A Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. M.Öztaş Yeni Bina D301				ÖĞLEN ARASI Ders Yazılmayacak						SINAV UYGULAMA ESASLARI 1- Sınavı giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde gözlemlenerek tarafsızca mutlak kontrol edilir. 2- Bağlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözlemlenlerin 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 kullanılamaz. 5- Sınav sırasında hesap makinesi vb. alışverişlere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makine hafızası boş olmalıdır. 6- Sınav süresi, soru kâğıtları dağıtım bitişten sonra başlatılır. 7- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa msaade 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 düzenlenen müşterek tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.	
	1. SINIF	Fizik 2 (B Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. B.Kılıç Merkez Yerleşke B Blok M102					Araştırma Teknikleri Mehmet BUĞDAYCI D306						
	2. SINIF		Organik Kimya Pelin BARAN D307					Material Science II Ahmet YILMAZ D305					
	3. SINIF		Kütle Transferi Hikmet OKKAY D305					Boya ve Reçine Üretim Teknolojileri Didem SALOĞLU DERTLİ D306	Catalysis and Catalytic Processes Esra BILGIN ŞİMŞEK D306				
	4. SINIF		Nanoteknolojik Malzemeler Mehmet BUĞDAYCI D306		İş Sağlığı ve Güvenliği 2 B şubesi Kimya ve Süreç-Polimer- Ulaştırma Mehmet Aslan M305			Girişimcilik Cem GÜL Enerji Sistemleri Müh. - Kimya ve Süreç Müh. M201			Bitirme Tezi Tüm Öğretim Üyeleri		
ÇARŞAMBA	1.SINIF ORTAK DERS	Fizik 2 (A Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. M.Öztaş Yeni Bina D301				ÖĞLEN ARASI Ders Yazılmayacak						SINAV UYGULAMA ESASLARI 1- Sınavı giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde gözlemlenerek tarafsızca mutlak kontrol edilir. 2- Bağlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözlemlenlerin 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 kullanılamaz. 5- Sınav sırasında hesap makinesi vb. alışverişlere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makine hafızası boş olmalıdır. 6- Sınav süresi, soru kâğıtları dağıtım bitişten sonra başlatılır. 7- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa msaade 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 düzenlenen müşterek tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.	
	1. SINIF	Teknik Resim ve Bilgisayar Uyg. (A Şubesi) Alp Uludere Kimya ve Süreç Müh. Bilg.Lab. 218						Teknik Resim ve Bilgisayar Uyg. (B Şubesi) Alp Uludere Kimya ve Süreç Müh. Bilg.Lab. 218					
	2. SINIF		Akışkanlık Mekaniği Didem SALOĞLU DERTLİ D305					Food Technology Oya İsmak CEBEÇİ D305					
	3. SINIF		Ayrırma İşlemleri Esra BILGIN ŞİMŞEK D306					Biyoyakıt ve Enerji Bioteknolojileri Berrin SAYGI YALÇIN D306					
	4. SINIF		Bitirme Tezi Tüm Öğretim Üyeleri					Proses Çihazlarının Tasarımı Didem SALOĞLU DERTLİ D307	Experimental Design Techniques Julide HIZAL YUCESOY D306				
PERŞEMBE	1.SINIF ORTAK DERS	Fizik 2 (A Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. M.Öztaş Yeni Bina D301				ÖĞLEN ARASI Ders Yazılmayacak						SINAV UYGULAMA ESASLARI 1- Sınavı giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde gözlemlenerek tarafsızca mutlak kontrol edilir. 2- Bağlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözlemlenlerin 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 kullanılamaz. 5- Sınav sırasında hesap makinesi vb. alışverişlere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makine hafızası boş olmalıdır. 6- Sınav süresi, soru kâğıtları dağıtım bitişten sonra başlatılır. 7- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa msaade 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 düzenlenen müşterek tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.	
	1. SINIF	Türk Dili 2 Uzüm Yunus SAHİN			Technical English 2 Oya İsmak CEBEÇİ D306		Matematik 2 (A Şubesi) Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. Ebru Yiğit Merkez Yerleşke B Blok - M205						
	2. SINIF		Akışkanlık Mekaniği Uyg Didem SALOĞLU DERTLİ D301					Kimyasal Teknolojiler Gözde GÖZKE ACICALIN D305					
	3. SINIF		Reaktör Tasarımı Mesut YILMAZOĞLU D305					Membrane Processes Julide HIZAL YUCESOY D306	Polimer Teknolojisi Alper KAŞGOZ D306				
	4. SINIF		Bitirme Tezi Tüm Öğretim Üyeleri					Process Design II Esra BILGIN ŞİMŞEK D307					
CUMA	1.SINIF ORTAK DERS	Fizik 2 (A Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. M.Öztaş Yeni Bina D301				ÖĞLEN ARASI Ders Yazılmayacak						SINAV UYGULAMA ESASLARI 1- Sınavı giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde gözlemlenerek tarafsızca mutlak kontrol edilir. 2- Bağlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözlemlenlerin 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 kullanılamaz. 5- Sınav sırasında hesap makinesi vb. alışverişlere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programlanan makine hafızası boş olmalıdır. 6- Sınav süresi, soru kâğıtları dağıtım bitişten sonra başlatılır. 7- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa msaade 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 düzenlenen müşterek tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.	
	1. SINIF	Fizik 2 (B Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. B.Kılıç Merkez Yerleşke B Blok M102					Halkla İlişkiler Seher KIRIÇELİ D301			Serbest El Çizim Teknikleri Alp ULUDERE D302	Akvaryum Balıklar ve Hobiciliği Derya GÜROY D303		
	2. SINIF	Elektrik ve Elektronik Temelleri Mustafa ÖZTAŞ D305						Fizik Lab.2 Kimya ve Süreç Müh. Mustafa ÖZTAŞ	Beslenme ve Diyet İlkeleri Betül GÜROY D312				
	3. SINIF	Elektrik ve Elektronik Temelleri Mustafa ÖZTAŞ D305		Petrochemical Processes Hande MERT D307			Proses Termodinamiği Hikmet OKKAY D305	Kamu Yönetimine Giriş Saliha BATAL D313					
	4. SINIF	Bitirme Tezi Tüm Öğretim Üyeleri						Physical Chemistry for Process Engineering Julide HIZAL YUCESOY D307			Physical Chemistry Lab. for Process Engineering Julide HIZAL YUCESOY Fizikokimya Laboratuvarı		
UZAKTAN EĞİTİM	Atatürk İlk. ve İlk. Tarihi 2 Uzüm		Yabancı Dil 2 Çağrı ERKOÇ				Proses Mühendisliği Laboratuvarı 1 Mesut YILMAZOĞLU Proses 1 Laboratuvarı						
		1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF	MÜH ORTAK DERS	UZAKTAN EĞİTİM						