



YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
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	Calculus 2 (A Şubesi) Enerji Sist. - Polimer Müh. Cemile Nur Merkez Yerleşke B Blok - M201		ÖĞLE ARASI Ders Yazılmayacak	Calculus 2 (B Şubesi) Bilgisayar Cemile Nur Merkez Yerleşke B Blok - M201				
		Fizik 2 (B Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. B.Kılıç Merkez Yerleşke B Blok M102	Matematik 2 (A Şubesi) Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. Ebru Yiğit Merkez Yerleşke B Blok - M205			Matematik 2 (B Şubesi) Endüstri Ebru Yiğit Merkez Yerleşke B Blok - M205				
		Fizik 2 (C Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. T.Güneş Merkez Yerleşke B Blok M108								
	1. SINIF									
	2. SINIF			Renewable Energy Resources Sibel BAŞAKÇILARDAN KABAKCI M104			Fuels and Combustion Sibel BAŞAKÇILARDAN KABAKCI M104		Termodinamik 2 M.Selçuk MERT M201	
3. SINIF			Güç Elektronikleri Sunay TÜRKDOĞAN M103		Mühendislik Ekonomisi M.Selçuk MERT M102					
4. SINIF			Elektrik Enerji Kalitesi A. Fatih GÜVEN M105		Fotovoltaik Hücre Teknolojileri Bayram KILIÇ M103		Enerji Sist.Lab.-2 Mehmet DİREK Enerji Lab.			
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	Fizik 2 (A Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. M.Öztaş Yeni Bina D301			ÖĞLE ARASI Ders Yazılmayacak					
		Fizik 2 (B Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. B.Kılıç Merkez Yerleşke B Blok M102				Teknik Resim ve Bilgisayar Uygulamaları Alp Uludere Enerji Sistemleri Müh. Yeni Bina 218				
		Fizik 2 (C Şubesi) Endüstri - Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. T.Güneş Merkez Yerleşke B Blok M108				Termodinamik 2 M.Selçuk MERT M102				
	1. SINIF			Yenilenebilir Enerji Kaynakları Fikret YÜKSEL M104			Nuclear Energy Technology Mustafa ÖZTAŞ M103			
	2. SINIF			Numerik Analiz M. Ekrem ÇAKMAK M103			Girişimcilik Enerji Sistemleri Müh. - Kimya ve Süreç Müh. M201		Bitirme Tezi Tüm Bölüm Hocaları M101	
3. SINIF			Thermoeconomic Analysis and Optimization M.Selçuk MERT M102							
4. SINIF			Enerji Politikaları Başak KARAKURT ÇEVİK M105							
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	Physics 2 (A Şubesi) Bilgisayar - Enerji Sist. - Polimer Müh.-Endüstri Mustafa ÖZTAŞ Merkez Yerleşke B Blok M201			ÖĞLE ARASI Ders Yazılmayacak					
		Physics 2 (B Şubesi) Bilgisayar - Enerji Sist. - Polimer Müh.-Endüstri Ömer Lütfi UYSAL Merkez Yerleşke B Blok M205				Physics Lab. 2 Enerji Sistemleri Müh. Mustafa ÖZTAŞ				
	1. SINIF			Yenilenebilir Enerji Kaynakları Fikret YÜKSEL M201			Yakıtlar ve Yanma Sibel BAŞAKÇILARDAN KABAKCI M104			
	2. SINIF			Renewable Energy Resources Sibel BAŞAKÇILARDAN KABAKCI M104					İstatistik-2 Başak KARAKURT ÇEVİK M104	
	3. SINIF						Malzeme Bilgisi Ahmet TURAN M103		Deneysel Tasarım Yöntemleri Taylan GÜNEŞ M102	
4. SINIF			Bitirme Tezi Tüm Bölüm Hocaları M101		Enerji Sektöründe Nanoteknoloji Uygulamaları Sunay TÜRKDOĞAN M102					
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	Physics 2 (A Şubesi) Bilgisayar - Enerji Sist. - Polimer Müh.-Endüstri Mustafa ÖZTAŞ Merkez Yerleşke B Blok M201			ÖĞLE ARASI Ders Yazılmayacak					
		Physics 2 (B Şubesi) Bilgisayar - Enerji Sist. - Polimer Müh.-Endüstri Ömer Lütfi UYSAL Merkez Yerleşke B Blok M205				Calculus 2 (A Şubesi) Enerji Sist. - Polimer Müh. Cemile Nur Merkez Yerleşke B Blok - M201		Technical English 2 Enerji Sist. Müh. Dekanlık M104		
	1. SINIF			Türk Dili 2 UZEM Yunus ŞAHİN			Matematik 2 (A Şubesi) Kimya ve Süreç - Ulaştırma Müh. Ebru Yiğit Merkez Yerleşke B Blok - M205			
	2. SINIF						Numerical Analysis M. Ekrem ÇAKMAK M103		Aloşanlar Mekanığı Ümit ÜNVER M201	
	3. SINIF			Thermoeconomic Analysis and Optimization M.Selçuk MERT M102				Enerji Verimliliği ve Tasarrufu Ümit ÜNVER M102		
4. SINIF								İş Sağlığı ve Güvenliği-2 Mehmet DİREK M102		
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 ORTAK DERS				ÖĞLE ARASI Ders Yazılmayacak					
	1. SINIF					Teknik Resim ve Bilgisayar Uygulamaları Alp Uludere Enerji Sistemleri Müh. Yeni Bina 218		Araştırma Teknikleri Korkut AÇIKALIN M104		Research Methods Korkut AÇIKALIN M104
	2. SINIF					Elektromekanik Enerji Dönüşümü A. Fatih GÜVEN M201		Aloşanlar Mekanığı Ümit ÜNVER M201		
	3. SINIF					Isı Değiştiricileri Mehmet DİREK M102		Elektrik Makinaları Aykut Fatih Güven M105		
	4. SINIF					Binalarda Enerji Verimliliği Ümit ÜNVER M103			Halkla İlişkiler Seher KIRÇELİ D301	
MÜH.FAK. ORTAK SOSYAL SEÇMELİ DERS								Serbest El Çizim Teknikleri Alp ULUDERE D302		
								Akvaryum Bakılan ve Hobiciliği Derya GÜROY D303		
								Beslenme ve Diyet İlkeleri Betül GÜROY D312		
								Kamu Yönetimine Giriş Salih BATAL D313		

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 kullanılamaz.

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

6- Sınav süresi, soru kâğıtları dağıtımından 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 düzenlenen müşterek tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.