



YALOVA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ
2016 - 2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI DERS PROGRAMI



Sınıf / Saat	08.00-09.00	09.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.00-14.00	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	17.00-18.00		
PAZARTESİ	1.SINIF ORTAK DERS		General Chemistry Enerji Sist. Müh. Polimer Müh. Kimya ve Süreç Müh. Merkez Yerleşke			Genel Kimya(A-B) Endüstri Müh. Ulaştırma Müh. Mihail ÇELEBİ-M.Arif KAYA Merkez Yerleşke S101-S102						
	1. SINIF	Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı Hüseyin Savran UZEM										
	2. SINIF											
	3. SINIF				Operations Research Fuat KOSANOĞLU Merkez Yerleşke S-104	Yöneylem Araştırması İsmail ADAK Merkez Yerleşke S-104						
	4. SINIF	Bitirme Tezi		Proje Yönetimi Eray CAN Merkez Yerleşke S-103		Endüstri Mühendisliği Projesi İsmail ADAK Merkez Yerleşke S-103						
Sınıf / Saat	08.00-09.00	09.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.00-14.00	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	17.00-18.00		
SALI	1.SINIF ORTAK DERS		Physics 1 (B Şubesi) Bilgisayar Müh. Enerji sist. Müh. Polimer Müh. M.ÖZTAŞ Merkez Yerleşke M-205			General Chemistry Lab. Kimya ve Süreç Müh. Jülide HIZAL VOĞESÖY			Genel Kimya Lab. Endüstri Müh. Bilgisayar Müh. * Mihail ÇELEBİ			
	1. SINIF		Endüstri Müh. Giriş Hüseyin SARÇIÖMEN Merkez Yerleşke S-105			Introduction to Industrial Engineering Hüseyin SARÇIÖMEN Merkez Yerleşke S-103			Fizik Lab.1 Kimya ve Süreç Müh. M.ÖZTAŞ			
	2. SINIF		Introduction to System Analysis Hikmet Erbyk Merkez Yerleşke S-104			Takım Tezahürleri Temel HAMZAÖĞLU Merkez Yerleşke S-102						
	3. SINIF		Sistem Analizine Giriş Hikmet Erbyk Merkez Yerleşke S-104			EM İçin İş Hukuku Recep MAKAS Merkez Yerleşke S-104						
	4. SINIF	Bitirme Tezi	Müşteri Bilgileri Yönetimi Temel HAMZAÖĞLU Merkez Yerleşke S-102			Karar Analizi Fuat KOSANOĞLU Merkez Yerleşke S-105						
Sınıf / Saat	08.00-09.00	09.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.00-14.00	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	17.00-18.00		
ÇARŞAMBA	1.SINIF ORTAK DERS	Matematik 1 (A-B) Endüstri Müh. Kimya ve Süreç Müh. Ulaştırma Müh. Eray Can-Turgut Ak Merkez Yerleşke S101-S102		Technical English Endüstri Müh. Ulaştırma Müh. Adnan AKSEL Merkez Yerleşke M 201						TUM BÖLÜMLER / SINIFLAR KONFERANS, SEMİNER, PANEL, TOPLANTI SAATİ		
	1. SINIF	Calculus 1 (B Şubesi) Bilgisayar Müh. Enerji Sist. Müh. Polimer Müh. Serkan ŞENGÜL Merkez Yerleşke M 205		Calculus 1 (A Şubesi) Bilgisayar Müh. Enerji Sist. Müh. Polimer Müh. Serkan ŞENGÜL Merkez Yerleşke M 205		Türk Dil 2 Ezgi ŞAHİN SEVDİ UZEM						
	2. SINIF					Bilg.Prog. Giriş M.TEKİN Merkez Yerleşke S-103						
	3. SINIF			İş Etüdü Hikmet Erbyk Merkez Yerleşke S-104								
	4. SINIF	Bitirme Tezi	Work Study Hikmet Erbyk Merkez Yerleşke S-104					Esnak İmalat Sistemleri Temel HAMZAÖĞLU Merkez Yerleşke S-105				Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi 1 Gül Tuba DAĞCI UZEM
Sınıf / Saat	08.00-09.00	09.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.00-14.00	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	17.00-18.00		
PERŞEMBE	1.SINIF ORTAK DERS	Matematik 1 (A-B) Endüstri Müh. Kimya ve Süreç Müh. Ulaştırma Müh. Eray Can-Turgut Ak Merkez Yerleşke S101-S102		Fizik 1 (A-B-C) Endüstri Müh. Kimya ve Süreç Müh. Ulaştırma Müh. M.ÖZTAŞ-S.KILIÇ-M.BİYOÖKÜYLDİZ Merkez Yerleşke M 108-S101-S102			Calculus 1 (A Şubesi) Bilgisayar Müh. Enerji Sist. Müh. Polimer Müh. Serkan ŞENGÜL Merkez Yerleşke M 205			Calculus 1 (B Şubesi) Bilgisayar Müh. Enerji Sist. Müh. Polimer Müh. Serkan ŞENGÜL Merkez Yerleşke M 201		
	1. SINIF			Technical English Bilgisayar Müh. Enerji Sistemleri Müh. Adnan AKSEL Merkez Yerleşke M 201								
	2. SINIF	Bilg.Prog. Giriş A (LAB) M.TEKİN Merkez Yerleşke S-106		Bilg.Prog. Giriş B (LAB) M.TEKİN Merkez Yerleşke S-106			Diferansiyel Denklemler Turgut AK Ulaştırma Müh. Endüstri Müh. Merkez Yerleşke M 201					
	3. SINIF			İstatistik Muft ÇETİN Merkez Yerleşke S-105			Operations Research Fuat KOSANOĞLU Merkez Yerleşke S-104			İş Sağlığı ve Güvenliği 1 Endüstri Müh. Murat TEMEL Merkez Yerleşke M205		
	4. SINIF	Bitirme Tezi									İş Sağlığı ve Güvenliği 1 Endüstri Müh. Murat TEMEL Merkez Yerleşke M205	
Sınıf / Saat	08.00-09.00	09.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.00-14.00	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	17.00-18.00		
CUMA	1.SINIF ORTAK DERS		Physics 1 (A Şubesi) Bilgisayar Müh. Enerji sist. Müh. Polimer Müh. M.ÖZTAŞ Merkez Yerleşke M 201			Fizik Lab.1 Ulaştırma Müh. M.ÖZTAŞ			Fizik Lab.1 Endüstri Müh. Bilgisayar Müh. * M.ÖZTAŞ			
	1. SINIF											
	2. SINIF	Diferansiyel Denklemler Turgut AK Ulaştırma Müh. Endüstri Müh. Merkez Yerleşke M 201		Ekonomi Erkan Abdullgaffar AĞAOĞLU Endüstri Müh. Merkez Yerleşke S-105								
	3. SINIF			Teknoloji ve İnovasyon Yönetimi Hülya ASLANOĞLU Merkez Yerleşke S-103			Yönetim ve Organizasyon Abdullgaffar AĞAOĞLU Merkez Yerleşke S-105					
	4. SINIF						Stratejik Yönetim Hülya ASLANOĞLU Merkez Yerleşke S-104					
MÜH.FAK. ORTAK SOSYAL SEÇMELİ DERS							Siyaset Bilimine Giriş Salih BATAL Merkez Yerleşke M 103					
							Dikasyon ve Beden Dili (A Şubesi) Ezgi ŞAHİN SEVDİ Merkez Yerleşke M 102			Dikasyon ve Beden Dili (B Şubesi) Ezgi ŞAHİN SEVDİ Merkez Yerleşke M 102		
							Kariyer Yönetimi Sevim ÜNLÜ Merkez Yerleşke M 108					
							Fotoğraf Ab ULUDERE Merkez Yerleşke M 105					
							İjtimai Yönetim Özgür Doğan GÜRCÜ Merkez Yerleşke S 102					
						Bilim ve Teknoloji Tarihi Atilla TAŞDELEN Merkez Yerleşke S 103						

1. SINIF 2. SINIF 3. SINIF 4. SINIF MÜH.ORTAK DERS UZAKTAN EĞİTİM EKLENİR

Mühendislik Ortak Dersler

1. Sınıf

2. Sınıf

3. Sınıf

4. Sınıf

SINAV UYGULAMA ESASLARI

- 1- Sınava giren öğrencilerin kimlikleri sınav öncesinde gözetmenler tarafından matlaka kontrol edilir.
- 2- Bağlı değerlendirme sistemi geçerli olduğundan gözetmenlerin ve öğrencilerin; sınav girişimince karşı hoşgörü davranmaları gerekir.
- 3- Cep telefonları sınav stresince kapalı tutulur ve cep telefonu sınavın üzerinde bulundurulmaz.
- 4- Sınav esnasında cep telefonları hesap makinesi olarak kullanılmaz.
- 5- Sınav sırasındaki hesap makinesi vb. aletlere izin verilmez. Her öğrenci kendi makinesini kullanır. Programların makine için hafızası boş olmalıdır.
- 6- Sınav sırası, soru kağıtları dağıtım bitiminden sonra başlanır.
- 7- İlk 20 dakika içerisinde sınavdan çıkışa maddesiz edilmeye.
- 8- Gözetmenler, sınav esnasında her türlü kontrolü yapabilir ve gerektiğinde sınav sırasındaki öğrencilerin yerlerini değiştirebilir.
- 9- İlgili gözetmen tarafından Sınıf Yürütme 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 gerçekleştirilmez olaylar, dersin öğretim elemanı ve sınav gözetmenleri tarafından düzenlenen materyal tutanak ile ilgili Bölüm Başkanlığına rapor edilir.