

2019-2020 GÜZ YARIYILI OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ I. ÖĞRETİM DERS PROGRAMI

Gün	Ders	Salon	Otomotiv I	Salon	Otomotiv II	Salon	Otomotiv III	Salon	Otomotiv IV	
P A Z A R T E S İ	07:55-08:40									
	08:45-09:30			E16-202	Bilg.Dest.Tek.Res. (ÖK)	E16-203	S-Yakıtlar ve Yanma (YŞ)	E16-Atölye	S-Motor Tasarımı (HG)	
	09:35-10:20			E16-202	Bilg.Dest.Tek.Res. (ÖK)	E16-203	S-Yakıtlar ve Yanma (YŞ)	E16-Atölye	S-Motor Tasarımı (HG)	
	10:30-11:15	E8-104	Türk Dili I (AŞ)	E16-202	Bilg.Dest.Tek.Res. (ÖK)	E16-203	S-Mühendis. İstatistik (İHA)	E16-Atölye	Motor Laboratuvarı (HG)	
	11:25-12:10	E8-104	Türk Dili I (AŞ)	E16-202	Bilg.Dest.Tek.Res. (ÖK)	E16-203	S-Mühendis. İstatistik (İHA)	E16-Atölye	Motor Laboratuvarı (HG)	
	YEMEK ARASI									
	13:15-14:00	E16-201	Otomotiv Müh. Giriş (İHA)	E16-103	Ölçme Tekniği (HG)	E14-204	Makine Elemanları (BY)	E16-203	Gaz Türbinleri (YŞ)	
	14:05-14:50	E16-201	Otomotiv Müh. Giriş (İHA)	E16-103	Ölçme Tekniği (HG)	E14-204	Makine Elemanları (BY)	E16-203	Gaz Türbinleri (YŞ)	
	15:00-15:45	E8-105	Atatürk İlk. ve İnk. Tar. I (BK)	E16-103	Ölçme Tekniği (HG)	E14-204	Makine Elemanları (BY)	E16-101	S-Taşıt Trafik ve Ulaş.(İHA)	
	15:55-16:40	E8-105	Atatürk İlk. ve İnk. Tar. I (BK)			E14-204	Makine Elemanları (BY)	E16-101	S-Taşıt Trafik ve Ulaş.(İHA)	
S A L I	07:55-08:40									
	08:45-09:30	E16-103	Müh. Temel İşlemler (ÖK)			E16-203	S-Yakıtlar ve Yanma (YŞ)			
	09:35-10:20	E16-103	Müh. Temel İşlemler (ÖK)	E16-201	Statik (İHA)	E16-203	S-Yakıtlar ve Yanma (YŞ)			
	10:30-11:15	E16-103	Müh. Temel İşlemler (ÖK)	E16-201	Statik (İHA)	E7-206	Akışkanlar Mekaniği (RS)	E16-203	Gaz Türbinleri (YŞ)	
	11:25-12:10	E16-103	Müh. Temel İşlemler (ÖK)	E16-201	Statik (İHA)	E7-206	Akışkanlar Mekaniği (RS)	E16-203	Gaz Türbinleri (YŞ)	
	YEMEK ARASI									
	13:15-14:00	E16-201	Kalkülüs (BK)	E16-103	Diferansiyel Denklemler (İHA)	E16-203	S-Motor Dinamiği (HG)	E16-101	S-Üretim Mühendisliği (HA)	
	14:05-14:50	E16-201	Kalkülüs (BK)	E16-103	Diferansiyel Denklemler (İHA)	E16-203	S-Motor Dinamiği (HG)	E16-101	S-Üretim Mühendisliği (HA)	
	15:00-15:45	E16-103	İngilizce 101 (SC)	E16-201	Termodinamik (TK)	E16-203	Mekatronik (HG)	E16-101	S-Elek. ve Melez Araç Tekn. (MÖ)	
	15:55-16:40	E16-103	İngilizce 101 (SC)	E16-201	Termodinamik (TK)	E16-203	Mekatronik (HG)	E16-101	S-Elek. ve Melez Araç Tekn. (MÖ)	
Ç A R Ş A M B A	07:55-08:40									
	08:45-09:30	E10-101	Teknik Resim (ÖK)			E16-103	İçten Yanmalı Motorlar (HG)			
	09:35-10:20	E10-101	Teknik Resim (ÖK)	E16-201	Motor Teknolojileri (İHA)	E16-103	İçten Yanmalı Motorlar (HG)			
	10:30-11:15	E10-101	Teknik Resim (ÖK)	E16-201	Motor Teknolojileri (İHA)	E4-203	Akışkanlar Mekaniği (RS)	E16-101	S-Üretim Mühendisliği (HA)	
	11:25-12:10	E10-101	Teknik Resim (ÖK)	E16-201	Motor Teknolojileri (İHA)	E4-203	Akışkanlar Mekaniği (RS)	E16-101	S-Üretim Mühendisliği (HA)	
	YEMEK ARASI									
	13:15-14:00	E16-201	Kalkülüs (BK)	E16-103	Termodinamik (TK)	E16-203	S-Motor Dinamiği (HG)	E16-101	S-Taşıt Trafik ve Ulaş.(İHA)	
	14:05-14:50	E16-201	Kalkülüs (BK)	E16-103	Termodinamik (TK)	E16-203	S-Motor Dinamiği (HG)	E16-101	S-Taşıt Trafik ve Ulaş.(İHA)	
	15:00-15:45			E16-201	Diferansiyel Denklemler (İHA)	E16-203	Mekatronik (HG)	E16-101	Taşıt Mekaniği (ÖK)	
	15:55-16:40			E16-201	Diferansiyel Denklemler (İHA)	E16-203	Mekatronik (HG)	E16-101	Taşıt Mekaniği (ÖK)	
P E R Ş E M B E	08:45-09:30							E16-102	S-Motor Tasarımı (HG)	
	09:35-10:20	E16-202	Bilgisayar Programlama (İHA)	E16-201	Malzeme Bilgisi (ŞYG)			E16-102	S-Motor Tasarımı (HG)	
	10:30-11:15	E16-202	Bilgisayar Programlama (İHA)	E16-201	Malzeme Bilgisi (ŞYG)	E16-103	İçten Yan. Motorlar (HG)	E16-203	S-Elek. ve Melez Araç Tekn. (MÖ)	
	11:25-12:10	E16-202	Bilgisayar Programlama (İHA)	E16-201	Malzeme Bilgisi (ŞYG)	E16-103	İçten Yan. Motorlar (HG)	E16-203	S-Elek. ve Melez Araç Tekn. (MÖ)	
	YEMEK ARASI									
	13:15-14:00	E16-201	Fizik I (NÇB)	E16-103	Elektrik Elektronik Bil. (HG)					
	14:05-14:50	E16-201	Fizik I (NÇB)	E16-103	Elektrik Elektronik Bil. (HG)	E16-203	S-Mühendis. İstatistik (İHA)			
	15:00-15:45	E16-201	Fizik I (NÇB)	E16-103	Elektrik Elektronik Bil. (HG)	E16-203	S-Mühendis. İstatistik (İHA)	E16-101	Taşıt Mekaniği (ÖK)	
15:55-16:40							E16-101	Taşıt Mekaniği (ÖK)		
C U M A	07:55-08:40									
	08:45-09:30	E8-105	İngilizce 111				Müh. Fak. Ort. Seç. I (MUH-103)			
	09:35-10:20	E8-105	İngilizce 111				Müh. Fak. Ort. Seç. I (MUH-103)			
	10:30-11:15						Müh. Fak. Ort. Seç. I (MUH-103)			
	11:25-12:10									
	YEMEK ARASI									
	13:15-14:00									
	14:05-14:50					UOS			Bitirme Projesi I	
15:00-15:45	FEF-Z113	Fizik Laboratuvarı (AT)			UOS			Bitirme Projesi I		
15:55-16:40	FEF-Z113	Fizik Laboratuvarı (AT)								

*E16-OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ BİNASI (Eski cad-cam binası)