



**ŞANLIURFA TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**2021 - 2022 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI**  
**OTOMOTİV PROGRAMI**

**1.SINIF**

Saat/Gün	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50			Danışmanlık		Teknik Resim
09:00-09:50	Buji Ateş. Motorların....Sistemleri		Danışmanlık		Teknik Resim
10:00-10:50	Buji Ateş. Motorların....Sistemleri				Teknik Resim
11:00-11:50	Buji Ateş. Motorların....Sistemleri				Teknik Resim
12:00-12:50	Buji Ateş. Motorların....Sistemleri				
13:00-13:50	İletişim	Matematik-II	Otomotiv Elektroniği	Kalite Güvencesi ve Standartları	
14:00-14:50	İletişim	Matematik-II	Otomotiv Elektroniği	Kalite Güvencesi ve Standartları	
15:00-15:50	Meslek Etiği	Matematik-II	Otomotiv Elektroniği		
16:00-16:50	Meslek Etiği	Matematik-II	Otomotiv Elektroniği		

**2.SINIF**

Saat/Gün	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50	Staj	İş yeri eğitimi ve uygulamaları	Danışmanlık	Araştırma Yöntem ve Teknikleri	Çevre Tekniği
09:00-09:50	Isıtma ve Soğutma Sistemleri	İş yeri eğitimi ve uygulamaları	Danışmanlık	Araştırma Yöntem ve Teknikleri	Çevre Tekniği
10:00-10:50	Isıtma ve Soğutma Sistemleri	İş yeri eğitimi ve uygulamaları		Araştırma Yöntem ve Teknikleri	İnsan Kaynakları Yönetimi
11:00-11:50	Isıtma ve Soğutma Sistemleri	İş yeri eğitimi ve uygulamaları		Bilgisayar Destekli Çizim	İnsan Kaynakları Yönetimi
12:00-12:50	Emisyon Kontrol Sistemleri	İş yeri eğitimi ve uygulamaları		Bilgisayar Destekli Çizim	Staj
13:00-13:50	Emisyon Kontrol Sistemleri			Bilgisayar Destekli Çizim	Liderlik ve Ekip Yönetimi
14:00-14:50	Emisyon Kontrol Sistemleri	Konfor Sistemleri	Bilgisayar Destekli Katı Modelleme	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	Liderlik ve Ekip Yönetimi
15:00-15:50	Bitirme Projesi	Konfor Sistemleri	Bilgisayar Destekli Katı Modelleme	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	Doğal Afetler
16:00-16:50	Bitirme Projesi	Konfor Sistemleri	Bilgisayar Destekli Katı Modelleme	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	Doğal Afetler

**1.SINIF**

Ders Kodu	Ders Adı	Sorumlu Akademisyen	Derslik
2300251	Matematik-II	Öğr. Gör. Cihat BENĞİ	F BLOK
2310254	Teknik Resim	Öğr. Gör. Hüseyin KARASU	F BLOK
2310253	Buji Ateş. Motorların....Sistemleri	Öğr. Gör. Hüseyin KARASU	F BLOK
2300253	Kalite Güvencesi ve Standartları	Öğr. Gör. M. Cemil BÜYÜKİLİÇ	F BLOK
2310252	Otomotiv Elektroniği	Öğr. Gör. Müslüm YILDIZ	F BLOK
2300252	İletişim	Öğr. Gör. M. Cemil BÜYÜKİLİÇ	F BLOK
2300254	Meslek Etiği	Öğr. Gör. M. Cemil BÜYÜKİLİÇ	F BLOK
-	Danışmanlık	Öğr. Gör. Hüseyin KARASU	F BLOK

**2.SINIF**

Ders Kodu	Ders Adı	Sorumlu Akademisyen	Derslik
2310454	Isıtma ve Soğutma Sistemleri	Dr. Öğr. Üye. Yusuf İŞİKER	F BLOK
2310460	Konfor Sistemleri	Öğr. Gör. Hüseyin KARASU	F BLOK
2300451	Çevre Tekniği	Öğr. Gör. M. Cemil BÜYÜKİLİÇ	F BLOK
2300452	Doğal Afetler	Öğr. Gör. M. Cemil BÜYÜKİLİÇ	F BLOK
2300453	İnsan Kaynakları Yönetimi	Öğr. Gör. M. Cemil BÜYÜKİLİÇ	F BLOK
2300454	Liderlik ve Ekip Yönetimi	Öğr. Gör. M. Cemil BÜYÜKİLİÇ	F BLOK
-	Bitirme Projesi	Bölüm Hocaları	F BLOK
2310453	Bilgisayar Destekli Katı Modelleme	Öğr. Gör. Ersan KIRAR	F BLOK
-	Staj	Bölüm Hocaları	F BLOK
2310459	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	Öğr. Gör. Hüseyin KARASU	F BLOK
2310458	Bilgisayar Destekli Çizim	Öğr. Gör. Hüseyin KARASU	F BLOK
2310457	Emisyon Kontrol Sistemleri	Öğr. Gör. Hüseyin KARASU	F BLOK
2310465	Araştırma Yöntem ve Teknikleri	Öğr. Gör. M. Cemil BÜYÜKİLİÇ	F BLOK
-	İş yeri eğitimi ve uygulamaları	-	-