



ŞANLIRFA TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
2024 - 2025 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI
OTOMOTİV TEKNOLOJİSİ PROGRAMI

1.SINIF					
Saat/Gün	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50	ÜNİVERSİTE SEÇMELİ DERS			Mesleki Matematik/ Otomotiv Elektronik	
09:00-09:50		Güç Aktarma Organları	Danışmanlık	Mesleki Matematik/ Otomotiv Elektronik	Bilgisayar Destekli Çizim
10:00-10:50		Güç Aktarma Organları	Danışmanlık	Mesleki Matematik/ Otomotiv Elektronik	Bilgisayar Destekli Çizim
11:00-11:50		Güç Aktarma Organları		Mesleki Matematik/ Otomotiv Elektronik	Bilgisayar Destekli Çizim
12:00-12:50					
13:00-13:50	HARUZEM DERSLERİ (TÜRK DİLİ 2, AİTT 2, YABANCI DİL 2)	Otto Motor Teknolojisi	Dizel Motor Teknolojisi		YAŞAM BOYU ÖĞRENME-Y07
14:00-14:50		Otto Motor Teknolojisi	Dizel Motor Teknolojisi		YAŞAM BOYU ÖĞRENME-Y07
15:00-15:50		Otto Motor Teknolojisi	Dizel Motor Teknolojisi		
16:00-16:50		Otto Motor Teknolojisi			

2.SINIF					
Saat/Gün	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50		Staj			
09:00-09:50	Bitirme Projesi	Danışmanlık	Bilgisayar Destekli Katı Modelleme		Hidrolik ve Pnömatik
10:00-10:50	Bitirme Projesi	Danışmanlık	Bilgisayar Destekli Katı Modelleme		Hidrolik ve Pnömatik
11:00-11:50			Bilgisayar Destekli Katı Modelleme		Hidrolik ve Pnömatik
12:00-12:50					
13:00-13:50	Doğal Afetler	Emisyon Kontrol Sistemleri		Liderlik ve Ekip Yönetimi	Bilgisayar Destekli Çizim
14:00-14:50	Doğal Afetler	Emisyon Kontrol Sistemleri		Liderlik ve Ekip Yönetimi	Bilgisayar Destekli Çizim
15:00-15:50		Emisyon Kontrol Sistemleri			Bilgisayar Destekli Çizim
16:00-16:50	Staj	Staj	Staj		

1.SINIF			
Ders Kodu	Ders Adı	Sorumlu Akademisyen	Derslik
231002006	Güç Aktarma Organları	Öğr. Gör. Abdulkadir YILDIRIM	F BLOK 01
231002004	Otto Motor Teknolojisi	Öğr. Gör. Abdulkadir YILDIRIM	F BLOK 01
231003009	Dizel Motor Teknolojisi	Öğr. Gör. Abdulkadir YILDIRIM	F BLOK 01
231002005	Mesleki Matematik	Öğr. Gör. Dr. Hüseyin KARASU	F BLOK 01
2310252	Otomotiv Elektronik	Öğr. Gör. Müslüm YILDIZ	F BLOK 01
231002007	Bilgisayar Destekli Çizim	Öğr. Gör. Dr. Hüseyin KARASU	F BLOK 01
	Danışmanlık	Öğr. Gör. Dr. Hüseyin KARASU	

2.SINIF			
Ders Kodu	Ders Adı	Sorumlu Akademisyen	Derslik
2310453	Bilgisayar Destekli Katı Modelleme	Öğr. Gör. Abdulkadir YILDIRIM	F BLOK 02
2310457	Emisyon Kontrol Sistemleri	Öğr. Gör. Elif İZOL	F BLOK 02
2300454	Liderlik ve Ekip Yönetimi	Öğr. Gör. Dr. M. Cemil BÜYÜKKILIÇ	F BLOK 02
2310458	Bilgisayar Destekli Çizim	Öğr. Gör. Dr. Hüseyin KARASU	F BLOK 02
2310459	Hidrolik ve Pnömatik	Öğr. Gör. Dr. Hüseyin KARASU	F BLOK 02
2300452	Doğal Afetler	Öğr. Gör. Dr. M. Cemil BÜYÜKKILIÇ	F BLOK 02
	Danışmanlık	Öğr. Gör. Dr. M. Cemil BÜYÜKKILIÇ	
	Bitirme Projesi	Öğr. Gör. Abdulkadir YILDIRIM, Öğr. Gör. Dr. Hüseyin KARASU, Öğr. Gör. Dr. M. Cemil BÜYÜKKILIÇ	
	Staj	Öğr. Gör. Abdulkadir YILDIRIM, Öğr. Gör. Dr. Hüseyin KARASU, Öğr. Gör. Dr. M. Cemil BÜYÜKKILIÇ	

