

# Bahçe Tarımı Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>		Tarımsal Ekoloji A202 HÜSEYİN ATILLA ATİK				Bahçe Tesisi A101 HASAN MARAL			
<b>Sa</b>		Toprak Bilgisi A101 HASAN HÜSEYİN ÖZAYTEKİN				Tarımda Teknoloji Uygulamaları A101 YILMAZ SESLİ			
<b>a</b>						Botanik A101 ÖMER ÇEÇEN			
<b>Pe</b>	Bitkisel Üretim Teknikleri A101 SEYFİ TANER					Bitki Fizyolojisi Öğrenci Laboratuvarı ÖMER ÇEÇEN			
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Bahçe) Bahçe Tarımı Programı 1. Sınıf		Yabancı Dil I (Bahçe) Bahçe Tarımı Programı 1. Sınıf			Türk Dili I (Bahçe) Bahçe Tarımı Programı 1. Sınıf			

# Bahçe Tarımı Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>		Bitki Koruma I A101 ELİF YAVUZASLANOĞLU				Bahçe Bitkilerinin İşlenmesi ve Muhafazası A102 YILMAZ SESLİ			
<b>Sa</b>			Örtü Altı Yetiştiriciliği A102 DURMUŞ ALİ ÇARKAÇI			Biyolojik Mücadele A103 TUĞBA ÇAKIR			
<b>Ça</b>		Sebzecilik I A102 AHMET HAŞİM KESKİN							
<b>Pe</b>		Bitki Besleme II A102 KADİR UÇGUN				Meyvecilik II A101 SAİD EFE DOST			
<b>Cu</b>	Peyzaj A102 YASİR DOĞAN		Bağcılık A102 SAİD EFE DOST				Tekno Girişim A202 ALİ ÖZCAN		

# Bilgisayar Programcılığı Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>	Ofis Yazılımları LAB III HÜSEYİN ELDEM					Web Tasarımının Temelleri LAB III MUSTAFA NAVRUZ			
<b>Sa</b>	Grafik Animasyon I LAB III ABDURRAHMAN PALALI					Mesleki Matematik D02 Kamil Özdağ Fen Fakültesi SEDAT PAK			
<b>Ça</b>						Programlama Temelleri LAB III SERKAN ÖRÜCÜ			
<b>Pe</b>	Temel Elektrik ve Elektronik A201 ABDURRAHMAN PALALI								
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Bilgisayar) Bilgisayar Programcılığı Programı 1 Sınıf		Yabancı Dil I (Bilgisayar) Bilgisayar Programcılığı Programı 1 Sınıf			Türk Dili I (Bilgisayar) Bilgisayar Programcılığı Programı 1 Sınıf			

# Bilgisayar Programcılığı Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>						Görsel Programlama II LAB II HÜSEYİN ELDEM			
<b>Sa</b>						Sistem Analizi ve Tasarımı I LAB II HÜSEYİN ELDEM			
<b>Ça</b>	Nesne Tabanlı Programlama I LAB II SERKAN ÖRÜCÜ								
<b>Pe</b>	Veri Tabanı II LAB II SERKAN ÖRÜCÜ					Masaüstü Yayıncılık LAB III ABDURRAHMAN PALALI			
<b>Cu</b>	İnternet Programcılığı I LAB II MUSTAFA NAVRUZ						Tekno Girişim A202 ALİ ÖZCAN		

# Elektrik Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>	Bilgi ve İletişim Teknolojisi (A Şubesi) LAB II MUHAMMED EMİN BEDİR					Temel Elektronik B103 ÖMER PEKTAŞ			
<b>Sa</b>	Araştırma Yöntem ve Teknikleri A202 HÜSEYİN ATILLA ATIK		Mesleki Matematik A201 SÜMEYYE ERDEM			Sayısal Elektronik B104 ÖMER PEKTAŞ			
<b>Ça</b>	Ölçme Tekniği Elektrik ve Enerji Sınıfı ÖMER PEKTAŞ					Doğru Akım Devreleri A202 MUHAMMED EMİN BEDİR			
<b>Pe</b>	Bilgi ve İletişim Teknolojisi (B Şubesi) LAB III MUHAMMED EMİN BEDİR								
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Elektrik) Elektrik Programı 1. Sınıf		Yabancı Dil I (Elektrik) Elektrik Programı 1. Sınıf			Türk Dili I (Elektrik) Elektrik Programı 1. Sınıf			

# Elektrik Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>						<b>Yüksek Gerilim Tekniği</b>			
						Elektrik ve Enerji Sınıfı	MAHMUT HEKİM		
<b>Sa</b>		<b>Sensörler ve Transdüserler</b>				<b>Pano Tasarım ve Montajı</b>			
		B202	MUHAMMED EMİN BEDİR			B201	MAHMUT HEKİM		
<b>Ça</b>		<b>Elektromekanik Kumanda Sistemleri</b>				<b>Elektromekanik Kumanda Sistemleri</b>			
		B103	MAHMUT HEKİM			B103	MAHMUT HEKİM		
<b>Pe</b>		<b>Mikrodenetleyiciler</b>				<b>Sözleşme Keşif ve Planlama</b>			
		B103	ÖMER PEKTAŞ			B104	ÖMER PEKTAŞ		
<b>Cu</b>		<b>Elektrik Enerji Santralleri</b>					<b>Tekno Girişim</b>		
		B104	SEYİT ALPEREN ÇELTEK				A202	ALİ ÖZCAN	

# Geleneksel El Sanatları Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>	Türk Desenleri ve Tasarımı I Halı Atölyesi CEYDA GÜLSEVER					Sanat Tarihi B102 TEVHİDE AYDIN			
<b>Sa</b>		Temel Sanat Eğitimi I Boya Atölyesi NECMETTİN ERTUNÇ				Geleneksel El Sanatları I Boya Atölyesi NECMETTİN ERTUNÇ			
<b>Ça</b>	Temel Dokuma Teknikleri I Halı Atölyesi TEVHİDE AYDIN								
<b>Pe</b>		Teknik Çizim ve Perspektif Boya Atölyesi NECMETTİN ERTUNÇ				Kaligrafi I Halı Atölyesi CEYDA GÜLSEVER			
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Geleneksel) Geleneksel El Sanatları Programı 1. Sınıf		Yabancı Dil I (Geleneksel) Geleneksel El Sanatları Programı 1. Sınıf			Türk Dili I (Geleneksel) Geleneksel El Sanatları Programı 1. Sınıf			

# Geleneksel El Sanatları Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>						<b>Tezhip Tasarımına Giriş I</b> Halı Atölyesi CEYDA GÜLSEVER			
<b>Sa</b>		<b>Keçe Yapım Teknikleri I</b> Halı Atölyesi TEVHİDE AYDIN						<b>Çağdaş Sanat Akımları</b> Boya Atölyesi NECMETTİN ERTUNÇ	
<b>Ça</b>						<b>Örücülük</b> Halı Atölyesi TEVHİDE AYDIN		<b>Minyatür Tasarımına Giriş I</b> Halı Atölyesi CEYDA GÜLSEVER	
<b>Pe</b>						<b>Lif Boya Teknolojisi</b> Boya Atölyesi NECMETTİN ERTUNÇ			
<b>Cu</b>		<b>Ebru I</b> Halı Atölyesi CEYDA GÜLSEVER				<b>Bilgisayar Destekli Halı Tasarımı</b> LAB I		TEVHİDE AYDIN	

# Gıda Teknolojisi Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>	Genel Kimya B104 ZİYA AYDIN		Genel Mikrobiyoloji A103 CAFER AKYÜREK						
<b>Sa</b>			Mesleki Matematik Kamil Özdağ Fen Fakültesi D01 SEDAT PAK			Laboratuvar Tekniği Öğrenci Laboratuvarı ABDÜLKADİR DİLBER			
<b>Ça</b>			Biyoloji A201 CAFER AKYÜREK			Gıda Bilimi ve Teknolojisi A201 KUTLU ÇEVİK			
<b>Pe</b>			Genel Mikrobiyoloji A103 CAFER AKYÜREK			Soğuk Tekniği ve Depolama A201 SÜLEYMAN GÖKMEN			
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Gıda) Gıda Teknolojisi Programı 1. Sınıf		Yabancı Dil I (Gıda) Gıda Teknolojisi Programı 1. Sınıf			Türk Dili I (Gıda) Gıda Teknolojisi Programı 1. Sınıf			

# Gıda Teknolojisi Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>						Süt İşleme Teknolojisi B104 SÜLEYMAN GÖKMEN	Fırın Ürünleri Teknolojisi B104 SÜLEYMAN GÖKMEN		
<b>Sa</b>	Meyve ve Sebze İşleme Teknolojisi Öğrenci Laboratuvarı KUTLU ÇEVİK		Et İşleme Teknolojisi Öğrenci Laboratuvarı ABDÜLKADİR DİLBER			Özel Gıdalar (Eski Müfredat) SÜLEYMAN GÖKMEN			
<b>Ça</b>	Et İşleme Teknolojisi A201 ABDÜLKADİR DİLBER		Meyve ve Sebze İşleme Teknolojisi Öğrenci Laboratuvarı KUTLU ÇEVİK			Gıda Katkı Maddeleri (Eski Müfredat) ABDÜLKADİR DİLBER			
<b>Pe</b>	Su Ürünleri Teknolojisi A103 ABDÜLKADİR DİLBER		Süt İşleme Teknolojisi Öğrenci Laboratuvarı SÜLEYMAN GÖKMEN			Yağ Teknolojisi (Eski Müfredat) KUTLU ÇEVİK			
<b>Cu</b>			Hazır Yemek Teknolojisi A202 SÜLEYMAN GÖKMEN				Biyoteknoloji A201 KUTLU ÇEVİK		
			İçecek Teknolojisi Öğrenci Laboratuvarı ABDÜLKADİR DİLBER						

# Grafik Tasarımı Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>	Temel Sanat Eğitimi B103 SEDA ÇİÇEK					Grafik Tasarım LAB I ÖZGÜL YİĞİT			
<b>Sa</b>	Desen LAB I EDA CERİT					Yazı ve Tipografi Halı Atölyesi SEDA ÇİÇEK			
<b>Ça</b>		Perspektif Temel Sanat Atölyesi TEKİN BAYRAK							
<b>Pe</b>						Bilgi ve İletişim Teknolojisi LAB II MUSTAFA NAVRUZ			
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Grafik) Grafik Tasarımı Programı 1. Sınıf		Yabancı Dil I (Grafik) Grafik Tasarımı Programı 1. Sınıf			Türk Dili I (Grafik) Grafik Tasarımı Programı 1. Sınıf		Sanat Tarihi A102 ALİ TEKİN	

# Grafik Tasarımı Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>		Özgün Baskı I Boya Atölyesi ÖZGÜL YİĞİT							
<b>Sa</b>	Duvar Resim Sanatı Temel Sanat Atölyesi ÖZGÜL YİĞİT		Araştırma Yöntem ve Teknikleri A202 HÜSEYİN ATILLA ATIK			Ambalaj Tasarımı LAB III EDA CERİT			
<b>Ça</b>			Görsel Algı ve İletişim A103 ÖZGÜL YİĞİT			Görsel Tasarım I LAB II ÖZGÜL YİĞİT			
<b>Pe</b>		Fotoğraf II B202 SEDA ÇİÇEK				İllüstrasyon LAB I EDA CERİT			
<b>Cu</b>		Grafik ve Animasyon LAB III EDA CERİT					Yayın Grafiği I LAB II SEDA ÇİÇEK		

# Harita ve Kadastro Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>		Bilgisayar Beceri ve Uygulamaları LAB I ABDULLAH KARAAĞAÇ							
<b>Sa</b>	Alet Bilgisi B104 ABDULLAH KARAAĞAÇ					Haritacılık Faaliyetleri B203 YUSUF DOĞAN	İletişim B203 MEHMET CABİR AKKOYUNLU		
<b>Ça</b>	Mesleki Matematik B203 ABDULLAH KARAAĞAÇ					Harita Çizimi B201 FUAT BAŞÇİFTÇİ			
<b>Pe</b>						Arazi Ölçmeleri 1 B102 FUAT BAŞÇİFTÇİ			
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Harita) Harita ve Kadastro Programı 1. Sınıf		Yabancı Dil I (Harita) Harita ve Kadastro Programı 1. Sınıf			Türk Dili I (Harita) Harita ve Kadastro Programı 1. Sınıf			

# Harita ve Kadastro Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>	Fotogrametri B203 YUSUF DOĞAN								
<b>Sa</b>						Arazi Ölçmeleri 3 B102 FUAT BAŞÇİFTÇİ			
<b>Ça</b>						Haritacılıkta Hat Projeleri Öğrenci Laboratuvarı ABDULLAH KARAAĞAÇ			
<b>Pe</b>	İmar Bilgisi Proje Uygulamaları Halı Atölyesi YUSUF DOĞAN								
<b>Cu</b>			Kadastro Tekniği A103 YUSUF DOĞAN			İnsansız Hava ve Kara Araçları B102 YUSUF DOĞAN			

# İş Sağlığı ve Güvenliği Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>								Biyolojik Risk Etmenleri A201 M. YUNUS EMRE KARAMAN	
<b>Sa</b>		Temel Bilgi Teknolojileri LAB II M. YUNUS EMRE KARAMAN						Genel Kimya A202 ALİ BİLGİÇ	
<b>Ça</b>	Risk Değerlendirme Yöntemleri B202 ÇAĞLAR YAYLALI					İş Sağlığı ve Güvenliği-I Elektrik ve Enerji Sınıfı ALİ BİLGİÇ			
<b>Pe</b>	İş Hukuku A202 MEHMET POLAT							Mesleki Matematik ve İstatistik A201 M. YUNUS EMRE KARAMAN	
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (İSG)		Yabancı Dil I (İSG)			Türk Dili I (İSG)			

# İş Sağlığı ve Güvenliği Programı 2. Sınıf Normal Öğretim

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>	Makine Teçhizat ve İş Güvenliği B202 M. YUNUS EMRE KARAMAN						Yönlendirilmiş Çalışma I B202 ALİ BİLGİÇ		
<b>Sa</b>	İç ve Dış Çalışma Ortamı Ölçümleri A201 ÇAĞLAR YAYLALI					Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği B202 ALİ BİLGİÇ		İş Sağlığı ve Güvenliğinde Acil Durumlar B202 ÇAĞLAR YAYLALI	
<b>Ça</b>							İş Sağlığı ve Güvenliğinde Acil Durumlar B202 ÇAĞLAR YAYLALI		
<b>Pe</b>						İşletme Yönetimi B202 MEHMET POLAT		İş Sağlığı ve Güvenliği Mevzuatı B202 MEHMET POLAT	
<b>Cu</b>							İş Sağlığı ve Güvenliği Mevzuatı B202 MEHMET POLAT		

# İş Sağlığı ve Güvenliği Programı 2. Sınıf II. Öğretim

90195605

	1 14:00 - 14:45	2 15:00 - 15:45	3 16:00 - 16:45	4 17:00 - 17:45	5 17:50 - 18:35	6 18:40 - 19:25	7 19:30 - 20:15
<b>Pzt</b>	B202 Yönlendirilmiş Çalışma I ALİ BİLGİÇ			A202 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği ALİ BİLGİÇ			
<b>Sa</b>		B202 İş Sağlığı ve Güvenliğinde Acil Durumlar ÇAĞLAR YAYLALI	A202 Makine Teçhizat ve İş Güvenliği MUHAMMED YUNUS EMRE KARAMAN				
<b>Ça</b>	B202 İş Sağlığı ve Güvenliğinde Acil Durumlar ÇAĞLAR YAYLALI			A202 İç ve Dış Çalışma Ortamı Ölçümleri ÇAĞLAR YAYLALI			
<b>Pe</b>		B202 İş Sağlığı ve Güvenliği Mevzuatı MEHMET POLAT					
<b>Cu</b>	B202 İş Sağlığı ve Güvenliği Mevzuatı MEHMET POLAT			A202 İşletme Yönetimi MEHMET POLAT			

# Makine Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>	İmalat İşlemleri I (A Şubesi) Temel İmalat Atölyesi HÜSEYİN KAYA					İmalat İşlemleri I (A Şubesi) Temel İmalat Atölyesi HÜSEYİN KAYA			
<b>Sa</b>	İmalat İşlemleri I (B Şubesi) Temel İmalat Atölyesi HÜSEYİN KAYA					İmalat İşlemleri I (B Şubesi) Temel İmalat Atölyesi HÜSEYİN KAYA			
<b>Ça</b>	Makine Resmi I Boya Atölyesi ADEM ÖZKAN					Genel Mekanik B203 YUSUF DİLAY			
<b>Pe</b>	İş Sağlığı ve Güvenliği B104 ADEM ÖZKAN		Ölçme ve Kontrol Elektrik ve Enerji Sınıfı ADEM ÖZKAN			Mekanik Teknoloji ve Takım Tezgahları I B203 YUSUF DİLAY			
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Makine) Makine Programı 1. Sınıf		Yabancı Dil I (Makine) Makine Programı 1. Sınıf		Türk Dili I (Makine) Makine Programı 1. Sınıf		Mesleki Matematik B103 ADEM ÖZKAN		

# Makine Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>	İmalat İşlemleri III (A Şubesi) Talaşlı İmalat Atölyesi YUSUF DİLAY					İmalat İşlemleri III (A Şubesi) Talaşlı İmalat Atölyesi YUSUF DİLAY			
<b>Sa</b>	İmalat İşlemleri III (B Şubesi) Talaşlı İmalat Atölyesi MESUT KİLİT					İmalat İşlemleri III (B Şubesi) Talaşlı İmalat Atölyesi MESUT KİLİT			
<b>Ça</b>		Bilgisayar Destekli Çizim II LAB III MESUT KİLİT				CNC Teknolojisi I CNC Atölyesi MESUT KİLİT			
<b>Pe</b>						Makine Elemanları B201 HÜSEYİN KAYA			
<b>Cu</b>		Mühendislik Bilimi I B203 YUSUF DİLAY				Bilgisayar Destekli Üretim I (CAM) LAB III MESUT KİLİT			

# Mimari Dekoratif Sanatlar Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>		Mesleki Teknik Resim Temel Sanat Atölyesi TEKİN BAYRAK				Desen Temel Sanat Atölyesi TEKİN BAYRAK			
<b>Sa</b>	Sanat Tarihi A102	Tasarım Proje I ALİ TEKİN		Temel Sanat Atölyesi TEKİN BAYRAK					
<b>Ça</b>	Model Kalıp Teknikleri I Model Kalıp Atölyesi SEDA DİLAY					Duvar Süsleme Teknikleri I Duvar Süsleme Atölyesi SEDA DİLAY			
<b>Pe</b>			Temel Sanat Eğitimi I Temel Sanat Atölyesi SEDA DİLAY			Temel Sanat Eğitimi I Temel Sanat Atölyesi SEDA DİLAY	Temel Sanat Eğitimi I Temel Sanat Atölyesi SEDA DİLAY		
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Mimari) Mimari Dekoratif Sanatlar Programı 1 Sınıf		Yabancı Dil I (Mimari) Mimari Dekoratif Sanatlar Programı 1 Sınıf				Türk Dili I (Mimari) Mimari Dekoratif Sanatlar Programı 1 Sınıf		

# Mimari Dekoratif Sanatlar Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>		Cam İşleme Teknikleri I Model Kalıp Atölyesi ALİ TEKİN							
<b>Sa</b>						Tasarım Proje II Temel Sanat Atölyesi TEKİN BAYRAK			
<b>Ça</b>						Tasarım ve Dekorasyon II Boya Atölyesi ALİ TEKİN			
<b>Pe</b>		Türk Sanat Tarihi B201 ALİ TEKİN				Araştırma Yöntemleri A202 ALİ TEKİN			
<b>Cu</b>	Duvar Süsleme Teknikleri III Duvar Süsleme Atölyesi SEDA DİLAY					Model Kalıp Teknikleri III Model Kalıp Atölyesi SEDA DİLAY			

# Organik Tarım Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>		Botanik A102 YASİR DOĞAN				Tarımsal Ekoloji A202 HÜSEYİN ATILLA ATİK			
<b>Sa</b>		Bitkisel Üretim Teknikleri B103 SEYFİ TANER				Kimya Elektrik ve Enerji Sınıfı ZİYA AYDIN			
<b>Ça</b>			Tarımsal Mekanizasyon A101 ENDER KAYA			Temel Yaşam Bilimleri A102 MEHMET ALİ TEMİZ			
<b>Pe</b>	İklim Bilgisi B102 DURMUŞ ALİ ÇARKACI		Hayvansal Üretim Teknikleri B203 FUNDA ULUSU			Toprak Bilgisi A103 HASAN HÜSEYİN ÖZAYTEKİN			
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Organik) Organik Tarım Programı 1. Sınıf		Yabancı Dil I (Organik) Organik Tarım Programı 1. Sınıf			Türk Dili I (Organik) Organik Tarım Programı 1. Sınıf			

# Organik Tarım Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>		Organik Tarla Bitkileri Yetiştiriciliği B102 TUĞBA GÜLEÇ				Tarımda Teknoloji Uygulamaları A201 ENDER KAYA			
<b>Sa</b>		Bitki Koruma I A103 TUĞBA ÇAKIR						Bitki Islahı ve Biyoteknoloji A103 TUĞBA GÜLEÇ	
<b>Ça</b>		Bitki Besleme II B102 KADİR UÇGUN				Organik Meyvecilik ve Bağcılık A103 HASAN MARAL			
<b>Pe</b>	B203	Peyzaj YASİR DOĞAN	Örtü Altı Yetiştiriciliği B102 DURMUŞ ALİ ÇARKACI						
<b>Cu</b>		Besicilik ve Hayvan Yetiştirme A201 FUNDA ULUSU					Tekno Girişim A202 ALİ ÖZCAN		

# Otomotiv Teknolojisi Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>		Termodinamik B201 EMRE LEKESİZCAN							
<b>Sa</b>	Malzeme Teknolojisi B201 BEKİR GÜNEY								
<b>Ça</b>		Ölçme Tekniği B201 BEKİR GÜNEY				Otomotiv Elektrigi B104 HANIFI KÜÇÜKSARIYILDIZ		Motor Teknolojisi B104 HANIFI KÜÇÜKSARIYILDIZ	
<b>Pe</b>	Yenilenebilir Enerji Sistemleri Elektrik ve Enerji EMRE LEKESİZCAN		Mesleki Matematik B104 BEKİR GÜNEY			Motor Teknolojisi B103 HANIFI KÜÇÜKSARIYILDIZ		Otomotiv Elektrigi B103 HANIFI KÜÇÜKSARIYILDIZ	
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Otomotiv) Otomotiv Teknolojisi Programı 1. Sınıf		Yabancı Dil I (Otomotiv) Otomotiv Teknolojisi Programı 1. Sınıf			Türk Dili I (Otomotiv) Otomotiv Teknolojisi Programı 1. Sınıf			

# Otomotiv Teknolojisi Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>						<b>Güç Aktarma Organları</b> B201 EMRE LEKESİZCAN			
<b>Sa</b>						<b>Bilgisayar Destekli Çizim</b> LAB I EMRE LEKESİZCAN			
<b>Ça</b>	<b>Hareket Kontrol Sistemleri</b> B104 HANİFİ KÜÇÜKSARIYILDIZ		<b>Motor Test ve Ayarları</b> B104 HANİFİ KÜÇÜKSARIYILDIZ						
<b>Pe</b>						<b>Sensörler ve Aktuatörler</b> Elektrik ve Enerji Sınıfı EMRE LEKESİZCAN			
<b>Cu</b>	<b>Motor Test ve Ayarları</b> B102 HANİFİ KÜÇÜKSARIYILDIZ		<b>Hareket Kontrol Sistemleri</b> B102 HANİFİ KÜÇÜKSARIYILDIZ				<b>Makine Elemanları</b> B201 BEKİR GÜNEY		

# Üretimde Kalite Kontrol Programı 1. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>	Teknik Resim I A201 SÜMEYYE ERDEM					Toplam Kalite Yönetimi I B203 ZEHRA KARAAĞAÇ			
<b>Sa</b>	Ölçme Bilgisi Elektrik ve Enerji Sınıfı ADEM ÖZKAN					Mesleki Matematik B103 ZEHRA KARAAĞAÇ		Topluma Hizmet Uygulamaları B103 ZEHRA KARAAĞAÇ	
<b>Ça</b>						Kalite Güvencesi ve Standartları B102 AHMET BORA KIRKLIKÇI			
<b>Pe</b>						İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü A102 AHMET BORA KIRKLIKÇI			
<b>Cu</b>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Üretim) Üretimde Kalite Kontrol Programı 1 Sınıf		Yabancı Dil I (Üretim) Üretimde Kalite Kontrol Programı 1 Sınıf			Türk Dili I (Üretim) Üretimde Kalite Kontrol Programı 1 Sınıf			

# Üretimde Kalite Kontrol Programı 2. Sınıf

90195605

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	Öğle Arası 12:00 - 13:00	5 13:00 - 13:45	6 14:00 - 14:45	7 15:00 - 15:45	8 16:00 - 16:45
<b>Pa</b>						Malzeme Muayene Yöntemleri A103 SÜMEYYE ERDEM			
<b>Sa</b>		Çalışma Hayatında Verimlilik B102 AHMET BORA KIRKLIKÇI				Makine Elemanları A102 SÜMEYYE ERDEM			
<b>Ça</b>		Mukavemet A202 SÜMEYYE ERDEM				Teknik Resim II LAB I SÜMEYYE ERDEM			
<b>Pe</b>		Mühendislik Bilimi I LAB I ZEHRA KARAAĞAÇ							
<b>Cu</b>		İstatistiksel Proses Kontrol B103 MEHMET CABİR AKKOYUNLU					Yalın Üretim Teknikleri A103 ZEHRA KARAAĞAÇ		