

ADAPAZARI MESLEK YUKSEKOKULU
2021-2022 GÜZ YARIYILI UYGULAMALI DERS PROGRAMI

Gün / Saat	3.01.2022 Pazartesi	4.01.2022 Salı	5.01.2022 Çarşamba	6.01.2022 Perşembe	7.01.2022 Cuma
09:00	İşletim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Mikroişlemciler Mekatronik Dr. Öğr. Üyesi Murat İSKEFİYELİ	Veritabanı Yönetim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Sinan İLYAS	C# Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ulaş YURTSEVER	Elektronik Teknolojisine Giriş Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
10:00	İşletim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Mikroişlemciler Mekatronik Dr. Öğr. Üyesi Murat İSKEFİYELİ	Veritabanı Yönetim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Sinan İLYAS	C# Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ulaş YURTSEVER	Elektronik Teknolojisine Giriş Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
11:00	İşletim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Mikroişlemciler Mekatronik Dr. Öğr. Üyesi Murat İSKEFİYELİ	Veritabanı Yönetim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Sinan İLYAS	C# Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ulaş YURTSEVER	Elektronik Teknolojisine Giriş Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
12:00	İşletim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Mikroişlemciler Mekatronik Dr. Öğr. Üyesi Murat İSKEFİYELİ	Veritabanı Yönetim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Sinan İLYAS	C# Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ulaş YURTSEVER	Elektronik Teknolojisine Giriş Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
13:00	İşletim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Mikroişlemciler Mekatronik Dr. Öğr. Üyesi Murat İSKEFİYELİ	Veritabanı Yönetim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Sinan İLYAS	C# Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ulaş YURTSEVER	Ölçme Bilgisi Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
14:00	İşletim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Mikroişlemciler Mekatronik Dr. Öğr. Üyesi Murat İSKEFİYELİ	Veritabanı Yönetim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Sinan İLYAS	C# Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ulaş YURTSEVER	Ölçme Bilgisi Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
15:00	İşletim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Mikroişlemciler Mekatronik Dr. Öğr. Üyesi Murat İSKEFİYELİ	Veritabanı Yönetim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Sinan İLYAS	C# Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ulaş YURTSEVER	Ölçme Bilgisi Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
16:00	İşletim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Mikroişlemciler Mekatronik Dr. Öğr. Üyesi Murat İSKEFİYELİ	Veritabanı Yönetim Sistemleri Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Sinan İLYAS	C# Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ulaş YURTSEVER	Ölçme Bilgisi Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL

ADAPAZARI MESLEK YUKSEKOKULU
2021-2022 GÜZ YARIYILI UYGULAMALI DERS PROGRAMI

Gün / Saat	10.01.2022 Pazartesi	11.01.2022 Salı	12.01.2022 Çarşamba	13.01.2022 Perşembe	14.01.2022 Cuma
09:00	Ofis Yazılımları Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Statik Mukavemet Mekatronik Öğr.Gör. Gültekin BÜYÜKŞENGÜR		Algoritma ve Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih ALBAYRAK	Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
10:00	Ofis Yazılımları Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Statik Mukavemet Mekatronik Öğr.Gör. Gültekin BÜYÜKŞENGÜR		Algoritma ve Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih ALBAYRAK	Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
11:00	Ofis Yazılımları Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Statik Mukavemet Mekatronik Öğr.Gör. Gültekin BÜYÜKŞENGÜR		Algoritma ve Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih ALBAYRAK	Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
12:00	Ofis Yazılımları Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Statik Mukavemet Mekatronik Öğr.Gör. Gültekin BÜYÜKŞENGÜR		Algoritma ve Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih ALBAYRAK	Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
13:00	Ofis Yazılımları Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Statik Mukavemet Mekatronik Öğr.Gör. Gültekin BÜYÜKŞENGÜR		Algoritma ve Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih ALBAYRAK	Robotik I Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
14:00	Ofis Yazılımları Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Statik Mukavemet Mekatronik Öğr.Gör. Gültekin BÜYÜKŞENGÜR		Algoritma ve Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih ALBAYRAK	Robotik I Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
15:00	Ofis Yazılımları Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Statik Mukavemet Mekatronik Öğr.Gör. Gültekin BÜYÜKŞENGÜR		Algoritma ve Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih ALBAYRAK	Robotik I Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
16:00	Ofis Yazılımları Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Statik Mukavemet Mekatronik Öğr.Gör. Gültekin BÜYÜKŞENGÜR		Algoritma ve Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih ALBAYRAK	Robotik I Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL