

ADAPAZARI MESLEK YÜKSEKOKULU
2021-2022 BAHAR YARIYILI UYGULAMALI DERS PROGRAMI

Gün / Saat	23.05.2022 Pazartesi	24.05.2022 Salı	25.05.2022 Çarşamba	26.05.2022 Perşembe	27.05.2022 Cuma
09:00	Makine Elemanları Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Bilgisayar Destekli Mekaniik Tasarım Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Python Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih Albayrak	Elektronik Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL	Devre Analizi Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
10:00	Makine Elemanları Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Bilgisayar Destekli Mekaniik Tasarım Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Python Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih Albayrak	Elektronik Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL	Devre Analizi Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
11:00	Makine Elemanları Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Bilgisayar Destekli Mekaniik Tasarım Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Python Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih Albayrak	Elektronik Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL	Devre Analizi Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
12:00	Makine Elemanları Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Bilgisayar Destekli Mekaniik Tasarım Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Python Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih Albayrak	Elektronik Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL	Devre Analizi Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
13:00	Makine Elemanları Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Web Tasarımı Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih Albayrak	Elektronik Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL	Devre Analizi Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
14:00	Makine Elemanları Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Web Tasarımı Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih Albayrak	Elektronik Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL	Devre Analizi Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
15:00	Makine Elemanları Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Web Tasarımı Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih Albayrak	Elektronik Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL	Devre Analizi Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL
16:00	Makine Elemanları Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler Mekatronik Öğr.Gör. Mehmet Onur YAĞIR	Web Tasarımı Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Fatih Albayrak	Elektronik Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL	Devre Analizi Mekatronik Öğr. Gör. Dr. Sevda GÜL

ADAPAZARI MESLEK YÜKSEKOKULU
2021-2022 BAHAR YARIYILI UYGULAMALI DERS PROGRAMI

Gün / Saat	30.05.2022 Pazartesi	31.05.2022 Salı	1.06.2022 Çarşamba	2.06.2022 Perşembe	3.06.2022 Cuma
09:00	Mobil Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Windows Sunucu Yönetimi Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT		Grafik Tasarımı Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Gürkan KILIÇ	
10:00	Mobil Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Windows Sunucu Yönetimi Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT		Grafik Tasarımı Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Gürkan KILIÇ	
11:00	Mobil Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Windows Sunucu Yönetimi Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT		Grafik Tasarımı Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Gürkan KILIÇ	
12:00	Mobil Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Windows Sunucu Yönetimi Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT		Grafik Tasarımı Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Gürkan KILIÇ	
13:00	Mobil Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Windows Sunucu Yönetimi Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT		Grafik Tasarımı Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Gürkan KILIÇ	
14:00	Mobil Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Windows Sunucu Yönetimi Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT		Grafik Tasarımı Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Gürkan KILIÇ	
15:00	Mobil Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Windows Sunucu Yönetimi Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT		Grafik Tasarımı Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Gürkan KILIÇ	
16:00	Mobil Programlama Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT	Windows Sunucu Yönetimi Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Ramazan POLAT		Grafik Tasarımı Bilgisayar Programcılığı İnternet ve Ağ Teknolojileri Öğr. Gör. Gürkan KILIÇ	