

T.C.  
KONYA - KARATAY

Karatay Üniversitesi Eğitim-Öğretim Planlama Direktörlüğü-Akademik İşler Direktörlüğü

Sayı : Güz Dönemi  
Konu : Haftalık Ders Programı

Sınıfın Adı Mekatronik (MYO)-1

2024/2025 eğitim öğretim yılı, 2024-2025 Akademik Yılı Güz Dönemi tarihinden itibaren geçerli ders programınız

aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Tüm öğrencilerime derslerinde başarılar dilerim.

Prof. Dr. Fevzi Rifat ORTAÇ

Üniversite Rektörü

KONYA - KARATAY / Karatay Üniversitesi Eğitim-Öğretim Planlama Direktörlüğü-Akademik İşler Direktörlüğü

	1 8:30 9:15	2 9:20 10:05	3 10:10 10:55	4 11:00 11:45	5 11:50 12:35	6 12:40 13:25	ÖĞLEN ARASI 13:25 14:00	7 14:00 14:45	8 14:55 15:40	9 15:50 16:35	10 16:45 17:30	11 17:40 18:25	12 18:35 19:20	13 19:30 20:15
Pazartesi		T216 Devre Analizi		MEK. LAB. Devre Analizi										
Salı		T216 Algoritma ve Programlama		BİL. LAB. Algoritma ve Programlama										
Çarşamba	CZ14 Mekatroniğin Temelleri			CZ14 Matematik I										
Perşembe		Bilgisayar Destekli Çizim BİL. LAB.		Bilgisayar Destekli Çizim BİL. LAB.										
Cuma	Yabancı Dil (İngilizce) HZ07													
Cumartesi														

Ders Planı Oluşturuldu: 17. 09. 2024

aSc aSc Online

Dersin Adı	HDS	Öğretmenin Adı
Algoritma ve Programlama	4	Öğr. Gör. Yasin USLUGİL
Mekatroniğin Temelleri	3	Öğr. Gör. Yasin USLUGİL
Matematik I	3	Öğr. Gör. Özlem AKARÇAY PERVIN
Bilgisayar Destekli Çizim	4	Öğr. Gör. Ayten Benay SEÇME
99900012/99900014/04010003 Yabancı Dil (İngilizce)	2	Öğr. Gör. İsmail PİŞER
Devre Analizi	4	Öğr. Gör. Taha Fatih ATEŞ
Toplam Saat	20	

T.C.  
KONYA - KARATAY

Karatay Üniversitesi Eğitim-Öğretim Planlama Direktörlüğü-Akademik İşler Direktörlüğü

Sayı : Güz Dönemi  
Konu : Haftalık Ders Programı

Sınıfın Adı Mekatronik (MYO)-2

2024/2025 eğitim öğretim yılı, 2024-2025 Akademik Yılı Güz Dönemi tarihinden itibaren geçerli ders programınız

aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Tüm öğrencilerime derslerinde başarılar dilerim.

Prof. Dr. Fevzi Rifat ORTAÇ  
Üniversite Rektörü

KONYA - KARATAY / Karatay Üniversitesi Eğitim-Öğretim Planlama Direktörlüğü-Akademik İşler Direktörlüğü

	1 8:30 9:15	2 9:20 10:05	3 10:10 10:55	4 11:00 11:45	5 11:50 12:35	6 12:40 13:25	ÖĞLEN ARASI 13:25 14:00	7 14:00 14:45	8 14:55 15:40	9 15:50 16:35	10 16:45 17:30	11 17:40 18:25	12 18:35 19:20	13 19:30 20:15
Pazartesi														
Salı		T205 Hidrolik Pnömatik		T203 Hidrolik Pnömatik				T216 Mikrodenetleyiciler		T203 Mikrodenetleyiciler				
Çarşamba									CZ14 Girişimcilik					
Perşembe		T205 Elektronik Sensörler		T203 Elektronik Sensörler				Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı T205		Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı T203				
Cuma														
Cumartesi														

Ders Planı Oluşturuldu: 17. 09. 2024

aSc aSc Online

Dersin Adı	HDS	Öğretmenin Adı
Girişimcilik	2	Dr. Öğr. Üyesi Yasemin SAVAŞ
Mikrodenetleyiciler	4	Öğr. Gör. Taha Fatih ATEŞ
Hidrolik Pnömatik	4	Arif BOYDAK
Elektronik Sensörler	4	Öğr. Gör. Yasin USLUGİL
Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı	4	Öğr. Gör. Taha Fatih ATEŞ
Elektrik Motorları ve Sürücüleri	4	Öğr. Gör. Yasin USLUGİL
Toplam Saat	22	