

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MYO Bilgisayar Programcılığı (3+1) 1 - A (NÖ) Haftalık Ders Programı

2024-2025 GÜZ

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45	Programlama Temelleri İsmail HAYMANA _ Atiker		Sayısal Elektronik Levent CİVCİK 211		
2	09:45 10:30	Programlama Temelleri İsmail HAYMANA _ Atiker		Sayısal Elektronik Levent CİVCİK 211		
3	10:45 11:30	Programlama Temelleri İsmail HAYMANA _ Atiker		Sayısal Elektronik Levent CİVCİK 211	İşletim Sistemi İsmail HAYMANA Lab4	
4	11:30 12:15	Programlama Temelleri İsmail HAYMANA _ Atiker		Sayısal Elektronik Levent CİVCİK 211	İşletim Sistemi İsmail HAYMANA Lab4	
5	13:30 14:15	Web Tasarımın Temelleri İsmail HAYMANA Lab4	Mesleki Matematik Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 105	İş Sağlığı ve Güvenliği Mehmet KÖKSÜ 211	İşletim Sistemi İsmail HAYMANA Lab4	
6	14:15 15:00	Web Tasarımın Temelleri İsmail HAYMANA Lab4	Mesleki Matematik Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 105	İş Sağlığı ve Güvenliği Mehmet KÖKSÜ 211	İşletim Sistemi İsmail HAYMANA Lab4	
7	15:15 16:00	Web Tasarımın Temelleri İsmail HAYMANA Lab4	Mesleki Matematik Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 105			
8	16:00 16:45	Web Tasarımın Temelleri İsmail HAYMANA Lab4	Mesleki Matematik Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 105			
9	17:00 17:45					
10	17:45 18:30					
11	18:40 19:25					
12	19:25 20:10					
13	20:20 21:05					
14	21:05 21:50					

NOT**: Türk Dili 1 ile Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1 dersleri asenkron olarak işlenecektir. Ders yüklemeleri hafta sonlarında yapılacaktır.

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MYO Bilgisayar Programcılığı (3+1) 1 - B (NÖ) Haftalık Ders Programı

2024-2025 GÜZ

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45	Programlama Temelleri İsmail HAYMANA _ Atiker		Sayısal Elektronik Levent CİVCİK 211		
2	09:45 10:30	Programlama Temelleri İsmail HAYMANA _ Atiker		Sayısal Elektronik Levent CİVCİK 211		
3	10:45 11:30	Programlama Temelleri İsmail HAYMANA _ Atiker		Sayısal Elektronik Levent CİVCİK 211	İşletim Sistemi İsmail HAYMANA Lab4	
4	11:30 12:15	Programlama Temelleri İsmail HAYMANA _ Atiker		Sayısal Elektronik Levent CİVCİK 211	İşletim Sistemi İsmail HAYMANA Lab4	
5	13:30 14:15	Web Tasarımın Temelleri İsmail HAYMANA Lab4	Mesleki Matematik Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 105	İş Sağlığı ve Güvenliği Mehmet KÖKSÜ 211	İşletim Sistemi İsmail HAYMANA Lab4	
6	14:15 15:00	Web Tasarımın Temelleri İsmail HAYMANA Lab4	Mesleki Matematik Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 105	İş Sağlığı ve Güvenliği Mehmet KÖKSÜ 211	İşletim Sistemi İsmail HAYMANA Lab4	
7	15:15 16:00	Web Tasarımın Temelleri İsmail HAYMANA Lab4	Mesleki Matematik Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 105			
8	16:00 16:45	Web Tasarımın Temelleri İsmail HAYMANA Lab4	Mesleki Matematik Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 105			
9	17:00 17:45					
10	17:45 18:30					
11	18:40 19:25					
12	19:25 20:10					
13	20:20 21:05					
14	21:05 21:50					

NOT**: Türk Dili 1 ile Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1 dersleri asenkron olarak işlenecektir. Ders yüklemeleri hafta sonlarında yapılacaktır.

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MYO Bilgisayar Programcılığı (ALTTAN) 1 - C (NÖ) Haftalık Ders Programı 2024-2025 GÜZ

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45					
2	09:45 10:30					
3	10:45 11:30					
4	11:30 12:15					
5	13:30 14:15				İngilizce-1 Ahmet UÇAR 210	
6	14:15 15:00				İngilizce-1 Ahmet UÇAR 210	
7	15:15 16:00					
8	16:00 16:45					
9	17:00 17:45					
10	17:45 18:30					
11	18:40 19:25					
12	19:25 20:10					
13	20:20 21:05					
14	21:05 21:50					

NOT**: Türk Dili 1 ile Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1 dersleri asenkron olarak işlenecektir. Ders yüklemeleri hafta sonlarında yapılacaktır.

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNIK BİLİMLER MYO Bilgisayar Programcılığı 2 - A (İÖ) Haftalık Ders Programı

2024-2025 GÜZ

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45					
2	09:45 10:30					
3	10:45 11:30					
4	11:30 12:15					
5	13:30 14:15					
6	14:15 15:00					
7	15:15 16:00	Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker		Açık Kaynak İşletim Sistemi Muştafa Nevzat ÖRNEK 211	Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	
8	16:00 16:45	Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker		Açık Kaynak İşletim Sistemi Muştafa Nevzat ÖRNEK 211	Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	
9	17:00 17:45	Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker	Görsel Programlama-1 Muştafa TARI . Atiker	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker	Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	
10	17:45 18:30	Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker	Görsel Programlama-1 Muştafa TARI . Atiker	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker	Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	
11	18:40 19:25	Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211	Görsel Programlama-1 Muştafa TARI . Atiker	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker	Web Proje Yönetimi Muştafa TARI . Atiker	
12	19:25 20:10	Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211	Görsel Programlama-1 Muştafa TARI . Atiker	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker	Web Proje Yönetimi Muştafa TARI . Atiker	
13	20:20 21:05	Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211			Web Proje Yönetimi Muştafa TARI . Atiker	
14	21:05 21:50	Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211			Web Proje Yönetimi Muştafa TARI . Atiker	

NOT**: Türk Dili 1 ile Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1 dersleri asenkron olarak işlenecektir. Ders yüklemeleri hafta sonlarında yapılacaktır.

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNIK BİLİMLER MYO Bilgisayar Programcılığı 2 - A (NÖ) Haftalık Ders Programı

2024-2025 GÜZ

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45		Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker		Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	Görsel Programlama-1 Mustafa TARI . Atiker
2	09:45 10:30		Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker		Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	Görsel Programlama-1 Mustafa TARI . Atiker
3	10:45 11:30		Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker		Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	Görsel Programlama-1 Mustafa TARI . Atiker
4	11:30 12:15		Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker		Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	Görsel Programlama-1 Mustafa TARI . Atiker
5	13:30 14:15		Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker		
6	14:15 15:00		Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker		Web Proje Yönetimi Mustafa TARI . Atiker
7	15:15 16:00		Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker		Web Proje Yönetimi Mustafa TARI . Atiker
8	16:00 16:45		Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker	Açık Kaynak İşletim Sistemi Mustafa Nevzat ÖRNEK 211	Web Proje Yönetimi Mustafa TARI . Atiker
9	17:00 17:45				Açık Kaynak İşletim Sistemi Mustafa Nevzat ÖRNEK 211	Web Proje Yönetimi Mustafa TARI . Atiker
10	17:45 18:30					
11	18:40 19:25					
12	19:25 20:10					
13	20:20 21:05					
14	21:05 21:50					

NOT**: Türk Dili 1 ile Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1 dersleri asenkron olarak işlenecektir. Ders yüklemeleri hafta sonlarında yapılacaktır.

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNIK BİLİMLER MYO Bilgisayar Programcılığı 2 - B (İÖ) Haftalık Ders Programı

2024-2025 GÜZ

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45					
2	09:45 10:30					
3	10:45 11:30					
4	11:30 12:15					
5	13:30 14:15					
6	14:15 15:00					
7	15:15 16:00	Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker		Açık Kaynak İşletim Sistemi Muştafa Nevzat ÖRNEK 211	Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	
8	16:00 16:45	Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker		Açık Kaynak İşletim Sistemi Muştafa Nevzat ÖRNEK 211	Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	
9	17:00 17:45	Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker	Görsel Programlama-1 Muştafa TARI . Atiker	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker	Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	
10	17:45 18:30	Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker	Görsel Programlama-1 Muştafa TARI . Atiker	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker	Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	
11	18:40 19:25	Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211	Görsel Programlama-1 Muştafa TARI . Atiker	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker	Web Proje Yönetimi Muştafa TARI . Atiker	
12	19:25 20:10	Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211	Görsel Programlama-1 Muştafa TARI . Atiker	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker	Web Proje Yönetimi Muştafa TARI . Atiker	
13	20:20 21:05	Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211			Web Proje Yönetimi Muştafa TARI . Atiker	
14	21:05 21:50	Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211			Web Proje Yönetimi Muştafa TARI . Atiker	

NOT**: Türk Dili 1 ile Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1 dersleri asenkron olarak işlenecektir. Ders yüklemeleri hafta sonlarında yapılacaktır.

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNIK BİLİMLER MYO Bilgisayar Programcılığı 2 - B (NÖ) Haftalık Ders Programı

2024-2025 GÜZ

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45		Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker		Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	Görsel Programlama-1 Mustafa TARI . Atiker
2	09:45 10:30		Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker		Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	Görsel Programlama-1 Mustafa TARI . Atiker
3	10:45 11:30		Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker		Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	Görsel Programlama-1 Mustafa TARI . Atiker
4	11:30 12:15		Nesne Tabanlı Programlama Mehmet BALCI . Atiker		Bilgisayar Destekli Çizim Levent CİVCİK . Atiker	Görsel Programlama-1 Mustafa TARI . Atiker
5	13:30 14:15		Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker		
6	14:15 15:00		Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker		Web Proje Yönetimi Mustafa TARI . Atiker
7	15:15 16:00		Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker		Web Proje Yönetimi Mustafa TARI . Atiker
8	16:00 16:45		Ağ Temelleri Mehmet BALCI 211	Veri Tabanı-1 İsmail HAYMANA . Atiker	Açık Kaynak İşletim Sistemi Mustafa Nevzat ÖRNEK 211	Web Proje Yönetimi Mustafa TARI . Atiker
9	17:00 17:45				Açık Kaynak İşletim Sistemi Mustafa Nevzat ÖRNEK 211	Web Proje Yönetimi Mustafa TARI . Atiker
10	17:45 18:30					
11	18:40 19:25					
12	19:25 20:10					
13	20:20 21:05					
14	21:05 21:50					

NOT**: Türk Dili 1 ile Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1 dersleri asenkron olarak işlenecektir. Ders yüklemeleri hafta sonlarında yapılacaktır.