

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MYO **Makine Resim ve Konstrüksiyonu (3+1) 1 - A (NÖ) Haftalık Ders Programı**

2024-2025 GÜZ

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45	Malzeme Teknolojisi Muhammed Hüseyin Ölç.L	Mesleki Matematik Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 105	Ölçme ve Kontrol Yasin ERKOÇAK Ölç.L	Teknik Resim-1 Mehmet HALKACI 108	
2	09:45 10:30	Malzeme Teknolojisi Muhammed Hüseyin Ölç.L	Mesleki Matematik Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 105	Ölçme ve Kontrol Yasin ERKOÇAK Ölç.L	Teknik Resim-1 Mehmet HALKACI 108	
3	10:45 11:30	Malzeme Teknolojisi Muhammed Hüseyin Ölç.L	Mesleki Matematik Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 105	Meslek Teknolojisi Yasin ERKOÇAK Ölç.L	Teknik Resim-1 Mehmet HALKACI 108	
4	11:30 12:15	Malzeme Teknolojisi Muhammed Hüseyin Ölç.L	Mesleki Matematik Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 105	Meslek Teknolojisi Yasin ERKOÇAK Ölç.L	Teknik Resim-1 Mehmet HALKACI 108	
5	13:30 14:15	İş Sağlığı ve Güvenliği Mehmet TEKELİ Hid.L	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER 104	Mekanik Mehmet TEKELİ Hid.L	Teknik Resim-1 Mehmet HALKACI 108	
6	14:15 15:00	İş Sağlığı ve Güvenliği Mehmet TEKELİ Hid.L	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER 104	Mekanik Mehmet TEKELİ Hid.L	Teknik Resim-1 Mehmet HALKACI 108	
7	15:15 16:00		Kalite Kontrol Mehmet TEKELİ 207	Mekanik Mehmet TEKELİ Hid.L	Teknik Resim-1 Mehmet HALKACI 108	
8	16:00 16:45		Kalite Kontrol Mehmet TEKELİ 207	Mekanik Mehmet TEKELİ Hid.L	Teknik Resim-1 Mehmet HALKACI 108	
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 Makine Resim ve Konstrüksiyonu (ALTTAN) 1 - B (NÖ) Haftalık Ders Programı

2024-2025 GÜZ

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45					Temel İmalat İşlemleri Yasin ERKOÇAK Mak.At
2	09:45 10:30					Temel İmalat İşlemleri Yasin ERKOÇAK Mak.At
3	10:45 11:30					Temel İmalat İşlemleri Yasin ERKOÇAK Mak.At
4	11:30 12:15					Temel İmalat İşlemleri Yasin ERKOÇAK Mak.At
5	13:30 14:15					
6	14:15 15:00					
7	15:15 16:00				İngilizce-1 Ahmet UÇAR 207	
8	16:00 16:45				İngilizce-1 Ahmet UÇAR 207	
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 **Makine Resim ve Konstrüksiyonu 2 - A (NÖ)** Haftalık Ders Programı

2024-2025 GÜZ

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45	Makine Tasarımı Gökhan YALÇIN 108	Bilgisayar Destekli Çizim Gökhan YALÇIN Lab7	CNC Teknolojisi Gökhan YALÇIN Lab7		
2	09:45 10:30	Makine Tasarımı Gökhan YALÇIN 108	Bilgisayar Destekli Çizim Gökhan YALÇIN Lab7	CNC Teknolojisi Gökhan YALÇIN Lab7		
3	10:45 11:30	Makine Tasarımı Gökhan YALÇIN 108	Bilgisayar Destekli Çizim Gökhan YALÇIN Lab7	CNC Teknolojisi Gökhan YALÇIN Lab7		
4	11:30 12:15	Makine Tasarımı Gökhan YALÇIN 108	Bilgisayar Destekli Çizim Gökhan YALÇIN Lab7	CNC Teknolojisi Gökhan YALÇIN Lab7		
5	13:30 14:15	Makine Tasarımı Gökhan YALÇIN 108	Saç Metal Kalıp Tasarımı Gökhan YALÇIN Hid.L	Makine Elemanları-1 Yasin ERKOÇAK 104		
6	14:15 15:00	Makine Tasarımı Gökhan YALÇIN 108	Saç Metal Kalıp Tasarımı Gökhan YALÇIN Hid.L	Makine Elemanları-1 Yasin ERKOÇAK 104		Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER Hid.L
7	15:15 16:00	Makine Tasarımı Gökhan YALÇIN 108	İş Kalıpları Muhammed Hüseyin Ölç.L	Makine Elemanları-1 Yasin ERKOÇAK 104		Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER Hid.L
8	16:00 16:45	Makine Tasarımı Gökhan YALÇIN 108	İş Kalıpları Muhammed Hüseyin Ölç.L	Makine Elemanları-1 Yasin ERKOÇAK 104		Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER Hid.L
9	17:00 17:45					Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER Hid.L
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.