

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MYO **Makine 1 - A (NÖ) Haftalık Ders Programı**

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	2023-2024 BAHAR
1	09:00 09:45			İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>		Bilgisayar Destekli Çizim-1 Muhammed Hüseyin <b>Lab7</b>	
2	09:45 10:30			İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>		Bilgisayar Destekli Çizim-1 Muhammed Hüseyin <b>Lab7</b>	
3	10:45 11:30			İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>		Bilgisayar Destekli Çizim-1 Muhammed Hüseyin <b>Lab7</b>	
4	11:30 12:15			İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	Mukavemet Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Muhammed Hüseyin <b>Lab7</b>	
5	13:30 14:15		Makine Meslek Resmi Muhammed Hüseyin <b>108</b>	Meslek Teknolojisi-2 Mehmet HALKACI <b>Ölç.L</b>	Mukavemet Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>		
6	14:15 15:00		Makine Meslek Resmi Muhammed Hüseyin <b>108</b>	Meslek Teknolojisi-2 Mehmet HALKACI <b>Ölç.L</b>	Mukavemet Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	İngilizce-2 Hasan_ ..... <b>104</b>	
7	15:15 16:00		Makine Meslek Resmi Muhammed Hüseyin <b>108</b>			İngilizce-2 Hasan_ ..... <b>104</b>	
8	16:00 16:45		Makine Meslek Resmi Muhammed Hüseyin <b>108</b>				
9	17:00 17:45		Mesleki Matematik-2 Murat BODUR <b>106</b>	Mesleki Yönlendirme ve Rehberlik-1 Mak_Met_Tekn_Öğr.Elm			
10	17:45 18:30		Mesleki Matematik-2 Murat BODUR <b>106</b>	Mesleki Yönlendirme ve Rehberlik-1 Mak_Met_Tekn_Öğr.Elm			
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 1 - B (NÖ) Haftalık Ders Programı**

**2023-2024 BAHAR**

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45		İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Mehmet BAHADIR <b>Lab7</b>	Mukavemet Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	
2	09:45 10:30		İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Mehmet BAHADIR <b>Lab7</b>	Mukavemet Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	
3	10:45 11:30		İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Mehmet BAHADIR <b>Lab7</b>	Mukavemet Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	
4	11:30 12:15		İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Mehmet BAHADIR <b>Lab7</b>		
5	13:30 14:15		Meslek Teknolojisi-2 Mehmet HALKACI <b>ÖİÇ.L</b>		Makine Meslek Resmi Muhammed Hüseyin <b>108</b>	
6	14:15 15:00		Meslek Teknolojisi-2 Mehmet HALKACI <b>ÖİÇ.L</b>		Makine Meslek Resmi Muhammed Hüseyin <b>108</b>	
7	15:15 16:00		İngilizce-2 Hasan_ ..... <b>104</b>		Makine Meslek Resmi Muhammed Hüseyin <b>108</b>	
8	16:00 16:45		İngilizce-2 Hasan_ ..... <b>104</b>		Makine Meslek Resmi Muhammed Hüseyin <b>108</b>	
9	17:00 17:45		Mesleki Matematik-2 Murat BODUR <b>106</b>			
10	17:45 18:30		Mesleki Matematik-2 Murat BODUR <b>106</b>			
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 1 - C (NÖ)** Haftalık Ders Programı

2023-2024 BAHAR

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		Meslek Teknolojisi-2 Mehmet HALKACI 207	İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI Mak.At		
8	16:00 16:45		Meslek Teknolojisi-2 Mehmet HALKACI 207	İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI Mak.At		Makine Meslek Resmi Yasin ERKOÇAK 108
9	17:00 17:45			İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI Mak.At		Makine Meslek Resmi Yasin ERKOÇAK 108
10	17:45 18:30			İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI Mak.At		Makine Meslek Resmi Yasin ERKOÇAK 108
11	18:40 19:25					Makine Meslek Resmi Yasin ERKOÇAK 108
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 2 - A (NÖ) Haftalık Ders Programı**

**2023-2024 BAHAR**

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45		Makine Elemanları Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER <b>207</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>	
2	09:45 10:30		Makine Elemanları Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER <b>207</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>	
3	10:45 11:30		Makine Elemanları Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Alışılmamış Üretim Yöntemleri Yasin ERKOÇAK <b>104</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>	
4	11:30 12:15		Makine Elemanları Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Alışılmamış Üretim Yöntemleri Yasin ERKOÇAK <b>104</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>	
5	13:30 14:15		Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Tahribatsız Muayene Metodları Mühammed Hüseyin <b>207</b>	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>Mak.At</b>	
6	14:15 15:00		Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Tahribatsız Muayene Metodları Mühammed Hüseyin <b>207</b>	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>Mak.At</b>	Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER <b>Hid.L</b>
7	15:15 16:00			Mesleki Bilgisayar Uygulamaları-2 Ahmet ÖNDER <b>Lab7</b>	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>Mak.At</b>	Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER <b>Hid.L</b>
8	16:00 16:45			Mesleki Bilgisayar Uygulamaları-2 Ahmet ÖNDER <b>Lab7</b>	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>Mak.At</b>	Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER <b>Hid.L</b>
9	17:00 17:45					Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER <b>Hid.L</b>
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 2 - B (NÖ) Haftalık Ders Programı**

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	2023-2024 BAHAR
1	09:00 09:45	Makine Elemanları Mehmet TEKELİ Hid.L	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI 207	Alışılmamış Üretim Yöntemleri Yasin ERKOÇAK 104		Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER Hid.L	
2	09:45 10:30	Makine Elemanları Mehmet TEKELİ Hid.L	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI 207	Alışılmamış Üretim Yöntemleri Yasin ERKOÇAK 104		Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER Hid.L	
3	10:45 11:30	Makine Elemanları Mehmet TEKELİ Hid.L	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI 207	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER 207		Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER Hid.L	
4	11:30 12:15	Makine Elemanları Mehmet TEKELİ Hid.L	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI 207	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER 207		Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER Hid.L	
5	13:30 14:15	Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ Hid.L	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI Mak.At	Mesleki Bilgisayar Uygulamaları-2 Ahmet ÖNDER Lab7			
6	14:15 15:00	Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ Hid.L	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI Mak.At	Mesleki Bilgisayar Uygulamaları-2 Ahmet ÖNDER Lab7		Tahribatsız Muayene Metodları Muhammed Hüseyin Ölç.L	
7	15:15 16:00		Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI Mak.At			Tahribatsız Muayene Metodları Muhammed Hüseyin Ölç.L	
8	16:00 16:45		Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI Mak.At				
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 2 - C (NÖ) Haftalık Ders Programı

2023-2024 BAHAR

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	Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER <b>Ölç.L</b>	Tahribatsız Muayene Metodları Muhammed Hüseyin <b>Ölç.L</b>	Alışılmamış Üretim Yöntemleri Yasin ERKOÇAK <b>207</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>
8	16:00 16:45	Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER <b>Ölç.L</b>	Tahribatsız Muayene Metodları Muhammed Hüseyin <b>Ölç.L</b>	Alışılmamış Üretim Yöntemleri Yasin ERKOÇAK <b>207</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>
9	17:00 17:45		Mesleki Bilgisayar Uygulamaları-2 Ahmet ÖNDER <b>Lab7</b>			CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>
10	17:45 18:30		Mesleki Bilgisayar Uygulamaları-2 Ahmet ÖNDER <b>Lab7</b>			CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>
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 **Makine 1 - A (İÖ) Haftalık Ders Programı**

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	2023-2024 BAHAR
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		Meslek Teknolojisi-2 Mehmet HALKACI <b>207</b>		Mukavemet Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>		
8	16:00 16:45		Meslek Teknolojisi-2 Mehmet HALKACI <b>207</b>		Mukavemet Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Makine Meslek Resmi Yasin ERKOÇAK <b>108</b>	
9	17:00 17:45	İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	Mesleki Matematik-2 Murat BODUR <b>106</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Muhammed Hüseyin <b>Lab7</b>	Mukavemet Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Makine Meslek Resmi Yasin ERKOÇAK <b>108</b>	
10	17:45 18:30	İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	Mesleki Matematik-2 Murat BODUR <b>106</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Muhammed Hüseyin <b>Lab7</b>		Makine Meslek Resmi Yasin ERKOÇAK <b>108</b>	
11	18:40 19:25	İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	İngilizce-2 Hasan ..... <b>207</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Muhammed Hüseyin <b>Lab7</b>		Makine Meslek Resmi Yasin ERKOÇAK <b>108</b>	
12	19:25 20:10	İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	İngilizce-2 Hasan ..... <b>207</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Muhammed Hüseyin <b>Lab7</b>			
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 **Makine 1 - B (İÖ) Haftalık Ders Programı**

2023-2024 BAHAR

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		Meslek Teknolojisi-2 Mehmet HALKACI <b>207</b>	İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	Mukavemet Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	
8	16:00 16:45		Meslek Teknolojisi-2 Mehmet HALKACI <b>207</b>	İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	Mukavemet Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Muhammed Hüseyin <b>Lab7</b>
9	17:00 17:45		Mesleki Matematik-2 Murat BODUR <b>106</b>	İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	Mukavemet Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Muhammed Hüseyin <b>Lab7</b>
10	17:45 18:30		Mesleki Matematik-2 Murat BODUR <b>106</b>	İmalat İşlemleri-2 Mehmet HALKACI <b>Mak.At</b>	Makine Meslek Resmi Yasin ERKOÇAK <b>108</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Muhammed Hüseyin <b>Lab7</b>
11	18:40 19:25		İngilizce-2 Hasan ..... <b>207</b>		Makine Meslek Resmi Yasin ERKOÇAK <b>108</b>	Bilgisayar Destekli Çizim-1 Muhammed Hüseyin <b>Lab7</b>
12	19:25 20:10		İngilizce-2 Hasan ..... <b>207</b>		Makine Meslek Resmi Yasin ERKOÇAK <b>108</b>	
13	20:20 21:05				Makine Meslek Resmi Yasin ERKOÇAK <b>108</b>	
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 2 - A (İÖ) Haftalık Ders Programı**

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	2023-2024 BAHAR
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	Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER <b>Ölç.L</b>	Tahribatsız Muayene Metodları Muhammed Hüseyin <b>Ölç.L</b>	Alışılmamış Üretim Yöntemleri Yasin ERKOÇAK <b>207</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>	
8	16:00 16:45	Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER <b>Ölç.L</b>	Tahribatsız Muayene Metodları Muhammed Hüseyin <b>Ölç.L</b>	Alışılmamış Üretim Yöntemleri Yasin ERKOÇAK <b>207</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>	
9	17:00 17:45	Makine Elemanları Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Mesleki Bilgisayar Uygulamaları-2 Ahmet ÖNDER <b>Lab7</b>	Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER <b>Hid.L</b>	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>Mak.At</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>	
10	17:45 18:30	Makine Elemanları Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Mesleki Bilgisayar Uygulamaları-2 Ahmet ÖNDER <b>Lab7</b>	Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER <b>Hid.L</b>	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>Mak.At</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>	
11	18:40 19:25	Makine Elemanları Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>		Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER <b>Hid.L</b>	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>Mak.At</b>		
12	19:25 20:10	Makine Elemanları Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>		Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER <b>Hid.L</b>	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>Mak.At</b>		
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 2 - B (İÖ) Haftalık Ders Programı**

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	2023-2024 BAHAR
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	Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER <b>Ölç.L</b>	Tahribatsız Muayene Metodları Muhammed Hüseyin <b>Ölç.L</b>	Alışılmamış Üretim Yöntemleri Yasin ERKOÇAK <b>207</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>	
8	16:00 16:45	Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER <b>Ölç.L</b>	Tahribatsız Muayene Metodları Muhammed Hüseyin <b>Ölç.L</b>	Alışılmamış Üretim Yöntemleri Yasin ERKOÇAK <b>207</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>	
9	17:00 17:45	Makine Elemanları Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Mesleki Bilgisayar Uygulamaları-2 Ahmet ÖNDER <b>Lab7</b>	Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER <b>Hid.L</b>	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>Mak.At</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>	
10	17:45 18:30	Makine Elemanları Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Mesleki Bilgisayar Uygulamaları-2 Ahmet ÖNDER <b>Lab7</b>	Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER <b>Hid.L</b>	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>Mak.At</b>	CNC Freze Teknolojisi Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>207</b>	
11	18:40 19:25	Makine Elemanları Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>		Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER <b>Hid.L</b>	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>Mak.At</b>		
12	19:25 20:10	Makine Elemanları Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>		Hidrolik ve Pnömatik Ahmet ÖNDER <b>Hid.L</b>	Sistem Analizi ve Tasarımı Yusuf Çağlar KAĞITÇI <b>Mak.At</b>		
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 1 - A (NÖ) Haftalık Ders Programı**

**2023-2024 BAHAR**

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45	Teknik Resim-2 Mehmet HALKACI 108			Malzeme Teknolojisi Muhammed Hüseyin Ölç.L	
2	09:45 10:30	Teknik Resim-2 Mehmet HALKACI 108			Malzeme Teknolojisi Muhammed Hüseyin Ölç.L	
3	10:45 11:30	Teknik Resim-2 Mehmet HALKACI 108		Mukavemet Mehmet TEKELİ Hid.L	Malzeme Teknolojisi Muhammed Hüseyin Ölç.L	
4	11:30 12:15	Teknik Resim-2 Mehmet HALKACI 108		Mukavemet Mehmet TEKELİ Hid.L	Malzeme Teknolojisi Muhammed Hüseyin Ölç.L	
5	13:30 14:15	Teknik Resim-2 Mehmet HALKACI 108	Mesleki Matematik-2 Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 207	Mukavemet Mehmet TEKELİ Hid.L		
6	14:15 15:00	Teknik Resim-2 Mehmet HALKACI 108	Mesleki Matematik-2 Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 207			Mesleki Yönlendirme ve Rehberlik-1 Mak_Met_Tekn_Öğr.Elm
7	15:15 16:00	Teknik Resim-2 Mehmet HALKACI 108	İş Sağlığı ve Güvenliği Mehmet TEKELİ Hid.L			Mesleki Yönlendirme ve Rehberlik-1 Mak_Met_Tekn_Öğr.Elm
8	16:00 16:45	Teknik Resim-2 Mehmet HALKACI 108	İş Sağlığı ve Güvenliği Mehmet TEKELİ Hid.L			
9	17:00 17:45		İngilizce-2 Hasan ..... 104			
10	17:45 18:30		İngilizce-2 Hasan ..... 104			
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**

**2023-2024 BAHAR**

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45	Sistem Analizi ve Tasarımı Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	Bilgisayar Destekli Tasarım Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>		
2	09:45 10:30	Sistem Analizi ve Tasarımı Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	Bilgisayar Destekli Tasarım Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>		
3	10:45 11:30	Sistem Analizi ve Tasarımı Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	Bilgisayar Destekli Tasarım Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER <b>207</b>		
4	11:30 12:15	Sistem Analizi ve Tasarımı Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	Bilgisayar Destekli Tasarım Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü Ahmet ÖNDER <b>207</b>	Makine Elemanları-2 Yasin ERKOÇAK <b>104</b>	
5	13:30 14:15	Sistem Analizi ve Tasarımı Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	Bilgisayar Destekli Üretim Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	Mekanizma Tekniği Mehmet BAHADIR <b>104</b>	Makine Elemanları-2 Yasin ERKOÇAK <b>104</b>	
6	14:15 15:00	Sistem Analizi ve Tasarımı Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	Bilgisayar Destekli Üretim Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	Mekanizma Tekniği Mehmet BAHADIR <b>104</b>	Makine Elemanları-2 Yasin ERKOÇAK <b>104</b>	
7	15:15 16:00	Hacim Kalıp Tasarımı Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	Bilgisayar Destekli Üretim Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>			
8	16:00 16:45	Hacim Kalıp Tasarımı Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>	Bilgisayar Destekli Üretim Gökhan YALÇIN <b>Lab7</b>			
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 Tarım Makineleri 1 - A (NÖ) Haftalık Ders Programı

2023-2024 BAHAR

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
1	09:00 09:45		Hidrolik ve Pnömatik Ayşe Betül BALCI 104		Tarım Traktörleri Ayşe Betül BALCI TrmAtl	Temel İmalat İşlemleri Yasin ERKOÇAK Mak.At	
2	09:45 10:30		Hidrolik ve Pnömatik Ayşe Betül BALCI 104		Tarım Traktörleri Ayşe Betül BALCI TrmAtl	Temel İmalat İşlemleri Yasin ERKOÇAK Mak.At	
3	10:45 11:30		Hidrolik ve Pnömatik Ayşe Betül BALCI 104		Tarım Traktörleri Ayşe Betül BALCI TrmAtl	Temel İmalat İşlemleri Yasin ERKOÇAK Mak.At	
4	11:30 12:15		Hidrolik ve Pnömatik Ayşe Betül BALCI 104		Tarım Traktörleri Ayşe Betül BALCI TrmAtl	Temel İmalat İşlemleri Yasin ERKOÇAK Mak.At	
5	13:30 14:15	Mesleki Yönlendirme ve Rehberlik-1 Mak_Met_Tekn_Öğr.Elm	Mesleki Matematik-2 Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 207				
6	14:15 15:00	Mesleki Yönlendirme ve Rehberlik-1 Mak_Met_Tekn_Öğr.Elm	Mesleki Matematik-2 Ömür Kıvanç KÜRKCÜ 207	Mukavemet Mehmet TEKELİ Hid.L		Meslek Teknolojisi Yasin ERKOÇAK TrmAtl	
7	15:15 16:00			Mukavemet Mehmet TEKELİ Hid.L		Meslek Teknolojisi Yasin ERKOÇAK TrmAtl	
8	16:00 16:45			Mukavemet Mehmet TEKELİ Hid.L		İngilizce-2 Hasan ..... 104	
9	17:00 17:45					İngilizce-2 Hasan ..... 104	
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 Tarım Makineleri 2 - A (NÖ) Haftalık Ders Programı

2023-2024 BAHAR

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45	Tarım Alet ve Makinelerin Onarımı Mustafa Nevzat ÖRNEK <b>TrmAtl</b>	Hasat Harman Makineleri Mustafa Nevzat ÖRNEK <b>TrmAtl</b>	Tarım Ürünleri İşleme Makineleri Ayşe Betül BALCI <b>TrmAtl</b>	Zirai Mekanizasyon Projesi Mustafa Nevzat ÖRNEK <b>Lab7</b>	
2	09:45 10:30	Tarım Alet ve Makinelerin Onarımı Mustafa Nevzat ÖRNEK <b>TrmAtl</b>	Hasat Harman Makineleri Mustafa Nevzat ÖRNEK <b>TrmAtl</b>	Tarım Ürünleri İşleme Makineleri Ayşe Betül BALCI <b>TrmAtl</b>	Zirai Mekanizasyon Projesi Mustafa Nevzat ÖRNEK <b>Lab7</b>	
3	10:45 11:30	Tarım Alet ve Makinelerin Onarımı Mustafa Nevzat ÖRNEK <b>TrmAtl</b>	Hasat Harman Makineleri Mustafa Nevzat ÖRNEK <b>TrmAtl</b>	Tarım Ürünleri İşleme Makineleri Ayşe Betül BALCI <b>TrmAtl</b>	Zirai Mekanizasyon Projesi Mustafa Nevzat ÖRNEK <b>Lab7</b>	
4	11:30 12:15	Tarım Alet ve Makinelerin Onarımı Mustafa Nevzat ÖRNEK <b>TrmAtl</b>	Hasat Harman Makineleri Mustafa Nevzat ÖRNEK <b>TrmAtl</b>	Tarım Ürünleri İşleme Makineleri Ayşe Betül BALCI <b>TrmAtl</b>	Zirai Mekanizasyon Projesi Mustafa Nevzat ÖRNEK <b>Lab7</b>	
5	13:30 14:15	Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Bitki Koruma ve Makineleri Ayşe Betül BALCI <b>TrmAtl</b>		Bilgisayar Destekli Üretim (CAM) Mehmet BAHADIR <b>Lab7</b>	
6	14:15 15:00	Kalite Güvence Sistem ve Mehmet TEKELİ <b>Hid.L</b>	Bitki Koruma ve Makineleri Ayşe Betül BALCI <b>TrmAtl</b>		Bilgisayar Destekli Üretim (CAM) Mehmet BAHADIR <b>Lab7</b>	
7	15:15 16:00		Bitki Koruma ve Makineleri Ayşe Betül BALCI <b>TrmAtl</b>		Bilgisayar Destekli Üretim (CAM) Mehmet BAHADIR <b>Lab7</b>	
8	16:00 16:45		Bitki Koruma ve Makineleri Ayşe Betül BALCI <b>TrmAtl</b>		Bilgisayar Destekli Üretim (CAM) Mehmet BAHADIR <b>Lab7</b>	
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.