

N.E.Ü. SEYDİŞEHİR MESLEK YÜKSEKOKULU							
MAKİNA PROGRAMI 2023-2024 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI							
	I. SINIF			II. SINIF			
	Saat	Ders	Sınıf	Ö.Elemanı	Ders	Sınıf	Ö.Elemanı
PAZARTESİ	08.00 - 08.50						
	09.00 - 09.50	Fizik	S9	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ	Bilgisayar Destekli Üretim II	Bil. Lab.3	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	10.00 - 10.50	Fizik	S9	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ	Bilgisayar Destekli Üretim II	Bil. Lab.3	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	11.00 - 11.50	Fizik	S9	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ	CNC Freze Teknolojisi	Bil. Lab.3	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	11.50 - 13.00	ÖĞLE ARASI			ÖĞLE ARASI		
	13.00 - 13.50	Atölye Uygulama Becerileri I	S9	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ	CNC Freze Teknolojisi	S10	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	14.00 - 14.50	Atölye Uygulama Becerileri I	S9	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ	CNC Freze Teknolojisi	S10	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	15.00 - 15.50	Atölye Uygulama Becerileri I	S9	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ	CNC Freze Teknolojisi	S10	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	16.00 - 16.50						
		Saat	Ders	Sınıf	Ö.Elemanı	Ders	Sınıf
SALI	08.00 - 08.50						
	09.00 - 09.50	Matematik	S9	Öğr. Gör. Seyir Ali YAŞA			
	10.00 - 10.50	Matematik	S9	Öğr. Gör. Seyir Ali YAŞA	Ölçme Kontrol	S10	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ
	11.00 - 11.50	Matematik	S9	Öğr. Gör. Seyir Ali YAŞA	Ölçme Kontrol	S10	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ
	11.50 - 13.00	ÖĞLE ARASI			ÖĞLE ARASI		
	13.00 - 13.50	Teknik Resim	G-3	Öğr. Gör. Habib AKBAŞ	Termodinamik	S10	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	14.00 - 14.50	Teknik Resim	G-3	Öğr. Gör. Habib AKBAŞ	Termodinamik	S10	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	15.00 - 15.50	Teknik Resim	G-3	Öğr. Gör. Habib AKBAŞ	Termodinamik	S10	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	16.00 - 16.50						
		Saat	Ders	Sınıf	Ö.Elemanı	Ders	Sınıf
ÇARŞAMBA	08.00 - 08.50						
	09.00 - 09.50	Atölye Uygulama Becerileri I	S9	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ			
	10.00 - 10.50	Atölye Uygulama Becerileri I	S9	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ	Hidrolik ve Pnömatik	S10	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	11.00 - 11.50	Atölye Uygulama Becerileri I	S9	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ	Hidrolik ve Pnömatik	S10	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	11.50 - 13.00	ÖĞLE ARASI			ÖĞLE ARASI		
	13.00 - 13.50	Kalite Güvence Sistemi ve Standartlar	S9	Öğr. Gör. Habib AKBAŞ	Makine Elemanları	S10	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ
	14.00 - 14.50	Kalite Güvence Sistemi ve Standartlar	S9	Öğr. Gör. Habib AKBAŞ	Makine Elemanları	S10	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ
	15.00 - 15.50	Kalite Güvence Sistemi ve Standartlar	S9	Öğr. Gör. Habib AKBAŞ	Makine Elemanları	S10	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ
	16.00 - 16.50						
		Saat	Ders	Sınıf	Ö.Elemanı	Ders	Sınıf
PERŞEMBE	08.00 - 08.50						
	09.00 - 09.50						
	10.00 - 10.50				Hidrolik ve Pnömatik	S10	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	11.00 - 11.50	Teknik Resim	G-3	Öğr. Gör. Habib AKBAŞ	Hidrolik ve Pnömatik	S10	Öğr. Gör. Taha KISAKESEN
	11.50 - 13.00	ÖĞLE ARASI			ÖĞLE ARASI		
	13.00 - 13.50	Malzeme Teknolojisi	S9	Öğr. Gör. Yusuf ÇUHA	Atölye Uygulama ve Becerileri III	S10	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ
	14.00 - 14.50	Malzeme Teknolojisi	S9	Öğr. Gör. Yusuf ÇUHA	Atölye Uygulama ve Becerileri III	S10	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ
	15.00 - 15.50	Malzeme Teknolojisi	S9	Öğr. Gör. Yusuf ÇUHA	Atölye Uygulama ve Becerileri III	S10	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ
	16.00 - 16.50	Malzeme Teknolojisi	S9	Öğr. Gör. Yusuf ÇUHA	Atölye Uygulama ve Becerileri III	S10	Öğr. Gör. Ceylani Nazım ERKOÇ
		Saat	Ders	Sınıf	Ö.Elemanı	Ders	Sınıf
CUMA	08.00 - 08.50						
	09.00 - 09.50	Bilgisayar Destekli Çizim I	M.Lab.1	Öğr. Gör. Habib AKBAŞ			
	10.00 - 10.50	Bilgisayar Destekli Çizim I	M.Lab.1	Öğr. Gör. Habib AKBAŞ			
	11.00 - 11.50	Bilgisayar Destekli Çizim I	M.Lab.1	Öğr. Gör. Habib AKBAŞ			
	11.50 - 13.00	ÖĞLE ARASI			ÖĞLE ARASI		
	13.00 - 13.50						
	14.00 - 14.50	İş Sağlığı ve Güvenliği I	U.E.	Öğr. Gör. Yusuf ÇUHA			
	15.00 - 15.50	Akademik Yazım	U.E.	Öğr. Gör. Yusuf ÇUHA			
	16.00 - 16.50	Akademik Yazım	U.E.	Öğr. Gör. Yusuf ÇUHA			
		Saat	Ders	Sınıf	Ö.Elemanı	Ders	Sınıf

Öğr.Gör. Taha KISAKESEN  
Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Hidayet OĞUZ  
Yüksekökol Müdürü V.

Öğr.Gör. Taha KISAKESEN  
Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Hidayet OĞUZ  
Yüksekökol Müdürü V.