

 <b>ARSİN MESLEK YÜKSEKOKULU</b>	<b>KTÜ ARSİN MESLEK YÜKSEKOKULU</b> <b>MALZEME VE MALZEME İŞLEME TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ</b> <b>MOBİLYA VE DEKORASYON PROGRAMI</b> <b>2022-2023 BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI</b>	Doküman no	FR-46
		İlk Yayın Tarihi	1.09.2015
		Revizyon Tarihi	15.02.2016
		Revizyon No	01
		Sayfa	1

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA						
1. SINIF	08-09										
	09-10		AMOL 1018 Mekan Donatı (UZUN)	D103/ UZEM							
	10-11		AMOL 1018 Mekan Donatı (UZUN)	D103/ UZEM	AMOL 2022 Endüstriyel Üretim Uygulamaları-I (ÖZTÜRK)	Orm. End. Müh. Uyg. Atölyesi (Merkez Kampüsü)/ UZEM	AMOL1016 İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği (TIRYAKI)	D103/ UZEM	TDB1000 Türk Dili (ELIUZ)	UZEM	
	11-12		AMOL 1018 Mekan Donatı (UZUN)	D103/ UZEM	AMOL 2022 Endüstriyel Üretim Uygulamaları-I (ÖZTÜRK)	Orm. End. Müh. Uyg. Atölyesi (Merkez Kampüsü)/ UZEM	AMOL1016 İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği (TIRYAKI)	D103/ UZEM	TDB1000 Türk Dili (ELIUZ)	UZEM	
	13-14	AMOL1010 Bilgisayar Destekli Çizim (UZUN)	Bilg. Lab / UZEM	AMOL 1020 Panel Mobilya İmalatı (ÖZTÜRK)	D103/ UZEM	AMOL 2022 Endüstriyel Üretim Uygulamaları-I (ÖZTÜRK)	Orm. End. Müh. Uyg. Atölyesi (Merkez Kampüsü)/ UZEM		AİTB 1000 Atatürk İke ve İnk. Tar.-II (USTA)	UZEM	
	14-15	AMOL1010 Bilgisayar Destekli Çizim (UZUN)	Bilg. Lab / UZEM	AMOL 1020 Panel Mobilya İmalatı (ÖZTÜRK)	D103/ UZEM	AMOL 2022 Endüstriyel Üretim Uygulamaları-I (ÖZTÜRK)	Orm. End. Müh. Uyg. Atölyesi (Merkez Kampüsü)/ UZEM	YDB1004 İngilizce (ARSLAN)	UZEM	AİTB 1000 Atatürk İke ve İnk. Tar.-II (USTA)	UZEM
	15-16	AMOL1010 Bilgisayar Destekli Çizim (UZUN)	Bilg. Lab / UZEM	AMOL 1020 Panel Mobilya İmalatı (ÖZTÜRK)	D103/ UZEM			YDB1004 İngilizce (ARSLAN)	UZEM		
	16-17	AMOL1010 Bilgisayar Destekli Çizim (UZUN)	Bilg. Lab / UZEM								
2. SINIF	08-09										
	09-10										
	10-11										
	11-12										
	13-14										
	14-15										
	15-16										
16-17											

  
 Bölüm Başkanı  
 Dr. Öğr. Üyesi Evren ERSOY KALYONCU

Yükseköğretim Müdürü  
 Prof. Dr. Şükrü OZŞAHİN