



T.C.
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ
HAFTALIK SINAV (FİNAL) PROGRAMI ÇİZELGESİ

Doküman No: OİDB-ÇZL-0057

Yürürlük Tarihi: 31.12.2021

Revizyon Tarihi:-

Revizyon No:-

EGİTİM ÖĞRETİM YILI	2024/2025
DÖNEMİ	GÜZ
FAKÜLTE/YO/MYO	KECİBORLU MESLEK YÜKSEKOKULU
BÖLÜM / PROGRAM	MAKİNE VE METAL TEKN./MAKİNE PROG. 1. SINIF

NO	DERS SAATI	15 Ocak 2025 Çarşamba	DERSLİK	16 Ocak 2025 Perşembe	DERSLİK	17 Ocak 2025 Cuma	DERSLİK	20 Ocak 2025 Pazartesi	DERSLİK	21 Ocak 2025 Salı	DERSLİK	22 Ocak 2025 Çarşamba	DERSLİK	23 Ocak 2025 Perşembe	DERSLİK	24 Ocak 2025 Cuma	DERSLİK
3	09:00-10:00																
4	10:00-11:00							Ölçme ve Kontrol (42) / Ölçme Tekniği	204	Teknik Resim I / Teknik Resim (39)	203						
5	11:00-12:00	Matematik / Genel Matematik (54) / Kalkülüse Giriş 1 (1)	202-206	Statik (81)	202-206	İmalat Yöntemleri (47) / Talaşsız İmalat Yöntemleri	202					Malzeme Teknolojisi (55)	202-206	Kalite Güvence ve Standartları (38)	307		
6	12:00-13:00							Talaşlı İmalat Yöntemleri (3)	204	Takım Tezgahları (37)	204						
7	13:00-14:00	Temel İmalat İşlemleri (1)	307												202		
8	14:00-15:00	İngilizce I	202-206			Tekn. Bilimsel İnkeleri (82+3)	202-206										
9	15:00-16:00					Makine Elemanları (1)	202					Kaynak Teknolojisi (38)	202				
10	16:00-17:00																



EGİTİM ÖĞRETİM YILI	2024/2025
DÖNEMİ	GÜZ
FAKÜLTE/YO/MYO	KEÇİBORLU MESLEK YÜKSEKOKULU
BÖLÜM / PROGRAM	MAKİNE VE METAL TEKN./ MAKİNE PROG. 2. SINIF

NO	DERS SAATI	15 Ocak 2025 Çarşamba	DERSLİK	16 Ocak 2025 Perşembe	DERSLİK	17 Ocak 2025 Cuma	DERSLİK	20 Ocak 2025 Pazartesi	DERSLİK	21 Ocak 2025 Salı	DERSLİK	22 Ocak 2025 Çarşamba	DERSLİK	23 Ocak 2025 Perşembe	DERSLİK	24 Ocak 2025 Cuma	DERSLİK
3	09:00-10:00																
4	10:00-11:00													Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	202		
5	11:00-12:00							Atölye Uygulamaları (19)	204			İşletmede Mesleki Eğitim (6)					
6	12:00-13:00	Hidrolik Pnömatik (26)	307	Bitirme Projesi (12)	307							Mesleki Yabancı Dil (İng) (10)	203	Bilgisayar Destekli Üretim (12)	PC Lab		
7	13:00-14:00									Termodinamiğe Giriş (9) / Temel Elektrik	204	İş Sağlığı ve Güvenliği (1+23)	205	Türk Dili	202		
8	14:00-15:00					CNC Programları (14)	205	İmalat İşlemleri 2 (2)	204			İNG-3000 İngilizce	202	Modelleme, Analiz ve Yapay Zeka (21)	PC Lab	Universite Ortak Seçmeli	202
9	15:00-16:00	Isıtma Sistemleri (1)	205							İçten Yanmalı Motorlar (1)	204	Kaynak Teknolojisi (1)	202				
10	16:00-17:00																