

MYO Bahar 2024 FİNAL SINAV TAKVİMİ

Saat	Pazartesi 03.Haziran	Salı 04.Haziran	Çarşamba 05.Haziran	Perşembe 06.Haziran	Cuma 07.Haziran	Pazartesi 10.Haziran	Salı 11.Haziran	Çarşamba 12.Haziran			
09:00 - 11:30	INP120 İşletmelerde Dijital Dönüşüm Züher Doğan	ELT106 Bilgisayar Destekli Devre Çizimi-I Dinçer ESENTAŞ	ELT103 Elektrik ve Elektronik Temelleri Fuad ALİEW	MYO101 Temel Matematik (Almanca) Ezgi BAŞARAN	INP106 Ağ Teknolojileri Mustafa Çelik	AUT102 İçten Yanmalı Motor Teknolojisi Arif BODUR	MEC212 Önleyici ve Kestirimci Bakım (Almanca) İlahi ASLAN	AUT102 İçten Yanmalı Motor Teknolojisi Arif BODUR	INP103 Bilgisayar Kavramları ve Algoritma E. Deniz Anık	MEC105 Pnematik ve Hidrolik Aydın ÜNSAL	MYO103 Temel Fizik (Almanca) Volkan CAN
	HUKUK FAKÜLTESİ Z10	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ B0411	BBBF 116	HUKUK FAKÜLTESİ Z17	HUKUK FAKÜLTESİ 120	BBBF 116	BBBF 116		HUKUK FAKÜLTESİ 105	BBBF 116-118	HUKUK FAKÜLTESİ Z17
11:30 - 14:00	AUT118 Katı Modelleme Esra PLEVNE		AUT 121 Taşıtlarda Sensörler ve Aktüatörler Yasin KARAGÖZ	ELT101 Devre Analizi ve Ölçme Fuad ALİEW	ELT102 Sayısal Devre Temelleri Gökhan YANMAZ	INP102 İnternet Teknolojileri Gülsüm Kamer	AUT102 İçten Yanmalı Motor Teknolojisi Arif BODUR	MYO213 Kalite Sistemleri (Almanca) Kemal KESER	INP104 Programlama Temelleri (Almanca) E. Deniz Anık	AUT106 Makine Elemanları Kemal KESER	
	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ B0410		BBBF 118	BBBF 112	BBBF 112	BBBF 122A		BBBF 116	HUKUK FAKÜLTESİ Z12	BBBF 116	
14:00 - 16:00	HUM 103		AUT103 İmalat Teknikleri ve Malzeme Bilgisi Talip YILMAZ	INP118 Dijital Satış ve e-ticaret İbrahim Koç	MEC104 Mekatronik Ölçme Teknikleri , Sensörler ve Aktuatörler Hamdullah MERDANE	INP112 Veritabanı Yönetim Sistemleri Gülsüm Kamer	AUT102 İçten Yanmalı Motor Teknolojisi Arif BODUR	ELT209 Siemens ile Geleceğin Akıllı Şehir Teknolojileri Düzgün ARSLAN	ELT108 Elektronik Ölçme Teknikleri ile Sensörler ve aktuatör Fuad ALİEW	ELT105 Elektronik Devreler ve Sistemler Fuad ALİEW	
			BBBF 115-116	HUKUK FAKÜLTESİ 109	BBBF 218	BBBF 122A		HUKUK FAKÜLTESİ Z01	BBBF 112	HUKUK FAKÜLTESİ 301	
16:00 - 18:00					MYO PROJE ODASI		MYO PROJE ODASI				