



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
NACİ TOPÇUOĞLU MESLEK YÜKSEKOKULU
DERS PROGRAMI



Doküman Kodu: NTM-FRM-17

Yürürlük Tarihi: 02.01.2018

Revizyon Tarihi / No: 24.11.2023/01

Sayfa 1 / 1

2024-2025 DERS YILI BAHAR DÖNEMİ İMALAT YÜRÜTME SİSTEMLERİ OPERTÖRLÜĞÜ DERS PROGRAMI

SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:15					NTİY006 Robot Teknolojisi Derslik: Truncu Bil.Lab.
09:25-10:10		NTİY106 - Kestirimci Bakım Yönetimi Derslik: A4			NTİY006 Robot Teknolojisi Derslik: Truncu Bil.Lab.
10:20-11:05	KRY100 - Kariyer Planlama Derslik: A4	NTİY106 - Kestirimci Bakım Yönetimi Derslik: A4			NTİY110 Ofis Otomasyonu Derslik: Truncu Bil.Lab.
11:15-12:00	KRY100 - Kariyer Planlama Derslik: A4	NTİY106 - Kestirimci Bakım Yönetimi Derslik: A4			NTİY110 Ofis Otomasyonu Derslik: Truncu Bil.Lab.
13:00-13:45	NTİY104 Robotik Süreç Otomasyonu Derslik: Yeşil Bil.Lab.	NTİY002 MES Sistem Mimarisi ve Yapılandırma Derslik: A4	NTİY108 Malzeme ve Stok Yönetimi Derslik: Yeşil Bil.Lab.		NTİY004 Görüntü İşleme Tekniği Derslik: Yeşil Bil.Lab.
13:55-14:40	NTİY104 Robotik Süreç Otomasyonu Derslik: Yeşil Bil.Lab.	NTİY002 MES Sistem Mimarisi ve Yapılandırma Derslik: A4	NTİY108 Malzeme ve Stok Yönetimi Derslik: Yeşil Bil.Lab.		NTİY004 Görüntü İşleme Tekniği Derslik: Yeşil Bil.Lab.
14:50-15:35	NTİY104 Robotik Süreç Otomasyonu Derslik: Yeşil Bil.Lab.	NTİY002 MES Sistem Mimarisi ve Yapılandırma Derslik: A4	NTİY108 Malzeme ve Stok Yönetimi Derslik: Yeşil Bil.Lab.		NTİY004 Görüntü İşleme Tekniği Derslik: Yeşil Bil.Lab.
15:45-16:30	NTİY002 MES Sistem Mimarisi ve Yapılandırma Derslik: A4	NTİY002 MES Sistem Mimarisi ve Yapılandırma Derslik: A4			