

MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ - 2017-2018 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı 1. Vize Programı						
GÜN	Saat	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	LİSANSÜSTÜ
13 Kasım PAZARTESİ	08:00 - 08:50					
	09:00 - 09:50					
	10:00 - 10:50	İngilizce 1 ve İleri İngilizce 1 (DAVUTPAŞA)		Microprocessors & Programming G1 & G2 - A503 - A504 - A405		System Engineering in Mechatronics - WILO Lab
	11:00 - 11:50					
	12:00 - 12:50					
	13:00 - 13:50		Engineering Mechanics Dr.Kırlı - A201 - A505			Kinematics & Dynamics of Robotic Mechanisms - A505
	14:00 - 14:50		Engineering Mechanics Dr.Ömürlü - A503 - A504			Mekatronik Müh. Uyg. Yapay Zeka - WILO Lab
	15:00 - 15:50	Intro. to Mechatronics Eng. G1 & G2 Dr.Livatyalı - A503 - A504 - A505 - A405		ITB ve ITC kodlu SOS Dersleri		
16:00 - 16:50						
17:00 - 17:50					Manufacturing Techs. G1 - A503 - A504	
18:00 - 18:50						
14 Kasım SALI	08:00 - 08:50					
	09:00 - 09:50					
	10:00 - 10:50				Robot Engineering G1 - A503 - A504	Linear System Theory - A505
	11:00 - 11:50		Analog Elektronik G1 Dr.Akdoğan - A503 - A504			
	12:00 - 12:50		Analog Electronic G2 Dr.Yeşildirek - A505 - B403			
	13:00 - 13:50				Endüstriyel Ölçme Sis. G1 - A503 - A504	CNC Machines - A505
	14:00 - 14:50				Industrial Measurement Sys. G2 - A201	
	15:00 - 15:50			Makine Elemanları G1 - Dr.Koyun - A503		Automotive Control Systems - WILO Lab
16:00 - 16:50			Machine Elements Dr.Livatyalı - A504 - A505			
17:00 - 17:50						
18:00 - 18:50						
15 Kasım ÇARŞAMBA	08:00 - 08:50					
	09:00 - 09:50					
	10:00 - 10:50				Görüntü İşleme Temelleri G1 - A503 - A504	Engineering Mathematics 2 - A505
	11:00 - 11:50		Lab 1 (Tüm Gruplar) - E2 Blok Elk. Lab.			
	12:00 - 12:50					
	13:00 - 13:50			Fluid Mechanics G1 & G2 - A503 - A504 - A505		Sensors, Actuators & Interfacing - WILO Lab
	14:00 - 14:50					
	15:00 - 15:50				Signal Processing G1 - A503 - A504	Tasarımda Eniyileştirme - A505
16:00 - 16:50						
17:00 - 17:50						
18:00 - 18:50						
16 Kasım PERŞEMBE	08:00 - 08:50					
	09:00 - 09:50					
	10:00 - 10:50	Computer Aided Design G2 - Dr.Arslan - A207a - A207b				
	11:00 - 11:50				Elektriksel Tahrik Sistemleri G1 - A503 - A504	Autonomous Robots - A505
	12:00 - 12:50					
	13:00 - 13:50					
	14:00 - 14:50	Computer Aided Design G1 - Dr.Yılmaz - A207a - A207b			Güç Elektroniği - G1 - A503 - A504	
	15:00 - 15:50					
16:00 - 16:50			Sistem Dinamiği G1 - Dr.Akdoğan - A501 - A502 - System Dynamics G2 - Dr.Yeşildirek - A503 - A504			
17:00 - 17:50						
18:00 - 18:50						
17 Kasım CUMA	08:00 - 08:50					
	09:00 - 09:50		09:30 - Object Oriented. Programming - Dr. Üvet - A207a - A207b - A506			
	10:00 - 10:50					BİTİRME ÇALIŞMASI ARA SUNUMLAR A503 - A504 - A505
	11:00 - 11:50					İş ve İdaresi - WILO Lab
	12:00 - 12:50					
	13:00 - 13:50					
	14:00 - 14:50					
	15:00 - 15:50				Mechanical Vibrations G1 - A503 - A504	
16:00 - 16:50	Lineer Cebir (DAVUTPAŞA)					
17:00 - 17:50						
18:00 - 18:50						