

2016-2017 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı 1. Vize Programı						
GÜN	Saat	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	LİSANSÜSTÜ
7 Kasım PAZARTESİ	08:00 - 08:50					
	09:00 - 09:50					
	10:00 - 10:50				Elektriksel Tahrik Sistemleri G1 - A503 - A504	Mekatronik Müh. Uyg. Yapay Zeka - A505
	11:00 - 11:50					
	12:00 - 12:50					
	13:00 - 13:50					
	14:00 - 14:50		Lab 1 (Tüm Gruplar) - E2 Blok Elk. Lab.			CNC Machines - A505
	15:00 - 15:50					
	16:00 - 16:50				Java Programming Language G1 - A207a - b	Linear System Theory - A505
	17:00 - 17:50					
	18:00 - 18:50					
19:00 - 19:50						
20:00 - 20:50						
21:00 - 21:50						
8 Kasım SALI	08:00 - 08:50					
	09:00 - 09:50					
	10:00 - 10:50					Mekatronik Mühendisliğinde Özel Konular - WILO Lab
	11:00 - 11:50		Analog Elektronik G1 Dr.Akdoğan - A503 - A504 Analog Electronic G2 Dr.Yeşildirek - A505 - 402			
	12:00 - 12:50					
	13:00 - 13:50	Computer Aided Design G2 - Dr.Arslan - A207a - A207b			Mechanical Vibrations G1 & G2 - A503 - A504 - A505	Sensors, Actuators & Interfacing WILO Lab
	14:00 - 14:50					
	15:00 - 15:50			Makine Elemanları G1 - Dr.Koyun - A503 Machine Element G2 - Dr.Livatyali - A504- 505		
	16:00 - 16:50					
	17:00 - 17:50					
	18:00 - 18:50					
19:00 - 19:50						
20:00 - 20:50						
21:00 - 21:50						
9 Kasım ÇARŞAMBA	08:00 - 08:50					
	09:00 - 09:50					
	10:00 - 10:50					
	11:00 - 11:50				Robot Engineering G1 & G2 - A503 - A504	Kinematics & Dynamics of Robotic Mechanisms - A505
	12:00 - 12:50					
	13:00 - 13:50					
	14:00 - 14:50					
	15:00 - 15:50	Intro. to Mechatronics Eng. G1 & G2 Dr.Kadıroğlu - A503 - A504 - A505 - A201		Sistem Dinamiği G1 - Dr.Akdoğan - A503 - A504 System Dynamics G2 - Dr.Yeşildirek - A401 - 402		Engineering Mathematics 2 - A505
	16:00 - 16:50					İş ve İdaresi - WILO Lab
	17:00 - 17:50					
	18:00 - 18:50					
19:00 - 19:50						
20:00 - 20:50						
21:00 - 21:50						
10 Kasım PERŞEMBE	08:00 - 08:50					
	09:00 - 09:50					
	10:00 - 10:50				Manufacturing Techs. G1 & G2 - A503 - A504	Tasarımda Eniyileştirme - A505
	11:00 - 11:50		Object Ori. Prog. - Dr. Üvet - G1 & G4 - A307 - Dr.Arslan - G2 & G3 - A207a - A406			
	12:00 - 12:50					
	13:00 - 13:50				Fund. of Aviation G1 & G2 - A503 - A504 - A505	Autonomous Robots - WILO Lab
	14:00 - 14:50					
	15:00 - 15:50			Fluid Mechanics G1 & G2 - A503 - A504 - A505		
	16:00 - 16:50					
	17:00 - 17:50					
	18:00 - 18:50					
19:00 - 19:50						
20:00 - 20:50						
21:00 - 21:50						
11 Kasım CUMA	08:00 - 08:50					
	09:00 - 09:50					
	10:00 - 10:50					
	11:00 - 11:50		Engineering Mechanics G1 & G2 - A503 - A504 - B502		ARA SUNUMLAR - E2 Blok Laboratuvarları	System Engineering in Mechatronics - WILO Lab
	12:00 - 12:50					
	13:00 - 13:50					
	14:00 - 14:50	Computer Aided Design G1 - Dr.Yılmaz - A207a - A207b			Endüstriyel Ölçme Sistemleri G1 - A503	
	15:00 - 15:50					
	16:00 - 16:50			Mikroprocessors & Programming G1 & G2 - A503 - A504 - A201		
	17:00 - 17:50					
	18:00 - 18:50					
19:00 - 19:50						
20:00 - 20:50						
21:00 - 21:50						
GÜN	Saat	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	LİSANSÜSTÜ