

2014-2015 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı 1. Vize Programı

GÜN	Saat	1. Sınıf (İngilizce)	1. Sınıf (1. Öğretim)	1. Sınıf (2. Öğretim)	2. Sınıf (İngilizce)	2. Sınıf (1. Öğretim)	2. Sınıf (2. Öğretim)	3. Sınıf (1. Öğretim)	3. Sınıf (2. Öğretim)	4. Sınıf (1. Öğretim)	4. Sınıf (2. Öğretim)	LİSANSÜSTÜ
PAZARTESİ	08:00 - 08:50											TÜM L.Ü. SINAVLARI A504'te YAPILACAKTIR. AUTOMOTIVE CONTROL SYSTEMS LINEAR SYSTEM THEORY
	09:00 - 09:50									Robot Mühendisliği A504 - A505	Robot Mühendisliği A503	
	10:00 - 10:50											
	11:00 - 11:50											
	12:00 - 12:50											
	13:00 - 13:50				Mühendislik Mekaniği I A503	Mühendislik Mekaniği I A504 - A505						
	14:00 - 14:50											
	15:00 - 15:50											
	16:00 - 16:50											
	17:00 - 17:50											
	18:00 - 18:50								Akışkanlar Mekaniği A503 - A504 - A505			
19:00 - 19:50												
20:00 - 20:50												
21:00 - 21:50												
SALI	08:00 - 08:50											
	09:00 - 09:50				Analog Elektronik A503	Analog Elektronik A504 - A505						
	10:00 - 10:50											
	11:00 - 11:50											iş ve İDARESİ
	12:00 - 12:50				Lab I ELK. LABORATUVARI							
	13:00 - 13:50									Endüstriyel Ölçme Sistemleri A505	A503 - A504	
	14:00 - 14:50						Lab I LABORATUVARI	ELK.				
	15:00 - 15:50											SENSORS ACTUATORS & INTERFACING
	16:00 - 16:50											
	17:00 - 17:50											
	18:00 - 18:50											
19:00 - 19:50												
20:00 - 20:50												
21:00 - 21:50												
ÇARŞAMBA	08:00 - 08:50											
	09:00 - 09:50			Bilgisayar Destekli Tasarım A406 - A207a - A207b					Mikroişlemciler ve Programlanması A503 - A504 - A505			
	10:00 - 10:50											
	11:00 - 11:50	Bilgisayar Destekli Tasarım A406 - A207a - A207b										MEKATRONİK UYGULAMALARINDA YAPAY
	12:00 - 12:50											
	13:00 - 13:50				Nesneye Yönelik Programlama A207a					Havacılığın Temelleri A503 - A504 - A505		
	14:00 - 14:50											
	15:00 - 15:50											
	16:00 - 16:50						Nesneye Yönelik Programlama A406 - A207a - A207b					KINEMATICS & DYNAMICS OF ROBOTS
	17:00 - 17:50											
	18:00 - 18:50											
19:00 - 19:50												
20:00 - 20:50												
21:00 - 21:50												
PERŞEMBE	08:00 - 08:50											
	09:00 - 09:50											EMBEDDED CONTROL SYSTEMS DESIGN
	10:00 - 10:50											
	11:00 - 11:50	Mekatronik Mühendisliğine Giriş A503 - A504 - A505										
	12:00 - 12:50											
	13:00 - 13:50									Mekanik Titreşimler A503 - A505		
	14:00 - 14:50											
	15:00 - 15:50								Sistem Dinamiği A503 - A504 - A505			
	16:00 - 16:50											
	17:00 - 17:50											
	18:00 - 18:50											
19:00 - 19:50										Mekanik Titreşimler A503 - A505		
20:00 - 20:50												
21:00 - 21:50												
CUMA	08:00 - 08:50											
	09:00 - 09:50											
	10:00 - 10:50											
	11:00 - 11:50									Elektriksel Tahrik Sistemleri A503 - A505		SÜREKLİ SİSTEMLER DİNAMİĞİ
	12:00 - 12:50											
	13:00 - 13:50											
	14:00 - 14:50											
	15:00 - 15:50								Makine Elemanları 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												
GÜN	Saat	1. Sınıf (İngilizce)	1. Sınıf (1. Öğretim)	1. Sınıf (2. Öğretim)	2. Sınıf (İngilizce)	2. Sınıf (1. Öğretim)	2. Sınıf (2. Öğretim)	3. Sınıf (1. Öğretim)	3. Sınıf (2. Öğretim)	4. Sınıf (1. Öğretim)	4. Sınıf (2. Öğretim)	LİSANSÜSTÜ