

MAKİNE/OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ 2017-2018 GÜZ YARIYILI ARASINAV PROGRAMI (N.Ö. - İ.Ö)

**Otomotiv
Mühendisliği
Programı**

	1.Sınıf	Sınıf Şube Gözetmen	2.Sınıf	Sınıf Şube Gözetmen	2.Sınıf Eski Program	Sınıf Şube Gözetmen	3.Sınıf	Sınıf Şube Gözetmen	3.Sınıf Eski Program	Sınıf Şube Gözetmen	4.sınıf	Sınıf Şube Gözetmen	4.Sınıf Eski Program	Sınıf Şube Gözetmen		
04.11.2017 Cumartesi	12:00	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	NOA-(71)-B-201/B-207 NOB-(72)-B-206/B-207 IOA-(73)-B-208/B-117 IOB-(75)-B-209/B-117												Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I-(71)-A-318/A-319	
	13:00								Takım Tezgahları I	E4-202	MT2-Bilg. Sembolik Mat.-(31) MT2-CNC Programlama-(41) IT2-Isı Esanjörleri-(44)	E4-201 E4-202 E4-203				
	14:30										MT2-Katı Modelleme-(51)	E4-106				
05.11.2017 Pazar	10:30	Türk Dili I	NOA-(63)-A-104/A-106 NOB-(63)-B-116 IOA-(74)-Amfi-I IOB-(74)-Amfi-IV												OTM-311 Taşıt İklim. Sist.-(22)-E7-206	
	13:00															
	15:00														Motor Laboratuvarı-(19)-E7-206	
	16:30														Türk Dili-(67)-Amfi-I	
06.11.2017 Pazartesi	09:00	Genel Kimya	NOA-(111)-E4-201/E4-202 NOB-(111)-E4-203/E4-204/E4-102 IOA-(113)-E4-104/E4-105/E4-101 IOB-(113)-E9-102/E9-103/E9-104												Taşıt Mekaniği-(19)-E7-206	
	11:00										MT2-Sonlu Elemanlar Yöntemi ile Dinamik Analiz-(39) IT2-Isı Yalıtımı-(43)	E4-203 E4-202			Otomotiv Müh. Giriş-(64)-E7-206	
	13:00			Termodinamik	NOA-(167)-E4-201/E4-104/E4-105/E4-101 NOB-(140)-E1-205/E1-204/E1-201 IOA-(138)-E4-202/E4-203/E4-204 IOB-(166)-E7-206/E1-101/E1-202	Termodinamik II-(3)	E4-201		Isı Transferi-(4)	E4-201			Soğutma Tekniği-(3)	E4-201		
	15:00										MT2-Transport Tekniği-(20) IT2-Kompozit Malz. Mekaniğine Giriş-(46) Biyogaz-(44)	E4-201 E4-202 E4-203			Termodinamik-(81)-E4-104/E4-105	
	17:00						Enerji Teknolojileri-I		NOA-(63)-E4-201/E4-102 NOB-(87)-E4-202/E4-101 NOC-(42)-E4-203 IOA-(66)-E7-206 IOB-(78)-E4-204/E4-104 IOC-(32)-E4-105						Mühendislikte İstatistik-(15)-E7-205	
07.11.2017 Salı	09:00														Matematik I-(26)-E4-204	
	10:00	İngilizce-101	NOA-(67)-E7-206 NOB-(59)-E4-202												İngilizce 101-(66)-E4-104/E4-105	
	11:00	İngilizce-101	IOA-(69)-E7-206 IOB-(65)-E4-202/E4-203												Motor Dinamiği-(22)-E4-204	
	12:00	İngilizce-111	E9-203													
	13:00			Sayısal Çözümleme	NOA-(163)-E10-101/E10-208 NOB-(133)-E7-206/E4-203 IOA-(108)-E4-201/E4-202 IOB-(100)-E4-104/E4-105	Elektrik Elektronik Bilgisi-(1)	E4-201							Termik Mak.-(1) MT2-İleri Bilgi. Programlama-(1)	E4-201 E4-203	Motor Tasarımı-(19)-E4-102
	15:00										MT2-Hidrolik Pnömatik Sistemlerin Tasarımı-(42) IT2-Güneş Enerjisi Uyg.-(49) IT2-İklimlendirme Tekniği-(23)	E4-201 E4-202 E4-203	Hidrolik Makinalar-(1)	E4-202	Elektrik Elektronik Bilgisi-(67)-E7-206	
	17:00							Makine Elemanları-I	NOA-(115)-E4-201/E4-202/E4-102 NOB-(102)-E7-206/E7-205 NOC-(40)-E4-203 IOA-(73)-E9-102/E9-103 IOB-(73)-E4-104/E4-105 IOC-(38)-E4-204							

08.11.2017 Çarşamba	09:00	Matematik-I	NO-(105)-E4-201/E4-202 IO-(96)-E4-203/E7-206															Teknik Resim-(64)-E10-101	
	11:00						Sistem Dinamiği ve Kontrolü	NOA-(78)-E4-201/E4-102 NOB-(117)-E7-206/E4-203 NOC-(40)-E4-104 IOA-(57)-E4-105/E4-102 IOB-(73)-E4-E4-202/E4-101 IOC-(45)-E4-204	Mekanizma Tekniği-(1)	E4-201									
	13:00	Makine Mühendisliğine Giriş	NOA-(74)-E4-201/E4-101 NOB-(73)-E4-202/E4-102 IOA-(76)-E4-104/E4-105 IOB-(77)-E4-203/E4-204															Taşıt Trafik ve Ulaşım-(17)-E7-206	
	15:00			Statik	NOA-(88)-E4-201/E4-203 NOB-(80)-E4-202/E4-101 IOA-(89)-E4-104/E4-105 IOB-(113)-E7-206/E4-204	Mukavemet I-(2)	E4-204											Statik-(69)-E9-102/E9-103	
	17:00												MT2-Kaynak Yöntemleri-(26) MT2-Takım Tezgahları-(16) IT2-Sıhhi Tesisat-(45) IT2-Soğutma Tekniği-(20)	E4-201 E4-201 E4-202 E4-203				Yakıtlar ve Yanma-(23)-E4-204	
09.11.2017 Perşembe	09:00	Teknik Resim	NO-A-(175)-E10-101/E10-208/E10-105															Bilgisayar Destekli Teknik Resim-(58)-E4-106	
	11:00	Teknik Resim	NOB-(167)-E10-101/E10-208/E10-105										IT2-Isıl Sistemlerin Tasarımı ve Analizi-(56)	E4-201				Mühendislikte Temel İşlemler-(65)-E7-206	
	13:00	Teknik Resim	IOA-(180)-E10-101/E10-208/E10-105															Mühendislik Mat.-I-(86)-E4-203/E4-204	
	15:00	Teknik Resim	IOB-(173)-E10-101/E10-208/E10-105										IT2-Müh. Paket Prog. Uygulamaları-(39) IT2-Taşıt Tra. ve Ulaşım-(15)	E4-201 E4-202				İçten Yanmalı Motorlar-(35)-E7-206	
	17:00			Mühendislik Matematiği-I	NOA-(90)-E4-201/E4-104 NOB-(94)-E4-202/E4-105 IOA-(85)-E4-203/E4-204 IOB-(101)-E7-206/E4-101	Bilgisayar Programlama I-(1)	E4-202											Gaz Türbinleri-(27)-E4-102	
10.11.2017 Cuma	09:00	Fizik Laboratuvarı I	NOA-(67)-E4-201/E4-101 NOB-(57)-E4-202 IOA-(64)-E4-203/E4-204 IOB-(58)-E4-104/E4-204															Fizik Laboratuvarı-(64)-E7-206	
	10:00						Mühendislikte İstatistik	NOA-(83)-E4-201/E4-104 NOB-(67)-E7-206 NOC-(31)-E4-105 IOA-(47)-E4-202 IOB-(43)-E4-203 IOC-(43)-E4-204										Ölçme Tekniği-(56)-E4-101/E4-102	
	14:00			ENF-803 ENF-805 ENF-807	Üniversite Ortak Seçmeli													Makine Elemanları-(32)-E4-105	
	16:00			ENF-803 ENF-805 ENF-807	Üniversite Ortak Seçmeli														
	17:00												MT2-Gerilme Ölçüm Tek.-(36) MT2-Fabrika Org.-(53) IT2-Enerji Ekonomisi ve Yönetimi-(48)	E4-203 E4-202 E4-201	S-1 Enerji Üretim Sistem Tasarımı-(1)	E4-203		Üretim Mühendisliği-(17)-E4-204	
11.11.2017 Cumartesi	11:00			Malzeme Bilgisi	NOA-(98)-E4-202/E4-104 NOB-(126)-E4-201/E7-206 IOA-(88)-E4-203/E4-204 IOB-(147)-E10-209/E10-105/E10-201	İmal Usulleri I	E4-202											Malzeme Bilgisi-(81)-E4-101/E4-105	
	13:00	Kalkülüs-I	NOA-(66)-E4-203/E4-204 NOB-(58)-E4-201 IOA-(62)-E7-206 IOB-(58)-E4-202															Kalkülüs-(63)-E4-104/E4-105	
	15:00												Mühendislik Tasarımı -I	NOA - (61)-E4-202 NOB -(68)-E7-206 IOA - (38)-E4-203 IOB - (44)-E4-204				Bilgisayar Programlama-(53)-E4-201	
12.11.2017 Pazar	11:00	Fizik I	NOA-(93)-E4-201/E4-101 NOB-(83)-E4-202/E4-102 IOA-(96)-E4-104/E4-105 IOB-(83)-E4-203/E4-204															Fizik I-(70)-E7-206	
	12:30							Akışkanlar Mekaniği	NOA-(60)-E7-206 NOB-(82)-E4-201/E4-102 NOC-(38)-E4-203 IOA-(59)-E4-202/E7-206 IOB-(48)-E4-204 IOC-(36)-E4-104									Akışkanlar Mekaniği-(28)-E4-105	

Not: Laboratuvar dersinin ara sınavı Laboratuvar Programında belirtilen günde yapılacaktır.