

**2018-2019 Güz Yarıyılı Makine Mühendisliği Lisans Ders Programı –(Türkçe)-1. Sınıf**

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	08.30 – 09.20		Genel Kimya (Grup 3) Makine D-711 Dr.Öğr.Üyesi Songül EĞLENCE BAKIR		Matematik I (Grup 2) Endüstri, Makine, Metalurji, Maden Öğr.Gör. Zakir Emre GÜVEN A – 311	Matematik I (Grup 2) Endüstri, Makine, Metalurji, Maden Öğr.Gör. Zakir Emre GÜVEN A – 311
2	09.25 – 10.15		Genel Kimya (Grup 3) Makine D-711 Dr.Öğr.Üyesi Songül EĞLENCE BAKIR		Matematik I (Grup 2) Endüstri, Makine, Metalurji, Maden Öğr.Gör. Zakir Emre GÜVEN A – 311	Matematik I (Grup 2) Endüstri, Makine, Metalurji, Maden Öğr.Gör. Zakir Emre GÜVEN A – 311
3	10.20 – 11.10		Genel Kimya (Grup 3) Makine D-711 Dr.Öğr.Üyesi Songül EĞLENCE BAKIR		Matematik I (Grup 2) Endüstri, Makine, Metalurji, Maden Öğr.Gör. Zakir Emre GÜVEN A – 311	Matematik I (Grup 2) Endüstri, Makine, Metalurji, Maden Öğr.Gör. Zakir Emre GÜVEN A – 311
4	11.15 – 12.05			Fizik I (Grup 5) Makine – Deniz Ul. Doç.Dr. Sedat BALLIKAYA A-312		
5	12.10 – 13.00			Fizik I (Grup 5) Makine – Deniz Ul. Doç.Dr. Sedat BALLIKAYA A-312	Fizik I Lab. (Grup 5) Makine – Deniz Ul.	
6	13.05 – 13.55			Fizik I (Grup 5) Makine – Deniz Ul. Doç.Dr. Sedat BALLIKAYA A-312	Fizik I Lab. (Grup 5) Makine – Deniz Ul.	
7	14.00 – 14.50		Makine Mühendisliğine Giriş Doç.Dr.Yüksel HACIOĞLU D741	Lineer Cebir Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ D711		
8	14.55 – 15.45		Makine Mühendisliğine Giriş Doç.Dr.Yüksel HACIOĞLU D741	Lineer Cebir Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ D711		
9	15.50 – 16.40			Lineer Cebir Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ D711		
10	16.45 – 17.35					

**2018-2019 Güz Yarıyılı Makine Mühendisliği Lisans Ders Programı –(Türkçe)-2. Sınıf**

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	08.30 – 09.20	Makine ve Medeniyet Felsefesi Doç.Dr.Baha ZAFER D-741	Matematik III Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ D-742	Teknik Resim Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Yener Taşkın BL-431		
2	09.25 – 10.15	Makine ve Medeniyet Felsefesi Doç.Dr.Baha ZAFER D-741	Matematik III Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ D-742	Teknik Resim Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Yener Taşkın BL-431		
3	10.20 – 11.10	Matematik III Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ D742	Teknik Resim Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Yener Taşkın D742	Teknik Resim Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Yener Taşkın BL-431		
4	11.15 – 12.05	Matematik III Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ D742				
5	12.10 – 13.00		Termodinamik Doç.Dr.Baha ZAFER D - 741	Termodinamik Doç.Dr.Baha ZAFER D - 741	Dinamik Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN D - 742	
6	13.05 – 13.55	<b>Bil. Tem. ve Prog. Giriş (Grup 6)</b> <b>Makine D-711</b> <b>Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN</b>	Termodinamik Doç.Dr.Baha ZAFER D - 741	Termodinamik Doç.Dr.Baha ZAFER D - 741	Dinamik Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN D - 742	
7	14.00 – 14.50	<b>Bil. Tem. ve Prog. Giriş (Grup 6)</b> <b>Makine D-711</b> <b>Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN</b>		Malzeme Prof.Dr.M.Hüsnü DİRİKOLU D - 732	Dinamik Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN D - 742	
8	14.55 – 15.45	Bil. Tem. ve Prog. Giriş (Grup 6) Makine Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN BL-431		Malzeme Prof.Dr.M.Hüsnü DİRİKOLU D - 732		
9	15.50 – 16.40	Bil. Tem. ve Prog. Giriş (Grup 6) Makine Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN BL-431		Malzeme Prof.Dr.M.Hüsnü DİRİKOLU D - 732		
10	16.45 – 17.35					

**2018-2019 Güz Yarıyılı Makine Mühendisliği Lisans Ders Programı –(Türkçe)- 3. Sınıf**

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	08.30 – 09.20					
2	09.25 – 10.15				Akışkanlar Mekaniği Dr.Öğr.Ü.Murad Kucur D-711	Sayısal Analiz Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ D-741
3	10.20 – 11.10			Makine Elemanları I Prof.Dr.Cüneyt FETVACI D-741	Akışkanlar Mekaniği Dr.Öğr.Ü.Murad Kucur D-711	Sayısal Analiz Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ D-741
4	11.15 – 12.05		Makine Dinamiği ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN D-742	Makine Elemanları I Prof.Dr.Cüneyt FETVACI D-741	Akışkanlar Mekaniği Dr.Öğr.Ü.Murad Kucur D-711	Sayısal Analiz Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ D-741
5	12.10 – 13.00	Makine Elemanları I Prof..Dr.Cüneyt FETVACI D-741	Makine Dinamiği ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN D-742		Üretim Teknikleri Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-741	Sayısal Analiz Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ BL-431
6	13.05 – 13.55	Makine Elemanları I Prof..Dr.Cüneyt FETVACI D-741	Makine Dinamiği ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN D-742		Üretim Teknikleri Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-741	
7	14.00 – 14.50		Makine Laboratuvarı I Dr.Öğr.Üyesi.Cüneyt Ertal B –Blok Öğrenci Lab.		Üretim Teknikleri Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-741	Makine Dinamiği ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN D-741
8	14.55 – 15.45		Makine Laboratuvarı I Dr.Öğr.Üyesi Cüneyt Ertal B –Blok Öğrenci Lab.	İş Sağlığı ve Güvenliği (Grup 1) Jeoloji, Makine A-311 Dr.Öğr.Üyesi Aysel Ersoy YILMAZ	<i>İş Hukuku (Grup 1)</i> <i>Makine D-741</i> Dr.Öğr.Üyesi <i>Amaç Fatih TUYUN</i>	Makine Dinamiği ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN D-741
9	15.50 – 16.40		Makine Laboratuvarı I Dr.Öğr.Üyesi.Cüneyt Ertal B –Blok Öğrenci Lab.	İş Sağlığı ve Güvenliği (Grup 1) Jeoloji, Makine A-311 Dr.Öğr.Üyesi Aysel Ersoy YILMAZ	<i>İş Hukuku (Grup 1)</i> <i>Makine D-741</i> Dr.Öğr.Üyesi <i>Amaç Fatih TUYUN</i>	Makine Laboratuvarı I Dr.Öğr.Üyesi Cüneyt ERTAL B –Blok Öğrenci Lab
10	16.45 – 17.35					

**2018-2019 Güz Yarıyılı Makine Mühendisliği Lisans Ders Programı –(Türkçe)-4. Sınıf**

	Saat	Pazartesi	Salı		Çarşamba		Perşembe		Cuma
1	08.30 - 09.20	Dinamik Sistem Modelleme ve Simülasyonu Dr.Öğr.Üyesi L.Emir Sakman D-745			Akustik Doç.Dr. Baha Zafer D-745				Bitirme Projesi I
2	09.25 - 10.15	Dinamik Sistem Modelleme ve Simülasyonu Dr.Öğr.Üyesi L.Emir Sakman D-745	İstatistik Doç.Dr.Eşref YALÇINKAYA D-706	Mak.Müh.Bilgisayar Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Cüneyt ERTAL D-745	Akustik Doç.Dr. Baha Zafer D-745				Motorlar Dr.Öğr.Üyesi Erman ASLAN D-745
3	10.20 - 11.10	Dinamik Sistem Modelleme ve Simülasyonu Dr.Öğr.Üyesi L.Emir Sakman D-745	İstatistik Doç.Dr.Eşref YALÇINKAYA D-706	Mak.Müh.Bilgisayar Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Cüneyt ERTAL D-745	Akustik Doç.Dr. Baha Zafer D-745		Analitik MekaniK Prof. Dr. Erol UZAL D - 743		Motorlar Dr.Öğr.Üyesi Erman ASLAN D-745
4	11.15 - 12.05	Robotiğe Giriş Doç.Dr.Yüksel HACIOĞLU D-745	İstatistik Doç.Dr.Eşref YALÇINKAYA D-706	Mak.Müh.Bilgisayar Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Cüneyt ERTAL D-745	Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dr.Öğr.Üyesi Fazıl N.BODUR D-745	Endüstriyel Kont.ve Otomasyon I Dr.Öğr.Üyesi. Mustafa DÜLGER BL-431	Mak.Müh.İşaret İşleme Dr.Öğr.Üyesi Yener TAŞKIN BL-431	Analitik MekaniK Prof. Dr. Erol UZAL D - 743	Motorlar Dr.Öğr.Üyesi.Erman ASLAN D-745
5	12.10 - 13.00	Robotiğe Giriş Doç.Dr.Yüksel HACIOĞLU D-745			Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dr.Öğr.Üyesi Fazıl N.BODUR D-745	Endüstriyel Kont.ve Otomasyon I Dr.Öğr.Üyesi. Mustafa DÜLGER BL-431	Mak.Müh.İşaret İşleme Dr.Öğr.Üyesi Yener TAŞKIN BL-431	Analitik MekaniK Prof. Dr. Erol UZAL D - 743	
6	13.05 - 13.55	Robotiğe Giriş Doç.Dr.Yüksel HACIOĞLU D-745			Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dr.Öğr.Üyesi Fazıl N.BODUR D-745	Endüstriyel Kont.ve Otomasyon I Dr.Öğr.Üyesi. Mustafa DÜLGER BL-431	Mak.Müh.İşaret İşleme Dr.Öğr.Üyesi Yener TAŞKIN BL-431		Bitirme Projesi I
7	14.00 - 14.50	Bilgisayar Destekli Tasarım Dr.Öğr.Üyesi Yener TAŞKIN BL			Gaz Dinamiği Doç.Dr.Banu KÖRBAHTİ D-742	Tansör Analizi Dr.Arş.Gör. Mehmet Şirin DEMİR D-701			
8	14.55 - 15.45	Bilgisayar Destekli Tasarım Dr.Öğr.Üyesi Yener TAŞKIN BL			Gaz Dinamiği Doç.Dr.Banu KÖRBAHTİ D-742	Tansör Analizi Dr.Arş.Gör. Mehmet Şirin DEMİR D-701			
9	15.50 - 16.40	Bilgisayar Destekli Tasarım Dr.Öğr.Üyesi Yener TAŞKIN BL			Gaz Dinamiği Doç.Dr.Banu KÖRBAHTİ D-742	Tansör Analizi Dr.Arş.Gör. Mehmet Şirin DEMİR D-701			
10	16.45 - 17.35	Bitirme Projesi II	Makine Projesi I		Makine Projesi I		Bitirme Projesi II		Bitirme Projesi II
11	17.40-18.30	Bitirme Projesi I	Makine Projesi I		Makine Projesi I		Bitirme Projesi I		Bitirme Projesi II