

**2020-2021 Güz Yarıyılı Makine Mühendisliği Lisans Ders Programı – (Türkçe)- 1.sınıf**

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	08.30 – 09.20	Lineer Cebir Dr.Öğr.Üyesi L.Emir SAKMAN	Genel Kimya (Grup 2) Makine, Jeofizik, Jeoloji, Metalurji ve Malz. Dr.Öğr.Üyesi Bertan Boran BAYRAK		Matematik I (Grup 2) Deniz Ulaştırma, Makine, Metalurji Öğr.Gör. Zakir Emre GÜVEN	Matematik I (Grup 2) Deniz Ulaştırma, Makine, Metalurji Öğr.Gör. Zakir Emre GÜVEN
2	09.25 – 10.15	Lineer Cebir Dr.Öğr.Üyesi L.Emir SAKMAN	Genel Kimya (Grup 2) Makine, Jeofizik, Jeoloji, Metalurji ve Malz. Dr.Öğr.Üyesi Bertan Boran BAYRAK		Matematik I (Grup 2) Deniz Ulaştırma, Makine, Metalurji Öğr.Gör. Zakir Emre GÜVEN	Matematik I (Grup 2) Deniz Ulaştırma, Makine, Metalurji Öğr.Gör. Zakir Emre GÜVEN
3	10.20 – 11.10	Lineer Cebir Dr.Öğr.Üyesi L.Emir SAKMAN	Genel Kimya (Grup 2) Makine, Jeofizik, Jeoloji, Metalurji ve Malz. Dr.Öğr.Üyesi Bertan Boran BAYRAK		Matematik I (Grup 2) Deniz Ulaştırma, Makine, Metalurji Öğr.Gör. Zakir Emre GÜVEN	Matematik I (Grup 2) Deniz Ulaştırma, Makine, Metalurji Öğr.Gör. Zakir Emre GÜVEN
4	11.15 – 12.05			Fizik I (Grup 5) Makine – Deniz Ul. Dr.Öğr.Üyesi İlknur HOŞ		
5	12.10 – 13.00			Fizik I (Grup 5) Makine – Deniz Ul. Dr.Öğr.Üyesi İlknur HOŞ	Fizik I Lab. (Grup 5) Makine – Deniz Ul.	
6	13.05 – 13.55			Fizik I (Grup 5) Makine – Deniz Ul. Dr.Öğr.Üyesi İlknur HOŞ	Fizik I Lab. (Grup 5) Makine – Deniz Ul.	
7	14.00 – 14.50					
8	14.55 – 15.45					Makine Mühendisliğine Giriş Dr.Öğr.Ü. L.Emir SAKMAN
9	15.50 – 16.40					Makine Mühendisliğine Giriş Dr.Öğr.Ü. L.Emir SAKMAN

**2020-2021 Güz Yarıyılı Makine Mühendisliği Lisans Ders Programı – (Türkçe)- 2.sınıf**

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	08.30 – 09.20					
2	09.25 – 10.15	Teknik Resim Uygulamaları Dr.Öğr.Ü. Cüneyt ERTAL	Matematik III Dr.Öğr. Üyesi Boğaç BİLGİÇ		Matematik III Dr.Öğr. Üyesi Boğaç BİLGİÇ	
3	10.20 – 11.10	Teknik Resim Uygulamaları Dr.Öğr.Ü. Cüneyt ERTAL	Matematik III Dr.Öğr. Üyesi Boğaç BİLGİÇ	Bil. Tem. ve Prog. Giriş (Grup 4) Makine Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN	Matematik III Dr.Öğr. Üyesi Boğaç BİLGİÇ	
4	11.15 – 12.05		Termodinamik Dr.Öğr.Üyesi L.Emir SAKMAN	Bil. Tem. ve Prog. Giriş (Grup 4) Makine Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN	Termodinamik Dr.Öğr.Üyesi L.Emir SAKMAN	
5	12.10 – 13.00		Termodinamik Dr.Öğr.Üyesi L.Emir SAKMAN	Bil. Tem. ve Prog. Giriş (Grup 4) Makine Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN	Termodinamik Dr.Öğr.Üyesi L.Emir SAKMAN	
6	13.05 – 13.55	Malzeme Prof.Dr. M.Hüsnü DİRİKOLU		Bil. Tem. ve Prog. Giriş (Grup 4) Makine Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN		
7	14.00 – 14.50	Malzeme Prof.Dr. M.Hüsnü DİRİKOLU	Dinamik Dr.Öğr.Ü. Cüneyt ERTAL	Bil. Tem. ve Prog. Giriş (Grup 4) Makine Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN	Bilim Ve Teknoloji Tarihi I Prof.Dr. Erol UZAL	
8	14.55 – 15.45	Malzeme Prof.Dr. M.Hüsnü DİRİKOLU	Dinamik Dr.Öğr.Ü. Cüneyt ERTAL	Bil. Tem. ve Prog. Giriş (Grup 4) Makine Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN	Bilim Ve Teknoloji Tarihi I Prof.Dr. Erol UZAL	
9	15.50 – 16.40	Makine Ve Medeniyet Felsefesi Prof.Dr. Cengiz ÇAKMAK	Dinamik Dr.Öğr.Ü. Cüneyt ERTAL			
	16.45 – 17.35	Makine Ve Medeniyet Felsefesi Prof.Dr. Cengiz ÇAKMAK				

**2020-2021 Güz Yarıyılı Makine Mühendisliği Lisans Ders Programı – (Türkçe)- 3.sınıf**

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	08.30 – 09.20		Makine Elemanları I Prof.Dr. Cüneyt FETVACI		Üretim Teknikleri Doç. Dr. Özdoğan KARAÇALI	
2	09.25 – 10.15		Makine Elemanları I Prof.Dr. Cüneyt FETVACI		Üretim Teknikleri Doç. Dr. Özdoğan KARAÇALI	
3	10.20 – 11.10	Makine Dinamiği Ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Ü. Aziz SEZGİN	Makine Dinamiği Ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Ü. Aziz SEZGİN		Üretim Teknikleri Doç. Dr. Özdoğan KARAÇALI	
4	11.15 – 12.05	Makine Dinamiği Ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Ü. Aziz SEZGİN	Makine Dinamiği Ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Ü. Aziz SEZGİN	Makine Elemanları I Prof.Dr. Cüneyt FETVACI	Akışkanlar Mekaniği Dr.Öğr.Ü. Murad KUCUR	
5	12.10 – 13.00		Makine Dinamiği Ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Ü. Aziz SEZGİN	Makine Elemanları I Prof.Dr. Cüneyt FETVACI	Akışkanlar Mekaniği Dr.Öğr.Ü. Murad KUCUR	
6	13.05 – 13.55	Sayısal Analiz Dr.Öğr. Üyesi Boğaç BİLGİÇ	Makine Laboratuvarı I Dr.Öğr. Üyesi Boğaç BİLGİÇ		Akışkanlar Mekaniği Dr.Öğr.Ü. Murad KUCUR	
7	14.00 – 14.50	Sayısal Analiz Dr.Öğr. Üyesi Boğaç BİLGİÇ	Makine Laboratuvarı I Dr.Öğr. Üyesi Boğaç BİLGİÇ			
8	14.55 – 15.45	Sayısal Analiz Dr.Öğr. Üyesi Boğaç BİLGİÇ	Makine Laboratuvarı I Dr.Öğr. Üyesi Boğaç BİLGİÇ		İş Hukuku (Grup 1) Makine Dr.Öğr.Üyesi Ashı GÖK	
9	15.50 – 16.40	Sayısal Analiz Dr.Öğr. Üyesi Boğaç BİLGİÇ	Makine Laboratuvarı I Dr.Öğr. Üyesi Boğaç BİLGİÇ	İş Sağlığı ve Güvenliği (Grup 1) Jeoloji, Makine Doç.Dr. Aysel Ersoy YILMAZ	İş Hukuku (Grup 1) Makine Dr.Öğr.Üyesi Ashı GÖK	
10	16.45 – 17.35			İş Sağlığı ve Güvenliği (Grup 1) Jeoloji, Makine Doç.Dr. Aysel Ersoy YILMAZ		

**2020-2021 Güz Yarıyılı Makine Mühendisliği Lisans Ders Programı – (Türkçe)- 4.sınıf**

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
1	08.30 -09.20	Fabrika Tasarımı Doç. Dr. Özdoğan KARAÇALI	Endüstriyel Problemler Ve Mühendislik Yaklaşımlar Dr. Öğr. Üyesi Şule KAPKIN	Bilgisayar Destekli İmalat Doç.Dr. Özdoğan KARAÇALI		Mak.Müh.İşaret İşleme Doç.Dr.Yener TAŞKIN	Bitirme Projesi I	
2	09.25 -10.15	Fabrika Tasarımı Doç. Dr. Özdoğan KARAÇALI	Endüstriyel Problemler Ve Mühendislik Yaklaşımlar Dr. Öğr. Üyesi Şule KAPKIN	Bilgisayar Destekli İmalat Doç.Dr. Özdoğan KARAÇALI		Mak.Müh.İşaret İşleme Doç.Dr.Yener TAŞKIN		
3	10.20 -11.10	Fabrika Tasarımı Doç. Dr. Özdoğan KARAÇALI	Endüstriyel Problemler Ve Mühendislik Yaklaşımlar Dr. Öğr. Üyesi Şule KAPKIN	Bilgisayar Destekli İmalat Doç.Dr. Özdoğan KARAÇALI		Mak.Müh.İşaret İşleme Doç.Dr.Yener TAŞKIN	Motorlar Dr.Öğr.Üyesi Erman ASLAN	Endüstriyel Kont.Ve Otomasyon I Dr.Öğr.Üyesi.Mustafa DÜLGER
4	11.15 -12.05		İstatistik Doç.Dr. Eşref YALÇINKAYA	Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dr. Öğr. Üyesi Şule KAPKIN	Mak.Müh.Bilgisayar Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Cüneyt ERTAL	Motorlar Dr.Öğr.Üyesi Erman ASLAN	Endüstriyel Kont.Ve Otomasyon I Dr.Öğr.Üyesi.Mustafa DÜLGER	
5	12.10 -13.00		İstatistik Doç.Dr. Eşref YALÇINKAYA	Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dr. Öğr. Üyesi Şule KAPKIN	Mak.Müh.Bilgisayar Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Cüneyt ERTAL	Motorlar Dr.Öğr.Üyesi Erman ASLAN	Endüstriyel Kont.Ve Otomasyon I Dr.Öğr.Üyesi.Mustafa DÜLGER	
6	13.05 -13.55		İstatistik Doç.Dr. Eşref YALÇINKAYA	Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dr. Öğr. Üyesi Şule KAPKIN	Mak.Müh.Bilgisayar Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Cüneyt ERTAL	Bitirme Projesi II		
7	14.00 -14.50	Transport Tekniği Doç.Dr. Özdoğan KARAÇALI		Gaz Dinamiği Doç.Dr. Banu KÖRBAHTI	Kaynak Tasarımı Ve İmalatı Doç.Dr. Özdoğan KARAÇALI			
8	14.55 -15.45	Transport Tekniği Doç.Dr. Özdoğan KARAÇALI		Gaz Dinamiği Doç.Dr. Banu KÖRBAHTI	Kaynak Tasarımı Ve İmalatı Doç.Dr. Özdoğan KARAÇALI			
9	15.50 -16.40	Transport Tekniği Doç.Dr. Özdoğan KARAÇALI		Gaz Dinamiği Doç.Dr. Banu KÖRBAHTI	Kaynak Tasarımı Ve İmalatı Doç.Dr. Özdoğan KARAÇALI			
10	16.45 -17.35	Bitirme Projesi II	Makine Projesi I	Makine Projesi I	Bitirme Projesi II	Bitirme Projesi I		
11	17.40- 18.30	Bitirme Projesi I	Makine Projesi I	Makine Projesi I	Bitirme Projesi I	Bitirme Projesi II		