

2019-2020 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 Doç.Dr. Amaç Fatih Tuyen		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 Doç.Dr. Amaç Fatih Tuyen		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 Doç.Dr. Amaç Fatih Tuyen		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 Ballıkaya A-312		
5	12.10 – 13.00			Fizik I (Grup 5) Makine – Deniz Ul. Doç.Dr. Sedat Ballıkaya 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 Ballıkaya A-312	Fizik I Lab. (Grup 5) Makine – Deniz Ul.	
7	14.00 – 14.50		Makine Mühendisliğine Giriş Doç.Dr.Yüksel Hacıoğlu D736	Lineer Cebir Prof.Dr.Serdar Barış D711		
8	14.55 – 15.45		Makine Mühendisliğine Giriş Doç.Dr.Yüksel Hacıoğlu D736	Lineer Cebir Prof.Dr.Serdar Barış D711		
9	15.50 – 16.40			Lineer Cebir Prof.Dr.Serdar Barış D711		
10	16.45 – 17.35					

2019-2020 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-742	Dinamik Dr.Öğr.Üyesi Aziz Sezgin D - 745			
2	09.25 – 10.15	Makine Ve Medeniyet Felsefesi Doç.Dr.Baha Zafer D-742	Dinamik Dr.Öğr.Üyesi Aziz Sezgin D - 745		Matematik III Dr.Öğr.Üyesi Boğaç Bilgiç D745	
3	10.20 – 11.10	Teknik Resim Uygulamaları Doç.Dr. Yener Taşkın BL-431	Dinamik Dr.Öğr.Üyesi Aziz Sezgin D - 745		Matematik III Dr.Öğr.Üyesi Boğaç Bilgiç D745	
4	11.15 – 12.05			Malzeme Prof.Dr.M.Hüsnü Dirikolu D - 742		
5	12.10 – 13.00		Teknik Resim Uygulamaları Doç.Dr. Yener Taşkın D741	Malzeme Prof.Dr.M.Hüsnü Dirikolu D - 742		
6	13.05 – 13.55	Bil. Tem. Ve Prog. Giriş (Grup 6) Makine D-711 Dr.Öğr.Üyesi Aziz Sezgin	Termodinamik Doç.Dr.Baha Zafer D - 741	Malzeme Prof.Dr.M.Hüsnü Dirikolu D - 742		
7	14.00 – 14.50	Bil. Tem. Ve Prog. Giriş (Grup 6) Makine D-711 Dr.Öğr.Üyesi Aziz Sezgin	Termodinamik Doç.Dr.Baha Zafer D - 741	Termodinamik Doç.Dr.Baha Zafer D - 742		
8	14.55 – 15.45	Bil. Tem. Ve Prog. Giriş (Grup 6) Makine Dr.Öğr.Üyesi Aziz Sezgin Bl-431	Matematik III Dr.Öğr.Üyesi Boğaç Bilgiç D-741	Termodinamik Doç.Dr.Baha Zafer D - 742		
9	15.50 – 16.40	Bil. Tem. Ve Prog. Giriş (Grup 6) Makine Dr.Öğr.Üyesi Aziz Sezgin Bl-431	Matematik III Dr.Öğr.Üyesi Boğaç Bilgiç D-741			
10	16.45 – 17.35					

2019-2020 Güz Yarıyılı Makine Mühendisliği Lisans Ders Programı –(Türkçe)- 3. Sınıf

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	08.30 – 09.20	Makine Dinamiği Ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN D-741			Üretim Teknikleri Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-711	
2	09.25 – 10.15	Makine Dinamiği Ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN D-741			Üretim Teknikleri Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-711	Makine Laboratuvarı I Prof.Dr.Nurkan Yağız B –Blok Öğrenci Lab
3	10.20 – 11.10	Makine Elemanları I Prof..Dr.Cüneyt Fetvacı D-711			Üretim Teknikleri Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-711	Sayısal Analiz Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ D-741
4	11.15 – 12.05	Makine Elemanları I Prof..Dr.Cüneyt Fetvacı D-711	Makine Dinamiği Ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Üyesi Aziz Sezgin D-736	Makine Elemanları I Prof.Dr.Cüneyt Fetvacı D-711	Akışkanlar Mekaniği Dr.Öğr.Ü.Murad Kucur D-711	Sayısal Analiz Dr.Öğr.Üyesi Boğaç Bilgiç D-741
5	12.10 – 13.00		Makine Dinamiği Ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN D-736	Makine Elemanları I Prof.Dr.Cüneyt Fetvacı D-711	Akışkanlar Mekaniği Dr.Öğr.Ü.Murad Kucur D-711	Sayısal Analiz Dr.Öğr.Üyesi Boğaç Bilgiç D-741
6	13.05 – 13.55		Makine Dinamiği Ve Mekanizma Tekniği Dr.Öğr.Üyesi Aziz SEZGİN D-736		Akışkanlar Mekaniği Dr.Öğr.Ü.Murad Kucur D-711	Sayısal Analiz Dr.Öğr.Üyesi Boğaç BİLGİÇ BL-431
7	14.00 – 14.50		Makine Laboratuvarı I Prof.Dr.Nurkan Yağız B –Blok Öğrenci Lab.			
8	14.55 – 15.45		Makine Laboratuvarı I Prof.Dr.Nurkan Yağız B –Blok Öğrenci Lab.		<i>İş Hukuku (Grup 1)</i> <i>Makine D-741</i> Dr.Öğr.Üyesi <i>Amaç Fatih TUYUN</i>	
9	15.50 – 16.40		Makine Laboratuvarı I Prof.Dr.Nurkan Yağız B –Blok Öğrenci Lab.	İş Sağlığı Ve Güvenliği (Grup 1) Jeoloji, Makine A-311 Doç. Dr. Aysel Ersoy Yılmaz	<i>İş Hukuku (Grup 1)</i> <i>Makine D-741</i> Dr.Öğr.Üyesi <i>Amaç Fatih TUYUN</i>	
10	16.45 – 17.35			İş Sağlığı Ve Güvenliği (Grup 1) Jeoloji, Makine A-311 Doç. Dr. Aysel Ersoy Yılmaz		

2019-2020 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-736	Endüstriyel Problemler Ve Mühendislik Yaklaşımlar Dr. Öğr. Üyesi Şule Kapkın D-745							Bitirme Projesi I
2	09.25 - 10.15	Dinamik Sistem Modelleme Ve Simülasyonu Dr.Öğr.Üyesi L.Emir Sakman D-736	Endüstriyel Problemler Ve Mühendislik Yaklaşımlar Dr. Öğr. Üyesi Şule Kapkın D-745							
3	10.20 - 11.10	Dinamik Sistem Modelleme Ve Simülasyonu Dr.Öğr.Üyesi L.Emir Sakman D-736	Endüstriyel Problemler Ve Mühendislik Yaklaşımlar Dr. Öğr. Üyesi Şule Kapkın D-745							Motorlar Dr.Öğr.Üyesi Erman Aslan D-745
4	11.15 - 12.05	Transport Tekniği Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-745		İstatistik Doç.Dr.Eşref Yalçinkaya D-742	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 Doç.Dr. Yener Taşkın Bl-431	Fabrika Tasarımı Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-745	Motorlar Dr.Öğr.Üyesi Erman Aslan D-745
5	12.10 - 13.00	Transport Tekniği Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-745		İstatistik Doç.Dr.Eşref Yalçinkaya D-742	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 Doç.Dr. Yener Taşkın Bl-431	Fabrika Tasarımı Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-745	Motorlar Dr.Öğr.Üyesi Erman Aslan D-745
6	13.05 - 13.55	Transport Tekniği Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-745		İstatistik Doç.Dr.Eşref Yalçinkaya D-742	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 Doç.Dr. Yener Taşkın Bl-431	Fabrika Tasarımı Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-745	Bitirme Projesi I
7	14.00 - 14.50	Bilgisayar Destekli İmalat Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-742				Gaz Dinamiği Doç.Dr.Banu Körbahti D-745		Kaynak Tasarımı Ve İmalatı Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D742		
8	14.55 - 15.45	Bilgisayar Destekli İmalat Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-742				Gaz Dinamiği Doç.Dr.Banu Körbahti D-745		Kaynak Tasarımı Ve İmalatı Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D742		
9	15.50 - 16.40	Bilgisayar Destekli İmalat Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D-742				Gaz Dinamiği Doç.Dr.Banu Körbahti D-745		Kaynak Tasarımı Ve İmalatı Doç. Dr.Özdoğan Karaçalı D742		
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