

MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Enerji Öğretmenliği ve Tesisat Öğretmenliği Programı Mezunları için Makine Mühendisliği Tamamlama Programı

GÜZ YARIYILI		BAHAR YARIYILI	
Kod	Ders Adı	Kod	Ders Adı
MM 2011	Diferansiyel Denklemler	MM 2014	Mühendislik Matematiği ✓
ME 2005	Dynamics	MM 2002	Engineering Thermodynamics-II ✓
ME 3001	System Dynamics and Control	ME 2008	Mechanics of Materials - II ✓
MM3003	Akışkanlar Mekaniği	MM 3008	Ölçme ve Değerlendirme ✓
ME 3003	Numerical Analysis	MM 3000	Makine Elemanları-II ✓
MM 3007	Üretim Yöntemleri	MM 3002	Makine Dinamiği ✓
MM 4005	Makina Müh. Deneyler - I	MM 4004	Makina Müh. Deneyler - II
MM 4007	Mühendislik Tasarımı	ME 3000	Heat Transfer ✓
	Mekanik Tasarım Seçmeli	MM 4006	Bitirme Projesi ✓
	Isıl Tasarım Seçmeli		

Diğer Programlardan Mezunlar için Makine Mühendisliği Tamamlama Programı ✓

GÜZ YARIYILI		BAHAR YARIYILI	
Kod	Ders Adı	Kod	Ders Adı
MM 2011	Diferansiyel Denklemler	MM 2014	Mühendislik Matematiği
MM 2013	Mühendislik Termodinamiği-I	MM 2002	Engineering Thermodynamics-II
MM 2015	Mukavemet-I	ME 2008	Mechanics of Materials - II
ME 2005	Dynamics	MM 3008	Ölçme ve Değerlendirme
MM 3001	Makine Elemanları-I	MM 3000	Makine Elemanları-II
ME 3001	System Dynamics and Control	MM 3002	Makine Dinamiği
MM3003	Akışkanlar Mekaniği	ME 3000	Heat Transfer
MM 3007	Üretim Yöntemleri	MM 4006	Bitirme Projesi
MM 4007	Mühendislik Tasarımı		