

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ

Dersin Kodu	Dersin Adı	Öğretim Üyesi	Türü	T	U	L	K	AKT S
MAK 802	Elastik Stabilite	Yrd. Doç. Dr. Vedat TAŞKIN	Seçmeli	3	0	0	3	7
MAK 808	Konstrüksiyonda Güvenilirlik	Yrd. Doç. Dr. Vedat TAŞKIN	Seçmeli	3	0	0	3	7
MAK 814	Triboloji	Prof. Dr. Mümin ŞAHİN	Zorunlu	3	0	0	3	8
MAK 820	Plastik Şekil Verme	Prof.Dr. Tahir ALTINBALIK	Zorunlu	3	0	0	3	8
MAK 824	Kompozit Plaklar Mekaniği	Doç. Dr. Tamer ÖZBEN	Zorunlu	3	0	0	3	8
MAK 888	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	0	2	0	0	7
MAK 889	Yeterlik Sınavı	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	0	0	0	0	20
MAK 890	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	0	0	0	0	10
MAK 891	Tez Çalışması I	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	0	0	0	0	25
MAK 892	Tez Çalışması II	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	0	0	0	0	25
MAK 893	Tez Çalışması III	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	0	0	0	0	25
MAK 894	Tez Çalışması IV	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	0	0	0	0	25
MAK 895	Tez Çalışması V	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	0	0	0	0	25
MAK 896	Uzmanlık Alan Dersi I	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	5	0	0	0	5
MAK 897	Uzmanlık Alan Dersi II	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	5	0	0	0	5
MAK 898	Uzmanlık Alan Dersi III	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	5	0	0	0	5
MAK 899	Uzmanlık Alan Dersi IV	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	5	0	0	0	5
MAK 900	Uzmanlık Alan Dersi V	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	Zorunlu	5	0	0	0	5

Değerlendirme: BOLOGNA uygulaması gereğince sunulmuş bulunan Ders Tanıtım Formlarındaki oranlar uygulanacaktır.