

**2015-2016 Bahar Yarıyılı Ara Sınav Programı**

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	K	Dersi Yürütecek Öğretim Üyesi	Sınav Şekli	Sınav Tarihi	Sınav Saati
MAK5106	Endüstriyel Ölçme Metodları	2	0	6	Yrd. Doç. Dr. Fuat KAYA	ÖDEV	26.05.2016	10:00-12:00
MAK5112	İleri Sac Şekillendirme Yöntemleri	2	0	6	Yrd. Doç. Dr. Serkan TOROS	ÖDEV	23.05.2016	14:00-16:00
MAK7004	Bilgisayar Destekli Akışkanlar Mekanikliği	3	0	8	Doç. Dr. Yahya Erkan AKANSU	ÖDEV	24.05.2016	10:00-12:00
MAK5126	Endüstriyel Hidrolik	2	0	6	Doç. Dr. Mahmut ALKAN	ÖDEV	23.05.2016	10:00-12:00
MAK5128	Güneş Enerjisi Uygulamaları	3	0	8	Yrd. Doç. Dr. Fatih AY	ÖDEV	18.05.2016	13:00-15:00
MAK5132	Aerodinamik	2	0	6	Doç. Dr. Yahya Erkan AKANSU	ÖDEV	25.05.2016	14:00-16:00
MAK7002	Güç Santrallerinde Enerji Maliyeti	3	0	8	Doç. Dr. Murat GÖKÇEK	ÖDEV	23.05.2016	09:00-11:00
MAK6102	Yakıt Pillerinin Prensip ve Uygulamaları	3	0	10	Yrd. Doç. Dr. Selahattin ÇELİK	ÖDEV	25.05.2016	09:00-11:00
MAK6108	Uygulamalı Sıvı Elemanlar Analizi	3	0	10	Yrd. Doç. Dr. Serkan TOROS	ÖDEV	24.05.2016	09:00-11:00
MAK6110	Taşınım ile Isı Aktarımı	3	0	10	Yrd. Doç. Dr. Bora TIMURKUTLUK	ÖDEV	24.05.2016	13:00-15:00
MAK5138	Şekil Hafızalı Alaşımlar ve Uygulamaları	3	0	8	Yrd. Doç. Dr. Kemal NURVEREN	ÖDEV	26.05.2016	13:00-15:00
MAK5110	Mekanikte Enerji Metodları	2	0	6	Doç. Dr. Yusuf CUNEDİOĞLU	ÖDEV	26.05.2016	09:00-11:00
MAK6112	Yapıların Titreşimi	3	0	10	Doç. Dr. Yusuf CUNEDİOĞLU	ÖDEV	26.05.2016	10:00-12:00
MAK5104	İleri Taşıt Dinamiği	2	0	6	Yrd. Doç. Dr. Menderes KALKAT	ÖDEV	26.05.2016	10:00-12:00
MAK6106	Akış Olaylarında Deneysel Sistemlerinin Tasarımı ve Analizi	3	0	10	Doç. Dr. Yahya Erkan AKANSU	ÖDEV	25.05.2016	09:00-11:00
MAK5108	Hidrojen ve Yakıt Hücre Sistemleri II	2	0	6	Yrd. Doç. Dr. Ömer Faruk SELAMET	ÖDEV	23.05.2016	10:00-12:00