



ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ  
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2016 – 2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FİNAL SINAV PROGRAMI ÇİZELGESİ

Programı :  Yüksek Lisans  Tezsiz Yüksek Lisans  Doktora  
Anabilim Dalı /Bilim Dalı : Makine Mühendisliği /

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersin					Öğretim Üyesi Adı Soyadı	Sınav Tarihi	Sınav Saati	Sınavın Yeri
		Türü	T	U	L	AKTS				
MAK5262	Rüzgar Enerjisinde Sayısal Yöntemler	S	3				Yrd.Doç.Dr. M. Özgün Korukçu	02.01.2017	09:00	D206
MAK6225	Mobil Robotlar	S	3				Prof. Dr. Yaşar Pala	02.01.2017	09:00	D206
MAK5247	Kısmi Dif. Denklemler ve Mühendislik Uygulamaları (16)	S	3				Prof. Dr. Yaşar Pala	02.01.2017	11:00	D106
MAK6222	Mühendislik Tasarımında Karar Analizi	S	3				Doç.Dr. Fatih Karpat	02.01.2017	11:00	D206
MAK5213	Triboloji	S	3				Doç.Dr. Hakan Aydın	02.01.2017	13:00	D206
MAK5236	Yoğuşturucular Ve Buharlaştırıcılar	S	3				Prof.Dr. Abdulvahap Yiğit	02.01.2017	13:00	D106
MAK6209	Parçacık Dinamiği	S	3				Prof. Dr. Atakan Avcı	02.01.2017	13:00	D206
MAK5258	Elastisitenin Matematiksel Teorisi	S	3				Prof.Dr. Yaşar Pala	02.01.2017	15:00	D206
MAK6203	Katılaştırma Prensipleri	S	3				Prof. Dr. Ali Bayram	02.01.2017	15:00	D206
MAK5251	Makine Elemanlarının Sayısal Analizi (47)	S	3				Doç. Dr. Fatih Karpat	02.01.2017	17:00	D102
MAK5242	Kurutma Tekniği	S	3				Prof.Dr. Recep Yamankaradeniz Doç.Dr. Erhan Pulat	02.01.2017	17:00	D206
MAK5002	Mühendislikte Sayısal Yöntemler	Z	3				Prof.Dr. İrfan Karagöz	03.01.2017	09:00	D205
MAK5227	Sınır Tabaka Akışları	S	3				Prof. Dr. Habib Umur	03.01.2017	11:00	D206
MAK 6224	Hassas Cihaz Tasarımı	S	3				Prof. Dr. Emin Güllü	03.01.2017	11:00	D206
MAK6233	Teknolojik İnovasyon Yönetimi (18)	S	3				Doç. Dr. Fatih Karpat	03.01.2017	13:00	D206
MAK5208	Modern Kaynak Yöntemleri Ve Donanımları	S	3				Prof.Dr. Nurettin Yavuz	03.01.2017	13:00	D206
MAK5260	Sürdürülebilir Tasarım	S	3				Doç.Dr. Fatih Karpat	03.01.2017	15:00	D206
MAK5253	Binalarda Sayısal Hesaplamalı Akışkanlar Mekaniği (13)	S	3				Yrd. Doç. Dr. Özgün Korukçu	03.01.2017	15:00	D206

MAK 5256	Klasik, Teorik, Mekanik ve Uyg.	S	3			Prof.Dr. Yaşar Pala	03.01.2017	15:00	D206
MAK 6227	İleri Bağlama Teknikleri (1)	S	3			Prof. Dr. Emin Güllü	03.01.2017	17:00	D206
MAK5225	Termo Akışkanlarda Sonlu Eleman Analizi	S	3			Yrd.Doç. Dr. Özgün Korukçu	03.01.2017	17:00	D206
MAK 6214	Akışkanlar Mek .Özel Konular	S	3			Prof. Dr. Habib UMUR	03.01.2017	09:00	D206
MAK5257	Kemik Mekanığı	S	3			Yrd. Doç. Dr. Kenan Tüfekçi	04.01.2017	09:00	D206
MAK5238	Isı Ve Kütle Transferi	S	3			Prof.Dr. A. Burak Etemoğlu	04.01.2017	11:00	D206
MAK 5222	İçten Yanmalı Motorlarda Özel Konular	S	3			Prof Dr Ali Sürmen	04.01.2017	11:00	D206
MAK5210	Konstrüksiyonda Ergonomi	S	3			Prof. Dr. Emin Güllü	04.01.2017	13:00	D206
MAK5223	İletimle Isı Transferi (7)	S	3			Prof. Dr. Muhsin Kılıç	04.01.2017	13:00	D206
MAK6223	İleri Teknoloji Enerji Mekanizmaları (8)	S	3			Prof. Dr. Ömer Kaynaklı	04.01.2017	15:00	D206
MAK5243	Akışkan Güç Sistemleri ve Kontrolü	S	3			Prof. Dr. İbrahim Yüksel Yrd. Doç. Dr. Elif Erzan Topçu	04.01.2017	15:00	D206
MAK6213	İleri Termodinamik	S	3			Prof. Dr. Recep Yamankaradeniz Doç. Dr. Erhan Pulat	04.01.2017	17:00	D206
MAK 6204	İmalat Sanayinde Yüzey İşlemleri	S	3			Doç.Dr. Hakan Aydın	05.01.2017	09:00	D206
MAK6219	Termodinamik Optimizasyon	S	3			Prof. Dr. Muhsin Kılıç	05.01.2017	09:00	D206
MAK5205	İleri İmal Usulleri (44)	S	3			Prof. Dr. Nurettin Yavuz	05.01.2017	11:00	D205
MAK5229	Viskoz Akışlar	S	3			Prof.Dr. İrfan Karagöz	05.01.2017	13:00	D206
MAK5215	Özel Çelikler	S	3			Prof. Dr. Ali Bayram	05.01.2017	13:00	D206
MAK6218	Makine Dinamiğinde İleri Konular	S	3			Prof. Dr. Osman KOPMAZ	05.01.2017	15:00	D206
MAK5234	Isı Transferi ve Akışkanlar Dinamiğinde Sayısal Yöntemler	S	3			Prof.Dr. İrfan Karagöz	05.01.2017	15:00	D206
MAK6216	Isı Transferinde Seçme Konular	S	3			Prof.Dr. Abdulvahap Yiğit	05.01.2017	17:00	D206
MAK5228	Gaz Dinamiği	S	3			Prof.Dr. Atakan Avcı	06.01.2017	09:00	D206
MAK5239	Isıtma, Havalandırma Klima (28)	S	3			Prof. Dr. Ömer Kaynaklı	06.01.2017	11:00	D202
MAK5252	Kompozit Malzemeler	S	3			Doç.Dr. Ali DURMUŞ	06.01.2017	11:00	D206
MAK5241	Mikro Düzeyde Akış ve Isı Transferi	S	3			Prof. Dr. A. Alper Özalp	06.01.2017	15:00	D206
MAK5207	Metodik Konstrüksiyon İlke ve Uygulamaları	S	3			Prof. Dr. Emin Güllü	06.01.2017	15:00	D206
MAK 5214	Mekanik Metalurji	S	3			Prof. Dr. Ali Bayram	06.01.2017	17:00	D206
MAK 5244	Absorpsiyonlu Soğutma Sistemleri	S	3			Prof.Dr. Ömer KAYNAKLI	09.01.2017	09:00	D206

MAK6101	Mühendislikte Optimizasyon (13)	S	3		Prof. Dr. Necmettin Kaya	09.01.2017	09:00	D206
MAK6212	Birleşik Isı Güç Sistemleri	S	3		Prof.Dr. Muhsin Kılıç	09.01.2017	11:00	D206
MAK5248	Mekatronik	S	3		Prof.Dr. İbrahim Yüksel	09.01.2017	11:00	D206
MAK5001	İleri Mühendislik Matematiği	Z	3		Prof. Dr. Osman Kopmaz	09.01.2017	13:00	D213/D203/D202
MAK5237	Isı Pompası Teorisi ve Uygulamaları (23)	S	3		Prof. Dr. Recep Yamankaradeniz Prof. Dr. Ömer Kaynaklı	10.01.2017	09:00	D201
MAK5211	Hafif Metaller (30)	S	3		Doç. Dr. Hakan Aydın	10.01.2017	09:00	D202
MAK5240	İleri Soğutma	S	3		Prof.Dr. Recep Yamankaradeniz Prof.Dr. Ömer Kaynaklı	10.01.2017	11:00	D206
MAK5203	Konstrüksiyonda Şekillendirme (27)	S	3		Prof. Dr. Emin Güllü	10.01.2017	11:00	D107
MAK 5226	Işınım İle Isı Transferi	S	3		Prof. Dr. Muhsin KILIÇ	10.01.2017	13:00	D206
MAK5201	Konstrüksiyonda Güvenilirlik	S	3		Prof. Dr. Emin Güllü	10.01.2017	13:00	D206
MAK 5202	İstatistikî Proses Kontrol	S	3		Prof. Dr. Emin Güllü	10.01.2017	15:00	D206
FEN6001	Araştırma Yöntemleri	Z	2		Prof.Dr. Muhsin Kılıç	10.01.2017	15:00	D206
MAK6201	Malzemelerin Karakterizasyonu	S	3		Prof. Dr. Agah Uğuz	10.01.2017	17:00	D206
MAK5246	Bilgisayar Denetimli Sistemler	S	3		Yrd.Doç.Dr. Gürsel Şefkat	11.01.2017	09:00	D206
MAK6202	Yataklar Ve Yağlama Teorisi	S	3		Prof.Dr. Emin Güllü	11.01.2017	09:00	D206
MAK5235	Isıl Sistem Tasarımı (12)	S	3		Prof. Dr. A. Burak Etemoğlu	11.01.2017	11:00	D204
MAK5245	Mühendislik Sistem Model Analizi ve Programı	S	3		Prof. Dr. İbrahim Yüksel	11.01.2017	11:00	D206
MAK6215	Enerji Metotları	S	3		Doç. Dr. Ali Durmuş	11.01.2017	13:00	D206
MAK5232	Türbülanslı Akışlar	S	3		Prof.Dr. Habib Umur	11.01.2017	13:00	D206
MAK6221	Titreşim Teorisinde Analitik Yöntemler	S	3		Prof. Dr. Osman Kopmaz	11.01.2017	15:00	D206
MAK5255	Akışkanlar Mekaniği ve Isı Transferinde Deneysel Yöntemler (10)	S	3		Yrd. Doç. Dr. Onur Yemenici	11.01.2017	15:00	D206
MAK6231	İleri Akışkanlar Mekaniği	S	3		Prof.Dr. Habib Umur	12.01.2017	09:00	D206
MAK5212	İleri Teknoloji Seramik Malzemeleri	S	3		Prof.Dr. Agah Uğuz	12.01.2017	09:00	D206
MAK6211	Türbülans ve Türbülans Modelleri	S	3		Prof. Dr. İrfan Karagöz	12.01.2017	11:00	D206
MAK 6220	Enerji ve Çevre	S	3		Prof. Dr. Recep Yamankaradeniz Prof.Dr. Ömer Kaynaklı	12.01.2017	13:00	D206
MAK5233	Taşınım İle Isı Geçişi	S	3		Prof. Dr. Abdulvahap Yiğit	12.01.2017	15:00	D206
MAK5264	Ayrılmış Akışlarda Akış Ve Isı Transferi	S	3		Yrd.Doç.Dr. Onur Yemenici	13.01.2017	09:00	D206

MAK5217	Bilgisayar Grafikleri (10)	S	3			Prof. Dr. Necmettin Kaya	13.01.2017	11:00	D206
---------	----------------------------	---	---	--	--	--------------------------	------------	-------	------

**Anabilim Dalı Başkanı**  
Prof.Dr. Recep Yamankaradeniz

**Enstitü Müdürü**  
Prof.Dr. Ali Bayram