

**İSTANBUL GEDİK ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**Makina Mühendisliği Programı**  
**Tezli Yüksek Lisans**  
**2019 - 2020 Güz Yarıyılı**

Gün Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
18:00 - 21:00	MAK 534 Mekanikte Sonlu Elemanlar Yöntemi Dr. Öğr. Üyesi Hüccet KAHRAMANZADE B 202	STE 501 Teknoloji Yönetimi Dr. Aysam AKSES B 202	MEK 522 Robot Gripper Sistemleri** Doç.Dr.Savaş DİLİBAL Dr.Öğr.Üyesi Haydar ŞAHİN B 203	MAK 517 Titreşim, Akustik ve Gürültü Doç. Dr. Gökhan BULUT B Blok 7. Kat Toplantı Salonu	MAK 501 Mühendislikte Analitik Yöntemler Dr. Öğr. Üyesi Pegah MUTLU B 202
	MAK 526 Isı ve Akışkan Problemlerinde Sonlu Elemanlar Yöntemi Dr. Öğr. Üyesi Bülent İMAMOĞLU B 203		MEK569 Otomotiv Mekatroniği Teori ve Uygulamaları** Dr.Öğr.Üyesi Haydar Şahin B 405	MAK 527 Hasar Analizi Dr. Öğr. Üyesi Hüccet KAHRAMANZADE B 203	
			MAK 516/511 İleri İmalat Yöntemleri Dr. Öğr. Üyesi Polat TOPUZ B 404	MAK 533 Isıl Sistemlerin Termodinamik Analizi ve Ekserji Dr. Öğr. Üyesi Bülent İMAMOĞLU Dr.Öğr.Üyesi Melik Ziya YAKUT B 204	
21:00 - 24:00					Seminer Dr. Öğr. Üyesi Bülent İMAMOĞLU B 203
		MAK 513 Kaynaklı Konstrüksiyon ve Tahrıatsız Muayene Yöntemleri Dr. Öğr. Üyesi Tuba KARAHAHAN B 203		MAK 528 Yenilenebilir Enerji Sistemleri ve Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi Melik Ziya YAKUT B 204	

\*\*Öğrenci almak için dilekçe ile başvuru yapacak