

## ÖĞRETİM ÜYELERİ

Prof. Dr. ATIF KOCA

Doç. Dr. Yaşar Andelib AYDIN

Dr. Öğr. Üyesi Müge SENNAROĞLU BOSTAN

Prof. Dr. Mehmet EROĞLU

Prof. Dr. Perviz SAYAN

Prof. Dr. Sibel TİTİZ SARGUT

Prof. Dr. Fatma KARACA ALBAYRAK

Prof. Dr. Ebru MANÇUHAN

Prof. Dr. Gökçen ALTUN ÇİFTÇİOĞLU

Doç. Dr. Kurtul KÜÇÜKADA

Doç. Dr. Neslihan ALEMDAR YAYLA

Doç. Dr. Özge KERKEZ KUYUMCU

Doç. Dr. Uğur ÖZVEREN

Doç. Dr. Sevgi POLAT

Doç. Dr. Berçem KIRAN YILDIRIM

Dr. Öğr. Üyesi Berrin KURŞUN

Emekli Öğretim Üyesi Prof. Dr. A. Neşet KADIRGAN

Prof. Dr. Emin ARCA

## ARAŞTIRMA GÖREVLİLERİ

Arş. Gör. Dr. Özlem UĞUZ NELİ

Arş. Gör. Dr. Didem AYCAN

Arş. Gör. Özlem BUDAK

Arş. Gör. Yaren ERDAĞ MADEN

## KİMYA MÜHENDİSLİĞİ LİSANS PROGRAMI

Kimya mühendisliği, malzemelerin kimyasal yapılarının, enerji içeriklerinin veya fiziksel hallerinin değişime uğradığı proseslerin geliştirilmesi ve uygulanması ile ilgilenen engin ve çok yönlü bir mühendislik dalıdır.

2002-2003 Yılında eğitime başlamış bulunan Marmara Üniversitesi Kimya Mühendisliği Bölümünde en az %30 İngilizce Destekli (Gerçekte %50) Türkçe eğitim yapılmaktadır.

Marmara Üniversitesi Kimya Mühendisliği Lisans Programı, kimya mühendisliği alanında ülkemiz ve **dünyadaki en son gelişmelere** cevap verecek şekilde düzenlenmiş olup öğrencileri geleceğin sürdürülebilir teknolojilerine hazırlar niteliktedir. Yurtdışındaki çeşitli üniversiteler ile yapılan değişim programları ile öğrencilerimize **yurtdışı erasmus programlarından** ve başta endüstri, makine ve bilgisayar mühendisliği olmak üzere çeşitli bölümlerde **çift anadal** ve **yandal** programlarından yararlanma imkanı sunulmaktadır. Gelişmiş laboratuvarlarımızda yakıt-ısı, temel işlemler, reaksiyon mühendisliği, biyoteknoloji uygulamaları yapılmaktadır. Ulusal ve uluslararası projeler ile öğrencilerimizin bilimsel etkinliklere katılımı sağlanmaktadır.

Bölümümüzde, **öğretim üyesi ve öğrenci bütünlüğü** ve dayanışması gerçek anlamıyla mezuniyetten sonra da sürmektedir.” Mezunlarımızla yılda en az bir kere bir araya geliyoruz ve bu toplantılara mezunlarımızın yarısından fazlası katılmaktadır.



MARMARA ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



### Kimya mühendislerinin çalışma alanları çok geniştir:

- Endüstriyel tesisler,
- Laboratuvarlar,
- Özel ve kamu proje büroları,
- Sertifikalandırma büroları,
- İthalat-ihracat sektörü,
- Petrokimya sektörü,
- Otomotiv sektörü,
- Gıda sektörü,
- Çimento ve refrakter sektörü,
- Seramik sektörü,
- İlaç sektörü,
- Tekstil sektörü,
- Boya sektörü,
- Cam sanayii,
- Metal ve kaplama sanayii,
- Gübre sektörü,
- Lastik ve kauçuk sektörü,
- Savunma sanayi
- İş güvenliği alanları



### ULUSLARARASI DEĞİŞİM PROGRAMI

Marmara Üniversitesi çeşitli uluslararası değişim programlarına katılmaktadır. En fazla tercih edilen değişim programlarından ERASMUS Programı ile öğrencilerimizin tercih ettiği üniversiteler aşağıda sıralanmıştır:

- Technische Universitat Clausthal (Almanya)
- Rheinisch-Westfaelische Technische Hochschule Aachen (Almanya)
- Universite De Pau Et Des Pays De L'adour (Uppa) (Fransa)
- Ecole Nationale D'ingenieurs De Tarbes (Enit) (Fransa)
- Universidad Politecnica De Madrid (İspanya)



**Adres:** Marmara Üniversitesi Recep Tayyip Erdoğan Külliyesi M3 Binası Aydınevler Mah. 34840 Maltepe/İstanbul

**Websitesi:** <http://kmm.eng.marmara.edu.tr/en/>

#### Bölüm Başkanı:

##### **Prof. Dr. Atif KOCA**

e-mail: akoca@marmara.edu.tr  
Tel: 0 216 77 36 92 / 3692  
Office: M3- 212

#### Bölüm Başkan Yardımcıları:

##### **Doç. Dr. Yaşar Andelib AYDIN**

e-mail: yasar.aydin@marmara.edu.tr  
Tel: 0 216 777 37 05 / 3705  
Office: M3- 120

##### **Dr. Öğr. Üyesi Müge SENNAROĞLU BOSTAN**

e-mail: msennaroglu@marmara.edu.tr  
Tel: 0 216 777 37 01 / 3701  
Office: M3- 238

#### Bölüm Sekreterliği:

Tel: 0 216 777 37 61 / 3761  
Office: M3- 241