

**KOÇ ÜNİVERSİTESİ
AKADEMİK KURUL KARARI**

TOPLANTI TARİHİ	: 6 Şubat 2020
TOPLANTI NO	: 2020/3
TOPLANTI SAATİ	: 13:00
AKADEMİK KURUL ÜYELERİ	: Prof. Dr. Umran İnan Prof. Dr. Barış Tan Prof. Dr. M. İrşadi Aksun Prof. Dr. Zeynep Gürhan Canlı Prof. Dr. A. Levend Demirel Prof. Dr. Bertil Emrah Oder Prof. Dr. Özgür Barış Akan Prof. Dr. Aylin Küntay Prof. Dr. Şükrü Dilege Prof. Dr. Yasemin Gürsoy Özdemir Prof. Dr. Ayişe Karadağ Prof. Dr. Alper Kiraz Prof. Dr. Barış Ata Prof. Dr. Attila Gürsoy Prof. Dr. Ayşegül Özsoy Tunalı Doç. Dr. Lemi Baruh Doç. Dr. Fahriye Oflaz Dr. Öğr. Üyesi Özgün Çelebi

GÜNDEM

1. Toplantıya katılmayan kurul üyelerinin mazeretlerinin değerlendirilmesi.
2. Kayıt dondurma ve kayıt yenilememe düzenlemeleri önerisinin görüşülmesi.
3. 75850160-199-E.9188 sayılı ve Lisans Program İsimlendirilmesi konulu Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı yazısına istinaden mevcut lisans programları isimlerinin korunmasıyla ilgili önerilerin görüşülmesi.

KARAR

1. Toplantıya tüm üyelerimiz eksiksiz katılmıştır.
2. Kayıt dondurma ve kayıt yenilememe düzenlemeleri önerisi görüşülmüş, oy birliğiyle kabul edilmiştir.

Kayıt dondurma kuralları önerisi:

Üniversitemiz Lisans Ve Ön Lisans Eğitim Ve Öğretim Yönetmeliği md. 6/2’de “*Üniversite ücretini yatırmayan öğrencinin kaydı yapılamaz, yenilenemez veya dondurulamaz. Bu öğrenciler, öğrencilik haklarından yararlanamaz.*” ve md. 10/3’te “*Kayıt dondurma veya izin başvurusu yapan öğrencinin öğrenim ücretini ödemiş ve tüm kayıt işlemlerini yerine getirmiş olması gerekir.*” hükmünün ve 2547 s. Yükseköğretim Kanunu Ek md. 9/2’de “*Öğrencilerden alınacak ücretler mütevelli heyet tarafından tespit edilir.*” hükmünün bulunduğu, kayıt donduran öğrencilerin yurtta kalma, derslere devam etme ve sınavlara girme dışındaki tüm öğrencilik hakları ile kampüs olanaklarından yararlandıkları, akademik ve idari harcamaların bir kısmının kayıt dondurma halinden bağımsız olarak oluştuğu, tam (%100) burslu öğrenciler hariç olmak üzere yeni kayıt yaptıran öğrencilerin başka yükseköğrenim kurumlarında öğrenim görmek üzere kayıtlarının dondurulmasının Üniversitemizin gelir kaybına neden olduğu, ayrıca başka yükseköğrenim kurumlarında öğrenim görmek üzere kayıt dondurmanın talebe ve Üniversitemizin yetkili organlarının takdirine bağlı olduğu ve Mali İşler Direktörlüğünün raporu dikkate alınarak, diğer akademik ve idari hususlar ile Üniversitemiz Lisans Ve Ön Lisans Eğitim Ve Öğretim Yönetmeliği’nin ilgili hükümleri saklı olmak üzere, kayıt dondurma halinde aşağıdaki kuralların uygulanmasının Mütevelli Heyetimize önerilmesine oybirliğiyle karar verildi:

(1) Kayıt dondurma halinde tam (%100) burslu öğrencilerden öğrenim ücreti alınmaz.

(2) Tam (%100) burslu öğrenciler hariç olmak üzere; kayıt dondurma hallerinde ücretlerin aşağıdaki şekilde ödenmesi gereklidir:

(a) Yatay ve dikey geçiş öğrencileri de dahil olmak üzere; Koç Üniversitesi'ne yeni giriş yapan ve öğrenimlerinin ilk iki yarıyılarında kayıt dondurmak isteyen lisans öğrencileri için;

(a.1) YÖK tarafından onaylanan öğrenci değişim programlarına katılma nedeniyle kayıt dondurma halinde öğrenim ücretinin %20'si,

(a.2) YÖK tarafından onaylanan öğrenci değişim programlarına katılma haricindeki nedenlerle kayıt dondurma halinde öğrenim ücretinin tamamı.

(b) Diğer lisans öğrencileri için, kayıt dondurma nedenine bakılmaksızın, öğrenim ücretinin %20'si.

(3) İkinci madde uyarınca ödenmesi gereken ücretin hesaplanmasında ilgili öğrencinin kayıt donduracağı dönem veya dönemler için ödemekle yükümlü olduğu öğrenim ücreti esas alınır.

(4) Kayıt donduran öğrenciler Üniversite yurtlarında konaklama olanaklarından yararlanamaz veya yararlandırılmaz.

(5) Kayıt donduran öğrenciler beslenme, yurt ve yol giderlerinin karşılanması için verilen burslardan, ihtiyaç burslarından ve Koç Üniversitesi Destek Bursu Programı (KUDEB) kapsamında verilen destek burslarından yararlanamazlar veya yararlandırılmazlar. Ancak, YÖK tarafından onaylanan öğrenci değişim programlarına veya Üniversitenin ikili veya çok taraflı anlaşmalarla yürüttüğü öğrenci değişim programlarına katılmak üzere kaydı dondurulan tam (%100) burslu öğrencilerin belirtilen bursları başvuruları üzerine akademik gelişimlerine sağlanacak katkı ve ihtiyaç durumları münferiden değerlendirilerek Öğrenci Dekanlığı'nın olumlu görüşü ve Üniversite Yönetim Kurulu'nun önerisi üzerine Rektör'ün onayıyla sürdürülebilir.

(6) Kampüs olanaklarından yararlanmanın olanaklı olmayacağı, öğrencinin tercihine bağlı olmaksızın gerçekleşen sağlık, tecili olanaksız askerlik veya hükümlülük gibi nedenlerle zorunlu kayıt dondurma hallerinde, öğrencinin başvurusu, Öğrenci Dekanlığı'nın olumlu görüşü ve Üniversite Yönetim Kurulu'nun önerisi üzerine Rektör'ün onayıyla 2'nci maddede belirtilen ücretlerden daha düşük ücret alınabilir.

(7) Kayıt dondurma halinde alınan ücretler izleyen dönemlerin öğrenim ücretlerinden mahsup edilmez.

(8) Güz dönemi sonunda İngilizce hazırlık programını tamamlayıp veya İngilizce dil yeterliğini sağlayıp lisans öğrenimlerine bahar döneminde başlaması gereken öğrencilerden lisans öğrenimlerine başlamaları gereken bahar döneminde kayıt dondurma taleplerinin kabul edilmesi halinde ücret alınmaz.

Öğrenim ücretini ödememe, kayıt yenilememe ve/veya ders kaydı yaptırmama

Üniversitemiz Lisans Ve Ön Lisans Eğitim Ve Öğretim Yönetmeliği md. 6/2'de "Üniversite ücretini yatırmayan öğrencinin kaydı yapılamaz, yenilenemez veya dondurulamaz. Bu öğrenciler, öğrencilik haklarından yararlanamaz.", md. 11/1'de "Öğrenciler her akademik yarıyılın başında ders kayıtlarını yaparak yarıyıl kayıtlarını yenilemek zorundadır. Yarıyıl kayıtlarının yapılabilmesi için yükümlü olunan yarıyıl öğrenim ücretinin ve Üniversitenin imkânlarından yararlanmak için gerekli diğer ücretlerin ödenmiş olması gerekir.", md. 11/4'te "Öğrenciler, her yarıyıl başında, o yarıyıldaki izleyecekleri derslere kayıt yaptırmak zorundadır. Ders kaydının yapılabilmesi için öğrencinin Üniversiteye karşı mali yükümlülüklerini yerine getirmiş olması gereklidir.", md. 14/1'de "Kesin kayıt yaptıran veya kaydını yenileyen öğrenciye Üniversite kimlik kartı verilir." hükümlerinin ve 2547 s. Yükseköğretim Kanunu md. 46/c'de "Süresi içinde katkı payı veya öğrenim ücretini ödemeyenler ve mazeretleri ilgili yükseköğretim kurumunun yönetim kurulunca kabul edilmeyenler, o dönem için kayıt yaptıramaz ve öğrencilik haklarından yararlanamaz." ve Ek md. 9/2'de "Öğrencilerden alınacak ücretler mütevelli heyet tarafından tespit edilir."

hükümünün bulunduğu, akademik ve idari harcamaların bir kısmının ders kaydı yaptırmama ve/veya kayıt yenilememe halinden bağımsız olarak oluştuğu ve Mali İşler Direktörlüğünün raporu dikkate alınarak;

(a) Süresi içinde öğrenim ücretini ödemeyen ve Koç Üniversitesi Lisans Ve Ön Lisans Eğitim Ve Öğretim Yönetmeliği md. 11/2 kapsamında mazeretli kayıt başvurusunda bulunmayan veya bulunmakla birlikte mazereti kabul edilmeyen,

(b) Kayıt yenilemeyen ve/veya ders kaydı yaptırmayan,

öğrenciler hakkında, diğer akademik ve idari hususlar ile Üniversitemiz Lisans Ve Ön Lisans Eğitim Ve Öğretim Yönetmeliği'nin ilgili hükümleri saklı olmak üzere aşağıdaki kuralların uygulanmasının Mütevelli Heyetimize önerilmesine oybirliğiyle karar verildi:

(1) Süresi içinde öğrenim ücretini ödemeyen ve Koç Üniversitesi Lisans Ve Ön Lisans Eğitim Ve Öğretim Yönetmeliği md. 11/2 kapsamında mazeretli kayıt başvurusunda bulunmayan veya bulunmakla birlikte mazereti kabul edilmeyen veya kayıt yenilemeyen ve/veya ders kaydı yaptırmayan öğrencilerin; sonraki dönemlerde kayıt yaptırabilmek için öğrenim ücretini ödemedikleri, kayıt yenilemedikleri ve/veya ders kaydı yaptırmadıkları dönemin veya dönemlerin öğrenim ücretinin %20'sini ödemeleri gereklidir. Bu ücretler izleyen dönemlerin öğrenim ücretlerinden mahsup edilmez. Bu madde tam (%100) burslu öğrenciler ile Koç Üniversitesi Lisans Ve Ön Lisans Eğitim Ve Öğretim Yönetmeliği md. 26/2 uyarınca ek sınav hakkı veya 2547 s. Yükseköğretim Kanunu md. 44/c.3 ve md. 44/c.4 uyarınca af sınavı hakkı kullanan öğrenciler hakkında uygulanmaz.

(2) Bu öğrencilerin öğrenci kimlik kartları iptal edilir. Bu madde Koç Üniversitesi Lisans Ve Ön Lisans Eğitim Ve Öğretim Yönetmeliği md. 26/2 uyarınca ek sınav hakkı veya 2547 s. Yükseköğretim Kanunu md. 44/c.3 ve md. 44/c.4 uyarınca af sınavı hakkı kullanan öğrenciler hakkında uygulanmaz, ancak bunların kimlik kartlarını yenilemeleri gereklidir.

(3) Bu öğrencilerin kampus olanaklarına erişimleri kısıtlanır. Bu madde tam (%100) burslu öğrenciler ile Koç Üniversitesi Lisans Ve Ön Lisans Eğitim Ve Öğretim Yönetmeliği md. 26/2 uyarınca ek sınav hakkı veya 2547 s. Yükseköğretim Kanunu md. 44/c.3 ve md. 44/c.4 uyarınca af sınavı hakkı kullanan öğrenciler hakkında uygulanmaz.

(4) Bu öğrenciler Üniversite yurtlarında konaklama olanaklarından yararlanamaz veya yararlandırılmaz. Ancak, Üniversitenin yurt olanaklarının elverdiği hallerde, Koç Üniversitesi Lisans Ve Ön Lisans Eğitim Ve Öğretim Yönetmeliği md. 26/2 uyarınca ek sınav hakkı kullanan öğrencilere, başvuruları üzerine akademik gelişimlerine sağlanacak katkı ve ihtiyaç durumları münferiden değerlendirilerek Öğrenci Dekanlığı'nın olumlu görüşü ve Üniversite Yönetim Kurulu'nun önerisi üzerine Rektör'ün onayıyla ilk sınavlarından önce bir haftayı, son sınavlarından sonra iki günü aşmamak üzere Üniversite yurtlarında konaklama olanağı verilebilir.

3. 75850160-199-E.9188 sayılı Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı yazısına istinaden mevcut üç lisans programımıza ait isimlerin korunmasıyla ilgili gerekçeler görüşülmüş ve aşağıdaki kararlar alınmıştır.

3.1. İngiliz Dili ve Karşılaştırmalı Edebiyat Bölümü

İngiliz Dili ve Karşılaştırmalı Edebiyat Bölümü'nün adının İngiliz Dili ve Edebiyatı olarak değiştirilmemesine ilişkin aşağıda yer alan gerekçeler oybirliğiyle kabul edilmiştir.

Gerekçe: Koç Üniversitesi İnsani Bilimler ve Edebiyat Fakültesi bünyesinde kurulan İngiliz Dili ve Karşılaştırmalı Edebiyat Bölümü müfredatı dünya edebiyatlarının disiplinler arası ve karşılaştırmalı yöntemle öğretilmesi amacı gözetilerek oluşturulmuştur. Bölüm halihazırda Türk, Osmanlı, Fransız, Alman, İngiliz, Arap ve post-kolonyal edebiyat alanlarında uzmanlaşmış kadrosuyla çalışmalarını sürdürmektedir. Hedefimiz birden fazla ülke, dil ve kültüre yoğunlaşmış bunları tek tek öğretmenin yanı sıra aralarındaki bağları ve ilişkileri de ortaya sermektir. Böylelikle tek merkezli değil, çok odaklı bakarak, olayları ve edebiyatları daha bütüncül bir yaklaşımla değerlendirebilen öğrenciler yetiştirmeyi umuyoruz. Programımızdaki kuramsal dersler yine bu doğrultuda, tek bir edebiyatın nasıl ele alınabileceğinden çok, edebiyatlar arası karşılaştırmalı çalışmaların nasıl

yapılacağını öğretmeye dönük kurgulanmaktadır. Öğrencilerimizin mezun olabilmek için 4 dönem İngilizce dışında bir dil dersi almaları şartı onları bu türden karşılaştırmalı çalışmalara hazırlama amaçlıdır.

Bu saydığımız nedenlerle ve bölümün program içeriğini daha doğru yansıtacağı düşüncesiyle, bölüm adının Karşılaştırmalı Edebiyat olarak değişmesi için yaptığımız başvuru, mevcut öğrencilerimizin statülerinin korunması şartıyla Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından kabul edilmiştir (Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı, Eğitim – Öğretim Dairesi Başkanlığı 18 Kasım 2019 tarih ve 75850160-101.03.01-E.87175 sayılı yazısı). Mevcut öğrencilerimizin bölümünün İngiliz Dili ve Edebiyatı Bölümü olarak değiştirilmesi yine aynı nedenlerden dolayı isabetli olmayacak, sadece bir dil ve kültürle sınırlı kalması nedeniyle onların aldıkları eğitimin eksiksiz ve doğru bir tanımı olmayacaktır.

3.2. Medya ve Görsel Sanatlar Bölümü

Medya ve Görsel Sanatlar Bölümü'nün adının Görsel İletişim Tasarımı olarak değiştirilmemesine ilişkin aşağıda yer alan gerekçeler oybirliğiyle kabul edilmiştir..

Gerekeç: Medya ve Görsel Sanatlar Bölümü'nde verilen eğitimin odağı medya kurumları ve teknolojilerinin birey ve toplum ile ilişkilerini inceleyen yaklaşımlardır. Bölümün açılması için Yükseköğretim Kurulu'na yapılan başvuruda belirtildiği gibi İnsani Bilimler ve Edebiyat Fakültesi altında 2010 yılında kurulmuş olan Medya ve Görsel Sanatlar Bölümü, medya ve iletişim kuramları, medya ve pazarlama yönetimi ile film, fotoğraf gibi görsel sanatlar eğitimi ve tasarım eğitimi bir arada sunmayı amaçlamaktadır.

Bu felsefe ile kurulmuş olan Medya ve Görsel Sanatlar Bölümü'nde görsel iletişim tasarımı eğitimin bir parçası olmak ile birlikte bölüm müfredatının azınlığını oluşturmaktadır. Örneğin, bölümün zorunlu derslerinin yalnızca %10'u görsel iletişim ve tasarım ile ilgilidir. Benzer bir şekilde, seçmeli derslere bakıldığında, tasarım ve görsel sanatlar eğitimi Medya ve Görsel Sanatlar müfredatındaki derslerin %30'unu oluşturmaktadır. Seçmeli derslerin çoğunluğu medya yönetimi ve medya kuramı eğitimi ile ilgili olan medya endüstrileri, kampanya yönetimi, medya teknolojileri, medya kuramları, yazarlık, pazarlama yönetimi ve stratejisi ve sosyal ve örgütsel psikoloji gibi konulara odaklanmaktadır.

Medya ve Görsel Sanatlar Bölümü'nün müfredatı bu şekli ile öğrencileri yaratıcı endüstrilerin çok farklı alanlarında çalışmalarını sağlayacak bir yapıya sahiptir. Dünyada benzer yapıya sahip programların isimleri Görsel İletişim Tasarımı olarak geçmemektedir. Programların isimleri farklılık gösterse bile merkezinde “medya” bulunmaktadır. Örneğin:

Universitat Bremen: Communication and Media Studies
Indiana University: The Media School
University of Leeds: Communication and Media
University of Texas-Dallas: Emerging Media and Communication
Boston University: Emerging Media
University of Groningen: Arts, Culture, and Media
Technological University Dublin: School of Media
RMIT: School of Media and Communication
Leiden University: Arts, Media and Society
Tampere University of Applied Sciences: Media and Arts

Medya ve Görsel Sanatlar Bölümünün uluslararası tanınırlığı da bu yapı sayesinde oluşmuştur ve bölümün isminin Görsel İletişim Tasarımı olarak değiştirilmesi hem müfredatı yansıtmak konusunda eksik kalacak hem de bölümün eğitim ve araştırma konusunda uluslararası tanınırlığını sekteye uğratacaktır. Son olarak, Koç Üniversitesi'nde sanatla ilgili başka bir fakülte veya bölüm olmadığından Medya ve Görsel Sanatlar bölümü, görsel iletişim dışındaki sanat derslerini de kapsayıcı bir rol oynamaktadır. Lisans eğitimimizde tüm öğrencilere sunduğumuz çekirdek programda da verilen derslerin sanatla ilgisini vurgulamak açısından da Medya ve Görsel Sanatlar isminin korunması yararlı olacaktır.

3.3. Kimya ve Biyoloji Mühendisliği

Kimya ve Biyoloji Mühendisliği Bölümü'nün adının Biyomühendislik olarak değiştirilmemesine ilişkin aşağıda yer alan gerekçeler oybirliğiyle kabul edilmiştir.

Gerekeç: Koç Üniversitesi Kimya ve Biyoloji Mühendisliği lisans programının açılması 14/01/2003 tarihli Yürütme Kurulu toplantısında onaylanmıştır, program 2003-2004 eğitim öğretim yılı ile birlikte açılmıştır. MÜDEK tarafından 2014'te akredite olmuş başarılı bir programdır. Biyomühendislik ismi, programımızın amacı ve verdiğimiz eğitimin içeriğini karşılamakta oldukça yetersiz kalmaktadır. Aynı isimle ve başarıyla yürürlükte olan yüksek lisans ve doktora programları da bulunan bu başarılı lisans programımızın isminin Kimya ve Biyoloji Mühendisliği olarak kalmasını aşağıdaki gerekçeler doğrultusunda değerlendirmenize arz ederiz.

Kimya ve Biyoloji Mühendisliği programımız modern çağın ihtiyaçlarına göre tasarlanmış, biyoloji tabanının kimya mühendisliği ile entegre olduğu bir mühendislik programıdır. Biyomühendislik programları sadece biyoloji odaklı eğitim ve uygulamaları kapsarken, Kimya ve Biyoloji Mühendisliği programımız bunlara ek olarak biyolojik olmayan kimyasal süreçler ile temel prensiplerini de içermektedir.

Programımızda şu zorunlu temel dersler verilmektedir: Kimya ve Biyoloji Mühendisliğine Giriş, Kimya ve Biyoloji Mühendisliğinde Temel İlkeler ve Hesaplamalar, Termodinamik, Akışkanlar Mekaniği, Isı Transferi, Kütle Transferi, Reaksiyon Mühendisliği, Proses Modelleme, Dinamik ve Kontrol, Kimya ve Biyoloji Mühendisliği Laboratuvarı, Ürün ve Süreç Tasarımı, Kimya ve Biyoloji Mühendisliği Tasarım (bitirme projesi), Biyokimya, Biyokimya Mühendisliği. Bütün bu dersler hem kimya hem de biyolojik süreçlerin tasarlanmasına yönelik kurgulanmıştır. Buna karşılık, biyomühendislik programlarındaki temel dersler sadece biyolojik sistemlere kısıtlandırılmış olup, şu derslerden oluşmaktadır: Biyoakışkanlar Mekaniği, Biyosı Transferi, Biyokütle Transferi, Biyomühendisliğe Giriş, Biyoreaktör Mühendisliği, Biyotermodinamik, Biyomühendislik Laboratuvarı. Bunlara ek olarak biyomühendislik programlarında (örnek olarak Yıldız Teknik Üniversitesi ve Ege Üniversitesi) zorunlu olan Fizyoloji, İmmünoloji, Genetik Mühendisliği, Biyomalzemeler, Doku Mühendisliği dersleri bizim zorunlu temel derslerimiz arasında bulunmamaktadır.

Bölümümüzün adının Kimya ve Biyoloji Mühendisliği olması 11.12.2002 tarihli YÖK başvurusunda şu şekilde gerekçelendirilmiştir:

Kimya mühendisliği eğitiminin biyolojik sistemleri kapsamı gerektiğinden dolayı, “Kimya” ve “Biyoloji” birbirini tamamlayarak programın adında beraber gözükmekte, verdiğimiz eğitimi daha doğru yansıtmaktadır. Son yıllarda malzeme, yaşam ve tıp bilimleri, genom teknolojisi, biyoteknoloji alanlarında gerçekleştirilen önemli buluşlar Kimya ve Biyoloji Mühendisliği eğitiminin önemini ve gerekliliğini daha belirgin olarak ortaya çıkarmıştır. Kimya mühendisliğine biyoloji tabanının entegre olması, Kimya ve Biyoloji Mühendisliği programı mezunlarımız için gıda, ilaç, sağlık, elektronik, kimya, tekstil, kâğıt, malzeme, enerji sektörlerinde kapsamlı iş olanakları yaratmaktadır.

Kuruluş gerekçemizde de vurgulandığı ve YÖK tarafından da kabul edildiği üzere Kimya ve Biyoloji Mühendisliği adı programımızı en iyi şekilde tanımlamaktadır. Ayrıca, dünyanın önde gelen üniversitelerinde, eğitim programları bizimkine benzeyen çok sayıda “Kimya ve Biyoloji Mühendisliği” veya “Kimya ve Biyomoleküler Mühendisliği” lisans programı mevcuttur (bakınız Ek 1).

Yukarıda sunulan sebeplerden ötürü Koç Üniversitesi'nde "Kimya ve Biyoloji Mühendisliği" ismi ile yer alan ve öğrencisi bulunan mevcut lisans programımızın aynı isim ile devam etmesini değerlendirmenize arz ederiz.

Kimya ve Biyoloji Mühendisliği Bölümlerinden Örnekler

ABD:

Princeton University

<https://cbe.princeton.edu/>

University of Wisconsin Madison

<https://www.engr.wisc.edu/department/cbe/>

Northwestern University

<https://www.mccormick.northwestern.edu/chemical-biological/>

Colorado State University

<https://www.engr.colostate.edu/cbe/>

Drexel University

<https://drexel.edu/engineering/academics/departments/chemical-biological-engineering/>

Iowa State University

<https://www.cbe.iastate.edu/>

Montana State University

<http://www.chbe.montana.edu/>

Rensselaer Polytechnic Institute (RPI)

<https://eng.rpi.edu/academics/departments/chemical-and-biological-engineering>

Tufts University

<https://engineering.tufts.edu/chbe/>

University of Buffalo

<http://engineering.buffalo.edu/chemical-biological.html>

University of Colorado Boulder

<https://www.colorado.edu/chbe/>

University of New Mexico

<https://cbe.unm.edu/>

South Dakota School of Mines and Technology

<https://www.sdsmt.edu/CBE/>

Villanova University

<https://www1.villanova.edu/content/university/engineering/academic-programs/departments/chemical-biological.html>

Almanya:

Friedrich Alexander-Universität

<https://www.tf.fau.eu/faculty-of-engineering/departments-and-chairs/chemical-and-biological-engineering/>

Avustralya:

University of Queensland

https://my.uq.edu.au/programs-courses/plan.html?acad_plan=CHBIOW2350

Birleşik Krallık:

University of Sheffield

<https://www.sheffield.ac.uk/cbe>

Çin:

The Hong Kong University of Science and Technology (HKUST)

<https://cbe.ust.hk/index.php>

Kanada:

University of British Columbia

<https://www.chbe.ubc.ca/>

Kimya ve Biyomoleküler Mühendislik Bölümlerinden örnekler

ABD:

University of California, Berkeley

<https://chemistry.berkeley.edu/cbe>

University of California, Los Angeles

<https://www.chemeng.ucla.edu/>

University of Illinois Urbana-Champaign

<https://chbe.illinois.edu/>

Georgia Institute of Technology

<http://www.chbe.gatech.edu/>

Johns Hopkins University

<https://engineering.jhu.edu/chembe/>

Ohio State University

<https://cbe.osu.edu/>

University of Maryland

<https://chbe.umd.edu/>

University of Notre Dame

<https://cbe.nd.edu/>

University of Pennsylvania

<https://cbe.seas.upenn.edu/>

Vanderbilt University

<https://engineering.vanderbilt.edu/chbe/>

Avustralya:

University of Sydney

<https://sydney.edu.au/engineering/schools/school-of-chemical-and-biomolecular-engineering.html>

Singapur:

National University of Singapore

<https://www.eng.nus.edu.sg/chbe/>

Prof. Dr. Umran İnan
Rektör

Prof. Dr. Barış Tan
Rektör Yardımcısı
(Akademik İşler)

Prof. Dr. M. İrşadi Aksun
Rektör Yardımcısı
(Ar-Ge)

Prof. Dr. Zeynep Gürhan Canlı
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı
Ve İşletme Enstitüsü Direktörü

Prof. Dr. A. Levend Demirel
Fen Fakültesi Dekanı ve Fen Bilimleri Enstitü Direktörü

Prof. Dr. Bertil Emrah Oder
Hukuk Fakültesi Dekanı

Prof. Dr. Özgür Barış Akan
Mühendislik Fakültesi Dekanı

Prof. Dr. Aylin Küntay
İnsani Bilimler ve Edebiyat Fakültesi Dekanı ve Sosyal
Bilimler Enstitüsü Direktörü

Prof. Dr. Şükrü Dilege
Tıp Fakültesi Dekanı

Prof. Dr. Ayişe Karadağ
Hemşirelik Fakültesi Dekanı

Prof. Dr. Alper Kiraz
Üye

Prof. Dr. Yasemin Gürsoy Özdemir
Sağlık Bilimleri Enstitüsü Direktörü

Prof. Dr. Ayşegül Özsoy Tunalı
Üye

Dr. Öğr. Üyesi Cem Albayrak
Üye

Prof. Dr. Kafiye Eroğlu
Üye

(Katılmadı)
Prof. Dr. Barış Ata
Üye

Dr. Öğr. Üyesi Özgün Çelebi
Üye

