

KURUM İÇ DEĞERLENDİRME RAPORU

PIRİ REİS ÜNİVERSİTESİ

2019

GİRİŞ

1.1 İletişim Bilgileri

Rektör: Prof. Dr. Oral ERDOĞAN

E-posta: oordogan@pirireis.edu.tr

Telefon: 0216 5810050 Dahili: 1452- 1453- 1457

Kalite Komisyon Başkanı: Prof. Dr. Erhan ASLANOĞLU (Rektör Yardımcısı)

E-posta: eamlanoglu@pirireis.edu.tr

Telefon: 0216 5810050 Dahili: 1605

Pîrî Reis Üniversitesi Rektörlük Adres: Postane Mahallesi, Eflatun Sok. No:8, 34940 Tuzla/İSTANBUL

1.2. Tarihsel Gelişimi

Pîrî Reis Üniversitesi; İstanbul, Marmara, Ege, Akdeniz, Karadeniz (İMEAK) Deniz Ticaret Odasının maddi ve manevi desteği ile denizcilik sektörünün önde gelen armatörlerinin bir araya gelerek 1993 yılında kurdukları “Türk Deniz Eğitim Vakfı (TÜDEV)” tarafından 8 Şubat 2008 tarihinde kurulmuştur.

31.12.2019 Tarihi itibariyle Üniversitemizde 5 Fakülte, 1 Meslek Yüksekokulu, 2 Enstitü, 2 Uygulama ve Araştırma Merkezi , 1 Sürekli Eğitim Birimi, 1 Teknopark ofisi, 2 Araştırma Geliştirme Laboratuvarımız bulunmaktadır.

Fakülteler

Üniversitemizde; 2018-2019 akademik yılında Denizcilik Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi’nde aşağıda sunulan programlarda öğretim yapılmıştır. Fen-Edebiyat Fakültesi, bir diplomaya yönelik eğitim vermemekle birlikte diğer fakültelerin öğretim planlarında yer alan fen ve sosyal bilim dersleri için akademik taleplere göre hizmet vermektedir. Hukuk Fakültesi, eğitim ve öğretim izni alınmış olup 2019-2020 akademik yılında eğitim öğretime başlamıştır.

Denizcilik Fakültesi

- Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü
- Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü

Mühendislik Fakültesi

- Gemi İnşaatı ve Makineleri Mühendisliği Bölümü
- Makine Mühendisliği Bölümü
- Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
- Endüstri Mühendisliği Bölümü

- Bilişim Sistemleri Mühendisliği Bölümü

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

- Uluslararası İşletmecilik ve Ticaret Bölümü
- Ekonomi ve Finans Bölümü
- Deniz İşletmeleri Yönetimi Bölümü
- Uluslararası Lojistik ve Taşımacılık Bölümü
- Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

Hukuk Fakültesi

- Hukuk Bölümü

Fen-Edebiyat Fakültesi

Meslek Yüksekokulu

2013-2014 yılından itibaren eğitim-öğretim vermekte olan **Denizcilik Meslek Yüksekokulu'nda**, 2018-2019 akademik yılında altı bölüm altında on programda eğitim öğretim yapılmıştır.

- Deniz Ulaştırma ve İşletme Programı
- Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı
- Gemi Makineleri İşletme Programı
- Gemi İnşaatı Programı
- Mekatronik Programı
- Yat İşletme ve Yönetimi Programı
- Deniz Brokerliği Programı
- Lojistik Programı
- Bilgisayar Programcılığı Programı
- Aşçılık Programı

Enstitüler

Üniversitemizde, Fen ve Sosyal Bilimlerin tüm alanlarını evrensel nitelikteki bilimsel araştırma ve diğer faaliyetlerle destekleyip sürekli öğrenen ve öğrendiğini öğreten bir kurum olarak eleştirel düşünceye sahip, evrensel ölçekte araştırma yapabilen ve projeler üretebilen bağımsız araştırmacılar ve bilim insanları yetiştirmek temel misyonu ile Fen Bilimleri Enstitüsü ve Sosyal Bilimler Enstitüsünde lisansüstü öğretim yapılmaktadır.

Ülkemiz ve sektör ihtiyaçları doğrultusunda yüksek lisans ve doktora programları açan ve araştırma faaliyetleri ile entegre edilmiş eğitim programları tasarlayan bu enstitülerdeki programlar aşağıda sunulmaktadır:

Fen Bilimleri Enstitüsü

- Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Yüksek Lisans Programı (Tezli-İngilizce)
- Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Doktora Programı (İngilizce)
- Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik Yüksek Lisans Programı (Tezli -İngilizce)
- Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik Doktora Programı (İngilizce)
- Gemi İnşaatı ve Gemi Makinaları Mühendisliği Yüksek Performanslı Deniz Platformları Yüksek Lisans Programı (Tezli -İngilizce)
- Gemi İnşaatı ve Gemi Makinaları Mühendisliği Yüksek Performanslı Deniz Platformları Doktora Programı (İngilizce)
- Makina Mühendisliği Yüksek Lisans Programı (Tezsiz-İngilizce)
- Makina Mühendisliği Yüksek Lisans Programı (Tezli-İngilizce)

Sosyal Bilimler Enstitüsü

- İşletme-Yüksek Lisans Programı (MBA) (Tezsiz-Türkçe)
- Deniz İşletmeciliği ve Ekonomisi Yüksek Lisans Programı (Tezli-İngilizce)
- Lojistik ve Tedarik Zinciri Yönetimi Yüksek Lisans Programı (Tezsiz-Türkçe)
- İşletme Yüksek Lisans Programı (Tezli-İngilizce)
- İşletme Doktora Programı (İngilizce)
- Deniz İşletmeciliği ve Ekonomisi Yüksek Lisans Programı (Tezsiz-İngilizce) (Eğitim-Öğretime başlama izni için YÖK'ten cevap beklenmektedir)

1.3. Genel Altyapı Bilgileri

Deniz Kampüsümüz yaklaşık 5000 öğrenci kapasitesine göre planlanmış olup Üniversitemizdeki öğrenci sayımız dikkate alındığında ihtiyaçların karşılanmasında sorun yaşanmamaktadır. Yine Tuzla içinde bulunan Hazırlık kampüsümüz, mevcut uygulamada yaklaşık 1200 öğrenci kapasitede olup İngilizce hazırlık eğitimi vermektedir.

Öğrenci sayımız 2019 yılı itibariyle 3905'tir. Akademik Personel Sayısı (Tam zamanlı ve Ders saati ücretli öğretim elemanları dahil) 280'dir. İdari personel sayımız 115'tir.

Son bir yılda Üniversitemiz kampüslerindeki nitelikli açık alan kapasitesini arttırmak amacıyla çalışmalar yapılmış ve peyzajı tamamlanmış açık oturma alanları ile açık hava spor alanları öğrenci ve personelimizin hizmetine sunulmuştur. Türkiye'de tek Breeam Akredistasyonuna sahip olan Üniversitemiz, İstanbul Sanayi Odası (İSO) 2019 Enerji Verimliliği Ödüllerinde "2019 İSO Özel Kategori Enerji Verimliliği Birincilik Ödülü"ne layık görülmüştür.

2015 yılından itibaren faaliyetlerini sürdürerek eğitim-öğretim açısından önemli bir fiziksel

kapasite yaratan Pîrî Reis Üniversitesi Gemisi, 2019 yılında 177'si diğer Türk üniversitelerinden olmak üzere toplam 262 öğrenciye staj imkânı tanımıştır.

1.4. Misyon

Atatürk İlke ve İnkılapları doğrultusunda, Türk Denizcilik Örf, Adet, Ananeleri çerçevesinde; Dünya Kalitesi ve Standartlarında eğitim, öğretim vererek, araştırma yaparak 21. yüzyılın küresel rekabet ortamının gerekli kılacağı meslek ve iletişim becerilerine sahip; dünyanın her yerinde çalışabilecek nitelikte, mükemmel eğitilmiş; öğrenmeyi öğrenen, özgür düşünebilen, yaratıcı, ekip çalışması yapabilen, girişimci, kendini sürekli olarak geliştirmeyi öğrenmiş, araştırma yeteneklerini geliştirmiş, çağdaş, köklü ve kültürlü, insanı seven ve sayan, sosyal sorumluluk ve yurttaşlık bilincine sahip gençler yetiştirilmesi, ayrıca; Ülkemiz insanına doğrudan katkıda bulunacak ulusal ve uluslararası düzeyde projelerin geliştirilmesini; çağdaş eğitim programlarının uygulanması, bu programları belirli sayıdaki sosyal, kültürel ve insan bilimleri programları ile desteklenmesi ve açtığı her program örnek alınan bir üniversite olunmasını hedeflemektedir. Pîrî Reis Üniversitesi denizciliğin her alanında ihtisaslaşan, her alanda eğitim ve öğretim yapan projeler gerçekleştiren anlayıştaadır.

1.5. Vizyon

Dünya kalitesi ve standartlarında eğitim ve öğretim vermek, araştırma yapmak ve küresel rekabet ortamında; mesleki ve akademik eğitim arasında sinerji yaratmaktır. Özellikle denizciliğin bulunduğu her alanda yükseköğretim veren, bilimsel çalışmalar ve projeler yapan, topluma katkı sağlayan bir üniversite olma vizyonundayız.

1.6. Yükseköğretim Kurumunun Organizasyonel Şeması

Üniversitemize ait organizasyon yapısı Pîrî Reis Üniversitesi Ana Yönetmeliğinde belirlenmiştir. (Bkz. Üniversite Organizasyon Şeması) (<https://kms.kaysis.gov.tr/Home/Kurum/33145098>).

1.7. Araştırma Geliştirme

Üniversitemiz denizciliğin her alanında ihtisaslaşma ve bilimsel çalışmalar geliştirmenin yanında; teknolojiye hâkim, özgüveni yüksek, katılımcı, bilgiye nasıl ulaşılabileceğini bilen, sorgulayan bireyleri yetiştirmeyi hedeflemektedir. Bu amaçla yola çıkan Üniversitemiz denizcilik alanında sadece Türkiye'nin değil; dünya çapında lider kurumlardan biri olma hedefinde ilerlemektedir. Kurulduğu günden itibaren denizcilik eğitimi konusunda yenilikleri yakından takip ederek bu alanda farklılıkların öncüsü olmuştur. Bu kapsamda, öğrencilere sunulan eğitimi daha kaliteli hale getirmek amacıyla ileri düzeyde araştırma ve simülasyon merkezleri kurulmuştur.

Araştırma Faaliyetlerinin Yürütüldüğü Birimler:

Üniversitemizde Araştırma ve Geliştirme' den sorumlu olarak Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Özgül TAŞPINAR atanmıştır. Ayrıca, 2547 sayılı kanunu 7-d-2 maddesi uyarınca Rektörlüğe bağlı olarak Üniversitemiz bünyesinde "Denizcilik Teknolojileri ve Bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi" kurulması uygun görülmüştür.

