

	DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	FAKÜLTE TANITIM FORMU	Dok. No	DEF.F.058
			İlk yayın tarihi	22.07.2020
			Rev. No / Tarih	Rev.00/-
			Sayfa No	1/8

1. DEKAN'IN MESAJI

Öğrencilerimizin burada geçirecekleri eğitim-öğretim dönemlerinde sektörün ihtiyaç duyduğu etik değerlere sahip, çevreye saygılı, mesleki bilgisi yeterli, entelektüel birikim sahibi, çoğulcu, yenilikçi ve sosyal sorumluluk sahibi meslek insanı olmasını sağlayacak interaktif bir eğitimi benimsiyoruz.

Denizcilik Fakültesi olarak öğrencilerimizle sektörün birinci sınıftan itibaren tanışmasına büyük önem veriyoruz. Bunun için ilk yıldan itibaren yerinde sektör ziyaretleri, paydaş toplantıları ve kariyer günleri aracılığıyla öğrencilerimizi sektörle buluşturuyoruz.

Sizleri Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi'ni, eğitim, araştırma ve toplumsal gelişim programlarımızı daha yakından tanımaya davet ediyorum.

Dekan V.

Prof.Dr. Mustafa SARI

2. GENEL BİLGİLER

2.1. Bandırma'nın Tanıtımı

Bandırma; sahip olduğu deniz, demir ve karayolu bağlantılarının yanı sıra, hinterlandında ülkemizin önde gelen sanayi kentlerinin yer alması nedeniyle, önemli lojistik merkezlerden birisi haline gelmiştir. Ayrıca, Bandırma ve çevresindeki sanayi tesislerinin sayısının yıllar itibarıyla artması ile sanayi üretiminde önemli ilerlemeler sağlanmıştır

Denizyolu ulaşımında da Bandırma, son derece iyi bir konumda bulunmaktadır. Uluslararası standartlarda hizmet sunan, gelişmiş ve donanımlı limanı ile Marmara Bölgesinin giriş kapısı özelliğini taşımaktadır. 1998 yılında başlatılan İstanbul-Bandırma arasındaki hızlı feribot (araç + yolcu) ve deniz otobüsü (yolcu) seferleri, Bandırma – İstanbul ulaşımında büyük kolaylık sağlamaktadır. Yaz aylarında karşılıklı çok sayıda sefer düzenlenmekte olup, yoğun taşıma programı ile iki saat gibi kısa bir zamanda rahat bir yolculukla İstanbul'a ulaşmak mümkündür.

Demiryolunu tercih edenler için ise; her gün yapılan Bandırma – Balıkesir - İzmir arasındaki düzenli tren seferleri, farklı bir ulaşım alternatifi sunmaktadır.

Bandırma'da toplam yurt kapasitesi 4.000 civarında olup Kredi ve Yurtlar Kurumu (KYK)'ya bağlı 3 adet yurt bulunmaktadır. Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesini tercih eden öğrencilerimiz büyük ölçüde KYK yurtlarında kalmaktadırlar. Bu yurtlardan kız yurdu olan Bandırma Öğrenci Yurdu ve Fatma Ana Öğrenci yurdu toplam 1.324 öğrenci kapasitelidir.

Erkek öğrenci yurdu olan Ayhan Songar Öğrenci Yurdu'nda ise 452 öğrenci kalmaktadır. KYK'ya bağlı 700 öğrenci kapasiteli 2 yeni yurdun yapımı da sürmektedir. Bandırma'daki özel/vakıf yurt kapasitesi ise 1.700 kişi civarında bulunmaktadır.

	DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	FAKÜLTE TANITIM FORMU	Dok. No	DEF.F.058
			İlk yayın tarihi	22.07.2020
			Rev. No / Tarih	Rev.00/-
			Sayfa No	2/8

2.2. Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi'nin Tanıtımı

Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi'nin tarihi, 3 Temmuz 1993 tarih ve 3897 sayılı yasayla Balıkesir Üniversitesi bünyesinde kurulan ve 18 Ekim 1993 tarihinde İktisat ve İşletme bölümleriyle eğitim - öğretim faaliyetlerine başlayan Bandırma İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'ne dayanmaktadır.

Bölgenin ihtiyacı ve bölge insanın yoğun talebi neticesinde 23 Nisan 2015 tarih ve 6640 sayılı kanunla Balıkesir'in ikinci üniversitesi olarak **Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi** kuruluşu gerçekleşmiştir.

"Geleceğe açılan köprü" sloganıyla yüksek öğretim alanında Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi mümtaz yerini almış ve her geçen gün hızlı bir şekilde gelişmeye ve büyümeye devam etmektedir.

2.3. Fakülte Tarihçesi

31 Aralık 2009 tarih 27449 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 2009/15659 sayılı karar kapsamında, Balıkesir Üniversitesi Rektörlüğü'ne bağlı olarak kurulan fakültemiz, 23 Nisan 2015 tarihinden itibaren Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Rektörlüğü'ne bağlı olarak faaliyetlerine devam etmektedir. Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi bünyesinde;

- Denizcilik İşletmeleri Yönetimi
- Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği
- Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği
- Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği

olmak üzere dört bölüm bulunmaktadır. Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Bölümü, 2016-2017 Eğitim-Öğretim yılında birinci ve ikinci öğretim programlarına ilk defa öğrenci almıştır. Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği Bölümü ise 2019-2020 Eğitim-Öğretim yılında birinci öğretim programlarına ilk defa öğrenci almıştır. Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği ve Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği bölümlerinin akreditasyon sürecinin tamamlanmasına müteakip öğrenci alımına başlanacaktır.

2.4. Fakülte Yönetimi

Dekan - Prof.Dr. Mustafa SARI

Dekan Yardımcısı - Dr.Öğr.Üyesi Şeyma BAYAZIT

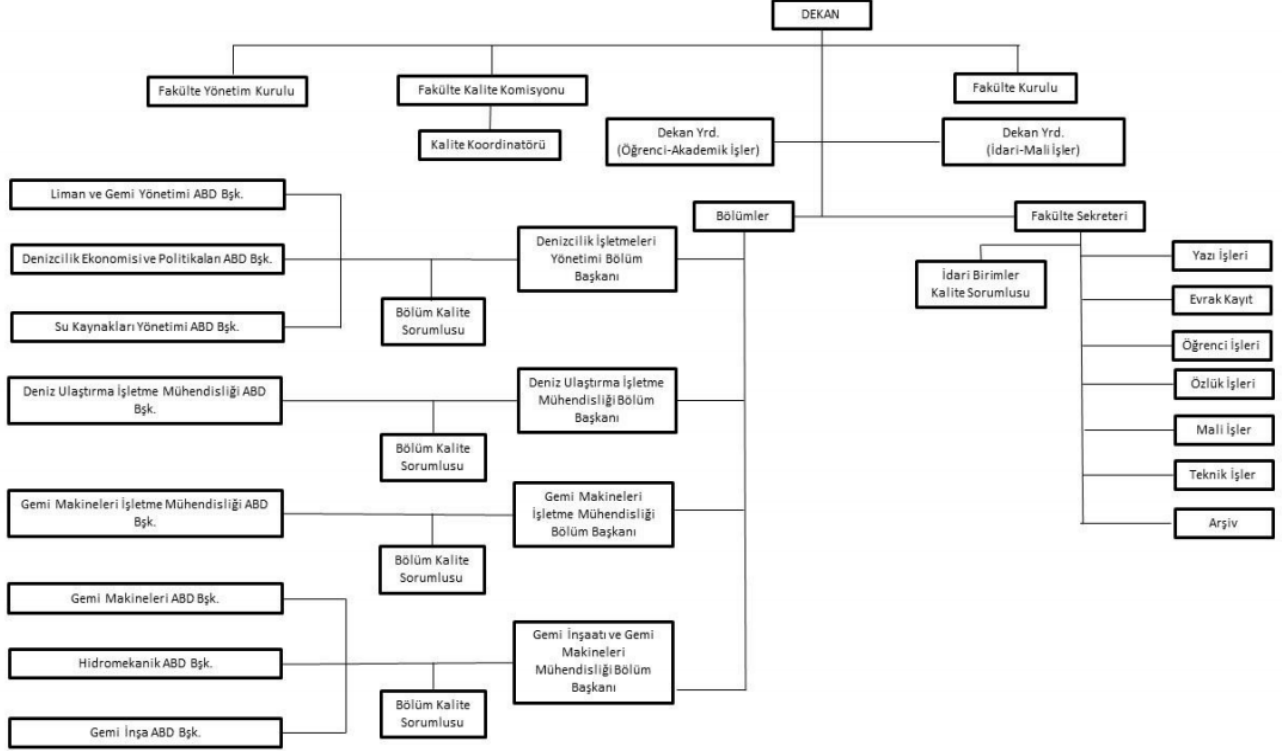
Dekan Yardımcısı - Dr.Öğr.Üyesi Levent BİLGİLİ

Fakülte Sekreteri – Aydın GÜNGÖR

2.5. Fakülte Organizasyon Şeması

Organizasyon şeması Şekil 1.'de gösterilmektedir.

	DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	FAKÜLTE TANITIM FORMU	Dok. No	DEF.F.058
			İlk yayın tarihi	22.07.2020
			Rev. No / Tarih	Rev.00/-
			Sayfa No	3/8



Şekil 1. Fakülte Organizasyon Şeması

2.6. Bölümlerimiz

Denizcilik Fakültesi bünyesinde; Denizcilik İşletmeleri Yönetimi, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği olmak üzere dört bölüm bulunmaktadır.

Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Bölümüne bağlı Denizcilik Ekonomisi ve Politikaları ABD, Su Kaynakları Yönetimi ABD ve Liman ve Gemi Yönetimi ABD olmak üzere 3 anabilim dalı bulunmaktadır. Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği Bölümüne bağlı Gemi Makineleri ABD, Gemi Hidromekanik ABD ve Gemi İnşaatı ABD olmak üzere 3 anabilim dalı bulunmaktadır.

Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü ile Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği bölümlerinde ise aynı isme sahip birer anabilim dalı bulunmaktadır.

2.7. Fakülte Misyonu, Vizyonu ve Temel Değerleri

Misyon

Denizcilik Fakültesi'nin misyonu, evrensel değerlerle donanmış, bilimsel düşünceye sahip meslek insanları yetiştirip, bilime katkı sağlayacak araştırmalar yaparak topluma öncülük etmeyi misyon olarak benimsemektedir.

	DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	FAKÜLTE TANITIM FORMU	Dok. No	DEF.F.058
			İlk yayın tarihi	22.07.2020
			Rev. No / Tarih	Rev.00/-
			Sayfa No	4/8

Vizyon

Denizcilik Fakültesi'nin vizyonu eğitim, araştırma ve toplumsal gelişim alanlarında kaliteli katkı sağlayarak ulusal ve uluslararası düzeyde öncü fakülteler arasında yer almaktır.

Temel Değerler

- Etik değerlere bağlılık,
- Çevreye saygı,
- Çoğulculuk ve her türlü çeşitliliğe saygı,
- Yenilikçilik ve
- Sosyal sorumluluktan oluşmaktadır.

2.8. Fakülte Stratejik Amaç ve Hedefleri

Denizcilik sektörüne temel yönetim, mesleki bilgi, kişisel gelişim ve mesleğe bağlı donanım sahibi analitik düşünme becerisine sahip, çevre bilinci ve duyarlılığı bulunan iyi yetişmiş yönetici adaylarını kazandırmak amaçlanmaktadır.

2.9. Mezunlara Kazandırılmak İstenen Donanım

Denizcilik Fakültesi mezunlarına şu donanımların kazandırılması amaçlanmaktadır.

- Mesleğe bağlı donanım
- Kişisel gelişim
- Meslek formasyonu
- Yöneticilik formasyonu

3. FAKÜLTE OLANAKLARI

3.1. Fiziksel Olanaklar

Fakültemizde öğrencilerimizin öğrenme olanaklarının geliştirilmesi amacı ile aşağıdaki simülatör ve laboratuvarlar kurulmuştur. Buna ilave olarak Üniversitemizin merkez kütüphanesi kaynakları, merkezi bilgisayar laboratuvarları ve merkezi derslikleri, okuma ve çalışma alanları öğrencilerin kullanımına açıktır.

- Köprü üstü Gemi Kullanma Simülatörü,
- Denizde Haberleşme Simülatörü,
- Elektronik Seyir Simülatörü,
- Gemi Yapısı ve Teknik Resim Dersliği,
- Elektroteknik Laboratuvarı / Fizik – Kimya Laboratuvarı
- Seyir Laboratuvarı
- Termodinamik ve HVAC Laboratuvarı
- Makine Dairesi Simülatörü

	DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	FAKÜLTE TANITIM FORMU	Dok. No	DEF.F.058
			İlk yayın tarihi	22.07.2020
			Rev. No / Tarih	Rev.00/-
			Sayfa No	5/8

- Hidrolik Pnömatik ve Otomatik Kontrol Laboratuvarı
- Yük Elleçleme Simülatörü
- Gemi Makineleri Laboratuvarı
- Atölye
- İleri Yangın Eğitim İstasyonu
- Can Kurtarma Araçları Kullanma Eğitim Platformu
- Yangın Eğitim Merkezi
- Denizde Kişisel Canlı Kalabilme Eğitim Havuzu
- İlkyardım Merkezi

3.2. Merkezi Kütüphane

Merkez kütüphanemiz, öğrenim ve araştırma faaliyetleri için ihtiyaç duyulacak yeterli yazılı ve elektronik kaynağa sahiptir. Kütüphanemizde yer alan toplam 352.763 kitap arasında, 337.840 e-kitap ve 14.923 basılı kitap bulunmaktadır. Doğru, güvenilir ve global bilgiye erişimi kolaylaştıran kütüphanemizde ayrıca 274 başlık altında 3.973 adet akademik süreli yayın bulunmaktadır. Merkez kütüphanemizde, Ebsco Academic, Hiper Kitap, Proquest Ebook Central, Sage Journals, Ebook Academic Collection, Ithenticate, Jstor Veri Tabanı, Türkçe Afet Dizini, EDS (Ebsco Discovery Service) Arama Modülü ile birlikte, TÜBİTAK Ulakbim Ekual kapsamında aboneliği yapılarak hizmete açılan 13 adet daha veri tabanı bulunmaktadır. Üniversitemiz tarafından yıl sonuna kadar deneme erişimine açılan 3 adet veritabanı ve açık erişim kapsamında kullanılan toplam 92 adet veri tabanı bulunmaktadır. Kütüphanemizde, Üniversite Kütüphaneleri Arası Ödünç Verme (ILL) hizmeti de verilmektedir. Ayrıca Dspace Kurumsal Arşiv modülü de üniversite kütüphanemize entegre edilmiştir.

4. FAALİYETLER

4.1. Bilimsel Faaliyetler

Üniversite düzeyinde bilimsel faaliyetler; Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Koordinatörlüğü, Teknoloji Transfer Ofisi, Etik Kurullar, Akıllı Ulaşım Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından yürütülmektedir. Fakültemiz bilimsel faaliyetlerini yürütürken ilgili birimlerle koordinasyon ve işbirliği içerisinde yürütmektedir.

4.2. Etkinlikler / Projeler

Üniversitemiz bünyesinde kurulduğu tarihten bugüne kadar, öğrencilerimizin derslerinden arta kalan serbest zamanlarını en verimli şekilde değerlendirmelerine yönelik olarak, ilgi alanlarına göre kültürel ve güzel sanatlarla ilgili faaliyetleri izlemeleri ya da bu faaliyetlere bizzat kendilerinin katılmaları ve faaliyetin içinde yer almaları, düzenlenen kurs ve eğitimlerle sağlanmıştır.

Öğrencilerin serbest zamanlarında ilgi ve yeteneklerine göre sanat ve kültür çalışmaları yapmaları için, Resim, Fotoğraf, Halk Oyunları, Klasik Dans, Müzik, Radyoculuk, Tiyatro, Arama-Kurtarma, İlk Yardım, Münazara, Havacılık, Dağcılık ve Spor Tırmanış gibi benzeri birçok faaliyet alanlarında kurslar açılmakta ve eğitim verilmektedir. Öğrencilerin; çalışma grupları, öğrenci kulüpleri, korolar, müzik grupları ve toplulukları kurmalarına yardımcı olunmakta ve yapmak istedikleri faaliyetlerine destek verilmektedir. Üniversite içinde ve dışında konser, gösteri, sergiler düzenlemeleri ve üniversiteler arasında yapılmakta olan yarışmalara katılmaları sağlanmaktadır.

	DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	FAKÜLTE TANITIM FORMU	Dok. No	DEF.F.058
			İlk yayın tarihi	22.07.2020
			Rev. No / Tarih	Rev.00/-
			Sayfa No	6/8

Üniversite Sporları Federasyon Başkanlığı'nın Üniversiteler arası düzenlemiş olduğu spor müsabakalarına, Futbol, Basketbol, Voleybol, Halk Dansları, Kros, Satranç, Teakwan-Do, Karate, Judo, Güreş, Bilek Güreşi, Masa Tenisi, Boks gibi spor dalında kız ve erkek takımları ile üniversitemiz temsil edilmektedir.

Üniversitemize bağlı fakülte, yüksekokul ve meslek yüksekokullarımız öğrencileri arasında her yıl, Halı Saha Futbol, Basketbol, Masa Tenisi, Satranç müsabakaları düzenlenmektedir. Öğrencilerimize gerektiği takdirde spor malzemesi temin edilmekte, sakatlanma ve yaralanmalarına karşı sağlık hizmeti vermekte, ayrıca dereceye giren takımlara da kupa ve madalyalar ile uygun görülen çeşitli ödüller takdim edilmektedir.

4.3. Lisansüstü Eğitim Olanağı

Fakültemiz bünyesinde Fen Bilimleri Enstitüsü'ne bağlı olarak;

- Denizcilik Mühendisliği ve İşletmeleri Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı

Sosyal Bilimler Enstitüsü'ne bağlı olarak,

- Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı
- Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans Programı bulunmaktadır.

4.4. Kalite Yönetim Sistemi

Fakültemiz Uluslararası Denizcilik Örgütü'ne (IMO) akreditasyon sürecinde yürütülen çalışmalara istinaden, Türk Standartları Enstitüsü tarafından TS EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Belgesi almaya hak kazanmıştır. 2018 itibarıyla Fakülte eğitim-öğretim, destek, ilişki yönetimi, stratejik yönetim, ar-ge süreçlerini Kalite Yönetim Sistemi ilkelerine dayalı olarak yürütmektedir.

4.5. Öğrenci Toplulukları

Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Rektörlüğü Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde faaliyet göstermek üzere, denizcilik örf ve adetlerine göre mesleğe dair uygulamaların ve çeşitli faaliyetlerin yerine getirilmesi amacıyla fakültemiz öğrencileri tarafından kurulmuş ve aktif olan öğrenci toplulukları aşağıda listelenmektedir.

Topluluk Adı	Akademik Danışman
Denizcilik Topluluğu	Doç. Dr. Alper KILIÇ
Sualtı Topluluğu	Prof. Dr. Mustafa SARI
Tekne Topluluğu	Doç. Dr. Alper KILIÇ
Yelken ve Kürek Topluluğu	Dr. Öğr. Üyesi Ömür KIZILGÖL
İç Denetim Topluluğu	Dr. Öğr. Üyesi Ömür KIZILGÖL

Bandırma Onyedi Üniversitesine kayıtlı her öğrenci, topluluklara üye olabilir. Topluluk yönergesini kabul eden ve üye olma koşullarını sağlayan öğrencilerin üyeliğe kabulü, topluluk yönetim kurulu kararıyla ve üye kayıt

	DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	FAKÜLTE TANITIM FORMU	Dok. No	DEF.F.058
			İlk yayın tarihi	22.07.2020
			Rev. No / Tarih	Rev.00/-
			Sayfa No	7/8

defterine işlenmesiyle kesinleşir. Öğrenci birden fazla topluluğa üye olabilir ancak aynı anda birden fazla topluluğun yönetim ve/veya denetim kurullarında görev alamaz. Bu durumu saptanan öğrencinin her topluluktaki yönetim ve/veya denetim kurullarındaki görevi sona erer

5. DİJİTAL OLANAKLAR

Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Rektörlüğü Bilgi İşlem Daire Başkanlığı'nın denetiminde olup, fakültemiz öğrencilerinin de faydalandığı dijital olanakları bulunmaktadır. İçerisinde bulunduğumuz dijital dönüşüm evresinde bu tür olanaklar oldukça faydalı olmaktadır. "[BANU Portal](#)" üzerinden erişilebilen ve öne çıkan uygulamalar hakkında bilgiler aşağıda verilmektedir.

5.1. E-posta

Fakültemize kayıtlı her öğrenci @ogr.bandirma.edu.tr uzantılı bir e-posta adresine sahiptir. Google altyapısının kullanıldığı bu e-posta hizmeti ile başta akademisyenler olmak üzere her türlü elektronik posta transferi mümkündür.

5.2. Learning Management System (LMS)

Uzaktan eğitimin önemli bir parçası olan [LMS](#) ile sanal sınıflar üzerinden canlı dersler başta olmak üzere her türlü ders materyallerinin hazırlandığı ve paylaşıldığı bir eğitim-öğretim modülü olarak üniversitemiz bünyesinde kullanılmaktadır. Fakültemiz öğrencileri de başta uzaktan eğitim kapsamında verilen dersler olmak üzere bu sistemden faydalanmaktadır.

5.3. E-Kütüphane

Üniversitemiz Merkez Kütüphanesinde yer alan basılı ve elektronik kaynakları taramak amacıyla [E-Kütüphane](#) hizmetinden fakültemiz öğrencileri de yararlanmaktadır.

5.4. Öğrenci Bilgi Sistemi (ÖBS)

Ders kayıtları, sınav notlarının öğrenilmesi, dersi veren öğretmenler ve danışmanlar ile iletişim kurulması başta olmak üzere derslere dair her konuda bilginin işlendiği [ÖBS](#) ile fakültemiz öğrencileri, derslere dair her türlü bilgiye erişebilmekte ve gerekli işlemleri yapabilmektedirler.

5.5. BANU Mobil

Üniversitemiz Öğrenci Bilgi Sistemi'ne hızlı erişim, sistemi verimli kullanım ve zamandan tasarruf sağlanması amacıyla "BANÜ-MOBİL" uygulaması bulunmaktadır. Türkçe ve İngilizce dil seçenekleri bulunan uygulama ile üniversitemizin duyuruları, akademik birimlerine ait bilgiler, haftalık yemek listesi, akademik takvim bilgileri vb. çeşitli bilgilere ulaşılabilir. Android veya IOS işletim sistemine sahip tüm akıllı telefon ve mobil cihazlarda kullanılabilen "BANÜ-MOBİL" uygulaması, IOS cihazlarda App Store, Android cihazlarda ise Google Play üzerinden indirilebilmektedir.

	DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	FAKÜLTE TANITIM FORMU	Dok. No	DEF.F.058
			İlk yayın tarihi	22.07.2020
			Rev. No / Tarih	Rev.00/-
			Sayfa No	8/8

5.6. Akıllı Kart

Üniversitemize kayıt yaptıran her öğrenciye verilen öğrenci kimlik kartları aynı zamanda akıllı kart özelliğine sahiptir. Bu kartlar ile Kütüphane, Yemekhane gibi birçok hizmete erişim konusunda kolaylık sağlanmaktadır. Akıllı kartlara [Sanal POS](#) üzerinden para yüklemesi yapılabilmektedir.

5.7. Eduroam

Üniversitemiz internet altyapısı Eduroam (Education Roaming) kapsamında hizmet vermektedir. Fakültemiz öğrencileri, kimlik ve şifrelerini kullanarak üniversitemiz yerleşkelerinde internet hizmetinden yararlanabilmektedir.

5.8. Bulut Depolama

Öğrencilerimizin hesapları Google altyapısına sahip olduğundan, e-posta kullanıcı adı ve şifrelerini kullanarak [Google Drive Bulut Depolama](#) uygulamasından ücretsiz olarak yararlanabilmektedirler.