



YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

FAALİYET RAPORU

2011



**YILDIZ TEKNİK
ÜNİVERSİTESİ**

**2011 YILI
FAALİYET RAPORU**



Hazırlayanlar

Şelale KARAŞAH
Arş.Gör.Dr. Hülya CENGİZ
Emrah Ş. YANARDAĞ

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı

Elektronik Doküman: www.stg.yildiz.edu.tr

BASKI: Yıldız Teknik Üniversitesi Basım Yayın Merkezi

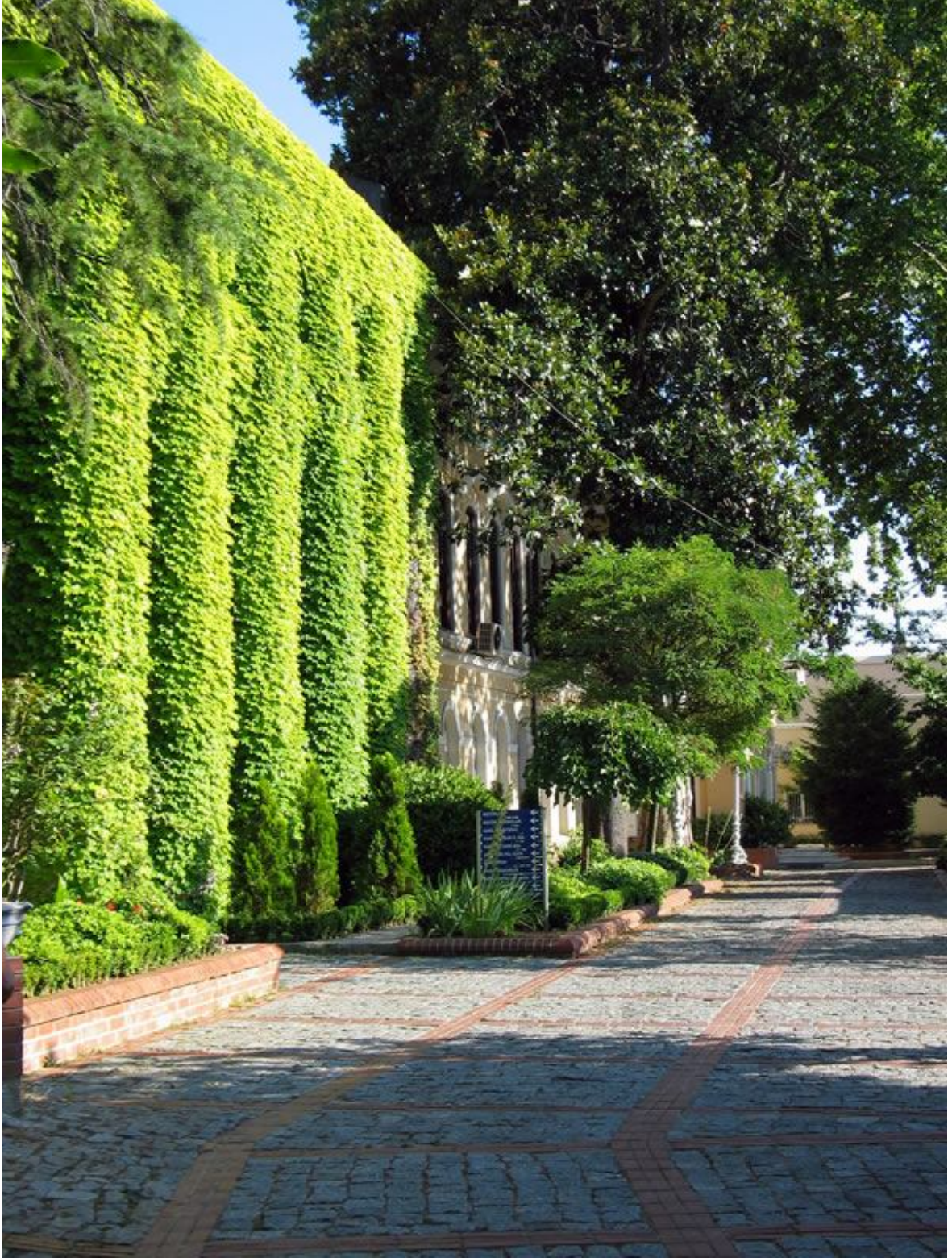
2012, İSTANBUL



Millete gideceği yolu gösterirken dünyanın her türlü iliminden, keşiflerinden, gelişmelerinden yararlanalım, ama unumayalım ki, asıl temeli kendi içimizden çıkarmak zorundayız.

K. Atatürk

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu



Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörlük Yolu

İÇİNDEKİLER

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU.....	3
I- GENEL BİLGİLER.....	5
A- MİSYON VE VİZYON	5
B- TARİHÇE.....	6
C- KURULUŞ VE YERLEŞİM.....	9
1. YILDIZ YERLEŞKESİ	9
2- DAVUTPAŞA YERLEŞKESİ	11
3- MASLAK (AYAZAĞA) YERLEŞKESİ.....	13
D- YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	14
1-AKADEMİK BİRİMLER	14
2- İDARİ BİRİMLER.....	19
E- İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER.....	26
1- FİZİKSEL YAPI	26
2- ÖRGÜT YAPISI.....	33
3- BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR	36
4- İNSAN KAYNAKLARI	42
5- SUNULAN HİZMETLER.....	47
6- YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ.....	56
II- AMAÇ ve HEDEFLER.....	59
A- İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ	59
B- TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER	60
C. DİĞER HUSUSLAR.....	60
III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....	62
A- MALİ BİLGİLER	62
1- BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI.....	62
2-TEMEL MALİ TABLOLAR.....	63
3- MALİ DENETİM SONUÇLARI.....	72
B- PERFORMANS BİLGİLERİ	73
1- FAALİYET VE PROJE BİLGİLERİ.....	73
2- PERFORMANS TABLOSU	91
IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ ...	96
A- GÜÇLÜ YÖNLER VE ZAYIF YÖNLER.....	96
B- FIRSATLAR VE TEHDİTLER	97
EK 1- ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU ÜYELERİ	98
EK 2- ÜNİVERSİTE SENATOSU ÜYELERİ	99
EK 3- GÜVENCE BEYANLARI.....	100

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu



Yıldız Teknik Üniversitesi Davutpaşa Kampüsü / İnşaat Fakültesi

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU



Kondüktör Mekteb-i Alisi, Nafia Fen Mektebi, İstanbul Teknik Okulu, İstanbul Devlet Mühendislik ve Mimarlık Akademisi, Yıldız Üniversitesi, Yıldız Teknik Üniversitesi isimleri 100 yıllık bir eğitim çınarının geçmişten günümüze yolculuğunu, değişimini ve dönüşümünü açıkça ortaya koymaktadır. Geçmişinden aldığı bu güçle Üniversitemiz sahip olduğu ciddi bir misyon ve bunun gerektirdiği bir vizyonla hedeflerini belirlemiş ve bu hedeflere ulaşmak için gerekli girişimler ve çalışmaları başlatmıştır.

Yıldız Teknik Üniversitesi olarak bilimsel bir yaklaşım ve huzur ortamı altında katma değer sağlayan projeler üretmek ve bilimsel, sosyal ve kültürel alanlarda uluslararası üniversitelerle rekabet edebilecek çağdaş bir dünya üniversitesi oluşturmayı amaçlamaktayız. Bu gerçekten hareketle, eğitim ve araştırmada nitelik ve nicelik olarak dünya standartlarını yakalamayı hedefleyen Üniversitemiz, nitelikli insan gücü yetiştiren ve bulunduğu yöreye ve topluma her anlamda katkı sağlayan modern bir üniversite olma yolunda ilerlemektedir.

Bu hedeflere ulaşmak için yıl içinde yapılan faaliyetlerin değerlendirilmesi ve verimliliğinin tespit edilmesi için kullanılacak araçlardan en önemlisi ilgili kurum ve birimlerce hazırlanan faaliyet raporlarıdır. 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli şekilde elde edilmesi ve kullanılması, hesap verilebilirlik ve mali saydamlığı sağlamak hedeflenmektedir. Bu kanuna göre, kamu kurumlarının yıllık faaliyet raporlarını bilgi iletişim teknolojilerini kullanmak suretiyle kamuoyunun bilgisine sunmaları gerekmektedir. Bu gerekçe ile Üniversitemizin 2011 yılı Faaliyet Raporu, titiz bir çalışma sonucu ve tüm birimlerimizin iştiraki ile kamuoyunu doğru bilgilendirmek ve topluma karşı olan sorumluluklarımızdan birisini yerine getirmek amacıyla hazırlanmış bulunmaktadır.

Üniversitemizin mali bilgileri, fiziksel, teknolojik ve insan kaynaklarına ilişkin mevcut durumunu gösteren 2011 yılı Faaliyet Raporumuzu kamuoyunun bilgisine sunar, hazırlanmasında emeği geçen bütün çalışma arkadaşlarıma teşekkür eder, şükranlarımı sunarım.

Prof. Dr. İsmail YÜKSEK
REKTÖR

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu



Yıldız Teknik Üniversitesi Davutpaşa Kampüsü / Otağ-ı Hümayun

I- GENEL BİLGİLER

A- MİSYON VE VİZYON

Misyon: Topluma duyarlı bilgi, insan ve uygulama geliştirmek

- **Topluma duyarlı:** toplum refahını ön planda tutan, hayatı kolaylaştıran, etik, insan ögesini ön plana çıkaran, ülke gelişimine katkıda bulunan, çevreye duyarlı, kültürel değerlere önem veren, işbirlikleri kuran, topluma yüksek kalitede değer kazandıran,
- **Bilgi:** Araştırma faaliyetlerinde öncülük eden, teknoloji geliştiren, çağdaş bilgiyi teknolojik yöntemlerle üreterek geliştiren,
- **İnsan:** Hayat boyu öğretmeyi hedefleyen, analitik düşünen, mükemmeliyet kültürünü benimsemiş, alanında yetkin, girişimci, sorgulayan, yenilikçi, farklı bakabilen, donanımlı, özgüvene sahip, kendi bilgi ve becerisini ifade edebilen, kendi alanında seçkin insanlar barındıran ve yetiştiren,
- **Uygulama:** Dünya çapında projeler, sanatsal ürünler, disiplinlerarası çalışmalar, bilimsel çözümler üreten, inovasyonlar, projeler üreten ve uygulayan bir üniversite olmak.

Vizyon: Yön veren, tercih edilen, prestijli, dünya üniversitesi olmak

- **Yön Veren:** Topluma, bilime ve insanlara yön veren, gündem oluşturan,
- **Tercih Edilen:** Öğrencilerin, öğretim elemanlarının ve çalışma dünyasının tercih ettiği,
- **Prestijli:** Saygın, bilimsellikle öne çıkan, ilk sıralarda yer alan, geçmişinden güç alan,
- **Dünya Üniversitesi:** Uluslararası düzeyde eğitim veren ve bilim üreten

Yapılan değerlendirmelerde belirlenen vizyonun; dünya üniversitesi olmak kavramında iki temel nokta vurgulanmıştır. Bunlardan birincisi üniversitenin teknik ağırlıklı olmakla beraber bu ağırlığını sosyal ve temel bilim alanlarıyla tamamlaması gerekliliğidir. İkinci nokta ise yabancı dil eğitimi ve yabancı dilde eğitim programları olmadan bir dünya üniversitesi olmanın mümkün olmadığıdır. Bu kapsamda %30 yabancı dil ağırlığı hedefinde büyük ölçüde uzlaşmıştır.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

B- TARİHÇE

Üniversitemiz; günümüzdeki durumuna gelinceye kadar aşağıdaki aşamalardan geçmiştir;

Kondüktör Mekteb-i Âlisi Dönemi (1911-1922)

Vilayet Nafia idarelerinin “fen memuru” (eski adıyla kondüktör, yeni adıyla tekniker) gereksinimlerini karşılamak amacıyla 1911’de Kondüktör Mekteb-i Âlisi adıyla, Paris’teki “Ecol de Conducteur”ün müfredat programı esas alınarak Bayındırlık Bakanlığı’na bağlı bir okul kurulmuş ve okula öğrenci kaydına 22 Ağustos 1911’de başlanmıştır.

Nafia Fen Mektebi Dönemi (1922-1937)

1922’de okulun adı Nafia Fen Mektebi’ne dönüştürülmüş, öğrenim süresi 1926’da 2,5 yıla ve 1931’de 3 yıla çıkarılmıştır.

İstanbul Teknik Okulu Dönemi (1937–1969)

Türkiye’de imar işlerinin ve teknik hizmet gereksinimin artması karşısında fen memurları ile yüksek mühendisler arasında oluşan boşluğu doldurmak amacıyla 19 Aralık 1936 tarihinde yayımlanan ve 1 Haziran 1937 tarihinde yürürlüğe giren 3074 sayılı yasayla Nafia Fen Mektebi kapatılarak yerine Teknik Okul kurulmuştur. 2 yıllık fen memuru ve 4 yıllık mühendislik bölümleri olan okula Yıldız Sarayı müstemilatından, bugün de kullanılmakta olan binalar tahsis edilmiş ve buraya taşınmıştır.

İlk kuruluşta fen memuru ve mühendislik dalında öğrenci yetiştiren inşaat ve makine bölümleri varken 1942 ve 1943 ders yılından itibaren mühendislik kısmında elektrik ve mimarlık bölümleri açılmıştır. Okul, 26 Eylül 1941 tarihinde yayımlanan İstanbul Yüksek Mühendis Okulu ve Teknik Okulu’nun Maarif Vekaleti’ne devri hakkında kanun uyarınca Nafia Vekaleti’nden alınarak Maarif Vekaletine bağlanmıştır.

Milli Eğitim Bakanlığı’nın 07 Haziran 1949 tarihli kararıyla Harita ve Kadastro Mühendisliği Bölümü kurulmuş ve Türkiye’de bu dalda mühendis yetiştiren ilk kuruluş

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

olarak 1949–1950 ders yılında öğretime başlamıştır. 1951–1952 ders yılından itibaren teknikerlik kısmı kapatılmıştır.

1959-1960 ders yılında İstanbul Teknik Okulu içinde bir ihtisas bölümü açılarak bir yıllık öğrenim sonunda yüksek mühendis ve yüksek mimar unvanları verilmeye başlanmıştır.



Geçmişte YTÜ Yerleşkeleri

İstanbul Devlet Mühendislik ve Mimarlık Akademisi Dönemi (1969–1982)

İstanbul Devlet Mühendislik ve Mimarlık Akademisi, 03 Haziran 1969 tarihinde yayımlanan 1184 sayılı Devlet Mühendislik ve Mimarlık Akademileri Yasasıyla, özerkliği olan yüksek dereceli bir öğretim ve araştırma kurumu olarak kurulmuştur.

1971’de özel yüksekokullar 1472 sayılı yasa ile kapatılmış, bunlardan mühendislikle ilgili olanları İstanbul Devlet Mühendislik ve Mimarlık Akademisi’ne bağlanmıştır.

Yıldız Üniversitesi Dönemi (1982-1992)

İstanbul Devlet Mühendislik ve Mimarlık Akademisi ile bu kuruma bağlanmış olan mühendislik yüksekokulları, Kocaeli Devlet Mühendislik ve Mimarlık Akademisi ve Kocaeli Meslek Yüksekokulu’nun ilgili fakülte ve bölümleri, 20 Temmuz 1982 tarihli 41 sayılı kanun hükmünde kararname ve bu kararnamenin değiştirilerek kabulüne dair 30 Mart 1983 tarihli 2809 sayılı yasa ile Yıldız Üniversitesi adı ile kurulmuştur.

Yeni kurulan üniversite; Fen-Edebiyat, Mühendislik, Kocaeli’nde bulunan Meslek Yüksekokulu, Fen Bilimleri Enstitüsü, Sosyal Bilimler Enstitüsü ve Rektörlüğe bağlı Yabancı Diller, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, Türk Dili, Beden Eğitimi ve Güzel Sanatlar bölümlerinden oluşmuştur.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Yıldız Teknik Üniversitesi Dönemi (1992-)

03 Temmuz 1992 tarih ve 3837 sayılı yasayla üniversitemiz Yıldız Teknik Üniversitesi adını almış; Mühendislik Fakültesi dört fakülteye ayrılarak, Elektrik-Elektronik, İnşaat, Makine ve Kimya-Metalurji Fakülteleri olarak yeniden yapılandırılmış, ayrıca İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'ni bünyesine eklemiştir. Kocaeli Mühendislik Fakültesi ile Kocaeli Meslek Yüksekokulu üniversitemizden ayrılarak Kocaeli Üniversitesi adı altında yeniden yapılandırılmıştır.

Günümüzde üniversitemiz 10 Fakülte, 2 Enstitü, 2 Meslek Yüksekokulu, Yabancı Diller Yüksekokulu ve 24.000'i aşan öğrencisi ile eğitim-öğretimi sürdürmektedir.



Günümüzde YTÜ Yerleşkeleri

C- KURULUŞ VE YERLEŞİM

Üniversitemiz Yıldız Merkez, Davutpaşa ve Maslak (Ayazağa) olmak üzere 3 yerleşkeye sahiptir.

1. YILDIZ YERLEŞKESİ

Beşiktaş tepesindeki koruluk ilk kez I. Ahmed tarafından küçük bir köşk yaptırılarak avlanma amacıyla kullanılmıştır. II. Abdülhamid tahta çıktığında, kardeşinin ve amcasının saltanatına son verildiği Dolmabahçe Sarayını güvenli bulmadığından, 1877 yılında Yıldız Sarayı'na taşınmıştır. Yıldız Sarayı, Osmanlı padişahlarının İstanbul'da devamlı oturduğu dördüncü saray olup, Beşiktaş'ta sahilden başlayarak kuzeybatıya doğru yükselip sırt çizgisine kadar tüm yamacı kaplayan yaklaşık 500.000 metrekare yüzölçümü olan bir bahçe ve koruluk içine yerleşmiş saraylar, köşkler, yönetim, koruma, servis yapıları ve parklar bütünüdür. Bu birleşimin önemli yapıları arasında yer alan Hünkar Dairesi (Valide Sultan Köşkü veya Hünkar Sofrası adıyla da anılmaktadır.), 1937 yılında Yıldız Teknik Okulu'nun kurulmasıyla okula verilmiş olup, bugün Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörlük binası olarak kullanılmaktadır. Ayrıca, Çukur Saray (Hanım Sultanlar Dairesi), Bekar Sultanlar, Şehzade Köşkleri, Sünnet Köşkü, Damatlar Dairesi, Agavat, Kileri-i Hümayun da Üniversitemizce kullanılan binalardır.

İletişim Bilgileri: Barbaros Bulvarı 34349 Yıldız-İSTANBUL **Tel:** 0212 383 70 70

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Yıldız Yerleşkesi'nde Bulunan Akademik Birimler

FAKÜLTELER	
Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	Gemi inşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat Bölümü İşletme Bölümü Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
Makine Fakültesi	Endüstri Mühendisliği Bölümü Makine Mühendisliği Bölümü Mekatronik Mühendisliği Bölümü
Mimarlık Fakültesi	Mimarlık Bölümü Şehir ve Bölge Planlama Bölümü
ENSTİTÜLER	
Fen Bilimleri Enstitüsü	
Sosyal Bilimler Enstitüsü	
YÜKSEK OKULLAR	
Milli Saraylar ve Tarihi Yapılar Meslek Yüksek Okulu	Teknik Programlar Bölümü - Milli Restorasyon Programı
BÖLÜMLER	
Rektörlüğe Bağlı Bölümler	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Bölümü Enformatik Bölümü



Yıldız Yerleşkesi Görünümü

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

2- DAVUTPAŞA YERLEŞKESİ

Davutpaşa Kışlasının bulunduğu alandaki askeri yerleşim Bizans dönemine kadar uzanmaktadır; bölgen askeri ve saray törenlerine hizmet eden konumda olup; İstanbul'un alınması sırasında da askerin konaklamasına hizmet vermiş ve Fatih Sultan Mehmed'in otağı burada kurulmuştur.

Bu işlevler Osmanlı döneminde de sürdürülmüş, bölge 15.yy'dan itibaren saray ve askeri törenlere hizmet veren bir alan olmuştur. Davutpaşa Kışla'sı, II.Mahmud'un (1808-1839) Yeniçeri Ocağı'nı tamamen ortadan kaldırarak yerine oluşturduğu Asakir-i Mansure-i Muhammediye adlı orduya kışla olarak yapılmıştır. Mimarı Kirkor Balyan olduğu tahmin edilen yapının 1826-1827 yılında başlanan inşaatı 1831-1832'de bitirilmiştir. Kışla, Balkan Savaşı sırasında onarılarak göçmenlerin barınması için kullanılmış, I.Dünya Savaşı sırasında ise bir askeri hastane açılmış ve hastane 1920'de kapatılmıştır. Özgün işleviyle günümüze ulaşan Davutpaşa Kışlası, Yıldız Teknik Üniversitesi mülkiyetine verilmesi (1999 yılında) ile askeri işlevini tamamlayarak, eğitime hizmet veren kışla yapıları arasına katılmıştır.

İletişim Bilgileri: Davutpaşa Mah. Davutpaşa Cad.
34220 Esenler- İstanbul

Tel: 0212 383 70 70



Davutpaşa Yerleşkesi Görünümü

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Davutpaşa Yerleşkesi'nde Bulunan Akademik Birimler

FAKÜLTELER	
Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Böl. Eğitim Bilimleri Bölümü İlköğretim Bölümü İlköğretim Din Kült. ve Ahlak Bilg. Eğitimi Böl. Türkçe Eğitimi Bölümü Yabancı Diller Eğitimi
Elektrik-Elektronik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Elektrik Mühendisliği Bölümü Elektronik ve Haberleşme Müh. Bölümü Kontrol ve Otomasyon Müh. Bölümü
Fen-Edebiyat Fakültesi	Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Felsefe Bölümü Fizik Bölümü İnsan ve Toplum Bilimleri Bölümü İstatistik Bölümü Kimya Bölümü Matematik Bölümü Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü
İnşaat Fakültesi	Çevre Mühendisliği Bölümü İnşaat Mühendisliği Bölümü Harita Mühendisliği Bölümü
Kimya-Metalurji Fakültesi	Biyomühendislik Bölümü Kimya Mühendisliği Bölümü Matematik Mühendisliği Bölümü Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü Gıda Mühendisliği Bölümü
Sanat ve Tasarım Fakültesi	İletişim Tasarımı Bölümü Müzik ve Sahne Sanatları Bölümü Sanat Bölümü
YÜKSEK OKULLAR	
Yabancı Diller Yüksek Okulu	Modern Diller Bölümü Temel İngilizce Bölümü
BÖLÜMLER	
Rektörlüğe Bağlı Bölümler	Beden Eğitimi Bölümü Türk Dili Bölümü

3- MASLAK (AYAZAĞA) YERLEŞKESİ

Maslak kampüsü Beşiktaş'tan Sarıyer yönüne gidişte Maslak Büyükdere Caddesi üzerinde yer almaktadır. Meslek Yüksek Okulu ile Kız ve Erkek öğrenci yurtları bu Kampus içinde yer almaktadır. Yemekhane, spor alanları ve sağlık merkezi öğrencilerin yaşamını kolaylaştırmaktadır.

İletişim Bilgileri: Büyükdere Caddesi 80670
Maslak-İstanbul

Tel: 0 212 285 05 30(4Hat)

Maslak (Ayazağa) Yerleşkesi'nde Bulunan Bölümler

MESLEK YÜKSEK OKULU

Teknik Programlar

İktisadi ve İdari Programlar

D- YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

1-AKADEMİK BİRİMLER

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu gereğince üniversite organlarımız ve görevleri aşağıda sunulmuştur.

Rektör:

Rektör, profesör akademik unvanına sahip kişiler arasından görevdeki rektörün çağrısı ile toplanacak üniversite öğretim üyeleri tarafından seçilecek adaylar arasından Cumhurbaşkanınca atanır. Rektörün görev süresi 4 yıldır. Süresi sona erenler aynı yöntemle yeniden atanabilirler. Ancak iki dönemden fazla rektörlük yapılamaz.

Rektör, üniversite veya yüksek teknoloji enstitüsü tüzel kişiliğini temsil eder. Rektörün görev, yetki ve sorumlulukları 2574 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 13. maddesinde şu şekilde tanımlanmıştır.

- 1.** Üniversite kurullarına başkanlık etmek, yükseköğretim üst kuruluşlarının kararlarını uygulamak, üniversite kurullarının önerilerini inceleyerek karara bağlamak ve üniversiteye bağlı kuruluşlar arasında düzenli çalışmayı sağlamak,
- 2.** Her eğitim - öğretim yılı sonunda ve gerektiğinde üniversitenin eğitim öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri hakkında Üniversitelerarası Kurula bilgi vermek,
- 3.** Üniversitenin yatırım programlarını, bütçesini ve kadro ihtiyaçlarını, bağlı birimlerinin ve üniversite yönetim kurulu ile senatonun görüş ve önerilerini aldıktan sonra hazırlamak ve Yükseköğretim Kuruluna sunmak,
- 4.** Gerekli gördüğü hallerde üniversiteyi oluşturan kuruluş ve birimlerde görevli öğretim elemanlarının ve diğer personelin görev yerlerini değiştirmek veya bunlara yeni görevler vermek,
- 5.** Üniversitenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

6. 2547 sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

Üniversitenin ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, eğitim - öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin devlet kalkınma plan, ilke ve hedefleri doğrultusunda planlanıp yürütülmesinde, bilimsel ve idari gözetim ve denetimin yapılmasında ve bu görevlerin alt birimlere aktarılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında birinci derecede yetkili ve sorumludur.

Senato:

Senato, rektörün başkanlığında, rektör yardımcıları, dekanlar ve her fakülteden fakülte kurullarınca üç yıl için seçilecek birer öğretim üyesi ile rektörlüğe bağlı enstitü ve yüksekokul müdürlerinden teşekkül eder. Senato, her eğitim - öğretim yılı başında ve sonunda olmak üzere yılda en az iki defa toplanır.

Senato, üniversitemizin akademik organı olup, kanununun 14. maddesinde belirtilen aşağıdaki görevleri yapar:

1. Üniversitenin eğitim - öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin esasları hakkında karar almak,
2. Üniversitenin bütününe ilgilendiren kanun ve yönetmelik taslaklarını hazırlamak veya görüş bildirmek,
3. Rektörün onayından sonra Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girecek olan üniversite veya üniversitenin birimleri ile ilgili yönetmelikleri hazırlamak,
4. Üniversitenin yıllık eğitim - öğretim programını ve takvimini inceleyerek karara bağlamak,
5. Bir sınava bağlı olmayan fahri akademik unvanlar vermek ve fakülte kurullarının bu konudaki önerilerini karara bağlamak,
6. Fakülte kurulları ile rektörlüğe bağlı enstitü ve yüksekokul kurullarının kararlarına yapılacak itirazları inceleyerek karara bağlamak,
7. Üniversite yönetim kuruluna üye seçmek,
8. 2547 sayılı kanunla kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Üniversite Yönetim Kurulu:

Üniversite yönetim kurulu; rektörün başkanlığında dekanlardan, üniversiteye bağlı değişik öğretim birim ve alanlarını temsil edecek şekilde senatoca dört yıl için seçilecek üç profesörden oluşur.

Üniversite yönetim kurulu idari faaliyetlerde rektöre yardımcı bir organ olup kanunun 15. maddesinde belirtilen aşağıdaki görevleri yapar:

1. Yükseköğretim üst kuruluşları ile senato kararlarının uygulanmasında, belirlenen plan ve programlar doğrultusunda rektöre yardım etmek,
2. Faaliyet plan ve programlarının uygulanmasını sağlamak; üniversiteye bağlı birimlerin önerilerini dikkate alarak yatırım programını, bütçe tasarısı taslağını incelemek ve kendi önerileri ile birlikte rektörlüğe sunmak,
3. Üniversite yönetimi ile ilgili rektörün getireceği konularda karar almak,
4. Fakülte, enstitü ve yüksekokul yönetim kurullarının kararlarına yapılacak itirazları inceleyerek kesin karara bağlamak,
5. 2547 sayılı kanun ile verilen diğer görevleri yapmaktır.

Fakülte Organları:

Fakülte, yüksek düzeyde eğitim - öğretim, bilimsel araştırma ve yayın yapan; kendisine birimler bağlanabilen bir yükseköğretim kurumudur. Fakülte organları aşağıdaki gibidir:

Dekan:

Fakültenin ve birimlerinin temsilcisi olan dekan, rektörün önereceği, üniversite içinden veya dışından üç profesör arasından Yükseköğretim Kurulunca üç yıl süre ile seçilir ve normal usul ile atanır. Süresi biten dekan yeniden atanabilir. Kanunun 16. maddesinde belirtilen aşağıdaki görevleri yapar:

1. Fakülte kurullarına başkanlık etmek, fakülte kurullarının kararlarını uygulamak ve fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak,
2. Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde fakültenin genel durumu ve işleyişi hakkında rektöre rapor vermek,

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

3. Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, fakülte bütçesi ile ilgili öneriyi fakülte yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,
4. Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,
5. 2547 sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

Fakültenin ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, eğitim - öğretim, bilimsel araştırma ve yayını faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

Fakülte Kurulu:

Fakülte kurulu, dekanın başkanlığında fakülteye bağlı bölümlerin başkanları ile varsa fakülteye bağlı enstitü ve yüksekokul müdürlerinden ve üç yıl için fakülte'deki profesörlerin kendi aralarından seçecekleri üç, doçentlerin kendi aralarından seçecekleri iki, yardımcı doçentlerin kendi aralarından seçecekleri bir öğretim üyesinden oluşur.

Fakülte kurulu akademik bir organ olup kanununun 17. maddesinde belirtilen aşağıdaki görevleri yapar:

1. Fakültenin eğitim - öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri ve bu faaliyetlerle ilgili esasları, plan, program ve eğitim - öğretim takvimini kararlaştırmak,
2. Fakülte yönetim kuruluna üye seçmek,
3. 2547 sayılı kanunla verilen diğer görevleri yapmaktır.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Fakülte Yönetim Kurulu:

Fakülte yönetim kurulu, dekanın başkanlığında fakülte kurulunun üç yıl için seçeceği üç profesör, iki doçent ve bir yardımcı doçentten oluşur. Fakülte yönetim kurulu, idari faaliyetlerde dekana yardımcı bir organ olup kanunun 18. maddesinde belirtilen aşağıdaki görevleri yapar:

1. Fakülte kurulunun kararları ile tespit ettiği esasların uygulanmasında dekana yardım etmek,
2. Fakültenin eğitim - öğretim, plan ve programları ile takvimin uygulanmasını sağlamak,
3. Fakültenin yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,
4. Dekanın fakülte yönetimi ile ilgili getireceği bütün işlerde karar almak,
5. Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim - öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek,
6. 2547 sayılı kanunla verilen diğer görevleri yapmaktır.

Enstitü Organları:

Enstitü, üniversitelerde ve fakültelerde birden fazla benzer ve ilgili bilim dallarında lisansüstü, eğitim - öğretim, bilimsel araştırma ve uygulama yapan bir yükseköğretim kurumudur. Enstitünün organları, enstitü müdürü, enstitü kurulu ve enstitü yönetim kuruludur.

Enstitü Müdürü:

2547 sayılı kanunla Dekanlara verilmiş olan görevleri Enstitü bakımından yerine getirir.

Enstitü Kurulu ve Enstitü Yönetim Kurulu:

2547 sayılı kanunla fakülte kurulu ve fakülte yönetim kuruluna verilmiş görevleri enstitü bakımından yerine getirirler.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Yüksekokul Organları:

Yüksekokul, belirli bir mesleğe yönelik eğitim öğretime ağırlık veren bir yükseköğretim kurumudur. Yüksekokulların organları, yüksekokul müdürü, yüksekokul kurulu ve yüksekokul yönetim kuruludur.

Yüksekokul Müdürü:

2547 sayılı kanunla dekanlara verilmiş olan görevleri yüksekokul bakımından yerine getirirler.

Yüksekokul Kurulu ve Yüksekokul Yönetim Kurulu:

2547 sayılı kanunla fakülte kurulu ve fakülte yönetim kuruluna verilmiş görevleri yüksekokul bakımından yerine getirirler.

2- İDARİ BİRİMLER

Üniversitemiz idari teşkilatlanması; 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 21.11.1983 tarih ve 18228 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 124 sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları İle Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararname, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ve ilgili diğer kanun hükümleri uyarınca oluşturulmuştur. İdari birimlerimizin yetki, görev ve sorumlulukları harcama yetkisi temel alınarak şu şekilde ele alınabilir.

Genel Sekreterlik:

Genel Sekreter, Üniversite idari teşkilatının başı olup bu teşkilatın çalışmasından Rektöre karşı sorumludur. Genel Sekreterin idari teşkilatın başı olarak yapacağı görevler dışında, kendisi ve kendisine bağlı birimler aracılığıyla şu görevleri yerine getirir:

1. Genel Sekreterlik, bir Genel Sekreter ile en çok iki Genel Sekreter Yardımcısından ve bağlı birimlerden oluşur.
2. Genel Sekreter, üniversite idari teşkilatının başıdır ve bu teşkilatın çalışmasından Rektöre karşı sorumludur.
3. Genel Sekreter, üniversite idari teşkilatının başı olarak yapacağı görevler dışında, kendisi ve kendisine bağlı birimler aracılığıyla aşağıdaki görevleri yerine getirir.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

- a. Üniversite idari teşkilatında bulunan birimlerin verimli, düzenli ve uyumlu şekilde çalışmasını sağlamak,
- b. Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulunda oya katılmaksızın raportörlük görevi yapmak; bu kurullarda alınan kararların yazılması, korunması ve saklanmasını sağlamak,
- c. Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulunun kararlarını üniversiteye bağlı birimlere iletmek,
- d. Üniversite idari teşkilatında görevlendirilecek personel hakkında rektöre öneride bulunmak,
- e. Basın ve halkla ilişkiler hizmetinin yürütülmesini sağlamak,
- f. Rektörlüğün yazışmalarını yürütmek,
- g. Rektörlüğün protokol, ziyaret ve tören işlerini düzenlemek,
- h. Rektör tarafından verilecek benzeri görevleri yapmak.

Rektörlük Özel Kalem Müdürlüğü:

Özel Kalem Müdürlüğü doğrudan Rektörün verdiği direktifler doğrultusunda hareket etmekte olup; Rektörlük ile diğer birimler arasındaki koordinasyonu, Rektörlük Makamının resmi ve özel yazışmalarının yürütümünü ve Rektörün katılacağı her türlü toplantının koordinasyonunu sağlamakla görevlidir. Ayrıca kurum içinden ve kurum dışından gelen görevli ve konukların randevularını düzenleyerek aksaklıkları önlemek de bu birimin görevidir.

İç Denetim Birimi :

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun yürürlüğe girmesi ile birlikte Üniversitemize tahsis edilen üç iç denetçi kadrosunun tamamına atama yapılmış ve mevcut mevzuat çerçevesinde Ocak 2007 tarihi itibarıyla doğrudan üst yöneticiye bağlı İç Denetim Birimi kurulmuştur.

Kamu idaresinin çalışmalarına değer katmak ve geliştirmek için kaynakların ekonomiklik, etkililik ve verimlilik esaslarına göre yönetilip yönetilmediğini değerlendirmek ve rehberlik yapmak amacıyla yapılan bağımsız, nesnel güvence sağlama ve danışmanlık faaliyeti olarak tanımlanan iç denetim, İç Denetim Birim Başkanlığında görevli iç denetçiler tarafından yapılmaktadır.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 64'üncü maddesine göre iç denetçi, aşağıda belirtilen görevleri yerine getirir:

- a. Nesnel risk analizlerine dayanarak kamu idarelerinin yönetim ve kontrol yapılarını değerlendirmek,

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

- b.** Kaynakların etkili, ekonomik ve verimli kullanılması bakımından incelemeler yapmak ve önerilerde bulunmak,
- c.** Harcama sonrasında yasal uygunluk denetimi yapmak,
- d.** İdarenin harcamalarının, malî işlemlere ilişkin karar ve tasarruflarının, amaç ve politikalara, kalkınma planına, programlara, stratejik planlara ve performans programlarına uygunluğunu denetlemek ve değerlendirmek,
- e.** Malî yönetim ve kontrol süreçlerinin sistem denetimini yapmak ve bu konularda önerilerde bulunmak,
- f.** Denetim sonuçları çerçevesinde iyileştirmelere yönelik önerilerde bulunmak,
- g.** Denetim sırasında veya denetim sonuçlarına göre soruşturma açılmasını gerektirecek bir duruma rastlandığında, ilgili idarenin en üst amirine bildirmek.

İç denetçi bu görevlerini, İç Denetim Koordinasyon Kurulu tarafından belirlenen ve uluslararası kabul görmüş kontrol ve denetim standartlarına uygun şekilde yerine getirir.

Yasa gereği iç denetçiler, raporlarını doğrudan üst yöneticiye sunar. Bu raporlar üst yönetici tarafından değerlendirmek suretiyle gereği için ilgili birimler ile malî hizmetler birimine verilir. İç denetim raporları ile bunlar üzerine yapılan işlemler, üst yönetici tarafından en geç iki ay içinde İç Denetim Koordinasyon Kuruluna gönderilir.

Hukuk Müşavirliği :

Hukuk Müşavirliğinin görevleri şunlardır:

- a.** Üniversitenin öğrencileri, diğer kişi ve kurumlarla olan anlaşmazlık ve uyuşmazlıklarında adli ve idari mercilerde üniversitenin haklarını savunmak,
- b.** Üniversitenin tasarruflarının yürürlükteki kanunlara uygun olarak icrasında, idareye yardımcı olmak,
- c.** Verilecek benzeri diğer görevleri yerine getirmek.

İdari Ve Mali İşler Daire Başkanlığı :

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı'nın görevleri şunlardır:

- a.** Araç, gereç ve malzemenin temini ile ilgili hizmetleri yürütmek,
- b.** Temizlik, aydınlatma, ısıtma, bakım, onarım ve benzeri hizmetleri yapmak,
- c.** Basım ve grafik işleri ile evrak, yazı teksir hizmetlerini yerine getirmek,
- d.** Sivil Savunma, güvenlik ve çevre kontrolü işlerini yürütmek,
- e.** Verilecek benzeri görevleri yapmak.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı :

Bilgi İşlem Daire Başkanlığının görevleri şunlardır:

- a. Üniversitedeki bilgi işlem sistemini işletmek; eğitim, öğretim ve araştırmalara destek olmak,
- b. Üniversitenin ihtiyaç duyacağı diğer bilgi işlem hizmetlerini yerine getirmek.

Kütüphane Ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı :

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığının görevleri şunlardır:

- a. Üniversite kütüphanelerinin gerekli her türlü hizmetlerini karşılamak,
- b. Baskı, film, videobant, mikrofilm gibi kayıt katalogları ve hizmete sunma işlemleri ile bibliyografik tarama çalışmalarını yapmak,
- c. Verilecek benzeri diğer görevleri yerine getirmek.

Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı :

Öğrenci İşleri Daire Başkanlığının görevleri şunlardır:

- a. Öğrencilerin yeni kayıt, kabul ve ders durumları ile ilgili gerekli işleri yapmak,
- b. Mezuniyet, kimlik, burs, mezunların izlenmesi işlemlerini yürütmek,
- c. Verilecek diğer benzeri görevleri yerine getirmek.

Personel Daire Başkanlığı :

Personel Daire Başkanlığının görevleri şunlardır:

- a. Üniversitenin insan gücü planlaması ve personel politikasıyla ilgili çalışmalar yapmak, personel sisteminin geliştirilmesiyle ilgili önerilerde bulunmak,
- b. Üniversite personelinin atama, özlük ve emeklilik işleriyle ilgili işlemleri yapmak,
- c. İdari personelin hizmet öncesi ve hizmetiçi eğitimi programlarını düzenlemek ve uygulamak,
- d. Verilecek benzeri görevleri yapmak.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Sağlık, Kültür Ve Spor Daire Başkanlığı :

Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığının görevleri şunlardır:

- a. Öğrencilerin ve personelin, sağlık işleri ve tedavileri ile ilgili hizmetleri yürütmek,
- b. Öğrencilerin ve personelin barınma, yemek ve benzeri ihtiyaçlarını karşılamak,
- c. Öğrencilerin ve personelin, spor, kültürel ve sosyal ihtiyaçlarını karşılayacak faaliyetleri düzenlemek.

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı :

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ve Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik hükümleri uyarınca Strateji Geliştirme Daire Başkanlığının görevleri ise şu şekildedir:

- a. Ulusal kalkınma strateji ve politikaları, yıllık program ve hükümet programı çerçevesinde Üniversitenin orta ve uzun vadeli strateji ve politikalarını belirlemek, amaçlarını oluşturmak üzere gerekli çalışmaları yapmak,
- b. Üniversitenin görev alanına giren konularda performans ve kalite ölçütleri geliştirmek ve bu kapsamda verilecek diğer görevleri yerine getirmek,
- c. Üniversitenin yönetimi ile hizmetlerin geliştirilmesi ve performansla ilgili bilgi ve verileri toplamak, analiz etmek ve yorumlamak,
- d. Üniversitenin görev alanına giren konularda, hizmetleri etkileyecek dış faktörleri incelemek, kurum içi kapasite araştırması yapmak, hizmetlerin etkililiğini ve tatmin düzeyini analiz etmek ve genel araştırmalar yapmak,
- e. Yönetim bilgi sistemlerine ilişkin hizmetleri yerine getirmek,
- f. Üniversitenin stratejik plan ve performans programının hazırlanmasını koordine etmek ve sonuçlarının konsolide edilmesi çalışmalarını yürütmek,
- g. İzleyen iki yılın bütçe tahminlerini de içeren Üniversite bütçesini, stratejik plan ve yıllık performans programına uygun olarak hazırlamak ve Üniversite faaliyetlerinin bunlara uygunluğunu izlemek ve değerlendirmek,
- h. Mevzuatı uyarınca belirlenecek bütçe ilke ve esasları çerçevesinde, ayrıntılı finansman programı hazırlamak,
- i. Bütçe kayıtlarını tutmak, bütçe uygulama sonuçlarına ilişkin verileri toplamak, değerlendirmek ve bütçe kesin hesabı ile malî istatistikleri hazırlamak,

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

- j.** İlgili mevzuatı çerçevesinde Üniversite gelirlerini tahakkuk ettirmek, gelir ve alacaklarının takip ve tahsil işlemlerini yürütmek,
- k.** Üniversitemiz muhasebe hizmetlerini yürütmek,
- l.** Harcama birimleri tarafından hazırlanan birim faaliyet raporlarını esas alarak Üniversite faaliyet raporunu hazırlamak,
- m.** Üniversitenin mülkiyetinde veya kullanımında bulunan taşınır ve taşınmazlara ilişkin icmal cetvellerini düzenlemek,
- n.** Üniversitenin yatırım programının hazırlanmasını koordine etmek, uygulama sonuçlarını izlemek ve yıllık yatırım değerlendirme raporunu hazırlamak,
- o.** Üniversitenin diğer idareler nezdinde takibi gereken malî iş ve işlemlerini yürütmek ve sonuçlandırmak,
- p.** Malî kanunlarla ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye (Rektör) ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağlamak ve danışmanlık yapmak,
- q.** Ön malî kontrol faaliyetini yürütmek,
- r.** İç kontrol sisteminin kurulması, standartlarının uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmak; üst yönetimin iç denetime yönelik işlevinin etkililiğini ve verimliliğini artırmak için gerekli hazırlıkları yapmak,
- s.** Rektör tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

Yapı İşleri Ve Teknik Daire Başkanlığı :

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığının görevleri şunlardır:

- a.** Üniversite bina ve tesislerinin projelerini yapmak, ihale dosyalarını hazırlamak, yapı ve onarımla ilgili ihaleleri yürütmek, inşaatları kontrol etmek ve teslim almak, bakım ve onarım işlerini yapmak,
- b.** Kalorifer, kazan dairesi, soğuk oda, jeneratör, havalandırma sistemleri ile telefon santrali, çevre düzenleme ve araç işletme, asansör bakım ve onarımı ile benzer işleri yürütmek.

Fakülte ve Yüksekokul İdari Teşkilatı ve Görevleri:

Bir kampüs yapısı içerisinde yer alan fakülte ve yüksekokullarda, fakülte ve yüksekokul sekreterine bağlı yeteri kadar uzman ve personelden oluşan sekreterlik, fakültenin veya yüksekokulun idari işlerini yürütür.

Merkezi olmayan bir yerleşim düzenindeki fakülte ve yüksekokullar ile, üniversite rektörlüğünün bulunduğu şehirden başka şehirlerdeki fakülte ve yüksekokullarda idari yapı aşağıdaki şekilde düzenlenir.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

a. Fakülte İdari Teşkilatı ve Görevleri

- 1.Fakülte idari teşkilatı, fakülte sekreteri ile sekreterlik bürosundan ve ihtiyaca göre kurulacak öğrenci işleri, personel, kütüphane, mali işler, yayın ve destek hizmetleri biriminden oluşur.
- 2.Bir fakültede 1 inci fıkrada sayılan birimlerin kurulmasına ilgili üniversitenin önerisi üzerine Yükseköğretim Kurulunca karar verilir.
- 3.Fakülte sekreteri ile sekreterlik bürosu ve varsa bağlı birimler, fakültenin idari hizmetlerinin yürütülmesinden sorumludurlar.

b. Yüksekokul İdari Teşkilatı ve Görevleri

- 1.Yüksekokul İdari teşkilatı, yüksekokul sekreteri ile sekreterlik bürosundan ve ihtiyaca göre kurulacak öğrenci işleri, personel, kütüphane, mali işler ve destek hizmetler biriminden oluşur.
- 2.Bir yüksekokulda, 1'inci fıkrada sayılan birimlerin kurulmasına, ilgili üniversitenin önerisi üzerine Yükseköğretim Kurulunca karar verilir.
- 3.Yüksekokul sekreteri ile sekreterlik bürosu ve varsa bağlı birimler, yüksekokulun idari hizmetlerinin yürütülmesinden sorumludurlar.

Enstitü İdari Teşkilatı Görevleri:

- 1.Enstitü idari teşkilatı, enstitü sekreteri ile sekreterlik bürosundan ve ihtiyaca göre kurulacak öğrenci işleri ve destek hizmetleri biriminden oluşur.
- 2.Bir enstitüde, 1'inci fıkrada sayılan birimlerin kurulmasına ilgili üniversitenin önerisi üzerine Yükseköğretim Kurulunca karar verilir.
- 3.Enstitü sekreteri ile sekreterlik bürosu ve varsa bağlı birimler, enstitünün idari hizmetlerinin yürütülmesinden sorumludur.

E- İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

1- FİZİKSEL YAPI

Eğitim Alanları Derslikler

Eğitim Alanı	Kapasitesi 0-50	Kapasitesi 51-75	Kapasitesi 76-100	Kapasitesi 101-150	Kapasitesi 151-250
Anfi	0	1	2	41	1
Sınıf	150	39	53	151	3
Bilgisayar Lab.	54	1	0	0	0
Diğer Lab.	133	8	3	0	0
Toplam	337	49	58	192	4



Sosyal Alanlar

Kantinler ve Kafeteryalar

Kantin Sayısı: 4Adet
Kantin Alanı: 442 m²
Kafeterya Sayısı: 12 Adet
Kafeterya Alanı: 2478 m²
Büfe Sayısı: 2 Adet
Büfe Alanı: 24 m²

Yemekhaneler

Öğrenci yemekhane Sayısı: 3 Adet
Öğrenci yemekhane Alanı: 13.372 m²
Öğrenci yemekhane Kapasitesi: 1872 Kişi
Personel yemekhane Sayısı: 3 Adet
Personel yemekhane Alanı: 3.773 m²
Personel yemekhane Kapasitesi: 565 Kişi
Alakart yemekhane Sayısı: 2 Adet
Alakart yemekhane Alanı: 1.985 m²
Alakart Yemekhane Kapasitesi: 237 Kişi



Misafirhaneler

Misafirhane Sayısı: 3 Adet
Misafirhane Kapasitesi: 17 Kişi

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Öğrenci Yurtları

	Yatak Sayısı 2	Yatak Sayısı 3 – 4
Oda Sayısı	20	173
Alanı m ²	19,5 m ²	15 m ²

Lojmanlar

Lojman Sayısı: 103 Adet
Lojman Brüt Alanı: 14.000 m²

Spor Tesisleri

Kapalı Spor Tesisleri Sayısı: 2 Adet
Kapalı Spor Tesisleri Alanı: 5.526 m²
Açık Spor Tesisleri Sayısı: 11 Adet
Açık Spor Tesisleri Alanı: 15.725 m²

- Yıldız Yerleşkesi : 2 Adet Basketbol/Voleybol Sahası(Açık)
Davutpaşa Yerleşkesi : 1 Adet Çok Amaçlı Kapalı Spor Salonu
1 Adet Fitness Salon
2 Adet Tenis Kortu
3 Adet Basketbol Sahası (Açık)
1 Adet Yüzme Havuzu (Açık)
1 Adet Go Kart Pisti
Ayazağa Yerleşkesi : 1 Adet Kapalı Salon
1 Adet Futbol Sahası (Mini)
1 Adet Masa Tenisi Salonu
1 Adet Aynalı Salon



Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Toplantı – Konferans Salonları

	Kapasitesi 0–50	Kapasitesi 51–75	Kapasitesi 76–100	Kapasitesi 101–150	Kapasitesi 151–250	Kapasitesi 251–Üzeri
Oditoryum						1
Konferans Salonu				2	3	
Sergi Salonu				1		
Şömineli Salon	1					
Hünkâr Dairesi		1				
Toplantı Salonu	26		1			
Toplam	27	1	1	3	3	1

Sinema Salonu

Sinema Salonu Sayısı: 2 Adet
Sinema Salonu Alanı: 249 m²
Sinema Salonu Kapasitesi: 60 Kişi

Eğitim ve Dinlenme Tesisleri

Yıldız Çatı Restaurant (150 Kişilik)
Yıldız Bahçe Restaurant (450 Kişilik)
Sosyal Hizmetler Derneği / Yıldız Hisar Kulübü

Öğrenci Kulüpleri

Öğrenci Kulüpleri Sayısı: 36 Adet
Öğrenci Kulüpleri Alanı: 256 m²

Yıldız Teknik Üniversitesi Mezunlar Derneği:

Yıldız Teknik Üniversitesi Mezunlar Derneği kısa adı ile YTÜMED, 1996 yılında kurulmuştur. YTÜMED henüz genç bir mezunlar derneği olmasına rağmen, 1911 yılında kurulan üniversitemizin 92 yıllık köklü geçmişinin ve 60.000 mezununun sağlam temelleri üzerinde 9.000 üyesi ile ciddi bir görev üstlenmiş bulunmaktadır.

Tüzüğünde yer alan kuruluş amaçlarından ve faaliyet alanlarından yola çıkan YTÜMED, bugün sahip olduğumuz Hisarüstü Sosyal Tesisi - Yıldız Club ,Yıldız Çatı ve Yıldız Bahçe gibi ortak mekanlarda mezunlarımız için çeşitli sosyal ve kültürel faaliyetler düzenlemekte, her yıl Temmuz- Ekim aylarında eski ve yeni mezunlarımızı bir araya getiren en önemli etkinlik olan mezunlar günü organizasyonunu yapmakta, Üniversitemiz merkez yerleşkesinde bulunan oditoryumda, her biri kendi alanının uzmanı olan tanınan değerli katılımcılar ile çeşitli konularda sektör toplantıları, konuşmalar ve seminerler düzenlemektedir. 2011

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Etkinlikleri:

- YTÜMED Yıldızlıyız Cumartesi Toplantıları düzenlenmesi,
- Eski mezunlarla kahvaltı organizasyonu,
- YTÜ İle birlikte yapı fuarına katılım,
- Davutpaşa Kütüphanesi Tanıtımı Kapsamında Kahvaltı Organizasyonu,
- İftar Yemeği Organizasyonu,
- Mezunlar şöleni organizasyonu - 25-30-35-40-45.yılımlı dolduranlara şükran belgesi verilmesi,
- Cumhuriyet Balosu organizasyonu.

Çağdaş Yıldızlılar Derneği:

Çağdaş Yıldızlılar Derneği 1994 yılında kurulmuştur. Amacı;

- Atatürk' ün önderliğinde kurulmuş olan çağdaş ve laik Türkiye Cumhuriyeti Devletinin vatandaşlarına sağladığı hakların korunması ve geliştirilmesi doğrultusunda eğitim, bilim, kültür ve sanat alanında etkinliklerde bulunmak,
- Yıldız Teknik Üniversitesi' nin öğretim elemanları, memurları, mezunları ve bu kurumda öğrenim görmüş kişiler arasında dayanışma ve birliktelik sağlamak,
- Çağdaş eğitim ve öğretimin üst düzeye yükseltilmesi, öğrenci gençliğin barış, insan sevgisi ve dayanışma duyguları taşıyan, evrensel değerlere ve çevreye saygılı bireyler olarak yetiştirilmesi ve topluma kazandırılması doğrultusunda onların eğitsel, kültürel ve sosyo-ekonomik konulardaki sorunlarının çözümlerine katkıda bulunmaktır.

2011 Etkinlikleri Kapsamında Açılan Kurslar:

Kişisel Gelişim Programları

- Kişisel mükemmellik seminerleri
- Kişisel mükemmellik ve liderlik kursları
- Kişisel ustalık & koçluk programları

El Sanatları Programları

- Artistik seramik
- Boyama teknikleri
- Cam eritme

Dans Programları

- Sosyal latin (salsa, bachata, merngue),
- Tango,
- Ege dansları.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Yıldız Koruma ve Yaşatma Derneği:

Yıldız Koruma ve Yaşatma Derneği 1972 yılında kurulmuş ve 2011 yılı itibariyle 719 üye ile faaliyette bulunmaktadır.

2011 yılı faaliyetleri:

- Üniversitenin genel gider harcamalarına destek verilmesi,
- Törenlerin düzenlenmesine destek sağlama,
- Öğretim elemanları'na ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılarda sundukları bildiriler için maddi destek sağlanması,
- Öğretim elemanlarına yönelik ÜDS Hazırlık Kursları ve İngilizce Sunum Kursu düzenlenmesi,
- Maddi sıkıntı çeken YTÜ öğrencileri ve sağlık sorunları yaşayan üniversite personellerine maddi destek verilmesi,
- 29 Ekim Cumhuriyet Balosu düzenlenmesine katkı sağlamak.

Okul Öncesi ve İlköğretim Okulu Alanları

Anaokulu Sayısı: 2 Adet

Anaokulu Alanı: 764 m²

Anaokulu Kapasitesi: 100 Kişi

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Hizmet Alanları

2011 YILI FİZİKİ ALANLAR (M ²)										
Birimler	İdari Bina Alanları	Eğitim Alanları		Sosyal Alanlar				Spor Alanları		Toplam
		Derslik	Laboratuvar	Y.hane	Lojman + M.hane	Yurtlar	Diğer	Açık	Kapalı	
Rektörlük ve İdari Birimler	11.467	0	0	0	0	0	0	0	0	11.467
Fakülteler	92.222	62.347	50.130	0	0	0	0	3.053	0	207.752
Yüksekokullar	4.814	9.015	293	0	0	0	0	0	0	14.122
Enstitüler	1.333	1.333	0	0	0	0	0	0	0	2.666
Kütüphane	0	12.523	0	0	0	0	0	0	0	12523
Sosyal Tesisler	0	0	0	15.468	16.743	7.134	4.804	12.672	5.526	62347
Atölye-Depo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOPLAM	109.836	85.218	50.423	15468	16743	7134	4804	15725	5526	310.877

Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m ²)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Çalışma Odası	945	19.223,6	1.562

Fiziki Kapalı Alanlar (m²)

2011 Yılı Fiziki Alanlar Cetveli:

Üniversite Kampüs Alanı: 1.426.560,60 m²

Kütüphane Alanları

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, 2011 yılında hizmetlerini iki ayrı mekanda sürdürmüştür.

Davutpaşa Merkez Kütüphanesi: 2011 yılında hizmete açılan yeni merkez kütüphane binası, Davutpaşa Kampüsü'nde bulunmaktadır. Bu binadaki fiziksel yapıya ilişkin veriler aşağıdaki gibidir:

- 1.Bodrum Kat : Isıtma-Soğutma-Havalandırma tesisat odaları kitap ve malzeme depoları
- 2.Bodrum Kat : Nadir Eserler Salonu
36 kişilik Görsel İşitsel Kaynaklar Salonu
80 kişilik Konferans Salonu
45 kişilik Serbest çalışma Salonu

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

- Giriş Kat : 45 kişilik Tezler ve Referans Kaynakları Salonu
40 kişilik Bilgisayar Laboratuvarı
Fotokopi odası
- Birinci Kat : 210 kişilik kitap salonu
Ödünç Verme Bölümü
- İkinci Kat : 100 Kişilik Süreli Yayınlar okuma salonu

Yıldız Şevket Sabancı Kütüphanesi:

- Bodrum Kat : 200 kişilik kitap okuma salonu
- Zemin Kat : Danışma ve ödünç verme bölümü, bilgisayar laboratuvarı, fotokopi hizmetleri
- Birinci Kat : 150 Kişilik kitap okuma salonu
- İkinci Kat : 150 Kişilik süreli yayınlar okuma salonu
- Üçüncü Kat : 80 Kişilik tezler okuma salonu

Ambar Alanları

Ambar Sayısı: 17Adet
Ambar Alanı: 2.515 m²

Arşiv Alanları

Arşiv Sayısı: 27Adet
Arşiv Alanı: 850,67 m²

Atölyeler

Atölye Sayısı: 1 Adet
Atölye Alanı: 1564 m²

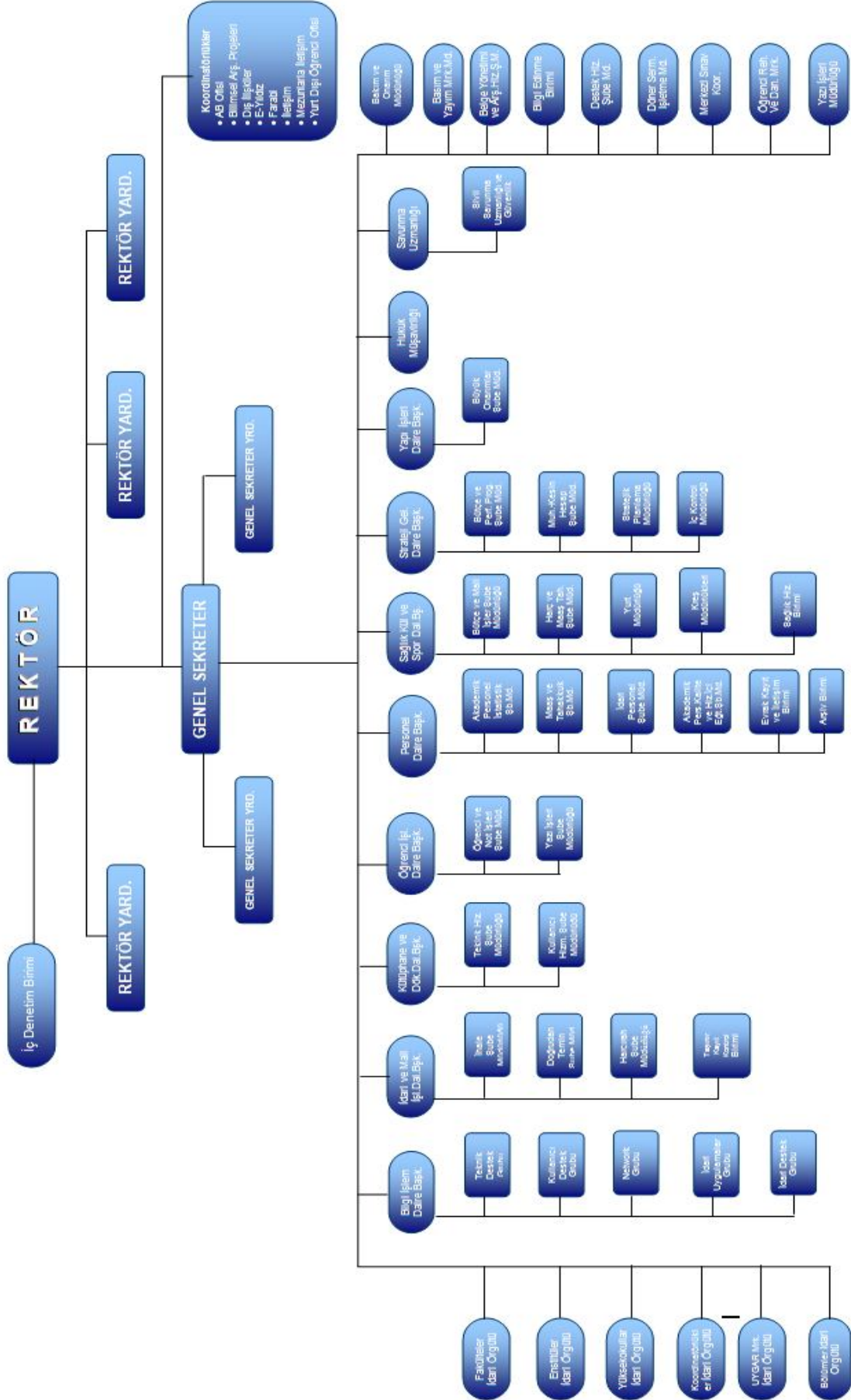
Hastane Alanları

Birim	Sayı (Adet)	Alan (m ²)
Acil Servis	2	102,5
Klinik	5	255
Laboratuvar	1	110
Radyoloji Alanı	1	72
Mutfak	2	37,5
Diş Ünitesi	2	116
Hastane Toplam Kapalı Alanı	13	693

2- ÖRGÜT YAPISI

Üniversitemiz örgüt yapısı idari ve akademik örgüt yapıları olarak tablolarda sunulmuştur.

İdari Örgüt Yapısı



3- BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

Yazılımlar

Microsoft SQL Server
Microsoft Office
Microsoft Project
Microsoft Visio
Visual Studio
Windows İşletim Sistemleri
Avira Antivir virüs Programı
Pardus Linux
Visual Basic 6.0, MTDATA-JMATPRO,
Solid cast, Solid Works, Matlab, Auto cad,
Chemcad v.6.2, Mathcad v.14, SİMSİ Pro-IIv.8.2, TERMOFLEX V.20
Macromedia Flash MX 2004 (11 Kullanıcı)
Macromedia Authorware 7.0 (11 Kullanıcı)
SAS Bilgisayar Programı – İstatistik Bölümü

Bilgisayarlar

Masaüstü bilgisayar Sayısı: 5.072 Adet
Taşınabilir bilgisayar Sayısı: 1.021 Adet

Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Projeksiyon	16	634	
Slayt makinesi		9	
Tepegöz	4	59	
Episkop		1	
Barkot Okuyucu	15	1	
Baskı makinesi	1		
Fotokopi makinesi	81	69	
Faks	69	59	
Fotoğraf makinesi	4	155	2
Kameralar	6	110	7
Televizyonlar	16	43	
Tarayıcılar	110	122	
Müzik Setleri	16	170	
Mikroskoplar		30	9
DVD ler	1	22	

Kütüphane Kaynakları

Gelişmekte olan bir üniversite kütüphanesi olarak Yıldız Teknik Üniversitesi Kütüphanesi, öncelikli olarak basılı kitap sayısını arttırmayı ve hizmet kalitesi ile çeşitliliğini geliştirmeyi hedeflemektedir. Elektronik kaynaklar konusunda oldukça güçlü bir koleksiyona sahip olan kütüphanemiz, 2011 yılında da bilgi kaynaklarını öğretim elemanlarından gelen istekler doğrultusunda geliştirilmiştir. Öncelikli olarak ders kitaplarının, bilimsel araştırmalarda kullanılan güncel kitap ve süreli yayımların ve bilimsel araştırmalar için vazgeçilmez olan elektronik kaynakların alımı sağlanmıştır. Kitap alımları için hem açık ihale yapılmış hem de doğrudan temin yolu ile kitap alınmıştır. Öğretim elemanlarımızdan hizmetlerimiz ile ilgili aldığımız olumlu geri bildirimler, gelişim çizgimizin hızla yükseldiğinin göstergesi olmaktadır.

Kitaplar:

2010 yılı sonunda 38.753 olan basılı kitap sayımız, Aralık 2011 sonu itibari ile 43.443'e ulaşmıştır. Böylece 2011 yılında toplam 4.690 adet yeni basılı kitap koleksiyonumuza eklenmiştir.

Bunlardan 3.184 adeti satın alma, 1.506 adedi ise çeşitli kişi ve kurumlardan bağış yolu ile sağlanmıştır.

Satın alma yolu ile gelen kitaplardan 2.284 adedi Türkçe ders kitapları ile genel kültür ve sanat alanındaki kitaplar, 900 adedi ise akademik birimlerce istenen yabancı dil ders ve bilimsel araştırma kitabıdır.

2010 yılı sonunda online kataloğa kayıtlı elektronik kitap sayısı 6.694'ken 2011 yıl sonu itibari ile 7.496'a ulaşmıştır.

Basılı Süreli Yayınlar:

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığımız politikası gereği, süreli yayın taleplerini özellikle online veri tabanları yolu ile elektronik formatta karşılamayı tercih etmektedir. Bu itibarla tüm akademik birimlerin istekleri doğrultusunda ve mevcut veri tabanları içinde yer almayan basılı süreli yayınlardan seçilen çekirdek bir güncel koleksiyon oluşturulmuştur. Ancak akademik birimlerce yoğun ihtiyaç gösterilen basılı süreli yayınlar mevcut koleksiyona eklenebilmektedir.

2011 yılında aboneliği devam eden toplam basılı süreli yayın sayımız 160'dır.

Bunların 87 adedi yabancı dil , 73 adedi ise Türkçe süreli yayındır. 2011 yılında veri tabanlarında yer alan tüm dergiler basılı dergi koleksiyonu ile karşılaştırılmış ve aynı zamanda veri tabanlarında da yer alan tüm basılı dergiler iptal edilmiştir. Böylece ödeneğin daha verimli kullanılması sağlanmıştır.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Başlangıcından bugüne Aboneliği devam etmeyen dergiler ile birlikte Kütüphane koleksiyonunda yer alan toplam süreli yayın sayımız 661 başlıktır.

2009 yılında başlayan süreli yayınların içindekiler sayfalarının kütüphane online kataloğuna aktarılması çalışması 2011 yılında da devam edilmiştir. Bu hizmet ile kullanıcıların süreli yayın içeriklerini makale bazında tarayabilmesi ve aradığı bilgiye daha kolay ve hızlı ulaşması amaçlanmıştır.

Tezler:

Birimize Fakültelerin ,Yüksek Lisans ve Doktora düzeyinde hazırladığı tezler gönderilmektedir. 2010 Yıl sonu itibariyle toplam tez sayısı 7.025'den 7.836'ya ulaşmış ve araştırmacıların hizmetine sunulmuştur.

2010 yılında başlayan bir uygulama ile tez metinlerin pdf kopyaları da Enstitülerden istenmeye başlanmıştır. 2011 yılında izin veren kişilerin tez metinlerinin tamamı online kütüphane kataloğundan erişilebilir olacaktır.

Elektronik Kaynaklar:

Kütüphanemizin güçlü yanlarından olan elektronik kaynaklar koleksiyonu, 2011-2012 öğretim yılında da mevcut aboneliklerin yenilenmesi ve yeni eklenen veri tabanları ile Üniversitemizin geniş bir kullanıcı kesimine hizmet vermeye devam etmiştir. 2011 yılında aboneliği devam eden veri tabanı paketi sayımız 58'dir.

Veri tabanları kapsamında elektronik dergilerin yanı sıra yine tüm dünyada yayınlanmış milyonlarca elektronik teze ve binlerce elektronik kitaba Internet üzerinden tam metin erişim olanağı bulunmaktadır..

Kütüphanemiz elektronik kaynaklarını 3 ayrı platformda hizmete sunmaktadır:

- E-Dergi Veritabanları: (32 adet)
Tek bir yayınevine ait dergi paketleri ile (Örn. Oxford Univ. Pres, Cambridge,vb) , çok sayıda yayınevinin dergilerini kapsayan derleme veritabanları (EBSCO, Proquest) bu başlık altında sunulmuştur. Yine bu kapsamda çeşitli dernek ve kurumların düzenlediği seminer/konferans bildirileri vb. yayınlar da bulunmaktadır.
- E-Kitap Veritabanları: (19 adet)
Tek bir yayınevine ait elektronik kitaplar ile (örn. Elsevier, Springer,vb.), çok sayıda yayınevinin elektronik kitaplarını kapsayan derleme veritabanları (örn. Ebrary), bu başlık altında sunulmuştur. E-Kitap veritabanlarının çoğu konu alanlarına göre ayrı paketler altında sunulmaktadır. Ancak , çok sayıda konuyu içeren multidisipliner e-kitap veritabanları de vardır.
- E-Referans Kaynakları: (7 adet)
E-tezler, yerli ve yabancı standartlar, mevzuat veri tabanları, ansiklopediler, sözlükler, vb. e-kaynaklar bu gruba girmektedir.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Yeni veri tabanı abonelikleri, ödenek koşulları içinde gelen isteklerin değerlendirilmesi ve deneme erişimleri sonucu elde edilen kullanım istatistiklerinin yorumlanması belirlenmektedir. Mevcut veri tabanlarının abonelik yenileme kararı da kullanım istatistikleri sonucuna göre belirlenmektedir.

2011 yılında yeni üyelik gerçekleştirilen veri tabanları aşağıda listelenmiştir:

1. ABI INFORM COMPLETE
2. ICE (Institution of Civil Engineers) Virtual Library
3. İktisat İşletme ve Finans Dergisi Online
4. CEIC
5. KNOVEL

Yıl sonunda alınan kullanım istatistikleri sonucu, hitap ettiği kullanıcı sayısına oranla az kullanıldığı saptanan veri tabanları iptal edilmektedir. Yine abone olunan başka veritabanları ile içerik olarak çakışması yüksek olan veri tabanları da iptal edilmektedir. Bunların yerine istek alan yeni veri tabanlarına abone olunmaktadır. Böylece ödeneğin optimum fayda ile kullanılması hedeflenmektedir.

2011 yılında aboneliği iptal edilen veri tabanları aşağıda listelenmiştir:

1. PROQUEST Central
2. Lecture Notes in Computer Science
3. Lecture Notes in Mathematics
4. Lecture Notes in Physics
5. Periodicals Archive Online (PAO)

Y.T.Ü. Kütüphanesi 2011 yılı Elektronik Kaynaklar dermesinde yer alan Online Veritabanları Listesi (Alt Paketler ile Birlikte) aşağıdaki gibidir:

- 1 ABI Inform Complete
- 2 ACM Digital Library Veritabanı
- 3 American Chemical Society WEB Editions
- 4 American Institute of Physics
- 5 ASCE-American Society of Civil Engineers-
- 6 ASME-American Society of Mechanical Engineers-
- 7 ASTM Digital Library
- 8 ASTM Standartları
- 9 Cambridge Online Journals
- 10 CEIC
- 11 CRC PRESS – CiviENGINEERINGnetBASE
- 12 CRC PRESS – ElectricalENGINEERINGnetBASE
- 13 CRC PRESS – ENGnetBASE
- 14 CRC PRESS – ENVIROnetBASE
- 15 CRC PRESS - MATHnetBASE
- 16 CRC PRESS - MechanicalENGINEERINGnetBASE
- 17 CRC PRESS - STATnetBASE
- 18 CRC PRESS - TELECOMMUNICATIONSnetBASE

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

- 19 Ebrary Elektronik Kitapları
- 20 EBSCO- Academic Search Complete
- 21 EBSCO Art and Architectural Complete
- 22 EBSCO- Avery Index to Architectural Periodicals
- 23 EBSCO-Business Source Complete
- 24 EBSCO-Computer Source
- 25 EBSCO-EconLit with Full Text
- 26 EBSCO-Education Research Complete
- 27 EBSCO-ERIC (Educational Research Information Center)
- 28 Elsevier Elektronik Kitapları
- 29 Engineering Village 2
- 30 Grove Art Online
- 31 Grove Music Online
- 32 Hiper Kitap Veritabanı
- 33 Hukuk Türk Mevzuat Veri Tabanı
- 34 ICE (Institution of Civil Engineers) Virtual Library
- 35 IEEE/ IEE Electronic Library
- 36 IMechE Journals Collection
- 37 IMechE Proceedings Archive
- 38 Institute of Physics
- 39 İktisat İşletme ve Finans Dergisi Online
- 40 JOURNAL CITATION REPORTS
- 41 J-STOR -Arts & Sciences I- Arts & Sciences III-
- 42 KNOVEL
- 43 MathSciNet - Mathematical Reviews on the WEB
- 44 Oxford Online Journals
- 45 ProQuest Digital Dissertations and Theses
- 46 SAFARI Business E-Books
- 47 SAFARI Information Technology E-Books
- 48 ScienceDirect
- 49 SciFinder Scholar
- 50 Springer - Architecture, Design & Arts E-Books
- 51 Springer - Chemistry & Material Science e-Books
- 52 Springer - Earth & Environmental Science e-Books
- 53 Springer - Engineering E-Books
- 54 Springer Link
- 55 Taylor & Francis Online Journals
- 56 Türk Standartları Enstitüsü
- 57 WEB of Science
- 58 Wiley InterScience

Abone olunan veri tabanları kapsamında yaklaşık olarak;

- 62.000 elektronik dergi
- 137.000 elektronik kitap
- 2 online ansiklopedi
- 1 milyondan fazla tam metin elektronik tez
- 2.3 milyon abstract tez
- Çok sayıda sempozyum ve konferans bildirileri

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

12.000 ASTM Standardı
1.800 IEE Standardı
42.000 TSE standardı yer almaktadır.

Abone olunan tüm elektronik bilgi kaynakları, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından yapılandırılmış olan LIBPXY adlı Proxy Server sistemi ile 7 gün 24 saat evden erişilebilir durumdadır.

Kütüphanemiz ANKOS kanalı ile sürekli biçimde belli dönemlerde çeşitli disiplin ve konularda sunulan online veri tabanlarını deneme amaçlı hizmete sunmaktadır. Bu hizmetin amacı, deneme dönemleri sonunda alınan kullanım istatistiklerine dayanarak yeni aboneliklerin oluşturulmasını sağlamaktır. Bu hizmete araç olarak kütüphane web sayfamız ve e-mail duyuruları kullanılmaktadır. Bu süreç gerek öğretim elemanı ve araştırmacılarımız için çok çeşitli kaynak ve yayınlara erişim olanağı sağlarken gerekse yayın seçiminde alternatif sunması nedeni ile oldukça yararlı bir biçimde işlemektedir.

Özetlemek gerekirse;

2011 yılı sonu itibari ile

- Kitap sayısı: 43.443
- Toplam Basılı Süreli Yayın Sayısı: 661 (160 adedi güncel abonelik)
- Online Veri Tabanı Sayısı:58

Veritabanlarında Yer Alan:

Elektronik Dergi: 62.000 adet
Elektronik Kitap: 137.000 adet
Elektronik Tez: 1 Milyon adet bulunmaktadır.

4- İNSAN KAYNAKLARI

Akademik Personel

	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	194	98	292	291	1
Doçent	133	187	320	320	-
Yrd. Doçent	344	143	487	487	-
Öğretim Görevlisi	158	60	218	218	-
Okutman	89	28	117	117	-
Çevirici	-	1	1	1	-
Eğitim- Öğretim Planlamacısı	2	-	2	2	-
Araştırma Görevlisi	526	269	795	795	-
Uzman	29	75	104	104	-

Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Akademik Personel

UNVAN	İSİM	ÇALIŞTIĞI BİRİM	UYRUĞU
Yrd.Doç.Dr.	Melahat BAGHIROVA	Kimya-Metalürji Fakültesi	Azerbaycan
Prof.Dr.	Adil ALLAHVERDİYEV	Kimya-Metalürji Fakültesi	Azerbaycan
Prof.Dr.	Surkhay D.AKBAROV	Makine Fakültesi	Azerbaycan
Öğr.Gör.	Bakyt MOMUNKULOV	Sanat ve Tasarım Fakültesi	İtalya
Öğr.Gör.	Ricardo Moyano CAPOLLINO	Sanat ve Tasarım Fakültesi	İngiltere

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Kadrolu Akademik Personel Sayısal Dağılımı

Üniversitemizde çalışan 1.483 kadrolu öğretim elemanının unvanlar itibariyle dağılımı aşağıdadır.

BİRİM	PROF.	DOÇ.	YRD.DOÇ.	ÖĞR. GÖR.	OKUT.	ARŞ. GÖR.	UZMAN	E.Ö.PL.	TOPLAM
Fen-Edebiyat Fakültesi	50	30	71	7	1	111	8	—	278
Mimarlık Fakültesi	25	11	43	2	—	44	3	—	128
Kimya-Metalürji Fakültesi	21	16	33	—	—	56	1	—	127
Makine Fakültesi	23	13	48	1	—	65	2	—	152
Gemi İnş.ve Denizcilik Fakültesi	5	4	6	—	—	20	1	—	36
Fen Bilimleri Enstitüsü	—	—	—	—	—	7	—	—	7
Sosyal Bilimler Enstitüsü	—	—	—	—	—	2	—	—	2
Meslek Yüksekokulu	—	1	7	31	—	—	4	—	43
Elektrik-Elektronik Fakültesi	18	19	41	4	—	67	—	—	149
İnşaat Fakültesi	22	19	51	1	—	62	2	—	157
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	20	8	18	—	—	45	—	—	91
Sanat ve Tasarım Fakültesi	3	5	10	14	5	27	2	—	66
Yabancı Diller Yüksekokulu	—	—	—	86	66	—	5	—	157
Rektörlük	6	3	3	7	17	5	1	2	44
Eğitim Fakültesi	1	4	13	3	—	15	—	—	36
Milli Saraylar ve Tarihi MYO.	—	—	—	2	—	—	—	—	2
TOPLAM	194	133	344	158	89	526	29	2	1475

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Diğer Üniv. Görevlendirilen Akademik Personel

Yükseköğretim Kanunu'nun 35. ve 40. maddeleri kapsamında diğer üniversitelerden gelen ve diğer üniversitelere gönderilen öğretim elemanlarının sayısı ve görevlendirdikleri üniversiteler:

2547/35.MADDESİNE GÖRE	ADET	GÖREVLENDİRİLDİKLERİ ÜNİVERSİTE
Diğer üniversitelerde görevlendirilen öğretim elemanı	1	Abant İzzet Baysal Üniversitesi
Diğer üniversitelerden gelen öğretim elemanı	2	Adıyaman Üniversitesi
	1	Aksaray Üniversitesi
	2	Ahi Evran Üniversitesi
	1	Amasya Üniversitesi
	1	Ardahan Üniversitesi
	1	Artvin Çoruh Üniversitesi
	1	Anadolu Üniversitesi
	2	Atatürk Üniversitesi
	1	Balıkesir Üniversitesi
	1	Bitlis Eren Üniversitesi
	1	Cumhuriyet Üniversitesi
	1	Dokuz Eylül Üniversitesi
	1	Dumlupınar Üniversitesi
	1	Gebze YTE
	2	Gümüşhane Üniversitesi
	2	Hakkari Üniversitesi
	3	Karabük Üniversitesi
	1	Karadeniz Teknik Üniversitesi
	3	Karamanoğlu Mahmutbey Üniversitesi
	1	Muğla Üniversitesi
	1	Muş Alparslan Üniversitesi
	1	Namık Kemal Üniversitesi
	1	Niğde Üniversitesi
	1	Osmaniye Üniversitesi
	2	Pamukkale Üniversitesi
	1	Rize Üniversitesi
	2	Selçuk Üniversitesi
2	Tunceli Üniversitesi	
1	Uşak Üniversitesi	
1	Yalova Üniversitesi	

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

2547/40. MADDESİNE GÖRE	ADET	GÖREVLENDİRİLDİKLERİ ÜNİVERSİTE
Diğer üniversitelerde görevlendirilen öğretim elemanı	1	Ankara Üniversitesi
	1	Balıkesir Üniversitesi
	1	Bezmialem Üniversitesi
	1	Çanakkale 18 Mart Üniversitesi
	2	Fatih Üniversitesi
	3	Galatasaray Üniversitesi
	1	Haliç Üniversitesi
	1	İstanbul Bilgi Üniversitesi
	4	İstanbul Üniversitesi
	1	İstanbul Kemerburgaz Üniversitesi
	1	Kadir Has Üniversitesi
	1	Yeditepe Üniversitesi
	3	Marmara Üniversitesi
	1	Okan Üniversitesi
1	Uludağ Üniversitesi	
1	Yalova Üniversitesi	

Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	124	73	374	260	363	213
Yüzde	% 8,8	% 5,1	% 26, 5	% 18, 4	% 25,7	% 15, 1

30.05.2011 Tarihli veri.

İdari Personel Sayıları (Kadroların Doluluk Oranlarına Göre)

	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	465	226	691
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	32	34	66
Teknik Hizmetleri Sınıfı	117	20	137
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı.	3	-	3
Din Hizmetleri Sınıfı			
Yardımcı Hizmetli	99	49	148
Toplam	716	329	1045

30.05.2011 Tarihli veri.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

İdari Personelin Eğitim Durumu

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
Kişi Sayısı	100	192	165	231	23
Yüzde	% 14	% 27	% 23	% 32	% 3

30.05.2011 Tarihli veri.

İdari Personelin Hizmet Süreleri

	1 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri
Kişi Sayısı	216	63	142	84	143	63
Yüzde	% 31	% 9	% 20	% 11	% 20	% 9

30.05.2011 Tarihli veri.

İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	65	111	112	143	219	54
Yüzde	% 9,2	% 15,7	%15,9	% 20,3	% 31,1	% 7,6

30.05.2011 Tarihli veri.

Sürekli İşçiler

2 Kişi

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

5- SUNULAN HİZMETLER

Eğitim Hizmetleri

Öğrenci Sayıları

Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	Erkek	Kız	Toplam	Erkek	Kız	Toplam	Erkek	Kız	
Eğitim Fakültesi	298	335	633	-	-	-	298	335	633
Elektrik-Elektronik Fakültesi	1.972	312	2.284	673	83	756	2.645	395	3.040
Fen-Edebiyat Fakültesi	976	1.553	2.529	-	-	-	976	1.553	2.529
Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	596	16	612	365	17	382	961	33	994
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	823	819	1.642	310	269	579	1.133	1.088	2.221
İnşaat Fakültesi	1.698	467	2.165	1.159	318	1.477	2.857	785	3.642
Kimya-Metalurji Fakültesi	798	987	1.785	609	371	980	1.407	1.358	2.765
Makine Fakültesi	1.786	308	2.094	1.501	273	1.774	3.287	581	3.868
Mimarlık Fakültesi	561	873	1.434	-	-	-	561	873	1.434
Sanat ve Tasarım Fakültesi	303	255	558	-	-	-	303	255	558
Fakülteler (Lisans) Toplamı	9.811	5.925	15.736	4.617	1.331	5.948	14.428	7.256	21.684
Yüksekokullar Toplamı	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	1.958	1.218	3.176	45	15	60	2.003	1.233	3.236
Sosyal Bilimler Enstitüsü	357	410	767	64	61	125	421	471	892
Enstitüler (Lisansüstü) Toplamı	2.315	1.628	3.943	109	76	185	2.424	1.704	4.128
Meslek Yüksekokulu	1.061	759	1.820	484	144	628	1.545	903	2.448
Milli Saraylar ve Tarihi Yapılar MYO	49	102	151	-	-	-	49	102	151
Meslek Yüksekokulları (Önlisans) Toplamı	1.110	861	1.971	484	144	628	1.594	1.005	2.599
Genel Toplam	13.236	8.414	21.650	5.210	1.551	6.761	18.446	9.965	28.411

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları

Yabancı Dil Eğitimi Gören Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları ve Toplam Öğrenci Sayısına Oranı											
Birim Adı	Toplam Öğrenci Sayıları	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam	Yüzde
		Erkek	Kız	Toplam	Erkek	Kız	Toplam	Erkek	Kız		
Eğitim Fakültesi	633	-	3	3	-	-	-	-	3	3	0,47
Elektrik-Elektronik Fakültesi	3.040	212	32	244	70	9	79	282	41	323	10,63
Fen-Edebiyat Fakültesi	2.529	124	204	328	-	-	-	124	204	328	12,97
Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	994	103	3	106	42	-	42	145	3	148	14,89
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	2.221	104	94	198	44	40	84	148	134	282	12,70
İnşaat Fakültesi	3.642	130	37	167	93	35	128	223	72	295	8,10
Kimya-Metalurji Fakültesi	2.765	83	86	169	50	58	108	133	144	277	10,02
Makine Fakültesi	3.868	187	28	215	145	25	170	332	53	385	9,95
Mimarlık Fakültesi	1.434	77	76	153	-	-	-	77	76	153	10,67
Sanat ve Tasarım Fakültesi	558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fakülteler (Lisans) Toplamı	21.684	1.020	563	1.583	444	167	611	1.464	730	2.194	10,12
Yüksekokullar Toplamı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Genel Toplam	21.684	1.020	563	1.583	444	167	611	1.464	730	2.194	10,12

*Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı (Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısı/Toplam öğrenci Sayısı*100)

Öğrenci Kontenjanları

Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı										
Birim Adı	ÖSS Kontenjanı			ÖSS Sonucu Yerleş.	Kayıt Yaptıran				Boş Kalan	Doluluk Oranı (%)
	Genel	Okul Birinc.	Toplam		ÖSS Sonucu	Öz.Yet. Sınav.	Ek Yerleştr.	Toplam		
Eğitim Fakültesi	170	6	176	176	173	-	-	173	3	98,30
Elektrik-Elektronik Fakültesi	495	15	510	510	505	-	1	506	4	99,22
Fen-Edebiyat Fakültesi	460	14	474	474	447	-	7	454	20	95,78
Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	205	6	211	211	208	-	-	208	3	98,58
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	360	11	371	371	366	-	3	369	2	99,46
İnşaat Fakültesi	590	18	608	608	600	-	2	602	6	99,01
Kimya-Metalurji Fakültesi	520	17	537	537	532	-	1	533	4	99,26
Makine Fakültesi	690	18	708	708	702	-	3	705	3	99,58
Mimarlık Fakültesi	190	6	196	196	194	-	2	196	0	100,00
Sanat ve Tasarım Fakültesi	95	-	95	-	-	81	-	81	14	85,26
Fakülteler (Lisans) Toplamı	3.775	111	3.886	3.791	3.727	81	19	3.827	59	98,48
Yüksekokullar Toplamı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meslek Yüksekokulu	670	-	670	670	641	-	30	671	-1	100,15
Milli Saraylar ve Tarihi Yapılar MYO	40	-	40	40	35	-	4	39	1	97,50
Meslek Yüksekokulları (Önlisans) Toplamı	710	-	710	710	676	-	34	710	-	100,00
Genel Toplam	4.485	111	4.596	4.501	4.403	81	53	4.537	59	98,72

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Yüksek Lisans ve Doktora Programları

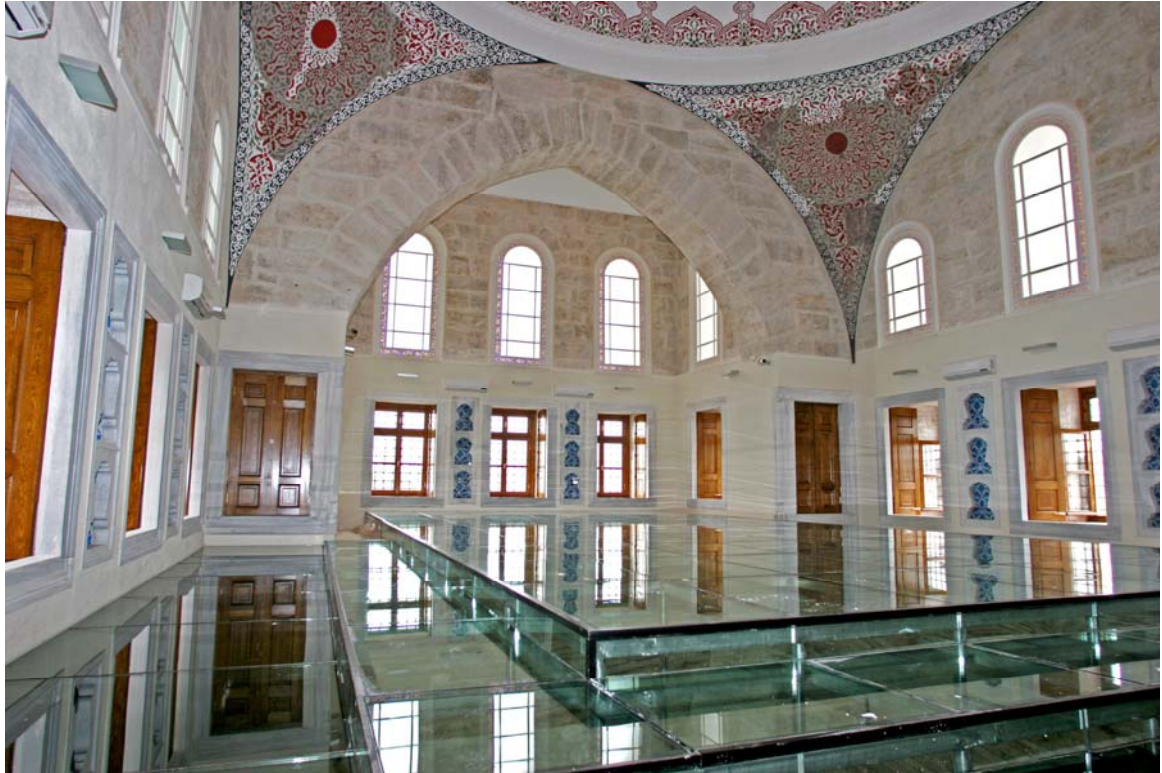
Enstitülerdeki Öğrencilerin Yüksek Lisans (Tezli/Tezsiz) ve Doktora Programlarına Dağılımı											
Birim Adı	Programı	Yüksek Lisans Yapan Sayısı						Doktora Yapan Sayısı			Genel Toplam
		Tezli			Tezsiz			Erkek	Kız	Toplam	
		Erkek	Kız	Toplam	Erkek	Kız	Toplam				
Fen Bilimleri Enstitüsü	Bilgisayar Mühendisliği	86	17	103	-	-	-	25	11	36	139
	Bilgisayar ve Öğretim Teknoloji. Egt.	10	-	10	-	-	-	-	-	-	10
	Biyoloji	1	18	19	-	-	-	-	-	-	19
	Biyomühendislik	6	24	30	-	-	-	14	17	31	61
	Çevre Mühendisliği	25	36	61	-	-	-	21	14	35	96
	Elektrik Mak. ve Güç Elektronik	38	7	45	-	-	-	11	5	16	61
	Elektrik Mühendisliği	7	-	7	-	-	-	3	-	3	10
	Elektrik Tesisleri	43	6	49	-	-	-	24	-	24	73
	Kontrol ve Otomasyon	9	5	14	-	-	-	12	1	13	27
	Elektronik	53	8	61	-	-	-	31	3	34	95
	Haberleşme	86	20	106	-	-	-	27	4	31	137
	Endüstri Mühendisliği	36	35	71	-	-	-	27	12	39	110
	Sistem Mühendisliği	22	18	40	-	-	-	-	-	-	40
	Fizik	23	26	49	-	-	-	13	18	31	80
	Gemi İnşaatı ve Gemi Mak. Müh.	69	2	71	-	-	-	20	2	22	93
	Geomatik Mühendisliği	37	22	59	-	-	-	10	3	13	72
	Harita Müh. (Jeodezi Fotogrametri)	5	-	5	-	-	-	4	1	5	10
	Uzaktan Algılama ve CBS	30	21	51	-	-	-	18	3	21	72
	Geoteknik	29	10	39	-	-	-	7	3	10	49
	Hidrolik	11	1	12	-	-	-	3	1	4	16
	Kıyı ve Liman Mühendisliği	13	4	17	-	-	-	1	-	1	18
	Mekanik	14	1	15	-	-	-	3	2	5	20
	Ulaştırma	17	2	19	-	-	-	3	-	3	22
	Yapı (İnşaat Müh. Anabilim Dalı)	64	12	76	-	-	-	11	5	16	92
	Yapı İşletmesi (Tezsiz) II. Öğretim	-	-	-	45	15	60	-	-	-	60
	İstatistik	11	19	30	-	-	-	2	6	8	38
	Analitik Kimya	8	15	23	-	-	-	5	4	9	32
	Anorganik Kimya	13	8	21	-	-	-	1	3	4	25
	Biyokimya	2	9	11	-	-	-	3	6	9	20
	Fizikokimya	10	16	26	-	-	-	9	11	20	46
Organik Kimya	5	7	12	-	-	-	7	5	12	24	
Kimya Mühendisliği	22	61	83	-	-	-	22	14	36	119	

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Enstitülerdeki Öğrencilerin Yüksek Lisans (Tezli/Tezsiz) ve Doktora Programlarına Dağılımı											
Birim Adı	Programı	Yüksek Lisans Yapan Sayısı						Doktora Yapan Sayısı			Genel Toplam
		Tezli			Tezsiz			Erkek	Kız	Toplam	
		Erkek	Kız	Toplam	Erkek	Kız	Toplam				
Fen Bilimleri Enstitüsü	Kontrol ve Otomasyon Müh.	17	13	30	-	-	-	6	1	7	37
	Enerji	75	7	82	-	-	-	23	2	25	107
	Isı Proses	55	9	64	-	-	-	44	8	52	116
	İmal Usulleri	55	4	59	-	-	-	8	3	11	70
	Konstrüksiyon	43	2	45	-	-	-	11	2	13	58
	Makine Teorisi ve Kontrol	44	5	49	-	-	-	14	1	15	64
	Matematik	32	26	58	-	-	-	24	17	41	99
	Matematik Mühendisliği	17	24	41	-	-	-	18	6	24	65
	Malzeme	32	18	50	-	-	-	18	4	22	72
	Üretim	19	12	31	-	-	-	9	6	15	46
	Bilgisayar Ortamında Mimarlık	10	21	31	-	-	-	9	3	12	43
	Bina Araşt. ve Plan. (Tezli + Tezsiz)	11	33	44	1	4	5	1	4	5	54
	Konut Üretimi ve Yapı Yönetimi	13	25	38	-	-	-	-	-	-	38
	Mimari Tasarım	32	49	81	-	-	-	15	19	34	115
	Mimarlık Tarihi ve Kuramı	7	20	27	-	-	-	13	16	29	56
	Rölöve Restorasyon	21	48	69	-	-	-	4	16	20	89
	Yapı (Mimarlık Anabilim Dalı)	27	39	66	-	-	-	9	11	20	86
	Yapı Fiziği (Tezli + Tezsiz)	13	42	55	2	1	3	1	10	11	69
	Kimya Öğretmenliği (Tezsiz)	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
	Matematik Öğretmenliği (Tezsiz)	-	-	-	5	1	6	-	-	-	6
	Kentsel Dönüşüm ve Planlama	19	16	35	-	-	-	-	-	-	35
	Kentsel Koruma ve Planlama	1	19	20	-	-	-	-	-	-	20
	Kentsel Mekan Org. ve Tasar.	8	28	36	-	-	-	-	-	-	36
	Peyzaj Planlama	4	14	18	-	-	-	-	-	-	18
Şehir Planlama	2	-	2	-	-	-	23	25	48	50	
Toplam	1.362	904	2.266	54	21	75	587	308	895	3.236	
Sosyal Bilimleri Enstitüsü	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	11	7	18	-	-	-	18	14	32	50
	Diller ve Kültürler Çeviri Bilimi	-	-	-	-	-	-	7	17	24	24
	Fransızca Mütercim - Tercümanlık	3	4	7	-	-	-	-	-	-	7
	Eğitim Programları ve Öğretim	10	23	33	-	-	-	4	6	10	43
	Eğitim Yönetimi ve Denetimi	13	39	52	-	-	-	-	-	-	52
	İktisat	61	40	101	-	-	-	31	12	43	144
	İngilizce İktisat	-	-	-	-	-	-	4	-	4	4
	İnsan ve Toplum Bilimleri	8	13	21	-	-	-	-	-	-	21

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Enstitülerdeki Öğrencilerin Yüksek Lisans (Tezli/Tezsiz) ve Doktora Programlarına Dağılımı											
Birim Adı	Programı	Yüksek Lisans Yapan Sayısı						Doktora Yapan Sayısı			Genel Toplam
		Tezli			Tezsiz			Erkek	Kız	Toplam	
		Erkek	Kız	Toplam	Erkek	Kız	Toplam				
Sosyal Bilimleri Enstitüsü	İnsan Kaynakları Yönetimi	9	43	52	-	-	-	-	-	-	52
	İşletme Yönetimi	70	51	121	-	-	-	-	-	-	121
	İşletme Yönetimi (Tezsiz) II. Öğretim	-	-	-	64	61	125	-	-	-	125
	İnteraktif Medya Tasarımı	4	2	6	-	-	-	-	-	-	6
	Müzecilik	8	26	34	-	-	-	-	-	-	34
	Sanat ve Tasarım	13	23	36	-	-	-	7	3	10	46
	Sanatta Yeterlilik	-	-	-	-	-	-	10	14	24	24
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	43	40	83	-	-	-	7	3	10	93
	Eski Türk Dili	6	7	13	-	-	-	-	-	-	13
	Türk Dili	-	-	-	-	-	-	2	11	13	13
	Türk Edebiyatı	7	12	19	-	-	-	-	-	-	19
	Yabancı Dil İngilizce Öğretimi	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	Toplam		267	330	597	64	61	125	90	80	170
Enstitüler (Lisansüstü) Toplamı		1.629	1.234	2.863	118	82	200	677	388	1.065	4.128



Yıldız Teknik Üniversitesi Davutpaşa Kampüsü / Otağ-ı Hümayun

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Yabancı Uyruklu Öğrenciler

Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri				
Birim Adı	Bölümü	Erkek	Kız	Toplam
Elektrik-Elektronik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	42	5	47
	Elektrik Mühendisliği	42	1	43
	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	43	5	48
	Toplam	127	11	138
Fen-Edebiyat Fakültesi	Fizik	4	1	5
	İstatistik	8	1	9
	Kimya	5	2	7
	Matematik	8	3	11
	Türk Dili ve Edebiyatı	1	-	1
	Toplam	26	7	33
Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	7	-	7
	İngilizce Öğretmenliği	4	1	5
	Toplam	11	1	12
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	9	3	12
	İşletme	10	2	12
	Siyaset Bilimi ve Uluslar arası İlişkiler	9	8	17
	Toplam	28	13	41
İnşaat Fakültesi	Çevre Mühendisliği	3	-	3
	İnşaat Mühendisliği	62	2	64
	Harita Mühendisliği	9	4	13
	Toplam	74	6	80
Kimya-Metalurji Fakültesi	Biyomühendislik	1	5	6
	Kimya Mühendisliği	7	2	9
	Matematik Mühendisliği	7	3	10
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	9	1	10
	Toplam	24	11	35
Makine Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	8	2	10
	Makine Mühendisliği	55	3	58
	Mekatronik Mühendisliği	1	-	1
	Toplam	64	5	69
Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği	12	-	12
	Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği	1	-	1
	Toplam	13	-	13
Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	36	17	53
	Şehir ve Bölge Planlama	8	5	13
	Toplam	44	22	66

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri				
Birim Adı	Bölümü	Erkek	Kız	Toplam
Sanat ve Tasarım Fakültesi	Sanat Bölümü			
	- Fotograf ve Video	1	-	1
	Müzik ve Sahne Sanatları Bölümü			
	- Duysal (Ses) Sanatları Tasarımı	-	2	2
	Toplam	1	2	3
Fakülteler (Lisans) Toplamı		412	78	490
Yüksekokullar Toplamı		-	-	-
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Eğitim Bilimleri Anabilim Dalı	1	-	1
	İktisat Anabilim Dalı	4	5	9
	İşletme Yönetimi Anabilim Dalı	3	1	4
	Sanat ve Tasarım Anabilim Dalı	-	1	1
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Anabilim Dalı	2	-	2
	Türk Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalı	4	5	9
	Toplam	14	12	26
Fen Bilimleri Enstitüsü	Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı	3	6	9
	Biyomühendislik Anabilim Dalı	-	1	1
	Elektrik Mühendisliği Anabilim Dalı	3	-	3
	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Anabilim Dalı	3	-	3
	Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı	3	3	6
	Fizik Anabilim Dalı	1	-	1
	İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı	7	1	8
	Kimya Anabilim Dalı	1	-	1
	Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı	2	-	2
	Makine Mühendisliği Anabilim Dalı	2	-	2
	Metaller ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı	-	1	1
	Mimarlık Anabilim Dalı	4	2	6
	Şehir ve Bölge Planlama Anabilim Dalı	1	-	1
	Toplam	30	14	44
Enstitüler (Lisansüstü) Toplamı		44	26	70
Meslek Yüksekokulu	İktisadi ve İdari Programlar Bölümü			
	- Bankacılık ve Sigortacılık	3	-	3
	Teknik Programlar Bölümü			
	- Bilgisayar Programcılığı	1	-	1
	- Makine	1	-	1
Toplam	5	-	5	
Milli Saraylar ve Tarihi Yapılar MYO	Mimari Restorasyon	1	-	1
	Toplam	1	-	1
Meslek Yüksekokulları (Önlisans) Toplamı		6	-	6
Genel Toplam		462	104	566

Not: Öğrenci Sayıları 2011-2012 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı İtibariyle Çıkarılmıştır.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu



Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Sağlık Hizmetleri

	YATAK SAYISI	HASTA SAYISI	TETKİK SAYISI
ACİL SERVİS HİZMETLERİ	2	4.221	-
LABORATUAR HİZMETLERİ	-	1.733	22.840
RADYOLOJİ ÜNİTESİ HİZMETLERİ	-	1.025	1.331
MEDİKO SOSYAL POLİKLİNİK HASTA SAYISI	-	20.762	-
TOPLAM	2	27.741	24.171



6- YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ

Yönetim;

Üniversite yönetim örgütü 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 2809 sayılı Yükseköğretim Kurumları Teşkilat Kanunu ve 124 sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatları Hakkında Kanun Hükmünde Kararname esaslarına göre teşkilatlanmıştır.

Buna göre, Üniversitemizin yönetim örgütü; Üniversite tüzel kişiliğinin temsilcisi Rektör, Rektöre bağlı Rektör Yardımcıları, Genel Sekreter, Senato, Yönetim Kurulu, Fakülteler, Enstitüler, Yüksekokullar, Genel Sekretere bağlı Daire Başkanlıkları ve Hukuk Müşavirliğinden oluşmaktadır.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun -Üst Yöneticiler- başlıklı 11 inci maddesinde, bakanlıklarda müsteşarın, diğer kamu idarelerinde ise en üst yöneticinin üst yönetici olduğu ifade edilmektedir. Ve “Üst yöneticiler, idarenin stratejik planlarının ve bütçelerinin kalkınma planına, yıllık programlara, kurumun stratejik plan ve performans hedefleri ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlanması ve uygulanmasından, sorumlulukları altındaki kaynakların etkili, ekonomik ve verimli şekilde elde edilmesi ve kullanımını sağlamak, kayıp ve kötüye kullanımının önlenmesinden, mali yönetim ve kontrol sisteminin işleyişinin gözetilmesi, izlenmesi ve bu kanunda belirtilen görev ve sorumlulukların yerine getirilmesinden Bakana karşı sorumludur” denilmektedir.

Üst yönetim, bu sorumluluğunun gereklerini harcama yetkilileri, mali hizmetler birimi ve iç denetçiler aracılığıyla yerine getirmektedir.

İç Kontrol;

“İdarenin amaçlarına, belirlenmiş politikalara ve mevzuata uygun olarak faaliyetlerin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesini, varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını, mali bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini sağlamak üzere idare tarafından oluşturulan organizasyon,

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

yöntem, süreç ile iç denetimi kapsayan mali ve diğer kontroller bütünüdür” şeklinde tanımlanmaktadır.

İç Kontrolün amacı;

- A. Kamu gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerinin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yönetilmesini,
- B. Kamu idarelerinin kanunlara ve diğer düzenlemelere uygun olarak faaliyet göstermesini,
- C. Her türlü mali karar ve işlemlerde usulsüzlük ve yolsuzluğun önlenmesini,
- D. Karar oluşturmak ve izlemek için düzenli, zamanında ve güvenilir rapor ve bilgi edinilmesini,
- E. Varlıkların kötüye kullanılması ve israfını önlemek ve kayıplara karşı korunmasını sağlamaktır.

Bu kapsamda Üniversitemizde iç kontrol sistemini oluşturmak amacı ile “Yıldız Teknik Üniversitesi İç Kontrol Standartları Eylem Planı” hazırlanarak 30.06.2009 tarihli 648 sayılı Rektör oluru ile yürürlüğü konulmuş; bir örneği Maliye Bakanlığına gönderilmiş bir örneği de Başkanlığımızın internet sitesinde yayınlanmıştır.

İç Kontrol Eylem Planımızın revize edilmesine ihtiyaç duyulmuş ve 2010 yılında söz konusu revize çalışmaları tamamlanmıştır. Revize edilmiş eylem planımızın bir örneği Maliye Bakanlığına gönderilmiş bir örneği de Başkanlığımızın internet sitesinde yayınlanmıştır.

Revize edilen eylem Planımız harcama birimlerimize gönderilmiş olup, eylem planında ön görülen tarihler dikkate alınarak bu kapsamdaki iç kontrol standartlarını hazırlamaları istenmiştir.

Ön Mali Kontrol;

İdarenin gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerine ilişkin mali karar ve işlemlerinin idarenin bütçesi, bütçe tertibi, kullanılan ödenek tutarı harcama programı, finansman programı, merkezi yönetim Bütçe Kanununun ve diğer mali mevzuat hükümlerine uygunluğu ve kaynakların etkili, verimli ve ekonomik bir şekilde kullanılması yönlerinden yapılan kontrolleri kapsamaktadır.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Ön mali kontrol, harcama birimlerinde işlemlerin gerçekleştirilmesi aşamasında yapılan kontroller ile mali hizmetler birimi tarafından yapılan kontrollerden oluşmaktadır. Yasanın getirdiği en önemli değişiklik olarak esas alınan yönetim sorumluluğu modelinde, harcama öncesi kontrol; işlemleri gerçekleştiren kişilerin her işlemi bir önceki işlemin kontrolünü de içerecek şekilde, süreç kontrolü olarak yapılmaktadır.

Maliye Bakanlığı tarafından 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 55- 56- 57 ve 58 inci maddelerine dayanarak İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole ilişkin usul ve esaslar 01.01.2006 tarihinde yayımlanarak yürürlüğü girmiştir. Bu esaslara dayanarak oluşturulan “Yıldız Teknik Üniversitesi Ön Mali Kontrol İşlemleri Yönergesi” 01.07.2007 tarihinde Rektörlük oluru ile yürürlüğe girmiştir.

Üniversitemizde Ön Mali Kontrol İşlemleri yönerge hükümleri doğrultusunda yürütülmektedir.

II- AMAÇ ve HEDEFLER

A- İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ

YTÜ 2011 - 2015 Dönemi Stratejik Planında, üniversitemizin Stratejik Amaçları; 4 ana başlık halinde toplanmıştır.

- **Amaç 1:** Araştırma ve Geliştirme Süreçlerinin İyileştirilmesi,
- **Amaç 2:** Eğitim – Öğretim Süreçlerinin İyileştirilmesi,
- **Amaç 3:** İdari ve Destek Süreçlerinin İyileştirilmesi,
- **Amaç 4:** Uygulama ve Hizmet Süreçlerinin İyileştirilmesi,

Belirlenen amaçlar altında; Araştırma Geliştirme Süreçlerinin İyileştirilmesinin 2, Eğitim-Öğretim Süreçlerinin İyileştirilmesinin 2, İdari ve Destek Süreçlerinin İyileştirilmesinin 2 ve Uygulama ve Hizmet Süreçlerinin İyileştirilmesinin 1 olmak üzere toplam 7 adet Stratejik Hedef bulunmaktadır.

Stratejik Hedefler

Stratejik Hedef 1: Uluslararası düzeyde araştırma ve geliştirme faaliyetlerini artırmak.

Stratejik Hedef 2. Başarılı ve nitelikli öğretim elemanlarına sahip olmak.

Stratejik Hedef 3. Ulusal ve uluslararası alanda en başarılı öğrencileri YTÜ'ye çekmek ve bu öğrencilere en iyi şekilde eğitim vermek.

Stratejik Hedef 4. Eğitim ve araştırma yapmak ve hizmet üretmek üzere stratejik ortaklıklar kurmak.

Stratejik Hedef 5. YTÜ mensup ve mezunlarına yönelik sosyal ve kültürel etkinlikleri artırmak.

Stratejik Hedef 6. Çağdaş ve nitelikli bir ortam oluşturmak için altyapıyı güçlendirmek.

Stratejik Hedef 7. Planlama, performans değerlendirme, denetlenebilirlik ve sürdürülebilirlik ilke ve yöntemleri oluşturmak.

B- TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER

Üniversitemizin esas aldığı temel politikalar:

Türkiye'nin Yükseköğretim Stratejisi

Kalkınma Planları ve Yılı Programı,

Orta Vadeli Program,

Orta Vadeli Mali Plan,

Yılı Bütçe Kanunu

Bologna Süreci Belgeleri,

Üniversitemiz Stratejik Planında yer alan temel stratejik amaç ve hedefler esas alınmaktadır.

C. DİĞER HUSUSLAR

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011-2015 Stratejik Planı hazırlanmıştır. Yeni stratejik olanda yer alan amaç ve hedeflerimiz:

Stratejik Amaç 1: Araştırma-Geliştirme Süreçlerinin İyileştirilmesi

Stratejik Hedef 1: Uluslararası düzeyde araştırma ve geliştirme faaliyetlerini artırmak.

Stratejik Hedef 2: Başarılı ve nitelikli öğretim elemanlarına sahip olmak.

Stratejik Amaç 2: Eğitim – Öğretim Süreçlerinin İyileştirilmesi

Stratejik Hedef 3: Ulusal ve uluslararası alanda en başarılı öğrencileri YTÜ'ye çekmek ve bu öğrencilere en iyi şekilde eğitim vermek.

Stratejik Hedef 4: Eğitim ve araştırma yapmak ve hizmet üretmek üzere stratejik ortaklıklar kurmak.

Stratejik Amaç 3: İdari ve Destek Süreçlerinin İyileştirilmesi

Stratejik Hedef 5: YTÜ mensup ve mezunlarına yönelik sosyal ve kültürel etkinlikleri artırmak.

Stratejik Hedef 6: Çağdaş ve nitelikli bir ortam oluşturmak için altyapıyı güçlendirmek.

Stratejik Amaç 4: Uygulama ve Hizmet Süreçlerinin İyileştirilmesi

Stratejik Hedef 7: Planlama, performans değerlendirme, denetlenebilirlik ve sürdürülebilirlik ilke ve yöntemleri oluşturmak.

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu



III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A- MALİ BİLGİLER

1- BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

Bütçe Giderleri

	2011 BÜTÇE BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	2011 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	GERÇEKLEŞME ORANI
	TL	TL	%
BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI	148.317.000	164.094.213	111
01 - PERSONEL GİDERLERİ	76.984.000	79.404.279	101
02 - SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	13.507.000	14.029.500	101
03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	20.607.000	29.288.565	126
05 - CARİ TRANSFERLER	16.809.000	23.078.060	136
06 - SERMAYE GİDERLERİ	20.410.000	22.842.630	100
07 - SERMAYE TRANSFERLERİ	0	3.500.000	0

Bütçe Gelirleri

	2011 BÜTÇE TAHMİNİ	2011 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	GERÇEKLEŞME ORANI
	TL	TL	%
BÜTÇE GELİRLERİ TOPLAMI	148.317.000,00	152.672.437,92	103
03 – TEŞEBBÜS VE MÜLKİYET GELİRLER	18.201.000,00	25.982.343,54	142
04 – ALINAN BAĞIŞ VE YARDIMLAR	129.118.000,00	125.119.499,17	97
05–DİĞER GELİRLER	998.000,00	1.570.595,21	157

2-TEMEL MALİ TABLOLAR

BÜTÇE GELİRLERİ KESİN HESAP CETVELİ

KURUMU : 3810 YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

YIL : 2011
(TL)

EKONOMİK KODLAR	AÇIKLAMA	BÜTÇE GELİRİ TARHİMİ	TAHAKKUK		TAHŞİLAT		NET TAHSİLAT	ERTESİ YILA DEVREDEDEN TAHAKKUK ARTIŞI	NET TAHSİLATIN TAHMİNİ ORANI (%)
			GEÇEN YILDAN DEVREDEDEN TAHAKKUK	YILI TAHAKKUKU	TOPLAM TAHAKKUK	TAHŞİLAT			
I	II	III	IV						
03	TEŞEBBÜS VE MÜLKİYET G	18.201.000,00	0,00	26.278.278,73	26.278.278,73	295.935,19	25.982.343,54	0,00	142,75
01	MAL VE HİZMET SATIŞ GEL	17.401.000,00	0,00	24.341.358,79	24.341.358,79	293.777,98	24.047.580,81	0,00	138,20
	Mal Satış Gelirleri	39.000,00	0,00	58.782,99	58.782,99	0,00	58.782,99	0,00	99,63
01	Şamame Basılı Evrak Form	35.000,00	0,00	42.930,00	42.930,00	0,00	42.930,00	0,00	122,66
02	Kitap Yayın vb. Satış Gelirle	24.000,00	0,00	15.329,99	15.329,99	0,00	15.329,99	0,00	63,87
99	Diğer Mal Satış Gelirleri	0,00	0,00	523,00	523,00	0,00	523,00	0,00	0,00
02	Hizmet Gelirleri	17.342.000,00	0,00	24.282.575,80	24.282.575,80	293.777,98	23.988.797,82	0,00	138,33
03	Avukatlık Vekâlet Ücreti Gelir	0,00	0,00	7.978,82	7.978,82	0,00	7.978,82	0,00	0,00
29	Organ ve Yaygın Öğretimden	5.510.000,00	0,00	9.075.598,89	9.075.598,89	161.773,80	8.913.825,09	0,00	161,78
31	İkinci Öğretimden Elde Edilen	6.755.000,00	0,00	8.262.946,35	8.262.946,35	27.200,61	8.235.745,74	0,00	121,92
32	Yaz Okulu Gelirleri	1.292.000,00	0,00	2.380.713,86	2.380.713,86	75.561,57	2.305.152,29	0,00	178,42
33	Tezsis Yüksek Lisans Gelirleri	1.300.000,00	0,00	1.216.427,12	1.216.427,12	11.204,00	1.205.223,12	0,00	92,71
36	Sosyal Tesis İşleme Gelirleri	180.000,00	0,00	282.197,60	282.197,60	130,00	282.067,60	0,00	156,70
38	Yurt Yatak Ücreti Gelirleri	765.000,00	0,00	896.135,24	896.135,24	17.908,00	878.227,24	0,00	114,80
99	Diğer hizmet gelirleri	1.540.000,00	0,00	2.160.577,92	2.160.577,92	0,00	2.160.577,92	0,00	140,30
06	KİRA GELİRLERİ	800.000,00	0,00	1.936.919,94	1.936.919,94	2.157,21	1.934.762,73	0,00	241,85
01	Taşınmaz Kiraları	800.000,00	0,00	1.936.919,94	1.936.919,94	2.157,21	1.934.762,73	0,00	241,85
01	Lojman Kira Gelirleri	10.000,00	0,00	62.622,51	62.622,51	857,21	61.765,30	0,00	616,65
99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	790.000,00	0,00	1.874.297,43	1.874.297,43	1.200,00	1.873.097,43	0,00	237,10
04	ALINAN BAĞIŞ VE YARDIMI	129.118.000,00	10.226.880,00	136.788.674,39	147.015.554,39	125.119.499,17	125.119.499,17	21.896.055,22	96,90
01	MERKEZİ YONETİM BÜTÇESİ:	129.118.000,00	10.226.880,00	136.398.000,00	146.624.880,00	0,00	124.728.824,78	21.896.055,22	96,60
01	Cari	111.718.000,00	9.226.480,00	118.998.000,00	128.224.480,00	0,00	108.365.824,78	19.858.655,22	97,00
01	Hazine yardımı	111.718.000,00	9.226.480,00	118.998.000,00	128.224.480,00	0,00	108.365.824,78	19.858.655,22	97,00
02	Sermaye	17.400.000,00	1.000.400,00	17.400.000,00	18.400.400,00	0,00	16.363.000,00	2.037.400,00	94,04
01	Hazine yardımı	17.400.000,00	1.000.400,00	17.400.000,00	18.400.400,00	0,00	16.363.000,00	2.037.400,00	94,04
04	KURUMLARDAN VE KİŞİLER	0,00	0,00	390.674,39	390.674,39	0,00	390.674,39	0,00	0,00
01	Cari	0,00	0,00	390.674,39	390.674,39	0,00	390.674,39	0,00	0,00
03	Kurumlardan Alınan Şartlı Ba	0,00	0,00	390.674,39	390.674,39	0,00	390.674,39	0,00	0,00
05	DIĞER GELİRLER	998.000,00	3.833.032,05	743.723,57	4.676.755,62	1.570.595,21	1.570.595,21	3.106.160,41	157,37
01	FAİZ GELİRLERİ	14.000,00	310.443,10	54.147,82	364.590,92	0,00	54.147,82	310.443,10	386,77
09	Diğer Faizler	14.000,00	310.443,10	54.147,82	364.590,92	0,00	54.147,82	310.443,10	386,77
01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	0,00	310.443,10	5.013,79	315.456,89	0,00	5.013,79	310.443,10	0,00
03	Mevduat Faizleri	14.000,00	0,00	48.512,99	48.512,99	0,00	48.512,99	0,00	346,62
99	Diğer Faizler	0,00	0,00	621,14	621,14	0,00	621,14	0,00	0,00
02	KİŞİ VE KURUMLARDAN AL	125.000,00	0,00	370.365,93	370.365,93	0,00	370.365,93	0,00	296,29
06	Özel Bütçeli İdarelere Ait Pa	114.000,00	0,00	370.365,93	370.365,93	0,00	370.365,93	0,00	324,88
16	Araştırma Projeleri Gelirleri P	114.000,00	0,00	370.365,93	370.365,93	0,00	370.365,93	0,00	324,88
09	Diğer Paylar	11.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

BÜTÇE GELİRLERİ KESİN HESAP CETVELİ

KURUMU : 3810 YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

YIL : 2011
(TL)

EKONOMİK KODLAR	AÇIKLAMA	BÜTÇE GELİRİ TABİRİNİ	TAHAKKUK			TAHSİLAT			ERİŞİ YILA DEVREDEDEN TAHAKKUK ARTIĞI	NET TAHSİLATIN TAHAHÜT ORANI(%)	
			G-EÇEN YILDAN DEVREDEDEN TAHAKKUK	YILI TAHAKKUKU	TOPLAM TAHAKKUK	TAHSİLAT	BÜTÇE GELİRLERİNDEKİ RED VE İADELER	NET TAHSİLAT			
I	II	III	IV								
05	DIĞER GELİRLER	998.000,00	3.933.032,05	743.723,57	4.676.755,62	1.570.595,21	0,00	0,00	1.570.595,21	3.106.160,41	
02	KIŞI VE KURUMLARDAN AL	125.000,00	0,00	370.365,93	370.365,93	370.365,93	0,00	0,00	370.365,93	0,00	
09	Diğer Paylar	11.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
01	Çalışanlardan Tedavi Katılım	11.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03	PARA CEZALARI	21.000,00	0,00	2.079,00	2.079,00	2.079,00	0,00	0,00	2.079,00	0,00	9,90
02	İdari Para Cezaları	21.000,00	0,00	2.079,00	2.079,00	2.079,00	0,00	0,00	2.079,00	0,00	9,90
99	Diğer İdari Para Cezaları	21.000,00	0,00	2.079,00	2.079,00	2.079,00	0,00	0,00	2.079,00	0,00	9,90
09	DIĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	838.000,00	3.622.588,95	317.130,82	3.939.719,77	1.144.002,46	0,00	0,00	1.144.002,46	2.795.717,31	136,52
01	Diğer Çeşitli Gelirler	838.000,00	3.622.588,95	317.130,82	3.939.719,77	1.144.002,46	0,00	0,00	1.144.002,46	2.795.717,31	136,52
01	İrat Kaydedilecek Nakdi Tem	0,00	0,00	1.500,00	1.500,00	1.500,00	0,00	0,00	1.500,00	0,00	0,00
06	Kişilerden Alacaklar	464.000,00	3.622.588,95	-271.115,05	3.351.473,90	555.756,59	0,00	0,00	555.756,59	2.795.717,31	112,50
99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğ	344.000,00	0,00	588.745,87	588.745,87	588.745,87	0,00	0,00	588.745,87	0,00	170,57
	GENEL TOPLAM	148.317.000,00	14.159.912,05	163.810.676,69	177.970.588,74	152.968.373,11	285.935,19		152.672.437,92	25.002.215,63	102,94

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

MİZAN (KURUM)

Hesap Kodu	Hesap Adı	Borç	Alacak	Borç Artığı	Alacak artığı
100	KASA HESABI	871.339,90	871.278,73	61,17	0,00
102	BANKA HESABI	196.814.808,23	179.798.056,83	17.016.751,40	0,00
103	VERİLEN ÇEKLER VE GÖNDERME EMİRLERİ HESABI (-)	167.824.766,87	167.824.766,87	0,00	0,00
104	PROJE ÖZEL HESABI	6.112.329,55	4.025.899,52	2.086.430,03	0,00
106	DÖVİZ GÖNDERME EMİRLERİ HESABI (-)	3.525.128,07	3.525.128,07	0,00	0,00
108	DİĞER HAZIR DEĞERLER HESABI	1.103.159,16	1.103.159,16	0,00	0,00
110	HİSSE SENETLERİ HESABI	35.000,00	0,00	35.000,00	0,00
120	GELİRLERDEN ALACAKLAR HESABI	32.122.935,22	10.226.880,00	21.896.055,22	0,00
127	DİĞER FAALİYET ALACAKLARI HESABI	63.077.448,20	20.199.999,44	42.877.448,76	0,00
140	KİŞİLERDEN ALACAKLAR HESABI	4.407.906,56	1.301.746,15	3.106.160,41	0,00
150	İLK MADDE VE MALZEME HESABI	4.313.072,77	2.404.758,38	1.908.314,39	0,00
160	İŞ AVANS VE KREDİLERİ HESABI	3.625.947,29	3.625.947,29	0,00	0,00
161	PERSONEL AVANSLARI HESABI	4.990.823,55	4.990.823,55	0,00	0,00
162	BÜTÇE DIŞI AVANS VE KREDİLER HESABI	7.421.632,83	3.923.084,38	3.498.548,45	0,00
164	AKREDİTİFLER HESABI	1.084.532,79	955.746,57	128.786,22	0,00
165	MAHSUP DÖNEMİNE AKTARILAN AVANS VE KREDİLER HESABI	1.175.651,41	1.175.651,41	0,00	0,00
197	SAYIM NOKSANLARI HESABI	1.170,95	0,00	1.170,95	0,00
250	ARAZI VE ARSALAR HESABI	63.077.448,20	63.077.448,20	0,00	0,00
251	YERALTI VE YERÜSTÜ DÜZENLERİ HESABI	25.831,44	0,00	25.831,44	0,00
252	BİNALAR HESABI	21.011.441,33	0,00	21.011.441,33	0,00
253	TESİS, MAKİNE VE CİHAZLAR HESABI	37.867.754,79	3.467.664,15	34.400.090,64	0,00
254	TAŞITLAR HESABI	1.318.804,26	36.769,00	1.282.035,26	0,00
255	DEMİRBAŞLAR HESABI	38.360.962,24	7.116.094,14	31.244.868,10	0,00
257	BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR HESABI (-)	0,00	161.724,61	0,00	161.724,61
258	YAPILMAKTA OLAN YATIRIMLAR HESABI	91.790.724,99	0,00	91.790.724,99	0,00
260	HAKLAR HESABI	1.203.049,06	0,00	1.203.049,06	0,00
267	DİĞER MADDİ OLMAYAN DURAN VARLIKLAR HESABI	11.800,00	0,00	11.800,00	0,00
268	BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR HESABI (-)	0,00	394.140,02	0,00	394.140,02
294	ELDEN ÇIKARILACAK STOKLAR VE MADDİ DURAN VARLIKLAR HESABI	399.888,29	0,00	399.888,29	0,00
297	DİĞER ÇEŞİTLİ DURAN VARLIKLAR HESABI	2.800,00	0,00	2.800,00	0,00
320	BÜTÇE EMANETLERİ HESABI	2.700.274,67	8.852.624,31	0,00	6.152.349,64
330	ALINAN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	929.669,83	1.807.119,01	0,00	877.449,18
333	EMANETLER HESABI	6.288.036,90	17.405.830,06	0,00	11.117.793,16
360	ÖDENECEK VERGİ VE FONLAR HESABI	8.787.396,33	10.509.512,89	0,00	1.722.116,56
361	ÖDENECEK SOSYAL GÜVENLİK KESİNTİLERİ HESABI	20.899.731,22	20.917.266,31	0,00	17.535,09
362	FONLAR VEYA DİĞER KAMU İDARELERİ ADINA YAPILAN TAHSİLAT HESABI	18.932,64	19.961,87	0,00	1.029,23
397	SAYIM FAZLALARI HESABI	0,00	34,26	0,00	34,26
500	NET DEĞER HESABI	26.841.383,77	128.601.882,61	0,00	101.760.498,84
570	GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI HESABI	0,00	127.262.514,50	0,00	127.262.514,50
590	DÖNEM OLUMLU FAALİYET SONUCU HESABI	27.806.372,42	27.806.372,42	0,00	0,00
600	GELİRLER HESABI	2.289.293,41	175.178.118,57	0,00	172.888.825,16

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

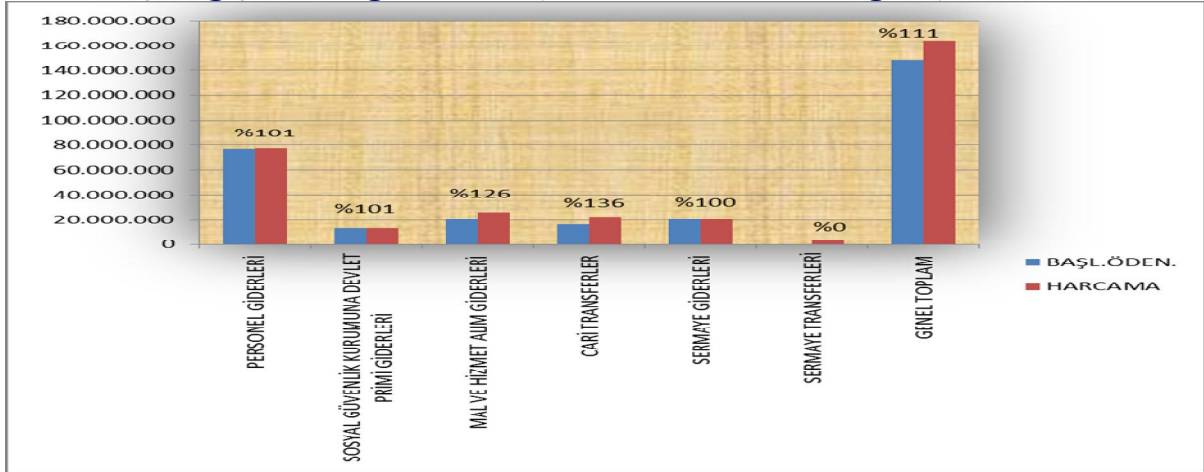
MİZAN (KURUM)

Hesap Kodu	Hesap Adı	Borç	Alacak	Borç Artığı	Alacak artığı
610	İNDİRİM, İADE VE İSKONTOLAR HESABI	297.032,59		297.032,59	0,00
630	GİDERLER HESABI	148.756.953,31	625.231,76	148.131.721,55	0,00
800	BÜTÇE GELİRLERİ HESABI	1.624.584,87	154.592.957,98	0,00	152.968.373,11
805	GELİR YANSITMA HESABI	154.582.834,14	1.910.396,22	152.672.437,92	0,00
810	BÜTÇE GELİRLERİNDEN RET VE İADELER HESABI	296.483,89	548,70	295.935,19	0,00
830	BÜTÇE GİDERLERİ HESABI	164.813.773,94	705.929,87	164.107.844,07	0,00
834	GEÇEN YIL BÜTÇE MAHSUPLARI HESABI	1.134.414,47	1.134.414,47	0,00	0,00
835	GİDER YANSITMA HESAPLARI	1.754.688,65	165.862.532,72	0,00	164.107.844,07
900	GÖNDERİLECEK BÜTÇE ÖDENEKLERİ HESABI	196.441.027,91	196.431.027,91	10.000,00	0,00
901	BÜTÇE ÖDENEKLERİ HESABI	16.501.013,85	188.654.047,91	0,00	172.153.034,06
902	BÜTÇE ÖDENEK HAREKETLERİ HESABI	179.930.014,06	7.786.980,00	172.143.034,06	0,00
903	KULLANILACAK ÖDENEKLER HESABI	179.935.089,01	171.899.899,02	8.035.189,99	0,00
904	ÖDENEKLER HESABI	7.786.980,00	179.930.014,06	0,00	172.143.034,06
905	ÖDENEKLİ GİDERLER HESABI	164.112.919,02	5.074,95	164.107.844,07	0,00
906	MAHSUP DÖNEMİNE AKTARILAN KULLANILACAK ÖDENEKLER HESABI	1.175.651,41	1.175.651,41	0,00	0,00
907	MAHSUP DÖNEMİNE AKTARILAN ÖDENEKLER HESABI	1.175.651,41	1.175.651,41	0,00	0,00
910	TEMİNAT MEKTUPLARI HESABI	7.624.617,28	3.461.380,53	4.163.236,75	0,00
911	TEMİNAT MEKTUPLARI EMANETLERİ HESABI	3.461.380,53	7.624.617,28	0,00	4.163.236,75
920	GİDER TAAHHÜTLERİ HESABI	35.059.399,97	22.931.299,25	12.128.100,72	0,00
921	GİDER TAAHHÜTLERİ KARŞILIĞI HESABI	20.942.027,18	33.070.127,90	0,00	12.128.100,72
962	BİLİMSEL PROJELER HESABI	4.067.804,27	1.665.688,57	2.402.115,70	0,00
963	BİLİMSEL PROJELER KARŞILIĞI HESABI	1.634.707,94	4.036.823,64	0,00	2.402.115,70
	Toplam :	2.143.248.298,84	2.143.248.298,84	1.102.421.748,72	1.102.421.748,72

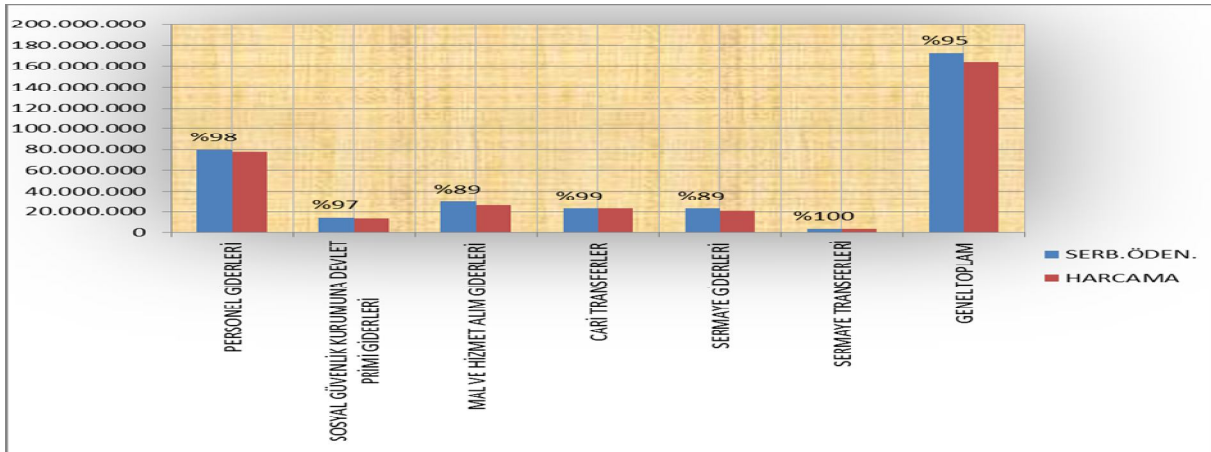
**Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Mali Yılı Bütçe Gerçekleşmeleri
Hazine Yardımı+Özgelir)**

SIRA NO	AÇIKLAMALAR	BÜTÇE BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	SERBEST ÖDENEK	HARCANAN ÖDENEK	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİNE GÖRE KALAN	SERBEST ÖDENEĞE GÖRE KALAN	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİNE GÖRE GERÇEKLEŞME (%)	SERBEST ÖDENEĞİNE GÖRE GERÇEKLEŞME (%)
1	PERSONEL GİDERLERİ	76.984.000	79.404.279	77.611.437	-627.437	1.792.843	%101	%98
2	SOSYAL GÜVENLİK KURUMUNA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	13.507.000	14.029.500	13.653.752	-146.752	375.748	%101	%97
3	MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	20.607.000	29.288.565	26.012.873	-5.405.873	3.275.692	%126	%89
5	CARİ TRANSFERLER	16.809.000	23.078.060	22.884.233	-6.075.233	193.826	%136	%99
6	SERMAYE GİDERLERİ	20.410.000	22.842.630	20.431.918	-21.918	2.410.712	%100	%89
7	SERMAYE TRANSFERLERİ	0	3.500.000	3.500.000	-3.500.000	0	%00	%100
	GENEL TOPLAM	148.317.000	172.143.034	164.094.213	-15.777.213	8.048.821	%111	%95

Başlangıç Ödeneğine Göre (Hazine Yardımı+Özgelir)



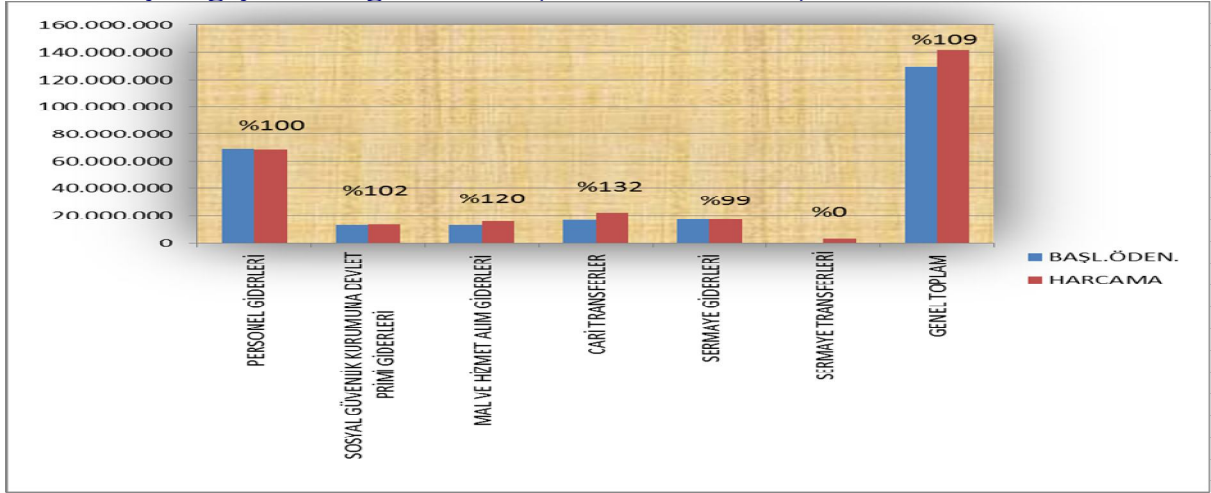
Serbest Ödeneye Göre (Hazine Yardımı+Özgelir)



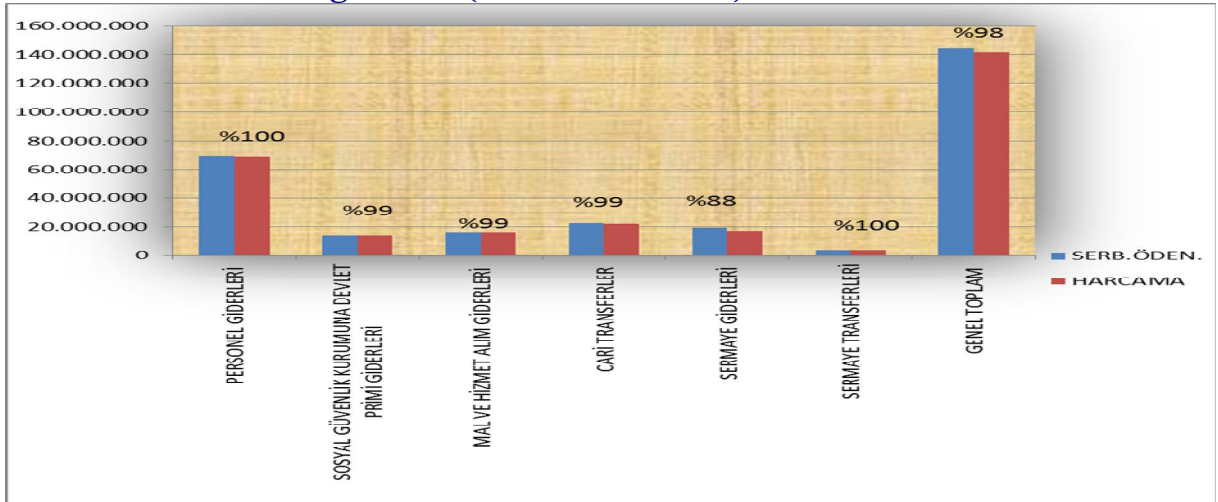
**Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Mali Yılı Bütçe Gerçekleşmeleri
(Hazine Yardımı)**

SIRA NO	AÇIKLAMALAR	BÜTÇE BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	SERBEST ÖDENEK	HARCANAN ÖDENEK	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİNE GÖRE KALAN	SERBEST ÖDENEĞE GÖRE KALAN	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİNE GÖRE GERÇEKLEŞME (%)	SERBEST ÖDENEĞİNE GÖRE GERÇEKLEŞME (%)
1	PERSONEL GİDERLERİ	69.317.000	69.251.500	69.094.324	222.676	157.176	%100	%100
2	SOSYAL GÜVENLİK KURUMUNA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	13.145.000	13.565.500	13.442.817	-297.817	122.683	%102	%99
3	MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	13.352.000	16.304.000	16.067.445	-2.715.445	236.555	%120	%99
5	CARİ TRANSFERLER	16.809.000	22.339.000	22.145.174	-5.336.174	193.826	%132	%99
6	SERMAYE GİDERLERİ	17.400.000	19.450.000	17.192.400	207.600	2.257.600	%99	%88
7	SERMAYE TRANSFERLERİ	0	3.500.000	3.500.000	-3.500.000	0	%00	%100
	GENEL TOPLAM	130.023.000	144.410.000	141.442.160	-11.419.160	2.967.840	%109	%98

Başlangıç Ödeneğine Göre (Hazine Yardımı)



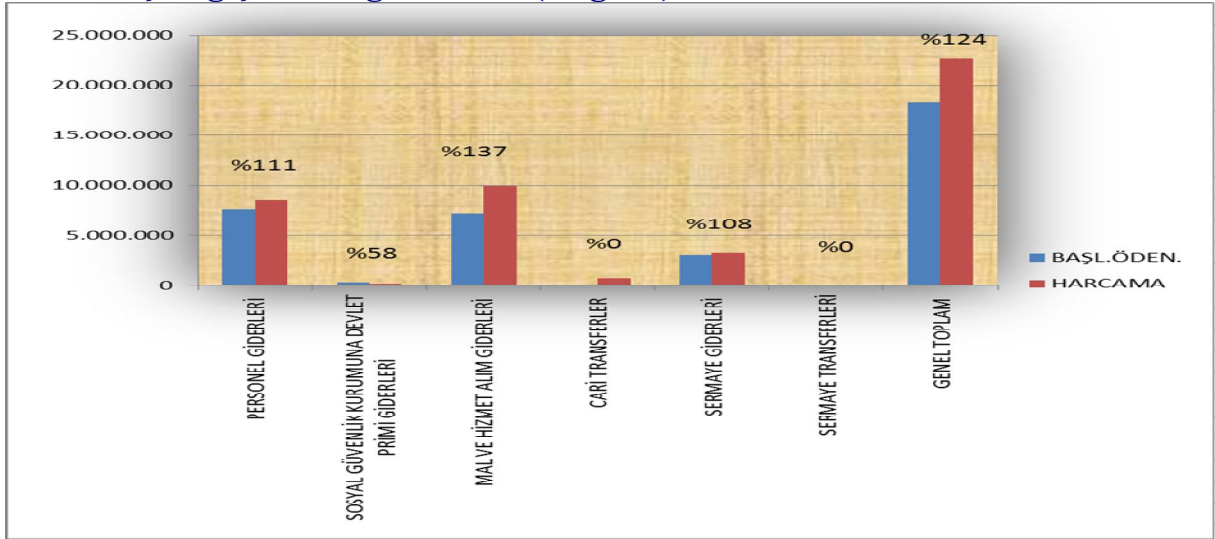
Serbest Ödeneye Göre (Hazine Yardımı)



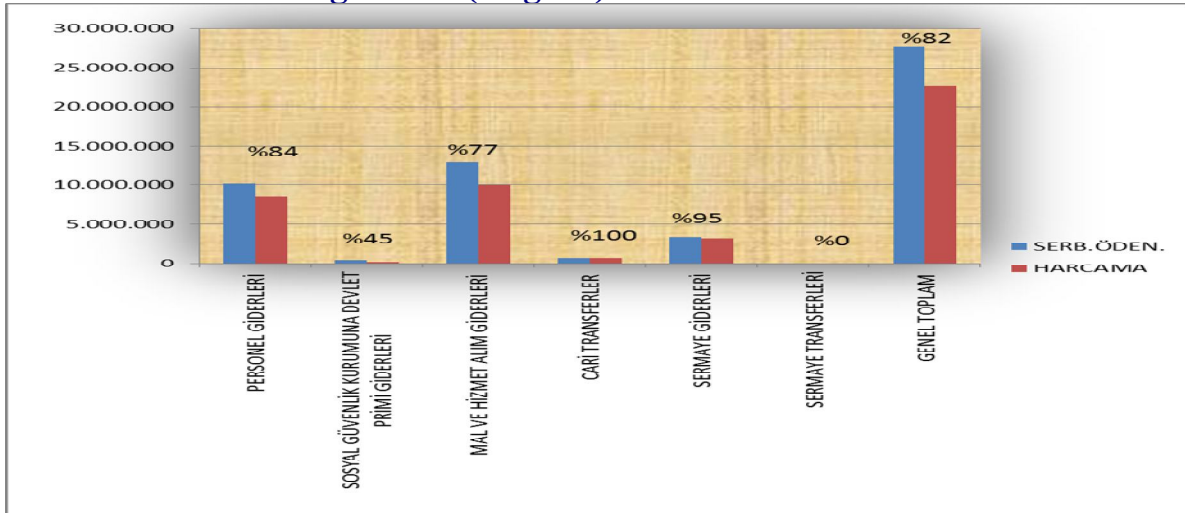
**Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Mali Yılı Bütçe Gerçekleşmeleri
(Öz Gelir)**

SIRA NO	AÇIKLAMALAR	BÜTÇE BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	SERBEST ÖDENEK	HARCANAN ÖDENEK	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİNE GÖRE KALAN	SERBEST ÖDENEĞE GÖRE KALAN	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİNE GÖRE GERÇEKLEŞME (%)	SERBEST ÖDENEĞİNE GÖRE GERÇEKLEŞME (%)
1	PERSONEL GİDERLERİ	7.667.000	10.152.779	8.517.112	-850.112	1.635.667	%111	%84
2	SOSYAL GÜVENLİK KURUMUNA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	362.000	464.000	210.936	151.064	253.064	%58	%45
3	MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	7.255.000	12.984.565	9.945.428	-2.690.428	3.039.137	%137	%77
5	CARİ TRANSFERLER	0	739.059	739.059	-739.059	0	%00	%100
6	SERMAYE GİDERLERİ	3.010.000	3.392.630	3.239.519	-229.519	153.112	%108	%95
7	SERMAYE TRANSFERLERİ	0	0	0	0	0	%00	%00
	GENEL TOPLAM	18.294.000	27.733.034	22.652.054	-4.358.054	5.080.981	%124	%82

Başlangıç Ödeneğine Göre (Özgelir)



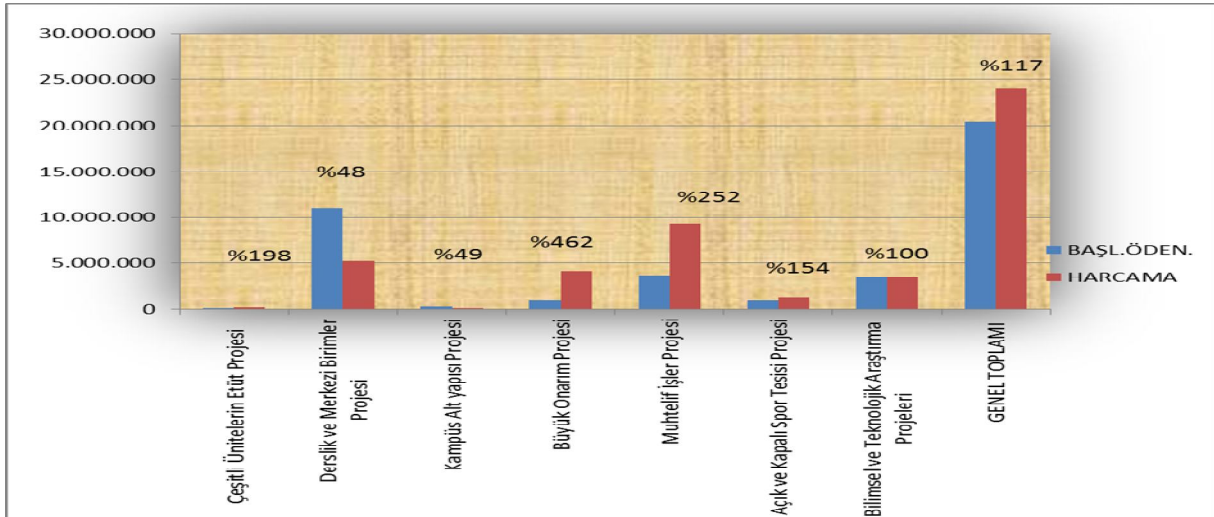
Serbest Ödeneğe Göre (Özgelir)



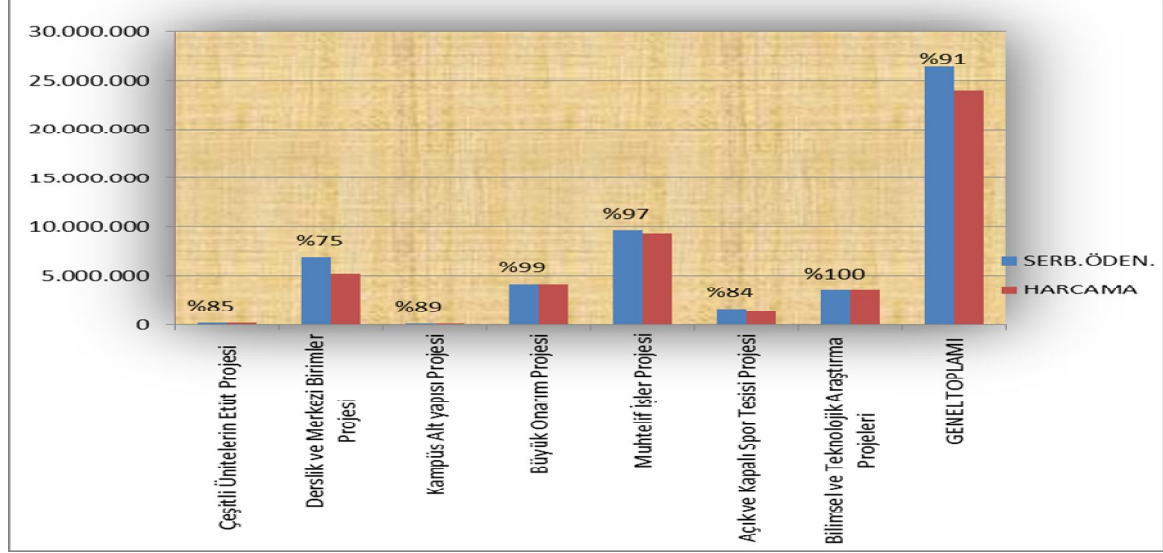
2011 Mali Yılı Proje Bazında Yatırım Gerçekleşmeleri

SIRA NO	YATIRIM PROJESİNİN ADI	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	SERBEST ÖDENEK	HARCANAN ÖDENEK	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİNE GÖRE KALAN	SERBEST ÖDENEĞE GÖRE KALAN	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİNE GÖRE GERÇEKLEŞME (%)	SERBEST ÖDENEĞE GÖRE GERÇEKLEŞME (%)
A	EĞİTİM - YÜKSEK ÖĞRETİM SEKTÖRÜ	16.000.000	21.192.630	19.042.262	-3.042.262	2.150.369	%119	%90
1	Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi	100.000	234.000	197.839	-97.839	36.161	%198	%85
2	Derslik ve Merkezi Birimler Projesi	11.000.000	6.965.000	5.225.825	5.774.175	1.739.175	%48	%75
3	Kampüs Alt yapısı Projesi	300.000	166.000	147.028	152.972	18.972	%49	%89
4	Büyük Onarım Projesi	900.000	4.185.000	4.159.850	-3.259.850	25.150	%462	%99
5	Muhtelif İşler Projesi	3.700.000	9.642.630	9.311.720	-5.611.720	330.911	%252	%97
B	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR SEKTÖRÜ	900.000	1.650.000	1.389.687	-489.687	260.313	%154	%84
6	Açık ve Kapalı Spor Tesisi Projesi	900.000	1.650.000	1.389.687	-489.687	260.313	%154	%84
C	TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA SEKTÖRÜ	3.510.000	3.510.000	3.500.000	10.000	10.000	%100	%00
7	Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projeleri	3.510.000	3.510.000	3.500.000	10.000	10.000	%100	%100
	GENEL TOPLAMI	20.410.000	26.352.630	23.931.948	-3.521.948	2.420.682	%117	%91

Başlangıç Ödeneğine Göre Proje Bazında Yatırım Gerçekleşmeleri



Serbest Ödeneğe Göre Proje Bazında Yatırım Gerçekleşmeleri



3- MALİ DENETİM SONUÇLARI

İç Denetim

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 63 üncü maddesinde iç denetim şu şekilde tanımlanmıştır: İç denetim, kamu idaresinin çalışmalarına değer katmak ve geliştirmek için kaynakların ekonomiklik, etkililik ve verimlilik esaslarına göre yönetilip yönetilmediğini değerlendirmek ve rehberlik yapmak amacıyla yapılan bağımsız nesnel güvence sağlama ve danışmanlık faaliyetidir.

Yıldız Teknik Üniversitesi İç Denetim Birimince hazırlanıp Rektörlük Makamınca onaylanan 2011 yılı İç Denetim Programında 12 iş sürecinin denetimi ön görülmüş (Sözleşmeli personelin maaş ve özlük hakları süreci, 7 inci sıradaki süreç ile değiştirilmiş) ve program gereği aşağıda belirtilen süreçler denetlenmiştir.

1. Yemekhane işlemleri ve gelirleri süreci
2. Ek ders ödemeleri süreci
3. Doğrudan Temin süreci
4. Kadrolu personelin maaş işlemleri süreci
5. İkinci öğretim gelirleri ve harcanmasına ait işlemler süreci
6. Öğrencilik işlemleri süreci
7. Döner sermaye işlemleri süreci
8. Kısmi zamanlı öğrenci çalıştırma süreci
9. İhale uygulamaları süreci
10. Kütüphane ve dokümantasyon işlemleri süreci
11. Öğrenci harçları tahakkuk ve takip işlemleri süreci
12. Yaz Okulu işlemleri ve organizasyon süreci.

Dış Denetim

Üniversitemizde Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından yürütülmekte olan mali hizmetler, Sayıştay Başkanlığı tarafından yapılan dış denetime tabidir.

2011 Yılında Sayıştay Başkanlığı tarafından herhangi bir denetim yapılmamıştır.

B- PERFORMANS BİLGİLERİ

1- FAALİYET VE PROJE BİLGİLERİ

Faaliyet Bilgileri

FAALİYET TÜRÜ	SAYISI
Sempozyum ve Kongre	60
Konferans	24
Panel	7
Seminer	154
Söyleşi	22
Tanışma Toplantısı	20
Konser	6
Sergi	12
Eğitim Semineri	43
Genel Kurul	21
Toplantı	61
Tören	23
Gösteri	3
Çalıştay	4
Kolokyum	1
Sunum	101
Yarışma	4
Toplam	566

2011 Yılı etkinlik adedimiz, Kulüp etkinlikleri hariç Akademik ve İdari Etkinlikler toplamı 566 olup, öğrenci kulüplerinin etkinlikleri ile birlikte 800'e ulaşmıştır.

Yayımlarla İlgili Faaliyet Bilgileri

İndeksle Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar

YAYIN TÜRÜ	ATA, İLK VE İNK. TARİH	YAB. DİL. YÜK. OKULU	KİMYA MET. FAK.	MAKİNE FAK.	FEN-ED. FAK.	EĞİTİM FAK.	ELEK-ELEKTR. FAK.	MESLEK YÜK. OKULU	İNŞAAT FAK.	MİMARLIK FAK.	SAN. VE TAS. FAK.	TÜRK DİLİ	GEMİ İNŞ. VE DEN. FAK.	İKT. VE İD. BİL. FAK.	MİLLİ SAR. VE TAR. YAP. MYO	TOPLAM
Uluslararası Makale	2	0	85	80	116	50	34	7	66	25	7	0	12	37	0	521
Ulusal Makale	2	7	3	121	24	31	9	7	24	26	1	10	2	39	0	306
Uluslararası Bildiri	2	6	146	12	233	73	65	25	74	70	3	1	22	64	1	797
Ulusal Bildiri	4	7	60	23	107	48	59	6	67	57	0	3	0	27	2	470
Kitap	1	2	8	3	23	19	3	3	2	10	2	4	0	18	0	98
TOPLAM	11	22	302	239	503	221	170	48	233	188	13	18	36	185	3	2192

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar

2010-2011 Eğitim –Öğretim Yılında toplam 252 kurum ile anlaşma yapılmıştır. Kurumların ülkelere ve bölümlere göre dağılımı aşağıdaki tabloda görülmektedir.

Avrupa Birliği Kapsamındaki Anlaşmalı Üniversiteler

ÜNİVERSİTE ADI	
Magdeburg University	Ecole Nationale Supérieure D'architecture De Lyon
Twente University	Ecole Nationale Supérieure D'architecture De Marseille
Aalborg Universitet	Ecole Nationale Supérieure D'architecture De Nancy
Aalto-Yliopisto (Aalto University)	Ecole Nationale Supérieure D'architecture De Strasbourg
Aarhus Universitet	Ecole Nationale Supérieure D'art De Bourges
Academia Rerum Civium Vysoká Kola Politických A Společenských Ved S.R.O.	Ecole Nationale Supérieure Des Arts Visuels De La Cambre
Accademia Dì Belle Arti Dì Firenze	Ecole Spéciale D'architecture - Paris
Általános Vállalkozási Főiskola	Ecole Supérieure D'art D'aix-En- Provence
Aristoteleio Panepistimio Thessalonikis	Ecole Supérieure D'art De Clermont Communaute
Artesis Hogeschool Antwerpen	Escola Superior De Artes E Design
Athlone Institute Of Technology	Ethniko Kai Kapodistriako Panepistimio Athinon
Blekinge Tekniska Högskola	Fachhochschule Dortmund
Bournemouth University	Fachhochschule Duesseldorf
Brunel University	Fachhochschule Gelsenkirchen
Budapesti Muszaki Es Gazdasagtudományi Egyetem	Fachhochschule Kaiserslautern
Budapesti Műszaki Főiskola	Fachhochschule Kiel
Cardiff University	Fachhochschule Muenster
Ceske Vysoke Ucenı Technıcke V Praze	Fachhochschule Regensburg
Christelijke Hogeschool Windesheim	Fh Joanneum Gesellschaft Mbh
Christian-Albrechts-Universität Zu Kiel	Folkwang Hochschule - Die Kunsthochschule Im Ruhrgebiet
Codarts Hogeschool Voor De Kunsten	Fontys Hogescholen
Conservatorio Superior De Musica De Vıgo	Freie Universität Berlin
Danmarks Tekniske Universitet	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nuernberg
Dimokritio Panepistimio Thrakıs	Georg-August-Universität Goettingen
Ecole Des Beaux-Arts De Bordeaux	Gottfried Wilhelm Leibnız Universität Hannover
Ecole Des Hautes Etudes En Sciences Sociales (Ehess)	Groep T - Leuven Hogeschool
Ecole Nationale Des Sciences Geographiques	Hafency Universität Hamburg - Universität Fur Baukunst Und Metropolenentwicklung (Hcu Hamburg)
Ecole Nationale Supérieure D'architecture De Grenoble	Haute Ecole Leonard De Vinci

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

ÜNİVERSİTE ADI	
Helsingin Yliopisto	Johannes Kepler Universitaet Linz
Hochschule Biberach	Julius-Maximilians-Universitaet Wuerzburg
Hochschule Bremen	Justus-Liebig-Universitaet Giessen
Hochschule Bremerhaven	Jyvaskylän Ammattikorkeakoulu
Hochschule Fuer Musik Und Theater Rostock	Karel De Grote Hogeschool, Katholieke Hogeschool Antwerpen, Vzw
Hochschule Fuer Musik Franz Liszt Weimar	Karl-Franzens-Universitaet Graz
Hochschule Für Angewandte Wissenschaften	Karlstads Universitet
Hochschule Für Musik Würzburg	Karolı Gaspar Reformatus Egyetem
Hochschule Konstanz	Kodolanyi Janos Foiskola (Kjf)
Hochschule Ostwestfalen-Lippe	Kungliga Musikhogskolan I Stockholm (Kmh)
Hochschule Rheinmain / Rheinmain University Of Applied Sciences /Wiesbaden Rüsselsheim Geisenheim	Kuopion Yliopisto
Hogeschool Van Beeldende Kunsten, Muziek En Dans	Latvijas Juras Akademija
Hogeschool Voor De Kunsten Utrecht	Latvijas Universitate
Hogeschool Voor Wetenschap & Kunst	Linköpings Universitet
Hogeschool Zuyd	Listaháskóli Íslands
Högskolan Dalarna	Ludwig-Maximilians-Universitaet Muechen
Högskolan I Gävle	Mälardalens Högskola
Högskolan I Halmstad	Martin-Luther-Universitaet Halle- Wittenberg
Högskolan I Skövde	Masarykova Univerzita
Ingeniørhøjskolen I København	Mesogiako Agronomiko Instituto Chanion
Institut National Des Langues Et Civilisations Orientales	Mikkelin Ammattikorkeakoulu Oy
Institut National Polytechnique De Toulouse	Mittuniversitetet
Instituto Politécnico De Leiria (Ipl)	Newcastle University
Instituto Politecnico De Lisboa	Nov Bulgarski Universitet
Instituto Politecnico De Tomar	Olski Center Slovenj Gradec, Vija Strokovna Sola
Instituto Politecnico Do Porto	Otto-Von-Guericke-Universitaet Magdeburg
Ismat -- Instituto Superior Manuel Teixeira Gomes	Oulun Yliopisto
Istituto Superiore Di Studi Musicali - Conservatorio "G.F.Ghedini" Di Cuneo	Paedagogische Hochschule Tirol
It-Universitetet I København	Panepistimio Ioanninon
Jihoceska Univerzita V Ceskych Budejovicich	Panepistimio Kritis
Johann Wolfgang Goethe- Universitaet	Pécsı Tudományegyetem
Johannes Gutenberg-Universitaet Mainz	Pirkanmaan Ammattikorkeakoulu

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

ÜNİVERSİTE ADI	
Politechnika Białostocka	Technische Universität Wien
Politechnika Gdanska	Technische Universiteit Delft
Politechnika Lubelska	Technische Universiteit Eindhoven
Politechnika Poznanska	Technische Universitaet Chemnitz
Politechnika Wroclawska	Technische Universität Darmstadt
Politecnico Di Bari	Technische Universität Dortmund
Professionshøjskolen Lillebaelt	Technologiko Ekpedeftiko Idrima (Tei) Epirou
Rheinische Friedrich-Wilhelms- Universitaet Bonn	Tehnicheski Universitet - Varna
Rheinisch-Westfaelische Technische Hochschule Aachen	Teknillinen Korkeakoulu
Rīgas Tehniska Universitate	Trinity Laban
Rijksuniversiteit Groningen	Tu Bergakademie Freiberg
Rīgas Stradīna Universitate	Umeå Universitet
Roskilde Universitet	Universidad Carlos III De Madrid
Ruhr-Universitaet Bochum	Universidad De Alicante
Rusenski Universitet "Angel Kanchev"	Universidad De Almería
Rytmisk Musikkonservatorium	Universidad De Cantabria
Saxion University Of Applied Sciences	Universidad De Castilla-La Mancha
Seconda Università Degli Studi Di Napoli	Universidad De Cordoba
Siauliu Universitetas	Universidad De Deusto
Stockholms Universitet	Universidad De Granada
Syddansk Universitet	Universidad De Huelva
Tampereen Teknillinen Yliopisto	Universidad De Jaen
Tartu Ülikool	Universidad De La Laguna
Technická Univerzita V Liberci	Universidad De León
Technische Fachhochschule Berlin	Universidad De Malaga
Technische Universitaet Carolo- Wilhelmina Zu Braunschweig	Universidad De Oviedo
Technische Universitaet Clausthal	Universidad De Salamanca
Technische Universitaet Graz	Universidad De Santiago De Compostela
Technische Universitaet Muenchen	Universidad De Valladolid
Technische Universität Berlin	Universidad De Zaragoza
Technische Universität Dresden	Universidad Politecnica De Madrid (Upm)
Technische Universität Kaiserslautern	Universidad Politécnica De Valencia

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

ÜNİVERSİTE ADI	
Universidade Da Beira Interior	Università Di Bologna
Universidade De Coimbra	Università Di Milano - Bicocca
Universidade De Evora	Università' Di Pisa
Universidade Do Algarve	Università' Politecnica Delle Marche
Universidade Do Minho	Universitaet Bayreuth
Universidade Fernando Pessoa	Universitaet Bielefeld
Universidade Nova De Lisboa	Universitaet Bremen
Universidade Tecnica De Lisboa	Universitaet Duisburg-Essen
Università' Degli Studi Del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro"	Universitaet Fuer Kuenstlerische Und Industrielle Gestaltung Linz
Università Degli Studi Della Tuscia	Universitaet Hamburg
Università' Degli Studi Dell'aquila	Universitaet Kassel
Università' Degli Studi Di Bari	Universitaet Konstanz
Università' Degli Studi Di Brescia	Universitaet Potsdam
Università Degli Studi Di Cagliari	Universitaet Rostock
Università' Degli Studi Di Catania	Universität Autonoma De Barcelona
Università' Degli Studi Di Firenze	Universität De Barcelona
Università Degli Studi Di Genova	Universität De Girona
Università' Degli Studi Di Macerata	Universität De Valencia (Estudi General) Uveg
Università Degli Studi Di Milano	Universität Für Musik Und Darstellende Kunst Graz
Università' Degli Studi Di Modena E Reggio Emilia	Universität Karlsruhe (Th)
Università' Degli Studi Di Napoli Federico Ii	Universität Klagenfurt
Università' Degli Studi Di Padova	Universität Politècnica De Catalunya
Università' Degli Studi Di Perugia	Universitatea "Ovidius" Constanta
Università' Degli Studi Di Roma 'La Sapienza'	Universitatea "Politehnica" Din Bucuresti (Upb)
Università' Degli Studi Di Roma 'Tor Vergata'	Universitatea Din Oradea
Università' Degli Studi Di Salerno	Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" Din Iasi
Università' Degli Studi Di Torino	Université Bordeaux 1, Sciences Et Technologies
Università Degli Studi Di Trento	Université De Haute-Alsace
Università' Degli Studi Di Trieste	Université De La Rochelle
Università' Degli Studi 'G. D'annunzio' - Chieti	Université De Liege
Università' Del Salento	Université De Reims Champagne- Ardenne
Università Della Calabria	Université Du Sud Toulon-Var

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

ÜNİVERSİTE ADI	
Universite Jean Monnet Saint- Etienne	Univerzita Karlova V Praze
Universite Joseph Fourier Grenoble 1	Univerzita Pardubice
Université Lille 1 - Sciences Et Technologies	Uniwersytet Szczeciński
Universite Marc Bloch (Strasbourg II)	Uniwersytet Technologiczno - Przyrodniczy Im. Jana I Jedrzeja Śniadeckich
Universite Nancy 2	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski W Olsztynie
Universite Pantheon-Sorbonne (Paris I)	Uniwersytet Zielonogórski
Universite Paris-Sud (Paris 11)	Università Ca' Foscari Di Venezia
Universite Paul Cezanne - Aix- Marseille III	Universitaet Siegen
Universite Pierre Et Marie Curie - Paris	Université De Rouen
Universiteit Gent	Université Paris Diderot - Paris 7
Universiteit Twente	Université Pierre Mendès France Grenoble 2
Universitet Po Architectura, Stroitelstvo I Geodesia	Univerzita Jana Evangelisty Purkyne V Ústí Nad Labem
Universitetet I Stavanger	University College Falmouth
University Of Brighton	University Of Macedonia, Economic And Social Sciences
University Of Greenwich	Växjö Universitet
University Of Liverpool	Vilniaus Gedimino Technikos Universitetas (Vgtu)
University Of Portsmouth	Vilniaus Universitetas
University Of Sheffield	Vysoka Skola Banska - Technicka Univerzita Ostrava
University Of Strathclyde	Vysoke Ucení Technické V Brně
Univerza V Ljubljani	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

AB Anlaşmaları Kapsamındaki Öğrenci Değişim Bilgileri

2010-2011 Eğitim –Öğretim Yılında AB anlaşmaları kapsamında üniversitemizden toplam 354 öğrenci gitmiş.

Giden Öğrenci Sayıları			
Birim Adı	Toplam		Genel Toplam
	Kız	Erkek	
Fakülteler	178	138	316
Enstitüler	22	16	38
Toplam	200	154	354

2010-2011 Eğitim –Öğretim Yılında AB anlaşmaları kapsamında üniversitemize toplam 151 öğrenci gelmiştir.

Gelen Öğrencilerin Sayısı			
Birim Adı	Toplam		Genel Toplam
	Kadın	Erkek	
Fakülteler	88	63	151
Toplam	88	63	151

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Farabi Kapsamında Yapılan İkili Antlaşmalar

Üniversite	İl	Başlangıç	Bitiş
Abant İzzet Baysal	Bolu	08.07.2010	
Adnan Menderes	Aydın	16.04.2010	2014
Afyon Kocatepe	Afyonkarahisar	19.02.2010	2014
Aksaray	Aksaray	21.12.2011	2016
Anadolu	Eskişehir	15.04.2009	2013
Atatürk	Erzurum	21.05.2009	2013
Balıkesir	Balıkesir	01.12.2011	2017
Bilecik	Bilecik	30.06.2009	2013
Bingöl	Bingöl	27.04.2010	2014
Celal Bayar	Manisa	16.04.2010	2014
Cumhuriyet	Sivas	01.06.2009	2013
Çanakkale Onsekiz Mart	Çanakkale	16.12.2011	2017
Dicle	Diyarbakır	28.05.2009	2013
Dumlupınar	Kütahya	30.11.2011	2014
Ege	İzmir	25.05.2009	2013
Erciyes	Kayseri	29.05.2009	2013
Erzincan	Erzincan	12.03.2010	2014
Fırat Ü.	Elazığ	04.05.2009	2013
Gazi	Ankara	13.04.2010	2013
G.Y.T.E.	Kocaeli	07.07.2009	2011
Hitit	Çorum	01.05.2010	2013
İnönü	Malatya	08.02.2010	2013
Karadeniz Teknik	Trabzon	28.05.2009	2013
Kastamonu	Kastamonu	26.12.2011	2015
Kırıkkale	Kırıkkale	26.04.2011	2015
Kocaeli	Kocaeli	30.06.2009	2013
Mersin	İçel	06.01.2012	2016
Muğla	Muğla	28.10.2010	2014
Mustafa Kemal	Hatay	15.04.2011	2014
Niğde	Niğde	30.06.2009	2013
Ondokuz Mayıs	Samsun	30.06.2009	2013
Osman Gazi	Eskişehir	25.02.2010	2013
Pamukkale	Denizli	30.06.2009	2011
Selçuk	Konya	22.06.2009	2013
Siirt	Siirt	08.12.2011	2015
Sinop	Sinop	08.12.2011	2013
Süleyman Demirel	Isparta	04.06.2009	2013
Uludağ	Bursa	30.06.2009	2013
Yüzüncü Yıl	Van	30.06.2009	2013

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Proje Bilgileri

Bilimsel Araştırma Proje Sayısı

PROJELER	2011				
	Önceki Yıllardan Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Toplam	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam Ödenek TL
DPT	-	1	1	-	9.500.000
TÜBİTAK	45	9	54	5	13.450.119
A.B.	6	3	9	4	2.290.073,83 TL (15.02.2012 günlü kuruna çevrilmiştir) 986.675,5 (EURO)
BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ	199	161	360	52	5.668.277,37
SANTEZ	10	5	15	4	8.084.203,71
TOPLAM	260	179	439	65	38.992.673,91 986.675,5 (EURO)

DPT Tarafından Desteklenen Projelerin Listesi

PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	NUMARASI	PROJE ADI	FAKÜLTESİ, BÖLÜMÜ	BAŞLAMA TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ
Prof. Dr. Ahmet KOYUN	2011-DPT-06-04-01	Merkezi Araştırma Laboratuvarı	Uygulama ve Araştırma Merkezi , Bilim ve Teknoloji Uygulama Merkezi	01.01.2011	01.01.2014

TUBİTAK Devam Eden Projeler

SN	PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE ADI	FAKÜLTE	BÖLÜM	BÜTÇE YILI
1	110G092	Yrd.Doç.Dr. Hasan Hüseyin ERDEM	Termik Santral Performans İzleme ve Değerlendirme Sistemi Tasarımı ve Uygulaması (PERİDSİS)	Makina	Makina Mühendisliği	2011
2	110K571	Doç.Dr. Mehmet HACISALİHOĞLU	Balkan Ve Karadeniz Ülkelerinde Güncel Tarih Ders Kitaplarında Osmanlı/Türk İmajı	İktisadi ve İdari Bilimler	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	2011
3	1,10E+214	Yrd.Doç.Dr. Ahmet Faruk BAKAN	Şebekeye Enerji Aktaran Yüksek Verimli Üç Fazlı PV İnverterin Geliştirilmesi	Elektrik-Elektronik	Elektrik Mühendisliği	2011
4	110T699	Doç.Dr. Vatan KARAKAYA	Sezgisel Fuzzy (Intuitionistic Fuzzy) Normlu Uzaylarda Bazı Yeni Kavramlar Ve Uygulamaları	Kimya-Metalurji	Matematik Mühendisliği	2011
5	111Y006	Prof.Dr. Yalçın YÜKSEL	Blok Tipi Kıyı Yapılarının Basitleştirilmiş Dinamik Analiz Yöntemi İle Tasarımı	İnşaat	İnşaat Mühendisliği	2011
6	1,10E+224	Doç.Dr. Ahmet Serdar TÜRK	Araca Monteli İleri Bakan Yere Nüfuz Eden Radar (YNR) için Çok Geniş Bantlı Anten Sistemleri Tasarımı ve Uygulaması	Elektrik-Elektronik	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	2011
7	110R012	Prof.Dr. Ahmet TOPUZ	Kompozit Sürtümlü Fren Balatalarında Yerli Uçucu Kül Katkısının Balata Özelliklerine Etkisinin İncelenmesi Ve Kullanılabilirliğinin Saptanması	Kimya-Metalurji	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	2011

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

SN	PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE ADI	FAKÜLTE	BÖLÜM	BÜTÇE YILI
8	110T767	Prof.Dr. Nergis ARSU	Heteroaromatik Grup İçeren Oligotiyofen Türevlerinin Sentezi, Termal Ve Fotofiziksel Özelliklerinin İncelenmesi	Fen-Edebiyat	Kimya	2011
9	110M673	Yrd.Doç.Dr. Havvanur KILIÇ	Sıkışabilir Yatak Malzemesi Kullanımının Gömülü Esnek Boru Davranışına Etkilerinin Araştırılması	İnşaat	İnşaat Mühendisliği	2011
10	111M009	Doç.Dr. Nalan AKGÜN	Süperkritik Co2 Ekstraksiyonu İle Ayçiçek Asit Yağından Değerli Bileşenlerin Eldesi	Kimya-Metalurji	Kimya Mühendisliği	2011
11	110Y222	Doç.Dr. Mehmet ÇAKMAKCI	Tekstil Atıklarının Nanofiltrasyon Membrani ile Arıtımı Sonucu Oluşan Konsantrinin Anaerobik Artılabirliği	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2011
12	110T617	Doç.Dr. Serap GÜNEŞ	Yeni Donor-Akseptör Tipli Kopolimerlerin Organik Güneş Pili Uygulamalarında Kullanılması	Fen-Edebiyat	Fizik	2011
13	111K179	Yrd.Doç.Dr. Serhat Bahadır KERT	Bilgisayar Etiği Eğitimi ve Etik Karar Verme Süreçlerine Yönelik Elektronik Performans Destek Sistemi Geliştirilmesi: Bilep Projesi	Eğitim	Bilgisayar ve Öğretim Tek. Eğitimi	2011
14	111K316	Yrd.Doç.Dr. SEMİN ÇAĞDAŞ TUBA İNAL ÇEKİÇ	Türkiye'De Bölgeler Arası Ekonomik Gelişmişlik Farklarının Analizinde Güven Ve Sosyal Sermayenin Kullanılması	Mimarlık	Şehir ve Bölge Planlama	2011
15	111T102	Prof.Dr. BELKIZ BİLGİN ERAN	Teknolojik Uygulama Potansiyeline Sahip Kiral Yan Zincir Sıvı Kristal Polimerler	Fen-Edebiyat	Kimya	2011
16	111M065	Prof.Dr. Adnan PARLAK	Miller Çevrimiyle Çalışan Bir Dizel Motoruna Su Buharı Enjeksiyonu+Egr Uygulamasının Nox Emisyonlarına Ve Performansa Etkilerinin Teorik Ve Deneysel Olarak İncelenmesi	Gemi İnşaatı ve Denizcilik	Gemi Makinaları İşletme Mühendisliği	2011
17	111Y077	Doç.Dr. Mehmet ÇAKMAKÇI	Yüzeyi Kaplanmış Ultrafiltrasyon Membranları İle İçme Suyu Kaynaklarındaki Organik Maddelerin Artılabirliği	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2011
18	111M062	Yrd.Doç.Dr. Zehra YUMURTACI	Türkiye Rüzgâr Enerjisi Potansiyelinin Pompa Depolamalı Hidroelektrik Santrallerle Elektrik Şebekesine Entegrasyonu	Makina	Matematik	2011
19	109T380	Prof.Dr. Zehra Nüket SUNGURLU ÖCAL	İndirgen Heck Reaksiyonlarıyla Biyolojik Aktivite Gösterebilecek ve Tandospiron Analoglarının Sentezlenmesi	Fen-Edebiyat	Kimya	2010
20	109Y285	Prof.Dr. Talha GÖNÜLLÜ	Sızıntı Sularının Geri Kazanım Amaçlı Elektrodializ Prosesiyle Arıtılması	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2010
21	109M169	Arş.Gör.Dr. Özden AĞRA	Değişik Geometrilere Deki Kondanser(Yoğuşturucu) Boruları İçerisindeki Yoğuşmanın İncelenmesi Ve Optimum Çalışma Şartlarının Belirlenmesi	Makina	Makina Mühendisliği	2010
22	109M523	Doç.Dr. Rahmi GÜÇLÜ	Yapısal Sistemlerin Farklı Bozucu Girişler Etkisi Altındaki Titreşimlerinin Analizi Ve Aktif-Pasif Kontrolü	Makina	Makina Mühendisliği	2010
23	109T641	Doç.Dr. Mehmet Hikmet YÜKSELİCİ	Opto-Elektronik Uygulamalarda Kullanılmak Üzere Saf ve Katkılı Lityum Niyobat Kristalinin Özelliklerinin Isıl ve Kimyasal İşlemlerle Geliştirilmesi	Fen-Edebiyat	Fizik	2010
24	109Y269	Yrd.Doç.Dr. Bestamin ÖZKAYA	Mikrobiyal Yakıt Hücreleri İle Asit Oluşumu Ve Metan Oluşumu Safhasındaki Katı Atık Depolama Alanı Sızıntı Sularından Elektrik Üretimi	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2010
25	1,10E+113	Doç.Dr. Erkan MEŞE	Hibrit Araç Uygulaması İçin Kuplajsız Çift Sargılı Elektrik Makinası Tasarımı ve Denetimi	Elektrik-Elektronik	Elektrik Mühendisliği	2010
26	110M182	Doç.Dr. Afife Binnaz HAZAR	Biyomimetik Hidroksiapatit/Kolajen/Nanotüp Katkılı Dental Kompozitlerin Üretimi	Kimya-Metalurji	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	2010

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

SN	PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE ADI	FAKÜLTE	BÖLÜM	BÜTÇE YILI
27	110Y179	Doç.Dr. Arslan SARAL	Deniz Aerosollerinden Kaynaklanan Klorürün, İstanbul Atmosferindeki Partikül Madde Oluşumu Ve Boyut Dağılımı Üzerine Olan Etkisinin İncelenmesi	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2010
28	110Y063	Doç.Dr. Arslan SARAL	Kentsel Alanlarda Kalıcı Organik Kirleticilerin Atmosferik Konsantrasyonlarının Araştırılması	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2010
29	110T570	Yrd.Doç.Dr. Sevil DİNÇER	Raft Yöntemiyle Potansiyel Dna Taşıyıcısı Olarak Pvp-B-Peg (Polivinilpiridin-B-Poli(Etilenglikol Metileter Metilakrilat)) Kopolimerlerinin Sentezi Ve Karakterizasyonu	Kimya-Metalurji	Biyomühendislik	2010
30	110K474	Yrd. Doç. Dr. Betül DUMAN	Sosyal Kaynaşma Bağlamında Kürt Meselesi	Rektörlük	Enformatik	2010
31	108M546	Doç.Dr. Mesut AKGÜN	Zeytin Karasuyundan Hidrojen Ve Biyoyakıt Üretimi	Kimya-Metalurji	Kimya Mühendisliği	2009
32	108Y298	Doç.Dr. Engin GÜLAL	Güneybatı Anadolu Bölgesindeki Blok Hareketleri ve Gerilim Alanlarının GNSS Ölçümleri İle Belirlenmesi	İnşaat	Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği	2009
33	108M521	Doç.Dr. Özgen Ümit ÇOLAK	Hidro-Termal Çevrime Maruz Kalan Proton Değişim Membranlı Yakıt Hücrelerinde Membranın Modellenmesi	Makina	Makina Mühendisliği	2009
34	109R007	Doç.Dr. Cengiz KAYA	Nano-Yapılı Antimikrobiyal Kaplamaların Üç Boyutlu Metalik Filtreler Üzerine Elektrokinetik Biriktirme Yöntemi Kullanılarak Eldesi ve Karakterizasyonu	Kimya-Metalurji	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	2009
35	109Y271	Doç.Dr. Ahmet DOĞAN	Göl-Yeraltısuyu-İklim İlişkisinin Yeraltısuyu Akım Modeli Ve Coğrafi Bilgi Sistemleri (Cbs) Yardımıyla Belirlenerek Gölün Optimum Dinamik İşletme Modelinin Oluşturulması: Beyşehir Gölü Modeli	İnşaat	İnşaat Mühendisliği	2009
36	107M536	Prof.Dr. İsmail TEKE	Soğutucularda Kondenser Performansının İyileştirilmesi	Makina	Makina Mühendisliği	2008
37	108Y152	Doç.Dr. Uğur DOĞAN	Marmara Bölgesinde Düşey Yerkabuğu Hareketlerinin Mutlak Gravite ve GPS Ölçümleri İle Araştırılması	İnşaat	Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği	2008
38	108T651	Doç.Dr. Cengiz KAYA	Yüzeyi Fonksiyonlaştırılmış Karbon Nano-Tüplerle Takviyeli Alümina Ve Hidroksiapatit Esaslı Nano-Yapılı Seramiklerin Üretimi Ve Karakterizasyonu	Kimya-Metalurji	Metalurji Mühendisliği	2008
39	107G016	Yrd.Doç.Dr. Eyüp DEBİK	Hayvansal Atık Yönetimi (Kamu)	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2007

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

SANTEZ Devam Eden Projeler

SN	PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE ADI	FAKÜLTESİ, BÖLÜMÜ	BÜTÇE YILI
1	00898.STZ.2011-1	Prof.Dr. Sabriye PİŞKİN	Elektrik İletkenliğine Sahip Boya ve Isıtıcı Sistemin Oluşturulması, Üretilmesi ve Bunun Yeni Nesil Seramik Üzerine Uygulanması	Kimya-Metalurji	2011
2	00791.STZ.2011-1	Yrd.Doç.Dr. Ahmet Faruk BAKAN	Düşük Harmonikli ve Yüksek Güç Faktörlü Yüksek Güçlü Doğrultucunun Gerçekleştirilmesi	Elektrik-Elektronik	2011
3	00812.STZ.2011-1	Yrd.Doç.Dr. Vasfi Emre ÖMÜRLÜ	Çok Maksatlı Hibrid İnsansız Hava Aracı Sisteminin Geliştirilmesi	Makina	2011
4	00659.STZ.2010-2	Yrd.Doç.Dr. Hamdi TORPİ	WR-75 Ku Band Rotary Joint Tasarımı ve Geliştirilmesi	Elektrik-Elektronik	2010
5	00612.STZ.2010-1	Yrd.Doç.Dr. Tarkan SANDALCI	1550-2250 d/d da 20..25 kW Güç Üretmek Üzere Tasarımı Yapılmış Tek Silindirli Bir Dizel Motoru'nun Performans ve Emisyonlarının Optimizasyonu	Makina	2010
6	00722.SZT.2010-2	Yrd.Doç.Dr. Ahmet Faruk BAKAN	Üç Fazlı Kaynak Makinaları İçin Yumuşak Anahtarlamalı İzoleli PWM DC-DC Dönüştürücü Geliştirilmesi	Elektrik-Elektronik	2010
7	00515.STZ.2009-2	Prof.Dr. Mualla ÖNER	Plastik Ekstrüzyon Ürünlerinde Gaz Geçiş Özelliklerinin İncelenmesi ve Geliştirilmesi	Kimya-Metalurji	2009
8	00453 STZ.2009-2	Prof.Dr. Ahmet EKERİM	Rüzgar Türbünü Pervane Göbeği Tasarımı, Üretimi ve Yapısal Özelliklerinin Belirlenmesi	Kimya-Metalurji	2009
9	00502.STZ.2009-2	Prof.Dr. Ulvi AVCIATA	TNT'nin Duyarsızlaştırılması	Fen-Edebiyat	2009

AB Devam Eden Projeler

SN	PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE ADI
1	PIRSES-GA-2010-269157	Doç.Dr. Ahmet Serdar TÜRK	Active and Passive Microwaves for Security and Subsurface Imaging (AMISS)
2	PIRG05-GA-2009-248493	Yrd.Doç.Dr. Uğur Savaş SELAMOĞULLARI	Investigating Battery and Capacitor Sizing Problems with More Efficient Power Flow Control Techniques for Sustainable Hybrid Electric Vehicle Development (Sustainable Hybrd)
3	2010-1-TR1-LEO05-16695	Yrd.Doç.Dr. Erhan AKDOĞAN	Implementation of Artificial Intelligent Technologies in Rehabilitation Engineering: Training for Vocational Rehabilitation Counsellors
4	2010-1AT1-ERA10-03159	Doç.Dr. Sevil YÜCEL	Yenilenebilir Kaynakların Sürdürülebilir Kullanımı
5	2009-1-TR-1-LEO 05-08705	Prof.Dr. Haluk ÇEÇEN	Adapting e-Learning to Reforme-Training Network in Europe for the Construction Sector (Avrupa İnşaat Sektöründe Eğitim Ağı Uzaktan Eğitimin Reforme Projesine Dadaptasyonu Projesi-LEONARDO DA VINCI)
6	230211-CP-1-2006	Arş.Gör. Zuhul ZEYBEKOĞLU ÇALIŞKAN	AB COMENIUS 3 EUROPEAN SCHOOLS PARTNERSHIP DEVELOPMENT (SOCRATES)

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

Yapı İşleri Faaliyetleri

- Yıldız Merkez Kampüs F-G-M-N-T bloklarda çeşitli tadilat ve onarım işleri 2011 yılı Ekim ayı itibariyle tamamlanmıştır.
- Davutpaşa Kampüsünde Fen Edebiyat Fakültesi- İnşaat Fakültesi - Menza - Yabancı Diller Meslek Yüksek Okulu çatılarında tadilat ve yenileme çalışmaları 2011 yılı Aralık ayı itibariyle tamamlanmıştır.
- Davutpaşa Kampüsü Sanat Tasarım Fakültesi metal ve kil atölyesi yapımı 2011 yılı Kasım ayı itibariyle tamamlanmıştır.
- Merkez ve Davutpaşa Kampüslerinde büyük çaplı tadilat onarım ve çevre düzenleme işleri 2011 yılı Aralık ayı itibariyle tamamlanmıştır.
- Davutpaşa Kampüsünde yol ve çevre aydınlatma işleri 2011 yılı Aralık ayı itibariyle tamamlanmıştır.
- Davutpaşa Kampüsü kapalı yüzme havuzu yapım işinin 2011 yılı Aralık ayı itibariyle % 25'i tamamlanmıştır.
- Davutpaşa Kampüsü spor alanı saha tanzimi peyzaj alanı düzenleme işleri için şev ve kazı işleri yapılması 2011 yılı Aralık ayı itibariyle tamamlanmıştır.
- Davutpaşa Kampüsü Fen Edebiyat Fakültesi (14.140 m²) uygulama projeleri hizmet alımı 2011 yılı Mayıs ayı itibariyle tamamlanmıştır.
- Davutpaşa Kampüsü Eğitim Fakültesi (14.893 m²) – İktisat Fakültesi (14.174 m²) uygulama projeleri hizmet alımı 2011 yılı Ekim ayı itibariyle tamamlanmıştır.
- Davutpaşa Kampüsü Fen Edebiyat Fakültesi Eğitim – Dekanlık blokları yapım işinin 2011 yılı itibariyle % 28'i tamamlanmıştır.

İdari ve Mali İşler Faaliyetleri

2011 Yılı İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı ve Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı yatırım bütçesi bilgi teknolojileri alımı dağılımı:

Malzeme Adı	Alınan
Bilgisayar	636
Notebook	44
Monitör	12
Switch	1

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

2011 Yılı İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı ve Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı yatırım makine ve teçhizat alımı dağılımı:

Malzeme Adı	Alınan
Öğrenci Sırası	3.159
Barkovizyon	118
Yazıcı	200
Scanner	14
Laboratuvar Masası	1
Dış Ünitesi	2
Ses ve Işık Sistemi	1
K.hane İnternet Altyapısı	1
Fotokopi Makinası	5
UPS 100kva	1
Akıllı Tahta	6
Laboratuvar Sistemi	1
Muhtelif Laboratuvar Cihazı	9
Test Cihazı	1
Biyoteknolojik Sera Sistemi	1
Yangın Alarm Sistemi	1
Kamera Sistemi	1
IP Kamera Sistemi	1
Mikroskop	1
Koprü Üstü Similatör	1
Konteyner	4
Telefon Makinası	100
Telefon Santrali	1
Arşiv Dolabı	3
Motorlu Barkovizyon Perdesi	105
OGS Yek Kart Entegrasyon Malzemesi	1
Faks Makinası	10
Baskı Makinası	1
Konveksiyonlu Fırın	3
Kaynatma Tenceresi	1
Tepsi Arabası	3
Kablosuz Erişim	1
Yazı Tahtası	1
Çöp Kovası	20
Elektromikroskop	1
Gaz Kromotografi Cihazı	1
ULS/UVS Cihazı	1
Termal Kamera	1
Kütüphane Kitap Alımı	1

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

2011 Yılı İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı ve Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı yatırım bütçesi mefruşat alımı dağılımı:

Malzeme Adı	Alman
Koltuk	15
Dolap	6
Sandalye	65
Kütüphane Tefrişatı	1
Perde	1
Bilgisayar Masası	1
Mobilya	15

2011 Yılında Üniversitemiz İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı tarafından yapılan ihaleler aşağıda gösterilmiştir.

	İHALE ADI	İHALE TÜRÜ	BÜTÇE	YAKLAŞIK MALİYETİ	İHALE BEDELİ
1	TEMİZLİK İHALESİ	AÇIK İHALE	İMİD/SKS	3.352.694,52	3.243.462,00
2	ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ LAB. SİSTEM ALIMI	AÇIK İHALE	SKS	170.093,33	156.800,00
3	TEMİZLİK İHALESİ	PAZARLIK 21/B	İMİD/SKS	441.345,43	İPTAL
4	TEMİZLİK İHALESİ	PAZARLIK 21/B	İMİD/SKS	548.911,97	546.626,00
5	IP KAMERA İHALESİ	AÇIK İHALE	SKS	642.404,56	417.000,00
6	YABANCI DİL SÜRELİ YAYIN ALIMI	AÇIK İHALE	KÜTÜPHANE	89.147,71	32.904,61
7	MUHTELİF MARANGOZ MALZEMESİ	AÇIK İHALE	İMİD	74.553,75	53.850,00
8	İNŞAAT FAKÜLTESİ İÇİN MUH. LAB. CİHAZI	AÇIK İHALE	SKS	215.718,76	156.630,00
9	MUHTELİF YAZI TAHTASI ALIMI	AÇIK İHALE	SKS	255.668,95	194.916,00
10	GEMİ İNŞ. VE DEN. FAK. İÇİN MUH. LAB. CİH.	AÇIK İHALE	İMİD	497.266,31	412.325,90
11	BİYOTEKNOLOJİK SERA SİSTEM KURULUMU	AÇIK İHALE	İMİD	144.562,15	İPTAL
12	ACİL DURUM SİSTEMLERİ	AÇIK İHALE	SKS	264.479,62	İPTAL
13	KİMYA MET. FAK. İÇİN MUH. LAB. CİH. ALIMI	AÇIK İHALE	İMİD	339.139,53	151.400,00
14	ELEK. ELEKTRONİK FAK. İÇİN MUH. LAB. CİH.	AÇIK İHALE	İMİD	399.235,55	306.329,21
15	FEN VE EDEBİYAT FAK. İÇİN MUH. LAB. CİH.	AÇIK İHALE	İMİD	232.222,38	104.576,00
16	MAKİNA FAKÜLTESİ İÇİN MUH. LAB. CİHAZI	AÇIK İHALE	İMİD	557.956,36	176.110,39
17	SANAT TASARIM FAK. İÇİN MUH. LAB. CİH.	AÇIK İHALE	İMİD	119.304,04	12.790,00
18	YABANCI DİL KİTAP ALIMI	AÇIK İHALE	KÜTÜPHANE	205.382,67	133.191,33

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

	İHALE ADI	İHALE TÜRÜ	BÜTÇE	YAKLAŞIK MALİYETİ	İHALE BEDELİ
19	ELEK. ELEKTRONİK FAK. TAŞIMA İHALESİ	AÇIK İHALE	İMİD	77.133,33	İPTAL
20	YEREL AĞ ALTYAPI GELİŞTİRME PROJESİ	AÇIK İHALE	İMİD	516.544,00	250.850,00
21	HİDROLİK LABORATUVARI TAŞINMASI	AÇIK İHALE	İMİD	439.684,00	İPTAL
22	BİYOTEKNOLOJİK SERA SİSTEM KUR.	AÇIK İHALE	İMİD	204.522,00	190.000,00
23	DİJİTAL RENKLİ BASKI MAKİNASI	AÇIK İHALE	İMİD	73.094,63	73.000,00
24	MUHTELİF ATÖLYE MALZEMESİ	AÇIK İHALE	İMİD	196.955,46	138.439,77
25	MUHTELİF LAB. CİHAZI VE EĞİTİM SETİ	AÇIK İHALE	İMİD	691.616,94	266.420,43
26	LAMİNASYON SİSTEMİ ALIMI	BEL. İST. ARA.	SAN-TEZ	582.713,33	555.000,00
27	LAZER ÖLÇME CİHAZI	PAZARLIK 20/F	SAN-TEZ	78.901,89	78.000,00
28	ENERJİ MERKEZİ İÇİN MUH. LAB. CİHAZI – 1	AÇIK İHALE	İMİD	266.307,34	67.415,00
29	BEŞİKTAŞ KAM. ACİL DURUM SİS. KUR.	AÇIK İHALE	SKS	320686,86	224.900,00
30	AKARYAKIT ALIMI (2012)	AÇIK İHALE	İMİD	293.940,00	285.803,30
31	ÇİFT BURGULU EKSTRÜDER HATTI ALIMI	PAZARLIK 20/F	SAN-TEZ	93.294,33	89.500,00
32	YEMEK İHALESİ	AÇIK İHALE	İMİD/SKS	4.630.288,00	3.247.348,00
33	PERSONEL TAŞIMA İHALESİ	AÇIK İHALE	İMİD	2.016.480,84	1.509.904,00
34	HİZMET ARACI KİRALAMA	AÇIK İHALE	İMİD	404.400,00	306.264,00
35	KORUMA VE GÜVENLİK	AÇIK İHALE	İMİD/SKS	4.884.512,77	4.540.969,58
36	AYDINLATMA LAB. İÇİN MUH. LAB. CİH. ALIMI	AÇIK İHALE	İMİD	405.951,05	301.380,00
37	ENERJİ MERKEZİ İÇİN MUH. LAB. CİHAZI – 2	AÇIK İHALE	İMİD	152.439,74	9.271,00
38	MUHTELİF MARANGOZ MALZEMESİ	AÇIK İHALE	İMİD	56.907,50	51.599,75
39	YEMEK İHALESİ	PAZARLIK 21/B	SKS	549.325,00	477.085,00
40	KORUMA VE GÜVENLİK	PAZARLIK 21/B	İMİD	625.454,45	625.452,00

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı 2011 yılı enerji ve su alım giderleri çizelgesi

Gider Kalemi	Aktif Tesisat Sayısı	Fatura Sayısı	Toplam Ödeme Tutarı
Elektrik Giderleri	15	117	2.511.363,70 TL
Doğalgaz Giderleri	25	114	1.582.986,41 TL
Su Giderleri	11	33	1.406.915,00 TL
Toplam	51	264	5.501.265,11 TL

Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Faaliyetleri (Yıldız SEM)

Yıldız SEM tarafından verilen eğitim, bilim, teknoloji ve sanat alanlarındaki eğitim programları geliştirilmiştir. Eğitim programları:

Kursun Adı	Kaç Dönem Açıldığı	Toplam Öğrenci Sayısı
Sertifika Programları	13	1.550
İngilizce Öğretm. Formasyon Pr.15	1	130
Pedagojik Formasyon	1	500
İnsan Kaynakları Yönetimi	3	75
Enerji Yönetimi	2	23
Dijital Pazarlama Yönetimi	1	22
Proje Yönetimi	1	25
Müzecilik	1	25
Eğiticilerin Eğitimi	2	500
Liderlik ve İletişim	1	250
Bilgisayar Kursları	6	85
AutoCAD	5	77
Orta Gerilim Trafo Merkezi Sert. Prog.	1	8
Yabancı Dil Kursları	28	475
PROFICIENCY	6	215
Genel İngilizce	8	98
KPDS	1	18
ÜDS	2	30
Çocuk İngilizcesi	4	48
İş İngilizcesi	3	32
Konuşma Sınıfı	2	15
TOEFL	2	19
Toplam	47	2.210

Hizmet İçi Eğitimler

İdari personele hizmet içi eğitim seminerleri verilmiştir. 2011 Yılında yapılan hizmet içi eğitimler:

- Yönetici Sekreterliği
- Davranış Bilimleri (Yönetici-Çalışan iletişimi, motivasyon, empati vb.)
- İlk Yardım
- Bilgi Tazeleme Eğitimi (Maaş Hesaplamaları, 657 SK., 2547 SK.)
- Temel Arşivcilik Bilgileri- Standart Dosya Planı
- Sivil Savunma
- Bilgisayar Uygulama (MS Office, Harezmi, Web tasarımı)
- Mali Mevzuat (Kamu İhale, Harcırah, Taş. Mal. Yön. Vb .)
- Aday Memur Eğitimi

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

2- PERFORMANS TABLOSU

HEDEF	FAALİYET	Açıklama	2011					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)
1		ÖSYS'de en fazla tercih edilen üniversite olmak.	20.000,00	0,01	0,00	0,00	20.000,00	0,01
	2	Ortaöğretim kurumlarına YTÜ'nün ve bölümlerin tanıtımını yapmak.	10.000,00	0,01	0,00	0,00	10.000,00	0,01
	3	Ortaöğretim öğrencilerine dağıtmak üzere tanıtım malzemesi hazırlamak.	10.000,00	0,01	0,00	0,00	10.000,00	0,01
2		Üniversitenin ülke içindeki imajını kuvvetlendirmek ve marka değerini artırmak.	50.600,00	0,03	0,00	0,00	50.600,00	0,03
	5	Üniversitemizin medya aracılığı ile tanıtımını yapmak.	7.000,00	0,00	0,00	0,00	7.000,00	0,00
	6	Tanıtım faaliyetleri (sergi, sempozyum, seminer ve kariyer günleri vb.) düzenlemek.	39.700,00	0,03	0,00	0,00	39.700,00	0,03
	7	Bütün bölümlerin web sayfalarının tasarımını cazip ve çekici olacak şekilde tamamlamak.	3.900,00	0,00	0,00	0,00	3.900,00	0,00
4		Ön lisans, lisans ve lisansüstü programlarını ve ders içeriklerini çağdaş bilimsel gelişmeler çerçevesinde modernize etmek ve geliştirmek.	77.278.100,00	52,09	0,00	0,00	77.278.100,00	51,27
	99	Mevcut eğitim faaliyetlerini geliştirilerek devamını sağlamak.	77.278.100,00	52,09	0,00	0,00	77.278.100,00	51,27
5		ERASMUS bütçesini her yıl %10 artırmak.	0,00	0,00	2.261.500,00	95,20	2.261.500,00	1,50
	15	Yeni Erasmus ikili anlaşmaları yapmak.	0,00	0,00	2.000.000,00	84,19	2.000.000,00	1,33
	16	Erasmus öğrenci bilgilendirme toplantıları yapmak.	0,00	0,00	261.500,00	11,01	261.500,00	0,17
7		Öğretim elemanlarını teşvik etmek ve başarılarını ödüllendirmek.	577.000,00	0,39	0,00	0,00	577.000,00	0,38
	18	Öğretim elemanlarının ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılara katılmalarını teşvik etmek.	259.500,00	0,17	0,00	0,00	259.500,00	0,17
	19	Öğretim elemanlarının konularında gelişmeleri takip etmelerini sağlamak üzere her 6 (altı) yılda bir yurtiçi/yurtdışında kısa (3 ay) ya da uzun süreli (1 yıl) görevlendirilmelerine fırsat tanımak.	317.500,00	0,21	0,00	0,00	317.500,00	0,21
8		İhtiyaç duyulan alanlarda öğretim elemanlarını üniversiteye kazandırmak.	299.300,00	0,20	0,00	0,00	299.300,00	0,20
	21	Uluslararası tanınırlığı olan bilim insanlarını akademik kadroya dahil etmek.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	22	Her yıl başarılı ve tanınmış en az 5 (beş) bilim insanını eğitim vermek üzere üniversitemize getirmek.	299.300,00	0,20	0,00	0,00	299.300,00	0,20

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

HEDEF	FAALİYET	Açıklama	2011					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)
10		Mezun ve öğrenciler arasındaki iletişimi sağlamak ve güçlendirmek üzere bir koordinatörlük oluşturarak işler hale getirmek.	50.000,00	0,03	0,00	0,00	50.000,00	0,03
	25	İdari yapıyı tamamlamak, mezunlarla ilgili organizasyonları yapmak, mezun ve öğrencilerin birlikte olabileceği programlar organize etmek, YTÜ mezunlarının mevcut öğrencilerimize burs ve staj yeri bulmalarını, proje ve tez çalışmalarına destek olmalarını sağlamak.	50.000,00	0,03	0,00	0,00	50.000,00	0,03
11		Öğrencilerimizin tümüne "yildiz.edu.tr" isimli bir elektronik posta adresi vermek.	3.000,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
	110	Gerekli altyapıyı tamamlayarak bölümler aracılığı ile öğrencilere ulaştırmak, veri tabanını bölümler bazında ayırtmak.	3.000,00	0,00	0,00	0,00	3.000,00	0,00
12		Öğrenci kulüplerinin açık ve kapalı çalışma alanlarını çoğaltmak.	150.000,00	0,10	0,00	0,00	150.000,00	0,10
	26	Çalışma alanlarını oluşturmak, iç donanım ve alt yapıyı sağlamak, etkinlikler düzenlemek.	150.000,00	0,10	0,00	0,00	150.000,00	0,10
13		Akademik ve idari personelimiz ve öğrencilerimizin daha ekonomik olarak sosyal ve kültürel etkinliklerde bulunmalarını sağlamak, dinlenme ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla ilgili kurum ve kuruluşlarla gerekli anlaşmaları yapmak.	50.000,00	0,03	0,00	0,00	50.000,00	0,03
	27	Yıldızlılar Günü(leri) ve/veya Gecesi(leri) düzenlemek, geziler organize etmek, firmalarla indirim anlaşmaları yapmak, önemli günlerde birlikte kutlamalar yapmak.	50.000,00	0,03	0,00	0,00	50.000,00	0,03
14		Her dönem akademik personel, idari personel ve öğrencilerle sosyal ve kültürel faaliyetlere ilişkin memnuniyet anketleri düzenlemek.	10.000,00	0,01	0,00	0,00	10.000,00	0,01
	28	Anketlerin hazırlanıp uygulanmasını sağlamak ve anket sonuçlarını değerlendirmek.	10.000,00	0,01	0,00	0,00	10.000,00	0,01
15		Engelli akademik ve idari personelimiz ve öğrencilerimiz için fiziki koşulları uygun hale getirmek.	160.550,00	0,11	0,00	0,00	160.550,00	0,11
	29	Engelliler için komisyon kurmak, fiziki düzenlemeleri yapmak.	160.550,00	0,11	0,00	0,00	160.550,00	0,11
16		Eğitim, öğretim ve araştırma için teknoloji alt yapısını geliştirmek.	650.300,00	0,44	0,00	0,00	650.300,00	0,43
	30	Bütün bölümlerin hizmetine sunmak üzere nitelikli web tasarımı, bilgisayar ve programlama uzmanlarına sahip olmak.	485.000,00	0,33	0,00	0,00	485.000,00	0,32
	31	Bilgi işlem hizmetlerini iyileştirmek.	165.300,00	0,11	0,00	0,00	165.300,00	0,11

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

HEDEF	FAALİYET	Açıklama	2011					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)
17		Öğrenci ve öğretim üyeleri için kaliteli bir bilişim alt yapısı oluşturmak ve sürekli geliştirmek.	3.010.550,00	2,03	0,00	0,00	3.010.550,00	2,00
	32	Yeterli büyüklükte ve sayıda modern akıllı derslikler oluşturmak, mevcutları modernize etmek.	2.260.550,00	1,52	0,00	0,00	2.260.550,00	1,50
	33	İnternet ortamında eğitim vererek öğrenciye ulaşım ve öğretim etkinliğini artırmak.	320.000,00	0,22	0,00	0,00	320.000,00	0,21
	34	Öğrenci kullanımı için yeni PC laboratuvarları kurmak.	400.000,00	0,27	0,00	0,00	400.000,00	0,27
	35	Gerekli programları lisanslarıyla birlikte bulundurmak ve öğrencilerin ve öğretim elemanlarının bu programlardan maksimum şekilde faydalanabilmeleri için kendi bilgisayarlarında kullanabilmelerini sağlamak.	30.000,00	0,02	0,00	0,00	30.000,00	0,02
18		Uygulamalı alanlarda eğitim için gerekli ortamı oluşturmak ve geliştirmek.	5.846.100,00	3,94	0,00	0,00	5.846.100,00	3,88
	36	Laboratuvarların sürekli bakım ve modernizasyonu için uygulanabilir bir plan hazırlamak.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	37	Eğitim ve araştırma laboratuvarlarının sayısını ve alanını genişletmek.	360.550,00	0,24	0,00	0,00	360.550,00	0,24
	38	Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi'ne Eğitim ve Araştırma Laboratuvarları ile donatılmış müstakil bir fakülte binası tahsis etmek.	5.485.550,00	3,70	0,00	0,00	5.485.550,00	3,64
19		Davutpaşa kampüs projesinin sürekli ve hızlı bir şekilde tamamlanmasını sağlamak.	10.672.550,00	7,19	0,00	0,00	10.672.550,00	7,08
	39	Elektrik-Elektronik Fakültesini Yıldız'dan Davutpaşa'ya taşımak.	290.550,00	0,20	0,00	0,00	290.550,00	0,19
	40	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nin binalarını inşa edip Yıldız'dan Davutpaşa'ya taşımak.	3.135.550,00	2,11	0,00	0,00	3.135.550,00	2,08
	41	Eğitim Fakültesi'ni Davutpaşa'da inşa edilecek yeni binasına taşımak.	135.550,00	0,09	0,00	0,00	135.550,00	0,09
	42	Davutpaşa'da bulunan Fen-Edebiyat Fakültesi için üçüncü bir bina daha yapıp fakülte binalarının kendi içinde bir bütün oluşturmasını sağlamak.	3.110.550,00	2,10	0,00	0,00	3.110.550,00	2,06
	43	Davutpaşa kampüsünde sosyal tesis ve aktivite merkezleri kurmak.	610.550,00	0,41	0,00	0,00	610.550,00	0,41
	44	Davutpaşa kampüsünde yeni ve modern bir kütüphane inşa edip kitap sayısını 2 katına çıkarmak, her yıl en az 1 yeni online veri tabanına üye olunarak elektronik kaynak çeşitliliğini artırmak.	565.000,00	0,38	0,00	0,00	565.000,00	0,37
	50	Davutpaşa kampüsünde bulunan tarihi eserlerin restorasyonunu yapmak.	260.650,00	0,18	0,00	0,00	260.650,00	0,17
	51	Servis imkanlarını akademik ve idari personelin tamamına hitap edecek şekilde genişletmek ve kalitesini artırmak.	2.051.000,00	1,38	0,00	0,00	2.051.000,00	1,36
	100	Davutpaşa kampüsündeki onarım faaliyetlerinin sürdürülebilirliğini sağlamak.	513.150,00	0,35	0,00	0,00	513.150,00	0,34

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

HEDEF	FAALİYET	Açıklama	2011					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)
20		Yıldız merkez kampüs ve kongre merkezi projesini hızlı ve tarihi dokuya uygun şekilde gerçekleştirmek.	617.800,00	0,42	0,00	0,00	617.800,00	0,41
	53	Yıldız kampüsünde yer alan tarihi köşklere, çeşmeleri ve yolları tarihi dokuya uygun şekilde restore etmek ve profesyonel bir çevre düzenlemesi yapmak.	210.650,00	0,14	0,00	0,00	210.650,00	0,14
	101	Yıldız kampüsündeki onarım faaliyetlerinin sürdürülebilirliğini sağlamak.	407.150,00	0,27	0,00	0,00	407.150,00	0,27
21		Akademik ve idari personelimizin ve öğrencilerimizin sportif faaliyetlerini daha etkin olarak üniversite içinde gerçekleştirebilmeleri için Davutpaşa kampüsüne bir adet stadyum yapmak.	535.550,00	0,36	0,00	0,00	535.550,00	0,36
	54	Stadyum projesinin hazırlanması, ihale edilmesi.	535.550,00	0,36	0,00	0,00	535.550,00	0,36
23		Araştırma önceliklerini belirlemek ve öğretim üyelerinin ülkenin ve bölgenin ihtiyaçları doğrultusunda uluslararası düzeyde araştırma yapmalarını teşvik etmek.	1.908.500,00	1,29	114.000,00	4,80	2.022.500,00	1,34
	60	BAPK tarafından desteklenen proje sayısının ve destek miktarının her yıl %20 artmasını sağlamak.	1.610.000,00	1,09	114.000,00	4,80	1.724.000,00	1,14
	108	Öğretim elemanlarımızın yurtdışında yüksek lisans veya doktora yapmalarını teşvik etmek.	298.500,00	0,20	0,00	0,00	298.500,00	0,20
25		SCI, SCI-Exp., SSCI, AHCI indekslerine giren yayın ve atıf sayılarını artırmak.	10.000,00	0,01	0,00	0,00	10.000,00	0,01
	65	Öğretim elemanlarımızın yayınladıkları SCI, SCI-Exp., SSCI, AHCI kapsamına giren yayınlarına teşvik ödülü vermek.	5.000,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
	66	Etki faktörü yüksek olan dergilerde yapılan yayınlara verilen ödüllerini artırmak.	5.000,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
28		Uygulama ve Araştırma Merkezlerinin sayısını arttırmak ve en az bir alanda Mükemmeliyet Merkezi kurmak.	3.590.000,00	2,42	0,00	0,00	3.590.000,00	2,38
	74	Eğitim, araştırma ve özel sektöre hizmet amaçlı modern laboratuvarlar kurmak.	3.590.000,00	2,42	0,00	0,00	3.590.000,00	2,38
31		Hesap verebilir, şeffaf, adil ve sorumlu kurumsal yönetim prensipleri oluşturmak ve uygulamak.	936.000,00	0,63	0,00	0,00	936.000,00	0,62
	81	Akademik ve idari birimleri ulusal veya uluslararası akreditasyon ve kalite güvence belgelerine kavuşturmak.	50.000,00	0,03	0,00	0,00	50.000,00	0,03
	82	Kurumsal performans değerlendirme sistemi kurarak, adil ve tatmin edici ödüllendirme sistemi oluşturmak ve uygulamak.	73.500,00	0,05	0,00	0,00	73.500,00	0,05
	83	Birimler arası kaynak dağıtımını adil, şeffaf ve somut kriterlere göre gerçekleştirmek.	812.500,00	0,55	0,00	0,00	812.500,00	0,54

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011 Yılı Faaliyet Raporu

HEDEF	FAALİYET	Açıklama	2011					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)
32		Üniversite arşiv sisteminin yapılanmasını tamamlamak.	83.100,00	0,06	0,00	0,00	83.100,00	0,06
	85	Kadro oluşturmak, eğitim vermek, arşiv için yazılım ve hizmet satın almak, arşiv alanlarının altyapısını (yangın, nem, ısı gibi) tamamlamak, teçhizat ve donanım temin etmek.	83.100,00	0,06	0,00	0,00	83.100,00	0,06
33		Öğrenci otomasyon sisteminin iyileştirilmesini sağlamak.	10.000,00	0,01	0,00	0,00	10.000,00	0,01
	86	Kullanılan programın eksikliklerini tespit etmek ve gidermek, gerekirse yeni program temin etmek.	10.000,00	0,01	0,00	0,00	10.000,00	0,01
36		Davutpaşa kampüsünde daire başkanlıkları birimlerini oluşturmak.	30.000,00	0,02	0,00	0,00	30.000,00	0,02
	89	Fiziki alanlar oluşturmak, personel görevlendirmek.	30.000,00	0,02	0,00	0,00	30.000,00	0,02
39		Yıldız Elektronik Kart uygulama alanını genişletmek.	20.000,00	0,01	0,00	0,00	20.000,00	0,01
	92	Yıldız Elektronik Kartının Davutpaşa Kampüsü içi ulaşım sisteminde, asansörlerde, kütüphane ve sosyal tesislerde kullanılmasını sağlamak.	20.000,00	0,01	0,00	0,00	20.000,00	0,01
41		İdari personele eğitim düzenlemek ve 2 yılda bir görevde yükselme eğitimi vermek.	18.400,00	0,01	0,00	0,00	18.400,00	0,01
	95	İlgili komisyonları kurmak, başvuruları kabul etmek, eğitimi planlamak.	18.400,00	0,01	0,00	0,00	18.400,00	0,01
42		Afet ve acil durum yönetimi sistemini geliştirmek (yangın, deprem, sel vb.)	8.500,00	0,01	0,00	0,00	8.500,00	0,01
	96	Gerekli altyapı ve donanımı oluşturmak, uzman personel atamalarını gerçekleştirmek, konu ile ilgili eğitim vermek.	8.500,00	0,01	0,00	0,00	8.500,00	0,01
43		Akıllı Güvenlik Sistemi oluşturmak.	111.100,00	0,07	0,00	0,00	111.100,00	0,07
	97	Gerekli idari birimi oluşturmak, personel görevlendirmek, personele konu ile ilgili eğitim vermek, ihtiyaç duyulan ilave donanımları temin etmek.	111.100,00	0,07	0,00	0,00	111.100,00	0,07
46		Üniversitemiz mensuplarının temel ihtiyaçları ile öğrencilerimizin sosyal ve kültürel faaliyetlerine destek olmak.	3.447.000,00	2,32	0,00	0,00	3.447.000,00	2,29
	103	Üniversitemiz mensuplarına sağlanan yemek hizmet kalitesinin geliştirilerek sürdürülmesi.	2.000.000,00	1,35	0,00	0,00	2.000.000,00	1,33
	104	Üniversitemiz öğrencilerine sağlanan barınma hizmetinin verimliliğinin ve kalitesinin artırılması.	1.000.000,00	0,67	0,00	0,00	1.000.000,00	0,66
	105	Spor ve kültürel faaliyetlerin geliştirilmesini sağlamak.	197.000,00	0,13	0,00	0,00	197.000,00	0,13
	106	Üniversitemiz öğrencilerine sağlık hizmeti vermek.	250.000,00	0,17	0,00	0,00	250.000,00	0,17
Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı			110.154.000,00	74,25	2.375.500,00	100,00	112.529.500,00	74,66
Genel Yönetim Giderleri			38.202.500,00	25,75			38.202.500,00	25,34
Diğer İdarelere Transfer Edilecek Kaynaklar Toplamı							0,00	0,00
GENEL TOPLAM			148.356.500,00	100,00	2.375.500,00	100,00	150.732.000,00	100,00

IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A- GÜÇLÜ YÖNLER VE ZAYIF YÖNLER

Güçlü Yönler	Zayıf Yönler
1. Eğitim alanında eski ve köklü bir marka olması; Yıldız kültürü	1. Yeni teknolojik alanlarda yetersiz öğretim üyesi sayısı
2. Yüksek Mezun potansiyeli	2. Aşırı öğretim yükü
3. Uygulama alanında tercih edilme (sanayi ile işbirliği, teknoparklar, sektörle çalışma vb.)	3. Yetersiz teknik eleman ve idari personel sayısı
4. Geniş bir yelpazede eğitim, araştırma ve endüstri tecrübesine sahip akademisyen kadrosuna sahip olmak.	4. Öğretim kalitesini etkileyen öğrenci sayısı fazlalığı
5. Öğrencileri sürekli öğrenmeye yönelten ve geniş bir yelpazede kuvvetli akademik programlara sahip olmak.	5. Lisansüstü programlarındaki öğrenci azlığı
6. Gelişip büyümekte olan Teknopark	6. Yeterli sayıda uluslararası öğrencimizin olmayışı
7. Yönetimin bilimsel çalışmalara olan desteği	7. Yeterli sayıda uluslararası öğretim üyemizin bulunmaması
8. Öğrenci kalitesinin yüksek olması (İlk %5'lik dilime giren öğrenciler tarafından tercih edilmek)	8. Yetersiz laboratuvar ve araştırma merkezleri
9. Yönetimin kurumsallaşma yönünde ciddi çaba harcaması	9. Sosyal ve eğitsel altyapı, tesis, donanım, lojman ve kongre merkezi eksikliği
10. Etkileşimli yönetim	10. Kütüphane yetersizliği
11. Öğrenci bursları	11. Halkla ilişkiler ve marka yönetimi yetersizliği
12. ERASMUS programına dahil olmak	12. Öğretim üyelerimizin yabancı dil eksikliği
13. Davutpaşa kampüsü	13. Vakfın yeterince aktif olmaması
14. Yıldız ve Davutpaşa kampüslerindeki tarihi mekanlar	14. Mezunlar derneğinin yeterince aktif olmaması
15. Aktif öğrenci kulüpleri	15. Disiplinler arası çalışma eksikliği
16. Kreş ve Anaokuluna sahip olmak.	16. Araştırmaların patente dönüşmemesi
17. Mediko-Sosyal hizmetinin devam ediyor olması	17. Öğretim üyesi piramidindeki (sayısal) dengesizlik
	18. Kurum içi eğitim ve kariyer yönetiminin yetersizliği
	19. Akreditasyon çalışmalarının yetersizliği
	20. Otomasyon sisteminin geliştirilmesi ihtiyacı.

Tabloda sıralanan maddeler önem sırasına göre dizilmemiştir.

B- FIRSATLAR VE TEHDİTLER

Fırsatlar	Tehditler
1. Bilimsel faaliyetlere verilen ulusal ve uluslararası desteğin giderek artıyor olması	1. Vakıf üniversitelerinin daha dinamik, esnek prensiplerle yönetiliyor olup daha güçlü donanımlara sahip oluşu ve eğitim gücünü transfer tehdidi
2. Özel ve devlet sektöründe giderek artan iyi eğitilmiş insan gücü ihtiyacı	2. Döner sermaye mevzuatının sanayi ile işbirliği konusunda teşvik edici olmaması
3. İstanbul'da bulunmanın getirdiği fırsatlar	3. Af yolu ile gelen öğrencilerin eğitim kalitesini negatif yönde etkilemesi
4. Teknopark ve sanayi-üniversite işbirliği uygulamalarına yönelik sanayi taleplerinde artış	4. İstanbul'da bulunmanın oluşturduğu sıkıntılar
5. Eğitim ve iletişim teknolojilerindeki gelişmeler	5. Genel bütçede eğitime ayrılan yetersiz pay
6. Çevre bilincinin gelişmesi ve kentsel gelişim projelerinin artması	6. İdari ve mali özerkliğin bulunmaması
7. Yurt dışındaki üniversitelerle işbirliği ve akreditasyon olanaklarının artması	7. İşsizlik oranındaki hızlı artış

Tabloda sıralanan maddeler önem sırasına göre dizilmemiştir.

EK 1- ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU ÜYELERİ

Yönetim Kurulu Üyesi	Adı ve Soyadı
REKTÖR	Prof.Dr. İsmail YÜKSEK
EĞİTİM FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Göksel AĞARGÜN
ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Celal KOPCATEPE
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Ulvi AVCIATA
GEMİ İNŞAATI VE DENİZCİLİK FAK. DEKANI	Prof.Dr. Bahri ŞAHİN
İKTİSADİ VE İDARİ BİL. FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Güler ARAS
İNŞAAT FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Hayrullah AĞAÇCIOĞLU
KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Mustafa BAYRAM
MAKİNE FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Yunus Ali ÇENGEL
MİMARLIK FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Murat SOYGENİŞ
SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ DEKANI	Prof. İlhan ÖZKEÇECİ
ÜYE	Prof.Dr. Mehmet AHLATCIOĞLU
ÜYE	Prof.Dr. Murat DEMİRCİOĞLU
ÜYE	Prof.Dr. Hüseyin AFŞAR
GENEL SEKRETER (RAPORTÖR)	Bahar SİVRİ

31 Aralık 2011 itibarıyla.

EK 2- ÜNİVERSİTE SENATOSU ÜYELERİ

Senato Üyeleri	Adı ve Soyadı
REKTÖR	Prof.Dr.İsmail YÜKSEK
REKTÖR YARDIMCISI	Prof.Dr. Mehmet AHLATCIOĞLU
REKTÖR YARDIMCISI	Prof.Dr.Tamer YILMAZ
REKTÖR YARDIMCISI	Prof.Dr.Yusuf AYZAZ
RAPORTÖR -GENEL SEKRETER	Bahar SİVRİ
EĞİTİM FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Ahmet Göksel AĞARGÜN
EĞİTİM FAKÜLTESİ TEMSİLCİSİ	Prof.Dr.Ali İlker GÜMÜŞELİ
ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAK.DEKANI	Prof.Dr. Celal KOCATEPE
ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAK.TEMSİLCİSİ	Prof.Dr. Hüseyin ÇAKIR
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Ulvi AVCIATA
FEN EDEBİYAT FAK. TEMSİLCİSİ	Prof.Dr. Abdürrezzak BOZDOĞAN
İKTİSADİ VE İDARİ BİL.FAK.DEKANI	Prof.Dr.Güler ARAS
İKTİSADİ VE İDARİ BİL. FAK.TEM.	Prof.Dr. A.Murat DEMİRCİOĞLU
İNŞAAT FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Hayrullah AĞAÇCIOĞLU
İNŞAAT FAKÜLTESİ TEMSİLCİSİ	Prof.Dr. İ.Kutay ÖZAYDIN
KİMYA-METALURJİ FAK. DEKANI	Prof.Dr. Mustafa BAYRAM
KİMYA METALURJİ FAK.TEMSİLCİSİ	Prof.Dr. Mustafa SİVRİ
MAKİNE FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr.Yunus Ali ÇENGEL
MAKİNE FAKÜLTESİ TEMSİLCİSİ	Prof.Dr. Ayşegül AKDOĞAN EKER
GEMİ İNŞAATI VE DENİZCİLİK FAK. DEKANI	Prof.Dr. Bahri ŞAHİN
GEMİ İNŞAATI VE DENİZCİLİK FAK. TEMSİLCİSİ	Prof.Dr. Hüseyin YILMAZ
MİMARLIK FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Murat SOYGENİŞ
MİMARLIK FAKÜLTESİ TEMSİLCİSİ	Prof.Dr.Ayfer AYTUĞ
SANAT VE TASARIM FAK.DEKANI	Prof. İlhan ÖZKEÇECİ
SANAT VE TASARIM FAK.TEMSİLCİSİ	Doç. Dilek TÜRKMEÑOĞLU
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRÜ	Prof.Dr. Faruk YİĞİT
SOSYAL BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRÜ	Prof.Dr. Alparslan AÇIKGENÇ
YABANCI DİLLER Y.OKULU MÜDÜRÜ	Doç.Dr. Muhlis Nezihi SARIDEDE
MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜRÜ	Prof.Dr. Turgut KOCATÜRK
MİLLİ SARAYLAR VE TARİHİ YAP. MYO MÜD.	Prof.Dr. M. Cengiz CAN

31 Aralık 2011 itibarıyla.

EK 3- GÜVENCE BEYANLARI

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde;

2011 yılı Faaliyet Raporunda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasallık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (İstanbul-02.05.2012)

Prof. Dr. İsmail YÜKSEK
REKTÖR

MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI

Mali hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim dahilinde;

Bu idarede, faaliyetlerin mali yönetim ve kontrol mevzuatı ile diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

İdaremizin 2011 yılı Faaliyet Raporunun "III/A- Mali Bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim. (İstanbul-02.05.2012)

Şelale KARAŞAH
Strateji Geliştirme
Daire Başkanı

