

**YILDIZ TEKNİK  
ÜNİVERSİTESİ**

**2012 YILI İDARE  
FAALİYET RAPORU**



**ELEKTRONİK DOKÜMAN: [www.stg.yildiz.edu.tr](http://www.stg.yildiz.edu.tr)**

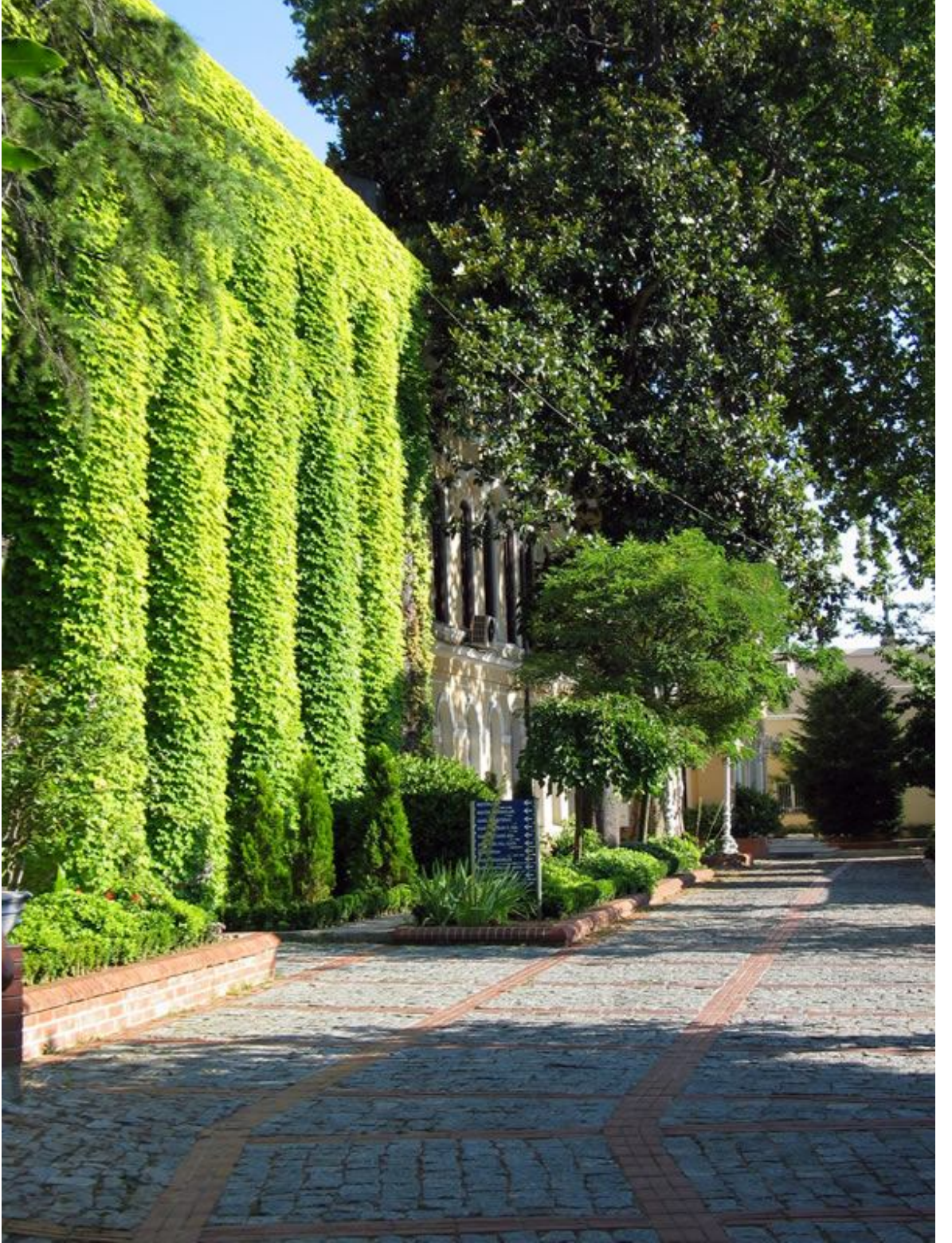
**BASKI: YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ BASIM YAYIN MERKEZİ**

**2013, 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 Rektörlük Yolu**

## İÇİNDEKİLER

<b>ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU.....</b>	<b>3</b>
<b>I- GENEL BİLGİLER.....</b>	<b>5</b>
A- MİSYON VE VİZYON.....	5
B- YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR.....	6
1. AKADEMİK BİRİMLER.....	8
2. İDARİ BİRİMLER.....	14
C-TARİHÇEMİZ.....	22
D- KURULUŞ VE YERLEŞİM.....	25
1. YILDIZ YERLEŞKESİ.....	25
2. DAVUTPAŞA YERLEŞKESİ.....	27
3. MASLAK (AYAZAĞA) YERLEŞKESİ.....	29
4. UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ.....	29
E- İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER.....	30
1. FİZİKSEL YAPI.....	30
2. ÖRGÜT YAPISI.....	38
3. BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR.....	41
4. İNSAN KAYNAKLARI.....	48
5. SUNULAN HİZMETLER.....	55
6. YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ.....	69
<b>II- AMAÇ VE HEDEFLER.....</b>	<b>74</b>
A- İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ.....	74
B- TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER.....	75
<b>III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....</b>	<b>78</b>
A- MALİ BİLGİLER.....	78
1. BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI.....	78
2. TEMEL MALİ TABLOLAR.....	79
3. MALİ DENETİM SONUÇLARI.....	88
B- PERFORMANS BİLGİLERİ.....	89
1. FAALİYET VE PROJE BİLGİLERİ.....	89
2. PERFORMANS TABLOSU.....	133
<b>IV- KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ.....</b>	<b>138</b>
A- GÜÇLÜ YÖNLER VE ZAYIF YÖNLER.....	138
B- FIRSATLAR VE TEHDİTLER.....	139
C- DEĞERLENDİRME.....	140
<b>V- ÖNERİ VE TEDBİRLER.....</b>	<b>141</b>
<b>EK 1- ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU ÜYELERİ.....</b>	<b>144</b>
<b>EK 2- ÜNİVERSİTE SENATOSU ÜYELERİ.....</b>	<b>145</b>
<b>EK 3- GÜVENCE BEYANLARI.....</b>	<b>146</b>

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare 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 2012 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 2012 yılı Faaliyet Raporumuzu kamuoyunun bilgisine sunar, hazırlanmasında emeği geçen bütün çalışma arkadaşlarıma teşekkür eder, şükranlarımı sunarım.

**Prof. Dr. İsmail YÜKSEK**  
**REKTÖR**

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare 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

## **B- YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR**

Üniversitelerin kuruluşu ve görevleri, Anayasa'mızın 130 uncu maddesi ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 3 üncü maddesinin (c), (d) ve 12 nci maddesinde belirlenmiştir. Buna göre; Anayasa'mızın 130 uncu maddesinde; “Çağdaş eğitim-öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun insan gücü yetiştirmek amacı ile; ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim-öğretim, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapmak, ülkeye ve insanlığa hizmet etmek üzere çeşitli birimlerden oluşan kamu tüzel kişiliğine ve bilimsel özerkliğe sahip üniversiteler devlet tarafından kanunla kurulur. Kanunda gösterilen usul ve esaslara göre, kazanç amacına yönelik olmamak şartı ile vakıflar tarafından, devletin gözetim ve denetimine tabi yükseköğretim kurumları kurulabilir...” denilmektedir;

Yükseköğretim Kurumları ve Üniversitelerin tanımı ise 2547 sayılı Kanunun 3 üncü maddesinin (c) ve (d) fıkralarında yapılmıştır.

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 12. maddesinde belirtilen Yükseköğretim Kurumlarının görevleri aşağıda sıralanmıştır.

- Çağdaş uygarlık ve eğitim-öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde, toplumun ihtiyaçları ve kalkınma planları ilke ve hedeflerine uygun ve ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim-öğretim, bilimsel araştırma, yayım ve danışmanlık yapmak,
- Kendi ihtisas gücü ve maddi kaynaklarını rasyonel, verimli ve ekonomik şekilde kullanarak, milli eğitim politikası ve kalkınma planları ilke ve hedefleri ile Yükseköğretim Kurulu tarafından yapılan plan ve programlar doğrultusunda, ülkenin ihtiyacı olan dallarda ve sayıda insan gücü yetiştirmek,
- Türk toplumunun yaşam düzeyini yükseltici ve kamuoyunu aydınlatıcı bilim verilerini söz, yazı ve diğer araçlarla yaymak,

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

- Örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim yoluyla toplumun özellikle sanayileşme ve tarımda modernleşme alanlarında eğitilmesini sağlamak,
- Ülkenin bilimsel, kültürel, sosyal ve ekonomik yönlerde ilerlemesini ve gelişmesini ilgilendiren sorunlarını, diğer kuruluşlarla işbirliği yaparak, kamu kuruluşlarına önerilerde bulunmak suretiyle öğretim ve araştırma konusu yapmak, sonuçlarını toplumun yararına sunmak ve kamu kuruluşlarınca istenecek inceleme ve araştırmaları sonuçlandırarak düşüncelerini ve önerilerini bildirmek,
- Eğitim-öğretim ve seferberliği içinde örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak,
- Yörelerindeki tarım ve sanayinin gelişmesine ve ihtiyaçlarına uygun meslek elemanlarının yetişmesine ve bilgilerinin gelişmesine katkıda bulunmak, sanayi, tarım ve sağlık hizmetleri ile diğer hizmetlerde modernleşmeyi, üretimde artışı sağlayacak çalışma ve programlar yapmak, uygulamak ve yapılanlara katılmak, bununla ilgili kurumlara işbirliği yapmak ve çevre sorunlarına çözüm getirici önerilerde bulunmak,
- Eğitim teknolojisini üretmek, geliştirmek, kullanmak, yaygınlaştırmak,
- Yükseköğretimin uygulamalı yapılmasına ait eğitim-öğretim esaslarını geliştirmek, döner sermaye işletmelerini kurmak, verimli çalıştırmak ve bu faaliyetlerin geliştirilmesine ilişkin gerekli düzenlemeleri yapmaktır.”

### 1- AKADEMİK BİRİMLER

#### Üniversite Organlarımız

2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 13' üncü maddesi ile Üniversite organları; Rektör, Senato ve Üniversite Yönetim Kurulu olmak üzere oluşturulmuştur.

#### 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.

5018 sayılı kanunla birlikte Türkiye'de Kamu Mali Yönetimi ve Kontrolü alanında kamu kaynaklarının etkin, ekonomik ve verimli kullanılması konusunda reform niteliğinde önemli bir değişim süreci yaşanmaktadır. Yeni Mali Yönetim ve Kontrol Sistemi, hizmeti üreten kamu birimlerinde yönetim sorumluluğu esas alınarak kurulmuş olup, üst yöneticilere sistemin kurulması, izlenmesi, geliştirilmesi ve değerlendirilmesi hususlarında önemli görev ve sorumluluklar yüklemiştir. Bu açıklamalar doğrultusunda; Rektör'ün, 2547 Sayılı Kanun ve 5018 Sayılı Kanun'da belirtilen yetki, görev ve sorumlulukları aşağıda belirtilmektedir.

2547 sayılı Kanuna göre;

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 2012 Yılı İdare 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.

### **Mali Denetim Yönünden Görev, Yetki ve Sorumluluklar**

24.12.2003 tarih ve 25326 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu, 24.12.2005 tarih ve 26033 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 5436 sayılı Kanunla değişikliğe uğramıştır. 5018 sayılı Kanununun 11. maddesinde üst yöneticinin; idarelerinin 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 sağlamaktan; kayıp ve kötüye kullanımının önlenmesinden; mali yönetim ve kontrol sisteminin işleyişinin gözetilmesi, izlenmesi ve 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununda belirtilen görev ve sorumlulukların yerine getirilmesinden Bakana karşı sorumlu olduğu ve üst yöneticilerin, bu sorumluluğun gereklerini harcama yetkilileri, mali hizmetler birimi ve iç denetçiler aracılığıyla yerine getireceği hüküm altına alınmıştır.

### **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:

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

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.

### 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.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### Rektör Yardımcıları

Rektör, çalışmalarında kendisine yardım etmek üzere üniversitenin aylıklı profesörleri arasından en çok üç kişiyi rektör yardımcısı olarak seçer. Rektör, görevi başında olmadığı zaman yardımcılarından birisini yerine vekil bırakır.

### 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. Kanununun 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,
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

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

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 kanunun 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.

### **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 'çıkartılmaları ile eğitim - öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek,
6. 2547 sayılı kanunla verilen diğer görevleri yapmaktır.



## **Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu**

### **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.

### **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. Üniversite idari teşkilatında bulunan birimlerin verimli, düzenli ve uyumlu şekilde çalışmasını sağlamak,
2. Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulunda alınan kararların yazılması, korunması ve saklanmasını sağlamak,
3. Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulu’nun kararlarını Üniversite’ye bağlı birimlere ve ilgili yerlere iletme,
4. Üniversite idari teşkilatında görevlendirilecek personel hakkında Rektöre öneride bulunmak,
5. Rektörlüğün yazışmalarını yürütmek,
6. Rektörlüğün protokol, ziyaret ve tören işlerinin düzenlemesine yardımcı olmak,
7. Rektör tarafından verilecek benzeri görevleri yapmak.

Genel Sekreter tüm bunların yanında Senato ve Üniversite Yönetim Kurulu’nun oy hakkı olmaksızın raportör üyesidir.

### **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 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:

1. Nesnel risk analizlerine dayanarak kamu idarelerinin yönetim ve kontrol yapılarını değerlendirmek,
2. Kaynakların etkili, ekonomik ve verimli kullanılması bakımından incelemeler yapmak ve önerilerde bulunmak,
3. Harcama sonrasında yasal uygunluk denetimi yapmak,
4. İdarenin harcamalarının, malî işlemlere ilişkin karar ve tasarruflarının, amaç ve politikalara, kalkınma planına, programlara, stratejik planlara ve performans programlarına uygunluğunu denetlemek ve değerlendirmek,
5. Malî yönetim ve kontrol süreçlerinin sistem denetimini yapmak ve bu konularda önerilerde bulunmak,
6. Denetim sonuçları çerçevesinde iyileştirmelere yönelik önerilerde bulunmak,
7. 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.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### Hukuk Müşavirliği :

Hukuk Müşavirliği 124 sayılı KHK'nin 35'inci maddesinde sayılan şu görevleri yerine getirmektedir:

1. Üniversitenin öğrencileri, diğer kişi ve kurumlarla olan anlaşmazlık ve uyuşmazlıklarında adli ve idari mercilerde üniversitenin haklarını savunmak,
2. Üniversitenin tasarruflarının yürürlükteki kanunlara uygun olarak icrasında, idareye yardımcı olmak,
3. Verilecek benzeri diğer görevleri yerine getirmek.

Bahsi geçen yardım Üniversitemiz birimlerinin mevzuat hükümlerini yorumlamada tereddüde düştüklerinde Müşavirliğe görüş sormaları şeklinde gerçekleşmektedir. Bu görevlerin haricinde Müşavirliğin bir diğer görevi de idari personel hakkında açılan disiplin soruşturmalarının yürütülmesidir.

### İdari Ve Mali İşler Daire Başkanlığı :

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı'nın 124 sayılı KHK'nin 36'ncı maddesi ve Rektörlük tarafından belirlenen görevleri şunlardır:

1. Araç, gereç, mal ve malzeme hizmetlerinin temini ile ilgili ihale işlemlerini yapmak,
2. Temizlik, aydınlatma, ısıtma, bakım, küçük onarım ve benzeri hizmetleri yapmak,
3. Üniversitenin mal muayene kabul ve ayniyat işlemleri yapmak,
4. Üniversiteye ait taşınmaz malların satılması ve kiralama işlerini yürütmek,
5. Yurtdışı alımlarda akreditif ve gümrük işlemlerini yürütmek,
6. Rektörlük ve bağlı birimlerin yurtiçi ve yurtdışı geçici ve sürekli görev yolluklarının belgelerini hazırlamak,
7. Sosyal tesislerin ve diğer birimlerin satın alma işlemlerini yürütmek,
8. Araştırma projeleri ile ilgili satın almaları yapmak,
9. Sivil savunma, güvenlik ve çevre kontrolü hizmetlerini yürütmek,
10. Rektörlükçe verilecek diğer görevleri yapmak.

### Kütüphane Ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı :

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı'nın görevleri 124 sayılı KHK uyarınca; Yükseköğretimin amacı doğrultusunda, araştırma, öğretim ve eğitim gereksinmelerini karşılamak üzere; ilgili bilim dallarına ilişkin, her türlü yayın ve bilgi kaynaklarını seçerek, belirli bir düzen içerisinde Üniversitemiz öğretim görevlilerinin, öğrencilerinin ve tüm araştırmacıların hizmetine sunulmasını sağlamaktır. Başkanlığın ayrıca şu görevleri de vardır:

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

1. Bilgi hizmetleri alanındaki gelişmeleri izleyerek yeni teknolojilerin kütüphane hizmetlerine uygulanması için çalışmalar yapmak.
2. Teknik ve okuyucu hizmetlerinin uluslararası standartlara göre çalışmasını sağlayarak denetimini yapmak.
3. Bilgi Merkezi ile ilişkili birimlerin eş güdüm ve işbirliği içinde çalışmasına yardımcı olmak ve bu amaçla mesleki kurslar ve eğitimlerle yeni programlar hazırlamak.
4. Bibliyografya, tez, süreli yayın ve konu katalogları vb. yayınlar hazırlayarak bilimsel çalışmalara yardımcı olmak.
5. Kütüphane ve Dokümantasyon hizmetleri hakkında ayrıntılı bir faaliyet raporu hazırlamak ve her yıl Ocak ayı içinde Rektörlük Makamına sunmak.

### Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı :

Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'nın 124 sayılı KHK'nin 31'inci maddesi ve Rektörlük tarafından belirlenen görevleri şunlardır:

1. Öğrencilerin yeni kayıt, kabul ve ders durumları ile ilgili gerekli işlerin yapılması,
2. Mezuniyet, kimlik, burs, mezunların izlenmesi işlemlerinin yürütülmesi,
3. Verilecek diğer benzeri görevlerin yerine getirilmesi,
4. Akademik takvimin belirlenmesi,
5. Üniversitede bölüm/program/anabilim dalı ve yeni birim açılmasına ilişkin dosyaların kontrolü, Senato kararının alınması ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına sunulması,
6. Öğrenci Bilişim Sistemine ilişkin; tüm birimler ve Bilgisayar Araştırma ve Uygulama Merkezi ile koordineli olarak çalışmalar yapılması, gerektiğinde yönetmelikler kapsamında bilişim sisteminde değişiklik yapılmasının sağlanması,
7. Ders programları için çalışma takviminin belirlenmesi ve öğretim yılı başlangıcına kadar takibinin yapılması,
8. Her öğretim yılı için Üniversitemiz programlarına alınacak öğrenci kontenjanı ve özel koşulların belirlenmesi ve ÖSYM'ye bildirilmesi,
9. Üniversitemize ilk kez yerleştirilen öğrencilerin kayıt işlemleri ve katkı payı tutarlarının tahsil edilmesine ilişkin işlemlerin belirlenmesi,
10. Öğrenimine devam eden öğrencilerin kayıt yenileme işlemlerinin organizasyonu,
11. Üniversitede ortak kodlu olarak açılan derslerin sınavtarihlerinin belirlenmesi, sınav sorularının hazırlanması ve sınav organizasyonunun yapılması,
12. Yabancı Uyruklu Öğrenci Sınavı sonucuna göre, Yabancı Uyruklu öğrencilerin Üniversitemize başvurularının kabulü, programlara yerleştirme işlemlerinin yapılması,

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

yerleştirme sonuçlarının kendilerine bildirilmesi ve kayıt işlemleri ile kayıt bilgilerinin ilgili kurumlara bildirilmesi,

13. Her öğretim yılında basılan Üniversitemiz katalog bilgilerinin güncellenerek basımının sağlanması, basımı tamamlanan
14. Türkçe – İngilizce katalogların ilgili birimlere dağıtımının sağlanması,
15. Eğitim öğretimle ilgili Yönetmeliklerin hazırlanması veya değişiklik yapılması ve Resmi Gazetede yayımlanmasından sonra birimlere aktarılmasının sağlanması,
16. Eğitime ilişkin Yönetmelikte açıklanmayan konularla ilgili uygulama esaslarının belirlenmesi,
17. Yurt içi ve yurt dışı öğrenci değişim programlarına katılan tüm öğrencilerin ders eşleştirmelerinin kontrol edilerek bilişim sisteminde transkriptlerine aktarılmasının sağlanması,
18. Öğrenci sayılarına ilişkin istatistiklerin yapılması (öğrenimine devam eden, mezun olan, ilişigi kesilen vb.),
19. Öğrencilere sağlık kartı hazırlanmasının sağlanması,
20. Öğrenci disiplin işlemlerinin takibi ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı ile diğer Üniversite Rektörlüklerine bildirilmesi,
21. Öğrencilerin askerlik işlemlerine ilişkin koordinasyonun yapılması,
22. Üniversitemiz Öğrenci Konseyi seçim çalışmalarının organizasyonu, sonuçlandırılması, Öğrenci Konseyi çalışmalarının takibi ve gerektiğinde Konsey üyelerinin görevlendirilmesi,
23. Tüm birimlerde yer alan öğrenci işleri ofisleri ile koordinasyonu ve alınan kararlara uygun olarak işlemlerin yürütülmesinin sağlanması,
24. Öğrenci işleri ile ilgili konularda; Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı, Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi Başkanlığı ve Üniversite Rektörlükleri ile yazışmaların yapılması,
25. Üniversitemiz öğrencilerinin; yurt içi ve yurt dışı bilimsel eğitim, kültürel ve sportif amaçlı toplantı ve faaliyetlere katılımları için gerekli görevlendirmelerin yapılması,
26. Mezuniyet için diploma/diploma eki transkript, onur ve yüksek onur belgesi düzenlenmesi.

### Personel Daire Başkanlığı :

Personel Daire Başkanlığı 124 sayılı KHK'nin 26'ncı maddesinde sayılan şu görevleri yerine getirmektedir:

1. Üniversitenin insan gücü planlaması ve personel politikasıyla ilgili çalışmalar yapmak, personel sisteminin geliştirilmesiyle ilgili önerilerde bulunmak,

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

2. Üniversite personelinin atama, özlük ve emeklilik işleriyle ilgili işlemleri yapmak,
3. İdari personelin hizmet öncesi ve hizmet içi eğitimi programlarını düzenlemek ve bu programları uygulamak.

### **Sağlık, Kültür Ve Spor Daire Başkanlığı :**

Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı'nın 124 sayılı KHK'nin 32'inci maddesi ve Rektörlük tarafından belirlenen görevleri şunlardır:

1. Üniversitenin tüm mensuplarının her türlü sağlık hizmetlerini yürütmek ve sağlık merkezlerinin gereksinimlerini karşılamak,
2. Öğrencilere; burs ve kredi bulma, beslenme, barınma, çalışma, dinlenme ve boş zamanı değerlendirme, ulaşım ve iş bulma konularında yön gösterici olmak,
3. Öğrencilerin faydalanması için kantin ve lokantalar, okuma salonları ile öğrenci yurtları açmak; toplantı, sinema ve tiyatro salonları, spor salon ve sahaları, kamp yerleri sağlamak ve benzeri tesisler kurmak, işletmek ve işlettirmek,
4. Amaçlarını gerçekleştirmek için Üniversitenin diğer birimleri ve Üniversite dışı kurum – kuruluşlarla işbirliği yapmak,
5. Kültürel, sosyal ve sportif etkinliklerinin gerçekleştirilmesi için her türlü desteği sağlamak.

### **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:

1. 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,
2. Üniversitenin görev alanına giren konularda performans ve kalite ölçütleri geliştirmek ve bu kapsamda verilecek diğer görevleri yerine getirmek,
3. Üniversitenin yönetimi ile hizmetlerin geliştirilmesi ve performansla ilgili bilgi ve verileri toplamak, analiz etmek ve yorumlamak,
4. 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,
5. Yönetim bilgi sistemlerine ilişkin hizmetleri yerine getirmek,

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

6. Üniversitenin stratejik plan ve performans programının hazırlanmasını koordine etmek ve sonuçlarının konsolide edilmesi çalışmalarını yürütmek,
7. 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,
8. Mevzuatı uyarınca belirlenecek bütçe ilke ve esasları çerçevesinde, ayrıntılı finansman programı hazırlamak,
9. Bütçe kayıtlarını tutmak, bütçe uygulama sonuçlarına ilişkin verileri toplamak, değerlendirmek ve bütçe kesin hesabı ile malî istatistikleri hazırlamak,
10. İlgili mevzuatı çerçevesinde Üniversite gelirlerini tahakkuk ettirmek, gelir ve alacaklarının takip ve tahsil işlemlerini yürütmek,
11. Üniversitemiz muhasebe hizmetlerini yürütmek,
12. Harcama birimleri tarafından hazırlanan birim faaliyet raporlarını esas alarak Üniversite faaliyet raporunu hazırlamak,
13. Üniversitenin mülkiyetinde veya kullanımında bulunan taşınır ve taşınmazlara ilişkin icmal cetvellerini düzenlemek,
14. Üniversitenin yatırım programının hazırlanmasını koordine etmek, uygulama sonuçlarını izlemek ve yıllık yatırım değerlendirme raporunu hazırlamak,
15. Üniversitenin diğer idareler nezdinde takibi gereken malî iş ve işlemlerini yürütmek ve sonuçlandırmak,
16. Malî kanunlarla ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye (Rektör) ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağlamak ve danışmanlık yapmak,
17. Ön malî kontrol faaliyetini yürütmek,
18. 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,
19. Rektör tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

### Yapı İşleri Ve Teknik Daire Başkanlığı :

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı'nın 124 sayılı KHK'nin 28'inci maddesi ve Rektörlük tarafından belirlenen görevleri şunlardır:

1. Özel bütçe, özel gelir ve döner sermaye yatırımlarının verimli bir şekilde kullanımını planlamak, takip etmek ve sonuçlandırmak,



## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

2. Bina ve tesislerin projelerini yapmak, denetlemek, ihale dosyalarını hazırlamak, yapım ve onarımla ilgili ihaleleri yürütmek, inşaatları kontrol etmek ve bitenleri teslim almak, bakım ve onarım işlerini yürütmek,
3. Teknik inceleme ve projelendirme gerektiren her türlü işlerin fizibilite raporlarını hazırlamak,
4. Üniversite yönetiminin ve Rektör'ün yapacağı plan ve raporlar doğrultusunda beslenme, çalışma, dinlenme ve boş zamanları değerlendirme gibi sosyal ihtiyaçları karşılamak ve bu amaçla okuma salonları, derslikler, dershaneler, anfiler, konferans salonları, sağlık merkezleri, öğrenci kantin ve lokantaları, toplantı, sinema ve tiyatro salonları, kapalı ve açık spor salon ve sahalarının fizibilite, proje, ihale ve iş bitimine kadar tüm işlemleri yapmak,
5. Kalorifer, kazan dairesi, soğuk oda, jeneratör havalandırma sistemleri ile telefon santrali, çevre ve otopark düzenlemesi, asansör bakım ve onarımı işlerini yapmak,
6. Malî yıl içinde yatırımları, ihalelerin kesin hesaplarını yürütmek ve bir yıl sonraki yatırım bütçesini tümüyle hazırlamak,
7. Kendi ekipleri ile yapacağı işler için gerekli malzeme alımları ile ilgili teknik şartnameleri düzenlemek, ihale komisyonlarında özellikle bu işlerinde daireyi temsilen teknik elemanlar bulundurmak ve ihale komisyonlarında bulunmak.

## **C-TARİHÇEMİZ**

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 2012 Yılı İdare 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 2012 Yılı İdare 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 30000'i aşan öğrencisi ile eğitim-öğretimini sürdürmektedir.



### Günümüzde YTÜ Yerleşkeleri

## **D- 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 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### Yıldız Yerleşkesi'nde Bulunan Fakülte ve Bölümler

FAKÜLTELER	BÖLÜMLER
Enstitüler	Fen Bilimleri Enstitüsü Sosyal Bilimler Enstitüsü
Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	Gemi İnşaatı 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
Milli Saraylar ve Tarihi Yapılar Meslek Yüksekokulu	Teknik Programlar Bölümü Milli Restorasyon Programı
Rektörlüğe Bağlı Bölümler	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Bölümü Enformatik Bölümü



**Yıldız Yerleşkesi Görünümü**

## **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 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### Davutpaşa Yerleşkesi'nde Bulunan Fakülte ve Bölümler

FAKÜLTELER	BÖLÜMLER
Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Böl. Eğitim Bilimleri Bölümü Yabancı Diller Eğitimi İlköğretim Bölümü Türkçe Eğitimi Bölümü
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 Biyoloji Bölümü Felsefe Bölümü Fizik Bölümü İnsan ve Toplum Bilimleri Bölümü İstatistik Bölümü Kimya Bölümü Matematik Bölümü Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Sosyoloji Bölümü Tarih 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
Rektörlüğe Bağlı Bölümler	Beden Eğitimi Bölümü Türk Dili Bölümü
Sanat ve Tasarım Fakültesi	İletişim Tasarımı Bölümü Müzik ve Sahne Sanatları Bölümü Sanat Bölümü
Yabancı Diller Yüksek Okulu	Modern Diller Bölümü Temel İngilizce 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

**Tel:** 0 212 285 05 30(4Hat)

Maslak-İstanbul

#### **Maslak (Ayazağa) Yerleşkesi'nde Bulunan Bölümler**

**MESLEK YÜKSEK  
OKULU**

Teknik Programlar

İktisadi ve İdari Programlar

### **4- UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ**

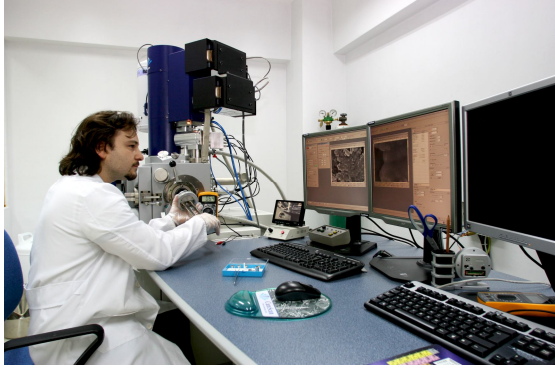
- Küresel İncelemeler Uygulama Araştırma Merkezi
- Turizm Alanları Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Tarihi Mirası Koruma Merkezi
- Vedat Kosal Müzik Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Doğa Bilimleri Araştırma Merkezi
- Türkiye Toplumsal ve Ekonomik Tarih Araştırmaları Merkezi
- Uluslararası Kentsel Çalışmalar Araştırma Merkezi-ICUS
- Ulaştırma Uygulama-Araştırma Merkezi
- Balkan İleri Döküm Teknolojileri Merkezi
- Stratejik Araştırmalar Merkezi
- Yıldız Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Yerleşme ve Mimarlık Bilimleri Uygulama Araştırma Merkezi
- Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Uygulama Araştırma Merkezi
- Endüstriyel İlişkiler Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Balkan ve Karadeniz Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (BALKAR)
- İstanbul Tarihi Yarımada Uygulama Ve Araştırma Merkezi
- Enerji Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

## E- İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

### 1- FİZİKSEL YAPI

#### 1.1. 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



# Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

## 1.2. Hizmet Alanları

### Fiziki Kapalı Alanlar (m2)

2012 Yılı Fiziki Alanlar Cetveli:

2012 YILI FİZİKİ ALANLAR (M <sup>2</sup> )										
Birimler	İdari Bina Alanları	Eğitim Alanları		Sosyal Alanlar				Spor Alanları		Toplam
		Derslik	Laboratuar	Y.hane	Lojman + M.hane	Yurtlar	Diğer	Açık	Kapalı	
Rektörlük ve İdari Birimler	11.629	0	0	0	0	0	0	12.672	7.854	32.155
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	12.523
Sosyal Tesisler	0	0	0	15.468	16.743	7.134	4.804	0	0	44.149
Atölye-Depo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.440
<b>TOPLAM</b>	<b>109.998</b>	<b>85.218</b>	<b>50.423</b>	<b>15.468</b>	<b>16.743</b>	<b>7.134</b>	<b>4.804</b>	<b>15.725</b>	<b>7.854</b>	<b>314.807</b>

Üniversite Kampüs Alanı: 1.426.560,60 m2

### Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Çalışma Odası	945	19.223,6	1.562



### 1.3. Sosyal Alanlar

#### 1.3.1. Kantinler ve Kafeteryalar

Kantin Sayısı: 4 Adet  
Kantin Alanı: 442 m<sup>2</sup>  
Kafeterya Sayısı: 12 Adet  
Kafeterya Alanı: 2.478 m<sup>2</sup>  
Büfe Sayısı: 2 Adet  
Büfe Alanı: 24 m<sup>2</sup>

#### 1.3.2. Yemekhaneler

Öğrenci yemekhane Sayısı: 3 Adet  
Öğrenci yemekhane Alanı: 13.372 m<sup>2</sup>  
Öğrenci yemekhane Kapasitesi: 1872 Kişi  
Personel yemekhane Sayısı: 3 Adet  
Personel yemekhane Alanı: 3.773 m<sup>2</sup>  
Personel yemekhane Kapasitesi: 565 Kişi  
Alakart yemekhane Sayısı: 2 Adet  
Alakart yemekhane Alanı: 1.985 m<sup>2</sup>  
Alakart Yemekhane Kapasitesi: 237 Kişi



## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### 1.3.3. Misafirhaneler, Yurtlar ve Lojmanlar

Misafirhane Sayısı: 3 Adet  
Misafirhane Kapasitesi: 17 Kişi

### Öğrenci Yurtları

	Yatak Sayısı 2	Yatak Sayısı 3 – 4
Oda Sayısı	20	173
Alanı m <sup>2</sup>	19,5	15

### Lojmanlar

Lojman Sayısı: 103 Adet  
Lojman Bütüt Alanı: 14.000 m<sup>2</sup>

### 1.3.4 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

### 1.3.5. Sinema Salonu

Sinema Salonu Sayısı: 2 Adet  
Sinema Salonu Alanı: 249 m<sup>2</sup>  
Sinema Salonu Kapasitesi: 60 Kişi

### 1.3.6. Eğitim ve Dinlenme Tesisleri

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

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### 1.4. Spor Tesisleri

Kapalı Spor Tesisleri Sayısı: 2 Adet  
Kapalı Spor Tesisleri Alanı: 5.526 m<sup>2</sup>  
Açık Spor Tesisleri Sayısı: 11 Adet  
Açık Spor Tesisleri Alanı: 15.725 m<sup>2</sup>

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



### 1.5. Okul Öncesi ve İlköğretim Okulu Alanları

Anaokulu Sayısı: 2 Adet  
Anaokulu Alanı: 764 m<sup>2</sup>  
Anaokulu Kapasitesi: 100 Kişi

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### 1.6. Öğrenci Kulüpleri

Öğrenci Kulüpleri Sayısı: 36 Adet

Öğrenci Kulüpleri Alanı: 256 m<sup>2</sup>

ÖĞRENCİ KULÜPLERİ	
1	A-305 Mühendislik Kulübü
2	Alternatif Enerjili Sistemler Kulübü
3	Atatürkçü Düşünce Kulübü
4	Bağımsız Fikir Kulübü
5	Best Kulübü
6	Bilim Kurgu ve Fantastik Kurgu Kulübü
7	Dağcılık Kulübü
8	Dans Kulübü
9	Denizcilik Kulübü
10	Edebiyat Kulübü
11	Eğitim Teknolojileri Kulübü
12	Ekonomi Kulübü
13	IEEE Kulübü
14	Fotoğraf Kulübü
15	Genç Araştırmacılar Kulübü
16	Çevre Kulübü
17	Havacılık Kulübü
18	İşletme Kulübü
19	Kalite ve Verimlilik Kulübü
20	Kültür ve Gezi Kulübü
21	Kişisel Gelişim ve Girişimcilik Kulübü
22	Makina Teknolojileri Kulübü
23	Mimarlık ve Tasarım Kulübü
24	Münazara Kulübü
25	Müzik Kulübü
26	Plastik Sanatlar Kulübü
27	Rüzgâr Enerjisi Kulübü
28	Robotik ve Otomasyon Kulübü
29	Satranç Kulübü
30	Sinema Kulübü
31	Sosyal Sorumluluk Kulübü
32	Spor Kulübü
33	Şehir ve İnsan Kulübü
34	Tiyatro Kulübü
35	Uluslararası Staj Değişim Kulübü
36	Yapı ve Gelişim Kulübü

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### 1.7. Kütüphane Alanları

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, 2012 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
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

### 1.8. Ambar Alanları

Ambar Sayısı: 17 Adet  
Ambar Alanı: 2.515 m<sup>2</sup>

### 1.9. Arşiv Alanları

Arşiv Sayısı: 27 Adet  
Arşiv Alanı: 850,67 m<sup>2</sup>

### 1.10. Atölyeler

Atölye Sayısı: 1 Adet  
Atölye Alanı: 1.564 m<sup>2</sup>



### 1.11. Hastane Alanları

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



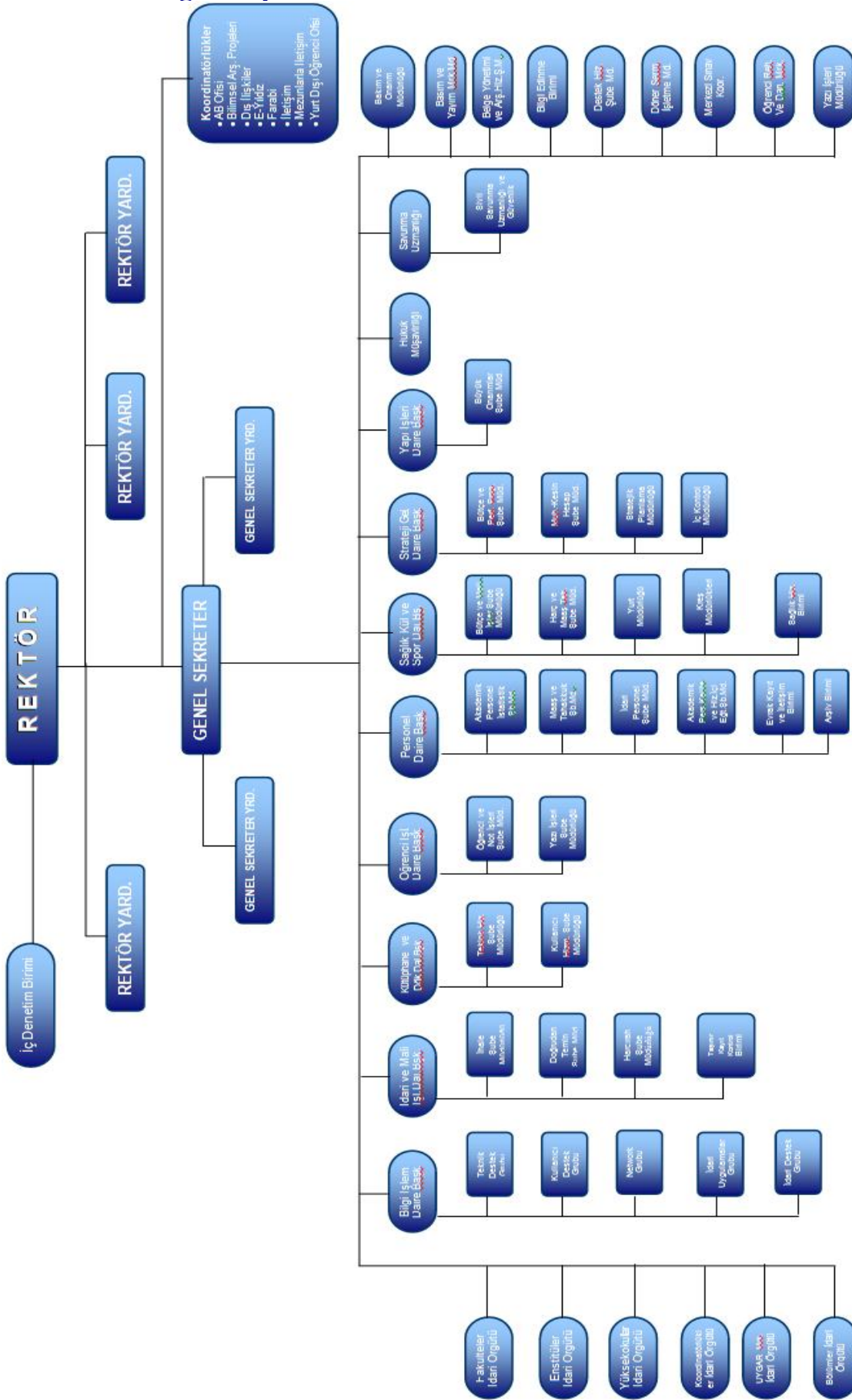


Yıldız Teknik Üniversitesi Merkez Kampüsü

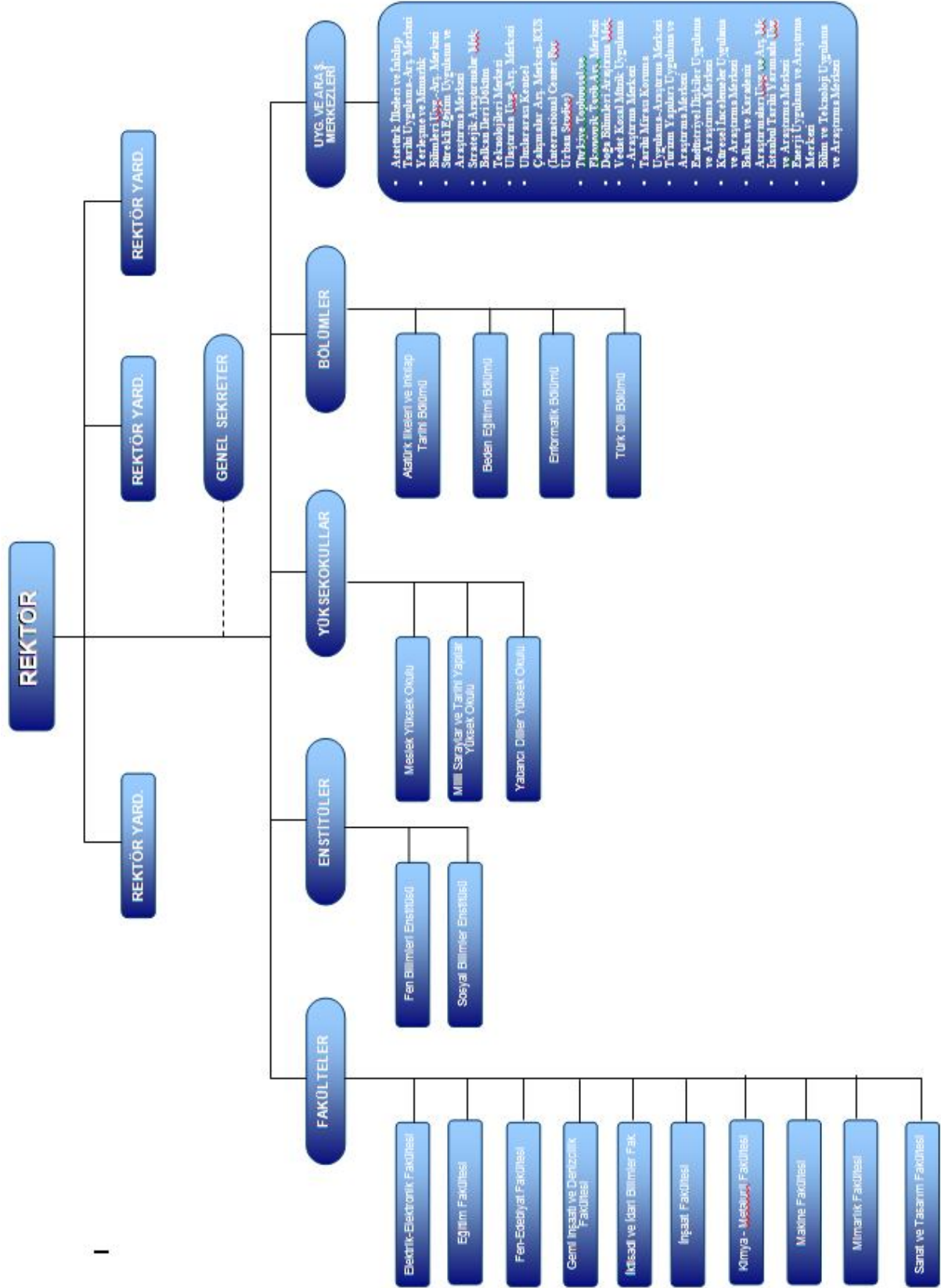
## **2- ÖRGÜT YAPISI**

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

**İdari Örgüt Yapısı**



Akademik 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, 2012 yılında da bilgi kaynaklarını öğretim elemanlarından gelen istekler doğrultusunda geliştirilmiştir. Öncelikli olarak ders kitaplarının, bilimsel araştırmalarda kullanılan güncel kitap ve süreli yayınların 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**

2011 yılı sonunda 43.455 olan basılı kitap sayımız, 2012 yılı Aralık ayı sonunda 70.064'e ulaşmıştır. Çoğunluğu satın alma olmak üzere yaklaşık 26.000 kitap koleksiyonumuza katılmıştır. 2012 yılında % 60'lık bir artış oranı ile büyüyen kitap koleksiyonumuz 2013 yılında da gelişmeye devam edecektir.

Satın Alma Yolu ile (1 ihale, 6 doğrudan temin) alınan kitap sayısı	23.073
Bağış Gelen kayıtlı kitap Sayısı	3548
2012 Yılında Koleksiyona Giren Toplam Kitap	26.621
<b>2012 Yıl Sonu Toplam Basılı Kitap Sayısı</b>	<b>70.064</b>

### **Basılı Süreli Yayınlar**

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı 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.

## **Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu**

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı 2012 yılında ISO 9001 Kalite çalışmaları kapsamında bir memnuniyet anketi düzenlemiştir. Bu anket değerlendirmesi sonucunda basılı süreli yayınların kullanımının çok düşük olduğu, kullanıcıların yoğunluklu olarak elektronik kaynakları kullandıkları ortaya çıkmıştır. Bu nedenle 2011-2012 öğretim yılında basılı dergi abonelikleri varsa elektronik versiyonuna çevrilmiştir.

2012 yılında aboneliği devam eden toplam basılı süreli yayın sayımız 171'dir.

Bunların 101 adedi yabancı dil , 70 adedi ise Türkçe süreli yayındır.

Aboneliği devam etmeyen dergiler ile birlikte tüm Kütüphane koleksiyonunda yer alan toplam süreli yayın sayımız ise 678 başlıktır.

### **Tezler**

Enstitülerden Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığına Üniversitemizin Fakülte ve ilgili birimlerinde hazırlanmış olan yüksek Lisans ve doktora tezleri düzenli olarak gönderilmekte ve kullanıcıların yararlanmasına sunulmaktadır. Davutpaşa kampusunda bulunan akademik birimlerin tezleri Davutpaşa Merkez Kütüphanesi'nde; Yıldız kampusunda bulunan akademik birimlerin tezleri ise Yıldız Şevket Sabancı Kütüphanesi'nde bulunmaktadır.

2011 – 2012 öğretim yılında toplam 369 adet yeni tez koleksiyonumuza katılmıştır. Böylece 09.09.2012 tarihi itibari ile toplam basılı tez adedimiz 8581'e ulaşmış ve araştırmacıların hizmetine sunulmuştur.

### **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. 2012 yılında aboneliği devam eden veri tabanı paketi sayımız 64'tür.

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

Kütüphanemiz elektronik kaynaklarını 3 ayrı platformda hizmete sunmaktadır:

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

- E-Dergi Veritabanları: (34 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: (21 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: (9 adet)

E-tezler, yerli ve yabancı standartlar, mevzuat veri tabanları, ansiklopediler, sözlükler, vb. e-kaynaklar bu gruba girmektedir.

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.

### **2012 yılında yeni üyelik gerçekleştirilen veri tabanları aşağıda listelenmiştir:**

1. Proquest Engineering Collection
2. BSOL (British Standards Online)
3. Bridgeman Education
4. Music Online
5. SAE
6. Springer Lecture Notes in Computer Science)
7. Springer Lecture Notes in Control and Information Science

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.



## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

2012 yılında aboneliği iptal edilen veri tabanları aşağıda listelenmiştir:

1-T SE Türk Standartları Enstitüsü Veritabanı

**Y.T.Ü. Kütüphanesi 2012 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) Bridgeman Education
- 10) BSOL (British Standards Online)
- 11) Cambridge Online Journals
- 12) CEIC
- 13) CRC PRESS – CivilENGINEERINGnetBASE
- 14) CRC PRESS – ElectricalENGINEERINGnetBASE
- 15) CRC PRESS – ENGnetBASE
- 16) CRC PRESS – ENVIRONetBASE
- 17) CRC PRESS - MATHnetBASE
- 18) CRC PRESS - MechanicalENGINEERINGnetBASE
- 19) CRC PRESS - STATnetBASE
- 20) CRC PRESS - TELECOMMUNICATIONSnetBASE
- 21) Ebrary Elektronik Kitapları
- 22) EBSCO- Academic Search Complete
- 23) EBSCO Art and Architectural Complete
- 24) EBSCO- Avery Index to Architectural Periodicals
- 25) EBSCO-Business Source Complete
- 26) EBSCO-Computer Source
- 27) EBSCO-EconLit with Full Text
- 28) EBSCO-Education Research Complete
- 29) EBSCO-ERIC (Educational Research Information Center)
- 30) Elsevier Elektronik Kitapları
- 31) Engineering Village 2
- 32) Grove Art Online
- 33) Grove Music Online
- 34) Hiper Kitap Veritabanı
- 35) Hukuk Türk Mevzuat Veri Tabanı
- 36) ICE (Institution of Civil Engineers) Virtual Library
- 37) IEEE/ IEE Electronic Library
- 38) IMechE Journals Collection
- 39) IMechE Proceedings Archive
- 40) Institute of Physics
- 41) İktisat İşletme ve Finans Dergisi Online
- 42) JOURNAL CITATION REPORTS

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

- 43) J-STOR -Arts & Sciences I- Arts & Sciences III-
- 44) KNOVEL
- 45) MathSciNet - Mathematical Reviews on the WEB
- 46) Music Online
- 47) Oxford Online Journals
- 48) ProQuest Digital Dissertations and Theses
- 49) Proquest Engineering Collection
- 50) SAE
- 51) SAFARI Business E-Books
- 52) SAFARI Information Technology E-Books
- 53) ScienceDirect
- 54) SciFinder Scholar
- 55) Springer - Architecture, Design & Arts E-Books
- 56) Springer - Chemistry & Material Science e-Books
- 57) Springer - Earth & Environmental Science e-Books
- 58) Springer - Engineering E-Books
- 59) Springer Lecture Notes in Computer Science)
- 60) Springer Lecture Notes in Control and Information Science
- 61) Springer Link
- 62) Taylor & Francis Online Journals
- 63) WEB of Science
- 64) Wiley InterScience

Abone olunan veri tabanları kapsamında yaklaşık olarak;

46.700 elektronik dergi

168.700 elektronik kitap

2 online ansiklopedi

1.milyondan fazla tam metin elektronik tez

2.3 milyon abstract tez

Çok sayıda sempozyum ve konferans bildirileri

12,000 ASTM Standardı

1800 IEE Standardı

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

## **Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu**

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.

### **2012 yılı sonu itibari ile**

- Kitap sayısı: 70.076
- Toplam Basılı Süreli Yayın Sayısı: 678 (171 adedi güncel abonelik)
- Online Veri Tabanı Sayısı: 64

#### 4- İNSAN KAYNAKLARI

##### Akademik Personel

	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	222	70	292	222	-
Doçent	180	140	320	180	-
Yrd. Doçent	396	142	538	396	-
Öğretim Görevlisi	169	45	214	169	-
Okutman	87	34	121	87	-
Çevirici		1	1		-
Eğitim- Öğretim Planlamacısı	2	-	2	2	-
Araştırma Görevlisi	529	215	744	529	-
Uzman	54	50	104	54	-

##### Kadrolu Öğretim Elemanlarının Fakülte, Enstitu, Yüsekokul, Meslek Yüksekokulları Sayısal Dağılımı

BİRİM	PROF.	DOC.	YRD. DOC.	OĞR. GOR.	OKUT.	ARŞ. GOR.	UZM	E.O.PL	TOPLAM
Fen-Edebiyat Fakültesi	57	41	71	6	-	102	7	-	284
Mimarlık Fakültesi	27	13	41	2	-	47	3	-	133
Kimya-Metalurji Fakültesi	27	23	42	-	-	48	4	-	144
Makine Fakültesi	27	19	47	2	-	63	2	-	160
Gemi İnş.ve Denizcilik Fakültesi	7	6	9	-	-	24	1	-	47
Fen Bilimleri Enstitüsü	-	-	-	-	-	7	-	-	7
Sosyal Bilimler Enstitüsü	-	-	-	-	-	2	-	-	2
Meslek Yüksekokulu	1	2	10	41	-	-	9	-	63
Elektrik-Elektronik Fakültesi	18	12	50	4	-	71	1	-	156
İnşaat Fakültesi	26	32	50	-	-	59	4	-	171
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	23	17	21	-	-	45	-	-	106
Sanat ve Tasarım Fakültesi	4	3	12	15	4	28	2	-	68
Yabancı Diller Yüksekokulu	-	-	-	90	66	-	6	-	162
Rektörlük	-	-	4	4	17	6	13	2	46
Eğitim Fakültesi	5	12	39	3	-	28	-	-	87
Milli Saraylar ve Tarihi MYO	-	-	-	2	-	-	1	-	3
<b>TOPLAM</b>	<b>222</b>	<b>180</b>	<b>396</b>	<b>169</b>	<b>87</b>	<b>530</b>	<b>53</b>	<b>2</b>	<b>1639</b>

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Akademik Personel

UNVAN	UYRUĞU	ÇALIŞTIĞI BİRİM	SAYI
Profesör	Azerbaycan	Kimya - Metalürji Fakültesi	1
Profesör	Azerbaycan	Makine Fakültesi	1
Yardımcı Doçent	Azerbaycan	Kimya - Metalürji Fakültesi	1
Öğretim Görevlisi	Hollanda	Yabancı Diller Yüksekokulu	1
Öğretim Görevlisi	İrlanda	Yabancı Diller Yüksekokulu	1
Öğretim Görevlisi	Kırgızistan	Sanat ve Tasarım Fakültesi	1
Öğretim Görevlisi	İtalya	Sanat ve Tasarım Fakültesi	1
Öğretim Görevlisi	ABD	Eğitim Fakültesi	1
<b>TOPLAM</b>			<b>8</b>

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### Diğer Üniversitelere Görevlendirilen Akademik Personel

2011-2012 Eğitim-Öğretim Yılında, 35. madde kapsamında diğer üniversitelerden gelen ve diğer üniversitelere gönderilen öğretim elemanları sayısı ve görevlendirildikleri üniversiteler:

Üniversite Adı	Adet
Abdullah Gül Üniversitesi	2
Adıyaman Üniversitesi	3
Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi	1
Ahi Evran Üniversitesi	2
Aksaray Üniversitesi	1
Amasya Üniversitesi	3
Ardahan Üniversitesi	1
Artvin Çoruh Üniversitesi	4
Atatürk Üniversitesi	2
Balıkesir Üniversitesi	3
Bartın Üniversitesi	1
Bayburt Üniversitesi	3
Bitlis Eren Üniversitesi	2
Celal Bayar Üniversitesi	1
Çukurova Üniversitesi	2
Dicle Üniversitesi	2
Dumlupınar Üniversitesi	1
Düzce Üniversitesi	2
Erciyes Üniversitesi	2
Erzincan Üniversitesi	3
Gümüşhane Üniversitesi	4
Hakkari Üniversitesi	3
Hitit Üniversitesi	1
İstanbul Medeniyet Üniversitesi	2
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üni.	2
Karabük Üniversitesi	4
Karamanoğlu Mehmetbey Üni.	3
Kastamonu Üniversitesi	1
Konya Üniversitesi	3
Muğla Üniversitesi	1
Muş Alparslan Üniversitesi	4
Namık Kemal Üniversitesi	2
Nevşehir Üniversitesi	3
Niğde Üniversitesi	2
Osmaniye Korkut Ata Üni.	1
Rize Üniversitesi	2
Selçuk Üniversitesi	1
Siirt Üniversitesi	4
Süleyman Demirel Üniversitesi	1
Üniversite Adı	Adet
Trakya Üniversitesi	1
Tunceli Üniversitesi	4
Uşak Üniversitesi	1
Yalova Üniversitesi	3

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Yüzüncü Yıl Üniversitesi	1
Toplam	95

2011-2012 Eğitim-Öğretim Yılında Üniversitemize dışarıdan gelen kadrolu öğretim elemanı dağılımı;

40-a: 41

40-b: 1

40-d: 9 olup toplam sayı 51'dir.

Kurum Adı	40/a	40/b	40/d
İstanbul Üniv.	7		
Galatasaray Üni.	3		
Fatih Üniv.	1		
Bezmialem Vakıf Üniv.	1		
İst.Kemerburgaz Üniv.	1		
Yeditepe Üniv.	3		
Koç Üniv.	1		
Okan Üniv.	3		
Fatih Sultan Mehmet Üniv.	2		
İstanbul Bilgi Üniv.	2		
İstanbul Kültür Üniv.	1		
Haliç Üniv.	1		
İstanbul Tic. Üniv.	1		
Kadir Has Üniv.	1		
İstanbul Tekn.Üniv.	1		
Ankara Üniv.			1
Kırklareli Üniv.			1
Trakya Üniv.			1
Uludağ Üniv.			1
Çanakkale Onsekiz Mart Üniv.			1
Yıldırım Beyazıt Üniv.			1
Yalova Üniversitesi			1
Mardin Artuklu Üniv.			2
Balıkesir Üniv.		1	
Yeni Yüzyıl Üniv.	1		
Mimar Sinan Güzel Sanatlar	2		
Marmara Üniv.	9		
TOPLAM	41	1	9
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>51</b>		

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Üniversitemizden diğer üniversitelere giden kadrolu öğretim elemanı dağılımı;

40-a: 199

40-b: 6

40-c: 22

40-d: 31 olup toplam sayı 258'dir.

	Kurum Adı	Adet
40-a	Bahçeşehir Üniv.	22
	Haliç Üniv.	13
	Doğuş Üniv.	13
	Kadir Has Üniv.	5
	Okan Üniv.	9
	Fatih Üniv.	15
	İstanbul Aydın Üniv.	14
	Yeditepe Üniv.	26
	Sabahattin Zaim Üniv.	1
	İstanbul Arel Üniv.	6
	Sabancı Üniv.	1
	Koç Üniv.	1
	Özyeğin Üniv.	2
	İstanbul Tic. Üniv.	5
	İstanbul Gelişim Üniv.	2
	İstanbul Bilgi Üniv.	1
	İstanbul Kültür Üniv.	3
	Fatih Sultan Mehmet Üni.	1
	Gedik Üniv.	3
	Işık Üniv.	6
	Maltepe Üniv.	10
	İTÜ	15
	İstanbul Üniv.	1
	Mimar Sinan Üniv.	2
Boğaziçi Üniv.	6	
Marmara Üniv.	11	
Galatasaray Üniv	5	
TOPLAM	199	
40-b	Fatih Üniv.	1
	İstanbul Gelişim Üniv.	1
	Yalova Üniv.	1
	Mardin Artuklu Üniv.	1
	Abdullah Gül Üniv	1
	Dokuz Eylül Üniversitesi	1
	TOPLAM	6



## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

	Kurum Adı	Adet
<b>40-c</b>	Harp Akademileri Komt.	1
	Genelkurmay Başkanlığı	3
	Deniz Kuvvetleri Komt.	4
	Hava Kuvvetleri Komt.	14
	TOPLAM	22
<b>40-d</b>	ODTÜ	1
	Gebze Yüksek Tekn.Enst.	1
	Yalova Üniv.	1
	Anadolu Üniv.	1
	Erciyes Üniv.	1
	Namık Kemal Üniv.	1
	Uludağ Üniv.	1
	Dumlupınar Üniv.	2
	Gazikent Üniv.	16
	TOBB Ekonomi ve Tekn.	1
	Süleyman Demirel Üniv.	1
	Yeni Yüzyıl Üniv.	1
	Gazi Üniv.	1
	Ege Üniv.	1
	Sakarya Üniv.	1
TOPLAM	31	

### Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	93	306	320	318	449	259
Yüzde	% 6	%18	%18	%18	%25	%15

### İdari Personel Sayıları (Kadroların Doluluk Oranlarına Göre)

	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	507	255	762
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	30	35	65
Teknik Hizmetleri Sınıfı	139	63	202
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı.	3	2	5
Din Hizmetleri Sınıfı	-	-	-
Yardımcı Hizmetli	97	38	135
<b>Toplam</b>	<b>776</b>	<b>393</b>	<b>1169</b>

### İdari Personelin Eğitim Durumu

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
Kişi Sayısı	96	184	170	300	32
Yüzde	%12	%23	%22	%39	%4

### İdari Personelin Hizmet Süreleri

	1 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri
Kişi Sayısı	183	165	92	134	91	117
Yüzde	%23	%22	%11	%18	%11	%15

### İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	35	149	126	136	251	86
Yüzde	%5	%19	%16	%17	%32	%11

### Sürekli İşçiler

10 Kişi (SKS 2, DÖSİM 6, İMİD 2 )

## 5- SUNULAN HİZMETLER

### 5.1. Eğitim Hizmetleri

#### Öğrenci Sayıları

Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	Erkek	Kız	Toplam	Erkek	Kız	Toplam	Erkek	Kız	
Eğitim Fakültesi	380	626	1.006	-	-	-	380	626	<b>1.006</b>
Elektrik-Elektronik Fakültesi	2.083	299	2.382	690	88	778	2.773	387	<b>3.160</b>
Fen-Edebiyat Fakültesi	1.014	1.629	2.643	39	68	107	1.053	1.697	<b>2.750</b>
Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	655	19	674	395	16	411	1.050	35	<b>1.085</b>
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	827	828	1.655	328	299	627	1.155	1.127	<b>2.282</b>
İnşaat Fakültesi	1.701	482	2.183	1.257	393	1.650	2.958	875	<b>3.833</b>
Kimya-Metalurji Fakültesi	852	1.133	1.985	650	439	1.089	1.502	1.572	<b>3.074</b>
Makine Fakültesi	1.858	300	2.158	1.615	284	1.899	3.473	584	<b>4.057</b>
Mimarlık Fakültesi	586	867	1.453	-	-	-	586	867	<b>1.453</b>
Sanat ve Tasarım Fakültesi	301	258	559	-	-	-	301	258	<b>559</b>
<b>Fakülteler (Lisans) Toplamı</b>	<b>10.257</b>	<b>6.441</b>	<b>16.698</b>	<b>4.974</b>	<b>1.587</b>	<b>6.561</b>	<b>15.231</b>	<b>8.028</b>	<b>23.259</b>
<b>Yüksekokullar Toplamı</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	2.444	1.462	3.906	93	27	120	2.537	1.489	<b>4.026</b>
Sosyal Bilimler Enstitüsü	505	525	1.030	86	83	169	591	608	<b>1.199</b>
<b>Enstitüler (Lisansüstü) Toplamı</b>	<b>2.949</b>	<b>1.987</b>	<b>4.936</b>	<b>179</b>	<b>110</b>	<b>289</b>	<b>3.128</b>	<b>2.097</b>	<b>5.225</b>
Yıldız Meslek Yüksekokulu	1.157	785	1.942	529	148	677	1.686	933	<b>2.619</b>
Milli Saraylar ve Tarihi Yapılar MYO	48	117	165	-	-	-	48	117	<b>165</b>
<b>Meslek Yüksekokulları (Önlisans) Toplamı</b>	<b>1.205</b>	<b>902</b>	<b>2.107</b>	<b>529</b>	<b>148</b>	<b>677</b>	<b>1.734</b>	<b>1.050</b>	<b>2.784</b>
<b>Genel Toplam</b>	<b>14.411</b>	<b>9.330</b>	<b>23.741</b>	<b>5.682</b>	<b>1.845</b>	<b>7.527</b>	<b>20.093</b>	<b>11.175</b>	<b>31.268</b>

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare 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	1.006	12	22	34	-	-	-	12	22	34	3,38
Elektrik-Elektronik Fakültesi	3.160	238	24	262	54	3	57	292	27	319	10,09
Fen-Edebiyat Fakültesi	2.750	141	216	357	17	40	57	158	256	414	15,05
Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	1.085	104	5	109	56	2	58	160	7	167	15,39
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	2.282	102	94	196	32	21	53	134	115	249	10,91
İnşaat Fakültesi	3.833	145	34	179	59	36	95	204	70	274	7,15
Kimya-Metalurji Fakültesi	3.074	122	194	316	72	63	135	194	257	451	14,67
Makine Fakültesi	4.057	197	21	218	165	25	190	362	46	408	10,06
Mimarlık Fakültesi	1.453	69	62	131	-	-	-	69	62	131	9,02
Sanat ve Tasarım Fakültesi	559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fakülteler (Lisans) Toplamı	23.259	1.130	672	1.802	455	190	645	1.585	862	2.447	10,52
Yüksekokullar Toplamı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Genel Toplam</b>	<b>23.259</b>	<b>1.130</b>	<b>672</b>	<b>1.802</b>	<b>455</b>	<b>190</b>	<b>645</b>	<b>1.585</b>	<b>862</b>	<b>2.447</b>	<b>10,52</b>

\*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	455	18	473	473	460	-	5	465	8	98,31
Elektrik-Elektronik Fakültesi	530	16	546	546	539	-	1	540	6	98,90
Fen-Edebiyat Fakültesi	645	20	665	655	628	-	17	645	20	96,99
Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	220	6	226	226	220	-	-	220	6	97,35
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	380	11	391	391	374	-	7	381	10	97,44
İnşaat Fakültesi	620	18	638	638	634	-	4	638	-	100,00
Kimya-Metalurji Fakültesi	730	25	755	755	746	-	2	748	7	99,07
Makine Fakültesi	720	20	740	740	735	-	2	737	3	99,59
Mimarlık Fakültesi	200	6	206	206	205	-	1	206	-	100,00
Sanat ve Tasarım Fakültesi	90	-	90	-	-	79	-	79	11	87,78
Fakülteler (Lisans) Toplamı	4.590	140	4.730	4.630	4.541	79	39	4.659	71	98,50
Yüksekokullar Toplamı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meslek Yüksekokulu	670	-	670	670	649	-	21	670	-	100,00
Milli Saraylar ve Tarihi Yapılar MYO	40	-	40	40	40	-	-	40	-	100,00
Meslek Yüksekokulları (Önlisans) Toplamı	710	-	710	710	689	-	21	710	-	100,00
<b>Genel Toplam</b>	<b>5.300</b>	<b>140</b>	<b>5.440</b>	<b>5.340</b>	<b>5.230</b>	<b>79</b>	<b>60</b>	<b>5.369</b>	<b>71</b>	<b>98,69</b>

# Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare 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	112	26	138	-	-	-	44	16	60	198
	Bilgisayar ve Öğretim Teknoloji Egt.	18	1	19	-	-	-	-	-	-	19
	Biyomühendislik	15	34	49	-	-	-	15	21	36	85
	Çevre Mühendisliği	36	49	85	-	-	-	23	21	44	129
	Elektrik Mak. ve Güç Elektroniği	41	10	51	-	-	-	16	4	20	71
	Elektrik Mühendisliği	4	-	4	-	-	-	2	-	2	6
	Elektrik Tesisleri	60	6	66	-	-	-	28	-	28	94
	Kontrol ve Otomasyon	9	3	12	-	-	-	10	1	11	23
	Elektronik	79	11	90	-	-	-	34	3	37	127
	Haberleşme	117	23	140	-	-	-	37	6	43	183
	Endüstri Mühendisliği	46	40	86	-	-	-	42	15	57	143
	Sistem Mühendisliği	28	22	50	-	-	-	-	-	-	50
	İş Güvenliği (Tezsiz) II. Öğretim	-	-	-	27	11	38	-	-	-	38
	Fizik	24	30	54	-	-	-	17	22	39	93
	Gemi İnşaatı ve Gemi Mak. Müh.	69	2	71	-	-	-	27	3	30	101
	Geomatik Mühendisliği	48	23	71	-	-	-	14	4	18	89
	Harita Müh. (Jeodezi Fotogrametri)	5	-	5	-	-	-	3	1	4	9
	Uzaktan Algılama ve CBS	34	38	72	-	-	-	19	5	24	96
	Fen Bilgisi Eğitimi	3	3	6	-	-	-	-	-	-	6
	Geoteknik	38	9	47	-	-	-	9	3	12	59
	Hidrolik	13	2	15	-	-	-	4	1	5	20
	Kıyı ve Liman Mühendisliği	11	4	15	-	-	-	1	1	2	17
	Mekanik	16	1	17	-	-	-	3	2	5	22
	Ulaştırma	22	7	29	-	-	-	3	-	3	32
	Yapı (İnşaat Müh. Anabilim Dalı)	82	11	93	-	-	-	13	5	18	111
	Yapı İşletmesi (Tezsiz) II.Öğretim	-	-	-	66	16	82	-	-	-	82
	İstatistik	17	28	45	-	-	-	4	6	10	55
	Analitik Kimya	12	19	31	-	-	-	5	5	10	41
	Anorganik Kimya	11	9	20	-	-	-	4	5	9	29
	Biyokimya	5	7	12	-	-	-	2	4	6	18
Fizikokimya	9	21	30	-	-	-	6	10	16	46	
Organik Kimya	5	11	16	-	-	-	5	7	12	28	
Kimya Mühendisliği	30	71	101	-	-	-	21	24	45	146	
Kontrol ve Otomasyon Müh.	42	15	57	-	-	-	11	1	12	69	

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare 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	Enerji	82	6	88	-	-	-	33	1	34	122
	Isı Proses	72	14	86	-	-	-	50	8	58	144
	İmal Usulleri	60	9	69	-	-	-	8	3	11	80
	Konstrüksiyon	65	2	67	-	-	-	12	1	13	80
	Makine Teorisi ve Kontrol	55	7	62	-	-	-	21	1	22	84
	Matematik	33	38	71	-	-	-	32	23	55	126
	Matematik (İngilizce)	1	4	5	-	-	-	-	-	-	5
	Matematik Mühendisliği	20	27	47	-	-	-	20	10	30	77
	Malzeme	49	20	69	-	-	-	19	6	25	94
	Üretim	21	11	32	-	-	-	12	6	18	50
	Bilgisayar Ortamında Mimarlık	16	26	42	-	-	-	9	3	12	54
	Bina Araşt. ve Plan. (Tezli + Tezsiz)	13	39	52	1	3	4	2	7	9	65
	Konut Üretimi ve Yapı Yönetimi	12	22	34	-	-	-	-	-	-	34
	Mimari Tasarım	36	57	93	-	-	-	17	19	36	129
	Mimarlık Tarihi ve Kuramı	16	26	42	-	-	-	11	18	29	71
	Rölöve Restorasyon	27	52	79	-	-	-	8	18	26	105
	Yapı (Mimarlık Anabilim Dalı)	28	46	74	-	-	-	8	12	20	94
	Yapı Fiziği (Tezli + Tezsiz)	16	41	57	4	4	8	1	8	9	74
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	2	18	20	-	-	-	-	-	-	20
	Matematik Öğretmenliği (Tezsiz)	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2
	Kentsel Dönüşüm ve Planlama	24	21	45	-	-	-	-	-	-	45
	Kentsel Koruma ve Planlama	3	22	25	-	-	-	-	-	-	25
Kentsel Mekan Org. ve Tasar.	10	35	45	-	-	-	-	-	-	45	
Peyzaj Planlama	7	13	20	-	-	-	-	-	-	20	
Şehir Planlama	2	-	2	-	-	-	21	23	44	46	
<b>Toplam</b>		<b>1.731</b>	<b>1.092</b>	<b>2.823</b>	<b>100</b>	<b>34</b>	<b>134</b>	<b>706</b>	<b>363</b>	<b>1.069</b>	<b>4.026</b>
Sosyal Bilimleri Enstitüsü	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	16	9	25	-	-	-	19	16	35	60
	Diller ve Kültürler Çeviri Bilimi	-	-	-	-	-	-	10	17	27	27
	Fransızca Mütercim - Tercümanlık	3	4	7	-	-	-	-	-	-	7
	Eğitim Programları ve Öğretim	17	27	44	-	-	-	9	8	17	61
	Eğitim Yönetimi ve Denetimi	20	44	64	-	-	-	-	-	-	64
	Felsefe	10	8	18	-	-	-	-	-	-	18
	İktisat	81	43	124	-	-	-	39	12	51	175
	İngilizce İktisat	6	2	8	-	-	-	8	-	8	16
	Modern Parasal İktisat (Tezsiz)	-	-	-	3	6	9	-	-	-	9

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare 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 ve Toplum Bilimleri	13	19	32	-	-	-	-	-	-	32
	İnsan Kaynakları Yönetimi	23	49	72	-	-	-	-	-	-	72
	İşletme Yönetimi	87	66	153	-	-	-	-	3	3	156
	İşletme Yönetimi (Tezsiz) II. Öğretim	-	-	-	86	83	169	-	-	-	169
	İnteraktif Medya Tasarımı	7	3	10	-	-	-	-	-	-	10
	Müzecilik	10	28	38	-	-	-	-	-	-	38
	Sanat ve Tasarım	16	26	42	-	-	-	10	5	15	57
	Sanatta Yeterlilik	-	-	-	-	-	-	12	18	30	30
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	48	55	103	-	-	-	13	9	22	125
	Eski Türk Dili	8	12	20	-	-	-	-	-	-	20
	Türk Dili	-	-	-	-	-	-	3	11	14	14
	Türk Edebiyatı	13	25	38	-	-	-	-	-	-	38
	Yabancı Dil İngilizce Öğretimi	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	<b>Toplam</b>		<b>379</b>	<b>420</b>	<b>799</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>178</b>	<b>123</b>	<b>99</b>	<b>222</b>
<b>Enstitüler (Lisansüstü) Toplamı</b>		<b>2.110</b>	<b>1.512</b>	<b>3.622</b>	<b>189</b>	<b>123</b>	<b>312</b>	<b>829</b>	<b>462</b>	<b>1.291</b>	<b>5.225</b>



Yıldız Teknik Üniversitesi Davutpaşa Kampüsü / Otağ-ı Hümayun

## Yabancı Uyruklu Öğrenciler

Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri				
Birim Adı	Bölümü	Erkek	Kız	Toplam
Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	8	1	9
	Rehberlik Psikolojik Danışmanlık	-	2	2
	İngilizce Öğretmenliği	4	1	5
	<b>Toplam</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>16</b>
Elektrik-Elektronik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	40	7	47
	Elektrik Mühendisliği	44	2	46
	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	49	6	55
	Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği	1		1
	<b>Toplam</b>	<b>134</b>	<b>15</b>	<b>149</b>
Fen-Edebiyat Fakültesi	Fizik	3	2	5
	İstatistik	8	2	10
	Kimya	2	1	3
	Matematik	8	2	10
	Mütercim-Tercümanlık (Fransızca)	1	-	1
	Türk Dili ve Edebiyatı	2	-	2
	<b>Toplam</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>31</b>
Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği	14	-	14
	Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği	5	-	5
	<b>Toplam</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>19</b>
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	11	4	15
	İşletme	13	4	17
	Siyaset Bilimi ve Uluslar arası İlişkiler	12	10	22
	<b>Toplam</b>	<b>36</b>	<b>18</b>	<b>54</b>
İnşaat Fakültesi	Çevre Mühendisliği	6	1	7
	İnşaat Mühendisliği	67	3	70
	Harita Mühendisliği	12	4	16
	<b>Toplam</b>	<b>85</b>	<b>8</b>	<b>93</b>
Kimya-Metalurji Fakültesi	Biyomühendislik	-	6	6
	Kimya Mühendisliği	12	2	14
	Matematik Mühendisliği	9	4	13
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	13		13
	<b>Toplam</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>46</b>
Makine Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	9	3	12
	Makine Mühendisliği	59	2	61
	Mekatronik Mühendisliği	2	-	2
	<b>Toplam</b>	<b>70</b>	<b>5</b>	<b>75</b>



## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri				
Birim Adı	Bölümü	Erkek	Kız	Toplam
<b>Mimarlık Fakültesi</b>	Mimarlık	38	18	56
	Şehir ve Bölge Planlama	10	2	12
	<b>Toplam</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>68</b>
<b>Sanat ve Tasarım Fakültesi</b>	<b>Müzik ve Sahne Sanatları Bölümü</b>			
	- Müzik Toplulukları	1	-	1
	<b>Sanat Bölümü</b>			
	- Fotograf ve Video	1	1	2
	<b>Toplam</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>Fakülteler (Lisans) Toplamı</b>		<b>464</b>	<b>90</b>	<b>554</b>
<b>Yüksekokullar Toplamı</b>		-	-	-
<b>Fen Bilimleri Enstitüsü</b>	Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı	10	8	18
	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı	1	-	1
	Biyomühendislik Anabilim Dalı	1	2	3
	Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı	2	3	5
	Elektrik Mühendisliği Anabilim Dalı	7	1	8
	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Anabilim Dalı	14	2	16
	Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı	4	4	8
	Fizik Anabilim Dalı	2	-	2
	Harita Mühendisliği Anabilim Dalı	2	1	3
	İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı	15	3	18
	İstatistik Anabilim Dalı	2	-	2
	Kimya Anabilim Dalı	2	1	3
	Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı	2	-	2
	Makine Mühendisliği Anabilim Dalı	6	-	6
	Matematik Anabilim Dalı	2	1	3
	Matematik Mühendisliği Anabilim Dalı	1	-	1
	Metaller ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı	1	1	2
	Mimarlık Anabilim Dalı	14	11	25
	Şehir ve Bölge Planlama Anabilim Dalı	2	1	3
	<b>Toplam</b>	<b>90</b>	<b>39</b>	<b>129</b>
<b>Sosyal Bilimler Enstitüsü</b>	Batı Dilleri ve Edebiyatları Anabilim Dalı	1	-	1
	Eğitim Bilimleri Anabilim Dalı	1	1	2
	İktisat Anabilim Dalı	11	4	15
	İnsan ve Toplum Bilimleri Anabilim Dalı	2	1	3
	İşletme Yönetimi Anabilim Dalı	7	3	10
	Sanat ve Tasarım Anabilim Dalı	-	2	2
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Anabilim Dalı	3	4	7
	Türk Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalı	5	4	9
<b>Toplam</b>	<b>30</b>	<b>19</b>	<b>49</b>	
<b>Enstitüler (Lisansüstü) Toplamı</b>		<b>120</b>	<b>58</b>	<b>178</b>

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Yabancı Uruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri				
Birim Adı	Bölümü	Erkek	Kız	Toplam
Yıldız Meslek Yüksekokulu	<b>İktisadi ve İdari Programlar Bölümü</b>			
	- Bankacılık ve Sigortacılık	2	-	2
	<b>Teknik Programlar Bölümü</b>			
	- Bilgisayar Programcılığı	1	-	1
	<b>Toplam</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>
Milli Saraylar ve Tarihi Yapılar MYO	Mimari Restorasyon	1	-	1
	<b>Toplam</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>Meslek Yüksekokulları (Önlisans) Toplamı</b>		<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
<b>Genel Toplam</b>		<b>588</b>	<b>148</b>	<b>736</b>

Not: Öğrenci Sayıları 2012-2013 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı İtibariyle Çıkarılmıştır.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu



## 5.2. Sağlık Hizmetleri

	HASTA SAYISI
ACİL SERVİS HİZMETLERİ	4.367
LABORATUAR HİZMETLERİ	1.701
RADYOLOJİ ÜNİTESİ HİZMETLERİ	1.195
MEDİKO SOSYAL POLİKLİNİK HASTA SAYISI	17.486
<b>TOPLAM</b>	<b>19.629</b>



## 5.3. Spor Hizmetleri

Üniversite İçi Etkinlikler:

Üniversitemizin Fakülte ve Bölümlerinde sınıfların kaynaşmasını sağlamak ve yarışma heyecanı verebilmek için, personel ile öğrencilere Güz ve Bahar yarıyılarında Badminton, Basketbol, Bowling, Futbol, Güreş, Halk Oyunları, Korfbol, Masa Tenisi, Oryantring, Tenis, Uzakdoğu Sporları ve Voleybol branşlarında kurslar ve yarışmalar düzenlenmiştir.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Düzenlenen Faaliyetler	Yararlanan Öğrenci ve Personel Sayısı
Badminton	310
Basketbol	2480
Bowling	540
Futsal	3220
Güreş	210
Halk Oyunları	1040
Korfbol	1450
Masa Tenisi	1980
Oryantring	1100
Tenis	1440
Uzakdoğu Sporları	460
Voleybol	3140
TOPLAM	17370

Üniversitemiz Takımlarının Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu Faaliyetlerinde Katıldığı Müsabakalar

	Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu Faaliyetleri		
	Hazırlık Antrenmanları	Secmeler	Katılım
Basketbol	X	X	X
Badminton	X	X	X
Bilek Güreşi	X	X	X
Bowling	X	X	X
Dans	X	X	X
Futbol	X	X	X
Güreş	X	X	X
Halk Oyunları	X	X	
Hentbol	X	X	
Korfbol	X	X	X
Korumalı Futbol	X	X	
Kürek	X	X	X
Masa Tenisi	X	X	X
Muay Thai	X	X	
Okçuluk	X	X	X
Oryantring	X	X	X
Salon Futbolu	X	X	
Satranç	X	X	X
Taekwon-d	X	X	
Tenis	X	X	X
Voleybol	X	X	X
Yelken	X	X	X
Yüzme	X	X	

Üniversitemiz Davutpaşa Yerleşkesi Davutpaşa Kapalı Spor Salonunda Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu ile birlikte Beden Eğitimi Bölümü tarafından Basketbol 1.Lig Müsabakaları ve Voleybol 1. Lig Müsabakaları organize edilmiştir.

#### 5.4. Kültürel ve Sanatsal Hizmetler

Üniversitemizde YTÜ Ders Dışı Öğrenci Faaliyetlerinin Düzenlenmesi Hakkındaki Yönerge uyarınca faaliyet gösteren 36 adet Öğrenci Kulübümüz bulunmaktadır. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığının maddi ve manevi destek sağladığı öğrenci kulüpleri kendi alanları çerçevelerinde faaliyetlerini sürdürmektedirler.

Öğrenci kulüplerimizin listesi ve bu kulüplere kayıtlı öğrenci sayıları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

	KULUP ADI	UYE SAYILARI
1	A-305 Mühendislik Kulübü	40
2	Alternatif Enerjili Sistemler Kulübü	50
3	Atatürkçü Düşünce Kulübü	30
4	Bağımsız Fikir Kulübü	80
5	BEST Kulübü	120
6	Bilim Kurgu ve Fantastik Kurgu Kulübü	100
7	Çevre Kulübü	100
8	Dağcılık Kulübü	150
9	Dans Kulübü	60
10	Denizcilik Kulübü	200
11	Edebiyat Kulübü	50
12	Eğitim ve Bilişim Teknolojileri Kulübü (EBİLTEK)	130
13	Ekonomi Kulübü	40
14	Elektrik ve Elektronik Mühendisleri Ens. Kulübü (IEEE)	850
15	Fotoğraf Kulübü	90
16	Genç Araştırmacılar Kulübü	50
17	Havacılık Kulübü	80
18	İşletme Kulübü	600
19	Kalite ve Verimlilik Kulübü	450
20	Kişisel Gelişim ve Girişimcilik Kulübü	-
21	Kültür ve Gezi Kulübü	60
22	Makine Teknolojileri Kulübü	450
23	Mimarlık ve Tasarım Kulübü	50
24	Münazara Kulübü	55
25	Müzik Kulübü	50
26	Plastik Sanatlar Kulübü	75
27	Robotik ve Otomasyon Kulübü	200
28	Rüzgar Enerjisi Kulübü	50
29	Satranç Kulübü	40
30	Sinema Kulübü	90
31	Sosyal Sorumluluk Kulübü	150
32	Öğrenci Spor Kulübü	200
33	Şehir ve İnsan Kulübü	80
34	Tiyatro Kulübü	250
35	Uluslararası Staj Değişim Kulübü	200
36	Yapı ve Gelişim Kulübü	210

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Öğrencilerimizin Atatürk İlkeleri doğrultusunda toplumsal ve kültürel gelişmelerine yardım etmek, beden ve ruh sağlıklarını korumak, onları araştırmacı ve yaratıcı kişiler olarak yetişmelerine imkân sağlamak, dinlenmek ve boş zamanlarını değerlendirmek tüm klüplerimizin genel ilkeleridir.

### 5.5. İdari Hizmetler:

Üniversitemizin; Stratejik Planına uygun olarak, performans programı ile yılı ve izleyen iki yılın performans esaslı bütçesinin hazırlanması, bütçe işlemlerinin yürütülmesi ( ayrıntılı finans programı hazırlanması, ödeneklerin dağıtılması, ödenek gönderme belgelerinin düzenlenmesi, ödenek ekleme, aktarma, tenkis ve revize vb.), yatırım projeleri izleme raporları, kamu yatırımları uygulama raporları bütçe uygulama sonuçları ve beklentiler raporunun hazırlanması, tüm muhasebe hizmetleri (gelirlerin tahsili, giderlerin hak sahibine ödenmesi, para ve para ile ifade edilebilen değerler ile emanetlerin alınması, saklanması ilgililere verilmesi, gönderilmesi ve diğer tüm mali işlemlerin kayıtları ile raporlanması, mali istatistiklerin hazırlanması), yönetim dönemi hesabının çıkarılması, kesin hesabın hazırlanması, İdarenin Faaliyet Raporunun hazırlanması, İç Kontrol sisteminin kurulması, standartlarının uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapılması, Mali Hizmetler Birimince yapılması gereken Ön Mali Kontrol faaliyetleri Strateji Geliştirme Daire Başkanlığınca yerine getirilmektedir.

Üniversitemizin Hizmet sunduğu alanlardan Eğitim, Sağlık, Diğer Kamu Hizmetleri Sektörleri yatırımlarından; etüt-proje işleri, kampus alt yapısı, derslik ve merkezi birimler, Büyük Onarım gibi yapım işleri Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığınca yürütülmektedir.

Üniversitemizin; kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşları ile gerçek ve tüzel kişilerle olan ihtilaflarının yargı mercilerinde hak ve menfaatlerinin korunarak takip ve sonuçlandırılması, ayrıca Üniversitemiz tüm birimlerinin hukuki ihtilaf ya da tereddüt konusu olmuş uygulamaları ile ilgili danışmanlık hizmetinin verilmesi, idari düzenlemeler ile protokol ve sözleşme tasarılarının hazırlanması ve/veya ilgili birimlerince hazırlanmış olan tasarılar hakkında görüş verilmesi gibi hizmetler Hukuk Müşavirliğimizce yapılmaktadır.

Üniversitemizin Eğitim- Öğretim alanlarında en iyi hizmeti verebilmek için gerekli olan araç gereç ve malzemenin temini ile ilgili ihale işlemleri ve hizmetlerin yürütülmesi, bina ve çevre

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

temizlik, aydınlatma, ısınma, bakım-onarım vb. hizmetlerin yapılması güvenlik ve çevre kontrolü, Üniversite taşınmazlarının kiraya verilmesi, santral ve ulaşım hizmetlerinin yürütülmesi ve bazı birimlerimizin tahakkuk işlemleri Rektörlüğümüz İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığınca yapılmaktadır.

Üniversitemize basılı yayınların (kitap ve süreli yayınlar) yanında cd ve elektronik ortamdaki tüm kaynakların sağlanması ve hizmete sunulması, Kütüphaneler arası iş birliği yapılarak bilgi akışının sağlanması gibi hizmetler Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığınca yürütülmektedir.

Üniversitemiz öğrencilerinin, barınma, sosyal, kültürel, spor, psikolojik danışma ve rehberlik hizmetleri ile , sağlık hizmetinden yararlanma koşullarını taşıyan öğrencilere genel sağlık hizmetleri, ayrıca öğrenci ve personelinin beslenme hizmetleri Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığınca yürütülmektedir.

Merkez kampüs ve çevre kampüsleri, ağ yönetimi denetimi, teknik bakım ve destek, e-posta, kablosuz ağ erişim gibi teknik hizmetler Bilgi İşlem Daire Başkanlığınca yürütülmektedir.



## **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, İç Denetçiler, Genel Sekreter, Senato, Yönetim Kurulu, Fakülteler, Enstitüler, Yüksekokullar, Genel Sekretere bağlı Daire Başkanlıkları ve Hukuk Müşavirliğinden oluşmaktadır.

### **Üst Yöneticilerin Hesap Verme Sorumluluğu**

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 sağlamaktan, kayıp ve kötüye kullanımının önlenmesinden, mali yönetim ve kontrol sisteminin işleyişinin gözetilmesi, izlenmesi ve 5018 sayılı kanunda belirtilen görev ve sorumlulukların yerine getirilmesinden Bakana karşı sorumludurlar. Üst yöneticiler, bu sorumluluğunun gereklerini harcama yetkilileri, mali hizmetler birimi ve iç denetçiler aracılığıyla yerine getirmektedir.

Ödenek gönderme belgesiyle ödenek gönderilen harcama biriminin en üst yöneticisi; fakültelerde Dekan, enstitülerde Enstitü Müdürü, yüksekokullarda Yüksekokul Müdürü, Meslek Yüksekokullarında Meslek Yüksekokulu Müdürü, Daire Başkanlıklarında Daire Başkanları'dır.

Bütçelerinde harcama birimleri sınıflandırılmayan idarelerde harcama yetkisinin, üst yönetici ya da üst yöneticinin belirleyeceği kişiler tarafından yerine getirilmesi öngörülmüştür.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Harcama yetkilisinin yetki devrinde bulunması durumunda yetkiyi devreden idari sorumluluğu hiçbir şekilde ortadan kalkmayacak, yetkiyi devreden mali sorumluluktan kurtulmayacaktır.

Gerçekleştirme görevlileri, harcama talimatı üzerine; işin yaptırılması mal veya hizmetin alınması teslim almaya ilişkin işlemlerin yapılması, belgelendirilmesi ve ödeme için gerekli belgelerin hazırlanması görevlerini yürütürler.

Gerçekleştirme görevlileri, 5018 sayılı kanun çerçevesinde yapmaları gereken iş ve işlemlerden sorumludurlar.

5018 sayılı Kanun ile iç kontrol mekanizması kamu idarelerinin mali yönetim ve kontrol sistemleri; harcama birimleri, muhasebe ve mali hizmetler ile ön mali kontrol ve iç denetimden oluşmaktadır.

Üniversitede tüm harcama birimleri kendi harcamalarında ön mali kontrolünü yapmasına rağmen ödeme aşamasında Strateji Geliştirme Daire Başkanlığının ilgili birimleri yetkileri kapsamında muhasebe ve ön mali kontrol denetimini yapmaktadır.

Kamu Mali Yönetimi sistemimizi yeniden şekillendiren 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunuyla, yönetim sorumluluğu ilkesi gereği, kontrol ve denetim sorumluluğu idarelere devredilmiş bulunmaktadır. Bu sorumluluğun gereklerini yerine getirebilmek ve ilgili mercilere hesap verebilmek için etkili ve yeterli bir iç kontrol sisteminin oluşturulması ve işleyişinin sağlanması kamu idarelerinin üst yöneticisi ve diğer yöneticileri için temel bir zorunluluk olarak belirlenmiştir.

5018 sayılı Kanunla mevzuatımıza giren İç Kontrol ; Kanunun 55 inci maddesinde iç kontrol, "idarenin 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, malî bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini sağlamak üzere idare tarafından oluşturulan organizasyon, yöntem ve süreçle iç denetimi kapsayan malî ve diğer kontroller bütünü" olarak tanımlanmıştır.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Kanunun 56 ncı maddesinde iç kontrolün amaçları;

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

Kanunun 57 nci maddesinde ise kamu idarelerinin malî yönetim ve kontrol sistemlerinin harcama birimleri, muhasebe ve malî hizmetler ile ön malî kontrol ve iç denetimden oluştuğu belirtilmiş, yeterli ve etkili bir kontrol sisteminin oluşturulabilmesi için;

- Mesleki değerlere ve dürüst yönetim anlayışına sahip olunması,
- Malî yetki ve sorumlulukların bilgili ve yeterli yöneticilerle personele verilmesi,
- Belirlenmiş standartlara uyulmasının sağlanması,
- Mevzuata aykırı faaliyetlerin önlenmesi,
- Kapsamlı bir yönetim anlayışı ile uygun bir çalışma ortamının ve saydamlığın sağlanması, bakımından ilgili idarelerin üst yöneticileri ile diğer yöneticileri tarafından görev, yetki ve sorumluluklar göz önünde bulundurulmak suretiyle gerekli önlemlerin alınması öngörülmüştür.

Kanunun 60, 61, 63 ve 64 üncü maddelerinde, mali hizmetler birimleri, muhasebe yetkilileri ve iç denetçilerin iç kontrol alanındaki görev ve sorumluluklarına yer verilmiştir.

Buna göre; mali hizmetler birimleri, (Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı) idarenin iç kontrol sisteminin kurulması, standartlarının uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmak ve ön mali kontrol faaliyetini yürütmekten, muhasebe yetkilileri, ödeme emri belgesi ve eklerinin kontrolünden, muhasebe işlemlerinin belirlenmiş standartlara ve usulüne uygun olarak kaydedilmesinden, raporlanmasından, muhafazasından ve denetime hazır halde bulundurulmasından, iç denetçiler ise idarelerin iç kontrol sistemlerinin denetlenmesinden ve geliştirilmesi yönünde önerilerde bulunulmasından sorumlu tutulmuştur.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### 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.

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. 19.07.2012 tarihli Senato kararıyla yönerge güncellenmiştir.

Üniversitemizde Ön Mali Kontrol İşlemleri yönerge hükümleri doğrultusunda yürütülmektedir.

### Kalite Yönetim Sistemi

YTÜ öğrenci odaklı bir üniversite olarak, öğrencilerine sunduğu eğitim öğretim hizmetlerinin kalitesini mümkün olabilecek en üst düzeye ulaştırmayı, bu sayede gerek onlara gerekse topluma ve ülkeye en yüksek katma değeri sağlamayı amaçlamaktadır.

Üniversitemizin Kalite Yönetim Sistemi (KYS) kapsamı : ”Yükseköğretim Hizmetleri” olarak belirlenmiştir. Yükseköğretim hizmetlerimizin kalitesini doğrudan veya dolaylı olarak etkileyebilecek faaliyetlerimiz KYS kapsamında değerlendirilmektedir. Bunun dışında kalan

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

faaliyetler KYS kapsamı dışındadır. YTÜ Kalite Yönetim Sistemi; Üniversitemizin İstanbul Yıldız, Davutpaşa ve Ayazağa Kampüslerinde yerleşik olan tüm idari ve akademik birimlerini kapsar.

YTÜ KYS, ISO 9001: 2008 standardı referans alınarak oluşturulmuş ve yönetilmektedir. 2012 yılında Toplam Kalite Yönetimi temel felsefesine dayalı bir yönetim anlayışını üniversite genelinde hâkim kılmak için Rektörlüğe bağlı Kalite Yönetim Koordinatörlüğü oluşturuldu. Kalite Yönetim Sistemi kapsamında; akademik ve idari personel kalite sistemi hakkında bilgilendirilerek sisteme dâhil edildi. Analiz, iyileştirme ve dokümantasyon çalışmaları yapıldı. Üniversitemizin tüm birimlerinde hizmet kalitesini doğrudan etkileyen bütün süreçler gözden geçirilerek ve yazılı düzenlemeler oluşturuldu. Tüm çalışmaların neticesinde Mayıs 2012 de Üniversitemiz tüm birimleri için ISO 9001: 2008 kalite belgesi almıştır.

## II- AMAÇ ve HEDEFLER

### A- İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ

Yıldız Teknik Üniversitesi 2011-2015 Stratejik Planında, Üniversitemizin Stratejik Amaçları 4 ana başlık halinde toplanmıştır. 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 adet olmak üzere toplam 7 adet Stratejik Hedef bulunmaktadır. Stratejik planda 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.

**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, Üniversitemizin esas aldığı temel politika metinleridir.

Yıldız Teknik Üniversitesi olarak, üniversiteye hizmetin ülkeye hizmet olduğunun bilinci içerisinde, tüm iç ve dış paydaşlarımızla beraber bilimsel bir yaklaşım ve huzur ortamı içinde katma değer sağlayan projeler üretmeyi 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 Yıldız Teknik Üniversitesi, nitelikli insan gücü yetiştiren ve bulunduğu yöreye ve topluma her anlamda katkı sağlayan modern bir üniversite olmayı amaçlamaktadır.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Bu yolculuğumuzda başarıya ulaşabilmek için;

- Bilimi referans alan,
- Yaşam boyu eğitim ve yenilikçi odaklı AR-GE anlayışıyla rekabet gücü olan,
- Ulusal ve evrensel değerlere sahip öğrenciler yetiştiren,
- Çalışma ortamı ve koşullarıyla personelini mutlu eden,
- Ürün ve süreçlerini sürekli iyileştiren
- İlgili standartlar ve mevzuatı uygulayan,
- Toplum ihtiyaçlarını ve beklentilerini karşılayarak toplumsal gelişime katkıda bulunan

Bir yönetim sistemini oluşturmak, uygulamak ve sürekliliğini sağlamak temel amacımızdır.



## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu



### III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

#### A- MALİ BİLGİLER

#### 1- BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

##### Bütçe Giderleri

	2012 BÜTÇE BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	2012 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	GERÇEKLEŞME ORANI
	TL	TL	%
BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI	155.812.000	172.491.698	111
01 - PERSONEL GİDERLERİ	88.220.000	91.742.843	104
02 - SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	14.937.000	15.742.325	105
03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	24.282.000	32.457.568	134
05 - CARİ TRANSFERLER	4.963.000	5.228.230	105
06 - SERMAYE GİDERLERİ	23.410.000	27.320.732	117
07 - SERMAYE TRANSFERLERİ	0	0	0

##### Bütçe Gelirleri

	2012 BÜTÇE TAHMİNİ	2012 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	GERÇEKLEŞME ORANI
	TL	TL	%
BÜTÇE GELİRLERİ TOPLAMI	155.812.000,00	180.251.309,92	116
03 - TEŞEBBÜS VE MÜLKİYET GELİRLER	18.618.000,00	23.859.442,79	128
04 - ALINAN BAĞIŞ VE YARDIMLAR	136.094.000,00	151.724.944,87	111
05-DİĞER GELİRLER	1.100.000,00	4.666.922,26	424

## 2-TEMEL MALİ TABLOLAR

## BÜTÇE GELİRLERİ KESİN HESAP CETVELİ

KURUMU : 3810 YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

YIL : 2012  
(TL)

EKONOMİK KODLAR	AÇIKLAMA	BÜTÇE GELİRİ TAHMİNİ	TAHAKKUK		TAHAKKUK		TAHŞİLAT			ERTESİ YILA DEVREDEN TAHAKKUK ARTIĞI	NET TAHSİLATIN TAHRİM ORANI(%)
			GEÇEN YILDAKİ DEVREDEN TAHAKKUK	YILI TAHAKKUKU	TOPLAM TAHAKKUK	TAHŞİLAT	BÜTÇE GELİRLERİNDEKİ REDVEYİLEMLER	NET TAHSİLAT			
I	II	III	IV								
03	TEŞEBBÜS VE MÜLKİYET G	18.618.000,00	0,00	23.859.442,79	23.859.442,79	23.859.442,79	335.930,96	23.523.511,83	0,00	126,35	
01	MAL VE HİZMET SATIŞ GEL	17.853.000,00	0,00	21.452.883,58	21.452.883,58	21.452.883,58	327.546,24	21.125.337,34	0,00	118,33	
	Mal Satış Gelirleri	59.000,00	0,00	33.263,38	33.263,38	33.263,38	0,00	12.914,00	0,00	56,38	
	Şarhname Basılı Evrak Form	35.000,00	0,00	12.914,00	12.914,00	12.914,00	0,00	16.841,38	0,00	36,90	
	Kitap Yayın vb Satış Gelirleri	24.000,00	0,00	16.841,38	16.841,38	16.841,38	0,00	3.508,00	0,00	70,17	
99	Diğer Mal Satış Gelirleri	0,00	0,00	3.508,00	3.508,00	3.508,00	0,00	21.092.073,96	0,00	118,53	
02	Hizmet Gelirleri	17.794.000,00	0,00	21.419.620,20	21.419.620,20	21.419.620,20	327.546,24	14.864,95	0,00	0,00	
	Avukatlık Vekâlet Ücreti Gelir	0,00	0,00	14.864,95	14.864,95	14.864,95	0,00	4.963.076,64	0,00	76,08	
	29 Orjün ve Yaygın Öğretimden	6.510.000,00	0,00	5.073.826,30	5.073.826,30	5.073.826,30	120.749,66	8.811.814,39	0,00	148,52	
	31 İkinci Öğretimden Elde Edilen	5.933.000,00	0,00	8.841.825,24	8.841.825,24	8.841.825,24	30.010,85	2.034.453,39	0,00	157,10	
	32 Yaz Okulu Gelirleri	1.295.000,00	0,00	2.136.656,12	2.136.656,12	2.136.656,12	102.202,73	1.691.666,31	0,00	130,13	
	33 Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	1.300.000,00	0,00	1.751.456,01	1.751.456,01	1.751.456,01	275,00	909.384,29	0,00	118,88	
	36 Sosyal Tesis İşletme Gelirleri	180.000,00	0,00	314.138,50	314.138,50	314.138,50	0,00	2.362.940,49	0,00	130,48	
	38 Yurt Yatak ücreti Gelirleri	765.000,00	0,00	823.912,59	823.912,59	823.912,59	0,00	8.384,72	0,00	313,49	
	99 Diğer hizmet gelirleri	1.811.000,00	0,00	2.362.940,49	2.362.940,49	2.362.940,49	0,00	2.398.174,49	0,00	313,49	
06	KİRA GELİRLERİ	765.000,00	0,00	2.406.559,21	2.406.559,21	2.406.559,21	8.384,72	2.398.174,49	0,00	1.842,93	
01	Taşınmaz Kiraları	765.000,00	0,00	2.406.559,21	2.406.559,21	2.406.559,21	174,72	184.467,76	0,00	293,23	
	Lojman Kira Gelirleri	10.000,00	0,00	184.467,76	184.467,76	184.467,76	0,00	151.724.944,87	0,00	111,49	
99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	755.000,00	0,00	2.222.091,45	2.222.091,45	2.222.091,45	0,00	151.128.455,22	0,00	111,05	
04	ALINAN BAĞIŞ VE YARDIMI	136.094.000,00	21.896.055,22	141.100.000,00	163.592.544,87	163.592.544,87	0,00	135.552.655,22	11.867.600,00	117,16	
01	MERKEZİ YÖNETİM BÜTÇESİ	136.094.000,00	21.896.055,22	141.100.000,00	163.592.544,87	163.592.544,87	0,00	135.552.655,22	5.006.000,00	76,35	
	Cari	115.694.000,00	19.858.655,22	120.700.000,00	140.558.655,22	140.558.655,22	0,00	15.575.800,00	6.861.600,00	76,35	
	Hazine yardımı	115.694.000,00	19.858.655,22	120.700.000,00	140.558.655,22	140.558.655,22	0,00	15.575.800,00	6.861.600,00	76,35	
02	Sermaye	20.400.000,00	2.037.400,00	20.400.000,00	22.437.400,00	22.437.400,00	0,00	15.575.800,00	0,00	0,00	
	Hazine yardımı	20.400.000,00	2.037.400,00	20.400.000,00	22.437.400,00	22.437.400,00	0,00	15.575.800,00	0,00	0,00	
04	KURUMLARDAN VE KİŞİLEİ	0,00	0,00	596.489,65	596.489,65	596.489,65	0,00	596.489,65	0,00	0,00	
01	Cari	0,00	0,00	596.489,65	596.489,65	596.489,65	0,00	596.489,65	0,00	0,00	
03	Kurumlardan Alınan Şartlı Ba	0,00	0,00	596.489,65	596.489,65	596.489,65	0,00	596.489,65	0,00	0,00	
05	DİĞER GELİRLER	1.100.000,00	3.106.160,41	4.651.147,75	7.757.308,16	7.757.308,16	0,00	4.666.922,26	3.090.385,90	424,27	
01	FAİZ GELİRLERİ	0,00	310.443,10	341.698,18	652.141,28	652.141,28	0,00	341.698,18	310.443,10	0,00	
	Diğer Faizler	0,00	310.443,10	341.698,18	652.141,28	652.141,28	0,00	341.698,18	310.443,10	0,00	
01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	0,00	310.443,10	1.240,50	311.683,60	311.683,60	0,00	1.240,50	310.443,10	0,00	
03	Mevduat Faizleri	0,00	0,00	340.217,63	340.217,63	340.217,63	0,00	240,05	0,00	0,00	
99	Diğer Faizler	0,00	0,00	240,05	240,05	240,05	0,00	373.873,75	0,00	162,55	
02	KİŞİ VE KURUMLARDAN AL	230.000,00	0,00	373.873,75	373.873,75	373.873,75	0,00	373.873,75	0,00	162,55	
06	Özel Bütçeli İdarelere Ait Pa	230.000,00	0,00	373.873,75	373.873,75	373.873,75	0,00	373.873,75	0,00	162,55	
	Araştırma Projeleri Gelirleri P	230.000,00	0,00	373.873,75	373.873,75	373.873,75	0,00	21.203,00	0,00	100,97	
03	PARA CEZALARI	21.000,00	0,00	21.203,00	21.203,00	21.203,00	0,00	21.203,00	0,00	0,00	

BÜTÇE GELİRLERİ KESİN HESAP CETVELİ

YIL : 2012  
(TL)

KURUMU : 3810 YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

EKONOMİK KODLAR	AÇIKLAMA	BÜTÇE GELİRİ TAHMİNİ	TAHAKKUK		TAHŞİLAT		ERTEŞİ YILA DEVREDEDEN TAHAKKUK ARTIĞI	NET TAHSİLATIN TAHHİM ORANI(%)
			GEÇEN YILDAN DEVREDEDEN TAHAKKUK	YILI TAHAKKUKU	TOPLAM TAHAKKUK	TAHŞİLAT		
I	II	III	IV					
05		1.100.000,00	3.106.160,41	4.651.147,75	7.757.308,16	4.666.922,26	3.090.385,90	
03	DIĞER GELİRLER PARA CEZALARI	21.000,00	0,00	21.203,00	21.203,00	21.203,00	0,00	
02	İdari Para Cezaları	21.000,00	0,00	21.203,00	21.203,00	21.203,00	0,00	100,97
99	Diğer İdari Para Cezaları	21.000,00	0,00	21.203,00	21.203,00	21.203,00	0,00	100,97
09	DIĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	849.000,00	2.795.717,31	3.914.372,82	6.710.090,13	3.930.147,33	2.779.942,80	462,91
06	Diğer Çeşitli Gelirler	849.000,00	2.795.717,31	3.914.372,82	6.710.090,13	3.930.147,33	2.779.942,80	462,91
19	Kişilerden Alacaklar	505.000,00	2.795.717,31	379.421,28	3.175.138,59	395.195,79	2.779.942,80	78,26
19	Öğrenci Katkı Payı, Telif Gel.	0,00	0,00	2.780.809,00	2.780.809,00	2.780.809,00	0,00	0,00
99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğ	344.000,00	0,00	754.142,54	754.142,54	754.142,54	0,00	219,23
	GENEL TOPLAM	155.812.000,00	25.002.215,63	170.207.080,19	195.209.295,82	180.251.309,92	14.957.985,90	115,47

**Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu**

**MİZAN (KURUM)**

Hesap Kodu	Hesap Adı	Borç	Alacak	Borç Artış	Alacak artış
100	KASA HESABI	799.546,50	799.047,64	498,86	0,00
102	BANKA HESABI	228.221.989,96	202.123.642,98	26.098.346,98	0,00
103	VERİLEN ÇEKLER VE GÖNDERME EMİRLERİ HESABI (-)	185.746.613,29	185.746.613,29	0,00	0,00
104	PROJE ÖZEL HESABI	6.354.961,90	4.404.062,27	1.950.899,63	0,00
106	DÖVİZ GÖNDERME EMİRLERİ HESABI (-)	4.187.993,71	4.187.993,71	0,00	0,00
108	DİĞER HAZIR DEĞERLER HESABI	1.286.868,70	1.286.868,70	0,00	0,00
110	HİSSE SENETLERİ HESABI	35.000,00	35.000,00	0,00	0,00
120	GELİRLERDEN ALACAKLAR HESABI	33.763.655,22	21.896.055,22	11.867.600,00	0,00
127	DİĞER FAALİYET ALACAKLARI HESABI	42.877.448,76	238.513,40	42.638.935,36	0,00
140	KİŞİLERDEN ALACAKLAR HESABI	3.500.625,50	410.239,60	3.090.385,90	0,00
150	İLK MADDE VE MALZEME HESABI	4.633.970,78	4.507.905,96	126.064,82	0,00
160	İŞ AVANS VE KREDİLERİ HESABI	3.394.047,37	3.394.047,37	0,00	0,00
161	PERSONEL AVANSLARI HESABI	200.226,90	200.226,90	0,00	0,00
162	BÜTÇE DIŞI AVANS VE KREDİLER HESABI	9.252.207,53	4.824.479,87	4.427.727,66	0,00
164	AKREDİTİFLER HESABI	1.256.508,87	1.157.996,51	98.512,36	0,00
197	SAYIM NOKSANLARI HESABI	1.170,95	0,00	1.170,95	0,00
251	YERALTI VE YERÜSTÜ DÜZENLERİ HESABI	25.831,44	0,00	25.831,44	0,00
252	BİNALAR HESABI	23.052.754,73	0,00	23.052.754,73	0,00
253	TESİS, MAKİNE VE CİHAZLAR HESABI	45.987.275,16	6.800.980,77	39.186.294,39	0,00
254	TAŞITLAR HESABI	1.430.633,11	23.923,00	1.406.710,11	0,00
255	DEMİRBAŞLAR HESABI	52.887.952,15	14.008.617,22	38.879.334,93	0,00
257	BİRİKMIŞ AMORTİSMANLAR HESABI (-)	0,00	204.595,91	0,00	204.595,91
258	YAPILMAKTA OLAN YATIRIMLAR HESABI	108.742.341,66	0,00	108.742.341,66	0,00
260	HAKLAR HESABI	1.922.402,90	0,00	1.922.402,90	0,00
267	DİĞER MADDİ OLMAYAN DURAN VARLIKLAR HESABI	11.800,00	0,00	11.800,00	0,00
268	BİRİKMIŞ AMORTİSMANLAR HESABI (-)	0,00	394.140,02	0,00	394.140,02
294	ELDEN ÇIKARILACAK STOKLAR VE MADDİ DURAN VARLIKLAR HESABI	1.055.907,27	0,00	1.055.907,27	0,00
297	DİĞER ÇEŞİTLİ DURAN VARLIKLAR HESABI	2.800,00	0,00	2.800,00	0,00
320	BÜTÇE EMANETLERİ HESABI	6.072.071,58	9.932.845,22	0,00	3.860.773,64
330	ALINAN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	537.485,79	1.535.588,21	0,00	998.102,42
333	EMANETLER HESABI	10.746.088,05	26.057.199,06	0,00	15.311.111,01
360	ÖDENECEK VERGİ VE FONLAR HESABI	9.816.949,97	11.901.079,91	0,00	2.084.129,94
361	ÖDENECEK SOSYAL GÜVENLİK KESİNTİLERİ HESABI	24.213.144,68	24.236.241,41	0,00	23.096,73
362	FONLAR VEYA DİĞER KAMU İDARELERİ ADINA YAPILAN TAHSİLAT HESABI	23.408,36	24.941,63	0,00	1.533,27
397	SAYIM FAZLALARI HESABI	0,00	34,26	0,00	34,26
500	NET DEĞER HESABI	34.727.790,94	153.635.259,31	0,00	118.907.468,37
570	GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI HESABI	0,00	131.973.755,26	0,00	131.973.755,26
590	DÖNEM OLUMLU FAALİYET SONUCU HESABI	22.969.919,17	22.969.919,17	0,00	0,00
600	GELİRLER HESABI	13.540.473,28	196.263.351,87	0,00	182.722.878,59
610	İNDİRİM İADE VE İSKONTOLAR	335.930,96		335.930,96	0,00

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

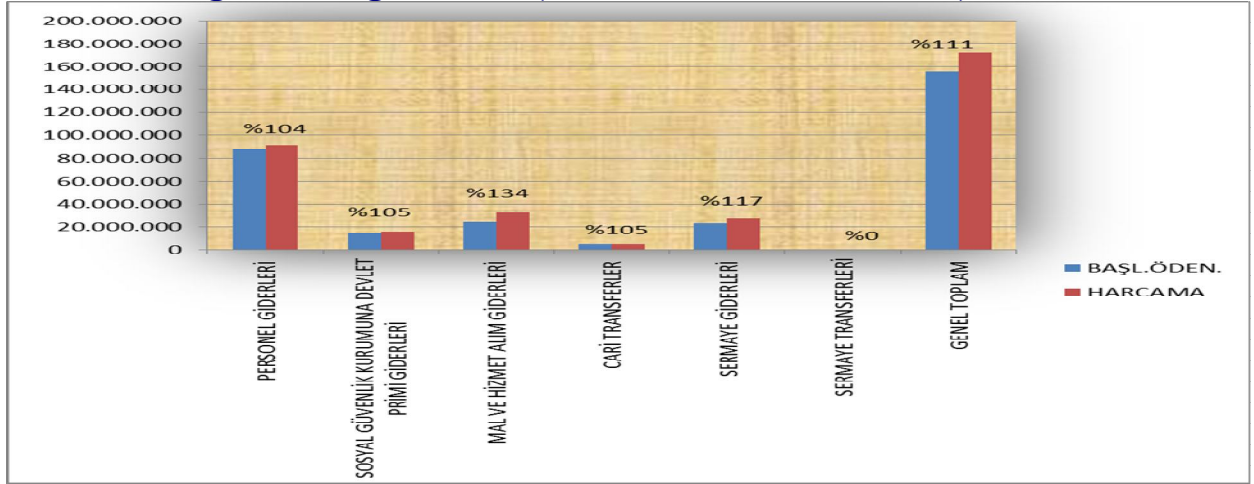
### MİZAN (KURUM)

Hesap Kodu	Hesap Adı	Borç	Alacak	Borç Artışı	Alacak Artışı
800	BÜTÇE GELİRLERİ HESABI	13.534.131,09	193.785.441,01	0,00	180.251.309,92
805	GELİR YANSITMA HESABI	194.945.303,01	15.029.924,05	179.915.378,96	0,00
810	BÜTÇE GELİRLERİNDEN RET VE İADELER HESABI	335.930,96		335.930,96	0,00
830	BÜTÇE GİDERLERİ HESABI	173.013.664,38	521.915,66	172.491.748,72	0,00
835	GİDER YANSITMA HESAPLARI	352.769,44	172.844.518,16	0,00	172.491.748,72
900	GÖNDERİLECEK BÜTÇE ÖDENEKLERİ HESABI	194.816.192,17	194.806.192,17	10.000,00	0,00
901	BÜTÇE ÖDENEKLERİ HESABI	3.007.467,47	183.663.292,17	0,00	180.655.824,70
902	BÜTÇE ÖDENEK HAREKETLERİ HESABI	191.798.724,70	11.152.900,00	180.645.824,70	0,00
903	KULLANILACAK ÖDENEKLER HESABI	191.924.108,09	183.770.032,11	8.154.075,98	0,00
904	ÖDENEKLER HESABI	11.152.900,00	191.798.724,70	0,00	180.645.824,70
905	ÖDENEKLİ GİDERLER HESABI	172.617.132,11	125.383,39	172.491.748,72	0,00
910	TEMİNAT MEKTUPLARI HESABI	6.418.818,09	3.286.617,86	3.132.200,23	0,00
911	TEMİNAT MEKTUPLARI EMANETLERİ HESABI	3.286.617,86	6.418.818,09	0,00	3.132.200,23
920	GİDER TAAHHÜTLERİ HESABI	48.670.238,57	30.418.556,56	18.251.682,01	0,00
921	GİDER TAAHHÜTLERİ KARŞILIĞI HESABI	30.417.907,84	48.669.589,85	0,00	18.251.682,01
962	BİLİMSEL PROJELER HESABI	6.494.696,07	2.823.936,56	3.670.759,51	0,00
963	BİLİMSEL PROJELER KARŞILIĞI HESABI	2.823.936,54	6.494.696,05	0,00	3.670.759,51
	Toplam :	2.281.146.308,75	2.281.146.308,75	1.195.580.969,21	1.195.580.969,21

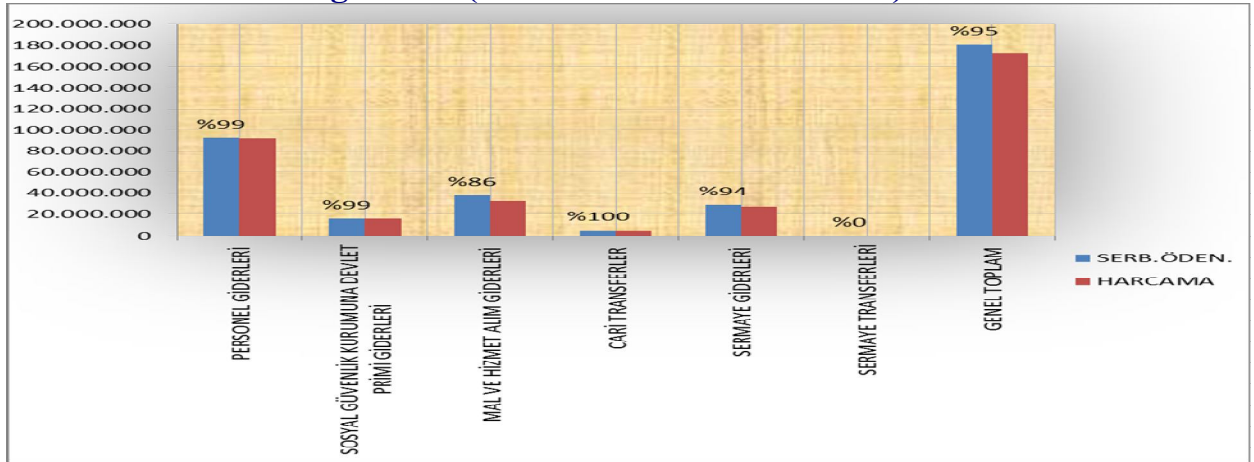
**Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Mali Yılı Bütçe Gerçekleşmeleri  
(Hazine Yardımı+Özgelir)**

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	88.220.000	92.815.186	91.742.843	-3.522.843	1.072.343	%104	%99
2	SOSYAL GÜVENLİK KURUMUNA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	14.937.000	15.960.300	15.742.325	-805.325	217.975	%105	%99
3	MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	24.282.000	37.652.333	32.457.618	-8.175.618	5.194.715	%134	%86
5	CARİ TRANSFERLER	4.963.000	5.236.366	5.228.230	-265.230	8.135	%105	%100
6	SERMAYE GİDERLERİ	23.410.000	28.981.640	27.320.732	-3.910.732	1.660.908	%117	%94
7	SERMAYE TRANSFERLERİ	0	0	0	0	0	%00	%00
	<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>155.812.000</b>	<b>180.645.825</b>	<b>172.491.748</b>	<b>-16.679.748</b>	<b>8.154.076</b>	<b>%111</b>	<b>%95</b>

**Başlangıç Ödeneğine Göre (Hazine Yardımı+Öz Gelir)**



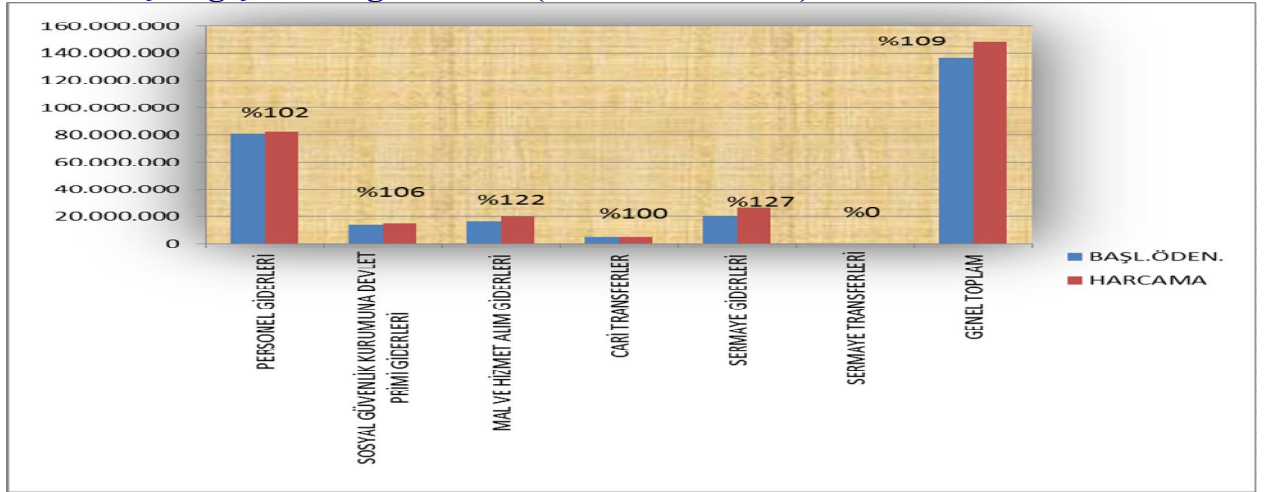
**Serbest Ödeneye Göre (Hazine Yardımı+Öz Gelir)**



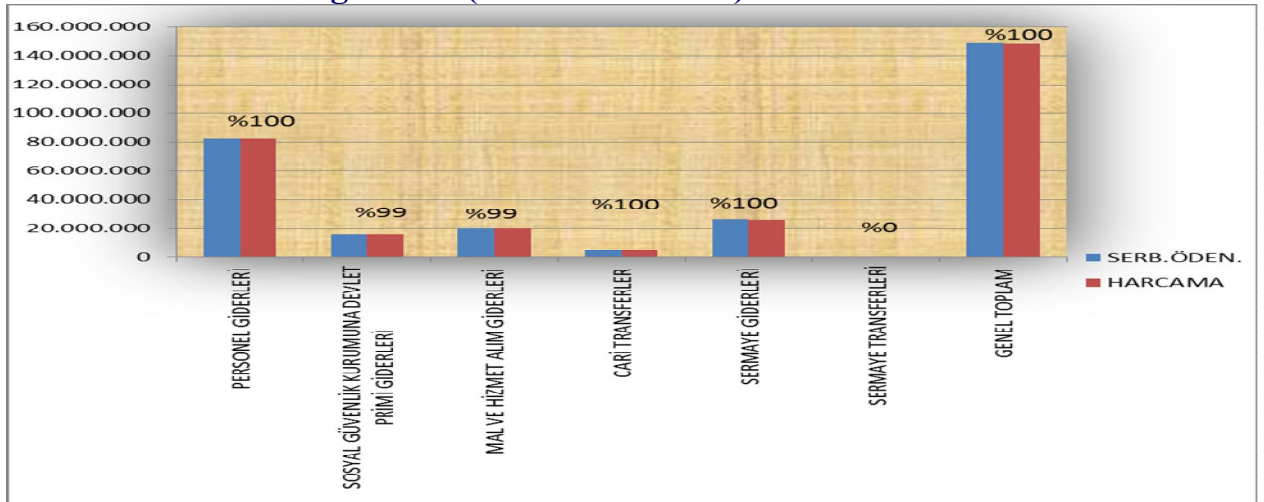
**Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Mali Yılı Bütçe Gerçekleşmeleri  
(Hazine Yardımı)**

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	80.629.000	82.615.300	82.287.647	-1.658.647	327.653	%102	%100
2	SOSYAL GÜVENLİK KURUMUNA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	14.525.000	15.544.700	15.466.037	-941.037	78.663	%106	%99
3	MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	16.482.000	20.295.000	20.136.220	-3.654.220	158.780	%122	%99
5	CARİ TRANSFERLER	4.963.000	4.970.000	4.961.865	1.135	8.135	%100	%100
6	SERMAYE GİDERLERİ	20.400.000	25.981.640	25.861.224	-5.461.224	120.416	%127	%100
7	SERMAYE TRANSFERLERİ	0	0	0	0	0	%00	%00
	<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>136.999.000</b>	<b>149.406.640</b>	<b>148.712.992</b>	<b>-11.713.992</b>	<b>693.648</b>	<b>%109</b>	<b>%100</b>

**Başlangıç Ödeneğine Göre (Hazine Yardımı)**



**Serbest Ödeneğe Göre (Hazine Yardımı)**

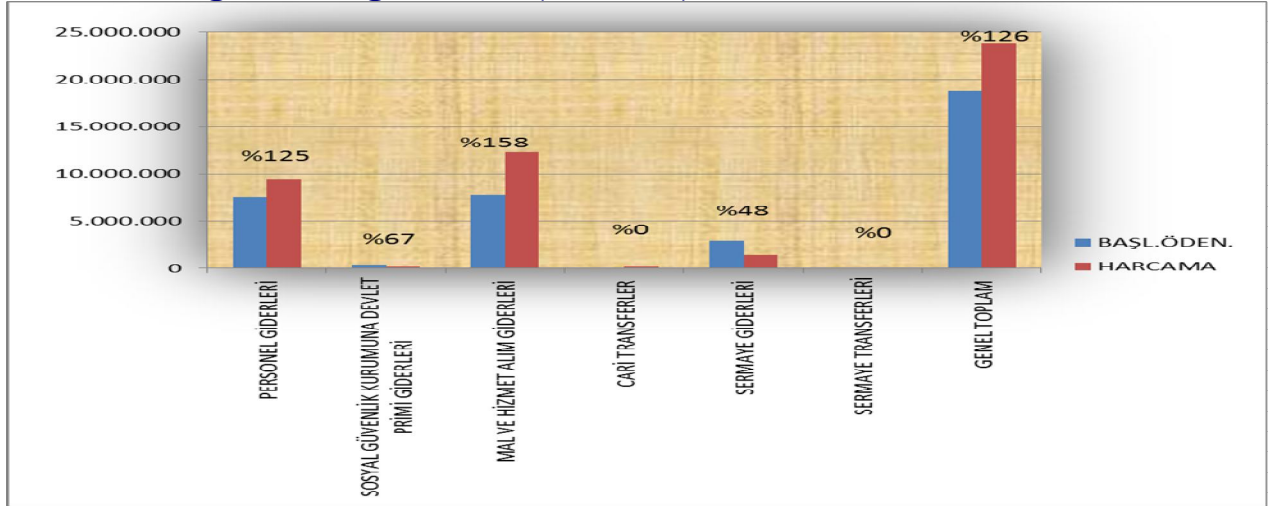




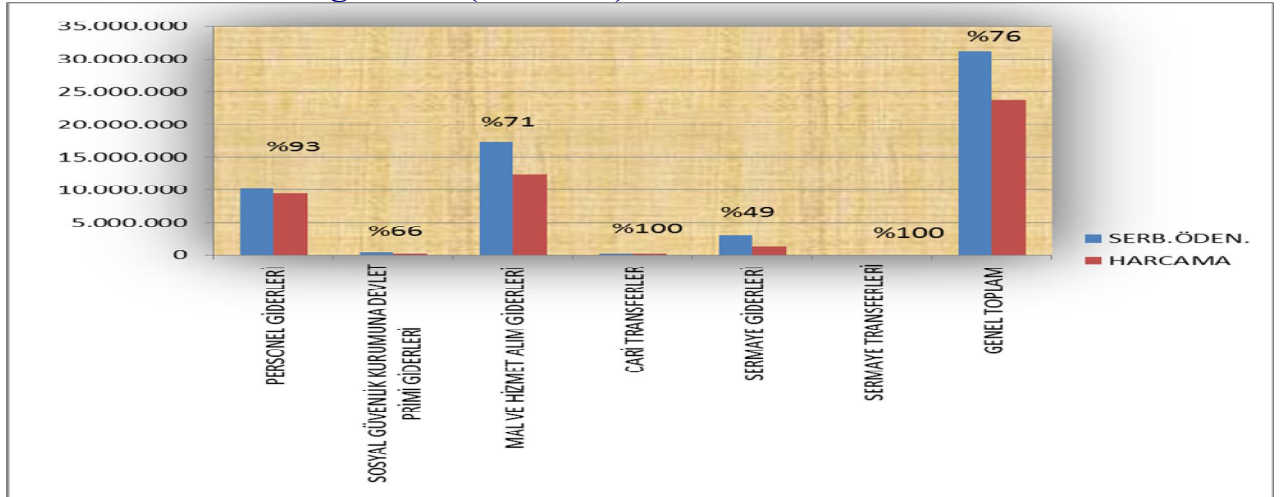
**Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Mali Yılı Bütçe Gerçekleşmeleri  
(Öz Gelir)**

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	7.591.000	10.199.886	9.455.196	-1.864.196	744.690	%125	%93
2	SOSYAL GÜVENLİK KURUMUNA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	412.000	415.600	276.288	135.712	139.312	%67	%66
3	MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	7.800.000	17.357.333	12.321.398	-4.521.398	5.035.935	%158	%71
5	CARİ TRANSFERLER	0	266.366	266.366	-266.366	0	%00	%100
6	SERMAYE GİDERLERİ	3.010.000	3.000.000	1.459.508	1.550.492	1.540.492	%48	%49
7	SERMAYE TRANSFERLERİ	0	0	0	0	0	%00	%00
	<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>18.813.000</b>	<b>31.239.185</b>	<b>23.778.756</b>	<b>-4.965.756</b>	<b>7.460.429</b>	<b>%126</b>	<b>%76</b>

**Başlangıç Ödeneğine Göre (Öz Gelir)**



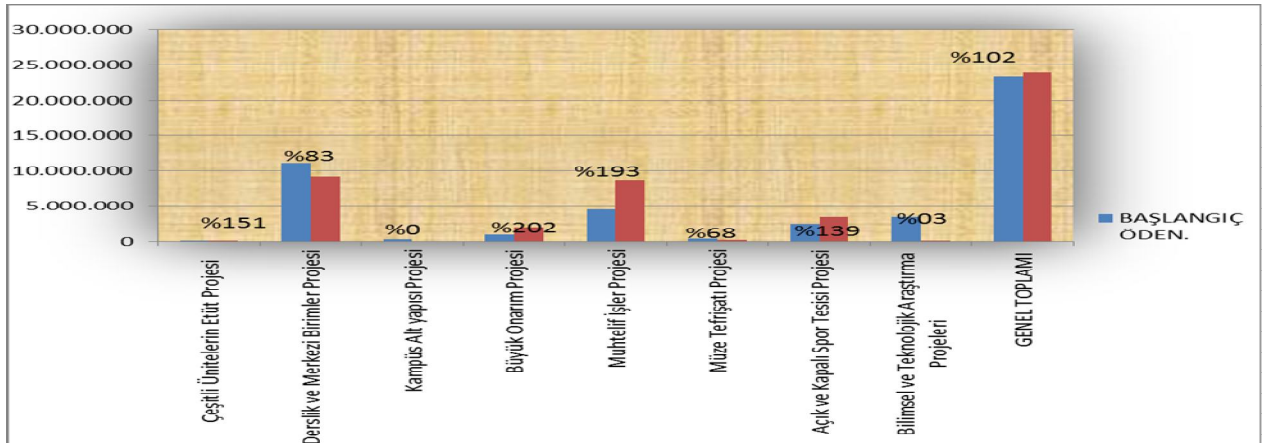
**Serbest Ödeneye Göre (Öz Gelir)**



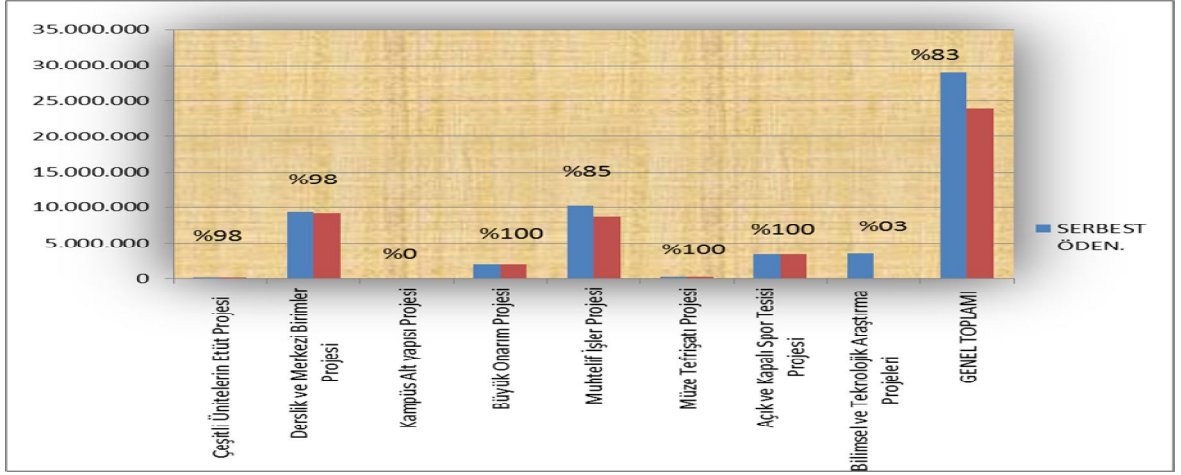
2012 Mali Yılı Proje Bazında Yatırım Gerçekleşmeleri

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	<b>EĞİTİM - YÜKSEK ÖĞRETİM SEKTÖRÜ</b>	17.000.000	21.744.640	20.084.136	-3.084.136	1.660.504	%118	%92
1	Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi	100.000	155.000	151.453	-51.453	3.547	%151	%98
2	Derslik ve Merkezi Birimler Projesi	11.100.000	9.362.000	9.216.878	1.883.122	145.122	%83	%98
3	Kampüs Alt yapısı Projesi	300.000	1.000	0	300.000	1.000	%00	%00
4	Büyük Onarım Projesi	1.000.000	2.016.000	2.015.467	-1.015.467	533	%202	%100
5	Muhtelif İşler Projesi	4.500.000	10.210.640	8.700.338	-4.200.338	1.510.302	%193	%85
B	<b>KÜLTÜR SEKTÖRÜ</b>	400.000	271.000	270.715	129.285	285	%68	%100
6	Müze Tefrişatı Projesi	400.000	271.000	270.715	129.285	285	%68	%100
C	<b>BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR SEKTÖRÜ</b>	2.500.000	3.466.000	3.465.882	-965.882	118	%139	%100
7	Açık ve Kapalı Spor Tesisi Projesi	2.500.000	3.466.000	3.465.882	-965.882	118	%139	%100
D	<b>TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA SEKTÖRÜ</b>	3.510.000	3.500.000	106.042	3.403.958	3.393.958	%03	%00
8	Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projeleri	3.510.000	3.500.000	106.042	3.403.958	3.393.958	%03	%03
	<b>GENEL TOPLAMI</b>	23.410.000	28.981.640	23.926.775	-516.775	5.054.865	%102	%83

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 2012 yılı İç Denetim Programında 12 sürecin denetimi ön görülmüş, daha sonra Rektörlük Makamının onayıyla “Giderlerin Hak Sahibine Ödenme Süreci” programdan çıkartılmıştır.

Program gereği aşağıda belirtilen süreçler denetlenmiştir.

1. Taşınmazların yönetimi ve gelirleri süreci
2. Yapım işleri ihale ve uygulama süreci
3. Merkez laboratuvarı işlemleri süreci
4. Taşınır işlemleri süreci (İnşaat Fakültesi, Fen Edebiyat Fakültesi)
5. Taşınır işlemleri süreci (SKS Daire Başkanlığı, Mimarlık Fakültesi)
6. Taşınır işlemleri süreci (İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı, Makine Fakültesi)
7. Demir atölyesi faaliyetleri süreci
8. Harcırah işlemleri süreci
9. Ön mali kontrol işlemleri süreci
10. Vezne ve muhasebe işlemleri süreci
11. Sağlık Hizmetleri süreci

#### **Dış Denetim**

Üniversitemizde Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından yürütülmekte olan mali hizmetler, Sayıştay Başkanlığı tarafından yapılan dış denetime tabidir. 2012 yılında yapılmış olan denetime ilişkin düzenlenen rapor Sayıştay Başkanlığı tarafından henüz iletilmemiştir.

## B- PERFORMANS BİLGİLERİ

### 1- FAALİYET VE PROJE BİLGİLERİ

#### 1.1. Faaliyet Bilgileri

İletişim Koordinatörlüğü'nün 1 Ocak-31 Aralık 2012 tarihleri arasında gerçekleştirdiği etkinlikler, türleri, adetleri ve gerçekleştirildiği mekanlar aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

Faaliyet Türü	Yıldız Kampüs Konferans Salonu	Yıldız Kampüs Oditoryum	Yıldız Kampüs Sergi Salonu	Davutpaşa Kampüsü Kültür ve Kongre Merkezi
Çalıştay		2		
Çekim		1	1	2
Ders	26	0	1	
Eğitim	19	4	14	
Film Gösterimi				2
Genel Kurul	9	13	1	
Gösteri		4		
Kolokyum		2	2	
Konferans	20	15	4	
Kongre		3	4	1
Konser		7		4
Oyun		2	0	1
Panel		8	6	
Seçim		1		
Seminer	50	60	36	10
Sempozyum		36	45	6
Sergi			14	
Söyleşi	6	5	3	1
Sunum	40	80	65	
Tanışma Toplantısı	15			
Toplantı	15	26	21	10
Tören		15	7	7
Yarışma		1	4	
<b>TOPLAM</b>	<b>200*</b>	<b>285</b>	<b>228</b>	<b>44**</b>

\* Yıkımı yapılan C Blok Konferans Salonu'nda 2012 yılının ilk altı aylık sürecinde gerçekleştirilen etkinlik sayısıdır.

\*\* 2012-2013 Akademik Yılı Töreni'nde açılış gerçekleştirilen Davutpaşa kampüsü 2010 Avrupa Kültür Başkenti Kültür Kongre Merkezi'nde Ekim-Aralık 2012 tarihleri arasında gerçekleştirilen etkinlik sayısıdır.

## 1.2. Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri

### İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar

YAYIN TÜRÜ	TOPLAM
Uluslararası Makale	521
Ulusal Makale	306
Uluslararası Bildiri	797
Ulusal Bildiri	470
Kitap	98
<b>TOPLAM</b>	<b>2.192</b>

## 1.3. Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar

2011-2012 Öğretim Yılı için Yapılan İkili Anlaşma Ülke ve Üniversiteler: Öğrenci, akademik ve idari personel değişimi için toplam 259 ikili anlaşma yapılmıştır.

### Avrupa Birliği Kapsamındaki Anlaşmalı Üniversiteler

İkili Anlaşma Yapılan Ülke ve Üniversiteler			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Bölüm
1	FRANSA	UNİVERSİTÉ PARİS DİDEROT - PARİS 7 ( F PARIS007 )	BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI
2	FRANSA	UNIVERSITE JEAN MONNET SAINT- ETIENNE ( F ST-ETIE01 )	BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI
3	FRANSA	INSTITUT NATIONAL DES LANGUES ET CIVILISATIONS ORIENTALES ( F PARIS178 )	BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI
4	BELÇİKA	HAUTE ECOLE LEONARD DE VINCI ( B BRUXEL87 )	BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI
5	FRANSA	ECOLE DES BEAUX-ARTS DE BORDEAUX	BİLEŞİK SANATLAR PROGRAMI
6	ALMANYA	UNİVERSİTÄET SİEGEN	BİLEŞİK SANATLAR PROGRAMI
7	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE ALICANTE ( E ALICANT01 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
8	İSPANYA	UNIVERSITAT AUTONOMA DE BARCELONA ( E BARCELO02 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
9	İSVEÇ	HÖGSKOLAN I HALMSTAD ( S HALMSTA01 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
10	İSVEÇ	LINKÖPINGS UNIVERSITET ((S LINKOPI01 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
11	İSVEÇ	VÄXJÖ UNIVERSITET ( S VAXJO01 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
12	İSVEÇ	HÖGSKOLAN I SKÖVDE ( S SKOVDE01 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
13	ALMANYA	HOCHSCHULE BREMERHAVEN ( D BREMERH01 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

İkili Anlaşma Yapılan Ülke ve Üniversiteler			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Bölüm
14	ALMANYA	UNIVERSITAET ROSTOCK ( D ROSTOCK01 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
15	HOLLANDA	FONTYS HOGESCHOLEN (NL EINDHOV03 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
16	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE DO MINHO (P BRAGA01 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
17	ÇEK CUMHURİYETİ	VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE (CZ BRNO01 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
18	POLONYA	POLITECHNIKA WARSZAWSKA (PL WARSZAW02 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
19	PORTEKİZ	INSTITUTO POLITECNICO DO PORTO (P PORTO05 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
20	FİNLANDİYA	KUOPION YLIOPISTO (SF KUOPIO01 )	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
21	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA(P LISBOA 04)	BİYOMÜHENDİSLİK
22	AVUSTURYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN(A WIEN 02)	BİYOMÜHENDİSLİK
23	POLONYA	POLITECHNIKA WROCLAWSKA(PL WROCLAW02)	BİYOMÜHENDİSLİK
24	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITAT DORTMUND(D DORTMUN 01)	BİYOMÜHENDİSLİK
25	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE ALICANTE(E ALICANT01)	BİYOMÜHENDİSLİK
26	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE DO MINHO(P BRAGA 01)	BİYOMÜHENDİSLİK
27	POLONYA	POLITECHNIKA POZNANSKA (PL POZNAN02 )	ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ
28	İTALYA	SYDDANSK UNIVERSITET (DK ODENSE01 )	ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ
29	ALMANYA	FACHHOCHSCHULE MUENSTER (D MUNSTER02 )	ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ
30	ÇEK CUMHURİYETİ	UNIVERZITA JANA EVANGELISTY PURKYNE V ÚSTÍ NAD LABEM (CZ USTINAD01 )	ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ
31	ALMANYA	FOLKWANG HOCHSCHULE - DİE KUNSTHOCHSCHULE İM RUHRGEBİET(D ESSEN02)	DUYSAL TASARIM PROGRAMI
32	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	EĞİTİM BİLİMLERİ
33	DANİMARKA	AALBORG UNIVERSITET	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
34	ALMANYA	TECHNISCHE FACHHOCHSCHULE BERLIN	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
35	POLONYA	POLITECHNIKA BIALOSTOCKA	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
36	MACARİSTAN	BUDAPESTI MÜSZAKI FÖISKOLA	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
37	DANİMARKA	INGENIØRHØJSKOLEN I KØBENHAVN	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
38	İSVEÇ	HÖGSKOLAN DALARNA	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
39	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
40	ALMANYA	FACHHOCHSCHULE DUESSELDORF	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
41	ALMANYA	FACHHOCHSCHULE GELSENKIRCHEN	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

İkili Anlaşma Yapılan Ülke ve Üniversiteler			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Bölüm
42	ALMANYA	GOTTFRIED WILHELM LEIBNIZ UNIVERSITAET HANNOVER	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
43	ALMANYA	HOCHSCHULE OSTWESTFALEN-LIPPE	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
44	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE JAEN	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
45	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT KAISERSLAUTERN	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
46	BELÇİKA	KAREL DE GROTE HOGESCHOOL, KATHOLIEKE HOGESCHOOL ANTWERPEN, VZW	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
47	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITAET MUENCHEN	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
48	FRANSA	UNIVERSITE PAUL CEZANNE - AIX- MARSEILLE III	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
49	LETONYA	RIGAS TEHNISKA UNIVERSITATE	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
50	BULGARİS TAN	RUSENSKI UNIVERSITET "ANGEL KANCHEV"	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
51	ALMANYA	RUHR-UNIVERSITAET BOCHUM	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
52	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
53	İTALYA	UNIVERSITÀ DI BOLOGNA	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
54	İTALYA	UNIVERSITÀ DI BOLOGNA	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
55	ALMANYA	UNIVERSITAET KASSEL	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
56	AVUSTURYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
57	ALMANYA	HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
58	FİNLANDİY A	TEKNILLINEN KORKEAKOULU (SF ESPOO01 )	ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ
59	FİNLANDİY A	AALTO-YLIOPISTO (AALTO UNIVERSITY) (SF ESPOO12 )	ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ
60	DANİMARK A	INGENIØRHØJSKOLEN I KØBENHAVN (DK KOBENHA14 )	ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ
61	ÇEK CUMHURİY ETİ	CESKE VYSOKE UCENI TECHNICKE V PRAZE (CZ PRAHA10 )	ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ
62	ALMANYA	RUHR-UNIVERSITAET BOCHUM (D BOCHUM01 )	ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ
63	HOLLANDA	FONTYS HOGESCHOLEN (NL EINDHOV03 )	ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ
64	İSVEÇ	HÖGSKOLAN I HALMSTAD (S HALMSTA01 )	ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ
65	İSVEÇ	LINKÖPINGS UNIVERSITET (S LINKOPI01 )	ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ



## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

İkili Anlaşma Yapılan Ülke ve Üniversiteler			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Bölüm
66	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE JAEN (E JAEN01 )	ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ
67	LİTVANYA	VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS (VGTU) (LT VILNIUS02 )	ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ
68	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITAET CLAUSTHAL (D CLAUSTH01)	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ
69	İSPANYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT KAISERSLAUTERN (D KAISERS01)	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ
70	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA (I PERUGIA01)	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ
71	DANİMARKA	SYDDANSK UNIVERSITET (DK ODENSE 01)	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ
72	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE DEUSTO (E BILBAO02)	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ
73	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (E SANTIAGO01 )	FİZİK
74	İSVEÇ	UMEÅ UNIVERSITET (S UMEA01 )	FİZİK
75	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN ( D BERLIN 02)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
76	ALMANYA	UNIVERSITAET DUISBURG ESSEN (D ESSEN 04)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
77	ALMANYA	FACHHOCHSCHULE KIEL(D KIEL03)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
78	ALMANYA	FACHHOCHSCHULE DUESSELDORF(D DUSSELD03)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
79	İSPANYA	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID(E MADRID05)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
80	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA( P LISBOA04)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
81	İTALYA	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI GENOVA(I GENOVA01)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
82	İTALYA	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PERUDIA(I PERUGIA01)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
83	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE(I FIRENZE 01)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
84	İTALYA	UNIVERSITA DEGLI STUDI TRIESTE (I TRIESTE01)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
85	POLONYA	POLITECHNIKA GDANSKA(PL GDANSK 02)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
86	POLONYA	ZACHODNIOPOMORSKI UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNY(PL SZCZECI02)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

İkili Anlaşma Yapılan Ülke ve Üniversiteler			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Bölüm
87	İNGİLTERE	UNIVERSITY OF STRATHCLYDE (UK GLASGOW02)	GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
88	İSVEÇ	HÖGSKOLAN I GÄVLE (S GAVLE01 )	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ
89	ALMANYA	HAFENCITY UNIVERSITAT HAMBURG - UNIVERSITAT FUR BAUKUNST UND METROPOLENENTWICKLUNG (HCU HAMBURG) ( D HAMBURG12 )	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ
90	ALMANYA	GOTTFRIED WILHELM LEIBNIZ UNIVERSITAET HANNOVER (D HANNOVE01 )	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ
91	ALMANYA	TECHNISCHE UNİVERSİTÄT DARMSTADT ( D DARMSTA01 )	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ
92	ALMANYA	UNIVERSITÄT KARLSRUHE (TH) (D KARLSRU01 )	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ
93	FİNLANDIYA	TEKNILLINEN KORKEAKOULU (SF ESPOO01 )	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ
94	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE (I TRIESTE01 )	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ
95	İSPANYA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA (E VALENCI02 )	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ
96	POLONYA	UNIWERSYTET WARMINSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE (PL OLSZTYN01 )	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ
97	LETONYA	RĪGAS STRADĪNA UNĪVERSĪTATE (LV RIGA03 )	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ
98	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITAET CLAUSTHAL	İDARİ BİRİM
99	ALMANYA	HOCHSCHULE KONSTANZ	İDARİ BİRİM
100	POLONYA	POLITECHNIKA LUBELSKA	İDARİ BİRİM
101	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MACERATA	İDARİ BİRİM
102	İSPANYA	UNIVERSITAT DE GIRONA	İDARİ BİRİM
103	İSPANYA	UNIVERSITAT DE GIRONA	İDARİ BİRİM
104	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR (P COVILHA01 )	İKTİSAT
105	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA (P LISBOA04 )	İKTİSAT
106	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE DE COIMBRA (P COIMBRA01 )	İKTİSAT
107	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA (I BRESCIA01 )	İKTİSAT
108	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO (I TORINO01 )	İKTİSAT
109	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA (I MODENA01 )	İKTİSAT
110	İTALYA	UNIVERSITA' DI PISA (I PISA01 )	İKTİSAT
111	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II (I NAPOLI01 )	İKTİSAT
112	İTALYA	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA (I VITERBO01 )	İKTİSAT
113	İTALYA	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI (I CAGLIAR01 )	İKTİSAT
114	İTALYA	UNIVERSITA DI MILANO – BICOCCA (I MILANO16 )	İKTİSAT
115	İTALYA	UNIVERSITAET ROSTOCK (D ROSTOCK01 )	İKTİSAT

**Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu**

<b>İkili Anlaşma Yapılan Ülke ve Üniversiteler</b>			
<b>Sıra No</b>	<b>Ülke</b>	<b>Üniversite</b>	<b>Bölüm</b>
116	ALMANYA	CHRISTIAN-ALBRECHTS-UNIVERSITÄT ZU KIEL (D KIEL01 )	İKTİSAT
117	ALMANYA	FACHHOCHSCHULE GELSENKIRCHEN (D GELSENK02 )	İKTİSAT
118	MACARİSTAN	ÁLTALÁNOS VÁLLALKOZÁSI FÖISKOLA (HU BUDAPES28 )	İKTİSAT
119	FRANSA	UNIVERSITE JEAN MONNET SAINT- ETIENNE (F ST-ETIE01 )	İKTİSAT
120	FRANSA	UNIVERSITÉ PIERRE MENDÈS FRANCE GRENOBLE 2 (F GRENOBL02 )	İKTİSAT
121	ÇEK CUMHURİYETİ	TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI (CZ LIBEREC01 )	İKTİSAT
122	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE ALMERÍA (E ALMERIA01 )	İKTİSAT
123	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA(P LISBOA 04)	İLETİŞİM TASARIMI PROGRAMI
124	PORTEKİZ	ESCOLA SUPERIOR DE ARTES E DESIGN(P MATOSIN01)	İLETİŞİM TASARIMI PROGRAMI
125	İSVEÇ	UMEA UNIVERSITET(S UMEA 01)	İLETİŞİM TASARIMI PROGRAMI
126	AVUSTURYA	FH JOANNEUM GESELLSCHAFT MBH(A GRAZ 09)	İLETİŞİM TASARIMI PROGRAMI
127	İSVEÇ	MÄLARDALENS HÖGSKOLA(S VASTERA 01)	İLETİŞİM TASARIMI PROGRAMI
128	İTALYA	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE (I FIRENZE 01)	İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ
129	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT CAROLO- WILHELMINA ZU BRAUNSCHWEIG (D BRAUNSC01)	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ
130	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT MUENCHEN (D MUNCHEN02 )	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ
131	ALMANYA	FACHHOCHSCHULE REGENSBURG ( D REGENSB02 )	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ
132	ÇEK CUMHURİYETİ	VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE (CZ BRNO01 )	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ
133	ÇEK CUMHURİYETİ	CESKE VYSOKE UCENI TECHNICKE V PRAZE (CZ PRAHA10 )	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ
134	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE GRANADA (E GRANADA01 )	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ
135	POLONYA	UNIwersytet Zielonogórski (PL ZIELONA01 )	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ
136	POLONYA	UNIwersytet Technologiczny - Przyrodniczy im. Jana I Jędrzeja Śniadeckich (PL BYDGOSZ02 )	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ
137	İSVEÇ	HÖGSKOLAN I HALMSTAD (S HALMSTA01 )	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ
138	İNGİLTERE	UNIVERSITY OF PORTSMOUTH (UK PORTSMO01 )	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ
139	İNGİLTERE	UNIVERSITY OF GREENWICH (UK LONDON110 )	
140	LİTVANYA	VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS (VGTU) (LT VILNIUS02 )	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ
141	İTALYA	SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI (I NAPOLI09 )	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

İkili Anlaşma Yapılan Ülke ve Üniversiteler			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Bölüm
142	AVUSTURYA	UNIVERSITÄT KLAGENFURT (A KLAGENF01 )	İSTATİSTİK
143	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE MALAGA (E MALAGA01 )	İSTATİSTİK
144	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA (E SALAMAN02 )	İSTATİSTİK
145	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID (E VALLADO01 )	İSTATİSTİK
146	ÇEK CUMHURİYETİ	CESKE VYSOKE UCENI TECHNICKE V PRAZE (CZ PRAHA10 )	İSTATİSTİK
147	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II (I NAPOLI01 )	İSTATİSTİK
148	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT DORTMUND (D DORTMUN01 )	İSTATİSTİK
149	İTALYA	UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA (I COSENZA01 )	İSTATİSTİK
150	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA (I PERUGIA01 )	İŞLETME
151	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA' (I ROMA01 )	İŞLETME
152	FİNLANDİY A	MIKKELIN AMMATTIKORKEAKOULU OY ( SF MIKKELI06 )	İŞLETME
153	FİNLANDİY A	JYVÄSKYLÄN AMMATTIKORKEAKOULU (SF JYVASKY11 )	İŞLETME
154	İSVEÇ	KARLSTADS UNIVERSITET (S KARLSTA01 )	İŞLETME
155	İSVEÇ	HÖGSKOLAN DALARNA (S FALUN01 )	İŞLETME
156	POLONYA	POLITECHNIKA LUBELSKA (PL LUBLIN03 )	İŞLETME
157	ALMANYA	LUDWIG-MAXIMILIANS-UNIVERSITÄT MÜNCHEN (D MÜNCHEN01 )	İŞLETME
158	İSVEÇ	UMEÅ UNIVERSITET (S UMEA01 )	KİMYA
159	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE DO ALGARVE (P FARO02 )	KİMYA
160	DANİMARK A	AARHUS UNIVERSITET (DK ARHUS01 )	KİMYA
161	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE CORDOBA (E CORDOBA01 )	KİMYA
162	FİNLANDİY A	HELSINGIN YLIOPISTO (SF HELSINK01 )	KİMYA
163	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLİN(D BERLİN 02)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
164	ALMANYA	VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE(CZ BRNO01)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
165	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT CHEMNITZ(D CHEMNIT01)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
166	DANİMARK A	DANMARKS TEKNISKE UNIVERSITET(DK LYGBY01)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
167	İTALYA	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA(I GENOVA 01)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
168	PORTEKİZ	INSTITUTO POLITECNICO DO PORTO(P PORTO05)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
169	POLONYA	POLITECHNIKA WROCLAWSKA(PL WROCLAW02)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
170	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO(I SALERNO01)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
171	DANİMARK A	SYDDANSK UNIVERSITET(DK ODENSE01)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ

**Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu**

<b>İkili Anlaşma Yapılan Ülke ve Üniversiteler</b>			
<b>Sıra No</b>	<b>Ülke</b>	<b>Üniversite</b>	<b>Bölüm</b>
172	HOLLANDA	TECHNISCHE UNIVERSITEIT EINDHOVEN(NL EINDHOV17)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
173	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE(I TRIESTE 01)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
174	HOLLANDA	UNIVERSITEIT TWENTE(NL ENSCHED01)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
175	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID(E VALLADO01)	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
176	HOLLANDA	TECHNISCHE UNIVERSITEIT EINDHOVEN	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
177	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT ( D DARMSTA01 )	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ
178	ALMANYA	RUHR-UNIVERSITAET BOCHUM ( D BOCHUM01 )	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ
179	ALMANYA	FACHHOCHSCHULE GELSENKIRCHEN ( D GELSENK02 )	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ
180	ALMANYA	3.TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN ( D BERLIN02 )	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ
181	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA' (I ROMA01 )	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ
182	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA ( P LISBOA04 )	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ
183	İSPANYA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA (E VALENCI02 )	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ
184	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA (E ZARAGOZ01 )	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ
185	AVUSTURYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN (A WIEN02 )	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ
186	HOLLANDA	TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT ( NL DELFT01 )	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ
187	İSVEÇ	STOCKHOLMS UNIVERSITET(S STOCKHO01)	MATEMATİK
188	İSPANYA	UNIVERSITAT DE VALENCIA (ESTUDI GENERAL) UVEG(E VALENCI01)	MATEMATİK
189	ALMANYA	1.TECHNISCHE UNIVERSITAT DARMSTADT(D DARMSTA01)	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ
190	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITAT DRESDEN (D DRESDEN 02)	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ
191	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE DEUSTO(E BILBAO 02)	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ
192	MACARİSTAN	BUDAPESTI MUSZAKI ES GAZDASAGTUDOMANYI EGYETEM(HU BUDAPES02)	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ
193	POLONYA	ZACHODNIOPOMORSKI UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNY(PL SZCZECI02)	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ
194	AVUSTURYA	KARL-FRANZENS-UNIVERSITAET GRAZ(A GRAZ 01)	MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ
195	İRLANDA	ATHLONE INSTITUTE OF TECHNOLOGY(IR ATHLONE 01)	MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ
196	ÇEK CUMHURİYETİ	VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE(CZ BRNO 01)	MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ
197	İSVEÇ	HÖGSKOLAN I HALMSTAD(S HALMSTA01)	MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ
198	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE(I TRIESTE01)	MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ
199	ALMANYA	RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN(D AACHEN01)	MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

İkili Anlaşma Yapılan Ülke ve Üniversiteler			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Bölüm
200	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE LEÓN( E LEON 01)	MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ
201	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE DE COIMBRA( P COIMBRA01)	MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ
202	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE FERNANDO PESSOA(P PORTO 26)	MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ
203	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITAET CLAUSTHAL(D CLAUSTH01)	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ
204	ALMANYA	RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN(D AACHEN01)	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ
205	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITAT DARMSTADT(D DARMSTA 01)	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ
206	ALMANYA	TU BERGAKADEMIE FREIBERG(D FREIBER 01)	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ
207	HOLLANDA	TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT(NL DELFT 01)	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ
208	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE DO MINHO(P BRAGA 01)	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ
209	İTALYA	UNIVERSITÀ DI BOLOGNA ( I BOLOGNA01 )	MİMARLIK
210	ÇEK CUMHURİYETİ	CESKE VYSOKE UCENI TECHNICKE V PRAZE (CZ PRAHA10 )	MİMARLIK
211	İSPANYA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA (E VALENCI02 )	MİMARLIK
212	HOLLANDA	TECHNISCHE UNIVERSITEIT EINDHOVEN (NL EINDHOV17 )	MİMARLIK
213	BELÇİKA	HOGESCHOOL VOOR WETENSCHAP & KUNST (B BRUSSEL43)	MİMARLIK
214	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE ( I TRIESTE01 )	MİMARLIK
215	İTALYA	SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI ( I NAPOLI09)	MİMARLIK
216	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE ( I FIRENZE01 )	MİMARLIK
217	İTALYA	POLITECNICO DI BARI ( I BARI05 )	MİMARLIK
218	AVUSTURYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN (A WIEN02 )	MİMARLIK
219	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA ( P LISBOA04 )	MİMARLIK
220	POLONYA	POLITECHNIKA WROCLAWSKA (PL WROCLAW02 )	MİMARLIK
221	ÇEK CUMHURİYETİ	VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE (CZ BRNO01 )	MİMARLIK
222	ALMANYA	UNIVERSITÄT KARLSRUHE (TH) (D KARLSRU01 )	MİMARLIK
223	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE ALICANTE ( E ALICANT01 )	MİMARLIK
224	İSPANYA	UNIVERSITAT POLITÉCNICA DE CATALUÑA (E BARCELO03 )	MİMARLIK

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

İkili Anlaşma Yapılan Ülke ve Üniversiteler			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Bölüm
225	İSPANYA	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID (UPM) (E MADRID05 )	MİMARLIK
226	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA (I CATANIA01 )	MİMARLIK
227	PORTEKİZ	INSTITUTO POLITECNICO DE LISBOA(P LISBOA 05)	MODERN DANS PROGRAMI
228	PORTEKİZ	INSTITUTO POLITECNICO DE TOMAR(P TOMAR01)	SANAT YÖNETİMİ PROGRAMI
229	HOLLANDA	HOGESCHOOL VAN BEELDENDE KUNSTEN, MUZIEK EN DANS(NL S-GRAVE05)	FOTOĞRAF VE VİDEO PROGRAMI
230	FRANSA	ECOLE SUPERIEURE D'ART DE CLERMONT COMMUNAUTE(F CLERMONT22)	FOTOĞRAF VE VİDEO PROGRAMI
231	ALMANYA	UNIVERSITAT SIEGEN(D SIEGEN 01)	FOTOĞRAF VE VİDEO PROGRAMI
232	ALMANYA	RHEINISCHE FRIEDRICH-WILHELMS- UNIVERSITAET BONN (D BONN01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
233	ALMANYA	UNIVERSITAET KASSEL (D KASSEL01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
234	ALMANYA	LUDWIG-MAXIMILIANS-UNIVERSITAET MUECHEN (D MUNCHEN01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
235	ÇEK CUMHURİYETİ	UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE (CZ PRAHA07 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
236	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE (I FIRENZE01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
237	İTALYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA' (I ROMA01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
238	İTALYA	UNIVERSITA' DI PISA (I PISA01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
239	İTALYA	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO (I MILANO01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
240	İTALYA	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA (I GENOVA01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
241	İSVEÇ	MITTUNIVERSITETET (S MIDSWED01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
242	İSVEÇ	UMEÅ UNIVERSITET (S UMEA01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
243	SLOVENYA	UNIVERZA V LJUBLJANI (SI LJUBLJA01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
244	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE DO MINHO (P BRAGA01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
245	FRANSA	UNIVERSITE NANCY 2 (F NANCY02 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

İkili Anlaşma Yapılan Ülke ve Üniversiteler			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Bölüm
246	FRANSA	UNIVERSITÉ DE ROUEN ( F ROUEN01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
247	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA ( E ZARAGOZ01 )	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER
248	POLONYA	POLITECHNIKA GDANSKA ( PL GDANSK02 )	ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA
249	PORTEKİZ	UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA ( P LISBOA04 )	ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA
250	ALMANYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT DORTMUND ( D DORTMUN01 )	ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA
251	AVUSTURYA	TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN ( A WIEN02 )	ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA
252	İSVEÇ	BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA ( S KARLSKR01 )	ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA
253	ALMANYA	FREIE UNIVERSITAET BERLIN(D BERLIN 01)	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI
254	DANİMARKA	PROFESSIØNSHØJSKOLEN LILLEBAELT (DK VEJLE06 )	YABANCI DİLLER EĞİTİMİ
255	İSPANYA	UNIVERSIDAD DE CORDOBA ( E CORDOBA01 )	YABANCI DİLLER EĞİTİMİ
256	İSVEÇ	HÖGSKOLAN DALARNA ( S FALUN01 )	YABANCI DİLLER EĞİTİMİ
257	İSVEÇ	MITTUNIVERSITETET ( S MIDSWED01	YABANCI DİLLER EĞİTİMİ
258	İSPANYA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO ( I TORINO01 )	YABANCI DİLLER EĞİTİMİ
259	FRANSA	1. ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'ART DE BOURGES(F BOURGES 04)	SANAT VE TASARIM YÜKSEK LİSANS PROGRAMI



## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### AB Anlaşmaları Kapsamındaki Öğrenci Değişim Bilgileri

2011-2012 Öğretim Yılında Yapılan Öğrenci Değişimleri: 19 Avrupa ülkesine toplam 477 öğrenci gönderilmiştir.

AB Ofisinden Giden Öğrenci Sayısı, Gidilen Ülke ve Üniversite			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Öğrenci sayısı
1	Almanya	1.RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN ( D AACHEN01 ) 2.FREIE UNIVERSITAET BERLIN ( D BERLIN01 ) 3.TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN ( D BERLIN02 ) 4. TECHNISCHE FACHHOCHSCHULE BERLIN (D BERLIN04 ) 5.RUHR-UNIVERSITAET BOCHUM (D BOCHUM01 ) 6. RHEINISCHE FRIEDRICH-WILHELMS- UNIVERSITAET BONN (D BONN01 ) 7.TECHNISCHE UNIVERSITAET CAROLO- WILHELMINA ZU BRAUNSCHWEIG (D BRAUNSC01) 8.HOCHSCHULE BREMERHAVEN (D BREMERH01 ) 9. TECHNISCHE UNİVERSİTAET CHEMNİTZ (D CHEMNIT01 ) 10.TECHNISCHE UNIVERSITAET CLAUSTHAL (D CLAUSTH01 ) 11. TECHNISCHE UNİVERSİTÄT DARMSTADT (D DARMSTA01 ) 12.TECHNISCHE UNİVERSİTÄT DORTMUND (D DORTMUN01 ) 13. TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN (D DRESDEN02 ) 14. FACHHOCHSCHULE DUESSELDORF (D DUSSELD03 ) 15.FOLKWANG HOCHSCHULE - DIE KUNSTHOCHSCHULE İM RUHRGEBİET (D ESSEN02) 16. UNIVERSITAET DUISBURG-ESSEN (D ESSEN04 ) 17.TU BERGAKADEMIE FREIBERG (D FREIBER01 ) 18.FACHHOCHSCHULE GELSENKIRCHEN (D GELSENK02 ) 19.HAFENCITY UNIVERSITAT HAMBURG - UNIVERSITAT FUR BAUKUNST UND METROPOLENENTWICKLUNG (HCU HAMBURG) (D HAMBURG12 ) 20.GOTTFRIED WILHELM LEIBNIZ UNIVERSITAET HANNOVER (D HANNOVE01 ) 21.TECHNISCHE UNIVERSITÄT KAISERSLAUTERN (D KAISERS01 ) 22.UNIVERSITÄT KARLSRUHE (TH) (D KARLSRU01 ) 23.UNIVERSITAET KASSEL (D KASSEL01 ) 24. CHRISTIAN-ALBRECHTS-UNIVERSITÄT ZU KIEL (D KIEL01 ) 25.FACHHOCHSCHULE KIEL (D KIEL03 ) 26.LUDWIG-MAXIMILIANS-UNIVERSITAET MUECHEN (D MUNCHEN01 ) 27.TECHNISCHE UNIVERSITAET MUENCHEN (D MUNCHEN02 ) 28.FACHHOCHSCHULE MUENSTER (D MUNSTER02 ) 29. FACHHOCHSCHULE REGENSBURG (D REGENSB02 ) 30. UNIVERSITAET ROSTOCK (D ROSTOCK01 ) 31.UNİVERSİTAET SİEGEN (D SİEGEN01 )	86
2	Avusturya	1.KARL-FRANZENS UNIVERSITAET GRAZ (A GRAZ01 ) 2.FH JOANNEUM GESELLSCHAFT MBH (A GRAZ09 ) 3. UNIVERSITÄT KLAGENFURT (A KLAGENF01 ) 4.TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN (A WIEN02 )	20

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

AB Ofisinden Giden Öğrenci Sayısı, Gidilen Ülke ve Üniversite			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Öğrenci sayısı
3	İtalya	1.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO ( I TORINO01 ) 2.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II ( I NAPOLI01 ) 3.UNIVERSITÀ DI BOLOGNA ( I BOLOGNA01 ) 4.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE ( I FIRENZE01 ) 5.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE ( I TRIESTE01 ) 6.UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA ( I GENOVA01 ) 7.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA ( I MODENA01 ) 8.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA ( I BRESCIA01 ) 9.UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE ( I ANCONA01 ) 10.UNIVERSITA' DI PISA ( I PISA01 ) 11.UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA ( I VITERBO01 ) 12.UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRENTO ( I TRENTO01 ) 13.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA' ( I ROMA01 ) 14.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA ( I PERUGIA01 ) 15.UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI ( I CAGLIAR01 ) 16.UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO ( I MILANO01 ) 17.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO ( I SALERNO01 ) 18.SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI ( I NAPOLI09 ) 19.POLITECNICO DI BARI ( I BARI01 )	79
4	Belçika	1. HAUTE ECOLE LEONARD DE VINCI ( B BRUXEL87 ) 2.HOGESCHOOL VOOR WETENSCHAP & KUNST ( B BRUSSEL43 )	5
5	Çek Cumhuriyeti	1.CESKE VYSOKE UCENI TECHNICKE V PRAZE ( CZ PRAHA10 ) 2.TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI ( CZ LIBEREC01 ) 3.UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE ( CZ PRAHA07 ) 4.UNIVERZITA JANA EVANGELISTY PURKYNE V ÚSTÍ NAD LABEM ( CZ USTINAD01 ) 5.VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE ( CZ BRNO01 )	28
6	Danimarka	1.PROFESSIØNHØJSKOLEN LILLEBAELT ( DK VEJLE06 ) 2.INGENIØRHØJSKOLEN I KØBENHAVN ( DK KOBENHA14 ) 3.AARHUS UNIVERSITET ( DK ARHUS01 ) 4.DANMARKS TEKNISKE UNIVERSITET ( DK LYNGBY01 ) 5.SYDDANSK UNIVERSITET ( DK ODENSE01 ) 6. AALBORG UNIVERSITET ( DK ALBORG01 )	18
7	Finlandiya	1.KUOPION YLIOPISTO ( SF KUOPIO01 ) 2.TEKNILLINEN KORKEAKOULU ( SF ESPOO01 ) 3.HELSINGIN YLIOPISTO ( SF HELSINK01 ) 4.JYVÄSKYLÄN AMMATTIKORKEAKOULU ( SF JYVASKY11 ) 5. MIKKELIN AMMATTIKORKEAKOULU OY ( SF MIKKELI06 )	10
8	İsveç	1.HÖGSKOLAN DALARNA ( S FALUN01 ) 2.LINKÖPINGS UNIVERSITET ( S LINKOPI01 ) 3.HÖGSKOLAN I HALMSTAD ( S HALMSTA01 ) 4.UMEÅ UNIVERSITET ( S UMEA01 ) 5.HÖGSKOLAN I GÄVLE ( S GAVLE01 ) 6. BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA ( S KARLSKR01 ) 7. MITTUNIVERSITETET ( S MIDSWED01 ) 8. HÖGSKOLAN I SKÖVDE ( S SKOVDE01 ) 9. STOCKHOLMS UNİVERSİTET ( S STOCKHO01 ) 10. MÅLARDALENS HÖGSKOLA ( S VASTERA01 ) 11. VÅXJÖ UNIVERSITET ( S VAXJO01 )	50

**Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu**

<b>AB Ofisinden Giden Öğrenci Sayısı, Gidilen Ülke ve Üniversite</b>			
<b>Sıra No</b>	<b>Ülke</b>	<b>Üniversite</b>	<b>Öğrenci sayısı</b>
9	Portekiz	1.UNIVERSIDADE DO MINHO ( P BRAGA01 ) 2.UNIVERSIDADE DO ALGARVE ( P FARO02 ) 3.UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA ( P LISBOA04 ) 4.UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR ( P COVILHA01 ) 5.ESCOLA SUPERIOR DE ARTES E DESIGN ( P MATOSIN01 ) 6.INSTITUTO POLITECNICO DE TOMAR ( P TOMAR01 ) 7. UNIVERSIDADE DE COIMBRA ( P COIMBRA01 ) 8. INSTITUTO POLITECNICO DE LISBOA ( P LISBOA05 ) 9. INSTITUTO POLITECNICO DO PORTO ( P PORTO05 ) 10. UNIVERSIDADE FERNANDO PESSOA ( P PORTO26 )	43
10	Litvanya	1.VILNIUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS (VGTU) (LT VILNIUS02 )	6
11	Letonya	1.RIGAS TEHNISKA UNIVERSITATE (LV RIGA02 ) 2. RĪGAS STRADĪNA UNĪVERSĪTATE (LV RIGA03 )	2
12	Hollanda	1.FONTYS HOGESCHOLEN (NL EINDHOV03 ) 2.UNIVERSITEIT TWENTE (NL ENSCHED01 ) 3.TECHNISCHE UNIVERSITEIT EINDHOVEN ( NL EINDHOV17 ) 4.HOGESCHOOL VAN BEELDENE KUNSTEN, MUZIEK EN DANS (NL S-GRAVE05 ) 5. TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT ( NL DELFT01 )	14
13	Fransa	1.UNĪVERSĪTĒ PARĪS DĪDEROT - PARĪS 7 ( F PARIS007 ) 2.UNIVERSITE JEAN MONNET SAINT- ETIENNE ( F ST-ETIE01 ) 3.UNĪVERSĪTĒ PĪERRE MENDĒS FRANCE GRENOBLE 2 ( F GRENOBL02 ) 4.UNĪVERSĪTĒ DE ROUEN ( F ROUEN01 ) 5.UNIVERSITE NANCY 2 ( F NANCY02 ) 6.INSTITUT NATIONAL DES LANGUES ET CIVILISATIONS ORIENTALES ( F PARIS178 ) 7.ECOLE DES BEAUX-ARTS DE BORDEAUX ( F BORDEAU36 ) 8.ECOLE SUPERIEURE D'ART DE CLERMONT COMMUNAUTE ( F CLERMON22 ) 9. ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'ART DE BOURGES ( F BOURGES04 ) 10. UNIVERSITE PAUL CEZANNE - AIX- MARSEILLE III ( F MARSEIL03 )	14
14	İngiltere	1.UNIVERSITY OF STRATHCLYDE (UK GLASGOW02 ) 2. UNIVERSITY OF GREENWICH (UK LONDON110 ) 3.UNIVERSITY OF PORTSMOUTH (UK PORTSMO01 )	5
15	İspanya	1.UNIVERSIDAD DE CORDOBA ( E CORDOBA01 ) 2.UNIVERSIDAD DE ALICANTE ( E ALICANT01 ) 3.UNIVERSIDAD DE JAEN ( E JAEN01 ) 4.UNIVERSITAT AUTONOMA DE BARCELONA ( E BARCELO02 ) 5.UNIVERSIDAD DE SALAMANCA ( E SALAMAN02 ) 6.UNIVERSIDAD DE VALLADOLID ( E VALLADO01 ) 7.UNIVERSIDAD DE MALAGA ( E MALAGA01 ) 8.UNIVERSITAT DE VALENCIA UVEG ( E VALENCI01 ) 9.UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA ( E ZARAGOZ01 ) 10.UNIVERSIDAD POLITĒCNICA DE VALENCIA ( E VALENCI02 ) 11.UNIVERSIDAD DE GRANADA ( E GRANADA01 ) 12.UNIVERSIDAD DE DEUSTO ( E BILBAO02 ) 13.UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID (UPM) ( E MADRID05 ) 14. UNIVERSIDAD DE ALMERÍA ( E ALMERIA01 ) 15. UNIVERSITAT POLITĒCNICA DE CATALUÑA ( E BARCELO03 ) 16. UNIVERSIDAD DE LEÓN ( E LEON01 ) 17. UNIVERSIDAD DE CANTABRIA ( E SANTAND01 ) 18. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA ( E SANTIAG01 )	55

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

AB Ofisinden Giden Öğrenci Sayısı, Gidilen Ülke ve Üniversite			
Sıra No	Sıra No	Sıra No	Sıra No
16	Macaristan	1. BUDAPESTI MUSZAKI ES GAZDASAGTUDOMANYI EGYETEM (HU BUDAPES02 ) 2.ÁLTALÁNOS VÁLLALKOZÁSI FÖISKOLA (HU BUDAPES28 )	4
17	Polonya	1.POLITECHNIKA WARSZAWSKA (PL WARSZAW02 ) 2.POLITECHNIKA BIALOSTOCKA (PL BIALYST01 ) 3.POLITECHNIKA GDANSKA (PL GDANSK02 ) 3.ZACHODNIOPOMORSKI UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNY (PL SZCZECI02 ) 4.POLITECHNIKA LUBELSKA (PL LUBLIN03 ) 5.POLITECHNIKA WROCLAWSKA (PL WROCLAW02 ) 6.POLITECHNIKA POZNANSKA (PL POZNAN02 ) 7. UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNO - PRZYRODNICZY IM. JANA I JEDRZEJA SNIADKICH (PL BYDGOSZ02 ) 8. UNIWERSYTET WARMINSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE (PL OLSZTYN01 ) 9. UNIWERSYTET ZIELONOGÓRSKI (PL ZIELONA01 )	31
18	Slovenya	1. UNIVERZA V LJUBLJANI (SI LJUBLJA01 )	1
19	İrlanda	ATHLONE INSTITUTE OF TECHNOLOGY (IRLATHLONE01 )	6
<b>Toplam</b>			<b>477</b>

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

2011-2012 Öğretim Yılı için Yapılan İkili Anlaşmaların Bölümlere Göre Dağılımı: Öğrenci, akademik ve idari personel değişimi için 36 Bölüm tarafından toplam 259 ikili anlaşma yapılmıştır.

Yapılan İkili Anlaşmaların Bölümlere Göre Dağılımı		
Sıra No	Yapılan İkili Anlaşma Sayısı	Bölüm
1	4	Batı Dilleri ve Edebiyatları
2	14	Bilgisayar Mühendisliği
3	2	Bileşik Sanatlar Programı
4	6	Biyomühendislik
5	4	Çevre Mühendisliği
6	1	Duysal tasarım
7	1	Eğitim Bilimleri
8	25	Elektrik Mühendisliği
9	10	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği
10	5	Endüstri Mühendisliği
11	2	Fizik
12	13	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineli Mühendisliği
13	10	Harita Mühendisliği
14	6	İdari Birim
15	19	İktisat
16	5	İletişim Tasarımı
17	1	İnsan ve Toplum Bilimleri
18	12	İnşaat Mühendisliği
19	8	İstatistik
20	8	İşletme
21	5	Kimya
22	14	Kimya Mühendisliği
23	10	Makine Mühendisliği
24	2	Matematik
25	9	Matematik Mühendisliği
26	5	Mekatronik Mühendisliği
27	6	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
28	19	Mimarlık
29	1	Modern Dans Programı
30	1	Sanat Yönetimi Programı
31	3	Fotoğraf ve Video Programı
32	16	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
33	5	Şehir ve Bölge Planlama
34	1	Türk Dili ve Edebiyatı
35	5	Yabancı Diller Eğitimi (İngilizce Öğretmenliği)
36	1	Sanat ve Tasarım Yüksek Lisans Programı
Toplam	259	

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

2011-2012 Öğretim Yılında Bölümlere göre yapılan Öğrenci Değişimleri: 34 Bölümden Avrupa'nın değişik üniversitelerine toplam 477 öğrenci gönderilmiştir.

Bölümlere Göre, AB Ofisinden Giden Öğrenci Sayısı			
Sıra No	Bölüm	Üniversite	Öğrenci sayısı
1	Batı Dilleri ve Edebiyatları	1. UNIVERSITÉ PARIS DIDEROT - PARİS 7 ( F PARIS007 ) 2. UNIVERSITE JEAN MONNET SAINT- ETIENNE ( F ST-ETIE01 ) 3. INSTITUT NATIONAL DES LANGUES ET CIVILISATIONS ORIENTALES ( F PARIS178 ) 4. HAUTE ECOLE LEONARD DE VINCI ( B BRUXEL87 )	6
2	İstatistik	1. UNIVERSITÄT KLAGENFURT ( A KLAGENF01 ) 2. UNIVERSIDAD DE MALAGA ( E MALAGA01 ) 3. UNIVERSIDAD DE SALAMANCA ( E SALAMAN02 ) 4. UNIVERSIDAD DE VALLADOLID ( E VALLADO01 ) 5. CESKE VYSOKE UCENI TECHNICKE V PRAZE ( CZ PRAHA10 ) 6. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II ( I NAPOLI01 ) 7. TECHNISCHE UNIVERSITÄT DORTMUND ( D DORTMUN01 ) 8. UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA ( I COSENZA01 )	18
3	Fizik	1. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA ( E SANTIAG01 ) 2. UMEÅ UNIVERSITET ( S UMEA01 )	6
4	Kimya	1. UMEÅ UNIVERSITET ( S UMEA01 ) 2. AARHUS UNIVERSITET ( DK ARHUS01 ) 3. UNIVERSIDADE DO ALGARVE ( P FARO02 ) 4. UNIVERSIDAD DE CORDOBA ( E CORDOBA01 ) 5. HELSINGIN YLIOPISTO ( SF HELSINK01 )	7
5	İngilizce Öğretmenliği	1. PROFESSIÖNSHÖJSKOLEN LİLLEBAELT ( DK VEJLE06 ) 2. UNIVERSIDAD DE CORDOBA ( E CORDOBA01 ) 3. HÖGSKOLAN DALARNA ( S FALUN01 ) 4. MITTUNIVERSITETET ( S MIDSWED01 ) 5. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO ( I TORINO01 )	11
6	Mimarlık	1. UNIVERSITÀ DI BOLOGNA ( I BOLOGNA01 ) 2. CESKE VYSOKE UCENI TECHNICKE V PRAZE ( CZ PRAHA10 ) 3. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA ( E VALENCI02 ) 4. TECHNISCHE UNIVERSITEIT EINDHOVEN ( NL EINDHOV17 ) 5. HOGESCHOOL VOOR WETENSCHAP & KUNST ( B BRUSSEL43 ) 6. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE ( I TRIESTE01 ) 7. SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI ( I NAPOLI09 ) 8. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE ( I FIRENZE01 ) 9. POLITECNICO DI BARI ( I BARI05 ) 10. TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN ( A WIEN02 ) 11. UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA ( P LISBOA04 ) 12. POLITECHNIKA WROCLAWSKA ( PL WROCLAW02 ) 13. VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE ( CZ BRNO01 ) 14. UNIVERSITÄT KARLSRUHE ( TH ) ( D KARLSRU01 ) 15. UNIVERSIDAD DE ALICANTE ( E ALICANT01 ) 16. UNIVERSITAT POLITÉCNICA DE CATALUÑA ( E BARCELO03 ) 17. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID ( UPM ) ( E MADRID05 ) 18. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA ( I CATANIA01 )	43
7	Şehir ve Bölge Planlama	1. POLITECHNIKA GDANSKA ( PL GDANSK02 ) 2. UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA ( P LISBOA04 ) 3. TECHNISCHE UNIVERSITÄT DORTMUND ( D DORTMUN01 ) 4. TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN ( A WIEN02 ) 5. BLEKINGE TEKNISKA HÖGSKOLA ( S KARLSKR01 )	13

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Bölgümlere Göre, AB Ofisinden Giden Öğrenci Sayısı			
Sıra No	Bölgüm	Üniversite	Öğrenci sayısı
8	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	1. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE ( I FIRENZE01 ) 2. UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE (CZ PRAHA07 ) 3. UNIVERZA V LJUBLJANI (SI LJUBLJA01 ) 4. MITTUNIVERSITETET ( S MIDSWE01 ) 5. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA' ( I ROMA01 ) 6. UNIVERSITA' DI PISA ( I PISA01 ) 7. UNIVERSIDADE DO MINHO ( P BRAGA01 ) 8. UMEÅ UNIVERSITET ( S UMEA01 ) 9. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO ( I MILANO01 ) 10. UNIVERSITE NANCY 2 ( F NANCY02 ) 11. UNİVERSİTÉ DE ROUEN ( F ROUEN01 ) 12. UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA ( E ZARAGOZ01 ) 13. RHEINISCHE FRIEDRICH-WILHELMS- UNIVERSITAET BONN ( D BONN01 ) 14. UNIVERSITAET KASSEL ( D KASSEL01 ) 15. LUDWIG-MAXIMILIANS-UNIVERSITAET MUECHEN ( D MUNCHEN01 ) 16. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA ( I GENOVA01 )	27
9	İşletme	1. KARLSTADS UNIVERSITET ( S KARLSTA01 ) 2. MIKKELIN AMMATTIKORKEAKOULU OY ( SF MIKKELI06 ) 3. JYVÄSKYLÄN AMMATTIKORKEAKOULU ( SF JYVASKY11 ) 4. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA' ( I ROMA01 ) 5. HÖGSKOLAN DALARNA ( S FALUN01 ) 6. POLITECHNIKA LUBELSKA ( PL LUBLIN03 ) 7. LUDWIG-MAXIMILIANS-UNIVERSITAET MUECHEN ( D MUNCHEN01 ) 8. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA ( I PERUGIA01 )	16
10	İktisat	1. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA ( I BRESCIA01 ) 2. UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR ( P COVILHA01 ) 3. UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA ( P LISBOA04 ) 4. ÁLTALÁNOS VÁLLALKOZÁSI FÖISKOLA ( HU BUDAPES28 ) 5. UNIVERSITE JEAN MONNET SAINT- ETIENNE ( F ST-ETIE01 ) 6. TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI ( CZ LIBEREC01 ) 7. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO ( I TORINO01 ) 8. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA ( I MODENA01 ) 9. UNIVERSITA' DI PISA ( I PISA01 ) 10. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II ( I NAPOLI01 ) 11. UNIVERSIDADE DE COIMBRA ( P COIMBRA01 ) 12. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA ( I VITERBO01 ) 13. UNİVERSİTÉ PIERRE MENDÉS FRANCE GRENOBLE 2 ( F GRENOBL02 ) 14. FACHHOCHSCHULE GELSENKIRCHEN ( D GELSENK02 ) 15. CHRISTIAN-ALBRECHTS-UNIVERSITÄT ZU KIEL ( D KIEL01 ) 16. UNIVERSITAET ROSTOCK ( D ROSTOCK01 ) 17. UNIVERSIDAD DE ALMERÍA ( E ALMERIA01 ) 18. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI ( I CAGLIAR01 ) 19. UNIVERSITA DI MILANO – BICOCCA ( I MILANO16 )	29
11	Bilgisayar Mühendisliği	1. UNIVERSIDAD DE ALICANTE ( E ALICANT01 ) 2. UNIVERSITAT AUTONOMA DE BARCELONA ( E BARCELO02 ) 3. FONTYS HOGESCHOLEN ( NL EINDHOV03 ) 4. HÖGSKOLAN I HALMSTAD ( S HALMSTA01 ) 5. LINKÖPINGS UNIVERSITET ((S LINKOPI01 )) 6. UNIVERSIDADE DO MINHO ( P BRAGA01 ) 7. VÄXJÖ UNIVERSITET ( S VAXJO01 ) 8. KUOPION YLIOPISTO ( SF KUOPIO01 ) 9. POLITECHNIKA WARSZAWSKA ( PL WARSZAW02 ) 10. VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE ( CZ BRNO01 ) 11. HOCHSCHULE BREMERHAVEN ( D BREMERH01 ) 12. UNIVERSITAET ROSTOCK ( D ROSTOCK01 ) 13. INSTITUTO POLITECNICO DO PORTO ( P PORTO05 ) 14. HÖGSKOLAN I SKÖVDE ( S SKOVDE01 )	21

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Bölgümlere Göre, AB Ofisinden Giden Öğrenci Sayısı			
Sıra No	Bölüm	Üniversite	Öğrenci sayısı
12	Elektronik ve Haberleşme Müh	1. TEKNILLINEN KORKEAKOULU (SF ESPOO01 ) 2. INGENIÖRHØJSKOLEN I KØBENHAVN (DK KOBENHA14 ) 3. CESKE VYSOKE UCENI TECHNICKE V PRAZE (CZ PRAHA10 ) 4. FONTYS HOGESCHOLEN (NL EINDHOV03 ) 5. AALTO-YLIOPISTO (AALTO UNİVERSİTY) (SF ESPOO12 ) 6. UNIVERSIDAD DE JAEN (E JAEN01 ) 7. RUHR-UNIVERSITAET BOCHUM (D BOCHUM01 ) 8. VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS (VGTU) (LT VILNIUS02 ) 9. HØGSKOLAN I HALMSTAD (S HALMSTA01 ) 10. LINKÖPINGS UNIVERSITET (S LINKOPI01 )	26
13	Elektrik Mühendisliği	1. POLITECHNIKA BIALOSTOCKA (PL BIALYST01 ) 2. INGENIÖRHØJSKOLEN I KØBENHAVN (DK KOBENHA14 ) 3. HØGSKOLAN DALARNA (S FALUN01 ) 4. TECHNISCHE UNİVERSITÄT DARMSTADT (D DARMSTA01 ) 5. GOTTFRIED WILHELM LEIBNIZ UNIVERSITAET HANNOVER (D HANNOVE01 ) 6. UNIVERSIDAD DE JAEN (E JAEN01 ) 7. TECHNISCHE UNIVERSITÄT KAISERSLAUTERN (D KAISERS01 ) 8. TECHNISCHE UNIVERSITAET MUENCHEN (D MUNCHEN02 ) 9. RIGAS TEHNISKA UNIVERSITATE (LV RIGA02 ) 10. RUHR-UNIVERSITAET BOCHUM (D BOCHUM01 ) 11. UNIVERSITE PAUL CEZANNE - AIX- MARSEILLE III (F MARSEIL03 ) 12. UNIVERSITÀ DI BOLOGNA (I BOLOGNA01 ) 13. TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN (A WIEN02 ) 14. TECHNISCHE FACHHOCHSCHULE BERLIN (D BERLIN04 ) 15. FACHHOCHSCHULE DUESSELDORF (D DUSSELD03 ) 16. UNIVERSITAET KASSEL (D KASSEL01 ) 17. AALBORG UNIVERSITET (DK ALBORG01 )	31
14	Çevre Mühendisliği	1. POLITECHNIKA POZNANSKA (PL POZNA02 ) 2. UNIVERZITA JANA EVANGELISTY PURKYNE V ÚSTÍ NAD LABEM (CZ USTINAD01 ) 3. SYDDANSK UNIVERSITET (DK ODENSE01 ) 4. FACHHOCHSCHULE MUENSTER (D MUNSTER02 )	7
15	Harita Müh.	1. HØGSKOLAN I GÄVLE (S GAVLE01 ) 2. HAFENCITY UNIVERSITAT HAMBURG - UNIVERSITAT FUR BAUKUNST UND METROPOLENENTWICKLUNG (HCU HAMBURG) (D HAMBURG12 ) 3. GOTTFRIED WILHELM LEIBNIZ UNIVERSITAET HANNOVER (D HANNOVE01 ) 4. TEKNILLINEN KORKEAKOULU (SF ESPOO01 ) 5. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE (I TRIESTE01 ) 6. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA (E VALENCI02 ) 7. UNIWERSYTET WARMINSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE (PL OLSZTYN01 ) 8. RIGAS STRADINA UNİVERSITATE (LV RIGA03 ) 9. TECHNISCHE UNİVERSITÄT DARMSTADT (D DARMSTA01 ) 10. UNIVERSITÄT KARLSRUHE (TH) (D KARLSRU01 )	15
16	İnşaat Mühendisliği	1. TECHNISCHE UNIVERSITAET CAROLO- WILHELMINA ZU BRAUNSCHWEIG (D BRAUNSC01 ) 2. VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE (CZ BRNO01 ) 3. CESKE VYSOKE UCENI TECHNICKE V PRAZE (CZ PRAHA10 ) 4. UNIVERSIDAD DE GRANADA (E GRANADA01 ) 5. HØGSKOLAN I HALMSTAD (S HALMSTA01 ) 6. UNIVERSITY OF PORTSMOUTH (UK PORTSMO01 ) 7. VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS (VGTU) (LT VILNIUS02 ) 8. TECHNISCHE UNIVERSITAET MUENCHEN (D MUNCHEN02 ) 9. FACHHOCHSCHULE REGENSBURG (D REGENSB02 ) 10. SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI (I NAPOLI09 ) 11. UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNO - PRZYRODNICZY IM. JANA I JEDRZEJA SNIADKICH (PL BYDGOSZ02 ) 12. UNIWERSYTET ZIELONOGÓRSKI (PL ZIELONA01 ) 13. UNIVERSITY OF GREENWICH (UK LONDON110 )	31



## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Bölgümlere Göre, AB Ofisnden Giden Öğrenci Sayısı (Devam)			
Sıra No	Bölüm	Üniversite	Öğrenci sayısı
17	Makine Mühendisliği	1.TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT ( D DARMSTA01 ) 3.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA' ((I ROMA01 ) ) 5.UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA ( P LISBOA04 ) 7.RUHR-UNIVERSITAET BOCHUM ( D BOCHUM01 ) 8.UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA ( E VALENCI02 ) 9.TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN ( A WIEN02 ) 10.UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA ( E ZARAGOZ01 ) 3.TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN ( D BERLIN02 ) 18.FACHHOCHSCHULE GELSENKIRCHEN ( D GELSENK02 ) 5. TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT ( NL DELFT01 )	22
18	Gemi İnşaatı ve Gemi Makinaları Müh.	1.TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN( D BERLIN 02) 2.UNIVERSITAET DUISBURG ESSEN (D ESSEN 04) 3.FACHHOCHSCHULE KIEL(D KIEL03) 4.FACHHOCHSCHULE DUESSELDORF(D DUSSELD03) 5.UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID( E MADRID05) 6.UNIVERSITA DEGLI STUDI DI GENOVA(I GENOVA01) 7.UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PERUDIA(I PERUGIA01) 8.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE(I FIRENZE 01) 9.UNIVERSITA DEGLI STUDI TRIESTE ( I TRIESTE01) 10.UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA( P LISBOA04) 11.POLITECHNIKA GDANSKA(PL GDANSK 02) 12. ZACHODNIOPOMORSKI UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNY(PL SZCZECI02) 13.UNIVERSITY OF STRATHCLYDE(UK GLASGOW02)	25
19	Endüstri Mühendisliği	1.TECHNISCHE UNIVERSITAET CLAUSTHAL(D CLAUSTH01) 2.TECHNISCHE UNIVERSITÄT KAISERSLAUTERN(D KAISERS01) 3.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA(I PERUGIA01) 4.SYDDANSK UNIVERSITET(DK ODENSE 01) 5.UNIVERSIDAD DE DEUSTO(E BILBAO02)	15
20	Kimya Mühendisliği	1.TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN(D BERLIN 02) 2.VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE(CZ BRNO01) 3.TECHNISCHE UNIVERSITAT CHEMNITZ(D CHEMNIT01) 4.DANMARKS TEKNISKE UNIVERSITET(DK LYGBY01) 5.UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA(I GENOVA 01) 6.INSTITUTO POLITECNICO DO PORTO(P PORTO05) 7.POLITECHNIKA WROCLAWSKA(PL WROCLAW02) 8.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO(I SALERNO01) 9.SYDDANSK UNIVERSITET(DK ODENSE01) 10.TECHNISCHE UNIVERSITEIT EINDHOVEN(NL EINDHOV17) 11.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE(I TRIESTE 01) 12.UNIVERSITEIT TWENTE(NL ENSCHED01) 13.UNIVERSIDAD DE VALLADOLID(E VALLADO01)	26
21	Matematik Mühendisliği	1. KARL-FRANZENS-UNIVERSITAET GRAZ(A GRAZ 01) 2.ATHLONE INSTITUTE OF TECHNOLOGY(IR ATHLONE 01) 3.VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE(CZ BRNO 01) 4.HÖGSKOLAN I HALMSTAD(S HALMSTA01) 5.UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE(I TRIESTE01) 6. RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE ( D AACHEN01) 7. UNIVERSIDAD DE LEÓN ( E LEON 01) 8. UNIVERSIDADE DE COIMBRA( P COIMBRA01) 9. UNIVERSIDADE FERNANDO PESSOA(P PORTO 26)	26
22	Metalürji ve Malzeme Müh	1.TECHNISCHE UNIVERSITAET CLAUSTHAL(D CLAUSTH01) 2. RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN(D AACHEN01) 3. TECHNISCHE UNIVERSITAT DARMSTADT(D DARMSTA 01) 4.TU BERGAKADEMIE FREIBERGD FREIBER 01) 5. TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT(NL DELFT 01) 6. UNIVERSIDADE DO MINHO(P BRAGA 01)	9
23	İletişim Tasarımı	1.ESCOLA SUPERIOR DE ARTES E DESIGN(P MATOSIN01) 2.FH JOANNEUM GESELLSCHAFT MBH(A GRAZ 09) 3.UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA(P LISBOA 04) 4.UMEA UNIVERSITET(S UMEA 01) 5. MÅLARDALENS HÖGSKOLA(S VASTERA 01)	8

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Bölgelere Göre, AB Ofisinden Giden Öğrenci Sayısı (Devam)			
Sıra No	Bölüm	Üniversite	Öğrenci sayısı
24	Fotoğraf ve Video	1. HOGESCHOOL VAN BEELDENDE KUNSTEN, MUZIEK EN DANS(NL S-GRAVE05) 2. ECOLE SUPERIEURE D'ART DE CLERMONT COMMUNAUTE(F CLERMONT22) 3.UNIVERSITAT SIEGEN(D SIEGEN 01)	4
25	Duysal Tasarım Programı	1. FOLKWANG HOCHSCHULE - DIE KUNSTHOCHSCHULE İM RUHRGEBİET(D ESSEN 02)	1
26	Sanat Yönetimi	1. INSTITUTO POLITECNICO DE TOMAR(P TOMAR01)	2
27	Bileşik Sanatlar	1.ECOLE DES BEAUX-ARTS DE BORDEAUX (F BORDEAU36) 2.UNIVERSIDAD DE GRANADA(E GRANADA 01)	4
28	Biyo Mühendislik	1.UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA(P LISBOA 04) 2.TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN(A WIEN 02) 3.POLITECHNIKA WROCLAWSKA(PL WROCLAW02) 4.TECHNISCHE UNIVERSITAT DORTMUND(D DORTMUN 01) 5.UNIVERSIDAD DE ALICANTE(E ALICANT01) 6.UNIVERSIDADE DO MINHO(P BRAGA 01)	12
29	Mekatronik Mühendisliği	1.TECHNISCHE UNIVERSITAT DARMSTADT(D DARMSTA01) 2.TECHNISCHE UNIVERSITAT DRESDEN (D DRESDEN 02) 3.UNIVERSIDAD DE DEUSTO(E BILBAO 02) 4. BUDAPESTI MUSZAKI ES GAZDASAGTUDOMANYI EGYETEM(HU BUDAPES02) 5. ZACHODNIOPOMORSKI UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNY(PL SZCZECI02)	6
30	Matematik	1.STOCKHOLMS UNIVERSITET(S STOCKHO01) 2.UNIVERSITAT DE VALENCIA (ESTUDI GENERAL) UVEG(E VALENCI01)	5
31	Sanat ve Tasarım Yüksek Lisans Programı	1. ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'ART DE BOURGES(F BOURGES 04)	1
32	Türk Dili ve Edebiyatı	1. FREIE UNIVERSITAET BERLIN(D BERLIN 01)	1
33	Modern Dans	1. INSTITUTO POLITECNICO DE LISBOA(P LISBOA 05)	2
34	İnsan ve Toplum Bilimleri	1.UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE(I FIRENZE 01)	1
<b>Toplam</b>			<b>477</b>

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

2011-2012 Öğretim Yılında Yapılan Öğrenci Değişimleri: 16 Avrupa ülkesinden toplam 142 öğrenci YTÜ' ye gelmiştir.

YTÜ' ye Gelen Öğrenci Sayısı, Ülke ve Üniversite			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Öğrenci sayısı
1	Almanya	1. BAYREUTH ÜNİVERSİTESİ 2. BERLİN TECHNICAL UNIVERSITY 3. BONN UNIVERSITY 4. BREMEN UNIVERSITY 5. DARMSTADT UNIVERSITY 6. DORTMUND UNIVERSITY 7. DRESDEN UNIVERSITY 8. DUSSELDORF UNIVERSITY 9. ERLANGEN UNIVERSITY 10. GELSENKIRCHEN UNIVERSITY 11. GIESSEN UNIVERSITY 12. JOHANNES GUTENBERG UNIVERSITY 13. OTTO VON GUERICKE UNIVERSITY MAGDEBURG 14. PHILIPPS-UNIVERSITAET MARBURG 15. RUHR-BOCHUM UNIVERSITY 16. TECHNISCHE UNIVERSITAT DORTMUND 17. UNIVERSITAET BIELEFELD 18. UNIVERSITAET KASSEL	36
2	Avusturya	1. WIEN UNIVERSITY 2. PAEDAGOGISCHE HOCHSCHULE TIROL	5
3	Belçika	1. HAUTE ECOLE LEONARD DE VINCI	1
4	Bulgaristan	1. UNIVERSITET PO ARCHITECTURA GEODEZYA	1
5	Çek Cumhuriyeti	1. BOHEMIA UNIVERSITY 2. BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY 3. CZECH TECHNICAL UNIVERSITY	12
6	Fransa	1. INALCO 2. STRASBOURGH UNIVERSITY 3. UNIVERSITE DE ROUEN	10
7	Hollanda	1. ZUYD YÜKSEKOKULU	1
8	İspanya	1. ALICANTE UNIVERSITY 2. CORDOBA UNIVERSITY 3. GRANADA UNIVERSITY 4. JAEN UNIVERSITY 5. MADRID UNIVERSITY 6. OVIEDO UNIVERSITY 7. UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA 8. UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	17
9	İsveç	1. MALARDALEN UNIVERSITY	2
10	İtalya	1. CAGLIARI UNIVERSITY 2. CATANIA UNIVERSITY 3. D'ANNUNZIO UNIVERSITY 4. FIRENZE UNIVERSITY 5. LA SAPIENZA UNIVERSITY 6. MILANO UNIVERSITY 7. PERUGIA UNIVERSITY 8. PISA UNIVERSITY 9. TORINO UNIVERSITY 10. TRIESTE UNIVERSITY 11. UNIVERSITA CA FOSCARI DI VENEZIA 12. UNIVERSITA DI BOLOGNA	25
11	Litvanya	1. VILNIUS UNIVERSITY	2

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

YTÜ' ye Gelen Öğrenci Sayısı, Ülke ve Üniversite			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Öğrenci sayısı
12	Macaristan	1. BUDAPEST COLLEGE OF MANAGEMENT 2. KODOLANYI JANOS UNİVERSİTY 3. OBUDA UNİVERSİTY 4. PECS UNİVERSİTY	5
13	Polonya	1. POZNAN UNİVERSİTY 2. PRZYRODNICZY TECH.UNİVERSİTY 3. WROCLAW TECH. UNİVERSİTY	13
14	Portekiz	1. COİMBRA UNİVERSİTY 2. DE TOMAR UNİVERSİTY 3. MİNHO UNİVERSİTY	5
15	Slovenya	1. LJUBLJANA UNİVERSİTY	2
16	Yunanistan	1. ATHENS UNİVERSİTY 2. DIMOKRITIO PANEPITIMIO THRAKIS	5
<b>Toplam</b>			<b>142</b>

2011-2012 Öğretim Yılında Bölümlere göre yapılan Öğrenci Değişimleri: 25 Bölüme Avrupa'nın değişik üniversitelerinden toplam 142 öğrenci YTÜ' ye gelmiştir.

Bölümlere Göre, YTÜ' ye Gelen Öğrenci Sayısı			
Sıra No	Bölüm	Üniversite	Öğrenci sayısı
1	Batı Dilleri ve Edebiyatları	1. HAUTE ECOLE LEONARD DE VINCI 2. UNIVERSITA' DEGLI STUDI 'G. D'ANNUNZIO' - CHIETI	2
2	Bilgisayar Mühendisliği	1. UNIVERSITÀ DI BOLOGNA 2. UNIVERSIDADE DE COIMBRA 3. CESKE VYSOKE UCENI TECHNICKE V PRAZE	5
3	Çevre Mühendisliği	1. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA	1
4	Elektrik Mühendisliği	1. FACHHOCHSCHULE DUESSELDORF 2. BUDAPESTI MŰSZAKI FŐISKOLA	2
5	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	1. UNIVERSIDAD DE JAEN 2. RUHR-UNIVERSITAET BOCHUM 3. TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN	4
6	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği	1. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA	1
7	İktisat	1. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO 2. UNIVERSITA' DI PISA 3. FACHHOCHSCHULE GELSENKIRCHEN 4. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI 5. JIHOCESKA UNIVERZITA V CESKYCH BUDEJOVICICH	8
8	İletişim Tasarımı Programı	1. MĀLARDALENS HÖGSKOLA	2
9	İnsan ve Toplum Bilimleri	1. UNIVERSITA CA' FOSCARI DI VENEZIA	2
10	İnşaat Mühendisliği	1. VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE 2. UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNO - PRZYRODNICZY IM. JANA I JEDRZEJA SNIADOCKICH 3. UNIVERSIDAD DE GRANADA 4. POLITECHNIKA POZNANSKA	10

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Bölgümlere Göre, YTÜ' ye Gelen Öğrenci Sayısı			
Sıra No	Bölüm	Üniversite	Öğrenci sayısı
11	İşletme	1. KODOLANYI JANOS FOISKOLA (KJF) 2. UNIVERSITAET BAYREUTH 3. FRIEDRICH-ALEXANDER-UNIVERSITAET ERLANGEN-NUERNBERG 4. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA'	5
12	Kimya	1. VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE	4
13	Kimya Mühendisliği	1. TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN 2. UNIVERSIDAD DE OVIEDO 3. POLITECHNIKA POZNANSKA 4. POLITECHNIKA WROCLAWSKA	6
14	Makine Mühendisliği	1. TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN 2. FACHHOCHSCHULE GELSENKIRCHEN 3. TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT 4. OTTO-VON-GUERICKE-UNIVERSITAET MAGDEBURG	4
15	Matematik	1. JUSTUS-LIEBIG-UNIVERSITAET GIESSEN	1
16	Mimarlık	1. TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN 2. CESKE VYSOKE UCENI TECHNICKE V PRAZE 3. FACHHOCHSCHULE DORTMUND 4. UNIVERSIDAD DE ALICANTE 5. UNIVERSITÄT POLITÉCNICA DE CATALUÑA 6. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID (UPM) 7. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA 8. ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'ARCHITECTURE DE STRASBOURG 9. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA 10. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE 11. UNIVERSIDADE DO MINHO 12. POLITECHNIKA WROCLAWSKA	32
17	Modern Dans Programı	1. JUSTUS-LIEBIG-UNIVERSITAET GIESSEN	2
18	Müzik Toplulukları Programı	1. JOHANNES GUTENBERG-UNIVERSITAET MAINZ	1
19	Sanat Bölümü Fotoğraf ve Video Programı	1. INSTITUTO POLITECNICO DE TOMAR	1
20	Sanat ve Tasarım Doktora Programı	1. PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM	1
21	Sanat Yönetimi Programı	1. HOGESCHOOL ZUYD	1
22	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	1. UNIVERSITAET BIELEFELD 2. RHEINISCHE FRIEDRICH-WILHELMS-UNIVERSITAET BONN 3. UNIVERSITAET BREMEN 4. FRIEDRICH-ALEXANDER-UNIVERSITAET ERLANGEN-NUERNBERG 5. JUSTUS-LIEBIG-UNIVERSITAET GIESSEN 6. UNIVERSITAET KASSEL 7. PHILIPPS-UNIVERSITAET MARBURG 8. UNİVERSİTÉ DE ROUEN 9. ÁLTALÁNOS VÁLLALKOZÁSI FÖISKOLA 10. UNIVERSITÄ DEGLI STUDI DI MILANO 11. UNIVERSITA' DI PISA 12. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA' 13. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE 14. VILNIAUS UNIVERSITETAS 15. UNIVERZA V LJUBLJANI	25

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Bölgelere Göre, YTÜ' ye Gelen Öğrenci Sayısı			
Sıra No	Bölüm	Üniversite	Öğrenci sayısı
23	Şehir ve Bölge Planlama	1. TECHNISCHE UNIVERSITÄT DORTMUND 2. UNIVERSITET PO ARCHITECTURA, STROITELSTVO I GEODESIA 3. TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN	4
24	Türk Dili ve Edebiyatı	1. JUSTUS-LIEBIG-UNIVERSITÄT GIESSEN 2. INSTITUT NATIONAL DES LANGUES ET CIVILISATIONS ORIENTALES 3. ETHNIKO KAI KAPODISTRIAKO PANEPISTIMIO ATHINON 4. DIMOKRITIO PANEPISTIMIO THRAKIS	10
25	Yabancı Diller Eğitimi	1. PAEDAGOGISCHE HOCHSCHULE TIROL 2. UNIVERSIDAD DE CORDOBA 3. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO	8
<b>Toplam</b>			142

2011-2012 Öğretim Yılında Yapılan Öğretim Elemanı Ders Verme Değişimleri: 11 Avrupa ülkesine toplam 24 öğretim üyesi gönderilmiştir.

Avrupa Ülkelerine Giden Öğretim Elemanı Sayısı			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Öğretim Elemanı Sayısı
1	Almanya	1. Berlin Freie University 2. Siegen University	3
2	Avusturya	1. Graz University 2. Wien University 3. Paedagogische Hochschule Tirol	3
3	Çek Cum.	1. Czech Technical University	1
4	Danimarka	1. Aarhus University	1
5	İspanya	1. Universidad Politecnica de Valencia 2. Cordoba University	2
6	İsveç	1. University of Stockholm	1
7	İtalya	1. Bari University 2. La Sapienza University 3. University of Torino 4. Salento University	9
8	Polonya	1. Szczecin University	1
9	Portekiz	1. Pessoa University	1
10	Romanya	1. University of Bucharest	1
11	Yunanistan	1. University of Crete	1
<b>Toplam</b>			<b>24</b>

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

2011-2012 Öğretim Yılında Bölümlere göre yapılan Öğretim Elemanı Değişimleri: 11 Bölüme Avrupa'nın değişik üniversitelerine toplam 24 öğretim üyesi gönderilmiştir.

Bölümlere Göre Avrupa Ülkelerine Giden Öğretim Elemanı Sayısı			
Sıra No	Bölüm	Üniversite	Öğretim Elemanı Sayısı
1	Biyomühendislik	1. University of Crete 2. University of Bucharest	2
2	Böte	1. Pessoa University	1
3	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	1. University of Torino	1
4	İnsan ve Toplum Bilimleri	1. La Sapienza University	1
5	Kimya	1. Cordoba University	1
6	Makine Mühendisliği	1. La Sapienza University 2. Wien University	2
7	Matematik	1. University of Stockholm 2. Bari University 3. Salento University	7
8	Mekatronik	1. Szczecinie University	1
9	Mimarlık	1. Siegen University 2. Aarhus University 3. Universidad Politecnica de Valencia 4. Czech Technical University 5. Graz University	6
10	Türk Dili ve Edebiyatı	1. Berlin Freie University	1
11	Yabancı Diller	1. Paedagogische Hochschule Tirol	1
<b>Toplam</b>			<b>24</b>

2011–2012 Öğretim Yılında Yapılan Öğretim Elemanı Değişimleri: 9 Avrupa ülkesinden toplam 19 Öğretim Üyesi YTÜ' ye gelmiştir

YTÜ' ye Avrupa Ülkelerinden Gelen Öğretim Elemanı Sayısı			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Öğretim Elemanı Sayısı
1	Almanya	1. FACHHOCHSCHULE GELSENKIRCHEN 2. UNIVERSITAET KARLSRUHE (TH)	9
2	Fransa	1. ECOLE SUPERIEURE D'ART DE CLERMONT	1
3	İtalya	1. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA'	2
4	Çek Cumhuriyeti	1. VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE	2
5	İspanya	1. UNIVERSIDAD DE ALICANTE	1
6	Litvanya	1. VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS	1
7	Macaristan	1. PECS UNIVERSITY	1
8	Polonya	1. ZACHODNIOPOMORSKIUNIWERSYTET TECHNOLOGICZNY	1
9	Bulgaristan	1. NOV BULGARSKIUNIVERSITET	1
<b>Toplam</b>			<b>19</b>

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

2011–2012 Öğretim Yılında Bölümlere göre yapılan Öğretim Elemanı Değişimleri: 9 bölüme Avrupa'nın değişik üniversitelerinden toplam 19 öğretim üyesi YTÜ' ye gelmiştir.

Bölümlere Göre, YTÜ' ye Avrupa Ülkelerinden Gelen Öğretim Elemanı Sayısı			
Sıra No	Bölüm	Gidilen Üniversite	Öğretim Elemanı sayısı
1	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	1. VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS	1
2	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği	1. ZACHODNIOPOMORSKIUNIWERSYTET TECHNOLOGICZNY	1
3	İnsan ve Toplum Bilimleri	1. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA'	1
4	İşletme	1. VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE	2
5	Makine Mühendisliği	1. FACHHOCHSCHULE GELSENKIRCHEN 2. UNIVERSITAET KARLSRUHE (TH)	9
6	Mimarlık	1. ECOLE SUPERIEURE D'ART DE CLERMONT 2. UNIVERSIDAD DE ALICANTE	2
7	Sanat	1. PECS UNIVERSITY	1
8	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	1. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA'	1
9	Yabancı Diller Eğitimi	1. NOV BULGARSKIUNIVERSITET	1
<b>Toplam</b>			<b>19</b>

2011-2012 Öğretim Yılında Yapılan Eğitim Alma Değişimleri: 5 Avrupa ülkesine toplam 8 kişi Eğitim Alma adı altında gönderilmiştir.

Eğitim Almaya Giden idari/akademik personel			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Sayı
1	Avusturya	1. GRAZ UNIVERSITY	1
2	Çek Cumhuriyeti	1. CZECH TECHNICAL UNIVERSITY	1
3	İtalya	1. SALENTO UNIVERSITY	2
4	Almanya	1. CLAUSTHAL UNIVERSITY 2. UNIVERSITY OF DUSSELDORF	2
5	Polonya	1. LUBLIN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	2
<b>Toplam</b>			<b>8</b>



## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

2011-2012 Öğretim Yılında Bölümlere göre yapılan Eğitim Alma Değişimleri: 6 bölümden Avrupa'nın değişik üniversitelerine toplam 8 kişi gönderilmiştir.

Eğitim Almaya Giden idari/akademik personel			
Sıra No	Bölüm	Üniversite	Sayı
1	Biyomühendislik	BOURNEMOUTH UNIVERSITET	1
2	Mimarlık	CZECH TECHNICAL UNIVERSITY	1
3	İşletme	CLAUSTHAL UNIVERSITY	1
4	Elektrik Mühendisliği	UNIVERSITY OF DUSSELDORF	1
5	İşletme	LUBLIN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	2
6	Ab Ofisi	SALENTO UNIVERSITY	2
Toplam			8

2011-2012 Öğretim Yılında AB ofisini ziyarete gelen akademisyenler: 1 Ülkeden AB Ofisine 4 idari personel ziyaret için gelmiştir.

AB Ofisini ziyarete gelen idari personel			
Sıra No	Ülke	Üniversite	Sayı
1	İspanya	1. UNIVERSIDAD DE CORDOBA	4
Toplam			4

### Dış İlişkiler Ofisi Bünyesinde Yapılan Anlaşma

Dış İlişkiler Ofisi, akademik, kültürel çalışmalar, ortak proje hazırlama, öğretim/öğrenci/ araştırma görevlilerin değişimi uluslararası işbirliği çalışmaları yapmak ve için Mart 2010 kurulmuştur. Uluslararası politikası öğrenci ve öğretim elemanı hareketliliğini ve kurumsal bağlantıların kurulmasını desteklemek ve mevcut bilimsel araştırma etkinliklerini sağlamak için;

- Almanya'da Kiel Üniversitesi ile İnşaat mühendisliği ile ortak yüksek lisans programı,
- İngiltere'de Leeds Metropolitan ile üniversite ve yüksek lisans programı çift diploma,
- İngiltere'de Brunel Üniversitesi ile öğrenci değişimi (yüksek lisans ve doktora),
- Japonya'da Tokyo Institute of Technology ile öğrenci /öğretim görevlisi değişimi ve
- Çin'de NDTU National Defense Technology Üniversitesi ile öğretim elemanı değişimi anlaşması yapmıştır.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Ortak çalışmalarını yürüttüğü diğer ülkelerdeki başlıca üniversiteler şunlardır:

Ülke	Üniversite	Faaliyet	Fakülte / Bölüm
Britain	University of Brunel	Öğrenci değişimi (MSc, PhD)	EEE
Japonya	Tokyo Institute of Technology	Öğretim/Öğrenci değişimi (MSc, PhD)	EEE
Japonya	Tokyo Denki University	Öğretim elemanı değişimi)	EEE
China	National Defense Technology University	Öğretim elemanı değişimi)	EEE
Belgium	Karel De Grote University	Ortak proje çalışması	EEE
Germany	Phoenix Contact Company	Phoenix Contact Education Network with World Universities	EEE
İsrail	Towns Association for Environmental Quality	Avrupa Birliği Life Proje	İnşaat Fakültesi
America	Iowa State University	2 Ortak Proje	İnşaat Fakültesi
Finland	Tampere Technical Univ.	2 Ortak Proje	İnşaat Fakültesi
Germany	Dramstadt Technology Univ.	Ortak Proje Çalışması	Harita Mühendisliği
Germany	Kiel University	Yüksek Lisans Ortak Programı	İnşaat Müh. Bölümü
Austria	University of Graz	IP Sustainable Utilization of Renewable Resources	Bio Mühendislik Bölümü
America	Rosind Franklin University of Medicine and Science	TUBİTAK Projesi	Bio Mühendislik Bölümü
America	Univ. of Kentucky College of Medicine	TUBİTAK Projesi	Bio Mühendislik Bölümü
America	Stony Brook University	TUBİTAK – USA Ortak Proje	Bio Mühendislik Böl.
Spain	University of Barcelona	BAPK Projesi	Bio Mühendislik Böl.
Italy	CNR	Araştırma	Matematik Müh.
Spain	University of Oviedo	Araştırma	Matematik Müh.
Germany	University of Göttingen	Araştırma	Matematik Müh.
America	Cornell University	Ortak Araştırma Projesi	Mekatronik Muh.
Britain	Leeds Metropolitan University	Çift Diploma Üniversite, Yüksek Lisans	İşletme Bölümü
Britain	University of Glasgow and Strathclyde, Department of Naval Architecture	Doktora Eğitimi Değişimi , Bilimsel Araştırma	Gemi İnşaat ve Denizcilik
Britain	University of New Castle School of Marine Sciences and Technology	Bilimsel Araştırma	Gemi İnşaat ve Denizcilik
Güney Kore	Pukyong National University Dept. of Naval Architecture and Marine Systems Engineering	Bilimsel Araştırma ve Lisans üstü eğitimi	Gemi İnşaat ve Denizcilik
Holland	Twente University	Ortak Proje/ Öğretim Elemanı Değişikliği	Mimarlık Fakültesi Mühendislik Fakültesi Teknoloji Endüstri Bina Tasarım

Yurt içindeki tüm üniversitelerle çeşitli alanlarda işbirliği içinde olan Yıldız Üniversitesi, yurt dışında da dünyanın sayılı yükseköğretim kurumlarıyla ortak çalışmalarını geliştirmek için;

- Baku State University
- Azerbaijan University of Architecture and Construction
- Cairo University
- Mansoura University
- King Abdulaziz University
- Ball State University
- Berlin Institute of Technology
- Technische Universität Dresden
- Otto-Von Guericke-University Magdeburg
- Leeds Metropolitan University

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

- Nanyang Technological University
  - University of Kebangsaan Malaysia
- ile protokol imzalamıştır.

### Farabi Kapsamındaki Anlaşmalı Üniversiteler

Protokol Yapılan Üniversite	Tarih	Geçerlilik Süresi (Yıl)
DİCLE ÜNİVERSİTESİ	31.12.2012	5
HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ	26.12.2012	4
BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ	01.12.2012	4
TUNCELİ ÜNİVERSİTESİ	09.05.2012	5
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ	03.04.2012	5
RECEP TAYYİP ERDOĞAN ÜNİVERSİTESİ	23.03.2012	5
UŞAK ÜNİVERSİTESİ	16.03.2012	4
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ	13.03.2012	5
BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ	12.03.2012	5
KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ	08.03.2012	2
NAMIK KEMAL ÜNİVERSİTESİ	08.03.2012	4
NEVŞEHİR ÜNİVERSİTESİ	01.03.2012	4
GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ	01.03.2012	3
PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ	01.03.2012	3
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ	27.01.2012	3
MERSİN ÜNİVERSİTESİ	06.01.2012	3
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ	30.12.2011	4
KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ	26.12.2011	4
AKSARAY ÜNİVERSİTESİ	21.12.2011	5
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ	16.12.2011	6
SİİRT ÜNİVERSİTESİ	08.12.2011	5
CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ	10.08.2011	5
MUSTAFA KEMAL ÜNİVERSİTESİ	16.05.2011	3
KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ	24.03.2011	4
ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ	08.07.2010	4
BİNGÖL ÜNİVERSİTESİ	27.04.2010	4
ERZİNCAN ÜNİVERSİTESİ	26.04.2010	4
ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ	16.04.2010	4
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ	19.02.2010	5
HAKKARİ ÜNİVERSİTESİ	16.03.2012	4

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### 1.4. Proje Bilgileri

#### Bilimsel Araştırma Proje Sayısı

PROJELER	2012				
	Önceki Yıdan Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Toplam	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam Ödenek TL
İSTKA	1	2	3	1	2.232.399,92
DPT	1	0	1	0	6.986.195,80
TÜBİTAK	40	22	62	7	14.952.018,00
A.B.	6	2	8	0	-
DEVAM EDEN BAP PROJELERİ	191	231	422	125	4.074.000,00
SANTEZ	9	5	14	0	6.782.694,75
<b>TOPLAM</b>	<b>248</b>	<b>262</b>	<b>510</b>	<b>133</b>	<b>35.030.308,47</b>

#### DPT Tarafından Desteklenen Projelerin Listesi

PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	NUMARASI	PROJE ADI	FAKÜLTESİ, BÖLÜMÜ	BAŞLAMA TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ
Prof. Dr. İsmail YÜKSEK	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	112M210	Yrd. Doç. Dr. Kadir ERKAN	Planar Doğrusal Motorla Tahrik Edilen Manyetik Yastıklama Temelli Bir Esnek Taşıma Sisteminin Optimal Tasarımı Ve Pozisyon Algılama Ağı İle Geri Beslemeli Pozisyon Kontrolü	Makine	Mekatronik Mühendisliği	2013
2	112T759	Doç. Dr. Serap GÜNEŞ	Bakır İndiyum Disülfid (CuInS <sub>2</sub> ), Kadmiyum Çinko Sülfür (CdZnS), CdTe Yarıiletkenlerinin Polimer Güneş Pillerinde Elektronik Taşıyan Tabaka Olarak Kullanılması.	Fen - Edebiyat	Fizik	2013
3	113K028	Prof. Dr. Zeynep ENLİL	Kentsel Yasam Laboratuvarı Deneyimlerinde Yenilikçi Kentsel Gelişme için Eylem Odaklı Planlama, Regülasyon ve Yatırım İkilemleri	Mimarlık Fakültesi	Şehir ve Bölge Planlama	2013
4	112T880	Prof. Dr. ZEHRA NÜKET SUNGUROĞLU	Biyolojik aktif olabilecek ya da bu tür bileşiklerin ara ürünlerini oluşturacak yeni heterohalkalı bileşiklerin sentezlenmesi	Fen - Edebiyat	Kimya	2013
5	112O828	Doç. Dr. Talip KAHYAOĞLU	Ultrasonik Mozul (Titreşim) Başlıklı Püskürtmeli Kurutma Tekniği ile Mavi Yemiş Tozu ve Mikrokapsülü Üretimi	Kimya - Metalurji	Gıda Mühendisliği	2013
6	111M801	Prof. Dr. Sema BAYKARA	Mikro Yapılı Proton Geçirgen Katı Oksit Membran Reaktörle H <sub>2</sub> S'den Hidrojen Üretimi	Kimya - Metalurji	Kimya Mühendisliği	2012
7	111K574	Dr. Evren PAKER	Yurttaşlık Turizmi: Amerika'da Doğum Yapan Türk Vatandaşları Üzerinden Ulusötesi Yurttaşlığı Anlamak	İktisadi ve İdari Bilimler	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	2012

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

SN	PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE ADI	FAKÜLTE	BÖLÜM	BÜTÇE YILI
8	110O214	Doç. Dr. Osman SAĞDIÇ	Geleneksel Fermente Gilaburu (Viburnum opulus L.) Meyve Suyundan İzole Edilen Laktik Asit Bakterilerinin Probiyotik Özellikleri ve Endüstriyel Üretimde Kullanımları	Kimya - Metalurji	Gıda Mühendisliği	2012
9	111M560	Prof. Dr. Gülay Zorer GEDİK	Toplu Konut Yerleşimlerinin Rüzgar Ve Gürültü Açısından Optimizasyonu	Mimarlık	Mimarlık	2012
10	111M568	Prof. Dr. Nabi YÜZER	Tarihi Yapıların Tuğla Duvar Özgün Malzeme Özelliklerinin Belirlenmesi ve Yük Altında Davranışının Model Deneylerle Araştırılması	İnşaat	İnşaat Mühendisliği	2012
11	111K546	Doç. Dr. İlhan VARANK	Temel Bilgi Teknolojisi Becerilerinin Kazandırılmasına Yönelik Geliştirilen Otomatik Değerlendirme ve Geri Bildirim Sistemi İle Verilecek Sosyal Paylaşım Temelli ve Bilgisayar Temelli Geri Bildirimin Öğrenme Performansına ve Öz-Yeterlilik Algısına Etkisi	Eğitim	Bilgisayar ve Öğretim Tekn. Eğitimi	2012
12	111R015	Doç. Dr. Petek Ayda USTAÖMER	Kumtaşları için Tektonik Kaynak Alan Göstergesi U-Pb ve Lu-Hf İzotoplarını Kullanarak Permo-Triyas Yaşlı Karakaya Kompleksi için Önerilen Alternatif Tektonik Modellerin Sınanması	Meslek Yüksek Okulu	Doğa Bilimleri Araştırma Merkezi	2012
13	108M281	Yrd. Doç. Dr. Eyüp BAĞCI	Silindirik Parçaların Nanometre Hassasiyette 3 Boyutlu (3-B) Geometrik Karakterizasyonu	Gemi İnşaatı ve Denizcilik	Gemi Makinaları İşletme Mühendisliği	2012
14	211T046	Doç. Dr. Tarık EREN	Özel tasarlanmış morfolojiye sahip bor nitür nano yapılarını içeren yeni polimer kompozitlerinin geliştirilmesi	Fen - Edebiyat	Kimya	2012
15	112M013	Doç. Dr. Mesut AKGÜN	Süperkritik Su Ortamında İzopropil Alkolden Hidrojen Üretimi	Kimya - Metalurji	Kimya Mühendisliği	2012
16	111M603	Yrd. Doç. Dr. ERHAN AKDOĞAN	Sibernetik Rehabilitasyon Destek Sistemi	Makine	Mekatronik Mühendisliği	2012
17	111Y252	Doç. Dr. Bestamin ÖZKAYA	Yeni Geliştirilen Çapraz Akışlı Çoklu Tüp Mikrobiyal Yakıt Hücre (Um2fc) ile Evsel Atıksu Akımından Elektrik Enerjisi Üretimi	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2012
18	111Y225	Doç. Dr. Arslan SARAL	Kentsel Atmosferde Poli Klorlu Bifenil (PCB) Konsantrasyonlarının Gaz ve Partiküllerde Fraksiyonel Değişimlerinin Belirlenmesi ile Beraber Uzun Mesafeli Taşınımın İncelenmesi	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2012
19	112K257	Doç. Dr. Can Şakir BİNAN	İstanbul'daki Tarihsel Sayfiye Alanlarında Kentsel Ve Mekansal Gelişim Süreci	Mimarlık	Mimarlık	2012
20	111K448	Dr. Derya KÖMÜRCÜ	Türkiye'de Parti Örgütleri ve Gençlik Kolları	İktisadi ve İdari Bilimler	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	2012
21	112Y109	Doç. Dr. Uğur DOĞAN	23.Ekim.2011 (Mw=7.2) Van Depreminin Deprem Anı ve Sonrası Oluşan Kabuk Deformasyonlarının Gps ve İnsar Yöntemleriyle Araştırılması	İnşaat	Harita Mühendisliği	2012
22	112K172	Doç. Dr. Fuat AKSU	Türkiye'de Dış Politika Krizlerinde Karar Verme ve Kriz Yönetimi Süreç Analizi	İktisadi ve İdari Bilimler	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	2012
23	111K339	Yrd. Doç. Dr. Didem GÜRSES	Yoksulluğu Yaşamak: Çocukların Gözünden Yoksulluk, Yoksunluk ve Sosyal Dışlanma.	Fen - Edebiyat	Tarih	2012
24	112S166	Prof. Dr. İbrahim İŞILDAK	Miyokardial İskemide Potansiyometrik İyon Seçici Sensör Sistemi Kullanılarak Yeni Bir Erken Tanı Yöntemi Geliştirilmesi	Kimya - Metalurji	Biyomühendislik	2012
25	112M280	Prof. Dr. Ahmet EKERİM	Elektirik İle Biriktirme Yöntemiyle Pem Tipi Yakıt Hücreleri İçin Etkin İkili Pt-M (M=Ni, Mn) Ve Üçlü Pt-Ni-Mn Elektrokatalizörlerinin Hazırlanması.	Kimya - Metalurji	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	2012

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

SN	PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE ADI	FAKÜLTE	BÖLÜM	BÜTÇE YILI
26	112K112	Doç. Dr. Şefika Feza ORHAN	İlköğretim Öğrencilerinin Dijital ve Basılı Ortamlarda Okuduğunu Anlama Davranışlarının Bireysel Farklılıklara Göre İncelenmesi	Eğitim	Bilgisayar ve Öğretim Tekn. Eğitimi	2012
27	112O169	Yrd. Doç. Dr. Mustafa Tahsin YILMAZ	Ekzopolisakkarit (EPS) Üreten Laktik Asit Bakterilerinin Bazı Gıdaların Tekstürel, Reolojik ve Mikroyapısal Özelliklerine Etkisi	Kimya - Metalurji	Gıda Mühendisliği	2012
28	111E280	Prof. Dr. Ahmet Serdar TÜRK	Passive And Active Radar Methods For Imaging Of Buried And Concealed Objects	Elektrik - Elektronik	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	2012
29	110G092	Yrd.Doç.Dr. Hasan Hüseyin ERDEM	Termik Santral Performans İzleme ve Değerlendirme Sistemi Tasarımı ve Uygulaması (PERIDSIS)	Makina	Makina Mühendisliği	2011
30	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
31	110E212	Yrd.Doç.Dr. Ahmet Faruk BAKAN	Şebekeye Enerji Aktaran Yüksek Verimli Üç Fazlı PV İnverterin Geliştirilmesi	Elektrik-Elektronik	Elektrik Mühendisliği	2011
32	110T699	Doç.Dr. Vatan KARAKAYA	Sezgisel Fuzzy (Intuitionistic Fuzzy) Normlu Uzaylarda Bazı Yeni Kavramlar Ve Uygulamaları	Kimya-Metalurji	Matematik Mühendisliği	2011
33	110E222	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
34	110R012	Prof.Dr. Ahmet TOPUZ	Kompozit Sürtünmeli Fren Balatalarında Yerli Uçucu Kül Katkısının Balata Özelliklerine Etkisinin İncelenmesi Ve Kullanılabilirliğinin Saptanması	Kimya-Metalurji	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	2011
35	110T767	Prof.Dr. Nergis ARSU	Heteroaromatik Grup İçeren Oligotiyofen Türevlerinin Sentezi, Termal Ve Fotofiziksel Özelliklerinin İncelenmesi	Fen-Edebiyat	Kimya	2011
36	110M673	Yrd.Doç.Dr. Havvanur KILIÇ	Sıkışabilir Yatak Malzemesi Kullanımının Gömülü Esnek Boru Davranışına Etkilerinin Araştırılması	İnşaat	İnşaat Mühendisliği	2011
37	111M009	Doç.Dr. Nalan AKGÜN	Süperkritik Co2 Ekstraksiyonu İle Ayçiçek Asit Yağından Değerli Bileşenlerin Eldesi	Kimya-Metalurji	Kimya Mühendisliği	2011
38	110Y222	Doç.Dr. Mehmet ÇAKMAKCI	Tekstil Atıksularının Nanofiltrasyon Membrani ile Arıtımı Sonucu Oluşan Konsantrinin Anaerobik Arıtılabilirliği	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2011
39	110T617	Doç.Dr. Serap GÜNEŞ	Yeni Donor-Akseptör Tipli Kopolimerlerin Organik Güneş Pili Uygulamalarında Kullanılması	Fen-Edebiyat	Fizik	2011
40	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
41	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
42	111T102	Prof.Dr. BELKIZ BİLGİN ERAN	Teknolojik Uygulama Potansiyeline Sahip Kiral Yan Zincir Sıvı Kristal Polimerler	Fen-Edebiyat	Kimya	2011
43	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
44	111Y077	Doç.Dr. Mehmet ÇAKMAKÇI	Yüzeyi Kaplanmış Ultrafiltrasyon Membranları İle İçme Suyu Kaynaklarındaki Organik Maddelerin Arıtılabilirliği	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2011

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

SN	PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE ADI	FAKÜLTE	BÖLÜM	BÜTÇE YILI
45	111M062	Yrd.Doç.Dr. Zehra YUMURTACI	Türkiye Rüzgâr Enerjisi Potansiyelinin Pompa Depolamalı Hidroelektrik Santrallerle Elektrik Şebekesine Entegrasyonu	Makina	Matematik	2011
46	109Y285	Prof.Dr. Talha GÖNÜLLÜ	Sızıntı Sularının Geri Kazanım Amaçlı Elektrodializ Prosesiyle Arıtılması	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2010
47	109M169	Arş.Gör.Dr. Özden AĞRA	Değişik Geometrilere Kondanser( Yoğuşturucu) Boruları İçerisindeki Yoğuşmanın İncelenmesi Ve Optimum Çalışma Şartlarının Belirlenmesi	Makina	Makina Mühendisliği	2010
48	109M523	Doç.Dr. Rahmi GÜÇLÜ	Yapısal Sistemlerin Farklı Bozucu Girişler Etkisi Altındaki Titreşimlerinin Analizi Ve Aktif-Pasif Kontrolü	Makina	Makina Mühendisliği	2010
49	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
50	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
51	110E111	Doç.Dr. Erkan MEŞE	Hibrit Araç Uygulaması İçin Kuplajsız Çift Sargılı Elektrik Makinası Tasarımı ve Denetimi	Elektrik-Elektronik	Elektrik Mühendisliği	2010
52	110M182	Doç.Dr. Afife Binnaz HAZAR	Biyomimetik Hidroksiapatit/Kolajen/Nanotüp Katkılı Dental Kompozitlerin Üretimi	Kimya-Metalurji	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	2010
53	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
54	110Y063	Doç.Dr. Arslan SARAL	Kentsel Alanlarda Kalıcı Organik Kirleticilerin Atmosferik Konsantrasyonlarının Araştırılması	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2010
55	110K474	Yrd. Doç. Dr. Betül DUMAN	Sosyal Kaynaşma Bağlamında Kürt Meselesi	Rektörlük	Enformatik	2010
56	108M546	Doç.Dr. Mesut AKGÜN	Zeytin Karasuyundan Hidrojen Ve Biyoyakıt Üretimi	Kimya-Metalurji	Kimya Mühendisliği	2009
57	108Y298	Doç.Dr. Engin GÜLAL	Güneybatı Anadolu Bölgesindeki Blok Hareketleri ve Gerilim Alanlarının GNSS Ölçümleri İle Belirlenmesi	İnşaat	Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği	2009
58	108M521	Doç.Dr. Özgen Ümit ÇOLAK	Hidro-Termal Çevrime Maruz Kalan Proton Değişim Membranlı Yakıt Hücrelerinde Membranın Modellenmesi	Makina	Makina Mühendisliği	2009
59	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
60	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
61	107G016	Yrd.Doç.Dr. Eyüp DEBİK	Hayvansal Atık Yönetimi (Kamu)	İnşaat	Çevre Mühendisliği	2007

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### SANTEZ Devam Eden Projeler

SN	PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE ADI	FAKÜLTESİ, BÖLÜMÜ	BÜTÇE YILI
1	01558.STZ.2012-2	Yrd. Doç. Dr. Tuncay UZUN	Yapay Görme Sistemi Tasarımı İle Cam Montaj Prosesi Mastik uygulama Süreç Kontrolü	Elektrik - Elektronik	2013
2	01645.STZ.2012-2	Prof. Dr. Nizamettin AYDIN	Bilgisayarla Görme Destekli Sistemi İçin Nesnelerin Poz Tahmini	Elektrik - Elektronik	2013
3	00961.STZ.2011-2	Prof. Dr. Hüseyin SÖNMEZ	Basınçlı Döküm Yöntemi İle Magnezyum Alaşımı Parça İmalatı İçin Entegre Seri Üretim Hattı Tasarımı	Makine	2012
4	01350.STZ.2012-1	Doç. Dr. Süleyman Hakan SEVİLGİN	Soğutmalı Basınçlı Hava Kurutucu Dizaynı ve Optimizasyonu	Makine	2012
5	01303.STZ.2012-1	Prof. Dr. Hasan Alpay HEPERKAN	Isı Pompalı Kurutma Sistemlerinde Alternatif Soğutkanların Performansa Etkisinin Sayısal ve Deneysel İncelemesi	Makine	2012
6	1353.STZ.2012-1	Yrd. Doç. Dr. Alp Tekin ERGENÇ	Önden Motorlu Araçlarda Aktif Grill Kapatma Sistemleri Geliştirilmesi	Makine	2012
7	01228.STZ.2012-1	Prof. Dr. Özgen Ümit ÇOLAK	Hermetik Kompresörlerde Krank Yataklarının Optimizasyonu ve Rulmanlı Yatak Kullanımının İncelenmesi	Makine	2012
8	00898.STZ.2011-1	Prof. Dr. Sabriye PIŞKIN	Elektrik İletkenliğine Sahip Boya ve Isıtıcı Sistemin Oluşturulması, Üretilmesi ve Bunun Yeni Nesil Seramik Üzerine Uygulanması	Kimya-Metalurji	2011
9	00791.STZ.2011-1	Yrd. Doç. Dr. Ahmet Faruk BAKAN	Düşük Harmonikli ve Yüksek Güç Faktörlü Yüksek Güçlü Doğrultucunun Gerçekleştirilmesi	Elektrik-Elektronik	2011
10	00812.STZ.2011-1	Yrd. Doç. Dr. Vasfi Emre ÖMÜRLÜ	Çok Maksatlı Hibrid İnsansız Hava Aracı Sisteminin Geliştirilmesi	Makina	2011
11	00659.STZ.2010-2	Yrd. Doç. Dr. Hamdi TORPİ	WR-75 Ku Band Rotary Joint Tasarımı ve Geliştirilmesi	Elektrik-Elektronik	2010
12	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 Motorunun Performans ve Emisyonlarının Optimizasyonu	Makina	2010
13	00722.SZT.2010-2	Yrd. Doç. Dr. Ahmet Faruk BAKAN	Üç Fazlı Kaynak Makinaları İçin Yumuşak Anahtarlama İzoleli PWM DC-DC Dönüştürücü Geliştirilmesi	Elektrik-Elektronik	2010
14	00515.STZ.2009-2	Prof. Dr. Mualla ÖNER	Plastik Ekstrüzyon Ürünlerinde Gaz Geçiş Özelliklerinin İncelenmesi ve Geliştirilmesi	Kimya-Metalurji	2009
15	00453 STZ.2009-2	Prof. Dr. Ahmet EKERİM	Rüzgar Türbünü Pervane Göbeği Tasarımı, Üretimi ve Yapısal Özelliklerinin Belirlenmesi	Kimya-Metalurji	2009
16	00502.STZ.2009-2	Prof. Dr. Ulvi AVCIATA	TNT'nin Duyarsızlaştırılması	Fen-Edebiyat	2009



## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### AB Devam Eden Projeler

SN	PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE ADI
1	530962-LLP-2012-DE-KA2-KA2MP	Öğr. Gör. Dr. Sadriye GÜNEŞ	IPHRAS-Interphraseologie für Studien und Berufsmobile (Avrupa Birliği Öğrenim ve Çalışma Hareketliliğine Yönelik Çok Dilli Frazoloji Modülleri Tasarımı ve Online Öğretimi)
2	FP-7-PEOPLE-2011 CIG	Doç. Dr. Vasfi Emre ÖMÜRLÜ	DEVELOPMENT AND ENHANCEMENT OF A STEERING FEEL MODEL FOR SUPER LIGHTWEIGHT STEER-BY WIRE VEHICLES (AB 7. ÇERÇEVE PROGRAMI , 2011 MARIE CURIE CARRIER )
3	2010-1-TR1-LEO05-16728	Doç. Dr. Metin TÜLÜ	LIFELONG LEARNING PROGRAMME-HAYAT BOYU ÖĞRENME PROGRAMI (AB LEONARDO DA VINCI)
4	PIRSES-GA-2010-269157	Doç.Dr. Ahmet Serdar TÜRK	Active and Passive Microwaves for Security and Subsurface Imaging (AMISS)
5	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)
6	2010-1-TR1-LEO05-16695	Yrd.Doç.Dr. Erhan AKDOĞAN	Implementation of Artificial Intelligent Technologies in Rehabilitation Engineering: Training for Vocational Rehabilitation Counsellors
7	2010-1AT1-ERA10-03159	Doç.Dr. Sevil YÜCEL	Yenilenebilir Kaynakların Sürdürülebilir Kullanımı
8	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 )
9	230211-CP-1-2006	Arş.Gör. Zuhale ZEYBEKOĞLU ÇALIŞKAN	AB COMENIUS 3 EUROPEAN SCHOOLS PARTNERSHIP DEVELOPMENT (SOCRATES)

### **1.5. Yapı İşleri Faaliyetleri**

4734 Sayılı kanununun 19 maddesi (açık ihale) usulüne göre 10 adet yapım işi ihalesi gerçekleştirilmiştir.

- Davutpaşa kampüsü 1 ve 2 nolu kapılar arası çevre duvarlarının revize edilmesi.
- Davutpaşa kampüsünde yemekhane-fitness salonu-öğrenci yurdu ve çeşitli mahallerde onarım tadilat işleri yapılması.
- Maslak kampüsü a ve b blok yurt binaları iç mekanlarda boya işi.
- Merkez kampüs eğitim-hizmet amaçlı kullanılan bloklarda çeşitli tadilat ve onarım yapılması
- Davutpaşa kampüsü Kimya Metalurji Fakültesi laboratuvar yapım ve çeşitli tadilat işi.
- Davutpaşa kampüsü çevre aydınlatma işi
- Merkez kampüs kültür ve kongre merkezi uygulama projeleri hizmet alım işi.
- Davutpaşa kampüsü Fen Edebiyat Fakültesi – Eğitim Fakültesi Dekanlık blokları yapım işi.
- Davutpaşa kampüsü Eğitim Bilimleri Fakülte binası yapım işi.
- Davutpaşa kampüsü kapalı spor salonu arkası halı saha yapım işi.

4734 Sayılı Kanununun 22/D Maddesi (Doğrudan Temin) Usulüne Göre 15 Adet Bakım Onarım İşleri Temini Gerçekleştirilmiştir.

- Davutpaşa kampüsü peyzaj atölyesi yapılması.
- Davutpaşa kampüsü sera çevre betonu ve döşeme kaplaması yapılması.
- Davutpaşa kampüsü Esenler giriş meydanı asfalt kaplama yapılması.
- YTÜ yerleşkeleri kompanzasyon tesisatı onarım işleri.
- Davutpaşa kampüsü kimya laboratuvarı onarım işi.
- Davutpaşa kampüsü YDO kütüphane arası yürüme yolları ve kaldırım yapım işi.
- Davutpaşa kampüs marangoz ve demir atelyesi havalandırma tesisatı yapılması işi.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

- Merkez kampüs E blok döküm lab. Tadilat ve Davutpaşa kampüsü İnşaat Fakültesi mermer tamiratları, garaj dilatasyon onarımı.
- YTÜ kongre merkezi a blokta 3 adet seminer salonunun anfiye dönüştürülmesi, b blok 1. kat alüminyum doğrama işleri.
- Davutpaşa kampüsü deposu etrafı taş duvar yapım işi.
- Davutpaşa kampüsü Kimya Metalurji Fakültesi engelli asansörü yapılması
- Merkez kampüs kazan dairesi oluşturulması işi.
- Merkez kampüs Çukursaray odaları kalemişi konservasyon ve restorasyonu.
- Davutpaşa kampüsü Sanat Tasarım Fakültesi müzik odaları ses izolasyonu yapılması.
- YTÜ g blokta boya ve çeşitli tadilat işleri yapılması.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

### 1.6. İdari ve Mali İşler Faaliyetleri

2012 Yılı İMİD / SKS yatırım bütçesi makine ve techizat alımı dağılımı:

Malzeme Adı	Alınan	Malzeme Adı	Alınan
ÖĞRENCİ SIRASI (T BLOK)	368	TELEVİZYON (KONGRE MRK.)	7
BARKOVİZYON (3200 ANSİ LÜMEN)	50	TELSİZ MİKROFON SETİ (H.İLİŞKİLER)	18
FAX MAKİNESİ	10	SANDALYE (YEMEKHANE)	180
TELEFON MAKİNESİ (KABLOLU)	100	DİREK TİPİ ÇİÇEKLİK	100
TELEFON MAKİNESİ (KABLOSUZ)	100	AYDINLATMA DİREĞİ VE KONSOLU	1
MUH. LAB. CİHAZI (GEMİ İNŞ. F.)	1	KİTAP YURTDIŞI (KÜTÜPHANE)	1
ÇİM BİÇME TRAKTÖRÜ	1	GÜÇ KAYNAĞI (KONGRE MERKEZİ)	1
EVRAK İMHA MAKİNESİ	1	BASKI MAKİNESİ (MATBAA)	1
DOĞRUSAL KANAL (HİD. LAB.)	1	JENARATÖR (YABANCI DİLLER)	1
TURNİKE, BARIYER (D.PAŞA KAM.)	1	LAB. TEZGAHI (KİMYA MET. F.)	1
YEMEKHANE MLZ.	1	MUH. LAB. CİHAZI (ELEKTRİK F.)	1
Y. DİL KİTAP (KÜTÜPHANE)	1	MUH. LAB. CİHAZI (AYDINLATMA LAB.)	1
JENARATÖR (İKTİSAT)	1	MUH. LAB. CİHAZI (KON. OTO. MÜH.)	1
ÖĞRENCİ BİLGİSAYAR SINIFI	1	MUH. LAB. CİHAZI (FAKÜLTELER)	1
ELEKTRİKLİ ARAÇ	1	NMR CİHAZI PARÇALARI (MOL. BİYOL.)	1
MUH.LAB.CİHAZI (GEMİ İNŞ. F.)	1	MUH. LAB. CİHAZI (MYO)	1
MUH.LAB.CİHAZI (İNŞAAT F.)	1	FTR CİHAZI DEDEKTÖR (FEN ED.F.)	1
AYDINLATMA DİREK ARMATÜR	1	YÜZ TANIMA SİSTEMİ	1
YAZICI	300	GPS ALETİ (YAPI İŞLERİ)	1
SIRA (FEN EDEBİYAT F.)	1236	MAKET ATÖL.MLZ.(MİMARLIK F.)	1
SIRA (İKTİSAT F.)	641	METRO ETHERNET SWITCH (B.İŞLEM)	1
SIRA (KİMYA MET. F.)	720	TELSİZ RÖLESİ VE TELSİZ	1
MUH.LAB.CİHAZI (FEN EDEBİYAT F.)	1	KAMERA SİSTEMİ (K.HANE,KONG.M.,HURDA.,2 NO.KAPI)	1
MUH.LAB.CİHAZI (KİMYA MET. F.)	1	YANGIN ALARM SİS. (REKTÖR. MİLLİ SARAY, KAYNAK L.)	1
MUH.LAB.CİHAZI (MAKİNE F.)	1	SIRA (FEN EDEBİYAT)	2217
MUH.LAB.CİHAZI (SANAT TAS. F.)	1	KLİMA	27
PANO,STAND,BARIYER (KONGRE M.)	1	FOTOKOPİ MAKİNASI	8
KARTLI GEÇİŞ SİS. (BİLGİ İŞLEM)	1	SCANNER	10
SALYANGOZ POMPA (D.PAŞA KAM.)	2	SIRA (SOSYAL BİL. ENS.)	40
MAKET ATÖL.MLZ.(MİMARLIK F.)	1	ÖĞRENCİ SIRASI (T BLOK)	368

2012 Yılı İMİD / SKS yatırım bütçesi bilgi teknolojileri alımı dağılımı:

Malzeme Adı	Alınan
BİLGİSAYAR	625
SERVER (D.PAŞA B.İŞLEM)	1
SERVER (UZAKTAN EĞİTİM)	1
KABLOSUZ ERİŞİM (B.İŞLEM)	1
SWİTCH (ÖĞR. BİLGİ SİS.)	1
USİS DON. GÜNCEL. (B.İŞLEM)	1

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

2012 Yılı İMİD / SKS yatırım bütçesi mefruşat alımı dağılımı:

Malzeme Adı	Alınan
KOLTUK ŞEF (MERKEZ AMBAR)	300
KOLTUK MİSAFİR (MERKEZ AMBAR)	100
MOBİLYA (TAR. YARIMADA ENS.)	1
MOBİLYA (YABANCI DİLLER)	1
MAKAM TAKIMI VE KOLTUK (Y.DİLLER)	1
KOLTUK (MEKATRONİK MÜH.)	1
MAKAM KOLTUK (FEN EDEBİYAT F.)	130
MASA, DUVAR NİŞİ, GEMİ STANDI	1
MOBİLYA (OTAĞI HÜMAYUN)	1
MASA, KOLTUK (GEMİ İNŞ. FAK.)	1
KOLTUK (TAR. YARIMADA ENS.)	200
KOLTUK (FAKÜLTELER)	950
MAKAM/MİSAFİR KOLTUK (FEN EDE.F.)	297
PERDE (TAR. YARIMADA ENS.)	1
PERDE (ELEK. FAK. DEKANLIK)	1
AVİZE (REKTÖRLÜK)	1
ALTIN VARAK (RESTORASYON)	1
MOBİLYA (REKTÖR YARD.)	1
HALI (REKTÖRLÜK BİNASI)	1
AVİZE (FEN BİLİMLERİ)	1
HALI (OTAĞI HÜMAYUN)	1
KOLTUK (FEN BİL. ENS.)	45
PERDE (OTAĞI HÜMAYUN)	1
MOBİLYA (OTAĞI HÜMAYUN)	1
MASA,KOLTUK,SEHPA(ERASMUS/OTAĞI H)	1
KOLTUK TAKIMI (KONGRE MER.)	1
AVİZE (OTAĞI HÜMAYUN)	1
KONFERANS KOLTUĞU (KONGRE M.)	325
MOBİLYA (YAPI İŞLERİ)	1
KOLTUK (YABANCI DİLLER)	3
MOBİLYA (KONGRE MERKEZİ)	1
KOLTUK (DANIŞMANLAR)	15
MOBİLYA (KONGRE MERKEZİ)	1
MOBİLYA (DANIŞMAN ODASI)	1
TOPLANTI VE MAKAM ODA. (BİLGİ İŞLEM)	1
MOBİLYA (MERKEZ LAB. MÜDÜR)	1
MOBİLYA (MERKEZ LAB. MÜDÜR YRD.)	1
MOBİLYA (DANIŞMAN BETÜL HN.)	1
MOBİLYA (DANIŞMAN ALİ RIZA BEY)	1
MOBİLYA (GENEL SEK. YRD. ODALARI)	1

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

2012 Yılında Üniversitemiz (İMİD) 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	5.097.985,44	İPTAL
2	GÜVENLİK İHALESİ	PAZARLIK 21/B	İMİD/SKS	1.176.794,31	1.172.706,15
3	ÖĞR. BİLGİ SİS. GELİŞTİRME PROJESİ ALIMI	AÇIK İHALE	SKS	232.500,00	185.000,00
4	VEKTÖR NETWORK ANALİZÖRÜ ALIMI	PAZARLIK 20/F	İSTKA	170.851,37	109.995,00
5	TEMİZLİK İHALESİ	PAZARLIK 21/B	İMİD/SKS	1.223.988,87	1.198.350,00
6	ENERJİ YÖNETİM UYGULAMASI ALIMI	PAZARLIK 20/F	İSTKA	114.250,00	99.000,00
7	TEMİZLİK İHALESİ	AÇIK İHALE	İMİD/SKS	7.338.618,65	İPTAL
8	GÜVENLİK İHALESİ	AÇIK İHALE	İMİD/SKS	7.536.323,31	İPTAL
9	UZAK. EĞİTİM PORTAL ALIMI (A. TOPUZ)	PAZARLIK 20/F	İSTKA	74.000,00	74.000,00
10	GÜVENLİK İHALESİ	PAZARLIK 21/B	İMİD/SKS	1.238.959,39	1.223.987,55
11	USİS DONANIM YENİLEME PROJESİ ALIMI	AÇIK İHALE	İMİD	1.010.746,30	761.225,00
12	SANAT VE TAS. FAK. (MUH. LAB. CİHAZI)	AÇIK İHALE	İMİD	111.351,97	İPTAL
13	FEN EDEBİYAT FAK. (MUH. LAB. CİHAZI)	AÇIK İHALE	İMİD	219.373,64	153.453,00
14	İNŞAAT FAK. (MUH. LAB. CİHAZI)	AÇIK İHALE	İMİD	200.368,00	106.676,00
15	MAKİNE FAK. (MUH. LAB. CİHAZI)	AÇIK İHALE	İMİD	177.167,08	47.351,50
16	TEMİZLİK İHALESİ	PAZARLIK 21/B	İMİD/SKS	842.596,20	İPTAL
17	KİMYA MET. FAK. (MUH. LAB. CİHAZI)	AÇIK İHALE	SKS	204.791,03	158.740,00
18	GEMİ İNŞ. VE DEN.FAK. (MUH. LAB. CİHAZI)	AÇIK İHALE	SKS	192.124,97	170.222,00
19	TEMİZLİK İHALESİ	PAZARLIK 21/B	İMİD	813.283,68	505.600,30
20	ELEKTRİK/FEN EDE.FAK. (MUH. LAB. CİH.)	AÇIK İHALE	SKS	270.018,73	161.664,48
21	TEMİZLİK İHALESİ	AÇIK İHALE	İMİD/SKS	4.328.687,63	3.813.290,00
22	GÜVENLİK İHALESİ	AÇIK İHALE	İMİD/SKS	4.417.643,70	4.170.163,27
23	FİTNES MALZEMELERİ ALIMI	AÇIK İHALE	SKS	405.177,70	İPTAL
24	YEMEK İHALESİ	AÇIK İHALE	SKS	5.196.983,00	4.532.995,00

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

	İHALE ADI	İHALE TÜRÜ	BÜTÇE	YAKLAŞIK MALİYETİ	İHALE BEDELİ
25	SANAT TAS. FAK. (MUH. LAB. CİHAZI)	AÇIK İHALE	İMİD	109.221,49	52.743,66
26	FİTNES MALZEMELERİ ALIMI	AÇIK İHALE	SKS	400.073,60	İPTAL
27	MUH. LAB. CİHAZI (AHMET KOYUN)	BELLİ İSTEK.	BAP	1.229.223,15	294.750,00
28	PERSONEL TAŞIMA (2013)	AÇIK İHALE	İMİD	2.521.730,00	2.412.500,00
29	HİZMET ARACI (2013)	AÇIK İHALE	İMİD	551.000,00	450.000,00
30	AKARYAKIT (2013)	AÇIK İHALE	İMİD	362.436,20	364.500,00
31	YABANCI DİL KİTAP ALIMI	AÇIK İHALE	İMİD	167.354,89	100.209,84
32	BASKI MAKİNESİ ALIMI	AÇIK İHALE	İMİD	118.946,05	90.000,00
33	JENARATÖR ALIMI	AÇIK İHALE	İMİD	69.157,95	65.640,00
34	MESLEK YÜKSEK OKULU (MUH. LAB. CİHAZI)	AÇIK İHALE	İMİD	133.833,54	117.700,00
35	KON. OTO. MÜH. BÖL. (MUH. LAB. CİHAZI)	AÇIK İHALE	İMİD	89.521,74	66.605,00
36	YILDIZ ENERJİ MER. (MUH. LAB. CİHAZI)	AÇIK İHALE	İMİD	311.366,99	291,950,00
37	FAKÜLTELER (MUH. LAB. CİHAZI)	AÇIK İHALE	İMİD	362.474,73	189.591,08
38	MUH. MARANGOZ VE DEMİR MAL. ALIMI	AÇIK İHALE	İMİD	311.544,49	154.640,00
39	MİCROSOFT LİSANS YENİLEME	AÇIK İHALE	İMİD	126.494,62	115.044,16
40	MUH. LAB. CİHAZI (HÜSEYİN SÖNMEZ)	AÇIK İHALE	PAZARLIK 20/F	105.276,33	86.700,00
41	MUH. MARANGOZ MALZEMESİ ALIMI	AÇIK İHALE	İMİD	86.211,59	81.583,40

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı 2012 yılı enerji ve su alım giderleri çizelgesi

Gider Kalemi	Aktif Tesisat Sayısı	Fatura Sayısı	Toplam Ödeme Tutarı
Elektrik Giderleri	13	121	3.780.060,05 TL
Doğalgaz Giderleri	29	125	1.360.683,00 TL
Su Giderleri	11	31	1.025.500,00 TL
Toplam	53	277	6.166.243,05 TL

### 1.7. Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Faaliyetleri (Yıldız SEM)

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

EĞİTİM ADI	AÇILAN EĞİTİM SAYISI
YABANCI DİL	32
BİLGİSAYAR PROG.	4
SERTİFİKA PROG.	19
PEDAGOJİK FORMASYON EĞİTİMİ	1
İŞ GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ	13

### 1.8. Hizmet İçi Eğitim Faaliyetleri

İdari personele hizmet içi eğitim seminerleri verilmiştir. 2012 Yılında yapılan hizmet içi eğitimler:

- Etkili Konuşma ve Hitabet
- KBS Taşınır Kayıt Ve Yönetim Sistemi
- Bilgisayar Kullanımı
- KYS Kuruluş İçi Kalite Denetçisi
- Yerleşim Alanlarında Yangın Güvenliği ve Korunma Teknikleri
- Toplantı Düzenleme Teknikleri
- Bilgi Tazeleme Eğitimi
- İSO 9001:2008 KYS Bilgilendirme
- İSO 9001 KYS Eğitimi
- Sözsüz İletişim ve Beden Dili



# Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

## 2- PERFORMANS TABLOSU

HEDEF	FAALİYET	Açıklama	2012					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)
1		Araştırma önceliklerini belirlemek ve öğretim üyelerinin ülkenin ve bölgenin ihtiyaçları doğrultusunda uluslar arası düzeyde araştırma yapmalarını teşvik etmek.	2.542.000,00	1,63	230.000,00	6,07	2.772.000,00	1,74
	3	BAPK tarafından desteklenen proje sayısının ve destek miktarının her yıl %20 artmasını sağlamak.	2.400.000,00	1,54	230.000,00	6,07	2.630.000,00	1,65
	6	Öğretim elemanlarımızın yurtdışında yüksek lisans veya doktora yapmalarını teşvik etmek.	142.000,00	0,09	0,00	0,00	142.000,00	0,09
3		SCI, SCI-Exp., SSCI, AHCI indekslerine giren yayın ve atıf sayılarını artırmak.	40.000,00	0,03	0,00	0,00	40.000,00	0,03
	9	Öğretim elemanlarının yayınladıkları SCI, SCI-Exp., SSCI, AHCI kapsamına giren yayınlarına teşvik ödülü vermek.	20.000,00	0,01	0,00	0,00	20.000,00	0,01
	10	Etki faktörü yüksek olan dergilerde yapılan yayınlara verilen ödüllerini artırmak.	20.000,00	0,01	0,00	0,00	20.000,00	0,01
6		Uygulama ve Araştırma Merkezlerinin sayısını arttırmak ve en az bir alanda Mükemmeliyet Merkezi kurmak.	4.040.000,00	2,59	0,00	0,00	4.040.000,00	2,53
	18	Eğitim, araştırma ve özel sektöre hizmet amaçlı modern laboratuvarlar kurmak.	4.040.000,00	2,59	0,00	0,00	4.040.000,00	2,53
9		Öğretim elemanlarını teşvik etmek ve başarılarını ödüllendirmek.	1.200.000,00	0,77	0,00	0,00	1.200.000,00	0,75
	24	Öğretim elemanlarının ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılara katılımlarını teşvik etmek.	997.600,00	0,64	0,00	0,00	997.600,00	0,63
	25	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.	202.400,00	0,13	0,00	0,00	202.400,00	0,13
10		İhtiyaç duyulan alanlarda öğretim elemanlarını üniversiteye kazandırmak.	9.803.100,00	6,29	0,00	0,00	9.803.100,00	6,14
	26	Uluslararası tanınırlığı olan bilim insanlarını akademik kadroya dahil etmek.	5.329.100,00	3,42	0,00	0,00	5.329.100,00	3,34
	27	Her yıl başarılı ve tanınmış en az 5 (beş) bilim insanını eğitim vermek üzere üniversitemize getirmek.	4.474.000,00	2,87	0,00	0,00	4.474.000,00	2,80
13		Üniversitenin ülke içindeki imajını kuvvetlendirmek ve marka değerini artırmak.	235.800,00	0,15	0,00	0,00	235.800,00	0,15
	35	Tanıtım faaliyetleri (sergi, sempozyum, seminer ve kariyer günleri vb.) düzenlemek.	226.000,00	0,15	0,00	0,00	226.000,00	0,14
	36	Bütün bölümlerin web sayfalarının tasarımını cazip ve çekici olacak şekilde tamamlamak.	9.800,00	0,01	0,00	0,00	9.800,00	0,01
15		Ön lisans, lisans ve lisansüstü programlarını ve ders içeriklerini çağdaş bilimsel gelişmeler çerçevesinde modernize etmek ve geliştirmek.	77.957.050,00	50,03	0,00	0,00	77.957.050,00	48,84

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

HEDEF	FAALİYET	Açıklama	2012					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)
	39	Güncel ve ihtiyaçları karşılamaya yönelik lisans ve lisansüstü yeni ve disiplinler arası programlar açmak.	116.850,00	0,07	0,00	0,00	116.850,00	0,07
	40	Disiplinler arası programları teşvik etmek amacıyla, bu programların başarılı sonuçlarını ödüllendirmek.	9.000,00	0,01	0,00	0,00	9.000,00	0,01
	41	Çağdaş ve bilimsel gelişmeleri takip ederek mevcut program ve ders içeriklerini yenilemek.	160.400,00	0,10	0,00	0,00	160.400,00	0,10
	42	Başarılı yabancı öğrencileri YTÜ'ye çekmek üzere mevzuat değişiklikleri yapmak ve alt yapı hazırlıklarını tamamlamak (Her bölümde % 30 bazılarında ise %100 İngilizce eğitime geçmek)	33.400,00	0,02	0,00	0,00	33.400,00	0,02
	43	Mevcut eğitim faaliyetlerini geliştirilerek devamını sağlamak.	77.637.400,00	49,83	0,00	0,00	77.637.400,00	48,64
16		ERASMUS bütçesini her yıl %10 artırmak.	0,00	0,00	3.561.500,00	93,93	3.561.500,00	2,23
	45	Yeni Erasmus ikili anlaşmaları yapmak.	0,00	0,00	3.300.000,00	87,04	3.300.000,00	2,07
	46	Erasmus öğrenci bilgilendirme toplantıları yapmak.	0,00	0,00	261.500,00	6,90	261.500,00	0,16
18		Ulusal ve Uluslararası üniversiteler ile ortak lisans ve lisansüstü programlar açmak.	36.200,00	0,02	0,00	0,00	36.200,00	0,02
	48	Türkiye'deki bir üniversite ile ulusal ortak bir lisans ve/veya lisansüstü programı açmak.	26.200,00	0,02	0,00	0,00	26.200,00	0,02
	49	Uluslararası ortak bir lisans ve/veya lisansüstü programı açmak.	10.000,00	0,01	0,00	0,00	10.000,00	0,01
19		Kamu, özel sektör, STK ile stratejik ortaklıklar kurmak.	5.000,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
	53	Kamu, özel sektör ve sivil toplum kuruluşları ile işbirliği içinde ihtiyaç analizi yaparak ülkenin ihtiyaç duyduğu alanlarda lisansüstü programları geliştirmek ve mevcut programları analiz sonuçlarına göre yeniden düzenlemek.	5.000,00	0,00	0,00	0,00	5.000,00	0,00
22		Öğrenci kulüplerinin açık ve kapalı çalışma alanlarını çoğaltmak.	743.700,00	0,48	0,00	0,00	743.700,00	0,47
	57	Çalışma alanlarını oluşturmak, iç donanım ve alt yapıyı sağlamak, etkinlikler düzenlemek.	743.700,00	0,48	0,00	0,00	743.700,00	0,47

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

HEDEF	FAALİYET	Açıklama	2012					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)
23		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.	285.000,00	0,18	0,00	0,00	285.000,00	0,18
	58	Yıldızlılar Günü(leri) ve/veya Gecesi(leri) düzenlemek, geziler organize etmek, firmalarla indirim anlaşmaları yapmak, önemli günlerde birlikte kutlamalar yapmak.	285.000,00	0,18	0,00	0,00	285.000,00	0,18
24		Her dönem akademik personel, idari personel ve öğrencilerle sosyal ve kültürel faaliyetlere ilişkin memnuniyet anketleri düzenlemek.	47.500,00	0,03	0,00	0,00	47.500,00	0,03
	59	Anketlerin hazırlanıp uygulanmasını sağlamak ve anket sonuçlarını değerlendirmek.	47.500,00	0,03	0,00	0,00	47.500,00	0,03
25		Engelli akademik ve idari personelimiz ve öğrencilerimiz için fiziki koşulları uygun hale getirmek.	110.000,00	0,07	0,00	0,00	110.000,00	0,07
	60	Engelliler için komisyon kurmak, fiziki düzenlemeleri yapmak.	110.000,00	0,07	0,00	0,00	110.000,00	0,07
26		Üniversitemiz mensuplarının temel ihtiyaçları ile öğrencilerimizin sosyal ve kültürel faaliyetlerine destek olmak.	3.946.000,00	2,53	0,00	0,00	3.946.000,00	2,47
	61	Üniversitemiz mensuplarına sağlanan yemek hizmet kalitesinin geliştirilerek sürdürülmesi.	2.300.000,00	1,48	0,00	0,00	2.300.000,00	1,44
	62	Üniversitemiz öğrencilerine sağlanan barınma hizmetinin verimliliğinin ve kalitesinin artırılması.	1.150.000,00	0,74	0,00	0,00	1.150.000,00	0,72
	63	Spor ve kültürel faaliyetlerin geliştirilmesini sağlamak.	246.000,00	0,16	0,00	0,00	246.000,00	0,15
	64	Üniversitemiz öğrencilerine sağlık hizmeti vermek.	250.000,00	0,16	0,00	0,00	250.000,00	0,16
27		Eğitim, öğretim ve araştırma için teknoloji alt yapısını geliştirmek.	601.200,00	0,39	0,00	0,00	601.200,00	0,38
	66	Bilgi işlem hizmetlerini iyileştirmek.	601.200,00	0,39	0,00	0,00	601.200,00	0,38
28		Öğrenci ve öğretim üyeleri için kaliteli bir bilişim alt yapısı oluşturmak ve sürekli geliştirmek.	5.101.000,00	3,27	0,00	0,00	5.101.000,00	3,20
	67	Yeterli büyüklükte ve sayıda modern akıllı derslikler oluşturmak, mevcutları modernize etmek.	1.006.000,00	0,65	0,00	0,00	1.006.000,00	0,63
	68	İnternet ortamında eğitim vererek öğrenciye ulaşım ve öğretim etkinliğini artırmak.	3.000.000,00	1,93	0,00	0,00	3.000.000,00	1,88
	69	Öğrenci kullanımı için yeni PC laboratuvarları kurmak.	760.000,00	0,49	0,00	0,00	760.000,00	0,48
	70	Gerekli programları lisanslarıyla birlikte bulundurmak ve öğrencilerin ve öğretim elemanlarının bu programlardan maksimum şekilde faydalanabilmeleri için kendi bilgisayarlarında kullanabilmelerini sağlamak.	335.000,00	0,22	0,00	0,00	335.000,00	0,21
29		Uygulamalı alanlarda eğitim için gerekli ortamı oluşturmak ve geliştirmek.	130.000,00	0,08	0,00	0,00	130.000,00	0,08

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

HEDEF	FAALİYET	Açıklama	2012					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)
	73	Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi'ne Eğitim ve Araştırma Laboratuvarları ile donatılmış müstakil bir fakülte binası tahsis etmek.	130.000,00	0,08	0,00	0,00	130.000,00	0,08
30		Davutpaşa kampüs projesinin sürekli ve hızlı bir şekilde tamamlanmasını sağlamak.	13.895.418,00	8,92	0,00	0,00	13.895.418,00	8,71
	75	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nin binalarını inşa edip Yıldız'dan Davutpaşa'ya taşımak.	3.392.070,00	2,18	0,00	0,00	3.392.070,00	2,13
	76	Eğitim Fakültesi'ni Davutpaşa'da inşa edilecek yeni binasına taşımak.	3.731.278,00	2,39	0,00	0,00	3.731.278,00	2,34
	77	Davutpaşa'da bulunan Fen-Edebiyat Fakültesi için üçüncü bir bina daha yapıp fakülte binalarının kendi içinde bir bütün oluşturmasını sağlamak.	3.392.070,00	2,18	0,00	0,00	3.392.070,00	2,13
	78	Davutpaşa kampüsünde sosyal tesis ve aktivite merkezleri kurmak.	900.000,00	0,58	0,00	0,00	900.000,00	0,56
	79	Davutpaşa kampüsünde yeni ve modern bir kütüphane inşa edip kitap sayısını 2 katına çıkarmak, her yıl en az 1 yeni online veri tabanına üye olarak elektronik kaynak çeşitliliğini artırmak.	1.035.000,00	0,66	0,00	0,00	1.035.000,00	0,65
	86	Servis imkanlarını akademik ve idari personelin tamamına hitap edecek şekilde genişletmek ve kalitesini artırmak.	715.000,00	0,46	0,00	0,00	715.000,00	0,45
	87	Davutpaşa kampüsündeki onarım faaliyetlerinin sürdürülebilirliğini sağlamak.	730.000,00	0,47	0,00	0,00	730.000,00	0,46
31		Yıldız merkez kampüs ve kongre merkezi projesini hızlı ve tarihi dokuya uygun şekilde gerçekleştirmek.	1.549.582,00	0,99	0,00	0,00	1.549.582,00	0,97
	88	Yıldız kampüsünde yer alan C Blok'un yıkılarak yerine bir kongre merkezi inşa etmek.	534.582,00	0,34	0,00	0,00	534.582,00	0,33
	90	Yıldız kampüsündeki onarım faaliyetlerinin sürdürülebilirliğini sağlamak.	1.015.000,00	0,65	0,00	0,00	1.015.000,00	0,64
35		Üniversite arşiv sisteminin yapılmasını tamamlamak.	214.000,00	0,14	0,00	0,00	214.000,00	0,13
	100	Kadro oluşturmak, eğitim vermek, arşiv için yazılım ve hizmet satın almak, arşiv alanlarının altyapısını (yangın, nem, ısı gibi) tamamlamak, teçhizat ve donanım temin etmek.	214.000,00	0,14	0,00	0,00	214.000,00	0,13
39		Davutpaşa kampüsünde daire başkanlıkları birimlerini oluşturmak.	52.500,00	0,03	0,00	0,00	52.500,00	0,03
	104	Fiziki alanlar oluşturmak, personel görevlendirmek.	52.500,00	0,03	0,00	0,00	52.500,00	0,03
41		İdari personele eğitim düzenlemek ve 2 yılda bir görevde yükselme eğitimi vermek.	1.000,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

HEDEF	FAALİYET	Açıklama	2012					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)	(TL)	PAY (%)
	107	İdari personelin kişisel gelişimleri için eğitimler düzenlemek.	1.000,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00
42		Afet ve acil durum yönetimi sistemini geliştirmek (yangın, deprem, sel vb.)	100.000,00	0,06	0,00	0,00	100.000,00	0,06
	108	Gerekli altyapı ve donanımı oluşturmak, uzman personel atamalarını gerçekleştirmek, konu ile ilgili eğitim vermek.	100.000,00	0,06	0,00	0,00	100.000,00	0,06
43		Akıllı Güvenlik Sistemi oluşturmak.	4.000.000,00	2,57	0,00	0,00	4.000.000,00	2,51
	109	Gerekli idari birimi oluşturmak, personel görevlendirmek, personele konu ile ilgili eğitim vermek, ihtiyaç duyulan ilave donanımları temin etmek.	4.000.000,00	2,57	0,00	0,00	4.000.000,00	2,51
<b>Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı</b>			<b>126.636.050,00</b>	<b>81,27</b>	<b>3.791.500,00</b>	<b>100,00</b>	<b>130.427.550,00</b>	<b>81,72</b>
<b>Genel Yönetim Giderleri</b>			<b>29.175.950,00</b>	<b>18,73</b>			<b>29.175.950,00</b>	<b>18,28</b>
<b>Diğer İdarelere Transfer Edilecek Kaynaklar Toplamı</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>GENEL TOPLAM</b>			<b>155.812.000,00</b>	<b>100,00</b>	<b>3.791.500,00</b>	<b>100,00</b>	<b>159.603.500,00</b>	<b>100,00</b>

## 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 dâhil olmak	12. Öğretim üyelerimizin yabancı dil eksikliği
13. Davutpaşa kampüsü	13. Vakfın yeterince aktif olmaması
14. Yıldız ve Davutpaşa kampüslerindeki tarihi mekânlar	14. Mezunlar derneğinin yeterince aktif olmaması
15. Aktif öğrenci kulüpleri	15. Disiplinler arası çalışma eksikliği
16. Kreş ve Ana okuluna 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.

## **C- DEĞERLENDİRME**

Üniversiteler bilginin, yeniliğin kaynağı olarak toplumun diğer kurumlarına öncülük eden birimlerdir. Bu öncülük ise kurumsallaşma ve profesyonelleşme ile mümkün olabilecektir. Üniversitelerin sadece meslek kazandıran yer olmaktan çıkarılıp, topluma öncülük edecek bireylerin yetiştirildiği yerler olması gerekmektedir. YTÜ öğrenci odaklı bir üniversite olarak, öğrencilerine sunduğu eğitim öğretim hizmetlerinin kalitesini mümkün olabilecek en üst düzeye ulaştırmayı, bu sayede gerek onlara gerekse topluma ve ülkeye en yüksek katma değeri sağlamayı amaçlamaktadır.

Bununla birlikte, üniversitelerin, sadece öğrencilere eğitim öğretim hizmeti sunan bir kuruluş olmalarının da ötesinde, ülkenin kültürel ve sosyal gelişimine katkıda bulunması da temel sorumlulukları arasındadır. Bu kapsamda bir değerlendirme yapıldığında, Üniversitemizde, eğitim öğretim hizmetlerinin dışında da birçok faaliyet gerçekleştirilmektedir. Teknopark kurulumu ve yönetimi, tarihsel dokunun korunmasına yönelik faaliyetler, spor faaliyetleri, mezunlarına yönelik hizmetler vb. örnek olarak verilebilir. Bu faaliyetlerin bir kısmı Üniversitemiz tarafından yürütülürken, bir kısmı da Üniversitemiz liderliği, katılımı veya desteği ile oluşan, vakıf, dernek, veya şirket tüzel kişilikleri altında sürdürülmektedir.



## **V- ÖNERİ VE TEDBİRLER**

Yıldız Teknik Üniversitesi olarak, bilimsel bir yaklaşım ve huzur ortamı içerisinde katma değer sağlayan projeler üretmek, bilimsel, sosyal ve kültürel alanlarda uluslararası üniversitelerle rekabet edebilecek çağdaş bir dünya üniversitesi oluşturmayı amaçlamaktayız.

Bu noktadan hareketle, eğitim ve araştırmada nitelik ve nicelik olarak dünya standartlarını yakalamayı hedefleyen Üniversitemiz, nitelikli insan gücü yetiştiren ve bulunduğu ülkeye ve topluma her anlamda katkı sağlayan modern bir üniversite olma yolunda ilerlemektedir.

Bu hedeflerin gerektirdiği maliyet göz ardı edilmemelidir. Merkezi Yönetim Bütçesine bakıldığında, yükseköğrenime ayrılan payın yeterli olmadığı görülmektedir. Bu nedenle Merkezi Yönetim Bütçesinde eğitime ayrılan pay arttırılmalıdır. Stratejik plan ve performans programında yer alan temel hedef ve öncelikler ile bütçe arasında uyum sağlanmalıdır. Yükseköğretim kurumlarına tahsis edilen ödeneklerin ne şekilde kullanılacağı ve Üniversite öz gelirlerinin tasarruf hakları yine Yükseköğretim Kurumlarınca belirlenmelidir. Bu kurumlar, 5018 sayılı Kanunun getirmiş olduğu hesap verilebilirlik ve saydamlık ilkeleri çerçevesinde, bütçe kaynakların kullanımında yeterli esnekliğe sahip olmalıdır.

Performansa dayalı değerlendirmeye yönelik mekanizmanın olmaması, çalışanlar arasında rekabet ve özendirici unsurların eksikliğine bağlı olarak performans kaybına ve sadece rutin işlerin yapılmasına yol açmaktadır. Bu nedenle personele mutlaka özendirici ve performansa dayalı değerlendirme olanağı sağlayacak değişikliklerin yapılması gerekmektedir.

657 sayılı yasa kapsamındaki personele yönelik yabancı dil kursu, bilgisayar kursu, iş organizasyonları, yönetim seminerleri vb. kişisel gelişim faaliyetleri gerçekleştirilmeli ve toplam kalitenin ancak toplam motivasyon ile sağlanabileceği dikkate alınmalıdır.

Görev, yetki, sorumluluk dengeleri gözetilerek ücretlendirme yoluna gidilmeli ve ücret dengesizliği kısa sürede giderilerek üniversite akademik-idari personel ücretlerinin yükseltilmesi sağlanmalıdır.

Ulusal ve uluslararası üniversiteler ile ortak lisans ve lisansüstü programlar açılmalıdır.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Çok disiplinli eğitim programları çoğaltılmalı ve geliştirilmeli, buna ek olarak çok disiplinli proje çalışmaları özendirilmelidir.

Ulusal sorunların çözümüne yönelik araştırma ve uygulama çalışmalarının artırılması gereklidir.

Araştırma önceliklerini belirlemek ve öğretim üyelerinin ülkenin ve bölgenin ihtiyaçları doğrultusunda uluslararası düzeyde araştırma yapmaları teşvik edilmelidir.

Bilimsel araştırmaların sayısının ve niteliğinin artırılarak ulusal ve uluslararası arenada etkinliğimizi artırarak, bu araştırmaların patent çalışmalarına dönüştürülmesi gerekmektedir.

Üniversitelerde gerçekleştirilen AR-GE faaliyetleri ulusal yayınlar yardımıyla endüstriyle paylaşılmalı, bilim ve teknolojideki güncel gelişmeler doğrultusunda sanayi bilgilendirilmeli ve yönlendirilmelidir.

Eğitim-öğretimde uluslararası değişim programlarının etkinliği artırılmalıdır.

Kalkınma Bakanlığı, TÜBİTAK, SANTEZ ve benzeri ulusal ve uluslararası araştırma - geliştirme faaliyetlerini destekleyen kurum ve kuruluşlarla ilişkiler geliştirilerek orta ve uzun vadeli projelerin gerçekleştirilmesi sağlanmalıdır.

Üniversitemiz kendini geliştirmeye gereksinim duyan mezununu, kamu ve özel sektör elemanını, kendi bünyesinde geliştirmeye özendirecek eğitim-öğretim kursları, seminerler, konferanslar, çalıştaylar düzenleyerek bir odak noktası oluşturmalıdır.

Uygulamaya yönelik çalışmalarda büyük deneyimi olan mezunlarımızdan da yararlanılmalı, mezunlar ve öğrenciler arasındaki iletişim artırılarak güçlendirilmelidir.

Üniversitemizin sosyal ve kültürel imkanlarını da geliştirerek genç neslin akademik, bilimsel, sosyal ve kültürel ilgi odağı haline gelmesini sağlayacak projeler üretilmeli ve uygulamaya alınmalıdır.

## Yıldız Teknik Üniversitesi 2012 Yılı İdare Faaliyet Raporu

Engelli akademik ve idari personelimiz ile öğrencilerimiz için fiziki koşullar uygun hale getirilmelidir.

Eğitim, öğretim, araştırma ve hizmet üretiminde gerek duyulan teknolojinin hızla ilerlemesine bağlı olarak bilgi ve altyapı donanımlarımızın bu değişime paralel olarak geliştirilmesi gerekmektedir.

Etkin ve verimli sonuçlar elde etmek adına otomasyon sistemlerinin geliştirilmesi gerekmektedir.

Seçkin ve dinamik öğretim kadrosu ve başta mühendislik ile mimarlık olmak üzere fen, sosyal bilimler ve sanat alanlarında disiplinlerarası lisans ve lisansüstü akademik programlarına sahip olan Üniversitemiz, eğitim, araştırma ve kültür ortam ile tercih edilen bir dünya üniversitesi haline gelmelidir.

## EK 1- ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU ÜYELERİ

Yönetim Kurulu Üyesi	Adı ve Soyadı
REKTÖR	Prof.Dr. İsmail YÜKSEK
EĞİTİM FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Ahmet Göksel AĞARGÜN
ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Celal KOCATEPE
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Ulvi AVCIATA
GEMİ İNŞAATI VE DENİZCİLİKFAK.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
MAKİNA FAKÜLTESİ DEKAN V.	Prof.Dr.İsmail TEKE
MİMARLIK FAKÜLTESİ DEKAN	Prof.Dr. Murat SOYGENİŞ
SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ DEKANI	Prof. İlhan ÖZKEÇECİ
ÜYE	Prof.Dr. Mehmet AHLATÇIOĞLU
ÜYE	Prof.Dr. Murat DEMİRCİOĞLU
ÜYE	Prof.Dr. Salim YÜCE
GENEL SEKRETER (RAPORTÖR)	Bahar SİVRİ

31 Aralık 2012 tarihi itibarıyla

## EK 2- ÜNİVERSİTE SENATOSU ÜYELERİ

Senato Üyeleri	Adı ve Soyadı
REKTÖR	Prof.Dr.İsmail YÜKSEK
REKTÖR YARDIMCISI	Prof.Dr. Salim YÜCE
REKTÖR YARDIMCISI	Prof.Dr.Turgut KOCATÜRK
REKTÖR YARDIMCISI	Prof.Dr.Yusuf AYYVAZ
EĞİTİM FAKÜLTESİ DEKANI	Prof.Dr. Ahmet Göksel AĞARGÜN
EĞİTİM FAKÜLTESİ TEMSİLCİSİ	Prof.Dr. Mustafa ARSLAN
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 DEKAN V.	Prof.Dr. İsmail TEKE
MAKİNE FAKÜLTESİ TEMSİLCİSİ	Prof.Dr. Ayşegül AKDOĞAN
GEMİ İNŞAATI VE DENİZCİLİK FAK. DEKANI	Prof.Dr. Bahri ŞAHİN
GEMİ İNŞAATI VE DENİZCİLİK FAK. TEMSİLCİSİ	Prof.Dr. Tamer 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	Prof.Ahmet ATAN
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRÜ	Prof.Dr. Faruk YİĞİT
SOSYAL BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRÜ	Prof.Dr. Alparslan AÇIKGENÇ
YABANCI DİLLER Y.OKULU MÜDÜRÜ	Doç.Dr. Muhlis Nezih SARIDEDE
MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜR V.	Doç.Dr.Mesut ŞİMŞEK
MİLLİ SARAYLAR VE TARİHİ YAP. MYO MÜD.	Prof.Dr. M. Cengiz CAN
RAPORTÖR -GENEL SEKRETER	Bahar SİVRİ

31 Aralık 2012 tarihi itibariyle.

### EK 3- GÜVENCE BEYANLARI

#### İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde;

2012 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 yasalık 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-14.05.2013)

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 2012 yılı Faaliyet Raporunun "III/A- Mali Bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim. (İstanbul-14.05.2013)

Şelale KARAŞAH  
Strateji Geliştirme  
Daire Başkanı



## **2012 İdare Faaliyet Raporu**

**Hazırlayanlar**

**Şelale KARAŞAH**

**Emrah Ş. YANARDAĞ**

**Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı**