



"Bilimsel Yayınlarda Kaliteye Ulaşmak"

Editör ve Yazar Eğitim Seminerleri

M. Mirat SATOĞLU
TÜBİTAK ULAKBİM Müdürü

ULAKBİM Faaliyet Alanları



Internet Altyapı Hizmetleri

- ULAKNET
- TRUBA
- Bulut



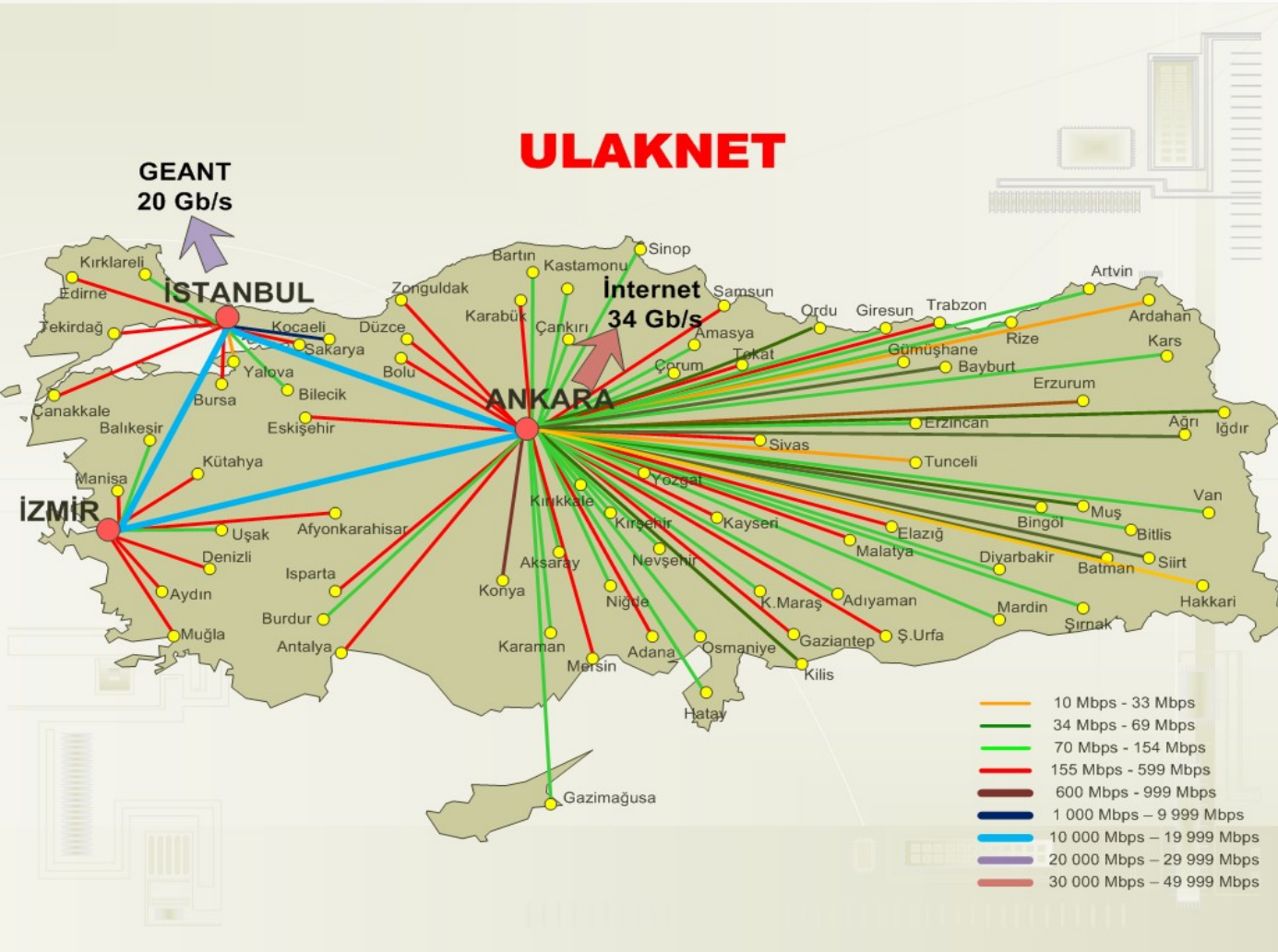
Bilgi Hizmetleri

- EKUAL
- TR Dizin
- UBYT
- Bibliyometri
- DergiPark



Eğitim Teknolojileri Araştırmaları

- Fatih Projesi
- Açık Kaynak Yazılımları
- Pardus



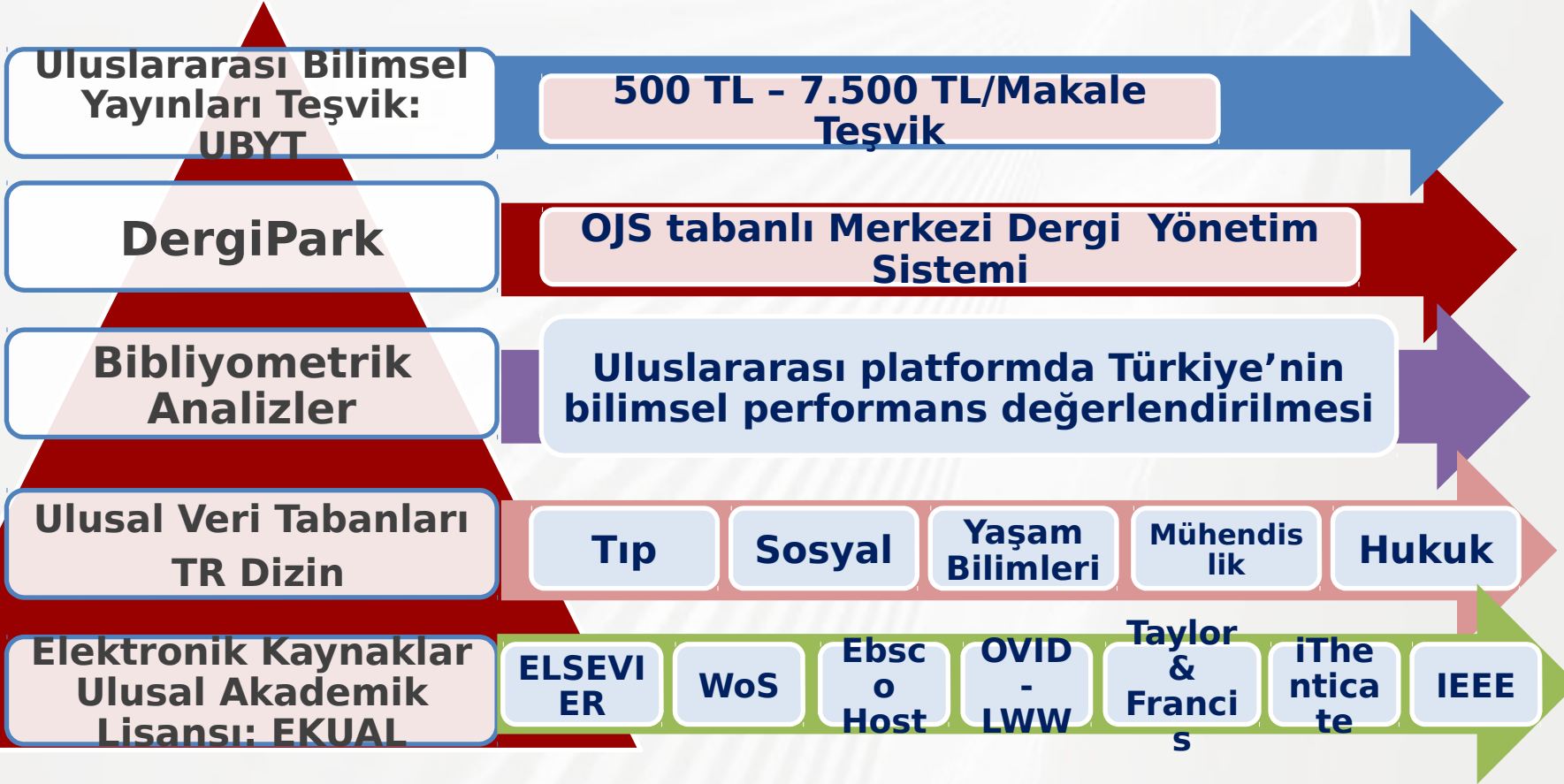
- 208 Kurum
- 1060 Birim

20 GB Avrupa Akademik Ağı (GEANT)
34 GB Küresel İnternet

TRUBA hesaplama alt yapısı

- > 10000 işlemci çekirdeği, 40 GPU kartı
- > 2 Pbyte veri depolama alanı
- Sunucular ve depolamalar arasında 40 GB/s InfiniBand sıkı bağlantı
- > 90 araştırma kurumundan, > 45 farklı disiplinden > 1 100 akademik araştırmacı





TÜBİTAK ULAKBİM EKUAL

- Dünyanın önde gelen yayınevleri ve veri tabanı üreticileri ile etki değeri yüksek ve yaygın kullanıma sahip e-bilgi kaynakları için ulusal düzeyde yapılan lisans anlaşmaları ve çalışmalarını kapsamaktadır.
- Proje, TÜBİTAK Bilim Kurulu'nun 19.11.2005 tarih ve 136 sayılı Kararı ile ULAKBİM tarafından hayata geçirilmiştir.

- Bilimsel bilgiye erişimde kapsamlı çözüm
- Değişen maliyeti düşürmede ulusal çözüm
- Bilimsel bilgiye erişimde fırsat eşitliği
- Bilimsel gelişime ve bilimsel yayın üretimine katkı
- Araştırmacıların uluslararası meslektaşları ile eşit şartlarda rekabet etmelerine imkan sağlayacak araştırma altyapısı ve akademik içeriğin sağlanması amaçlanmaktadır.

TÜBİTAK ULAKBİM



E K U A L

Elektronik Kaynaklar Ulusal Akademik Lisansı

TÜBİTAK ULAKBİM EKUAL ile hangi kurumlara hizmet ulaştırılıyor?



- Ülkemizdeki tüm devlet ve vakıf üniversitelerine,
- KKTC üniversitelerine,
- Sağlık Bakanlığı EAH'lerine
- Kamu araştırma kurumlarına
- TÜBİTAK ve bağlı enstitülere hizmet verilmektedir.
- 2015 yılında EKUAL hizmetlerinden **toplam 256 kurum** yararlanıyor.
- EKUAL hizmetleri ile özellikle **kütüphane ve kütüphanecilik hizmeti olmayan** Eğitim ve Araştırma Hastaneleri e-bilgi kaynaklarına erişim sağlamaya başladılar.
- EKUAL ile son yıllarda hızla açılan ve **çok düşük bütçelere sahip üniversitelere de eşit şartlarda akademik içerik** sağlanmıştır.

EKUAL Koleksiyon İçeriği



12 Elektronik Veri Tabanı

~ 22.000
Uluslararası E-Dergi

2 Milyon+
Uluslararası Konferans Bildirisi

2.400+
Uluslararası Standart

~ 1.250
Elektronik Kitap

1.200+
Konferans Serisi

50 Milyon+
Bibliyografik kayıt

Wolters Kluwer | Ovid
Health



Taylor & Francis
Taylor & Francis Group

ScienceDirect | Scopus
ELSEVIER

EBSCO
HOST

UpToDate

CLINICAL KEY

www.cabi.org

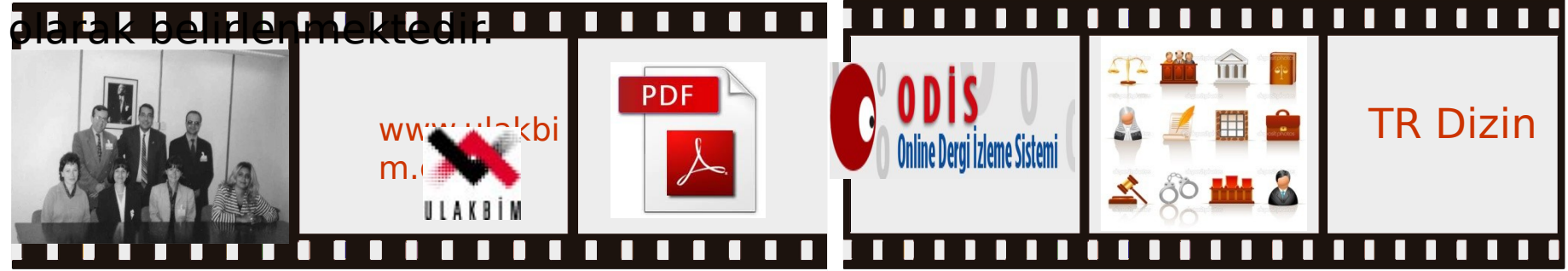
Springer

iThenticate®

ISI Web of
SCIENCE.

TR Dizin'in içeriğini oluşturan ulusal bilimsel dergiler, ULAKBİM TR Dizin uzmanları ile ilgili konu alanlarındaki uzman ve akademisyenlerden oluşan **komiteler** tarafından **Dergi Değerlendirme Kriterleri**ne bağlı

olarak belirlenmektedir.



Dergilerin nitelikleri ile ilgili ölçütler getirmek ve dergilerin kalitesinin artırılmasına katkıda bulunmak amacıyla;

- 1992 veri tabanı çalışmaları başladı (Tıp, Mühendislik, Yaşam).
- 2000 web'e açıldı.
- 2002 (Sosyal)
- 2004 tam metin
- 2009 Online Dergi İzleme Sistemi (ODİS)
- 2009 Google Scholar'da taranma
- 2009 Birçok üniversite UVT dergilerini atama ve yükseltmelerde kullanmaya karar verdi.
- 2010 "Din ve İnanç Araştırmaları" ve "Hukuk" temel konu alanları da dahil edildi.

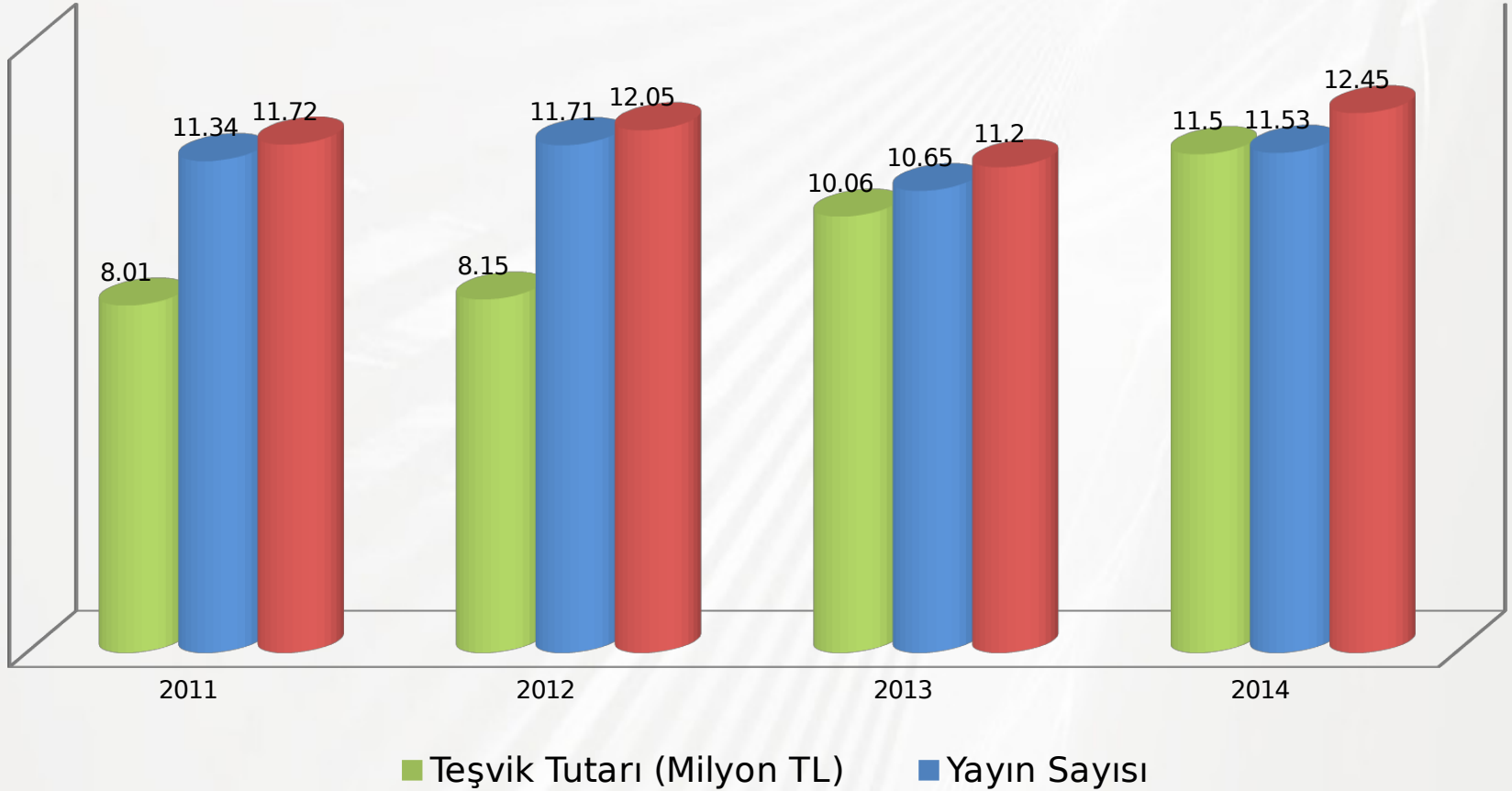
Programın amacı;

Türkiye adresli bilimsel yayınların etki ve görünürlüğünün arttırılmasıdır.

UBYT Programında;

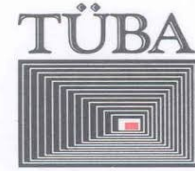
- Teşvik miktarını gösteren liste ve bu listenin oluşmasında kullanılan yöntem her yıl ilan edilir.
- 2015 yılı için min_tesvik değeri 500 TL ve max_tesvik değeri 7.500 TL olarak kabul edilmiştir.
- Çok yazarlı yayınlarda teşvik tutarı, T.C. ve yabancı uyruklu tüm yazarlar arasında eşit olarak paylaşılır.

Türkiye Adresli UBYT Programı Yıllık İşlem Sayıları



Bibliyometrik Analizler

Ülkemizdeki bilimsel üretim etkinliğini artırmak, ilgili politikaların yönlendirilmesinde, bilimsel ve teknolojik alanlardaki yatırımların ve öncelikli alanların belirlenmesinde dünya geneli ile karşılaştırmalı olarak ulusal akademik bilimsel üretim performansının değerlendirmesine yönelik çalışmalar amaçlanmaktadır.



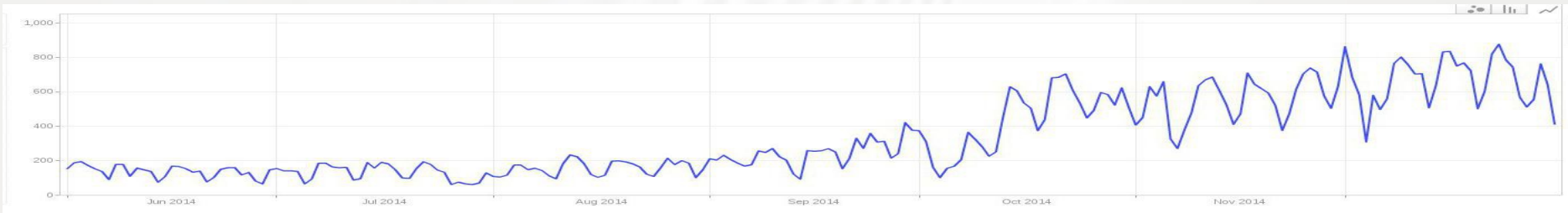
- Ülkelerin yayın sayısı,
- Üniversitelerin yayın sayısı,
- Ülke, bölge ve şehir yayın performansları,
- Kurum yayın performansları,
- Bilim dalları yayın performansları,
- Bilim insanı yayın performansları,
- Dergi performansları,
- Dünya bilimine katkı oranı,
- Yayın üreten kamu ve özel sektörün payları,

yayın, rapor, poster, sosyal ağlar ve sunum şeklinde kamuoyu ile paylaşılmaktadır.

- Türkiye’de yayımlanan akademik **dergiler için barındırma ve süreç yönetimi** hizmetidir.
- Dergilerin elektronik ortamda yönetilmesi ve yayımlanması için **uluslararası bir sistemin** yaygın ve ileri düzeyde kullanılması,
- Kaliteli bilimsel dergi sayısının artırılması ve bilimsel araştırma sonuçlarının bir araya getirilmesi için **teknik altyapı,**
- Akademik dergilere ve dergilerde yayın yapan araştırmacılara ulusal ve uluslararası düzeyde **fırsat eşitliği,**
- ULAKBİM tarafından, **sunucu güvenliği, yazılımın güncellenmesi, yedeklenmesi ve teknik destek** sağlamaktadır.



- OJS üzerinden verilen bu hizmetin, teknik gereksinimler doğrultusunda, yeni versiyonun geliştirme çalışmaları devam etmektedir.
- DergiPark'a başvuru yapan dergi sayısı (Şubat 2015): 586
- Aktarımı tamamlanan dergi sayısı: 546
- Ücretsiz DOI hizmetinden yararlanan dergi sayısı (Şubat 2015): 106



*[http://ulakbim.tubitak.gov.
tr/](http://ulakbim.tubitak.gov.tr/)*

teşekkür ederim...

mirat.satoglu@tubitak.gov.tr