

# Bilimsel İletişimde Etik

Umut Al

[umutal@hacettepe.edu.tr](mailto:umutal@hacettepe.edu.tr)

# Etik: Tanım

- ❑ “Çeşitli meslek kolları arasında tarafların uyması veya kaçınması gereken davranışlar bütünü” (Güncel Türkçe Sözlük 2012)
- ❑ “Ahlaki, ahlakla ilgili” (Güncel Türkçe Sözlük 2012)

# TKD Mesleki Etik İlkeleri

TKD Mesleki Etik İlkeleri, bilgi hizmetleri alanında çalışanların uyması gereken norm, kural ve davranışları belirler. İlkeler, bu alanda çalışanlara sorumlulukları konusunda rehberlik eder ve yardımcı olur. Bilgi hizmetleri alanında çalışanlar;

1. İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi ve diğer uluslararası sözleşmelerle, TKD Düşünce Özgürlüğü Bildirgesi'nde yer alan bilgi erişim hakkını, toplumun tüm bireyleri için savunur ve gereklerini yerine getirmeye çalışır.
2. Düşün ve sanat ürünlerine yönelik sansüre karşı çıkar ve düşünce özgürlüğünü savunurlar.
3. Kullanıcılara hiçbir ayırım gözetmeksizin eşit davranırlar.
4. Mesleki politika ve standartların geliştirilmesinde ve uygulanmasında etkin çaba harcarlar.
5. Doğru ve yeterli bilgiyi zamanında sunarak, görevini mesleğe değer katacak biçimde gerçekleştirirler.
6. Telif haklarına saygı duyar ve bu hakları korurlar.
7. Kullanıcıların yaptığı araştırmaların, ödünç aldığı ve/veya yararlandıkları bilgi kaynaklarının neler olduğunu gizliliğini garanti eder, onların kişisel bilgilerini yasal gereklilik dışında kimseye paylaşmazlar.
8. Nesnel verilere dayanmayan, haksız karalamalarda meslek elemanlarının, genel olarak meslek grubunun ya da bir bilgi merkezinin saygınlığını zedeleyecek söylem ve davranışlarda bulunmazlar.
9. Mesleki görev ve sorumluluklarını yerine getirirken kişisel çıkar sağlamazlar.
10. Mesleki işbirliği ve dayanışmaya özen gösterirler.
11. Mesleki gelişimleri konusunda duyarlı davranır, kendilerini bu açıdan sürekli olarak geliştirir ve bunu hizmetlerine yansıtırlar.
12. Mesleki ve yönetsel ilişkilerinde adil ve dürüst davranırlar.

\* 02.04.2010 tarihinde kabul edilen ilkeler, 1996 yılında hazırlanıp yürürlüğe konulan Mesleki Etik İlkeleri'nin gözden geçirilmiş biçimidir.

# Etik İhlaller

http://journals.tubitak.gov.tr/genel/brosur.pdf - Windows Internet Explorer

http://journals.tubitak.gov.tr/genel/brosur.pdf

File Edit Go To Favorites Help

Google Search

Share Bookmarks Check AutoFill Sign In


http://journals.tubitak.gov.tr/genel/brosur.pdf


1 / 2 62.5% Collaborate Sign Find

**Bilimsel Dergilere Gönderilen Makalelerde Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar!**

<http://journals.tubitak.gov.tr>

- Turkish Journal of Physics
- Turkish Journal of Mathematics
- Turkish Journal of Chemistry
- Turkish Journal of Biology
- Turkish Journal of Botany
- Turkish Journal of Zoology
- Turkish Journal of Engineering and Environmental Sciences
- Turkish Journal of Electrical Engineering and Computer Sciences
- Turkish Journal of Earth Sciences
- Turkish Journal of Medical Sciences
- Turkish Journal of Agriculture and Forestry
- Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences

  
TUBİTAK YAYINLAR VE TANITIM DAİRESİ BAŞKANLIĞI  
BİLİMSEL DERGİLER FAHRETLERİ MERKEZİ  
Atatürk Bulvarı No:211 Kavaklıdere 06100 Ankara  
Tel: 0 312 407 94 95 Faks: 0 312 420 50 12  
<http://journals.tubitak.gov.tr>  
[admin@tubitak.gov.tr](mailto:admin@tubitak.gov.tr)

  
YAYINLAR VE TANITIM DAİRESİ BAŞKANLIĞI  
BİLİMSEL DERGİLER FAHRETLERİ MERKEZİ





# En Sık Görülen Araştırma Etiği İhlalleri

- ❑ Bilimsel araştırmaya gerekli özeni göstermemek,
- ❑ Araştırmayı yapmadığı halde yapmış gibi göstermek,
- ❑ Elde ettiği verileri amaca uygun değiştirmek,
- ❑ Başkasının yaptığı çalışmayı kaynak göstermeden kullanmak,
- ❑ Başkasının eserini yabancı dilden çevirerek kendi eseriymiş gibi göstermek (Büken 2006)

# İntihal: Tanım

- ❑ “başkalarının yazılarından bölümler, dizeler alıp kendisininmiş gibi gösterme veya başkalarının konularını benimseyip değişik biçimde anlatma, aşırma” (TDK, 2005, s. 138, 975)

# İntihal Türleri

## ❑ Tamamen aşırma

- ❑ “bir yazar tarafından bir eserin kopya edilmesi veya bir başkası tarafından yeniden düzenlenmesi ve orijinal bir çalışma gibi sunulması” (Köklü, 2002:93)

## ❑ Kısmen aşırma

- ❑ “genellikle dikkatsiz araştırma sonucu, zamanı kötü kullanma ve kendi eleştirel düşüncenize güvenmeme gibi nedenlerden kaynaklanan aşırma türü” (Köklü, 2002:93)



# Self-plagiarism???

## Self-Plagiarism: Ethical Shortcut or Moral Scourge?

Posted on September 7, 2011 by Jonathan Bailey • 7 Comments



When it comes to matters of duplicate content, we are often our own worst enemies. Poor content planning, bad site design and general writing mistakes can make it seem as if we've ripped ourselves off many times over.

But what about those who deliberately copy their older works and writings in order to pass

them off as newer creations? They are in a much different category and one that has given academia and the business world alike a significant problem.

## What is Self-Plagiarism?

Fundamentally, self-plagiarism is when an author or other content creator uses portions of an earlier work in a new one without citing the original content. This can happen in academia as researchers often use bits of old papers in newer ones, but it can also happen in creative and business environments as well.

# İntihalin Olası Sonuçları

- ❑ Öğrenciler açısından;
  - ❑ Dersten kalmak
  - ❑ Disiplin cezası almak
  - ❑ Üniversiteden atılmak
- ❑ Akademisyenler açısından;
  - ❑ Makalelerin geri çekilmesi
  - ❑ İmaj zedelenmesi ve dışlanmak
  - ❑ Derece ya da unvanların geri alınması
  - ❑ Görevden alınmak

# Yaptırımlar

Resmi Gazete Tarihi: 21.08.1982 Resmi Gazete Sayısı: 17789

## YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI YÖNETİCİ, ÖĞRETİM ELEMANI VE MEMURLARI DİSİPLİN YÖNETMELİĞİ

### Üniversite Öğretim Mesleğinden veya Kamu Görevinden Çıkarma:

#### Madde 11 - (Değişik:RG-07/11/1998-23516)

Aşağıdaki disiplin suçlarından (a) bendinde yer alanları işleyenlere üniversite öğretim mesleğinden çıkarma cezası, (b) bendinde yer alanları işleyenlere kamu görevinden çıkarma cezası verilir. Kamu görevinden çıkarma cezası alanlar üniversite öğretim mesleğinden de çıkarılmış olurlar.

a) Üniversite öğretim mesleğinden çıkarma cezasını gerektiren fiil ve haller şunlardır.

1) 2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu veya diğer kanunlarda yer alan hükümler uyarınca çalışmalarına yükseköğretim kurum ve üst kuruluşunun yetkili organlarınca izin verilenler hariç, yükseköğretim kurumlarından başka yerde ücretli veya ücretsiz resmi veya özel bir iş görmek, ek görev almak veya serbest meslek icra etmek,

2) Ders, seminer, konferans, laboratuvar, grafik çalışma, sınav gibi öğretim çalışmalarının yapılmasına engel olmak veya bu maksatla yapılacak hareketlere her ne suretle olursa olsun iştirak etmek,

3) Bir başkasının bilimsel eserinin veya çalışmasının tümünü veya bir kısmını kaynak belirtmeden kendi eseri gibi göstermek.

# Makalelerin Geri Çekilmesi I

The screenshot shows a Windows Internet Explorer browser window displaying the IOPscience website. The address bar shows the URL: <http://iopscience.iop.org/1126-6708/2006/12/078>. The page title is "Brane-world black holes and energy-momentum vector - Abstract - Journal of High Energy Physics". The browser's address bar and search bar are visible at the top. The website header includes the IOPscience logo, navigation links (Home, Search, Collections, Journals, About, Contact us, My IOPscience), and a search bar. The main content area displays the article title "Brane-world black holes and energy-momentum vector" by Mustafa Salti, Oktay Aydogdu, and Murat Korunur. The abstract section is highlighted with a red box and contains the text: "This paper has been removed because of plagiarism. We regret that the paper was published." The PACS classification is listed as 04.70.-s Physics of black holes, 04.20.-q Classical general relativity, 98.80.Es Observational cosmology (including Hubble constant, distance scale, cosmological constant, early Universe, etc), and 97.60.Lf Black holes. The Subjects section includes Gravitation and cosmology and Astrophysics and astroparticles. The Date section is partially visible. The right sidebar contains a "Related review articles" section with three entries: "Geometric inequalities for axially symmetric black holes", "Tunnelling methods and Hawking's radiation: achievements and prospects", and "Quantitative approaches to information recovery from black holes". There is also a "Share" section with options for CiteUlike, Connotea, Bibsonomy, and a "View by subject" section with dropdown menus for "All Subjects" and "All Dates".

Brane-world black holes and energy-momentum vector - Abstract - Journal of High Energy Physics - Windows Internet Explorer

http://iopscience.iop.org/1126-6708/2006/12/078

File Edit View Favorites Tools Help

Google Search

IOPscience Login Create account Athens/Institutional login

Journal of High Energy Physics

Quick search Find article

Search

Title/Abstract All Dates

All journals This journal only

Home Search Collections Journals About Contact us My IOPscience

Authors Referees Librarians

Journal of High Energy Physics > Volume 2006 > JHEP12(2006)

Mustafa Salti et al / JHEP12(2006)078 doi:10.1088/1126-6708/2006/12/078

Create an alert RSS this journal

**Brane-world black holes and energy-momentum vector**

Mustafa Salti<sup>1</sup>, Oktay Aydogdu<sup>1</sup> and Murat Korunur<sup>2</sup>

Show affiliations

Tag this article

**Abstract**

This paper has been removed because of plagiarism. We regret that the paper was published.

PACS

04.70.-s Physics of black holes

04.20.-q Classical general relativity

98.80.Es Observational cosmology (including Hubble constant, distance scale, cosmological constant, early Universe, etc)

97.60.Lf Black holes

Subjects

Gravitation and cosmology

Astrophysics and astroparticles

Date

**Related review articles** What's this?

1. Geometric inequalities for axially symmetric black holes
2. Tunnelling methods and Hawking's radiation: achievements and prospects
3. Quantitative approaches to information recovery from black holes

More

**Share**

Post to CiteUlike

Post to Connotea

Post to Bibsonomy

BOOKMARK

**View by subject**

All Subjects

All Dates

All journals

# Makalelerin Geri Çekilmesi II

http://www.nature.com/news/2011/111005/pdf/478026a.pdf - Windows Internet Explorer

http://www.nature.com/news/2011/111005/pdf/478026a.pdf

File Edit Go To Favorites Help

Google Search Share Bookmarks Check AutoFill Sign In

http://www.nature.com/news/2011/111005/pdf/...

Collaborate Sign Find

And, Ioannidis says, that subset of papers is “the tip of the iceberg” — too small and fragmentary for any useful conclusions to be drawn about the overall rates of sloppiness or misconduct.

honest retraction would, presumably, try to explain what was at fault.

tom of what’s going on and really understand it,” says Shafer. Because most journal editors

Instead, it is more probable that the growth in retractions has come from an increased awareness of research misconduct, says Steneck. That’s thanks in part to the setting up of regulatory bodies such as the US Office of Research Integrity in the Department of Health and Human Services. These ensure greater accountability for the research institutions, which, along with researchers, are responsible for detecting mistakes.

**RISE OF THE RETRACTIONS**

In the past decade, the number of retraction notices has shot up 10-fold (**top**), even as the literature has expanded by only 44%. It is likely that only about half of all retractions are for researcher misconduct (**middle**). Higher-impact journals have logged more retraction notices over the past decade, but much of the increase during 2006–10 came from lower-impact journals (**bottom**).

Year	PubMed notices	Web of Science notices
1977	0	0
1981	5	5
1985	10	10
1989	15	15
1993	20	20
1997	30	30
2001	40	40
2005	60	60
2009	300	340

MISCONDUCT

- Self-plagiarism
- Honest error
- Other

THICS



# Makalelerin Geri Çekilmesi III

Retraction Watch - Windows Internet Explorer

http://retractionwatch.wordpress.com/

File Edit View Favorites Tools Help

Google Search Share Bookmarks Check AutoFill Sign In

Retraction Watch

## Retraction Watch


Tracking retractions as a window into the scientific process

### Patient database errors lead to three rheumatology retractions

leave a comment »

The authors of three papers in *Rheumatology International* about systemic sclerosis, also known as [scleroderma](#), are retracting them after patients were misidentified in databases. According to the three notices:

“ This article has been retracted at the request of the authors. The authors made a serious statistical error which unfortunately invalidates their results. ”



Corresponding author Metin Isik tells Retraction Watch that the error was adding a patient with systemic sclerosis database twice, and adding another patient with polymyositis, not systemic sclerosis, to the sclerosis database. (Why the journal didn't spell that out in the notice is anyone's guess, but we've asked the editor for comment and will update with anything we hear back.)

It's easy to see how three patients would affect the results of "[Systemic sclerosis and malignancies after cyclophosphamide therapy: a single center experience](#)," [Read the rest of this entry](#) »

Written by ivanoransky  
April 25, 2012 at 9:30 am

Posted in [freely available](#), [investigator error](#), [Italy retractions](#), [plagiarism](#), [rheumatology international](#), [rheumatology retractions](#), [springer retractions](#), [turkey retractions](#)

### Surgery journal retracts cancer paper for duplication after “naive” response from authors

with 8 comments »

#### Pages

- [About Adam Marcus](#)
- [About Ivan Oransky](#)
- [The Retraction Watch FAQ](#)
- [The Retraction Watch Store](#)
- [Upcoming Retraction Watch appearances](#)
- [What people are saying about Retraction Watch](#)

Search

RSS - Posts

RSS - Comments

#### Email Subscription

Enter your email address to subscribe to this blog and receive notifications of new posts by email.

Join 1,694 other followers

Sign me up!

Retraction posts by author, country, journal, subject, and

Follow



# Makalelerin Geri Çekilmesi IV

## Bilimsel İletişimin Farklı Bir Yüzü: Geri Çekilen Makaleler

**Umut Al**

Hacettepe Üniversitesi Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümü, Beytepe, 06800 Ankara.  
umutal@hacettepe.edu.tr

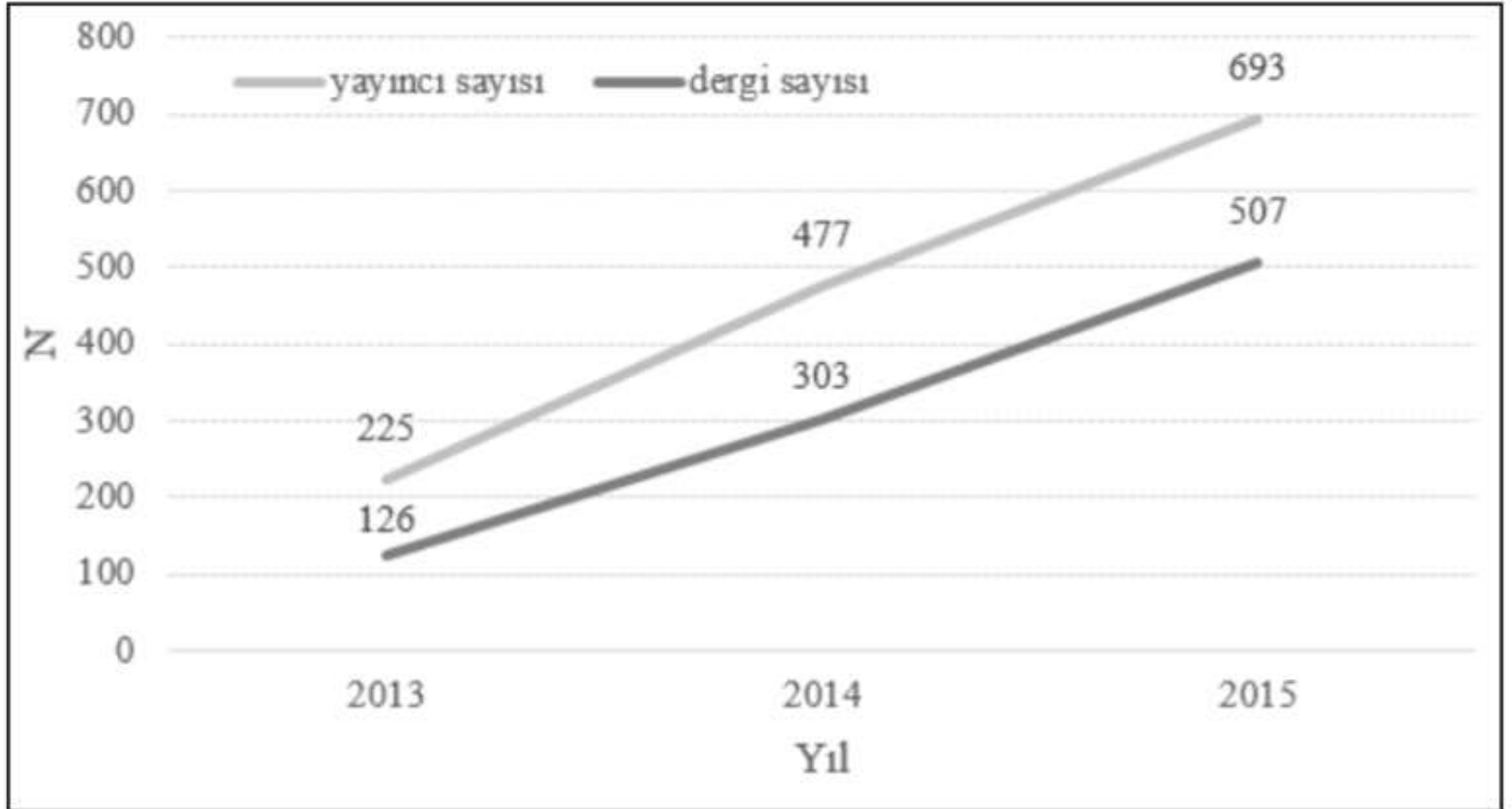
**İrem Soydal**

Hacettepe Üniversitesi Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümü, Beytepe, 06800 Ankara.  
soydal@hacettepe.edu.tr

**Öz:** *Bu çalışma bilimsel iletişim sürecinde birçok kesim tarafından göz ardı edilen bir konu olan geri çekilen makaleler üzerine odaklanmaktadır. Çalışmamızda Web of Science kapsamında dizinlenen dergilerdeki geri çekilmiş makaleler incelenmektedir. Araştırmamızda yanıt aranan sorular ise şunlardır: 1- Geri çekilen makalelerin yayımlandıkları yıl ile geri çekildikleri yıl arasında ne kadar süre geçmektedir? 2- Geri çekilen makalelere literatürde ne düzeyde atıf yapılmaktadır? 3- Geri çekilen makaleler geri çekildikten sonra atıf almaya devam etmekte midirler? Bu soruların yanıtları geri çekilen makalelerin bilimsel iletişim sürecinde oynadığı rolü ve literatüre olan etkilerini daha iyi anlamamıza yardımcı olacaktır. Yapılan tarama sonucunda, Mayıs 2015 itibariyle Web of Science üzerinde 2666 adet makalenin geri çekildiği saptanmıştır. Söz konusu makalelere toplamda 63.735 kez atıf yapılmıştır ve bu çalışmaların önemli bir bölümü (%85) makaleye ilişkin geri çekilme notu yayımlandıktan sonra da atıf almaya devam etmiştir. Çalışmamıza konu olan makalelerin yayımlandıktan sonra ortalama üç yıl içinde geri çekildiği saptanmıştır. Çalışmanın bulguları başta araştırma çevresine yeni katılmış kişiler olmak üzere, bilimsel iletişim sürecinin herhangi bir noktasında yer alan farklı kesimler tarafından dikkatli şekilde değerlendirilmelidir.*

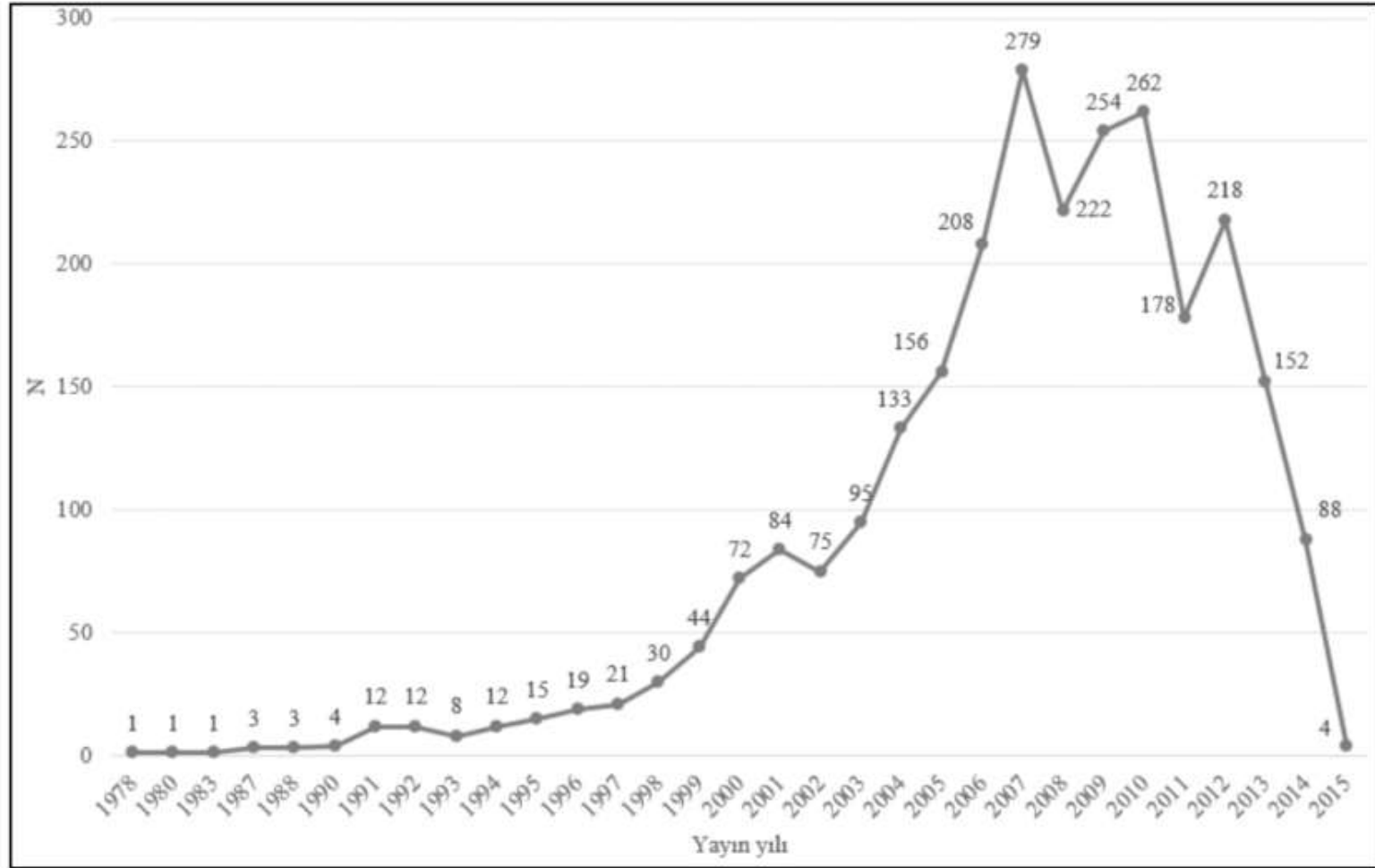
**Anahtar Sözcükler:** *Bilimsel iletişim, makalelerin geri çekilmesi, atıf analizi.*

# Makalelerin Geri Çekilmesi V



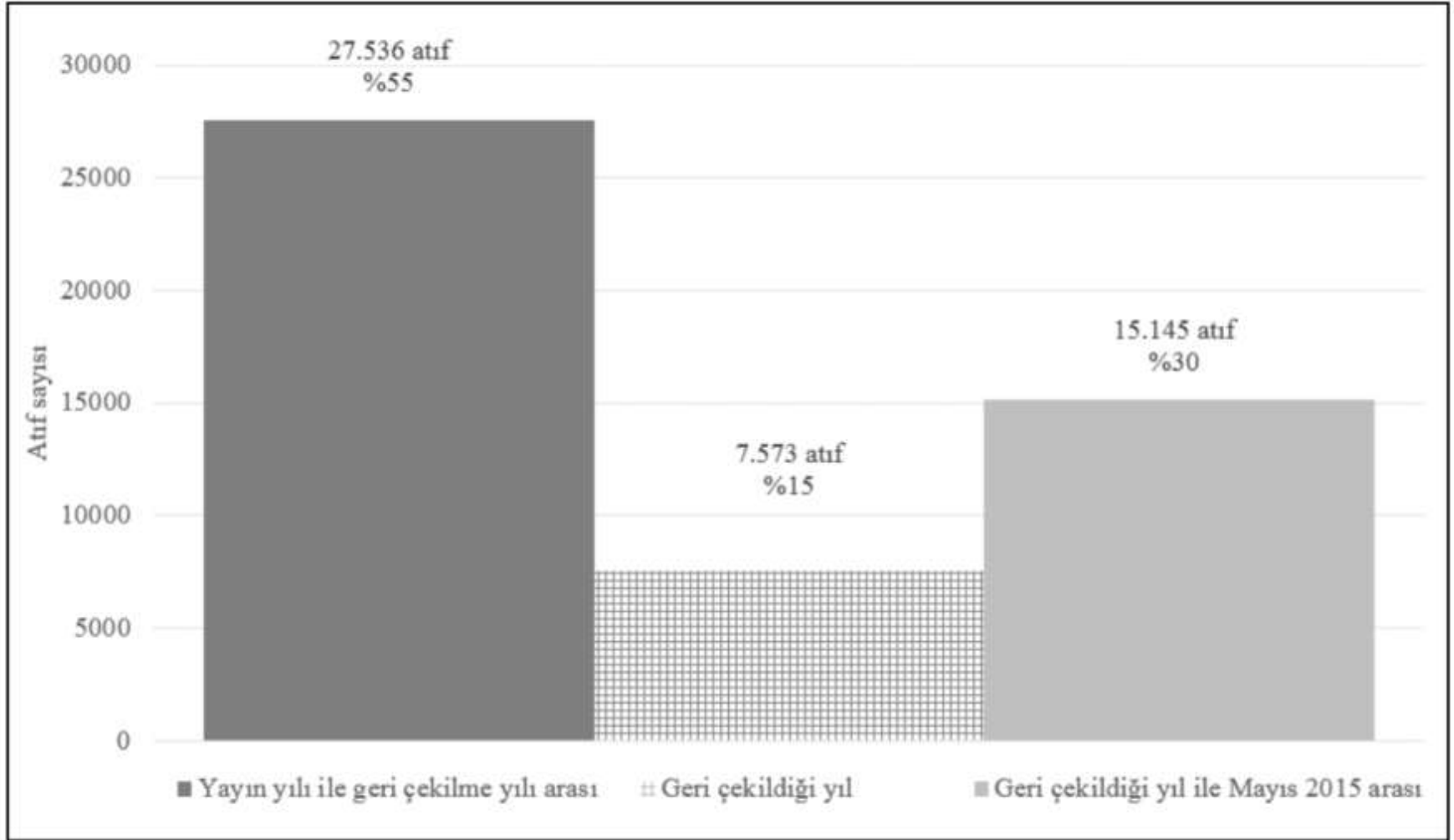
Şekil 1. Yıllara göre yağmacı yayıncı ve dergi sayısı  
Kaynak: Beall, 2015

# Makalelerin Geri Çekilmesi VI



Şekil 5. *Web of Science*'daki geri çekilen makalelerin yayımlandıkları yıllara göre dağılımı

# Makalelerin Geri Çekilmesi VII



Şekil 7. Geri çekilen makalelere yapılan atıfların zamanı




# Makalelerin Geri Çekilmesi VIII

Tablo 6. Geri çekilen makaleler içinde en sık atıf alanlar

#	Makale başlığı ve geri çekme notu	Yıl	Dergi	Atıf
1	Visfatin: A protein secreted by visceral fat that mimics the effects of insulin (Retracted article, see vol 318, pg 565, 2007)	2005	Science	938
2	Ileal-lymphoid-nodular hyperplasia, non-specific colitis, and pervasive developmental disorder in children (Retracted article. See vol 375, pg 445, 2010)	1998	Lancet	936
3	Purification and ex vivo expansion of postnatal human marrow mesodermal progenitor cells (Retracted article. See vol. 113, pg. 2370, 2009)	2001	Blood	825
4	Combination treatment of angiotensin-II receptor blocker and angiotensin-converting-enzyme inhibitor in non-diabetic renal disease (Cooperate): a randomised controlled trial (Retracted article. See vol. 374, pg. 1226, 2009)	2003	Lancet	657
5	Spontaneous human adult stem cell transformation (Retracted article. See vol. 70, pg. 6682, 2010)	2005	Cancer Res.	599
6	Structure of MsbA from E-coli: A homolog of the multidrug resistance ATP binding cassette (ABC) transporters (Retracted Article. See vol 314, pg 1875, 2006)	2001	Science	535
7	Regression of human metastatic renal cell carcinoma after vaccination with tumor cell-dendritic cell hybrids (Retracted article. See vol. 9, p. 1221, 2003)	2000	Nat. Med.	507
8	A Pleiotropically Acting MicroRNA, miR-31, Inhibits Breast Cancer Metastasis (Retracted article. See vol. 161, pg. 417, 2015)	2009	Cell	473
9	Multiple atherosclerotic plaque rupture in acute coronary syndrome - A three-vessel intravascular ultrasound study (Retracted article. See vol. 125, pg. E1019, 2012)	2002	Circulation	427
10	Magnetic carbon (Retracted Article. See vol 440, pg 707, 2006)	2001	Nature	422



# Makalelerin Geri Çekilmesi IX

<p><b>RETRACTED: Primary Prevention of Cardiovascular Disease with a Mediterranean Diet (Retracted article. See vol. 378, pg. 2441, 2018)</b></p> <p>By: Estruch, Ramon; Ros, Emilio; Salas-Salvado, Jordi; et al. Group Author(s): PREDIMED Study Investigators NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE Volume: 368 Issue: 14 Pages: 1279-1290 Published: APR 4 2013</p> <p>Full Text from Publisher  Free Published Article From Repository View Abstract ▾</p>	<p>Times Cited: 2,132 <i>(from Web of Science Core Collection)</i></p> <p>Usage Count ▾</p>
<p><b>RETRACTED: Visfatin: A protein secreted by visceral fat that mimics the effects of insulin (Retracted article, see vol 318, pg 565, 2007)</b></p> <p>By: Fukuhara, A; Matsuda, M; Nishizawa, M; et al. SCIENCE Volume: 307 Issue: 5708 Pages: 426-430 Published: JAN 21 2005</p> <p>Full Text from Publisher View Abstract ▾</p>	<p>Times Cited: 1,299 <i>(from Web of Science Core Collection)</i></p> <p>Usage Count ▾</p>
<p><b>RETRACTED: Ileal-lymphoid-nodular hyperplasia, non-specific colitis, and pervasive developmental disorder in children (Retracted article. See vol 375, pg 445, 2010)</b></p> <p>By: Wakefield, AJ; Murch, SH; Anthony, A; et al. LANCET Volume: 351 Issue: 9103 Pages: 637-641 Published: FEB 28 1998</p> <p>Full Text from Publisher View Abstract ▾</p>	<p>Times Cited: 1,268 <i>(from Web of Science Core Collection)</i></p> <p>Usage Count ▾</p>
<p><b>RETRACTED: An enhanced transient expression system in plants based on suppression of gene silencing by the p19 protein of tomato bushy stunt virus (Retracted article. See vol. 84, pg. 846, 2015)</b></p> <p>By: Voinnet, O; Rivas, S; Mestre, P; et al. PLANT JOURNAL Volume: 33 Issue: 5 Pages: 949-956 Published: MAR 2003</p> <p> Free Full Text from Publisher View Abstract ▾</p>	<p>Times Cited: 1,146 <i>(from Web of Science Core Collection)</i></p> <p>Usage Count ▾</p>
<p><b>RETRACTED: Cardiac stem cells in patients with ischaemic cardiomyopathy (SCIPIO): initial results of a randomised phase 1 trial (Retracted article. See vol. 393, pg. 1084, 2019)</b></p> <p>By: Bolli, Roberto; Chugh, Atul R.; D'Amarlo, Domenico; et al. LANCET Volume: 378 Issue: 9806 Pages: 1847-1857 Published: NOV 26 2011</p> <p>Full Text from Publisher  Free Accepted Article From Repository View Abstract ▾</p>	<p>Times Cited: 901 <i>(from Web of Science Core Collection)</i></p> <p>Usage Count ▾</p>



# Makalelerin Geri Çekilmesi X

Scientometrics (2019) 119:1081–1094  
<https://doi.org/10.1007/s11192-019-03079-y>



## Analysis of retractions in Indian science

Bakthavachalam Elango<sup>1</sup> · Marcin Kozak<sup>2</sup> · Periyaswamy Rajendran<sup>3</sup>

Received: 20 October 2018 / Published online: 25 March 2019  
© Akadémiai Kiadó, Budapest, Hungary 2019

### Abstract

An increasing problem throughout the world, plagiarism and related dishonest behaviors have been affecting Indian science for quite some time. To curb this problem, the Indian government has initiated a number of measures, such as providing plagiarism detecting software to all the universities for free. Still, however, many unfair or incorrect papers are published. For some time, publishers have used an efficient tool to deal with such situations: retractions. A published paper that is later discovered to not deserve publication—which can be for a number of reasons—can be withdrawn (and often removed from the online contents of the journal) by the publisher. This study aims (1) to identify retracted publications authored or co-authored by researchers affiliated to Indian institutions and (2) to analyze the reasons for the retractions. To meet these aims, we searched the SCOPUS database to identify retraction notices for articles authored or coauthored by Indian authors. The first retraction notice was issued back in 1996, an exceptionally early retraction, as the next one was published in 2005. Thus, we analyzed 239 retractions (195 from journals and 44 from conference proceedings) published between 2005 and 3 August 2018 (but most were published after 2010), in terms of the following qualitative retraction-wise parameters: the main reason for retraction, authorship, a collaboration level, collaborating countries, sources of retraction (a journal or conference proceedings), and funding sources of the research. We also detected journals with high retraction frequencies. Mainly two phrases—“Retraction notice to” and “Retracted Article”—were used to retract publications. The most frequent reason for retractions was plagiarism.

**Keywords** Publication ethics · Research ethics · Retracted publications · India

# Makalelerin Geri Çekilmesi XI

Scientometrics (2019) 119:1081–1094

1089

**Table 6** Reasons for retractions.  
Note: Only primary reasons were considered (some retraction notices provided more than one reason)

Reason	No. of retractions	Share
Plagiarism (including self-plagiarism)	114	47.7
Fake data	21	8.8
Error/mistake	21	8.8
Duplicate publication	13	5.4
Authorship dispute	4	1.7
Fake review process	4	1.7
Copyright issue	4	1.7
Inappropriate citation	1	0.4
Others	12	5.0
Unknown	45	18.8
Total	239	100.0

# Örnekler ve Daha Fazlası...



◀ Önceki Haber | Sonraki Haber ▶

## Türk fizikçilere intihal suçlaması

Nuran ÇAKMAKÇI

**Ünlü İngiliz bilim dergisi Nature, son sayısında "Türk fizikçileri intihal suçlaması ile karşı karşıya" başlıklı geniş bir yazı yayınladı. Derginin 2007 Eylül sayısında yer alan habere göre, Türkiye'deki üniversitelerde okuyan bazı öğrenciler ile 15 öğretim üyesi tarafından kaleme alınan 67 makalenin "çalıntı" olduğu iddia edildi.**



**NATURE**'deki yazıya göre skandal, Orta Doğu Teknik Üniversitesi (ODTÜ) Fizik Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ayşe Karasu'nun şüphelenerek yaptığı araştırma sonucu ortaya çıktı. Geçen kasım ayında ODTÜ'de doktora yapan Mustafa Saltı ve Oktay Aydoğdu isimli iki öğrenci sözlü sınava girdiler ve hocalarının söylediğine göre en basit soruları bile cevaplayamadılar. Oysa her ikisi de çok sayıda bilimsel makale yayınlamışlardı. Durumdan şüphelenen Prof. Dr. Ayşe Karasu, Google'da bir inceleme yaptı ve iki öğrencinin makalelerinin intihal olduğunu fark etti. ODTÜ, durumu "arXiv" adında dünyanın her yerinden fizikçilerin çalışmalarını gönderdiği, baskı öncesi makalelerin toplandığı tanınmış internet platformuna bildirdi. "arXiv"nin kurucusu Cornell Üniversitesi'nden fizikçi Paul Ginsparg, konuyu araştırınca Türkiye'den gelen 67 makalenin çalıntı olduğunu tespit etti. ODTÜ'deki iki öğrenci dışında, diğer makalelerin Diyarbakır'daki Dicle, İçel'deki Mersin ve Çanakkale'deki Onsekiz Mart üniversitelerinin öğrenci ve öğretim üyeleri tarafından yollandığı belirlendi.

### PARA DA KAZANMIŞLAR

ODTÜ, iki doktora öğrencisini iki dönem süreyle üniversiteden uzaklaştırdığını açıkladı. Suçlanan doktora öğrencilerinden Mustafa Saltı ise suçlamaların gülünç olduğunu, şu ana kadar makalelerinin birçok yayında çıktığını, kimsenin onları çalmakla suçlamadığını ve arXiv'yi mahkemeye vereceklerini söyledi.

Prof. Karasu'nun tespiti üzerine, makaleleri inceleyen 4 kişilik ekipte yer alan ODTÜ öğretim üyelerinden Doç. Dr. Özgür Saroğlu, "ntvmsnbc" kanalına yaptığı açıklamada, intihalin aynı zamanda bir ekonomik kazanç olduğuna dikkat çekti. Doç Saroğlu, "Bu bir hırsızlık ve hortumculuktur. Bu insanların cebine 37 milyar para girdi. Çünkü makale başına TÜBİTAK ve ODTÜ'den para alıyolar" diye konuştu.

**ADnet**

En Popüler Sitelere ADnet ile Reklam Verin

Milyonlarca kişiye en ekonomik

engelenen zimmet frenlerimi.'

'Sonuçlarınız ancak stratejiniz kadar iyidir.

'Dün ne yapabileceğinizi bilmek değil bugün neleri farklı yapabileceğiniz önemli



[nature.com](#) ▶ [Publications A-Z index](#) ▶ [Browse by subject](#)

ADVERTISEMENT  nature

ADVERTISEMENT [My account](#)  
[Submit manuscript](#)  
[Register](#)  
[Subscribe](#)

**nature** International weekly journal of science [Login](#)

Search  go [Advanced search](#)

▶▶ Take Nature Publishing Group's readership survey for the chance to win a MacBook Air. ▶▶ Find out more

**Access**  
To read this story in full you will need to login or make a payment (see right).  
nature.com > Journal home > Table of Contents

## News

Nature **449**, 8 (6 September 2007) | doi:10.1038/449008b; Published online 5 September 2007

### Turkish physicists face accusations of plagiarism

Geoff Brumfiel

**Scores of papers are removed from arXiv server.** ▲ Top

More than a dozen theoretical physicists at four universities in Turkey seem to be involved in a massive plagiarism scandal. Almost 70 papers by 15 authors have been removed from the popular preprint server arXiv, where many physicists post their work, by the server's

**ARTICLE TOOLS**

- Send to a friend
- Export citation
- Rights and permissions
- Order commercial reprints
- Bookmark in Connotea

**open innovation challenges**  
Identification of an Early

I want to purchase this article

Price: US\$32

In order to purchase this article you must be a registered user.

[Register now](#)

I want to subscribe to Nature

Price: US\$199

This includes a free subscription to Nature News together with Nature Journal.

[Subscribe now](#)

ADVERTISEMENT



**Emerging Microbes & Infections**

A new open access online journal - launching in July 2012!

**Emerging Microbes & Infections**

ADVERTISEMENT

- My account
- Submit manuscript
- Register
- Subscribe

**nature** International weekly journal of science

Search  go [Advanced search](#)

[Take Nature Publishing Group's readership survey for the chance to win a MacBook Air.](#) [Find out more](#)

### Access

To read this story in full you will need to login or make a payment (see right).

[nature.com](#) > [Journal home](#) > [Table of Contents](#)

### Correspondence

*Nature* **449**, 658 (11 October 2007) | doi:10.1038/449658a; Published online 10 October 2007

## Plagiarism? No, we're just borrowing better English

Ihsan Yilmaz<sup>1</sup>

<sup>1</sup>. Physics Department, Çanakkale Onsekiz Mart University, Çanakkale, Turkey

The accusations made by arXiv that my colleagues and I have plagiarized the works of others, reported in your News story 'Turkish physicists face accusations of plagiarism' (*Nature* **449**, 8; doi:10.1038/449008b 2007) are upsetting and unfair.

#### ARTICLE TOOLS

- Send to a friend
- Export citation
- Rights and permissions
- Order commercial reprints
- Bookmark in Connotea

#### SEARCH PUBMED FOR

Ihsan Yilmaz

#### I want to purchase this article

Price: US\$18

In order to purchase this article you must be a registered user.

[Register now](#)

#### I want to subscribe to *Nature*

Price: US\$199

This includes a free subscription to *Nature News* together with *Nature Journal*.

[Subscribe now](#)



1. Introduction

Randall and Sundrum [1, 2] introduced a model that captures some of the essential features of the dimensional reduction of eleven-dimensional super-gravity proposed by Horava and Witten [3, 4]. The second Randall-Sundrum scenario [5] is a five dimensional anti-de Sitter bulk spacetime with an embedded Minkowski 3-brane where matter fields are confined and Newtonian gravity is effectively re-produced at low energies [6]. The second Randall-Sundrum scenario was generalized to a Friedmann-Robertson-Walker brane, showing that the Friedmann equation at high energies gives  $H^2 \sim \rho^2$ , in contrast with the general relativistic behavior  $H^2 \sim \rho$  [7, 8].

The gravitational field on the brane is defined by the modified Einstein equation obtained by Shiromizu, Maeda and Sasaki [9] from five-dimensional gravity with the help of the Gauss and Codazzi equations [10]:

$$G_{\mu\nu} + \Lambda_4 g_{\mu\nu} = \kappa^2 T_{\mu\nu} + E_{\mu\nu} \tag{1.1}$$

where

$$G_{\mu\nu} = R_{\mu\nu} - \frac{1}{2} g_{\mu\nu} R \tag{1.2}$$

is the four-dimensional Einstein tensor,  $\Lambda_4$  is the four-dimensional cosmological constant expressed in terms of the five-dimensional cosmological constant  $\Lambda_5$  and the brane tension  $\sigma$

$$\Lambda_4 = \frac{\kappa_5^2}{2} \left( \Lambda_5 - \frac{\sigma^2 \kappa_5^2}{6} \right) \tag{1.3}$$

Here,  $\kappa^2 = 3\pi G_N = \kappa_5^2/6\pi$  is the four-dimensional gravitational constant (here  $G_N$  is Newton's constant of gravity),  $T_{\mu\nu}$  is the stress energy tensor of the matter confined on

Administrator

These parts are identical to the 3rd paragraph [that includes eqns (1), (2) and (3)] of K.A. Bronnikov et al, Phys. Rev. D 68, 024025 (2003).



PUBLISHED BY INSTITUTE OF PHYSICS PUBLISHING FOR SISSA

RECEIVED: September 21, 2006

ACCEPTED: November 24, 2006

PUBLISHED: December 22, 2006

## Brane-world black holes and energy-momentum vector

---

**Mustafa Saltı and Oktay Aydoğdu**

*Department of Physics, Art and Science Faculty, Middle East Technical University  
06531, Ankara-Turkey*

E-mail: [musts6@yahoo.com](mailto:musts6@yahoo.com), [oktay231@yahoo.com](mailto:oktay231@yahoo.com)

**Murat Korunur**

*Department of Physics, Faculty of Art and Science, Dicle University  
21280, Diyarbakır-Turkey*

E-mail: [korunur@dicle.edu.tr](mailto:korunur@dicle.edu.tr)

**ABSTRACT:** The Brane-World black hole models are investigated to evaluate their relative energy and momentum components. We consider Einstein and Møller's energy-momentum

JHEP12(2)

# TÜRKÇE

Haberler | Multimedia | Fotoğraflarla | İzlenim | Özel Dosyalar | İngilizce Dersleri | Hava Durumu

Ekonomi | Spor | Bilim-Teknoloji | Sağlık | Yaşam | Basın Özeti

## Macaristan cumhurbaşkanının doktora geri alındı

Son güncelleme: 30 MART 2012 - TSİ 10:59



**Macaristan'da bir üniversite doktora tezinin önemli bir kısmını başka çalışmalardan kopyaladığı ortaya çıkan Cumhurbaşkanı Pal Schmitt'in akademik ünvanını geri aldı.**

Budapeşte'deki Semmelweis Üniversitesi Ocak ayında bu konuda çıkan söylentilerden sonra bir soruşturma başlatmıştı.

Üniversite'nin rektörü soruşturmada "bilimsel kuralları ihlal edildiğini" söyledi.

Cumhurbaşkanı Schmitt suçlamaları reddetti ve istifası yolundaki çağrılara uymayacağını söyledi.

Macaristan siyasetinde cumhurbaşkanları yalnızca sembolik bir role sahip.

Eski bir olimpiyat eskrim şampiyonu olan Pal Schmitt, tezini 1992 yılında



### İlgili Konular

Avrupa

### Başlıca Haberler

İsrail Genel Kurmay Başkanı'ndan şaşırtıcı açıklama 25.04.12

Bayern penaltılarla finalde 26.04.12

Newt Gingrich 'yarışı bırakacak' 25.04.12

### En fazla ilgi çekenler

Okunanlar İzlenen/Dinlenenler

Taliban'la müzakere adresi Suudi Arabistan 1

'Chelsea inanılmaz bir başarı elde etti' 2

'Bosna savaşında utandığım an' 3

Almanya Hitler'in kitabını yayımlayacak 4

Google'dan internette 5GB bedava alan 5



## Macaristan Cumhurbaşkanı istifa etti

Son güncelleme: 2 NİSAN 2012 - TSİ 15:57



Tarık Demirkan

Budapeşte

**Bundan yirmi yıl önce hazırladığı doktora tezinin önemli bir kısmının başkalarına ait araştırmalardan kopyalandığının ortaya çıkmasının ardından doktorluk ünvanı geri alınan Macaristan Cumhurbaşkanı Pál Schmitt, görevinden istifa etti.**

Pazartesi günü Macar parlamentosunda gündem dışı bir konuşma talebiyle parlamenterlerin karşısına çıkan cumhurbaşkanı, "artık Macar ulusunun birliğini sağlayamadığı" gerekçesiyle görevinden istifa ettiğini söyledi

İktidar partisi FIDESZ tarafından önerilerek 2010 yılında cumhurbaşkanı seçilen eski parlamento başkanı ve eski Uluslararası Olimpiyat Komitesi üyesi Pál Schmitt, göreve geldiği günden itibaren, siyasi anlamda "hükümetin sadık



### İlgili Haberler

**Macaristan'ın yeni cumhurbaşkanı**

### Başlıca Haberler

- İsrail Genel Kurmay Başkanı'ndan şaşırtıcı açıklama** 25.04.12
- Bayern penaltılarla finalde** 26.04.12
- Newt Gingrich 'yarışı bırakacak'** 25.04.12

### En fazla ilgi çekenler

Okunanlar **İzlenen/Dinlenenler**

- |  |   |
|--|---|
| Taliban'la müzakere adresi Suudi Arabistan | 1 |
| 'Chelsea inanılmaz bir başarı elde etti'   | 2 |
| 'Bosna savaşında utandığım an'             | 3 |
| Almanya Hitler'in kitabını yayımlayacak    | 4 |
| Google'dan internette 5GB bedava alan      | 5 |

# İntihal istifa ettirdi

Doktora tezinde yaptığı intihal nedeniyle eleştiriler oklarına hedef olan Almanya Savunma Bakanı Karl-Theodor zu Guttenberg bakanlık görevinden istifa etti. Zu Guttenberg milletvekilliğinden de ayrılıyor.



Doktora tezinde yaptığı intihalin günışığına çıkması üzerine eleştiriler oklarına hedef olan Almanya Savunma Bakanı Karl-Theodor zu Guttenberg istifa etti. Başbakan Merkel, Guttenberg'in görevden azil talebine büyük bir üzüntüyle onay verdiğini açıkladı.

Karl-Theodor zu Guttenberg'in, Hristiyan Demokrat Partili Federal Meclis Başkanı Norbert Lammert ile görüşerek milletvekilliğinden de ayrılmak istediğini aktardığı bildirildi.

Böylelikle zu Guttenberg tüm siyasi görevlerini bırakarak, Berlin'deki siyaset sahnesinden ayrılmış olacak. Dokunulmazlığı kalkacak olan Karl-Theodor zu Guttenberg'in böylelikle intihal suçlamasını araştıracak olan savcuların işini kolaylaştırmayı hedeflediği belirtiliyor. 2002 yılından bu yana Federal Meclis'te milletvekili olan Guttenberg 2009 yılında Savunma Bakanı olarak görevlendirilmişti.

## Almanya hükümetinde ikinci intihal vakası; Milli Eğitim Bakanı istifa etti!



Almanya Eğitim Bakanı Annette Schavan, intihal nedeniyle hem doktorluk unvanını hem de bakanlık koltuğunu kaybetti



TARİH  
09 Şubat 2013 16:03

30

1

Almanya'da hükümet yeni bir "intihal" skandalıyla sarsıldı. Başbakan **Angela Merkel**'in yakın arkadaşı Eğitim Bakanı **Annette Schavan** siyasi baskılara dayanamayarak istifa etti. İki yıl önce de savunma bakanı intihal olayından dolayı istifa etmek zorunda kalmıştı.





## Fransa'nın baş hahamı intihal skandalında istifa etti

Son güncelleme: 11 NİSAN 2013 - TSi 19:09



**Fransa'nın baş hahamı Gilles Bernheim, intihal skandalı ardından görevinden istifa etti.**

Haham Bernheim'in, birkaç yazardan intihal yaptığını ve özgeçmişinde bir akademik konum konusunda yalan söylediğini kabul ettiği belirtiliyor.

Fransa'daki Yahudi toplumlarını temsil eden üst kuruluş, Bernheim'in istifasının derhal yürürlüğe konduğunu açıkladı.

Bernheim'in yerine, yeni bir baş haham seçilene kadar bir geçici yöneticinin getirileceği bildirildi.

Fransa Merkezi İsrail İdare Heyeti konuyu görüşmek üzere Paris'te bir acil durum toplantısı yapıyor.

İdare heyeti başkan yardımcısı Sammy Ghoslan, Fransız haber ajansı AFP'ye verdiği demeçte Bernheim'in hatalarının farkına vardığını, özür dilediğini ve açıklama yaptığını söyledi.

Bernheim özgeçmişinde yanlış yere Sorbonne Üniversitesi'nin nadiren verdiği bir felsefi akademik konuma sahip olduğunu da iddia etmişti.

Papa 16. Benediktus'un kendisine referans vererek Aralık ayında



Reuters

### İlgili Konular

Dünya

### Başlıca Haberler



Venezuela'da seçimin galibi Chavez'in varisi Maduro oldu 07:26 TSi

BBC'ye Kuzey Kore belgeseli için 'öğrencileri tehlikeye atma' suçlaması 07:13 TSi

15 Nisan 2013 Basın Özeti 06:55 TSi

### Yaşam



Twitter müzik hizmeti mi verecek?



Hopi maskeleri Paris'te satılacak



Nepal polisi yoga ile zayıflayacak



Musul'a gökyüzünden bakmak

### Fotoğraf



## Akademik yayın dalavereleri: El Naschie vakası

Ucunda kazanç olan her türlü iş eninde sonunda manipülasyon ve dalavereye maruz kalıyor. Bilim kariyeri de bu genel kurala tâbi. [Güncel olaylar](#) çerçevesinde, bilimsel yayın dalaverecilerinin meşhurlarından El Naschie'yi hatırlamakta fayda var.



الدكتور محمد النشائي

Mısırlı Muhammed El Naschie Almanya'da eğitim gördükten sonra, 1974'de University College London'dan inşaat mühendisliği doktorası aldı. Matematik veya fizik eğitimi almamış olmasına rağmen teorik fiziğe el attı ve "*E-sonsuzluk teorisi*" adını verdiği bir "fraktal kozmoloji modeli" oluşturdu. 1991'de Elsevier bünyesinde "*Chaos, Solitons & Fractals*" (CSF) isimli bir dergi kurdu, baş editörlüğünü üstlendi, ve bu dergide 1993'den 2009'a kadar tam **322** makalesini yayınladı.

Uzun zaman saman altından su yürüten El Naschie'nin ismi sonunda 2008'de bir skandalla dünya çapında duyuldu.

Teorik fizikçi Zoran Škoda CSF Aralık 2008 sayısında çıkacak olan 36 makaleden beş tanesinin El Naschie tarafından yazıldığını fark etti. Dahası, o sayıdaki diğer makalelerin en az 11 tanesi de El Naschie'nin teorisi ile ilgiliydi ve onun makalelerine 58 atf yapılıyordu.

## '130 yıldır böyle bir şey görmedik!'

Tokyo Üniversitesi, "130 yıllık tarihimizde böyle bir şey yaşamadık" diyerek Anılır'ı işten attı, doktorluk unvanını iptal etti.



Dünyanın en iyi 10 üniversitesinden biri olan Japonya'nın en prestijli okulu Tokyo Üniversitesi'nde "Türk bilim sahtekarı" şoku yaşıyor.

"Uzay Asansörü" adlı projesiyle Japon ve dünya basınına konu olan, NASA'da iki yıl astronotluk eğitimi alarak "İlk Türk astronot" olduğu iddiasıyla ortaya çıkan Serkan Anılır, Japonya'yı kanştrdı.

2003 yılında Tokyo Üniversitesi'ne verdiği doktora tezinin yüzde 40'ı "aşırma" çıkınca bir anda ülkede bilim dünyasının tüm şimşeklerini üzerine çekti. Anılır'ın Türk Ulaştırma Bakanlığı'nın kendisini NASA'ya gönderdiğine dair belgenin de sahte olduğunun belirlenmesinin ardından yardımcı doçent olarak görev yaptığı Tokyo Üniversitesi, 37 yaşındaki Türk'ün doktora tezini iptal etti, üniversite ile ilişkisini kesti.

Haberin devamı |

reklam

Vatan gazetesinden Uğur Koçbaş'ın haberine göre, Rektör Junichi Hamada, Yomiuri Shimbun gazetesine yaptığı açıklamada, "Şok içindeyiz. Bu inanılmaz bir durum. 130 yıllık tarihimizde hiçbir doktora tezini iptal etmedik, kimseyi görevden atmadık" dedi ve Anılır'ın doktora tezini kabul eden heyet hakkında da soruşturma açıldığını duyurdu. Anılır'ın internet sitesinde yayınladığı astronot fotoğrafının da fotomontaj olduğu ortaya çıktı. Illinois Üniversitesi ve İTÜ mezunu olduğunu belirten Türk'ün, bu okullarla da bir ilişkisi olmadığı tespit edildi.

Hürriyet Anasayfa > Tüm Dünya Haberleri

## Japonları kandıran Türk

+A -A + Pay

Tokyo Üniversitesi'nde görev yapan Türk "bilim adamı" Serkan Anılır'ın doktora tezinin yüzde 40'ının çalıntı, "İlk Türk astronotuyum" iddiasının yalan olduğu ortaya çıktı.

Tokyo Üniversitesi, "130 yıllık tarihimizde böyle bir şey yaşamadık" diyerek Anılır'ı işten attı, doktorluk unvanını iptal etti

Vatan gazetesinden Uğur Koçbaş'ın haberine göre, dünyanın en iyi 10 üniversitesinden biri olan Japonya'nın en prestijli okulu Tokyo Üniversitesi'nde "Türk bilim sahtekarı" şoku yaşıyor.

## On the career of Dr. Serkan ANILIR

A critical examination of career and achievements of Dr. Serkan Anılır, who claims to be a "cosmologist", "NASA astronaut candidate", "ski gold medalist", and "project leader on space elevator", among others.

Tuesday, December 1, 2009

59% and done

Mr. 11jigen (meaning **11 dimensions**), the owner of Japanese blog, has finally sent out an **official accusation** (in Japanese) on massive plagiarisms in Dr. Anılır's Ph. D. thesis. He even attached over 70 printed reference materials (mostly plagiarized sources). The accusation was cosigned by Mr. 781, who had earlier **sent an accusation** on Dr. Anılır's use of research grant. At this moment, **59%(!) of the thesis is identified as plagiarisms.**

It was received by the University of Tokyo administration on November 30th. Great Job, Mr. 11jigen! Many other people also contributed to the investigation of Dr. Anılır's thesis.

### Suggested Important Readings (for newcomers)

- ◆ Is Dr. Anılır an astronaut candidate?
- ◆ Does Dr. Anılır's "ATA Space Elevator Project" exist?
- ◆ Plagiarism in 11 dimensions
- ◆ Is Dr. Anılır a cosmologist?
- ◆ Dr. Anılır's mysterious publication list



## Yalanlar Üzerine Kurulmuş Bir Kariyer: "Dr." Serkan Anılır'ın Doktora Tezi ve Araştırma Sahteciliği Vakası

17 Jun, 20:42 - Yazdır

Beğen 1 Bin

Paylaş

Twitter

Google+

Sonra bak

Favorilerine ekle

Serkan Anılır'ın ismini belki gazetelerden ve bazı bilim dergilerinden duymuşsunuzdur. Bir aralar çeşitli illerde bilim konuşmaları yapan, uçuk kaçık bilim projeleriyle halkı heyecanlandıran, hatta NASA'nın ilk Türk astronotu olduğunu iddia ederek ün yapan bir şahıstı. Detaylarını makalemizde vereceğiz; ancak Serkan Anılır'ın hayatı, edebiyat ve bilimin en tehlikeli düşmanlarından birisi olan veri uydurma ve aşırma (intihal) suçlarının en ilginç örneklerinden birisidir. Serkan Anılır'ın yaptıkları, bir insanın kariyerini intihal ve yalanlarla nasıl yerte bir edebileceğinin en ilgi çekici örneğidir. Çünkü Anılır'ın hayatında yaşananlar, sadece 1-2 çalışmanın sağdan soldan aşırılması değil, koca bir kariyerin yalanlar ve intihaller üzerine kurulu olmasının bir örneğidir.

Texas Tech Üniversitesi'nde aldığım "Mühendislik Pratiği ve Araştırmalarında Etik" isimli doktora dersinin dönem projesi olarak Serkan Anılır ile ilgili internette yer alan bilgileri bir araya getirerek bir derleme yapmak ve hayatın her alanında etiğin ne kadar büyük öneme sahip olduğunu göstermek istedim. Bu araştırma makalesi, bu ders için yaptığım araştırmaların ve analizlerin bir sonucudur.

Umuyorum ki günümüz ve gelecekteki bilim insanlarına ilham ve uyarı olur.



Yukarıdaki iki fotoğraf "Dr." Serkan Anılır'ın çok sayıda sahtekarlık edimlerinden birini (sağdaki) gösteriyor. NASA astronotu Richard J. Hieb'e ait bir fotoğrafı (soldaki) dijital olarak değiştiren Anılır, NASA'daki ilk Türk astronot olduğu iddiasıyla fotoğrafı CV'sine koydu. Oysaki NASA astronotu olabilmek Amerikan vatandaşı olmayı gerektirdiğinden böyle



## Bilimsel yayın rekoru (?)

2011'in son gününde Ekşi Sözlük'e bir haber eklendi: "[5 yılda 270 makale yazan akademisyen](#)".

Ege Üniversitesi Matematik bölümünde çalışan Ahmet Yıldırım, 2007'den başlayarak bugüne kadar tam 279 bilimsel yayına imzasını koymuş ([tam liste](#)). Bu kadarla kalmamış, birçok dergiye editörlük, sayısız makaleye hakemlik yapmış.

Gel gör ki Yıldırım gücenik; doçentlik başvurusu reddedilmiş. Bir ay önce Zaman gazetesi "[Doçent olabilmek için daha ne yapsın](#)" başlığıyla Yıldırım'ı haber yapmış.

Ekşi Sözlük deyim yerindeyse patlamış; sözkonusu başlık altında bir hafta içinde tam altmış sayfalık yazı yazılmış. Hepsini okudum, şiddetle tavsiye ederim. Maddelerin birçoğu aktif araştırmacıların yazdığı, ayakları yere basan, realist eleştiriler. Bilimsel yayın pratiğinin nasıl işlediği (ve nasıl istismar edildiği) hakkında çok değerli yorumlar içeriyor.

### Olağanüstü çalışkanlık ?

279 yayın için olağanüstü demek bile az kalır. Matematik alanında yılda bir iki yayın yapmak normal kabul edilir; çokça üretken olanlar, birçok doktora öğrencisi ve postdok araştırmacısı olanlar, belki yılda beş altı yayın yapar. Oysa Yıldırım'ın yayın yapma hızına baktığınızda ortalama olarak haftada birden fazla yayın yapmış görünüyor.





rastgele	bir gün	asl?	istatistikler	kullanıcı girişi	yeni	iletişim
bugün	dün	fokur	şükela	başlık	getir	ara

günün başlıkları.. (1097 başlık)  
sayfa 1 / 22 >>

- days to come
- işkence aletleri (2)
- trader joe's
- grup çiğ
- kobe bryant
- ideoloji (3)
- erken uyanmak (4)
- bursaspor
- oynamadık çünkü çok hızlı oynuyorsunuz (8)
- sabahın altısında atatürk hava limanı yolundaki tr
- akşama kadar uyumak
- yaratan youtube yorumları (2)
- ajdar anık
- çocukken çok isteyip de alınılmayan oyuncaklar (7)
- game of thrones (3)
- adalet ve kalkınma partisi (3)
- francis ford coppola
- panik atak
- fenbahçe'nin cas davası (2)
- 25 nisan 2012 bursaspor eskişehirspor maçı (4)
- yaratan zaytung haberleri
- apocalypse now (2)
- anlayalım
- steve nash
- anime izlemeye yeni başlayacaklara tavsiyeler (6)
- gülüşan
- arjen robben (15)

h  
a  
y  
v  
a  
n  
a  
r  
a



no kitty!

## 5 yılda 270 makale yazan akademisyen

1 / 61 >>

- evet, türkiye'dedir. meşhur olan en psikopat biliminsanları bile bu kadar makaleyi kariyerleri boyunca ancak yazabilirken, güzel ülkemizde farkedilmeyen dehalar bu sayıyı 5 yıla sığdırabilmekte. o değil de haftada bir bilimsel makaleye denk geliyor, çok merak ediyorum "buradan da bir skandal patlar mı acaba" diye (nitelik bkz: fizikte bilimsel aşırma skandalı), umarım öyle bir şey değildir ama yine de bunca zamandır mustafa saltı da dahil olmak üzere bu derece kısa zamanda bu kadar fazla makale yazan birini görmemiştim.

<http://fen.ege.edu.tr/~jfourier35/>

edit: bu başlığı açtıktan sonra sayfa içeriği nedense uçuverdi.

edit2: "editör"ü olduğu dergilerden birinin sayfasındaki makale listesi:

<http://www.sapub.org/...journalid=1070&personid=16145>

(felixis, 31.12.2011 22:15 ~ 12.04.2012 02:14)

f t ff #26792809 ? şikayet et

- buraya başlığı açıldıktan sonra sayfasının içeriği buharlaşan akademisyendir. kendi sayfasındaki linkten makalelere ulaşamayanlar üniversite akademik sistemi üzerinden de ulaşabilirler.

<http://akademik.ege.edu.tr/?q=tr/bilgiler&id=3563> (ne olur ne olmaz diye bu sayfayı sakladım bakalım kendi bilgisayarımda)

(felixis, 01.01.2012 13:37 ~ 02.01.2012 15:59)

..araştır..

başlık içinde ara  
ara



konulu videolar



almanya yapamassın dedi türkiye 4 yılda yaptı



lindsay lohan 25 yılda böyle değişti



1 yılda kaç hafta var



on parmak yazan bebek



ekşi sözlük  
Facebook'ta

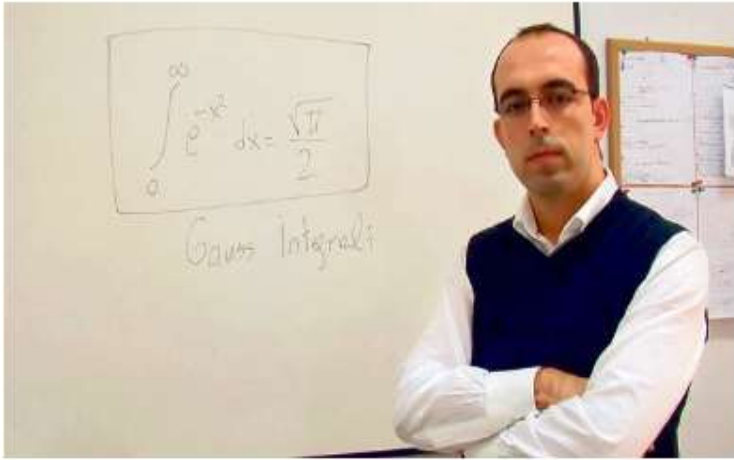
Beğen

450,889 kişi ekşi sözlük'ü beğendi.



Derya Tuğçe Özlem

## Doçent olabilmek için daha ne yapsın?



### MUSTAFA YÜKSEL

5 Aralık 2010, Pazar

Ege Üniversitesi (EÜ) Fen Fakültesi Matematik Bölümü'nde öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Ahmet Yıldırım (30) akademik yayınlarıyla rekor kırmasına rağmen doçent olamıyor.



Yıldırım, uluslararası dergilerde yayımlanmış 200 makaleye sahip, sempozyumlarda 130'a yakın bildiri sundu. Yayınları binden fazla atfı aldı, dergilerin yayımlayacağı 150'ye yakın esere hakemlik yaptı. Halen sekiz uluslararası dergide editörlük görevi yürütüyor, 10 ülkeden 40 araştırmacıyla çalışıyor. EÜ'de 2010 yılında binden fazla akademisyenin hazırladığı yayınların yüzde 17'si Yıldırım'a ait. Kendi fakültesindeki yayınların da yüzde 40'ında imzası var. Bu kadar başarı, yine de Yrd. Doç. Dr. Yıldırım'ın

Türkiye'de doçent olmasına yetmiyor. 2009 Nisan ayındaki doçentlik başvurusu, Üniversiteler Arası Kurul'un oluşturduğu beş kişilik jüri tarafından oyçokluğuyla reddedildi.

## İntihalci suçlaması intihara götürdü



ekşi sözlük'te hakkında 'intihal yaptı' iddiaları ortaya atılan Yrd. Doç. Dr. Ahmet Yıldırım intihara teşebbüs etti. Yıldırım, Facebook'ta ekşi sözlük'e cevap verdi, eşine veda etti.

[Haber Kaydet](#) [Arkadaşına Gönder](#)



Tıklayın, Toyota Auris'i test etmeniz için bayimiz arasını!



### İhsan Aydın'ın haberi

Ege Üniversitesi kadrosunda bulunan ve ABD'de University of South Florida'da misafir hoca olarak çalışan Yrd. Doç. Dr. Ahmet Yıldırım, ekşi sözlük'te '5 yılda 270 makale yazan akademisyen' başlığı altına yazılan eleştiriler nedeniyle intihar ettiği iddia edildi. Facebook sayfasında ekşi sözlük'teki iddialara cevap veren ve daha sonra eşine bir veda mesajı yazan

Yıldırım daha sonra çok miktarda uyku hapi içerek intihar etti. Eşi Nilüfer



# Ege Üniversitesi Dünya klasmanında

Beğen 0 Tweetle 0 Share 0 g+1 0 Share

Print A+ A-

22.04.2013 14:42 | Güncelleme: 22.04.2013 14:46

Haberler » Ege Haberleri » Ege Üniversitesi Dünya klasmanında haberi

**Türkiye'de yapılan çeşitli değerlendirmelerde üst sıradan inmeyen Ege Üniversitesi, Hollanda'nın Leiden Üniversitesi'nce yapılan "Dünyanın en iyi 500 Üniversitesi" sıralamasında da bu listeye giren 6 Türk Üniversitesi arasında bulunması büyük sevinç yarattı.**



**İZMİR/STAR**

6 Türk Üniversitesi içinde kriterlerin ikisinde ülke ikincisi, ikisinde ülke üçüncüsü ve birinde ülke altıncısı olan Ege Üniversitesi "Doğal Bilimler ve Mühendislik alanlarında ülke birincisi. Matematik ve Bilgisayar Bilimlerinde Dünya onunculduğuna kadar yükselabilen tek Türk Üniversitesi ünvanını da kazanan Ege Üniversitesi'ni 20'nci sırada Gazi, 278'nci sırada ODTÜ, 363'de Hacettepe, 437'nci sırada Ankara Üniversitesi izliyor.

spg. Starwood Preferred Guest



Hafta sonu tatilinizde inanılmaz indirimler alın veya yaz için hemen rezervasyon yaparak özel erken rezervasyon indirimlerinden yararlanın.

**ŞİMDİ REZERVASYON YAPIN**

## En Çok Okunan Haberler

- 1 MEB'nin anketi dersanelerle ilgili mü
- 2 Organize kulaklardan itiraf geldi
- 3 Paralelden Ali Cengiz oyunu
- 4 Ebubekir Sofuoğlu: Yalnızlaşıyormuşuz!
- 5 1 milyon haneye 2 yıl ücretsiz internete
- 6 Arda atıldı, Atletico Madrid veda etti
- 7 'Gülen'in göpü bile kutsal(!)'
- 8 CHP'li Aykut Erdoğan: "Bence Kemal De
- 9 Bakan Zeybekci: Kılıçdaroğlu Türkiye'y
- 10 Türkiye'ye 5G vizyonu



## May university rankings help uncover problematic or fraudulent research?

July 4, 2013 — Paul Wouters

Can one person manipulate the position of a whole university in a university ranking such as the [Leiden Ranking](#)? The answer is, unfortunately, sometimes yes – provided the processes of quality control in journals do not function properly. A Turkish colleague recently alerted us to the position of [Ege University](#) in the most recent Leiden Ranking in the field of mathematics and computer science. This university, not previously known as one of the prestigious Turkish research universities, ranks second with an astonishing value of the PP(top 10%) indicator of almost 21%. In other words, 21% of the mathematics and computer science publications of Ege University belong to the top 10% most frequently cited in their field. This means that Ege University is supposed to have produced twice the amount of highly cited papers as expected. Only [Stanford University](#) has performed better.

In mathematics and computer science, Ege university has produced 210 publications (Stanford wrote almost ten times as much). Because this is a relatively small number of publications, the reliability of the ranking position is fairly low, which is indicated by a broad stability interval (an indication of the uncertainty in the measurement). Of the 210 Ege University publications, no less than 65 have been created by one person, a certain Ahmet Yildirim. This is an extremely high productivity in only 4 years in this specialty. Moreover, the Yildirim publications are indeed responsible for the high ranking of Ege University: without them, Ege University would rank around position 300 in this field. This position is therefore probably a much better reflection of its performance in this field. Yildirim's publications have attracted 421 citations, excluding the self-citations. Mathematics is not a very citation dense field, so this level of citations is able to strongly influence both the PP(top10%) and the MNCS indicators.

An investigation into Yildirim's publications has not yet started, as far as we know. But suspicions of fraud and plagiarism are rising, both in Turkey and abroad. One of his publications, in the journal *Mathematical Physics*, has recently been retracted by the journal because of evident plagiarism (pieces of an article by a Chinese author were copied and presented as original). Interestingly, the author has not agreed with this retraction. A fair number of Yildirim's publications have been published in journals with a less than excellent track record in quality control. The Elsevier journal *Computer & Mathematics with Applications* (11 articles by Yildirim) has recently retracted an article by a different author because it turned out to have "no scientific content". Actually, it was an almost empty publication. According to Retraction Watch, the journal's editor Ervin Rodin has been replaced at the end of last year. He was also relieved from his editorial position at the journal *Applied Mathematics Letters – An International Journal of Rapid Publication*, another Elsevier imprint. Rodin was also editor of *Mathematical and Computer Modelling*, in which Yildirim published 5 articles. The latter journal currently does not accept any submissions "due to an editorial reconstruction".

How did Yildirim's publications attract so many citations? His 65 publications are cited by 285 publications, giving in total 421 citations. This group of publications has a strong internal citation traffic. They have attracted almost 1200 citations, of which a bit more than half is generated within this group. In other words: this set of publications seems to represent a closely knit group of authors, but they are not completely isolated from other authors. If we look at the universities citing Ege University, none of them have a high rank in the Leiden Ranking with the exception of Penn State University (which ranks at 112) that has cited Yildirim once. If we zoom in on mathematics and computer science, virtually all of the citing universities do not rank highly either, with the exception of Penn State (1 publication) and Gazi University (also 1 publication). The rank position of the last university, by the way, is not so reliable either, as indicated by the stability interval that is almost as wide as in the case of Ege University.



26 Temmuz 2013

## Orhan Bursalı - Ege Üniversitesi "En Başarılı Üniversiteler" Sıralamasında 2' ciliği Nasıl Kazandı? - Bilim Teknik 26.07.2013 (CBT)

Hollanda'nın Leiden Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Merkezi "Centre for Science and Technology Studies (CWTS)" Dünyanın en iyi 500 üniversitesi sıralamasını yapıyor. Son raporda, baktık ki Ege Üniversitesi bütün ünlüleri geçmiş ve ikinci sıraya oturmuş! Tabi bir şenlik bir şenlik.. Mesele araştırılınca, Ege'yi ikinci sıraya **Ahmet Yıldırım** adındaki tek kişinin yükselttiği ortaya çıkmış.. Ama, bu kişinin yayınları merccek altına alınınca, arkada bir "Atıf karteli" çıkmış.. Bunun üzerine sözü geçen merkezin (Leiden Ranking) direktörü **Paul Wouters** bu şaibeli durumu açıkladı.. Umanız Ege Üniversitesi rektörlüğü gerekeni yapar. Wouters'in makalesini aşağıya alıyoruz (orijinali: ).

\*\*\*

### Üniversiteler Sıralaması, Sorunlu veya Hileli Araştırmaları Ortaya Çıkarabilir Mi?

Paul Wouters

Bir tek kişi, **Leiden Ranking** gibi bir üniversiteler sıralamasında bir üniversitenin sırasını hile yoluyla değiştirebilir mi? Bu sorunun yanıtı -eğer dergilerin nitelik denetleme süreci gerektiği gibi işlevsel değilse, maalesef bazen değiştirebilir.

Kısa bir süre önce bir Türk biliminsanı, **Ege Üniversitesinin** matematik ve bilgisayar bilimlerinde Leiden Sıralaması'nın (Ranking) son versiyonundaki konumu konusunda bizi uyardı. Önceki dönemde, Türkiye'nin saygın araştırma üniversiteleri arasında olduğu bilinmeyen bu üniversite, şaşırtıcı bir PP (en üst10 %) göstergesiyle hemen hemen 21% ile ikinci sırada yer aldı. Diğer bir deyişle, matematik ve bilgisayar bilimlerindeki 21% yayınlarıyla **Ege Üniversitesi bu alanda en sık atıf alan en tepedeki 10% dergi arasında** yer aldı. Bunun anlamı şudur: Ege Üniversitesi en çok atıf alan makalelerin iki katı makale yayımladığı sanıldı. Yalnızca Stanford Üniversitesi Ege Üniversitesi'nden daha iyi performans sergiledi.

Matematik ve bilgisayar bilimlerinde Ege Üniversitesi 210 makale üretti (Stanford hemen hemen 10 kat daha fazla makale üretti). Bu denli yayın göreceli olarak az olduğu için sıralamadaki yerinin güvenilirliği oldukça düşüktür ve bu durum. Geniş kararl aralıkla belirlenmiştir (ölçümdeki belirsizliğin göstergesi). Ege Üniversitesinin 210 yayımından en az 65 tanesi bir tek kişi, **Ahmet Yıldırım**, tarafından üretilmiştir. Bu alanda yalnızca 4 yıllık uzmanlığı olan bir kişi için bu son derece yüksek bir üretkenliktir.

Dahası, Yıldırım'ın yayınları Ege Üniversitesinin sıralamadaki yerini belirlemiştir: bu yayınlar olmasaydı Ege Üniversitesi bu alanda 300.sırada olacaktı. O nedenle 300.lük belki de Ege Üniversitesinin bu alandaki sıralamasını daha iyi yansıtıyor. Yıldırım'ın makalelerine, kendi atıfları hariç 421 atıf verildi. Matematik sık sık atıf alan bir alan değildir, o nedenle bu düzeydeki atıflar hem PP (en üst 10%) hem de MNCS göstergesini oldukça fazla etkileyebilmiştir.

4 Mayıs 2019

## Dr. Tansu KÜÇÜKÖNCÜ(\*) - "Çok gizli" Ahmet Yıldırım iptal edilmiş doktorasıyla HİLEYLE yine Ege Üniversitesi matematik doktora öğrencisi

Bir Türkiye üniversitelerinden manzaralar klasliği :

Ege Üniversitesi matematikteki % 100 arak doktora tezi (uygulamalı matematik) iptal edilmiş "321 makale sahibi" Ahmet Yıldırım'ın kapatılan Gediz Üniversitesi makina mühendisliği doktorasından İzmir Katip Çelebi Üniversitesi makina mühendisliğine devrolmuş doktoradan atılmak üzereyken HİLELİ YATAY GEÇİŞLE Ege Üniversitesi matematikte 2. kez doktora (topoloji) başlatılma hikayesi :

211 sci (2019'un ilk 2.5 ayında 5 tane) (321 scopus indeksli) makale ile Türkiye matematik makale rekortmeni Ahmet Yıldırım'ın hikayesini önceki 3 yazımda anlatmıştım :

(28 Haziran 2014) [60. yıllık Ege Üniversitesi'nin "% 100 ÇALINTI" doktora tezleri :danışman Turgut Öziş'e "KINAMA" cezası](#)

(28 Ağustos 2014) [Ege Üniversitesi Ahmet Yıldırım'ın "% 100 ÇALINTI" doktora tezini ve doktora diplomasını İPTAL ETMİŞ !](#)

(15 Eylül 2015) [Ahmet Yıldırım Ege Üniversitesi'ne geri döndü](#)

İlk yazımda Ahmet Yıldırım'a bile bile arak doktora tezi yazdırmanın, doktora tez danışmanı Turgut Öziş olduğunu anlattım. Bu yüzden ona "kınama" cezası verildi. Ne değişti? Hiçbir şey, o gün bugündür hala uygulamalı matematik abd başkanı ve bölümün ağası : anormal ! Bölümde onlarca hoca olmasına rağmen hem de : iyice anormal !

Şimdiye dek sadece 1 arak makalesi yayından atıldı.

\*\*\*

Ege Üniversitesi Matematik bölümü lisans, yüksek lisans ve doktora mezunu ve aynı bölümde yrd doç olan Ahmet Yıldırım'ın minik bir kusuru vardır :

Doktora tezi (ocak 2009), bir çinlinin doktora tezinden blok halde % 100 araktır. Olur böyle şeyler.

3 yıl sonra doktora tezi ve doktora diploması iptal edilir (bahar 2012). Olur böyle şeyler.

Bu arada 270 makaleye sahip olur. Olur böyle şeyler.

Bundan sonrasına ise dünyanın başka yerinde raslayamazsınız :

Ahmet Yıldırım, Ege Üniversitesi'nden istifa etmiş (müstafi) sayılarak 2 kez atılır (2012) ve 2 kez geri gelir (2015) ve asistan olarak çalışmaya başlar. Hala asistan. Üniversitenin sitesinde hala duran eski sayfasına göre, Ahmet Yıldırım, istifa ederek üniversiteden ayrılmış bir yardımcı doçent veya yeni adıyla doktor öğretim üyesi ; yeni sayfasına göre ise öğrenim durumu "çok gizli" asistan.

% 100 arak doktora tezi iptal edilir edilmez, Ahmet Yıldırım, Gediz Üniversitesi Makina Mühendisliği bölümünde doktora başlatılır. Bilimsel hazırlık (lisans dersleri) alınmaz ; doğrudan doktora derslerine başlatılır. Kendi alanı olan matematik bilgisi, blok halde % 100 arak doktora tezi yazabilmekten ve yerli ve yabancı makale ve atıf şebekelerine katılıp 321 hileli makale sahibi olmaktan ibaret olan Ahmet Yıldırım, hiçbir fikri olmadığı Makine Mühendisliği doktora programının giriş sınavını nasıl kazandırılır, derslerden nasıl geçmiş sayılır, doktora yeterlik sınavını nasıl geçmiş sayılır, nasıl doktora tezi yazar ? Şimdilik hepsi "çok gizli" sır !

Temmuz 2016'da Gediz Üniversitesi kapatılır. Ahmet Yıldırım, tez aşamasındayken İzmir Katip Çelebi Üniversitesi Makina Mühendisliği bölümünde doktora transfer edilir. Ama transfer edildiği bölümde doktora programı yoktur, Güz 2016'a Gediz Üniversitesi'nden transfer edilenler bahanesiyle doktora programı açılır.

İzmir Katip Çelebi Üniversitesi tepe yöneticileri, Makina Mühendisliği bölüm başkanı, ve FBE müdürü, doktora öğrencileri Ahmet Yıldırım'ın öğrenciliğine ilişkin sorulara cevap vermiyorlar, tez yöneticisini söylemiyorlar, tez konusunu söylemiyorlar.

Cevap vermemeleri anormal !

\*\*\*

Temmuz 2016'da İzmir Şifa Üniversitesi de kapatılır. 2012 öncesinden beri Tıp Fakültesi hastanesinde hemşire olan Ahmet Yıldırım'ın eşi Nilüfer Yıldırım, işten atılır. Aynı zamanda Şifa Üniversitesi Hemşirelik Halk Sağlığı doktora öğrencisidir, tez aşamasındadır; Ege Üniversitesi Hemşirelik Halk Sağlığı doktora programına transfer edilir, tez aşamasında.

\*\*\*

"Çok gizli" sır olduğu için güç bela ancak bugünlerde öğrenebildiğimiz hikayenin bundan sonraki kısmı ise dünya tarihinde tek örnek, aşırı derecede anormal !

Ege Üniversitesi Matematik bölümündeki % 100 arak doktora tezi iptal edilen Ahmet Yıldırım, doktora tezi iptal edildikten birkaç yıl sonra aynı zamanda Ege Üniversitesi Matematik bölümünde doktora yeniden başlatılır ! Şimdi tez aşamasında.

Ne zaman, nasıl, kim başlattı ? : "çok gizli" sır !

Yeniden ders aldırıldı mı, iptal edilen doktorasında aldığı dersler, geçerli mi sayıldı ? : bu da "çok gizli" sır !

Yeniden doktora yeterlik sınavına sokuldu mu, iptal edilen doktorasındaki yeterlik sınavını geçmesi, geçerli mi sayıldı ? : Yine "çok gizli" sır olan bu sorunun cevabını güç bela öğrenebildik :

Ağustos 2018'de doktora yeterlik sınavına girmiş; geçirilmiş; sınav jürisindekilerden biri, topoloji abd hocalarından ve doktora tez danışmanı İsmet Karaca olan ve eşi, bölümde Ahmet Yıldırım'ın oda arkadaşı olan Özgür Ege imiş.

Ahmet Yıldırım, uygulamalı matematik abd'da asistan ve iptal edilen % 100 arak doktora tezi de uygulamalı matematik konusunda idi.

Şimdi tez aşamasında doktora öğrencisi.

Tez danışmanı, topoloji abd başkanı İsmet Karaca.

Ama topoloji abd'da doktora öğrencisi mi sayılıyor, doktora tezi, topoloji konusunda mı ? : o kısmı da "çok gizli" sır !

Ege Üniversitesi tepe yöneticileri, Matematik bölüm başkanı, FBE müdürü, ve doktora tez danışmanı İsmet Karaca, asistanları ve "çok gizli" doktora öğrencileri Ahmet Yıldırım'ın doktora öğrenciliğine ilişkin sorulara cevap vermiyorlar, tez yöneticisinin kim olduğunu söylemiyorlar, tez konusunu söylemiyorlar.

Doktora öğrencileri Nilüfer Yıldırım'ın doktora öğrenciliğine ilişkin sorulara da cevap vermiyorlar.

Cevap vermemeleri anormal !



Ege Üniversitesi Matematik bölümündeki herkesin internet sayfasında ne zaman, nerede mezun olduğu, nerede öğrenci olduğu, öğrenime ne zaman başladığı yazıyor ; bir tek "çok gizli" Ahmet Yıldırım'ın sayfasında yazmıyor. Ahmet Yıldırım'ın sadece 2.5 yılda Ege Üniversitesi'nden aldığı (Ocak 2009) doktora diploması iptal edildiği, yüksek lisans diploması (Ege Üniversitesi, matematik, haziran 2006) iptal edilmediği halde, yüksek lisans mezunu olduğunu da yazmıyor. Sadece lisans mezunu (Ege Üniversitesi, matematik, 2002) olduğunu ve 2002'den beri 17 yıldır asistan olduğunu yazıyor.

İzmir Katip Çelebi Üniversitesi Makina Mühendisliği doktora öğrencisi olduğunu da yazmıyor ; oradan yatay geçişle Ege Üniversitesi matematik'te 2. kez doktora öğrencisi olduğunu da yazmıyor ; doktora tez aşamasında olduğunu, iptal edilen doktora diplomasının yerine, yakında yeni doktora diplomasına sahip olacağını da yazmıyor.

\*\*\*

Ege Üniversitesi Matematik bölümünden de biraz bahsetmek gerekiyor. Hocaların hemen hepsi, lisans, yüksek lisans ve doktora, oradan mezun; yani, kapalı devre, dışa kapalı bir cemaat, dışarıdan olanları asla aralarına sokmuyorlar. Yeni gelen öğrencileri, devşiriyorlar, kopya ile ve notlarını şişirip bölüm - fakülte - üniversite birincisi olarak mezun ediyorlar. Lisans 2. - 3. sınıftan itibaren uluslararası makale - atıf şebekelerine bulaştırıyorlar; lisans bittiğinde arak - uydurma 10 sci makale sahibi olmasını sağlıyorlar (şişirerek matematik bölümünden ve fakülteden birincilikle mezun ettikleri örneklerden 1'i de lisans öğrencisiyken Ahmet Yıldırım'ın 12 makalede ortak yazarı olan Sefa Anıl Sezer, bu 12 makaleyi, yayın listesine yazmıyor artık). Hemen yüksek lisans ve doktora ve asistan olarak işe başlatıyorlar. Ahmet Yıldırım'a yaptıkları gibi % 100 arak doktora tezi yazdırıyorlar, 2 - 2.5 yılda doktora diploması veriyorlar. Çok hızlı doktor, doçent ve profesör olmasını sağlıyorlar. Bunlar, bölümdeki herkesin gözü önünde oluyor, herkes bu için içinde. O yüzden, bölümden dışarıya bilgi sızdırmıyorlar.

Bölümdeki bir çok hoca, Ahmet Yıldırım'ın ortak yazarı ve onunla birlikte uluslararası makale - atıf şebekelerine bulaşmış halde.

Çömez Ahmet Yıldırım'ın, bölümde bu kadar etkili olabilmesi, arkasındaki bölüm ağası Turgut Özış sayesinde (15 ortak makaleleri var).

Dünyanın iyi üniversitelerinde kapalı devre cemaatleşmeye karşı önlem alınır. Ege Üniversitesi matematik bölümünü kapalı devre cemaatin elinden kurtarabilmek için doktora programını kapatmak, ora mezunlarını artık hoca olarak orada işe almamak ve orada işe alınacak hocaları artık bölüm dışından birilerinin seçmesi gerekiyor.

\*\*\*

Güncelleme - 1 : Çok gizli Ahmet Yıldırım ve ortaklarının çevirdiği dolapları anlayabilmek için iz sürerek bulmaca çözmek gerekiyor.

Ahmet Yıldırım, makina mühendisliği doktorasına 2013'te hıleyle başlatılır, derlerden ve yeterlik sınavından hıleyle geçirilir. Gediz Üniversitesi kapatılınca, hıleyle 2. kez doktora diploma sahibi olma planları suya düşer. Onunla birlikte doktora başlanan ve İzmir Katip Çelebi Üniversitesi (İKÇÜ) makina doktorasına transfer olan makina mühendisi 2 kişi, 2018'de doktoralarını bitirirken Ahmet Yıldırım'ın hilesiz doktora tezi yazabilmesi imkansız olduğu için doktora atılma yolundadır. İKÇÜ'de 4 kez verdiği tez raporlarına, doktora atılmaması için geçer not verilmesinde de dolap döndüğü açıktır.

Ahmet Yıldırım'ın doktorasını tamamlamak için süresi, Haziran 2019'da dolmaktadır.

Süresinin dolmasına 2 dönem kala Ağustos 2018'de Ege Üniversitesi matematik doktorasına (topoloji doktorası) hıleyle yatay geçiş yaptırılır ; hileli yatay geçişi, topoloji abd hocaları yapar : İsmet Karaca (bölüm başkanı), Oya Özbakır (topoloji anabilim dalı başkanı), Özgür Ege, Fulya Şahin, ve Ayşegül Çaksu Güler. Hileli yatay geçiş, Fen Bilimleri Enstitüsü yönetim kuruluna onaylatılır. Ve Ağustos 2018'de yatay geçiş koşulu olduğu için "topoloji" konusunda doktora yeterlik sınavından geçirilir. Tabi ki, kendi alanı olan uygulamalı matematikte ancak % 100 arak doktora tezi verebilen Ahmet Yıldırım'ın topoloji doktora yeterlik sınavından geçirilmesi de anormal ! İsmet Karaca, doktora tez danışmanı olur. Tez izleme komitesi oluşturulur, Özgür Ege ve şimdilik bilinmeyen 1 kişi daha komitededir. Tez önerisi kabul edilir ; tez başlığı, şimdilik bilinmiyor.

Ege Üniversitesi'nde matematik doktorasına yatay geçiş yapılması hilelidir ; çünkü Ahmet Yıldırım, makina mühendisliği doktorasına "tezli yüksek lisans mezunu" olarak başlamıştır ve maksimum doktora tamamlama süresi 6 yıldır (doktora yönetmeliği m-17-(1)) ve Haziran 2018'de dolmaktadır. Doktora tez jürisine çıkabilmek içinse en az 3 kez tez ilerleme raporuna, tez izleme komitesinin geçer not vermesi gerekmektedir (doktora yönetmeliği m-22-(3)). Tez izleme komitesi, 6 aylık dönemlerde yılda sadece 2 kez toplanmakta ve tez ilerleme raporu, yılda 2 kez verilmektedir (doktora yönetmeliği m-21-(4)). Yani, tez aşamasında yatay geçiş yapılabilmesi için öğrencinin en az 3-4 dönem süresinin olması gerekmektedir. En az 3-4 dönem süresi olmayan öğrenci, süresi dolup atılacağı için yatay geçiş yaptırılmaması gerekmektedir.

Burada şu hile yapılmıştır : Ahmet Yıldırım, makina mühendisliği doktorasına "lisans mezunu" olarak başlamış ve maksimum doktora tamamlama süresi 7 yılmiş (doktora yönetmeliği m-17-(1)) gibi gösterilmiştir.

Bu yüzden, Ahmet Yıldırım, Ege Üniversitesi internet sitesindeki sayfasında Ağustos 2018'den beri yeniden matematik bölümünde doktora öğrencisi olduğunu yazmıyor ve 2006 yüksek lisans mezunu olduğunu silmiş, kendini sadece 2002 lisans mezunuymuş gibi gösteriyor.

Tekrarlayalım: bölümdeki bir çok hoca, Ahmet Yıldırım'ın ortak yazarı ve onunla birlikte uluslararası makale - atıf şebekelerine bulaşmış halde. Ve bölümün hemen hepsi, hile konusunda çok profesyonel !

Ahmet Yıldırım'ın hileli yatay geçişinin iptal edilmesi ve ayrıca en geç Haziran 2019'da süresi dolduğu için doktora atılması gerekmektedir !



Güncelleme - 2 : Birkaç gün önce Ahmet Yıldırım, bana ulaştı ; yazıyoruz. Diyor ki :

"Gediz Üniversitesi makina mühendisliği doktorada 1 dönem (güz 2012) okudum ; 5-6 ders aldım, İntibak (= bilimsel hazırlık = lisans) dersleri idi, 2-3 tanesi matematik lisans dersi idi, bazıları makina mühendisliği dersi idi, 1'inden FF ile kaldım ve 3.5 yıl (bahar 2013 - bahar 2016) kaydımı dondurdum (\*1\*), kaydım donuk haldeyken işten atıldığım Ege Üniversitesi'ne asistan olarak 2 kez geri döndüm, Haziran 2016'da doktora atıldım (\*2), ama "doktora öğrenciliğim bitti" diye Ege Üniversitesi'nde asistanlıktan atılmadım (\*3\*).

Gediz Üniversitesi'nde doktora başlamak çok kolaydı, 21.000 tl ödeyen herkesi alıyorlardı.

- Gediz Üniversitesi kapatılınca atılmış haldeki doktora öğrenciliğim İzmir Katip Çelebi Üniversitesi makina mühendisliği doktora programına devredildi, ama oraya hiç kayıt olmadım ve bu yüzden Ekim 2016'da orada atılmış öğrenci modundaydım (\*3\*), 2017 öğrenci affı ile de orada doktora geri dönmedim.

- Ege Üniversitesi matematik doktorasına 2. kez, Gediz Üniversitesi makina mühendisliği doktorasından İzmir Katip Çelebi Üniversitesi makina mühendisliğine devrolmuş doktora yatay geçişle değil, normal yolla, 2017 yılı öğrenci affı (\*4\*) ile döndüm ; matematik doktorasına yatay geçişle gelmiş örnek yok, makina mühendisliği doktorasından matematik doktorasına yatay geçiş ise zaten imkansız, kurul imzaları olmadan bölümde böyle şeyler yapamazlar; bitirdikten sonra TÜBİTAK bursuyla 1 yılına Amerika'dayken arak doktora tezimi iptal edilen doktora döndüm, o doktora, Fen Bilimleri Enstitüsü, yrd doç iken işten atıldıktan sonra iptal etti, öğrenci affı beni de kapsıyordu (\*5\*) ; öğrenci affıyla döndüğüm doktora derslerim eksikti, nasıl olduysa, diplomam iptal edilmeden önce farketmemişler ve beni öyle mezun etmişler, diğer derslerimi geçerli saydılar, eksik dersleri tamamlamak için Gediz Üniversitesi makina mühendisliği doktorasından İzmir Katip Çelebi Üniversitesi makina mühendisliği doktorasına devrolan 2-3 matematik lisans dersini geçerli saydılar, ama makina mühendisliği lisans derslerini geçerli saymadılar, yetmedi, çünkü ayla döndüğüm doktora 15 ders (\*6\*) almak gerekiyordu, 2018 bahar döneminde bölümden 4-5 ders aldım ve dersleri tamamladım ; Eylül 2018'de (\*7\*) doktora yeterlik sınavına girdim ; doktora tezi danışmanım İsmet Karaca, doktora tezi başlığım Eylül'de belli oldu, 1 kez tez izleme komitesi (tik) toplantısına girdim ve geçtim; arak tezimi yüzünden diplomamı iptal edilen Ege Üniversitesi matematikteki ilk doktoram "uygulamalı matematik abd'de idi, diplomam iptal edildiği için 2017 öğrenci affı ile (\*4\*) normal yoldan döndüğüm Ege Üniversitesi matematikteki 2. doktoram "topoloji abd" da, zaten ha topoloji ha uygulamalı matematik, 2'si arasında bir fark yok, zaten 321 makale olsa da uygulamalı matematikten anlamam, ama topolojiyi iyi bilirim."

(\*1\*) Şubat 2010'da üniversitelerde öğrencilikten atılma kaldırıldı

(\*2\*) Nisan 2016'da üniversitelerde öğrencilikten atılma geri geldi

(\*3\*) doktora öğrencisi olmadığında asistanlıktan atılması gerekiyor

(\*4\*) 2017'de öğrenci affı yok ! Mayıs 2018 öğrenci affı var : Ege Üniversitesi'ne başvuru tarihi : 18 Mayıs - 18 Eylül arası, kayıt tarihi : 01-05 Ekim arası.

(\*5\*) İlk doktora öğrencilik bittikten sonra yrd doç iken arak doktora tezi nedeniyle doktora diploması iptal edildiği için öğrenci affı kapsamında değil !

(\*6\*) doktora normalde 7 ders almak gerekiyor ; atılıp öğrenci affı ile geri gelenler ise hangi aşamada atılırsa oradan devam ediyor

Ayrıca diyor ki :

"Ege Üniversitesi matematikte doktoraı donduracağım, dün akademiı bıraktım, doktoraı da yapmamaya karar verdim, doktora yapmayacağım.

Ben yanlış işteyim, bunu anlamama yardımcı oldun.

Yanlış kişilerle (= Turgut Öziş) akademik kariyere girdim, hatayı en başta yaptım.

Ege Üniversitesi'nde memurluk yapmaktan çok memnun değilim.

Yoğun bir şekilde özel ders veriyorum.

Özel eğitim kurumları ile netleşen bir durumu bekliyorum. Belki etüt merkezi gibi bir yerlerde çalışma niyetim var. Özel okullar, öğretmen almıyor, alsa da öğretmenleri aşgari ücretle çalıştırıyor.

Matematik Bölümündeki işim için yönetimle görüşüp beni başka bir birime pasif bir göreve atmalarını isteyeceğim, masabaşı memurluk gibi. Ya da yüksekokullara beni sürsünler.

Yükselme hedefim yok.

Biz kendi halinde herkesten kopuk bir aileyiz."

Ahmet Yıldırım'ın 150 makale ile doçent olmak üzere olan bir yrd doç iken ortaya çıkan ve özel yaşamını tepe taklak eden zorluklar var; belki ona ilahî bir mesaj, anlamamış; bir kaç yıl sonra 300 makalesi olan, fakat arak doktora tezi iptal edilmiş ve 2 kez işten atılıp geri gelmiş bir asistan iken özel yaşamını tepe taklak eden zorluklar, katlanmış; belki ona 2. ilahî bir mesaj, anlamamış.

Ahmet Yıldırım, hem Türkiye üniversitelerinin laçkalığını hem de dünyadaki bilimsel dergi ve konferansların laçkalığını çok iyi keşfetmiş ve iyice yalama etmiş. Keşfettiği bu altın madeninden vazgeçmek istemiyor.

\*\*\*

Şurası çok açık : Ahmet Yıldırım'ın doktora tezi anormallikleri, matematik bölümünde de Ege Üniversitesi'nde de tek örnek değil; Ege Üniversitesi, Ahmet Yıldırım gibi anormallerle dolu! O yüzden, kendi anormalliklerinin de ortaya dökülmemesi için Ahmet Yıldırım'ı var güçleriyle koruyorlar ve, ne pahasına olursa olsun, ona dokundurtmuyorlar .

Sahipsiz bırakıldıkça, Cumhurbaşkanlığı Devlet Denetleme Kurulu'nun Aralık 2009'daki raporunda açıkça "yağma alanı" dediği üniversitelerde anormalliklerin sonu gelmeyecek.



# Yüksek Sayıda Makalenin Sırrı

Metin Balcı / [mbalci@metu.edu.tr](mailto:mbalci@metu.edu.tr)  
TÜBA üyesi ve ODTÜ öğretim üyesi



Son yıllarda kamuoyunda tartışılan konulardan biri ülkemizde bulunan üniversitelerden kaçının dünyada ilk 500 arasına girdiğidir. Bu konunun tartışılması elbetteki sağlıklı bir gelişmenin göstergesidir. Bu tür tartışmalar zaman zaman istismar da edilmektedir. Dünyada bazı kuruluşlar, her yıl üniversiteleri inceleyip bir sıralama yapmaktadırlar, ki böyle bir çalışmayı yapmak oldukça zordur. Üniversitelerin sıralamaları yapılırken çeşitli kriterler temel olarak alınır. Bu kriterlerden biri ülke adresli yayımlanan bilimsel makalelerin sayı ve kalitesidir. Bugün ülkemizde, yayın sayısını artırmakla kişileri doçent ve profesörlüğe yükseltmenin ötesine gidemeyeceğimizi ileri süren bilim insanı sayısı maalesef oldukça fazladır.

Onlara basit bir mantıkla şu cevabı vermek is-

ve dolayısıyla ülke kalkınmasına, ülkenin refah düzeyinin artmasına önemli katkılar sağlarlar. Bilimsel araştırmalar bir amaç doğrultusunda yapıldığı gibi (uygulamalı, patente yönelik) doğayı anlamak için de yapılır (temel araştırmalar) ve bu araştırmalar insan gücünün yetişmesinde aynı zamanda araç rolünü de görürler. Ayrıca oluşan bilgi birikimi ileride uygulamaya dönüşebilir.

Bu yazıda 2010 yılında Türkiye adresli makalelerin yayımlandığı ilk 10 dergi incelenmiştir. Bu dergiler WEB of Science veritabanınca taranan dergiler grubundadır. Son yıllarda bu veri tabanı tarafından taranan dergi sayısı bazı nedenlerden dolayı [1] arttı ve bu da Türkiye adresli makale sayısının artışına neden oldu.

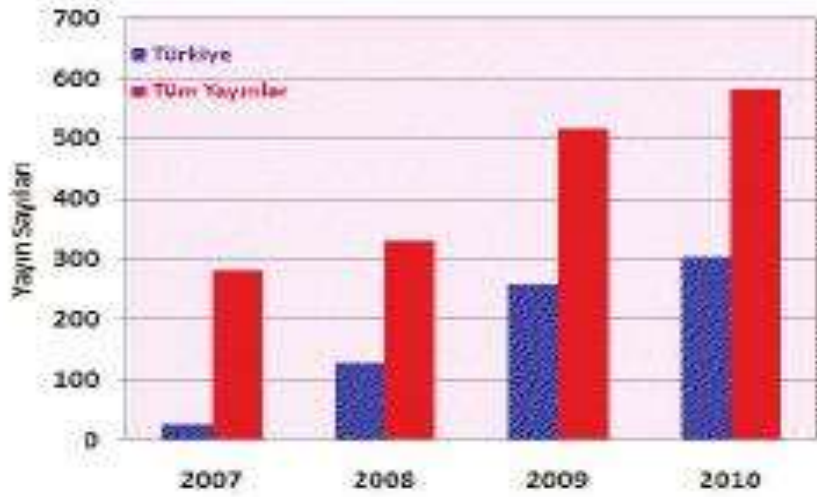
2010 yılında WEB of Science veri tabanı tarafın-



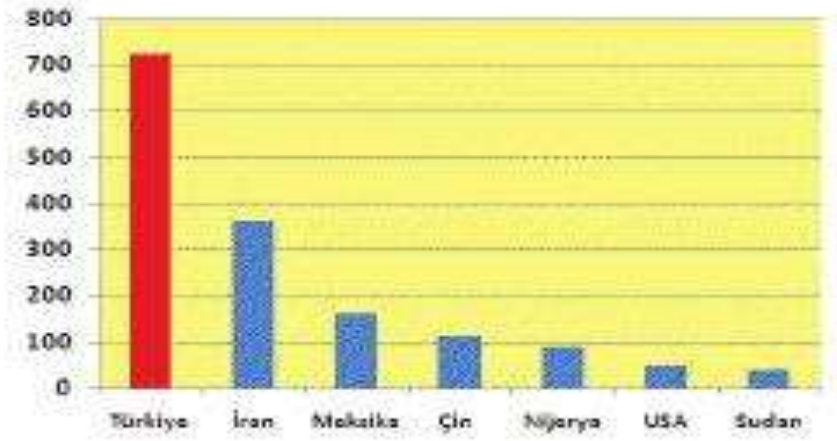
Dergi Adı	Yayın Sayısı 2010	[a]	Çıkaran Kuruluş	Yayın için ödenen ücret	Türk Editör / Toplam Editör
Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi	291	C	Türkiye Klinikleri	--	
Scientific Research And Essays	263	C	Malezya	550 \$	2/14
Journal of Animal And Veterinary Advances	258	C	Medwell Journals Pakistan	550-750 \$	14/69
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi	228	C	Kafkas Üniversitesi	--	
Asian Journal of Chemistry	195	C	Hindistan	30 £ sayfa başı + üyelik aidatı	
African Journal of Biotechnology	150	C	Academic Journals	650 \$	3/108
Acta Crystallographica Section E-Structure	146	C	Wiley	--	14/69
Expert Systems With Applications	125	A	Elsevier	--	
Turkish Journal of Medical Sciences	122	C	TÜBİTAK	--	
African Journal of Agricultural Research	113	C	Academic Journals	600 \$	8/135

**Tablo 1.** 2010 yılında Türkiye adresli makalelerin yayımlandığı ilk 10 bilimsel dergi ve bu dergilere ait bilgiler.  
[a]TÜBİTAK tarafından yapılan gruplandırmada girdiği grup.



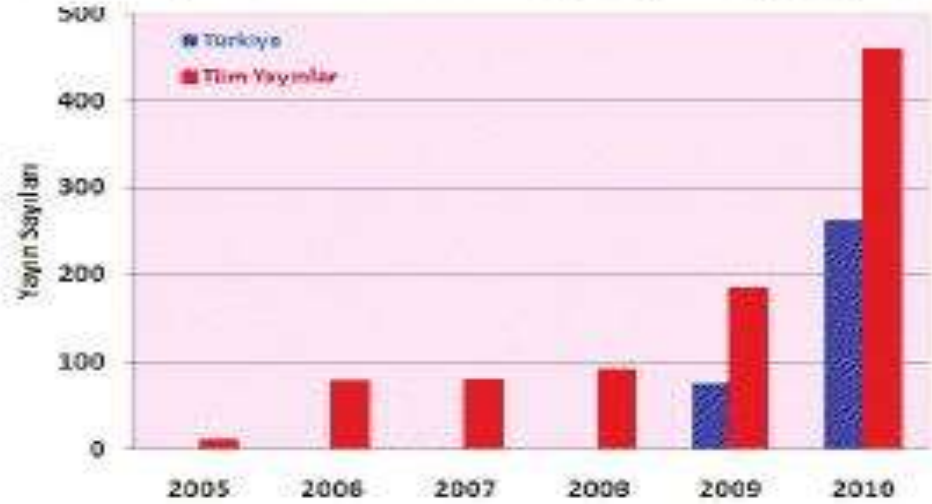


a

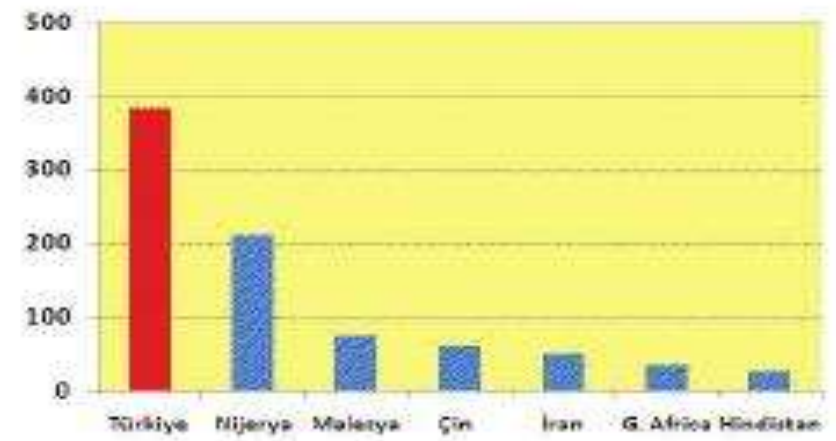


b

Şekil 1. a) Journal of Animal and Veterinary Advances dergisinde 2007-2010 yılları arasında yayımlanan tüm makaleler ile Türkiye adresli makalelerin sayısı. b) Bu dergide yayımlanan tüm makalelerin ülkelere göre dağılımı.



a



b

Şekil 2. a) Scientific Research and Essays dergisinde 2005-2010 yılları arasında yayımlanan tüm makaleler ile Türkiye adresli makalelerin sayısı. b) Bu dergide yayımlanan tüm makalelerin ülkelere göre dağılımı





Derginin ismi her ne kadar hayvancılık ve veterinerlikle ilgili bir çağrışım yapıyorsa da yayın dağılımı hemen hemen homojen olup çoğu sahayı (tıp, temel bilimler, mühendislik, ziraat) kapsamaktadır.

Bugüne kadar dergide yayımlanan toplam makale sayısı 1762 olup bunların 722'si (%41'i yani) Türkiye adresli iken Pakistan adresli tek bir makale yoktur. Derginin mevcut 69 editörününün 14'ü Türk'tür. Burada hemen şu soru akla geliyor. Bu dergi ne zaman Türk bilim camiası tarafından be-

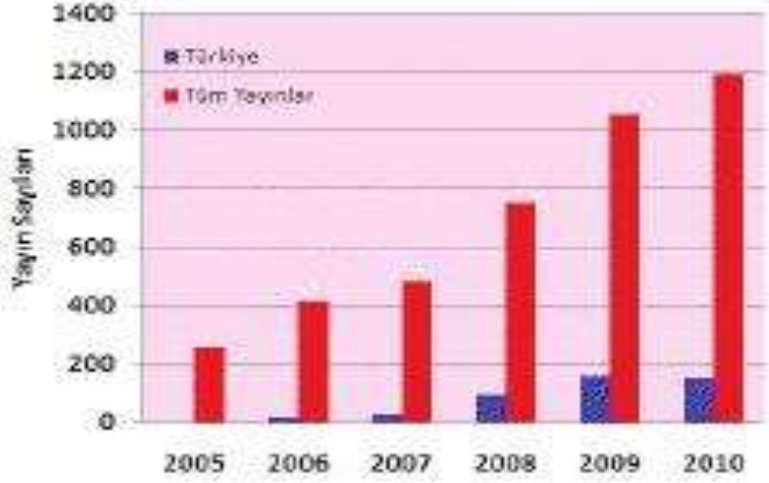
## ATIF DİZİNLERİNDEN ÇIKARILAN DERGİLER VE ETKİLERİ

Sefa Mustafa Muhammed Anwar DHYI

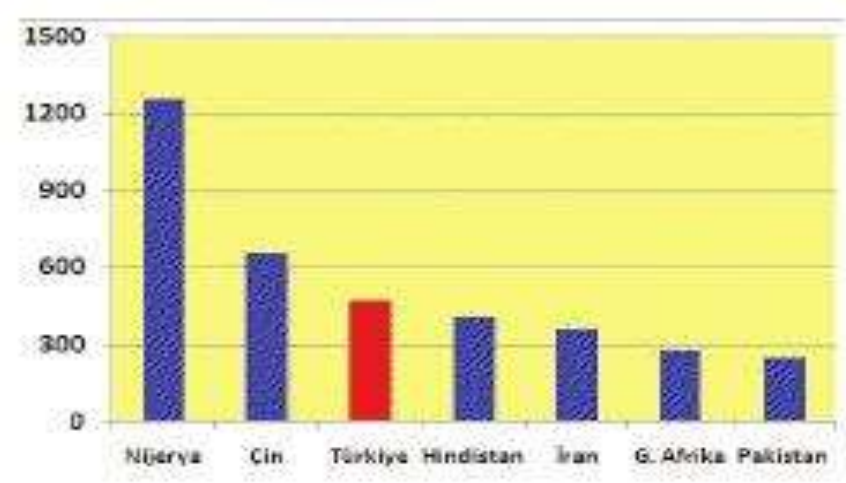
Yüksek Lisans Tezi

Ankara, 2018

dergilerdeki Türkiye adresli yayın sayısının söz konusu dergilerin bulunduğu ülkelere ait yayın sayısından oldukça yüksek olduğu saptanmıştır. Örneğin, WoS üzerinde yaptığımız tarama sonuçlarına göre Pakistan adresli bir dergi olan *Journal of Animal and Veterinary Advances*'ta Türkiye adresli yayın sayısı 1.005 iken Pakistan adresli yayın sayısı sadece beştir. Bu derginin dizinde bulunduğu süre içerisindeki toplam yayın sayısı 3.276'dır ve Türkiye söz konusu dergide en fazla yayın üreten ülke konumundadır. Türkiye'yi 737 yayın ile Çin Halk Cumhuriyeti, 524 yayın ile İran ve 215 yayın ile Meksika takip etmektedir. *Journal of Animal and Veterinary Advances*'e yönelik anormal duruma literatürde daha önce dikkat çekilmiştir. İlgili yazıda derginin 69 editörünün 14'ünün Türk olduğu belirtilirken, bu dergiye neden bu kadar Türk editör atandığı ve söz konusu derginin Türk bilim insanlarının makalelerini yayımlamak için mi hayata geçirildiği soruları gündeme getirilmektedir (Balıcı, 2011, s. 10-11). Hindistan adresli bir dergi olan *Anthropologist*'te ise 404 Türkiye adresli yayına karşılık 148 Hindistan adresli yayın yer almaktadır. Adres bilgilerine dayanarak yapılan analiz sonuçları *Anthropologist*'te en sık yayın yapan araştırmacıların Türkiye'den olduğunu göstermektedir (911 yayının 404'ü).

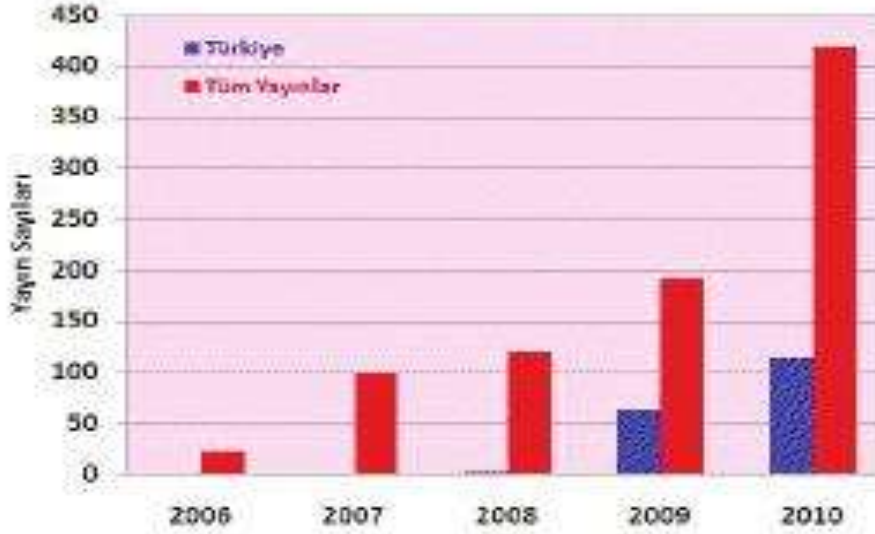


a

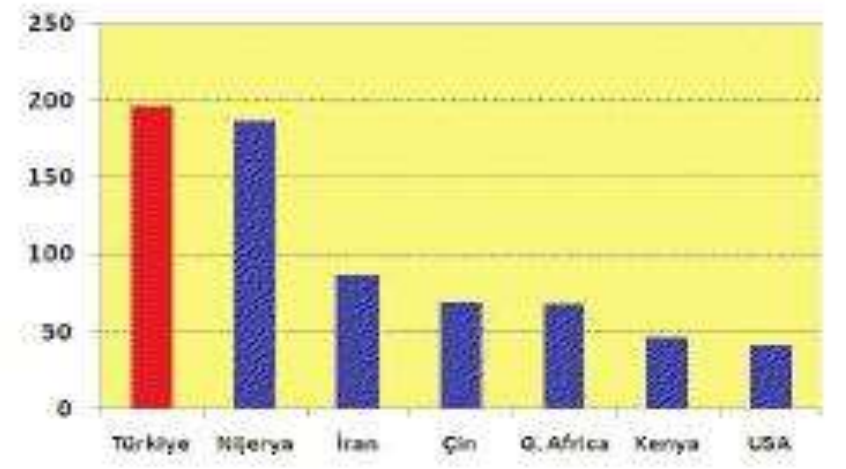


b

**Şekil 3. a) African Journal of Biotechnology** dergisinde 2005-2010 yılları arasında yayımlanan tüm makaleler ile Türkiye adresli makalelerin sayısı **b) Toplam yayımlanan makalelerin ülkelere göre dağılımı.**



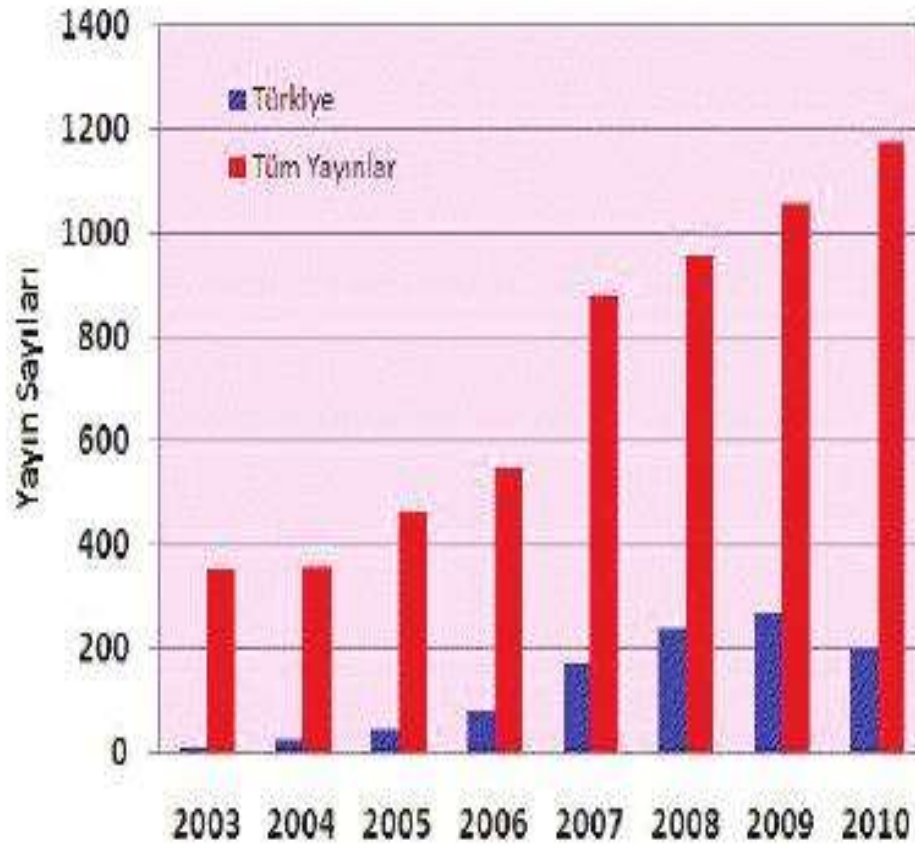
a



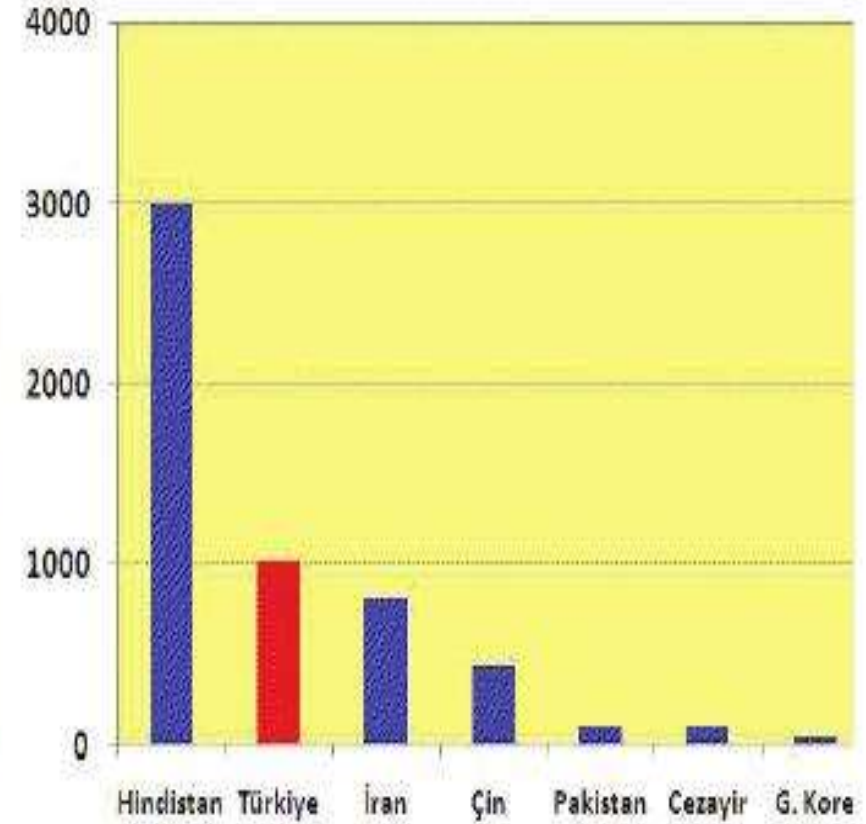
b

**Şekil 4. a) African Journal of Agricultural Research** dergisinde 2005-2010 yılları arasında yayımlanan tüm makaleler ile Türkiye adresli makalelerin sayısı **b) Toplam yayımlanan makalelerin ülkelere göre dağılımı.**





a



b

Şekil 5. a) Asian Journal of Chemistry dergisinde 2003-2010 yılları arasında yayımlanan tüm makaleler ile Türkiye adresli makalelerin sayısı. b) Toplam yayımlanan makalelerin ülkelere göre dağılımı.

# Sıcak Haber!

## İntihal ayarı

Gülseven ÖZKAN

18 Nisan 2016 - 21:54:00



Paylaş Paylaş 1 Tweetle G+1 0 CROPY

- A + Yorum yaz

**YÖK, iki yıl içinde sonuçlandırılmayan intihal incelemelerinin zaman aşımına uğrama süresini kısmen genişletti. Sonuca varılmayan incelemelerin ardından akademisyen intihal şüphesi olan çalışmalarını kısmen de olsa tekrar yayımlar, atamalarda kullanır, alıntı yaparsa inceleme yeniden başlayacak.**

YÜKSEKÖĞRETİM Kurulu (YÖK), 2013'te Genel Kurul toplantısında alınan 657 Sayılı Kanun'un 'zaman aşımı' süresini düzenleyen maddesindeki 'intihal' suçlarına yönelik yeni bir karar aldı. Buna göre, daha önce iki yıl olarak belirlenen intihal incelemelerinin zaman aşımı süresi kısmen uzatılmış oldu. YÖK'ten alınan bilgiye göre düzenleme, daha önce intihal yaptığı tespit edilen ama iki yıl içinde ceza almayan bir akademisyen hakkında şikayet olursa soruşturmanın yeniden başlatılabilmesini öngörüyor. Ayrıca yeni düzenleme intihalın sınırlarını çizerek beş maddeyle genişletiyor.

YÖK Genel Kurulu'nda alınan karar, 30 Kasım 2015 tarihli yazıyla rektörlüklere bildirildi. Yazıda, kanunda yer alan "Disiplin cezasını gerektiren fiil ve hallerin işlendiği tarihten itibaren iki yıl içinde disiplin cezası verilmezse ceza verme yetkisi zaman aşımına uğrar" hükmü ile düzenlenen zaman aşımı süresinin nasıl işleyeceğinin görüşüldüğü belirtildi. Kurul, değerlendirme sonucunda bu konuda belirsizliklerin giderilmesi amacıyla düzenlemeler yaptı. Üniversitelerin buna göre hareket etmesi istendi.

### Aynı eserin tekrar kullanılması beklenmemeli

Prof. Dr. Canan Özgen (ODTÜ Uygulamalı Etik Araştırma Merkezi Müdürü) İntihalde zaman aşımı hiçbir zaman olmamalı. Ceza, şart ne olursa olsun verilmeli. YÖK'ün beş koşulda intihal olayını tekrar gündeme taşınması olumlu ancak yetersiz. Çünkü intihal fark edildiği anda şart koşulmadan geriye dönük işlem başlatılabilir. Kişinin tekrar intihali kullanması beklenmemeli.

### Öğrencilere intihal eğitimi vermek gerekiyor

Prof. Dr. Abuzer Kendigelen (İstanbul Üniversitesi Etik Kurulu Başkan Yardımcısı) Olumlu ama disiplin yaptırımı bakımından iki yıl geçmesi bir bilimsel çalışmanın intihal olup olmadığı tespitini engellememeli. Üniversitelerde hatta liselerde öğrencilere intihalın suç sayıldığı ve cezasının olduğu hatırlatılmalı. Yurtdışında öğrencilere intihal yapmama ları yönünde taahhüt imzalatılıyor.

### Dileğim yasal düzenlemelerle tümüyle ortadan kaldırılması

Prof. Dr. Erkan İbiş (Ankara Üniversitesi Rektörü) İntihal, bilim ve emek hırsızlığı. Cezası kalınamalı. YÖK'ün zaman aşımı engelini kısmen de olsa ortadan kaldırmasına memnun oldum. Dileğim, kanuni düzenlemelerle tümüyle kaldırılması, bu eylemi yapanların zamanın hangi diliminde olursa olsun mutlaka cezalandırılması ve bu tür suistimallerin tekrarlanmasında caydırıcı rol oynaması.

### Sahtekârlıkla öne geçmek isteyenler engellenmeli

Prof. Dr. Süleyman Büyükberber (Gazi Üniversitesi Rektörü) Eğer ispatlanmışsa hukuk ve hak bunu gerektirir. Ancak akademik hayatta intihalın sınırları belirgin değil. İsimsiz bir dilekçeyle dört kelimeyi almış diye, birkaç yılı bulan gecikmeler, haksız cezalandırmalar olabiliyor. Uzman olmayan soruşturmacılar intihal etiketi yapıyor. Ama sahtekârlıkla öne geçmek isteyenler de engellenmeli.

Tez Yazmak İsteyen?



'2750 lira ver mezun ol' - + x


www.hurriyet.com.tr/ekonomi/26235471.asp

hayaliniz gerçek olacak!

444 7 222  
www.dumankaya.com  
dumankaya

## '2750 lira ver mezun ol'

Can MUMAY 17 Nisan 2014



662 79 4

Tavsije Et Tweetle 8+1


Facebook'ta Paylaş

Yorum yaz

A +

*Akademik camiada yazılan tezlerde alıntılama yapmak kaynak göstermeye dayalı olarak serbest. Fakat tezin başka bir kişiye yazdırılması akademik olarak bir suç. Yüksek lisans veya doktora için tez yazmak ise adeta bir sektör haline gelmiş. Akademik düzeyi yeterli olmayan öğrenciler soluğu ücretle tez yazan kişilerin yanında alıyor... İşin daha enteresan boyutu ise başkasının tezini yazan kişilerin artık internet sitelerine bile ilan veriyor olması... Sektörden alınan bilgilere göre tez yazımının fiyatı 5000 TL'ye kadar çıkabiliyor. İnternet sitesine ilan veren bir tez yazarı ise 2750 TL'ye mezuniyet garantili tez yazdığını iddia ediyor.*

Ücretle üniversite öğrencilerinin tezlerini yazan H.H, "Yaptığımız iş suç değil. Ben akademik alanda bir çalışma yapıyorum müşterilerime. Bunun hangi alanda kullanılacağını bilemem" diyor. H.H internet sitesine verdiği tez yazımı ilanında "tezin mezuniyet garantili" olduğu ifadesini koymuş. Kendisine bunu hatırlattığımız zaman, "Bu ifade maksadını aşmış olabilir. Ben bir şirkette değilim tezi bireysel olarak yazıyorum" dedi. Ücret karşılığında tez yazan H.H kendisiyle gerçekleştirdiğimiz telefon görüşmesinden sonra internete verdiği ilanı kaldırdı.



CAN MUMAY  
yazıyor

### **ÇOCUKLARIN İSİMLERİNİ BİLE BİLMİYORLAR**

Tez danışmanlığı yapan E.C, “Sıfırdan tez yazmak akademik olarak bir suçtur. Bizim çalışma şeklimiz biraz daha farklı. Biz öğrencilere sadece danışmanlık yapıyoruz” diyor. E.C bir tez danışma hocasının bazen 50 tane öğrencisi olduğunu bazı hocaların çocukların isimlerini bile bilmediğini belirtiyor. Tez yazımı süresince danışmanlık yaptıklarını ifade eden E.C İngiltere’de tez yazımına danışmanlık yapan firmaları gördüğünü ve aynı modeli Türkiye’de firmasında uyguladığını söylüyor.

### **KENDİ TEZİNİ BİLEMEDİ**

Ünlü Prof. Dr. Sosyolog Neşe Özgen ise doktora veya yüksek lisans yapmanın bir statü sembolü olduğunu belirterek, “Bazı insanlar kendi nitelikleriyle yapamadıkları bir şey için para veriyorlar. Bu pazarı değerlendiren bir grup var” diyor. Akademide intihalin bir suç olarak gösterildiğini fakat pratik ve uygulama arasında farklar bulunduğunu belirten Özgen, “Böyle sahtekarlıklarla bu işin olmayacağını üniversitelerin anlaması gerekiyor” dedi. Kendi başına gelen bir olayı da anlatan Özgen, “Yabancı uyruklu bir öğrenciye Türkiye Cumhuriyet burs vermişti. Türki cumhuriyetlerden bir öğrenciydi ve ailesi ülkesinde önemli bir aileydi. Tezine danışmanlık yapıyordum. 1.5 yıl boyunca teziyle ilgili olarak hiçbir şey yapmadı. Devlet bursuyla gelmişti. Daha sonra bana bir tez getirdi. Ben tezinden şüphelendim. Kendisinin yazmadığına inandım ve ona teziyle ilgili bir sınav yaptım. Sınavda kendi teziyle ilgili sorulan soruları anlamadı bile... Türkçesi o kadar kötüydü. Ama bana getirdiği tez tam istediğim gibi olmasa da alanında iyidi. Fakat kendisi sözde kendi yazdığı tezle ilgili sorulara cevap bile veremedi” dedi.

### **TARİFE NASIL?**

Sektörden alınan bilgilere göre 1000 TL’ye de bitirme tezi yazmak mümkün. Fakat genel olarak durumu iyi olan özel üniversite öğrencileri tez yazdırma yoluna gidiyorlar. Tezin durumu acilse ücret 5000 TL’ye kadar çıkabiliyor.

## SIFIRDAN TEZ-ARAŞTIRMA-MAKALE BAŞLIK SİZDEN TEZ BİZDEN..



Fotoğrafi Büyüt (Mega Foto)

Videosunu İzle

2.750 TL

Ankara / Keçiören / Karşıyaka Mah.

İlan No 44692875

İlan Tarihi 24 Mart 2013

Hizmeti Veren Bireysel

İlan ile ilgili Şikayetim Var

## Hakan Hakanbey

Üyelik Tarihi Ocak 2011

Tüm İlanları İlan Sahibini Takip Et

Ev 0 (312) 315 10 59

Cep 0 (507) 239 45 13

İlan Sahibine Soru Sor

## Güvenlik İpuçları

Hizmet verecek kişiler ile yüz yüze görüşmeden kapora ödemeyin, para göndermeyin.

## İlan Detayları

## Açıklama

ÜNİVERSİTELERİN SOSYAL BİLİMLER ALANINDA (ÖZELLİKLE İŞLETME, YÖNETİM VE ORGANİZASYON, ULUSLARARASI İLİŞKİLER, İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER, KAMU YÖNETİMİ, İLETİŞİM ARKEOLOJİ, TARİH, COĞRAFYA, TURİZM, HUKUK, POLİS AKADEMİSİ, KARA HARP OKULU, YURT DIŞI MBa, ABD, ALMANYA VE UK ÜNİVERSİTELERİ İÇİN) ULUSLARARASI YAZIM KURALLARI VE ÜNİVERSİTELERİN DEĞİŞEN AKADEMİK YAZIM KILAVUZLARINA VE İSTENİLEN HER SİSTEME UYGUN FORMATTA, ALMANCA, İNGİLİZCE VE TÜRKÇE YÜKSEK LİSANS, DOKTORA TEZİ ALANLARINDA BİLİMSEL ÇALIŞMA ve ARAŞTIRMA YAPILIR...Süreç BİTENE KADAR DESTEK SAĞLANIR. ANKETLİ - ANKETSİZ - FARKETMEZ..

ÜCRETİN EN ALT SINIRI 2.750 TL OLUP İŞİN KONUSUNA, SÜRESİNE, YAZIM DİLİNE VE ÇALIŞMA ALANINA GÖRE ÜCRET DEĞİŞİR...





Anasayfa

Tez Merkezi

Ödev

Makale

Proje

Ücret

Gizlilik

İletişim

## “Yüksek Lisans Tez Merkezi”

Tez yazılır, Proje hazırlanır, Ödev yapılır



yüksek lisans öğrencilerine  
tez proje ödev



0533 160 69 48

0538 929 96 13

0532 526 65 88

Demo

Yüksek Lisans Tez Merkezi

### Yüksek Lisans Tez Yazılır

Yüksek Lisans Tez Yazıyoruz.

„Yüksek Lisans öğrencilerine **tez** yazıyoruz. Master ve MBA yapan öğrencilere Türkçe Ve İngilizce **tez** yazmada destek veriyoruz.“

### Yüksek Lisans Ödev Yapılır

Yüksek Lisans Ödev Yapıyoruz.

„Yüksek Lisans öğrencilerine **ödev** yapıyoruz. Master ve MBA yapan öğrencilere Türkçe ve İngilizce **ödev** yapmada yardımcı oluyoruz.“

### Yüksek Lisans Proje Yapılır

Yüksek Lisans Proje Yapıyoruz.

„Yüksek Lisans öğrencilerine **proje** yapıyoruz. Master ve MBA öğrencilerine İngilizce ve Türkçe **proje** yapmada destek oluyoruz.“

Canlı Yardım

whatsapp: 05325266588

mail: besiktasbogazici@gmail.com

Sohbet başlandı

Site Yöneticisi

Merhaba. Size nasıl yardımcı olabiliriz ?  
Lisans, yüksek lisans, doktora öğrencilerine ödev, soru, proje, tez, makale, sunum, assignment, homework, take home exam çalışmalarını İngilizce ve Türkçe olarak yapıp teslim etmekteyiz. Sizin destek almak istediğiniz konu nedir?

Mesajınızı buraya yazın



Anasayfa

Tez Merkezi

Ödev

Makale

## Ücret

. Yüksek Lisans Tez yazımında ücreti belirleyen birtakım özellikler vardır. Tezin kapsamı, kaç sayfa olacağı, teslim tarihi, tezin dili, İngilizce ya da Türkçe olması, **tez** konusunun kolay olması ya da zorluğu, daha önce yazılmış bir **tez** olup olmaması, ilk defa yazılıp yazılmadığı gibi faktörler tezin fiyatını belirlemektedir.

Tez fiyatlamasında dikkat etmeniz gereken özellikler ise, **yüksek lisans** tezini yazdırmak isterseniz, erken bir zamanda bize başvurmanızdır. Ne kadar erken **yüksek lisans** tezi yazdırmak için tarafımıza başvurursanız size o kadar uygun fiyat verebiliriz. Son iki haftada başvurduğunuzda, tezi yazacak hocanın fiyatlaması biraz daha değişik olabilir.

Tez yazımında eğer konuyu biz belirlemediyse, kaynakların kolay bulunması önemlidir. Kolayca yazılacak bir tezin fiyatlaması her zaman daha ekonomik olacaktır. Sadece İngilizce kaynaklardan yazılabilecek bir yüksek lisans tezinin fiyatlaması da değişik olacaktır.

Son olarak şunu ifade edebiliriz , yüksek lisans tezini yazdırmak için hiç zaman kaybetmeden tarafımıza ulaşın. Geç kalmayın, geç kalan çalışmalarda size yardımcı olmamız biraz daha güç olabilir.

# Türkiye'den tez manzaraları: Öğrenciler ve danışmanları

Bu yazıda kimseyi herhangi bir suçla itham etmek ya da rencide etmek gibi bir gayem yok. Yazı içerisinde ismi geçen kişilerin bir kısmı gerek anlamda mağdur kişiler. Dolayısıyla yazı içerisinde yer alan isimlere önyargı ile yaklaşmak son derece yanlış bir davranış olur. Muhtemelen ele alınan her örneğin bir savunması vardır. Yazıda karşı taraftan görüşlerine yer veremediğim için, hikayenin tamamını bilmiyoruz olduğunuz gerçeğini lütfen göz ardı etmeyin ve yazara güvenerak şüpheli elden bırakma hatasına düşmeyin.

**A. Murat Emin, Post-Doctoral Researcher, Marine Biology / Laboratory Supervisor Bay Paul Decker, a.murat.emin@gmail.com, http://www.aem.org**

Yazıda yer alan tez ve raporların çok büyük bir kısmı sizden Dr. Tanrısa Küçüköncü ve çoğu ile benim kişisel tanışım sonrası elde edilmiştir. İsimleri yazı içerisinde ele almanın her örneğin bir savunması vardır. Yazıda karşı taraftan görüşlerine yer veremediğim için, hikayenin tamamını bilmiyoruz olduğunuz gerçeğini lütfen göz ardı etmeyin ve yazara güvenerak şüpheli elden bırakma hatasına düşmeyin.

bu çalıştırdıkları akademik çalışmalarını bir dizi tez ve raporla sundu. Her biri ayrı jüriyle ele alındı ve başarılı olarak kabul edildi. Ancak bazıları bu başarıya rağmen tez ve raporlarının bazı bölümlerini yazıya almamışlardı. Bu durumun nedeni yazıda ele almadığım için, hikayenin tamamını bilmiyoruz olduğunuz gerçeğini lütfen göz ardı etmeyin ve yazara güvenerak şüpheli elden bırakma hatasına düşmeyin.

## ODTÜ'den bir örnek

Bir örnek ODTÜ'den. Bu tez için bu konuda vaka çalışması örneklerinin en başarılı ve en zengin olanlarıdır. Tezlerden biri şöyle:  
**Üniversite: Osm. Doğu Teknik Üniversitesi (Kıypt)** Tez Sahibi: Saliha Önal Tez Danışmanı: Dr. Özgür Güneş Tez Konusu: Dr. Özgür Güneş, Dr. Canan Ögeçen, Saçcıoğlu, Dr. Suman Kansal, Dr. Deniz Üner Tez Başlığı: *Energy Optimization of the Tanker Hood Dryer*, 2002 Diğer tez ise şöyle:  
**Üniversite: Osm. Doğu Teknik Üniversitesi (Kıypt)** Tez Sahibi: Akın Salih Topçuoğlu Tez Danışmanı: Dr. Özgür Güneş Tez Konusu: Dr. Özgür Güneş, Dr. Canan Ögeçen, Okuyucu, Dr. Suman Kansal, Dr. Deniz Üner Tez Başlığı: *The Energy Analysis and the Modelable Energy Optimization of a Tanker Hood Dryer*, 2002



## Fatih Üniversitesi'nden

Sarıdaki tez yukarıdaki örnekteki yazının çok daha...



## ODTÜ'den ikinci Örnek

Dr. Suman Bilikmen'in en iyi tez ve raporları arasında en başarılı olanlarıdır. Tezlerden biri şöyle:  
**Üniversite: Osm. Doğu Teknik Üniversitesi (Kıypt)** Tez Sahibi: Denizlik Altın Tez Danışmanı: Dr. Suman Bilikmen Tez Konusu: Dr. Suman Bilikmen, Dr. Çiğdem Öksüz, Dr. Canan Ögeçen, Dr. Suman Kansal, Dr. Deniz Üner Tez Başlığı: *The Non-Uniform Argon DC Glow Discharge System Parameter Manual with Fast Three-Chopex of Double Probe*, 2006 Diğer tez ise şöyle:  
**Üniversite: Osm. Doğu Teknik Üniversitesi (Kıypt)** Tez Sahibi: Elina Doğru Tez Danışmanı: Dr. Suman Bilikmen Tez Konusu: Dr. Suman Bilikmen, Dr. Anıl Demir, Dr. Çiğdem Öksüz, İsmail Rafioğlu, Dr. Bülent Yıldırım Tez Başlığı: *Measurement of Nonuniform Magnetically Argon Plasma Discharge Parameters*, 2006



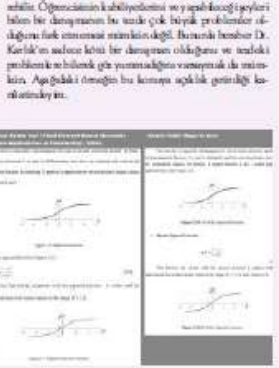
## Tez ve raporların çok büyük bir kısmı...

Tez ve raporların çok büyük bir kısmı sizden Dr. Tanrısa Küçüköncü ve çoğu ile benim kişisel tanışım sonrası elde edilmiştir. İsimleri yazı içerisinde ele almanın her örneğin bir savunması vardır. Yazıda karşı taraftan görüşlerine yer veremediğim için, hikayenin tamamını bilmiyoruz olduğunuz gerçeğini lütfen göz ardı etmeyin ve yazara güvenerak şüpheli elden bırakma hatasına düşmeyin.



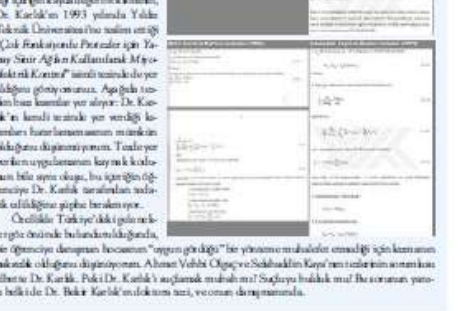
## Tez ve raporların çok büyük bir kısmı...

Tez ve raporların çok büyük bir kısmı sizden Dr. Tanrısa Küçüköncü ve çoğu ile benim kişisel tanışım sonrası elde edilmiştir. İsimleri yazı içerisinde ele almanın her örneğin bir savunması vardır. Yazıda karşı taraftan görüşlerine yer veremediğim için, hikayenin tamamını bilmiyoruz olduğunuz gerçeğini lütfen göz ardı etmeyin ve yazara güvenerak şüpheli elden bırakma hatasına düşmeyin.



## Sakarya Üniversitesi'nden bir örnek

Danışmanı: Dr. Bekir Karlık, Sakarya Üniversitesi Tez Sahibi: Elina Doğru Tez Danışmanı: Dr. Bekir Karlık Tez Konusu: Dr. Bekir Karlık, Dr. Saliha Önal, Dr. M. Ali Yalçın Tez Başlığı: *Yapı Sınırlı Argon Akış Üstü Plazma ve Parçalanma*, 1997 Tez içeriğinden Dr. Karlık'ın çalışmaları en başarılı olanlarıdır. Tezlerden biri şöyle:  
**Üniversite: Osm. Doğu Teknik Üniversitesi (Kıypt)** Tez Sahibi: Elina Doğru Tez Danışmanı: Dr. Bekir Karlık Tez Konusu: Dr. Bekir Karlık, Dr. Saliha Önal, Dr. M. Ali Yalçın Tez Başlığı: *Yapı Sınırlı Argon Akış Üstü Plazma ve Parçalanma*, 1997



## Yıldız Teknik Üniversitesi

Bekir Karlık'ın doktora tezi dışı diğer tez ve raporları arasında en başarılı olanlarıdır. Tezlerden biri şöyle:  
**Üniversite: Yıldız Teknik Üniversitesi (Kıypt)** Tez Sahibi: Bekir Karlık Tez Danışmanı: Dr. Halil Paçacı Tez Konusu: Dr. Halil Paçacı, (konu hakkında detaylı bilgi için yazıya bakınız) Tez Başlığı: *Çok Fazla Yarı İyonize Gazın Yayımlı Sınırlı Argon Akış Üstü Plazma ve Parçalanma*, 1993

Üniversite: İstanbul Teknik Üniversitesi (Kıypt) Tez Sahibi: Osman Kaya Tez Danışmanı: Dr. Mehmet Karlık Tez Konusu: Dr. Mehmet Karlık, Dr. Esat Paçacı Tez Başlığı: *Yapı Sınırlı Argon Akış Üstü Plazma ve Parçalanma*, 1999



Fakat örneğin tezinde okuduğum kadarıyla çok başarılı olan bir tezdir. Ancak tezinde okuduğum kadarıyla çok başarılı olan bir tezdir. Ancak tezinde okuduğum kadarıyla çok başarılı olan bir tezdir. Ancak tezinde okuduğum kadarıyla çok başarılı olan bir tezdir.



Tarama terimi giriniz

Gebe sıçanlara uygulanan prostaglandin sentez inhibitörü diklofenak sodyumun postnatal

Aranacak Alan

İzin Durumu

Tez Adı

Tümü

[Üye Girişi](#)

Tarama sonucunda 2 kayıt bulundu.

Tez No	Yazar	Yıl	Tez Adı (Orijinal/Çeviri)	Tez Türü	Konu
<a href="#">339884</a>	NEŞE ÇÖLÇİMEN	2013	Gebe sıçanlara uygulanan prostaglandin sentez inhibitörü diklofenak sodyumun postnatal ovaryum morfometrisine etkilerinin stereolojik yöntemlerle araştırılması <i>An investigation of effects of postnatal ovarian morphometry administered diclofenac sodium that inhibitor of prostaglandin synthesis in pregnant rats with stereological methods</i>	Doktora	Histoloji ve Embriyoloji = Histology and Embryology
<a href="#">303446</a>	ESRA KAPTAN PARILTI	2011	Gebe sıçanlara uygulanan prostaglandin sentez inhibitörü diklofenak sodyumun postnatal ovaryum morfometrisine etkilerinin stereolojik yöntemlerle araştırılması <i>Inhibitor of prostaglandin synthesis in pregnant rats administered diclofenac sodium stereological methods to investigate the effects of postnatal ovarian morphometry</i>	Yüksek Lisans	Histoloji ve Embriyoloji = Histology and Embryology



Boğaziçi Üniversitesi'nde yapılan bir araştırma, yüksek lisans ve doktora tezlerinin yüzde 34'ünde "ağır intihal" yani bilimsel hırsızlık yapıldığını ortaya koydu. Vakıf üniversitelerinde intihal oranı yüzde 46 seviyesine çıkarken kamu üniversitelerinde bu oran yüzde 31 oldu. Bilimsel çalışmaların "orjinal" olup olmadığını gösteren benzerlik indeksinde de dünya ortalaması yüzde 15 iken Türkiye'de bu oran yüzde 28.5 çıktı.

"Akademik yazı kalitesi" ile ilgili bir çalışma yürüten Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Politikaları Araştırma ve Uygulama Merkezi (BEPAM) bu kapsamda 2007-2016 yılları arasında yazılmış 470'i yüksek lisans ve 130'u doktora tezi olmak üzere 600 tezin incelenmesini tamamladı. Bu tezlerin 477'si kamu, 123'ü vakıf üniversitelerinde yazılmıştı ve 89'u İngilizce ve 511'i de Türkçe idi. Tezlerin incelemesinde "turnitin intihal programı" kullanıldı ve programın her bir çalışma için ayrı ayrı belirlediği benzerlik indeksi kullanıldı.

Yapılan çalışmanın ne kadar orijinal olduğunu ifade eden benzerlik indeksinin dünyada kabul edilen seviyesi yüzde 15 iken Türkiye'de yapılan tezlerde bu oran yüzde 28.5 çıktı. Bu da Türkiye'de yapılan çalışmalarda ortaya yeni bir şey konmadığı ve çalışmaların sıklıkla bir birini tekrar eden araştırmalar olduğunu gösterdi. Çalışma kapsamında İngilizce tezlerin benzerlik indeksi yüzde 24 iken, Türkçe tezlerde bu oran yüzde 29 oldu. Kamu üniversitelerinde benzerlik oranı yüzde 28, vakıf üniversitelerinde ise yüzde 31 çıktı. Bu da kamu okullarında yazılan tezlerin daha iyi durumda olduğunu gösterdi.

### Her 3 tezden biri çalıntı

### Her 3 tezden biri çalıntı

Çalışmanın amacı intihal olmamasına rağmen araştırma sırasında yüksek intihalli tezler görmezden gelinemeyecek kadar çok olunca bu tezler intihalli olarak işaretlendi. Araştırma sonucunda 207 tezin, yani tezlerin yüzde 34'ünün yüksek intihalli olduğu ortaya çıktı. Kamu okullarında intihalli tez sayısı 150 iken (yüzde 31), vakıf okullarında bu sayı 57 (yüzde 46) oldu. Yüksek lisans tezlerinde intihalli olanların sayısı 173 (yüzde 36) iken, doktora tezlerinin sayısı 34 (yüzde 26) oldu. İngilizce tezlerde bu sayı 25 (yüzde 28) ve Türkçe tezlerde 182 (yüzde 35) oldu.

### "Ciddi bir ahlak sorunu var"

Çalışmayı yürüten araştırmacı Dr. Ziya Toprak, konuya ilişkin yaptığı değerlendirmede çalışmanın öğrencilerin tez yazmayı, akademisyenlerin de tez yazdırmayı bilmediğini ortaya koyduğunu söyledi. Türkiye'de hiç bir üniversitede yazıyı bilgi üretmenin ana aracı olarak gören bir Akademik Yazı Merkezi'nin bulunmadığını belirten Toprak "Ülkemizde maalesef ciddi boyutlarda etik sorunlar bulunmaktadır. Kuşkusuz bu araştırmada ortaya çıkan intihal vakaları arasında bilmeden intihal yapanlar vardır. Ancak araştırmanın bulguları yüksek intihalli tezler ile ilgilidir. Yani ciddi seviyelerde intihal söz konusudur. Burada bir ya da iki satır yada bir paragraftan söz etmiyoruz. Bilerek yapılan intihaller bunlar, bu da ciddi bir ahlak sorunu olduğunu düşündürmektedir." dedi. Toprak, İngilizce yazılan tezlerin İngilizce eğitim veren üniversitelerde yazıldığı düşünüldüğünde benzerlik ve intihal oranları bakımından Boğaziçi, ODTÜ ve Bilkent gibi okulların Türkiye ölçeklerine göre daha iyi durumda olduğunu kaydetti.

### Yılda 25 bin tez yazılıyor

Türkiye'de özellikle son yıllarda doktora ve yüksek lisans çalışmalarında büyük bir artış yaşandığına dikkat çeken Toprak "YÖK Ulusal Tez Merkezine girilen tez sayısı 1999 yılında 11 bin 39, 2004 yılında 16 bin 343, 2009 yılında 21 bin 350 ve 2014 yılında 25 bin 730 olmuştur. Kuşkusuz bu sayının artmasında vakıf üniversitelerinin sayısındaki artış ile birlikte eğitimin 'kariyer yapmada' gittikçe artan önemi yadsınamaz" dedi.

# Tez pazarında kapı 3 bin TL'den açılıyor

23 Mart 2017 Perşembe, 04:23:24 | Güncelleme: 06:17:27

Akademik danışmanlık ya da tez danışmanlığı adı altında oluşan “tez yazım sektörü” patlama yaptı. Üniversitelerdeki lisans, yüksek lisans ve doktora öğrencilerine yönelik ‘naylon’ tezlerin ücretleri 3 ile 20 bin TL arasında

Habertürk, üniversitelerde tez yazımı, ödev ve proje hazırlanması konusunda hizmet verdiğini duyuran yüzlerce siteden 3'üyle bağlantıya geçerek sektörü araştırdı. e-posta aracılığıyla iletişim kurduğumuz 3 site de 1 saat içinde dönüş yaptı. Kendilerini “tez danışmanlığı şirketi” olarak tanımlayan kişiler, ilk etapta yüz yüze görüşme talebimizi reddedip tezin aşama aşama mail aracılığıyla tamamlanacağını, gerekirse son aşamada yüz yüze görüşebileceklerini söyledi.

Bu aşamadan sonra ise bu merkezlerin indirim mesajları gelmeye başladı. Sadece görüşüp fiyat sorduğumuz bir başka yer ise fiyatı pahalı bulduğumuzu söylediğimizde, normalde tez yazdırmanın yasak olduğunu, kendilerinin yasal olan tez danışmanlığı hizmeti verdiğini ve bunun için de fatura keseceklerini, indirim yapamayacaklarını dile getirdi.



## **FİYATI NELER ETKİLİYOR ?**

Görüştüğümüz kişiler ve internet sitelerine göre tezlerin sayfa fiyatı konusuna ve kapsamına göre değişmekle birlikte lisans için 15 TL, yüksek lisans için 30 TL'den başlıyor. Lisans tezleri ortalama 2-3 bin TL. Yüksek lisansta fiyat 3-101 bin TL arasında değişebiliyor. Doktora ve doçentlik tezlerinde ise 5-20 bin TL'ye kadar çıkabiliyor.

Tezin son fiyatını etkileyen unsurlar arasında, anket çalışması, çeviri, yabancı kaynak kullanımı ve teslim süresi bulunuyor. Son fiyatı pazarlık yeteneğiniz belirliyor. Sözel bölümler için tezler, sayısal bölümlere göre biraz daha ucuz yazılabiliyor. En pahalı tezler ise zorluğu ve uzun zaman alması nedeniyle tıp bölümündeki tezler oluyor. Tez yazan kişiler, her bölümden öğrenci geldiğini söylüyor.

## erzurum'da yazılan efsanevi doktora tezi

şükela: tümü | bugün

gerektirdiği emekle, çabayla, bilgilerle insanların gözlerini yaşartan efsanevi doktora tezidir [↗](#).

özellikle iyi bir ingilizceyle de açıklama yapılarak bu şaheserden oxford'daki, harvard'daki, cambridge'deki akademisyenlerin de yararlanması istenildiği gözden kaçmamış. helal olsun türk akademisi gelişiyor.

<https://twitter.com/...wski/status/937980525221990400> [↗](#)

link: <https://tez.yok.gov.tr/...ip--dwxdalhzpwphtzjgyy7cd02> [↗](#)

kendi kisisel notumu duseyim. burada tezin sahibinden ziyade hatanin bu teze danismanlik eden kisiye ve bu tezi kabul eden sahlara ait oldugunu dusunuyorum. aslinda benim icim acidi, akademinin bu halini gordugum icin. anlamadigim bir diger nokta ise bu tezin neden yazildigi. egitim bilimleri enstitusunda, ortaogretim sosyal alanlar egitimi anabilim dalinda, tarih egitimi bilim dalinda boyle bir seye gerek var miydi? benim alanim olmadigi icin bunu ictenlikle soruyorum, yukarida saydigim alan olan "tarih egitimi" bilim daliyla ilgili olarak boyle bir tez mi yazilir, konusu bu mu olur? daha ziyade tarih egitimiyle alakali olmasi gerekmez mi? bu soruyu tezin icerigine girerek genisletmek istemiyorum ama boyle bir konuyu bile tez calismasi icin kabul etmek bana garip geldi, cidden alanim olmadigi icin bilemiyorum.

ayrica bu calismayi lisans egitiminde odev olarak bile verseniz hos gorulmez kanaatimce.

edit: tez sahibininden ziyade hedefin veya asil elestirilmesi gerekenlerin bunu kabul eden akademisyenler oldugunu dusunuyorum. tez yazmak sancili bir surectir ve bu surecten kurtulmak icin insan can atabiliyor, ama buna izin vermemesi gereken tez danismani ve tezi kabul edenlerdir.

# 'İçindekiler' tezine suç duyurusu: Akademisyenler 'İmzalar bizim değil' dedi

05/04/2018 16:13



Yalnızca 'içindekiler' kısmından oluşan tezi onayladıkları öne sürülen akademisyenler, imzalarının taktit edildiğini öne sürdü. Tezin sahibi Yrd. Doç. Dr. Meriç Aybar hakkında da suç duyurusunda bulunuldu.

aves.erzincan.edu.tr



Erzincan Üniversitesi  
Akademik Veri Yönetim Sistemi



Yrd.Doç.Dr. MERİÇ AYBAR

Kimlik Bilgileri & İletişim



## KURUM BİLGİLERİ

Bölüm: FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ  
Bölüm: TARİH BÖLÜMÜ  
Ana Bilim Dalı: YAKINÇAĞ TARİHİ ANABİLİM DALI  
Kadro Durumu: Yrd.Doç.Dr.

## İLETİŞİM BİLGİLERİ

E-Posta Adresi: maybar@erzincan.edu.tr  
Web Sayfası:  
Başlı Telefon: +90 446 2205666 | Dahilli : 40161  
Başlı Sözlüce: 04 Aralık 2017 Saat : 10:38

- Kimlik Bilgileri & İletişim
- Ziyaret Bilgileri
- Araştırma Alanları
- Manevi Durum
- Yayımlar & Eserler
- Proje, Patent ve Ödüller
- Sözlüce Bilgileri
- Başlılar & Yazarlık
- Diğer & Diğerleri



77



81



85



89



93



78



82



86



90



94



79



83



87



91



95



80



84



88



92



96



# Tez Çalışması İçin Vakit Azsa?

## ÖNSÖZ

Bu çalışmanın başında amacımız, hem Seneca'nın dilimize çevrilmemiş bir eseri olan *Hercules Furens*'in çevirmek hem de bu eseri, Seneca'nın mensubu olduğu Stoa Felsefesi açısından incelemektir. Ancak yaşam koşulları gereği çalışmak zorunda olmam ve çalıştığım işyerinin de uzun çalışma saatlerinin olması nedeniyle tez çalışmama yeterince vakit ayıramamam yüzünden, iki bölüm olarak planladığımız tezimi tek bölüme indirmek zorunluluğu ortaya çıktı. Şöyle ki, ya çeviriyi üstünkörü yapıp tezin felsefi bölümüne ağırlık verecektim ya da felsefi bölümü özensizce yaparak çeviri üstüne odaklanacaktım. Ben de çeviri yapmayı çok sevdiğim için, Sayın Danışmanım Prof. Dr. Ü. Fafı TELATAR'ın da önerisiyle, eserin felsefi açıdan incelenmesine ileriki yıllarda dönmek üzere tezin çeviri bölümüne yöneldim.

Eser çevrilirken, Latince metin olarak Loeb baskısı esas alınmış olup, metnin anlaşılmasında zorluk çıkabileceğini düşündüğümüz yerlerde gerek dil bilimsel gerekse anlamsal açıdan açıklamalara yer verilmiştir. Açıklamalar kısmında John G. FITCH'in *Seneca's Hercules Furens* adlı eserinden büyük ölçüde yararlanılmıştır.

# Tezlere Yönelik Düşündüren Tweetler

**Akademi Dedektifi**  @AkaDedektif · 6h

Hangi tezler okunur?

- 1 - iyi tez okunur; fayda verir
- 2 - kötü tez okunur; ibret verir
- 3 - vasat tez ise okunmaz; ne fayda, ne ibret verir

Çoğu tezin okunmama sebebi vasat olmasıdır. Unutmayalım ki iyi tez kitaba dönüşür ve okunur; kötü tez ifşa olur, fenomene dönüşür ve okunur



**Aydın Gunduz**

@aydingunduz



Doktoranın başlıca zorluğu şu:  
20 yaşın iştahı, 30 yaşın çalışkanlığı,  
40 yaşın olgunluğu ve 60 yaşın sabrı  
aynı anda gerekiyor.

# Tezlere Yönelik Düşündüren Tweetler



Akademi Dedektif

@AkaDedektif

Follow

Tez yazmak evlilik gibidir. Konumu zamanla severim diye düşünme, önceden tanımaya çalış

@bekirzakir bu kuralı çok tuttum :)

Bu durumda danışmanın zorla verdiği tez konusu da herhalde görücü evliliği oluyor

**Sinan Alper** @SinanAlper\_ · Feb 21

Etik kısmını bir kenara bıraktım, maliyet açısından da çok saçma parayla **tez yazdırmak**. 10 bin liraya tez yazdıracağınıza gidin daha azına vinç operatörü falan olun, çok daha iyi para kazanırsınız.

**DW Türkçe** @dw\_turkce

- Türkiye'de tıp tezi yazdırmanın ücreti 10 bin liradan başlıyor
- Para karşılığı tez yazan akademisyenler 4 ila 7 bin lira maaş alıyor

Türkiye'de para karşılığı tez yazdırmanın perde arkasını araştırdık



# Tezlere Yönelik Düşündüren Tweetler

**Akademi Dedektifi**  @AkaDedektif · Apr 17



Tezler konularına göre 4'e ayrılır

- 1 - danışmanın bildiği, öğrencinin bilmediği konu: danışman herşeye müdahildir. Konuyu, yöntemi vb. kendisi belirler
- 2 - danışmanın bilmediği, öğrencinin bildiği konu: danışman onay merciidir ve nadiren karışır. Bazen önerilerde bulunabilir.
- 3 - ikisinin de bildiği konu: Büyük olasılıkla master tezinin veya bir projenin devamıdır
- 4 - ikisinin de bilmediği konu: Allah'a emanet tezdır!!!

# Tezlere Yönelik Düşündüren Tweetler



**Ezgi Altınışik** @ezgimou · Mar 13

Sosyal bilimci arkadaşlara soru: Bu **etik** olarak sorun değil mi? Yani sadece anketi yaparak **tez** yazmış oluyor mu bir kişi? Bilmediğim için soruyorum, belki "biz sosyal bilimciyiz, önemli olan kuram" diyen vardır ama emin olamadım.

 Translate Tweet

Arkadaşlar merhaba. Yüksek lisans yapıyorum, anketler uyguladım spss verilerini girdim fakat analiz için desteğe ihtiyacım var. Bir kaç kişi ile konuştum 3000 TL civarı fiyat verdiler, öğrenciyiz malum çok fazla geldi. Daha uygun ve güvendiğiniz tanıdığınız biri ya da şirket var mı tavsiye edebileceğiniz? Şimdiden teşekkür ediyor, kolaylıklar diliyorum.

# Tezlere Yönelik Düşündüren Tweetler

**Akademi Dedektifi** @AkaDedektif · May 1

Doktor bu ne?

Bunları insan okuyacak, insan. Kısa yaz bunları

(Bin sayfalık doktora tezi gördüğümde ben)

Hele bir de literatüre 'dünya bir toz bulutuydu' aşamasından başladıysa Allah sabır versin

Translate Tweet



**Akademik Danışmanlık** @tez\_yazimi · Apr 6

Tez yazımında kopya oranınız yüksek çıkarsa kolayı var

#intihal #tezyazim #kopyakontrol #içerik #akademi #lisans #yükseklisans  
#üniversite #alıntı #kaynakça

Translate Tweet





# Doğru Konferansı Seçmek

# Kongreniz uluslararası mı yoksa şenierarası mı ?

**Murat Kılıç** (*École polytechnique fédérale de Lausanne, Hesaplamalı Kimya ve Biyokimya Laboratuvarı*)  
**Ersin Yurtsever** (*Bilim Akademisi üyesi, Koç Üniversitesi öğretim üyesi*)

## **SARKAÇ**

Akademik camiada araştırma sonuçlarının sunumu için iki önemli yol vardır.

- İlkinde araştırma sonuçları akademik bir dergide, hakemlerin denetiminden geçtikten ve editörce uygun bulunduktan sonra yayınlanır. Bu şekilde sonuçlarınıza prensipte bütün dünya ulaşabilir. Fakat makale yazarken yer kısıtlamaları nedeniyle bazı kısımları özet olarak geçmek zorundasınızdır. Bu da çalışmanızın detaylı bir tartışma ortamına girmesine pek olanak sağlamaz.
- İkinci bir yöntemde ise, çalışmanızı bilimsel bir toplantıda sözel veya bir poster çerçevesinde sunarsınız. Bu daha kısıtlı bir dinleyiciye hitap eder ama toplantıda zaten konunun uzmanları bulunacağı için, iyi bir etkileşme ve işbirliği ortamı yaratır.

Doğal olarak akademisyenler bu iki kanalı da yoğun olarak kullanırlar.

## **Bilimsel kongreler ve düzmece kongreler**

Bilimsel kongreler nasıl düzenlenir? Öncelikle yoğun emekle!

Kongre düzenlenecek alanda mümkün olduğu kadar uzman insanları bir araya getirmeye çalışacaksınız, gençlere araştırmalarını sunma olanağı sağlayacaksınız, maddi kaynak bulacaksınız vb. gibi pek çok işle uğraştıktan sonra ortaya başarılı bir konferans çıkar. Bu emeğin karşılığı olarak akademisyenler parasal bir kazanç sağlamaz. Bilimsel işbirliği ve paylaşım için önemli olduğu için bu zahmete katlanırlar. Bu kongre düzenlemenin "teorik/ütopik" kısmı. Bu yazının konusu ise bundan çok farklı şekilde yaşanan bir nevi trajikomik gerçek durum.

# HOW TO AVOID PREDATORY CONFERENCES

## Conference Presentations

By Brad  
Posted July 21, 2017

Presenting research at a conference is a major highlight of any academic's career. Choosing the right conference is important. Not only is attending expensive (travel costs, conference fees, lodging costs), but it is also a large time investment. The conference may span 3-7 days itself, but also preparing abstracts and the presentation takes a significant amount of time.

Not only do researchers need to make sure they choose a conference with the right audience, but we now have to be alert to avoid predatory conferences. Like [predatory journals](#), predatory conferences are scams that prey on unwary researchers and especially researchers from developing countries.

Predatory conferences concern themselves with money, and no interest in scientific or business ethics. They falsely advertise that top academics in the field are presenting (but they do not), there is no peer-review, and high fees. If the conference is cancelled, and they often are after fees have been collected, there are no refunds. If the conference does take place, it is barely attended, and only by other scammed researchers.

In this article we outline how to identify and avoid predatory conferences.

## 1. Check the Email

We can often identify and avoid predatory conferences by their initial emails. Is the "Call for Papers" conference related to your field? For example, are you receiving invitations for an Engineering conference when you research Oncology?

Is the conference the 1st, 2nd, or even 3rd annual conference in *some generic name*? While being a new conference does not in itself invalidate a conference, it is a red flag.

The language in emails from predatory conferences will often be overly informal (such as "Dear Friend", "Dear Esteemed Colleague"), in badly written English, or appear unprofessional.

## 2. Check the Website

If the email looks legitimate, the next place to check for signs of a predatory conference is the conference website. Does the website have bad English, or misspell key words in your field? Does the website look unprofessional? Are there multiple conferences for the same days at the same location? To save money, predatory conferences will pack many scam meetings into the same location.

## 3. Check the Organizers

Be wary if OMICS or ConferenceSeries is organizing the conference. They have a lawsuit filed against them by the US Federal Trade Commission for allegedly deceiving academics with their [predatory journals](#) and predatory conferences. If the conference is organized by a different group, what is the goal or theme of the conference? The goal or theme should be specific. For example, the Annual meeting for the Society for Neuroscience is "for scientists and physicians devoted to understanding the brain and nervous system". If the goal is something generic like "promoting innovation" or "disseminate research findings" than avoid the predatory conference.

## 4. Check the Invited Speakers

If the organizers also appear legitimate, then take a look at the invited speakers. The invited speakers may actually be scammed researchers or fraudulent. Do the speakers have relevance to the conference? Are they well-known and respected? Try to contact them to see if they are actually going to speak at the conference. Many predatory conferences fraudulently list high-ranking speakers that are never aware of and never show up to the predatory conference.



# Open Access / Predatory Publishers / Questionable Conferences: Questionable Conferences

NIH, Publishing Issues, Books, Databases

Home

Questionable Conferences

## General Topics

- [Dolos List](#)  
List of predatory, parasitic, or pseudoscientific publishers and journals.
- [Flaky Academic Conferences](#)  
The criteria for inclusion on the lists are unsolicited email to me (spam), indications of shady practices or possible incompetence in the subject areas, and reports on other websites.
- [How to spot a PREDATORY PUBLISHER](#)  
This presentation looks at the problem of predatory publishers who exploit changes to the publishing landscape in the 21st century. Covering what a predatory publisher is, why they are a problem and including a handy checklist to help assess publishers this presentation is recommended for library staff working in research support roles.
- [Many Academics Are Eager to Publish in Worthless Journals](#)  
"The journals are giving rise to a wider ecosystem of pseudo science. For the academic who wants to add credentials to a résumé, for instance, publishers also hold meetings where, for a hefty fee, you can be listed as a presenter — whether you actually attend the meeting or not."
- [Predatory Conference Scammers are Getting Smarter](#)  
Bogus scientific events are exploiting top researchers to cash in. Chemistry World, September 2018, p.8.
- [Predatory Conferences Undermine Science And Scam Academics](#)  
"In this post, we hope to raise awareness about the growing menace of bogus conferences, organized by predatory publishers as well as specialized conference groups ..."
- [Recommended Practices to Ensure Conference Content Quality](#)  
"These recommended practices have been developed (by Elsevier, IEEE and IET) to provide guidelines that will help maintain an equitable balance of the interests of all participants in ensuring high quality, scholarly conference proceedings content."
- [Stop Predatory Journals/List of Predatory Publishers](#)
- [The Complexity of The Questionable: Fighting the battle against 'predatory conferences'](#)  
A detailed description of the efforts of the ICCA (International Congress and Convention Association) to identify 'predatory' conferences. Database only open to members:
- [Think, Check, Submit. \[An Elsevier Guide\] helps researchers identify trusted journals for their research](#)

# WASET Örneği

WASET  
Excellence in Research and Innovation for Humanity

My Account Conferences Committees Publications Support Search Conferences

Filter by by City by Date by Area 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030

<b>Singapore 2017 Conference</b> Jan 08-09, 2017 Singapore, SG Submissions due: Dec 08, 2016	<b>Durban 2017 Conference</b> Jan 12-13, 2017 Durban, South Africa Submissions due: Dec 10, 2016	<b>Zürich 2017 Conference</b> Jan 13-14, 2017 Zurich, Switzerland Submissions due: Dec 13, 2016
<b>London 2017 Conference</b> Jan 19-20, 2017 London, United Kingdom Submissions due: Dec 19, 2016	<b>Paris 2017 Conference</b> Jan 23-24, 2017 Paris, France Submissions due: Dec 12, 2016	<b>Innsbruck 2017 Conference</b> Jan 26-27, 2017 Innsbruck, Austria Submissions due: Dec 16, 2016
<b>Sydney 2017 Conference</b> Jan 25-27, 2017 Sydney, Australia Submissions due: Dec 24, 2016	<b>Dubai 2017 Conference</b> Jan 30-31, 2017 Dubai, UAE Submissions due: Dec 30, 2016	<b>Jeddah 2017 Conference</b> Jan 30-31, 2017 Jeddah, Saudi Arabia Submissions due: Dec 26, 2016
<b>Melbourne 2017 Conference</b> Feb 02-03, 2017 Melbourne, Australia Submissions due: Dec 29, 2016	<b>Mumbai 2017 Conference</b> Feb 07-08, 2017 Mumbai, India Submissions due: Dec 20, 2016	<b>Bangkok 2017 Conference</b> Feb 07-08, 2017 Bangkok, Thailand Submissions due: Jan 10, 2017
<b>Amsterdam 2017 Conference</b> Feb 07-08, 2017 Amsterdam, The Netherlands Submissions due: Jan 10, 2017	<b>Kuala Lumpur 2017 Conference</b> Feb 12-13, 2017 Kuala Lumpur, Malaysia Submissions due: Jan 13, 2017	<b>Istanbul 2017 Conference</b> Feb 14-15, 2017 Istanbul, Turkey Submissions due: Oct 07, 2016

WASET  
Excellence in Research and Innovation for Humanity

My Account Conferences Committees Publications Support Search Conferences

Filter by by City by Date by Area 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030

<b>Singapore 2030 Conference</b> Jan 08-09, 2030 Singapore, SG Submissions due: Dec 08, 2029	<b>Durban 2030 Conference</b> Jan 12-13, 2030 Durban, South Africa Submissions due: Dec 10, 2028	<b>Zurich 2030 Conference</b> Jan 13-14, 2030 Zurich, Switzerland Submissions due: Dec 13, 2029
<b>London 2030 Conference</b> Jan 19-20, 2030 London, United Kingdom Submissions due: Dec 19, 2029	<b>Paris 2030 Conference</b> Jan 23-24, 2030 Paris, France Submissions due: Dec 12, 2028	<b>Sydney 2030 Conference</b> Jan 25-27, 2030 Sydney, Australia Submissions due: Dec 24, 2029
<b>Innsbruck 2030 Conference</b> Jan 26-27, 2030 Innsbruck, Austria Submissions due: Dec 16, 2029	<b>Dubai 2030 Conference</b> Jan 30-31, 2030 Dubai, UAE Submissions due: Dec 30, 2029	<b>Jeddah 2030 Conference</b> Jan 30-31, 2030 Jeddah, Saudi Arabia Submissions due: Dec 26, 2029
<b>Melbourne 2030 Conference</b> Feb 02-03, 2030 Melbourne, Australia Submissions due: Dec 29, 2029	<b>Bangkok 2030 Conference</b> Feb 07-08, 2030 Bangkok, Thailand Submissions due: Jan 10, 2030	<b>Amsterdam 2030 Conference</b> Feb 07-08, 2030 Amsterdam, The Netherlands Submissions due: Jan 10, 2030
<b>Mumbai 2030 Conference</b> Feb 07-08, 2030 Mumbai, India Submissions due: Dec 20, 2029	<b>Kuala Lumpur 2030 Conference</b> Feb 12-13, 2030 Kuala Lumpur, Malaysia Submissions due: Jan 13, 2030	<b>Havana 2030 Conference</b> Feb 14-15, 2030 Havana, Cuba Submissions due: Jan 14, 2030
<b>Istanbul 2030 Conference</b> Feb 14-15, 2030 Istanbul, Turkey Submissions due: Oct 07, 2029	<b>London 2030 Conference</b> Feb 19-20, 2030 London, United Kingdom Submissions due: Jan 19, 2030	<b>Venice 2030 Conference</b> Feb 19-20, 2030 Venice, Italy Submissions due: Jan 19, 2030
<b>Paris 2030 Conference</b> Feb 23-24, 2030 Paris, France Submissions due: Jan 23, 2030	<b>Rio de Janeiro 2030 Conference</b> Feb 28-29, 2030 Rio de Janeiro, Brazil Submissions due: Jan 23, 2030	<b>Dubai 2030 Conference</b> Feb 28-29, 2030 Dubai, UAE Submissions due: Jan 28, 2030
<b>Barcelona 2030 Conference</b> Feb 29-30, 2030 Barcelona, Spain Submissions due: Jan 29, 2030	<b>Rome 2030 Conference</b> Mar 05-06, 2030 Rome, Italy Submissions due: Feb 05, 2030	<b>Phuket 2030 Conference</b> Mar 05-06, 2030 Phuket, Thailand Submissions due: Feb 10, 2030

# Hundreds of Researchers From Harvard, Yale and Stanford Were Published in Fake Academic Journals

How the World Academy of Science, Engineering and Technology became a multimillion dollar organization promoting bullshit science through fake conferences and journals.



???

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying 'pdos.csail.mit.edu/scigen/'. The page title is 'SCIGen - An Automatic CS Paper Generator'. Below the title is a navigation menu with links: 'About', 'Generate', 'Examples', 'Talks', 'Code', 'Donations', 'Related', 'People', and 'Blog'. The 'About' section contains the following text:

**About**

SCIGen is a program that generates random Computer Science research papers, including graphs, figures, and citations. It uses a hand-written **context-free grammar** to form all elements of the papers. Our aim here is to maximize amusement, rather than coherence.

One useful purpose for such a program is to auto-generate submissions to conferences that you suspect might have very low submission standards. A prime example, which you may recognize from spam in your inbox, is SCI/IIIS and its dozens of co-located conferences (check out the very broad conference description on the [WMSCI 2005](#) website). There's also a list of [known bogus conferences](#). Using SCIGen to generate submissions for conferences like this gives us pleasure to no end. In fact, one of our papers was accepted to SCI 2005! See [Examples](#) for more details.

We went to WMSCI 2005. Check out the [talks and video](#). You can find more details in our [blog](#).

Also, check out our 10th anniversary celebration project: [SCIpher!](#)

The 'Generate a Random Paper' section contains the following text:

**Generate a Random Paper**

Want to generate a random CS paper of your own? Type in some optional author names below, and click "Generate".

Author 1:   
Author 2:   
Author 3:   
Author 4:   
Author 5:

SCIGen currently supports Latin-1 characters, but not the full Unicode character set.

# İntihal / Benzerlik Tespit Araçları

NEW! Upgraded and more accurate plagiarism detection. [Learn more.](#)


[Subscribe](#) | [Login](#)



# The Plagiarism Checker

**Instructions:** Cut & paste your student's paper or homework assignment into the box below, and click the "check" button. This free plagiarism detector will find plagiarized text in homework and other essays/reports.

New: [Premium version](#) offers more powerful detection

 [Upload MS Word Document](#)

© 2002-2014 by Brian Klug - [Contact](#)





Like us on Facebook | Tweet | Blog | Help | My Account | Sign In

- Check Text
- Check Url
- Check File
- My Searches
- My Alerts
- Professional Services

Track usage by pasting or typing your original text here, up to 25,000 characters:

Large empty text input box for pasting original text.

- Quick Search
- Deep Search

Search over:  the web  news  social networks **beta** - [show advanced options](#)

### Free Quick Search

For an occasional free plagiarism search, simply paste your text into the above text window and click **Quick Search**.

As long as you do not have too many searches, you will not be charged.

If you are a regular user, please understand that our costs to operate Plagium have gone up. Therefore [sign up here](#) to get a Plagium account and [purchase search credits](#) to access Plagium's many new features.

Learn more »

### Plagium Member Benefits

**Deep Search:** provides extra levels of plagiarism search and additional display tools. You must [sign up](#) for a Plagium account to use this.

**File uploading:** if you have a Microsoft Word or native text file, simply upload the file. Plagium will then generate a report on possible text reuse. You must have a paid-up Plagium account to use this feature. Sign up [here](#) to get an account.

Learn about Plagium's other great features: **Institutional Accounts, Plagium API, Alerts.**

Learn more »

### Follow us on Twitter

**:pl Plagium** @Plagium\_com 9 Apr

#Plagium launches Url Batch Search for mass #plagiarism detection.

**:pl Plagium** @Plagium\_com 23 Dec

Plagium is pleased to offer its Professional Services for users in need of advanced text analysis performed by a member of our staff.

Expand

Follow us »



Tweet 275

Like 698

Send

+1 21

Login

Sign up

Home

Services

Pricing

FAQ

Contact us

### Plagiarism check

- Order now
- More info

## We detect plagiarism on another level...

- ✓ Quick and simple signup process  
This will only take less than 1 minute
- ✓ Detect plagiarism and avoid problems  
Be confident about all your texts
- ✓ Secure yourself from plagiarism accusations  
with the "Paid Account"
- ✓ Use PlagiarismDetect.com on a daily basis  
Check each paper for plagiarism before submitting



Testimonials

Order now



### Premium Plagiarism Detection System

→ Check any number of pages with improved accuracy for only \$0,50 per page

Questions?  
Click here to chat with us!

Offline - Leave a message

# Academic Integrity

## Quality assurance and simplified workflow

Raise academic standards with the most user-friendly plagiarism detection software. Enables you to check text from all enrolled students and your own archive.

FREE TRIAL



### Plagiarism Check

PlagScan compares your document with billions of others and highlights relevant correlations between them. It enables our users to identify fraudsters by checking documents with our online plagiarism detection platform in real time.

[Learn more](#)



### Security

We respect your copyright & privacy and handle your documents in absolute confidence! You will always maintain full control over your texts while retaining your anonymity. You decide whether your uploaded documents are deleted or saved for future comparisons.

[Learn more](#)



### Testimonials

*"Of all plagiarism software solutions, your reports have been the most practical by far. That is exactly how we need the search results in order to really make use of a technical solution for plagiarism search."*

-- Prof. Dr. Joachim R., University Professor

[Learn more](#)

### Awards



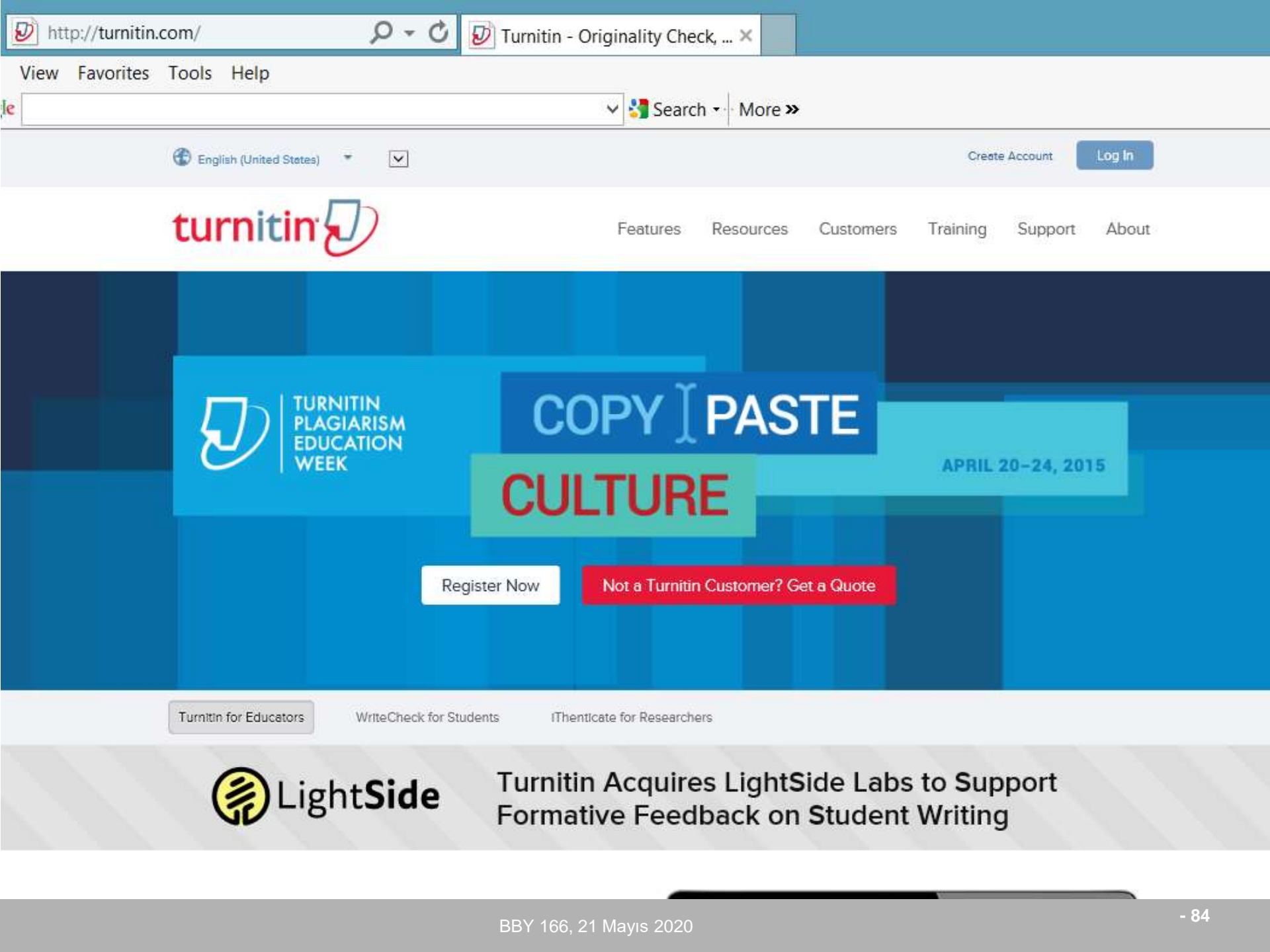
Ranked #1 among online services for plagiarism detection in product reviews.

[Product Reviews](#)

### References







TURNITIN  
PLAGIARISM  
EDUCATION  
WEEK

COPY PASTE

CULTURE

APRIL 20-24, 2015

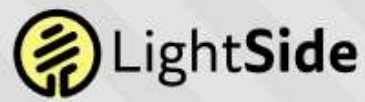
Register Now

Not a Turnitin Customer? Get a Quote

Turnitin for Educators

WriteCheck for Students

iThenticate for Researchers



Turnitin Acquires LightSide Labs to Support Formative Feedback on Student Writing

# İntihalden Kaçınmanın Yolları

- ❑ “Kullanılabilecek bilgi ve fikirlerle birlikte kaynağını not etmek
- ❑ Kullanılan kaynakların künyelerini eksiksiz kaydetmek
- ❑ Not alırken kendi ifadelerinizi kullanmak
- ❑ Başkalarının cümlelerini aynen kopyaladığınız zaman tırnak işareti kullanmak
- ❑ Her kullanımda kaynaklara gerekli göndermeyi yapmak” (HÜBO, 2010)

# İntihal Nasıl Anlaşılır?

- ❑ Bağlam değişikliği
- ❑ Eklektik metin yapısı
- ❑ Eksik / yanlış dipnotlar
- ❑ İfade farklılıkları, dil tutarsızlığı



# İntihal Nasıl Önlenir?

- ❑ Öncesinde
  - ❑ Eğitim
  - ❑ Yaptırımların belirlenmesi
  - ❑ Yaptırımların uygulandığının gösterilmesi
- ❑ Sonrasında
  - ❑ Editörlük/hakemlik/danışmanlık sürecinin dikkatli yürütülmesi
  - ❑ Şüphe duyulduğunda araştırma yapmaktan kaçınılmaması
  - ❑ İntihal tespit araçlarının kullanılması

# Son Söz

“Relativity applies to physics, not ethics”

