

URAP TR 2014-2015 Türkiye Sıralaması Basın Bildirisi (12 KASIM 2014)

ODTÜ Enformatik Enstitüsü bünyesinde yer alan University Ranking by Academic Performance (URAP) Araştırma Laboratuvarı 2009 yılından buyana Türkiye'deki üniversiteleri akademik performanslarına göre sıralamaktadır. Türkiye sıralamasında, Web of Science/InCites gibi uluslararası kaynaklar ile ÖSYM'nin yayınladığı veriler kullanılmıştır. URAP'ın üniversitelerimiz için geliştirdiği bu sıralama sisteminin her üniversitenin kendi konumu hakkında bilgi sahibi olmasına yardımcı olacağını umuyoruz. Üniversitelerimizin bazı konulardaki eksiklerini görüp kendilerini geliştirerek belirli bir süre içinde dünya sıralamalarında daha üst sıralara yükseleceğine inanıyoruz. Halen, üniversitelerimizin dünyadaki yeri çok sayıda Avrupa üniversitesinden daha iyidir. Üniversitelerimiz, tüm maddi sıkıntılara ve kadro sorunlarına karşın uluslararası sıralamalarda dünyanın en iyi üniversiteleri arasında yer almaktadır. Örneğin; 2014 yılında: ARWU (Çin) tarafından yayınlanan dünyanın en iyi 500 üniversitesi arasında 1, NTU (HEEACT-Tayvan) tarafından yayınlanan dünyanın en iyi 500 üniversitesi arasında 1, THE (İngiltere) tarafından yayınlanan dünyanın en iyi 100 üniversitesi arasında 1 ve ilk 250 üniversitesi arasında 5, LEIDEN (Hollanda) tarafından yayınlanan dünyanın en iyi 750 üniversitesi arasında 11 üniversitemiz yer almaktadır. Benzer şekilde URAP 2014-2015 dünya sıralamasında 9 üniversitemiz ilk 750 üniversite arasına girmiştir.

Geliştirdiğimiz sistem, üniversiteleri iyiler ve kötüler şeklinde ayırmayı hedeflememektedir. Amaç, üniversitelerin belirlenen kriterlere göre gelişmeye açık yanlarını fark etmelerine yardımcı olmaktır. Diğer sıralama sistemlerinde olduğu gibi bu sistemin de eleştiriye açık yönleri vardır. URAP laboratuvarında yürüttüğümüz çalışmaların sonuçlarına ve gelecek önerilere göre düzenlemeler yapılarak mevcut sıralama sistemi sürekli olarak geliştirilecektir.

Üniversitelerimizin genel sıralamasında kullanılan kriterler

No	Kriter	Amaç	Kaynak	Açıklama
1	Makale Sayısı	Araştırma	WoS ²	2013 yılına ait SCI, SSCI ve AHCI taramalarına giren makale sayısı
2	Öğretim Üyesi Başına Düşen Makale Sayısı	Araştırma	WoS ² ve ÖSYM ¹	2013 yılına ait SCI, SSCI ve AHCI taramalarına giren makale sayısı / 2012 yılı Öğretim Üyesi Sayısı
3	Atıf Sayısı	Araştırma	WoS ²	2011-2013 yılları arasında alınan toplam atıf sayısı
4	Öğretim Üyesi Başına Düşen Atıf Sayısı	Araştırma	WoS ² ve ÖSYM ¹	2011-2013 yılları arasında alınan toplam atıf sayısı / 2012 yılı Öğretim Üyesi Sayısı
5	Toplam Bilimsel Doküman Sayısı	Araştırma	WoS ²	2011-2013 yılları arasında yapılan toplam yayın, tebliğ vb. sayısı ³
6	Öğretim Üyesi Başına Düşen Toplam Bilimsel Doküman Sayısı	Araştırma	WoS ² ve ÖSYM ¹	2011-2013 yılları arasında yapılan toplam yayın, tebliğ vb. sayısı ³ / 2012 yılı Öğretim Üyesi Sayısı

7	Doktora Öğrenci Sayısı	Eğitim ve Araştırma	ÖSYM ¹	2012-2013 Öğretim Yılı doktora öğrenci sayısı
8	Doktora Öğrenci Oranı	Eğitim ve Araştırma	ÖSYM ¹	2012-2013 Öğretim Yılı doktora öğrenci sayısı / aynı dönemdeki toplam öğrenci sayısı
9	Öğretim Üyesi Başına Düşen Öğrenci Sayısı	Eğitim	ÖSYM ¹	2012-2013 Öğretim Yılı toplam öğrenci sayısı / 2012 yılı Öğretim Üyesi Sayısı

1. 2012-2013 Öğretim Yılı Yükseköğretim İstatistikleri kitabından (www.osym.gov.tr/) alınmıştır. URAP sıralaması için verilerin toplandığı tarihte, ÖSYM tarafından 2013-2014 öğretim yılı verileri henüz güncellenmediği için 2012-2013 verileri dikkate alınmıştır.

2. Thomson Reuters Scientific'in [Web of Science](http://www.webofscience.com/) veri tabanından alınmıştır.

3. Thomson Reuters Scientific'in [Web of Science](http://www.webofscience.com/) veri tabanından alınmıştır. Makale, kısa makale, yorum/tarama makalesi, konferans bildirisi, kitap özeti, editöryal mektup, şiir, edebiyat/sanat eleştirileri gibi basılmış çok sayıda yaygın türünü içermektedir.

Yukarıda verilen 1. , 3. ve 5. kriterlerin büyük üniversitelerin lehine olduğu düşünülebilir, ancak bu kurumların dünya bilimine daha çok katkı yaptıkları da bir gerçektir. Bu katkıları nedeniyle yüksek puan almaları doğaldır. Tablodaki 2. , 4. ve 6. kriterler ise, üniversitelerin büyüklüğünden bağımsız olarak kişi başına üretkenliği ölçmektedir. Böylece büyük üniversiteler toplam çıktılarında, küçükler ise üretkenliklerinden dolayı yüksek puan alma şansına sahiptir. Performansın sürekliliği; 3.,4., 5. ve 6. kriterler, güncelliği ise diğer kriterler ile ölçülmektedir. Ayrıca SCI, SSCI ve AHCI endekslerine giren dergilerdeki makale sayıları az olan ancak konferans, kitap vb. ağırlıklı bilimsel çalışması olan üniversitelerin bu çabası da 5. ve 6. kriterlerden aldıkları puanlarla değerlendirilmektedir. Sıralamada kullanılan dokuz kriter eşit ağırlık yüzdelerine sahiptir. Her üniversitenin yayın sayısı, atıf sayısı, doktora öğrenci sayısı gibi veriler için aldığı puanlara <http://tr.urapcenter.org> adresinden ulaşılabilir.

URAP TR 2014-2015 Türkiye sıralamasındaki ilk 15 üniversitemiz

ÜNİVERSİTE	TOPLAM PUAN
1. Hacettepe Üniversitesi	811,40
2. Orta Doğu Teknik Üniversitesi	806,24
3. İstanbul Üniversitesi	740,41
4. İstanbul Teknik Üniversitesi	736,95
5. Ege Üniversitesi	735,77
6. Ankara Üniversitesi	725,25
7. Boğaziçi Üniversitesi	718,45

8. İ.D. Bilkent Üniversitesi	705,61
9. Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü	700,66
10. Gazi Üniversitesi	696,74
11. Sabancı Üniversitesi	694,96
12. İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü	693,33
13. Koç Üniversitesi	665,10
14. Selçuk Üniversitesi	645,09
15. Gülhane Askeri Tıp Akademisi	645,07

Orta Doğu Teknik Üniversitesi Enformatik Enstitüsü'nde URAP (University Ranking by Academic Performance) Laboratuvarında yürütülen bu çalışmamız Teknik Kurul ve Danışma Kurulunun ortak ürünüdür. Teknik Kurulumuzda görev yapan Prof. Dr. Nazife Baykal, Prof. Dr. Canan Çilingir, Prof. Dr. Ayşen Akkaya, Yrd. Doç. Dr. Murat Perit Çakır, Yrd. Doç. Dr. Cengiz Acartürk, Dr. Serkan Alkan, Oğuzhan Alaşehir, Buket Aran, Nuray Baltacı, Pelin Canbaz, Murat Koçak, Fatih Ömrüuzun, İlker Koç ve Çağatay Taşcı ile Danışma Kurulumuzda yer alan Prof. Dr. Nusret Aras, Prof. Dr. Tunçalp Özgen, Prof. Dr. Engin Ataç, Prof. Dr. Ülkü Bayındır, Prof. Dr. Attila Aşkar ve Prof. Dr. Yaşar Sütbeyaz'a teşekkür ederiz.

Bu çalışmamızın Türk üniversitelerinin dünya sıralamalarında daha iyi yerlere çıkmasına katkıda bulunmasını diliyoruz.

Prof.Dr. Ural Akbulut
URAP Koordinatörü