

ULAKBİM ile Elektronik Veri Tabanları Elinizin Altında

Fatma BAŞAR^a

^aTÜBİTAK-ULAKBİM, Ankara

Electronic Databases That Are Provided by ULAKBİM

Özet

TÜBİTAK'a bağlı bir AR-GE Kolaylık Merkezi olan ULAKBİM, bilgi teknolojilerini kullanarak, tüm ülke çapında, internet ve akademik ağ faaliyetlerini yürütmekte ve ulusal bilgi/belge hizmetleri sunmaktadır. Akademik düzeyde bilimsel bilgi ihtiyacının karşılanması için elektronik bilgi kaynaklarına erişimin büyük önem taşıdığı günümüzde, ülkemizdeki sağlık alanında faaliyet gösteren araştırmacılar, ULAKBİM'in sunduğu hizmetler sayesinde tam metin elektronik veri tabanlarına kendi bilgisayarlarından erişebilmektedirler. Bu amaçla hızla yaygınlaşan elektronik bilgi kaynaklarına, ülke çapında etkin ve yaygın erişimin sağlanması için dünyanın belli başlı yayınevleri ve veri tabanı üreticileri ile ULAKBİM arasında ulusal lisans anlaşmaları yapılmaktadır. Ulusal Akademik Site Lisansı (UASL) adını taşıyan bu proje ile Türkiye'de bütçe kaynakları eşit olmayan eğitim ve araştırma kurumları arasında bilimsel bilgiye erişimde fırsat eşitliği yaratılmakta, ayrıca veri tabanlarının yerinde kullanımıyla araştırmacılara zaman tasarrufu sağlanarak, araştırma faaliyetlerinin etkinliği ve üretkenliğinin artırılması amaçlanmaktadır.

ULAKBİM Ulusal Akademik Site Lisansı (UASL) kapsamında yer alan kurumlar; TÜBİTAK ve Enstitüleri, Devlet ve Vakıf Üniversiteleri, KKTC Üniversiteleri, Askeri Okullar, Polis Akademisi ve Sağlık Bakanlığı Eğitim Araştırma Hastaneleridir. UASL kapsamında, 105 üniversite ve araştırma kurumu, 48 eğitim ve araştırma hastanesi olmak üzere toplam 153 kurum yer almaktadır. Bu hizmet, üniversite ve araştırma kurumlarında 1.119.900, Sağlık Bakanlığı Eğitim ve Araştırma Hastanelerinde 10.284 araştırmacıya ulaşmaktadır.

Sağlık alanında, Üniversitelerin Tıp Fakültelerine açılan tam metin veri tabanları; ScienceDirect, BMJ Online Journals, BMJ Clinical Evidence, Web of Science'tır. Sağlık Bakanlığına bağlı 48 Eğitim ve Araştırma Hastanesinin erişimine açılmış olan veri tabanları ise ScienceDirect Health Sciences, SpringerLink, OVID-Lippincott Williams and Wilkins, Web of Science ve Embase'dir. UASL kapsamında hizmete sunulan veri tabanları, üniversiteler, Sağlık Bakanlığı ve üye kurumların temsilcilerinden oluşturulmuş bir komisyon tarafından değerlendirilmektedir.

Tıp Veri Tabanı [Türk Tıp Dizini]; Sağlık alanında ULAKBİM tarafından gerçekleştirilen ve 1996 yılından bu yana Web'den kullanıcıların erişimine açık olan Tıp Veri Tabanı, Sağlık Bilimleri (Tıp, Dişhekimliği, Eczacılık, Hemşirelik vd.) alanında Türkiye'de yayımlanan süreli yayınlarda bulunan Türkçe ve diğer dillerdeki özgün araştırma makalelerini kapsamaktadır. Bu konuda Türkiye'de önemli bir ilki gerçekleştiren Tıp Veri tabanı, sağlık bilimleri alanında çalışan araştırmacılara, konuyla ilgili ulusal literatüre hızlı ve etkin erişim sunmayı amaçlanmaktadır. Veri tabanına giren dergiler, uluslararası standartlar ölçüsünde belirlenen "Dergi Değerlendirme Kriterleri" doğrultusunda, "Türk Tıp Dizini Kurulu" tarafından değerlendirilerek seçilmektedir.