

Tablo 6.1. Türkiye'nin 1981-2006 döneminde bütün bilim alanlarında DED Konu Kategorilerine göre toplam YS, AS ve ED (makale başına toplam atıf sayısı) verileri.

KURUMLARIN BİLİM DALLARINDAKİ YAYIN DAĞILIMI (1981 – 2006)			
Bilim Alanları	Yayın Sayısı	Atıf Sayısı	Etki Değeri
Acil Tıp	226	259	1,15
Adli Tıp	293	307	1,05
Afrika, Avustralya, Kanada Edebiyatı	3	0	0,00
Agronomi	633	1.987	3,14
Aile Çalışmaları	33	110	3,33
Akışkanlar Fiziği	211	1.006	4,77
Akustik	708	2.563	3,62
Alan Çalışmaları	142	200	1,41
Alerji	412	1.349	3,27
Alman, Hollanda, İskandinav Edebiyatı	1	0	0,00
Amerikan Edebiyatı	6	2	0,33
Analitik Kimya	2.016	12.542	6,22
Anatomi ve Morfoloji	439	1.086	2,47
Androloji	111	262	2,36
Anestezi	994	2.468	2,48
Antropoloji	119	418	3,51
Araştırma ve Deneysel Tıp	1.795	4.773	2,66
Arkeoloji	121	195	1,61
Astronomi ve Astrofizik	880	5.416	6,15
Asya Çalışmaları	75	22	0,29
Atomik, Moleküler ve Kimyasal Fizik	755	4.568	6,05
Bahçe Bitkileri	290	623	2,15
Balıkçılık	278	670	2,41
Beslenme ve Diyetetik	657	2.171	3,30
Beşeri Bilimler, Ortak Disiplinler	36	15	0,42
Bilgi, Belge Yönetimi	93	215	2,31
Bilgisayar Bilimleri, Bilgi Sistemleri	343	744	2,17
Bilgisayar Bilimleri, Disiplinler Arası Uygulamalar	1.267	3.827	3,02
Bilgisayar Bilimleri, Donanım ve Mimari	517	2.048	3,96
Bilgisayar Bilimleri, Sibernitik	68	295	4,34
Bilgisayar Bilimleri, Teori ve Metotlar	910	1.238	1,36
Bilgisayar Bilimleri, Yapay Zeka	666	1.724	2,59
Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği	230	587	2,55
Bilim Tarihi ve Felsefesi	34	44	1,29
Bitki Bilimleri	1.844	8.757	4,75
Bitki Scis	4	25	6,25
Biyodiversite Korunumu	46	184	4,00
Biyofizik	479	3.609	7,53
Biyokimya ve Moleküler Biyoloji	3.534	19.527	5,53
Biyokimyasal Araştırma Metotları	408	2.043	5,01
Biyoloji	438	1.026	2,34
Biyoloji (muhtelif)	1	2	2,00
Biyolojik Psikoloji	204	713	3,50
Biyoteknoloji ve Uygulamalı Mikrobiyoloji	1.869	8.801	4,71
Biyotıp Mühendisliği	715	3.812	5,33
Cerrahi	10.176	30.069	2,95
Coğrafya	49	59	1,20
Çevre Bilimleri	3.106	12.445	4,01
Çevre Çalışmaları	227	488	2,15
Çevre Mühendisliği	1.245	5.497	4,42

Tablo 6.1. (devam ediyor) Türkiye'nin 1981-2006 döneminde bütün bilim alanlarında DED Konu Kategorilerine göre toplam YS, AS ve ED (makale başına toplam atıf sayısı) verileri.

KURUMLARIN BİLLİM DALLARINDAKİ YAYIN DAĞILIMI (1981 – 2006, devam ediyor)			
Bilim Alanları	Yayın Sayısı	Atıf Sayısı	Etki Değeri
Dans	1	0	0,00
Davranış Bilimleri	135	866	6,41
Demografi (Nüfus Bilimi)	52	143	2,75
Deneysel Psikoloji	275	1.141	4,15
Deniz ve Tatlı Su Biyolojisi	430	1.861	4,33
Dermatoloji	1.651	4.842	2,93
Dil ve Dilbilimi Teorisi	53	81	1,53
Din Bilimi	60	33	0,55
Dış Hekimliği, Ağız Cerrahisi, Tıp	2.413	7.166	2,97
Edebi İncelemeler	25	9	0,36
Edebi Teori ve Eleştiri	5	1	0,20
Edebiyat	78	10	0,13
Edebiyat (Romantizm)	2	0	0,00
Eğitim Psikolojisi	24	48	2,00
Eğitim, Bilimsel Disiplinler	130	123	0,95
Eğitim, Eğitim Araştırmaları	154	141	0,92
Eğitim, Özel	28	63	2,25
Ekoloji	236	718	3,04
Elektrokimya	264	1.707	6,47
Endokrinoloji ve Metabolizma	2.434	9.679	3,98
Endüstri Mühendisliği	570	1.684	2,95
Endüstriyel İlişkiler ve İşgücü	13	80	6,15
Enerji ve Yakıtlar	2.488	9.606	3,86
Enfeksiyon Hastalıkları	1.042	4.043	3,88
Entomoloji	381	643	1,69
Ergonomi	38	148	3,89
Etik	31	36	1,16
Etnik Çalışmalar	15	14	0,93
Evrim Biyolojisi	105	606	5,77
Farmakoloji ve Eczacılık	4.696	21.862	4,66
Felsefe	57	31	0,54
Film, Radyo, Televizyon	18	3	0,17
Fizik, Matematik	887	4.004	4,51
Fizik, Ortak Disiplinler	1.760	10.286	5,84
Fizik, Partiküller ve Alanlar	661	3.425	5,18
Fiziki Coğrafya	115	518	4,50
Fizikokimya	2.487	12.247	4,92
Fizyoloji	642	3.134	4,88
Folklor	22	4	0,18
Gastroenteroloji ve Hepatoloji	2.055	5.551	2,70
Gelişim Biyolojisi	90	607	6,74
Gelişim Psikolojisi	137	443	3,23
Genel ve Dahili Tıp	2.079	6.448	3,10
Genetik ve Kalıtım	1.497	15.125	10,10
Geriatri ve Gerontoloji	189	645	3,41
Gerontoloji	60	111	1,85
Gıda Bilimi ve Teknolojisi	2.484	8.468	3,41
Görüntüleme Bilimi ve Fotoğraf Teknolojisi	123	422	3,43
Göz Hastalıkları	1.839	6.122	3,33

Tablo 6.1. (devam ediyor) Türkiye'nin 1981-2006 döneminde bütün bilim alanlarında DED Konu Kategorilerine göre toplam YS, AS ve ED (makale başına toplam atıf sayısı) verileri.

KURUMLARIN BİLLİM DALLARINDAKİ YAYIN DAĞILIMI (1981 – 2006, devam ediyor)			
Bilim Alanları	Yayın Sayısı	Atıf Sayısı	Etki Değeri
Halk ve Çevre Sağlığı	773	3.012	3,90
Havacılık ve Uzay Mühendisliği	173	385	2,23
Hematoloji	2.422	8.015	3,31
Hemşirelik	136	132	0,97
Hukuk	27	18	0,67
Hücre Biyolojisi	1.127	5.359	4,76
İktisat/Ekonomi	651	1.444	2,22
İletişim	47	109	2,32
İmmünoloji	1.873	6.347	3,39
İngiliz Edebiyatı	7	0	0,00
İnorganik ve Nükleer Kimya	1.311	7.084	5,40
İnstrümantasyon	585	1.790	3,06
İnşaat Mühendisliği	1.392	3.219	2,31
İstatistik ve Olasılık	272	650	2,39
İş, Finans	34	94	2,76
Jeokimya ve Jeofizik	616	7.289	11,83
Jeoloji	277	2.042	7,37
Jeoloji Mühendisliği	392	879	2,24
Kadın Araştırmaları	51	87	1,71
Kadın Hastalıkları ve Doğum	2.969	8.777	2,96
Kalp ve Kalp-Damar Sistemi	3.586	9.538	2,66
Kamu Yönetimi	13	8	0,62
Katı Hal Fizik	1.913	10.447	5,46
Kimya Mühendisliği	4.236	17.570	4,15
Kimya, Ortak Disiplinler	3.031	12.056	3,98
Klasikler	9	4	0,44
Klinik Nöroloji	4.761	17.877	3,75
Klinik Psikoloji	133	575	4,32
Koruyucu Hekimlik ve Servisler	93	194	2,09
Kriminoloji ve Penoloji	10	6	0,60
Kristalografi	1.391	4.660	3,35
Kulak, Burun, Boğaz	1.426	3.516	2,47
Kuş Bilimi (Ornitoloji)	9	16	1,78
Limnoloji	76	274	3,61
Madde Kullanımı	61	393	6,44
Madencilik ve Cevher Hazırlama	463	710	1,53
Makine Mühendisliği	1.447	4.506	3,11
Malzeme Bilimleri	684	1.060	1,55
Malzeme Bilimleri, Biyomateryal	357	2.067	5,79
Malzeme Bilimleri, Kâğıt ve Odun	175	439	2,51
Malzeme Bilimleri, Kaplama ve Filmler	325	1.382	4,25
Malzeme Bilimleri, Ortak Disiplinler	2.781	9.280	3,34
Malzeme Bilimleri, Seramik	673	1.528	2,27
Malzeme Bilimleri, Tanımlama ve Test	179	237	1,32
Malzeme Bilimleri, Tekstil	329	799	2,43
Matematik	1.251	2.128	1,70
Matematik, Disiplinler Arası Uygulamalar	501	1.642	3,28
Matematiksel Psikoloji	5	17	3,40
Mekanik	1.901	6.917	3,64

Tablo 6.1. (devam ediyor) Türkiye'nin 1981-2006 döneminde bütün bilim alanlarında DED Konu Kategorilerine göre toplam YS, AS ve ED (makale başına toplam atıf sayısı) verileri.

KURUMLARIN BİLLİM DALLARINDAKİ YAYIN DAĞILIMI (1981 – 2006, devam ediyor)			
Bilim Alanları	Yayın Sayısı	Atıf Sayısı	Etki Değeri
Metalürji ve Madencilik	46	367	7,98
Metalürji ve Metalürji Mühendisliği	724	1.787	2,47
Meteoroloji ve Atmosferik Bilimler	312	2.006	6,43
Mikoloji	154	311	2,02
Mikrobiyoloji	928	5.271	5,68
Mikroskopi	42	223	5,31
Mimarlık	33	2	0,06
Mineraloji	338	1.488	4,40
Mühendislik, Deniz	16	3	0,19
Mühendislik, Elektrik ve Elektronik	2.760	9.393	3,40
Mühendislik, Okyanus	154	347	2,25
Mühendislik, Ortak Disiplinler	643	1.546	2,40
Müzik	12	30	2,50
Nanobilim ve Nanoteknoloji	303	1.033	3,41
Nörolojik Bilimler	2.972	12.541	4,22
Nörolojik Görüntüleme	433	1.706	3,94
Nükleer Bilim ve Teknolojisi	1.049	3.789	3,61
Nükleer Fizik	791	3.200	4,05
Onkoloji	3.181	9.680	3,04
Optik	839	4.684	5,58
Organik Kimya	1.031	6.398	6,21
Ormancılık	169	476	2,82
Ortaçağ ve Rönesans Çalışmaları	3	1	0,33
Ortak Disiplinler	292	811	2,78
Ortopedi	1.136	2.716	2,39
Oşinografi	408	3.355	8,22
Otomasyon ve Kontrol Sistemleri	511	1.812	3,55
Paleontoloji	112	343	3,06
Parazitoloji	130	448	3,45
Patoloji	833	2.427	2,91
Pediyatri	6.320	16.132	2,55
Periferel Damar Hastalıkları	1.452	5.390	3,71
Petrol Mühendisliği	163	300	1,84
Planlama ve Gelişim	144	272	1,89
Polimer Bilimi	2.977	18.586	6,24
Psikiyatri	1.199	4.360	3,64
Psikoloji	312	1.337	4,29
Psikoloji, Ortak Disiplinler	359	803	2,24
Psikoloji, Psikanaliz	3	26	8,67
Radyoloji, Nükleer Tıp, Tıbbi Görüntüleme	3.743	12.387	3,31
Rehabilitasyon	313	784	2,50
Reproduktif Biyoloji	1.108	4.126	3,72
Robotik	111	308	2,77
Romatoloji	1.535	6.216	4,05
Sağlık Politikaları ve Hizmetleri	35	178	5,09
Sanat	50	10	0,20
Siyasi Bilimler	163	285	1,75
Solunum Sistemi	1.415	5.835	4,12
Sosyal Akımlar	34	15	0,44

Tablo 6.1. (devam ediyor) Türkiye'nin 1981-2006 döneminde bütün bilim alanlarında DED Konu Kategorilerine göre toplam YS, AS ve ED (makale başına toplam atf sayısı) verileri.

KURUMLARIN BİLLİM DALLARINDAKİ YAYIN DAĞILIMI (1981 – 2006, devam ediyor)			
<i>Bilim Alanları</i>	<i>Yayın Sayısı</i>	<i>Atf Sayısı</i>	<i>Etki Değeri</i>
Sosyal Bilimler Tarihi	18	21	1,17
Sosyal Bilimler, Biyotıp	51	136	2,67
Sosyal Bilimler, Disiplinler Arası	103	185	1,80
Sosyal Bilimler, Matematiksel Metotlar	90	308	3,42
Sosyal Çalışma	13	30	2,31
Sosyal Psikoloji	159	514	3,23
Sosyoloji	124	393	3,17
Spektroskopi	771	3.284	4,26
Spor Bilimleri	486	1.172	2,41
Su Kaynakları	1.413	5.891	4,17
Şehir Planlama	93	117	1,26
Şiir	2	0	0,00
Tamamlayıcı ve Entegre Tıp	107	716	6,69
Tanımlanmamış Alanlar	322	1.226	3,81
Tarımsal Ekonomi ve Politika	20	5	0,25
Tarih	124	57	0,46
Taşınım	39	127	3,26
Taşınım Bilimi ve Teknolojisi	83	110	1,33
Tekstil Mühendisliği	562	1.518	2,70
Telekomünikasyon	540	1.215	2,25
Termodinamik	1.076	4.100	3,81
Tıbbi Etik	134	106	0,79
Tıbbi İnfomatik	44	112	2,55
Tıbbi Kimya	1.246	6.536	5,25
Tıbbi Laboratuar Teknolojisi	664	2.654	4,00
Ticaret	189	517	2,74
Tiyatro	17	1	0,06
Toksikoloji	1.076	4.464	4,15
Transplantasyon	1.543	3.346	2,17
Tropik Tıp	320	804	2,51
Uluslararası İlişkiler	236	205	0,87
Uygulamalı Dilbilimi	49	170	3,47
Uygulamalı Fizik	1.523	6.308	4,14
Uygulamalı Kimya	1.570	7.317	4,66
Uygulamalı Matematik	1.509	2.804	1,86
Uygulamalı Psikoloji	67	210	3,13
Uzaktan Algılama	152	339	2,23
Üroloji ve Nefroloji	3.271	10.404	3,18
Veterinerlik	3.070	2.834	0,92
Viroloji	110	732	6,65
Yapı ve Bina Teknolojisi	612	1.238	2,02
Yerbilimleri, Ortak Disiplinler	1.529	8.002	5,23
Yoğun Bakım, Tıp	457	1.875	4,10
Yönetim	467	1.788	3,83
Yönetim Bilimleri	840	3.134	3,73
Ziraat (Sütçülük ve Hayvan Bilimleri)	664	1.206	1,82
Ziraat Mühendisliği	241	1.124	4,66
Ziraat, Ortak Disiplinler	294	1.074	3,65
Ziraat, Toprak Bilimi	262	866	3,31
Zooloji	396	1.251	3,16