

ARŞİV KAYITLARINDAN / FROM ARCHIVE RECORDS

TÜRDOK (TÜRKİYE BİLİMSEL ve TEKNİK DOKÜMANTASYON MERKEZİ)

TURDOK (TURKISH SCIENTIFIC and TECHNICAL DOCUMENTATION CENTRE)

Öz

TÜRDOK 1966 yılında kurulmuş ve Türkiye' de özellikle enformasyon alanında gelişmelere öncülük etmiş bir bilgi merkezidir. Özellikle ürettiği yayınlar ve o tarihlerde, batı ayanında çalışmalarıyla dikkat çekmiştir. Daha sonraları YÖK Dokümantasyon Merkezi ile birleştirilerek, ULAKBİM olarak çalışmalarına devam etmektedir.

Anahtar sözcükler: TÜRDOK, Bilgi merkezleri, Türkiye

Abstract

TURDOK had been founded in the year 1966. It was an information centre pioneering developments in the field of information. The institution had attracted attention with its publications. Later on its was unified with the Documentation Centre of the Council of Higher Education, to form ULAKBİM.

Keywords: TURDOK, Information centres, Turkey

TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNİK ARAŞTIRMA KURUMU
BİLİMSEL VE TEKNİK DOKÜMANTASYON MERKEZİ



TÜRDOK

1971



TÜRDOK Yayınları
Ankara, 1971



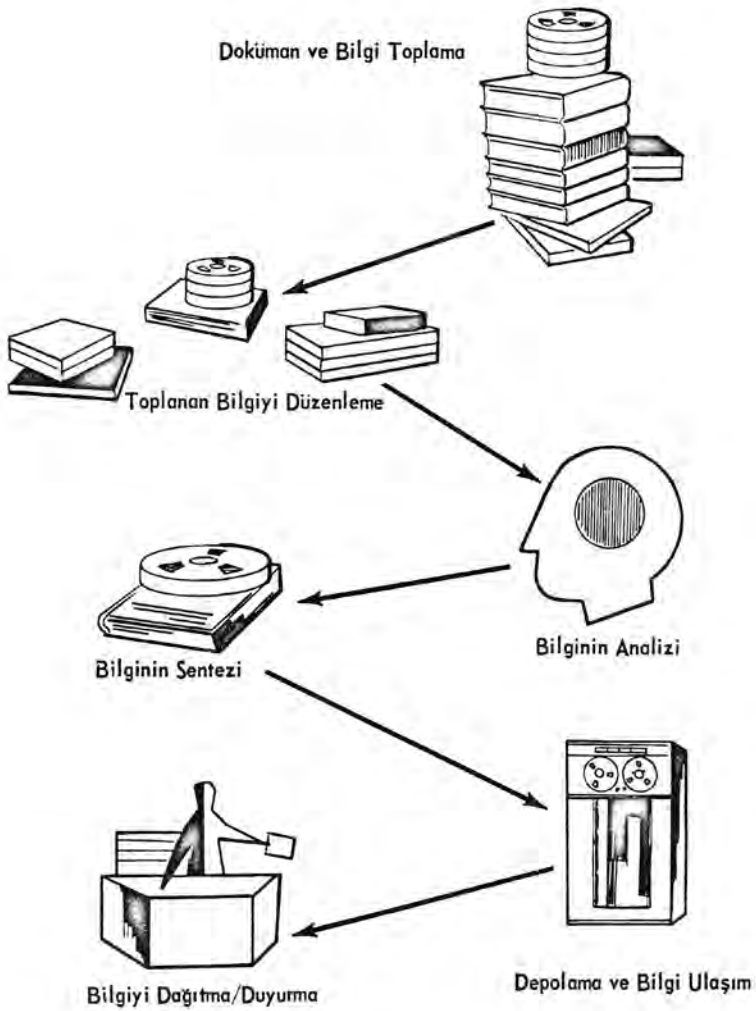
TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNİK
DOKÜMANTASYON MERKEZİ

TÜRDOK

1971

Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu
Bayındır Sok. 33 Yenışehir - Ankara

Bir Dokümantasyon Merkezinin Fonksiyonları



DOKÜMANTASYON NEDİR?

En kısa tanımıyla dokümantasyon, dokümanların veya dokümanlarda kayıtlı bilgilerin toplanması, analiz edilmesi, işlenmesi, saklanması ve duyurulması hizmetlerinin bütünüdür.

Bir başka tanım da şöyle: "Dokümantasyon, kayıtlı insan tecrübesinin en fazla kullanımını ve en yüksek düzeyde değerlendirilmesini sağlamak üzere, kayıtlı bilgilerin (yani dokümanların) bütün kullanıcılara, bütün amaçlar için ve her çeşit kullanım düzeyinde aktarılmasıdır."

Bu tanım dokümantasyonun amacını da belirliyor. Nedir bu AMAÇ? Her çeşit bilgiden, ihtiyacı olan herkesin, istediği zamanda ve daha da önemlisi ihtiyaç duyduğu ayrıntı düzeyinde en rasyonel ve en az zamanını alacak şekilde yararlanmasını sağlamak.

Dokümantasyon niçin bunu kendisine amaç edinmiş? Böyle bir hizmet serisine niçin gerek duyulmuş? Yani, dokümantasyon niçin gereklidir?

DÖKÜMANTASYON NİÇİN GEREKLİDİR?

Bilimsel ve teknik alanda büyük bir hızla artan gelişmeler bütün dünyada bir bilgi patlaması şeklinde sonuçlanmış ve bir bilimsel ve teknik yayın dalgası bütün dünyayı sarmış bulunmaktadır.

Bugün dünyada o kadar çok sayıda ve çeşitte bilimsel ve teknik literatür bulunmakta ve her yıl bunlara o kadar çok sayıda yayın eklenmektedir ki, çok sınırlı alanlarda bile bilim adamının, araştırmacının, endüstri uzmanının bu yayınları ve bilgi artışını izleyebilmesi mümkün olamamaktadır. Unesco'nun topladığı en son dünya istatistiklerine göre, bugün sadece bilimsel ve teknik alanda yılda 100.000'in üzerinde dergi ve 2 milyondan fazla makale yayınlanmaktadır. Buna, uluslararası kurumlar, hükümetler, bilim dernekleri, sanayi kuruluşları ve meslek kuruluşlarının rapor



Kitaplık - Kaynak Eserler Okuma Salonu

şeklindeki yayınları, toplantı, kongre, konferans, simpozium tutanakları, ayrıca tezler, patentler, şartnameler v.b. de eklenince, bilim adamı, araştırmacı ve sanayicinin ne kadar büyük bir bilgi yığılımı ile karşı karşıya olduğu ve böylesine yoğun ve çeşitli literatürü kişi olarak izlemenin gücü lüğü ortaya çıkmaktadır.

Yapılan araştırma sonuçlarından elde edilen bilgilere göre, bilimsel ve teknik yayınlar her 10–15 yılda iki katına ulaşmaktadır. Bazı bilim dallarında ise bu artış 8–10 yılda gerçekleşmektedir. Örneğin, kimya ve kimya teknolojisi konusunda yayınlar son sekiz yıl içinde iki kat olmuştur. Bu durumda yayınları izlemek, çalışmalarını yürütebilmek için eski ve yeni bilgilerden yararlanmak zorunda olan bilim adamı araştırmacı veya teknoloji uzmanının ne denli büyük bir sorunla karşı karşıya olduğu açıkça görülmektedir.

İşte dokümantasyon bunun için gereklidir.

30 dil bilen bir kimyacı (30 dil bir mübalağa olarak kabul edilmemelidir. Bütün dünya literatürünü izleyebilmek için bilinmesi gerekli dillerin yarısıdır 30 dil. Bugün dünyanın en geniş kapsamlı öz (abstrakt) dergisi olan *Chemical Abstracts* 98 ülkeden 54 dilde 20.000 süreli yayını taramakta ve bu yayınlardaki makalelerin özlerini hazırlamaktadır) kendi konusundaki yayınları izlemek amacıyla Ocak ayının birinci günü okumaya başlasa, saatte dört makale hesabıyla haftada 40 saat (normal bir insanın normal çalışma süresi) okusa. Aynı yılın Aralık ayının son günü, bu üstün yetenekli kimyacının kimya dalındaki literatürün sadece onda birini okumuş olabileceği hesaplanmış. Ne yapsın şimdi bu kimyacı? Ne yayınların hepsini izleyebildi, bu arada üstelik belki de gereksiz bir sürü şey okumak zorunda kaldı, ne de esas fonksiyonu olan bilimsel araştırma ve/veya teknolojik uygulama görevini yerine getirebildi.

İşte dokümantasyon bunun için gereklidir. Bu kimyacıya, bütün kimyacılar, bütün bilim adamlarına ve teknolojiye yardım etmek, onlar adına yayınları ve bilgi akımını izlemek, kimin neye, hangi bilgiye ihtiyacı vardır sorularını kendi kendine sorarak ilgili bilgiyi ilgili kişiye ulaştırmak ve böylece yüksek yetenekli bu kişilerin vakitlerini daha iyi



Otomatik Fotokopi Makinası

değerlendirmelerini sağlamak için gereklidir, dokümantasyon.

Yapılan hesaplara göre, bilimsel ve teknik yayınların, dolayısıyla bilginin bu kadar süratle artmasına karşılık, dünya bilimsel ve teknik insan gücü oranı gittikçe düşmektedir. Yani, bu çeşit insan gücü ile yayınların artışı ters orantılıdır. Yani, sorun gittikçe büyümekte, bu çeşit insan gücünün vakti daha bir değerlenmektedir.

İşte dokümantasyon bunun için gereklidir.

İnsan zekası içinde bulunduğu bilgi çerçevesinin sınırlarını aşmağa uğraştıkça ve her yeni bilimsel bulgu teknolojiye yeni bir şey kattıkça bilimsel ve teknik yayınlar da o oranda artmağa devam edecektir. Çünkü, nedir yayınlar aslında? Bilimsel ve teknoloji alanındaki çalışma ve gelişmelerin yazılı kayıtlar şeklinde yansımaları. Bu nedenle de bilim ve teknoloji alanındaki her gelişmeyi yayın artışı izleyecektir. Bundan önce böyle olmuştur, bundan sonra da böyle olacaktır. Biçimi ne olursa olsun bilgi ve yayın artışı. Yılda yüzde altı gibi yüksek bir oranla artıyor bilgi. İşte bilim adamı, araştırmacı, ve uygulayıcının karşısına dikilen problem de budur.

Dünyada her güçlük yeni bir bulguya, yeni bir gelişmeye yol açmış, her sorunun bir çözüm yolu bulunmuştur. İşte dokümantasyon da gittikçe artan bu bilgi ve yayın birikimini kontrol altına almak zorunluluğundan doğmuştur. Dokümantasyonun amacı, bilim adamı, araştırmacı ve teknoloji uzmanının kendilerini ilgilendiren yayınları, dokümanları en az zamanlarını alacak şekilde ve en öz biçimde izlemelerini sağlamak, istedikleri anda istedikleri bilgileri ve dokümanları kendilerine ulaştırmaktır.

Dokümantasyon bilimsel ve teknolojik gelişmelerin önemli bir aşamasıdır. Bu kadar büyük bir bilgi yığılımının zorunlu çözüm yolu olarak ortaya çıkan dokümantasyon, aynı zamanda bu bilgi birikimini arttırıcı nitelik taşır. Ayrıca, bilim ve teknolojiye, giderek ekonomiye katkıda bulunur ve geliştirir. Çünkü en kolay biçimde ilgililere bilgi kapılarını açar ve böylece çalışmalarını hızlandırır.

Dokümantasyonun önemi ve gerekliliği bütün ileri ülkelerde öylesine anlaşılmalıdır ki, bir yandan dokümantasyon hizmetlerine ayrılan harcamalar gerek kuruluşlar, gerekse hükümetler nezdinde gittikçe artarken, öte yandan da bu ülkelerde dokümantasyon bir yarı bilim dalı olarak kabul edilmekte ve bu alanda araştırmalar yapılmakta, kuramlar geliştirilmektedir. Bu arada pek çok uluslararası kuruluş da dünya bilgi akımı problemini uluslararası çapta çözümlenecek sistemler, yöntemler ve standartlar geliştirmeğe uğraşmaktadır.

GELİŞMEKTE OLAN BİR ÜLKE OLARAK TÜRKİYE İÇİN DOKÜMANTASYONUN ÖNEMİ VE TÜR DOK

Kendi dilimizde basılan bilimsel ve teknik literatürün çok az ve o ölçüde de doğruk olduğu ülkemizde, bilim adamlarımız ve araştırmacılarımızın gerek mevcut yerli yayınları, gerekse yabancı literatürü kolaylıkla izleyebilmelerini sağlamak bakımından Dokümantasyonun önemi ve gerekliliği daha da fazladır.

Ayrıca, az gelişmiş veya gelişmekte olan bir ülke olarak gelişmiş ülkelerle aramızdaki bilim ve teknoloji alanındaki açığı kapama ve dolayısıyla ekonomik gelişmeyi sağlama çabasında en etkin araçlardan biri de DOKÜMANTASYON'dur. Gelişmekte olan ülkeler gelişmiş ülkelere seviyesine ulaşabilmek için sanayileşmek zorundadırlar. Gelişmişlik sanayileşmek demektir. Sanayileşmeyi gerçekleştirme ve gelişmiş ülkelerle aramızdaki teknoloji açığını kapamanın bir yolu teknoloji transferidir. Teknoloji transferinin ekonomik, rasyonel ve ihtiyaçlarımıza uygun olmasını sağlama da en etkin araç dokümantasyondur. Teknolojik gelişme yayınlar aracılığıyla izlenir ve dokümantasyon hizmetleri aracılığıyla ilgililere aktarılır.

Gelişmekte olan bir ülke olarak kaynakların kıt sorunların çok olduğu ülkemizde, dokümantasyon hizmetlerinin bilim ve teknolojiyi, giderek ekonomiyi geliştiren bir araç olduğu ortadadır.

İşte bütün bunları gözönünde bulunduran “ülkemizde temel ve uygulamalı bilim dallarında araştırma faaliyetlerini geliştirmek, teşvik etmek ve koordine etmekle görevli Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu yetkilileri Kurum bünyesi içinde Türkiye Bilimsel ve Teknik Dokümantasyon Merkezi (TÜRDOK) ni kurmuşlardır.

1966 yılında kuruluş hazırlıkları tamamlanmış ve TÜRDOK 1967 yılında küçük bir personel kadrosu ile çalışmaya başlamıştır. 1967 ile 1969 yılları arası TÜRDOK için bir öğrenme, arama, hazırlanma devresi olmuştur. Bu devre içinde TÜRDOK uzman kadrosu tamamlanmış, hizmetlerin iyi yürütülebilmesi için gerekli araç ve gereçler sağlanmış ve ulusal ve uluslararası çapta benzer kuruluşlarla yakın işbirliği geliştirilmiş ve böylece bir-bilgi akımı sistemi kurulmuştur. TÜRDOK uzmanları kısa ve uzun sürelerle çeşitli yabancı ülkelerde eğitim ve staj görmüşler, teorik ve pratik bilgi eksikliklerini tamamlamışlardır. Ülkemizde dokümantasyon konusunda gerek üniversite, gerekse üniversite üstü seviyede eğitim olanığı olmadığından, TÜRDOK elemanları ülkemiz için yepyeni olan bu konuda kendilerini yetiştirmek ve eğitmek için her fırsatı değerlendirerek yeterli bilgi düzeyine ulaşmışlardır. Öte yandan TÜRDOK'un gittikçe gelişen hizmetleri bir takım soyutlamalar üzerine kurulmuş, ülke koşulları, ülke kaynakları, ülkenin bilimsel ve teknik insangücü ve bilgi seviyesi ve ihtiyaçları gözönünde bulundurularak, tamamen hizmetlerden yararlanacak kişi ve kuruluşların ihtiyaçlarına yönelik bir tarzda geliştirilmiştir ve geliştirilmektedir. Bunun için de TÜRDOK uzmanları devamlı olarak çeşitli kuruluşlarla özellikle sanayi kuruluşlarıyla ilişki kurma çabası içindedirler. Bu ilişkiler ziyaret biçiminde, soru kağıdı gönderme biçiminde ilgili toplantılara katılma biçimindedir. Bu ilişkiler hem merkez hizmetlerinin tanınması, hem de ilgililerin ihtiyaçlarını saptayarak Merkez çalışmalarının bu ihtiyaçlara göre yönlendirilmesi bakımından yararlı olmaktadır.

TÜRDOK, bugün artık, ülkede bilim ve teknolojinin gelişmesi, ülkenin sanayileşmesi ve ülkenin ekonomik kalkınmasında kendi katkısının ne olabileceği bilincine ve bu katkıyı nasıl ve ne şekilde sağlayacağını bilme düzeyine ulaşmış durumdadır.

Gittikçe gelişen hizmet bölümleriyle TÜRDOK Türk bilim adamlarına, Türk araştırmacılarına ve Türk sanayicilerine hizmet sunmaya hazırdır.

TÜRDOK'UN SUNMAKTA OLDUĞU HİZMETLER

TÜRDOK, ana örgüt Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu'nun çalışma kapsamına giren bütün temel ve uygulamalı bilim dalları ile işletme ekonomisi konusunda çalışan, araştırma yapan, üniversiteler ile diğer bütün kamu ve özel sektör kuruluşları ve ilgili kişilerin bilgi ve doküman ihtiyaçlarını karşılamak üzere çeşitli hizmetler sunmaktadır.

YAYIN TARAMASI

Yeni bir araştırmaya başlayacak veya yeni bir uygulama denemesine girişeceksiniz. Bu konuda daha önce, nerede, neler yapıldığını öğrenmek mi istiyorsunuz?

Şahsen veya bağlı olduğunuz kuruluş kanalıyla TÜRDOK'a başvurarak istediğiniz konuda, istediğiniz dilde, istediğiniz süre için YAYIN TARAMASI isteyiniz.

TÜRDOK'un konunuzla ilgili Bilgi Uzmanları, talebinizi inceleyecek, öncelikle kendi kaynaklarını, gerekirse yurt içi, yurt dışı diğer kaynakları tarayarak, sonucu bibliyografik listeler halinde size sunacaktır.

TÜRDOK bu hizmeti karşılığında hiçbir ücret almaz. Sadece, eğer bu iş için yurt dışına para ödemişse, bu durumda parayı okuyucudan talep eder. Ancak, bu husus, yani bir müşterinin gerekirse yurt dışına para ödemeyi kabul edip etmeyeceği, önceden kendisine sorulur ve kabul ettiği takdirde tarama için yurt dışı kaynaklara başvurulur.

FOTOKOPİ SERVİSİ

Araştırmanızı yürütürken, yaptığınız işle ilgili yayınları karıştırırken, yaptığınız çalışma bakımından önemli olduğunuzu düşündüğünüz bir takım yayın/doküman tanıtımlarına rastladınız,



Veya önemli bir bilim adamının sadece adını bildiğiniz bir dergide önemli bir makale yayınladığını duydunuz.

Ya da, TÜRDOK tarafından yapılmış olan YAYIN TARAMASI sonucu elinize ulaşan bibliyografya listesindeki dokümanların çalışmanız için gerekli olduğuna karar verdiniz.

Bu dokümanlardan birer örnek temin etmek istiyorsunuz.

Hiç tereddüt etmeden, yine şahsen veya kuruluşunuz aracılığıyla, derhal TÜRDOK'dan FOTOKOPİ isteminde bulununuz. Bunun için de isteğinizi bildiren bir dilekçe ile istediğiniz dokümanların açık tanıtlarını (yani, yazar adı, makale adı, makalenin yayınlandığı dergi veya yayın adı, yayın tarihi, derginin cilt, sayı ve sayfa numaralarını) belirten bir listeyi TÜRDOK Müdürlüğüne bırakmanız veya göndermeniz yeterlidir.

TÜRDOK bu hizmeti karşılığında hiçbir ücret almaz. Sadece, yurt dışından sağladığı fotokopiler için para ödemişse, bu ücreti istek sahibinden talep eder. Bu husus da yine önceden kendisine sorulur.

ÇEVİRİ SERVİSİ

Çalışmalarınız için çok gerekli olduğuna inandığınız bir makale, bir rapor, bir doküman geçti elinize. Ancak dilini anlamıyorsunuz. Yayın belki Japonca, belki Rusca, belki de Macarca. Yazıyı Türkçeye veya çok bilinen batı dillerinden birine çevirtmek istiyorsunuz.

TÜRDOK'a başvurunuz. TÜRDOK ÇEVİRİ SERVİSİ hazırlık çalışmalarını tamamlamış ve 1971 Temmuz ayından itibaren hizmete hazır duruma gelmiştir. Çeşitli kaynaklardan yararlanılarak bir "Çevirmenler İndeksi" hazırlanmıştır. İndeks çeşitli açılardan yaklaşıma imkân verecek biçimdedir. Buna göre, "belli bir konuda", "kim", (bu "kim" iyi dil bilen konu uzmanlarıdır), "hangi dilden hangi dile" çeviri yapar soruları kolayca cevaplanmaktadır. Bundan böyle, belli başlı batı dillerinden, slav dillerinden ve diğer dillerden Türkçeye ve Türkçeden bu dillere çeviri istekleriniz konusunda TÜRDOK'a başvurmaktan çekinmeyiniz.



Varityper Dizgi Makinası

TÜRDOK ÇEVİRİ SERVİSİ'nin işleyişi şöyle olacaktır: Merkezimize gelen belirli çeviri talebi üzerine çevirmenler indeksi yardımıyla, o konuda çeviri yapmayı kabul ederek "Çevirmenler İndeksi"ne kaydolmuş olan kişilerin isim ve adresleri talep sahibine bildirilecek, böylece talep sahibi ile çevirmen karşı karşıya getirilecektir.

TÜRDOK bu hizmeti karşılığında hiçbir ücret talep etmez. Amaç, sadece hizmetin yürütülmesidir. İstek sahibi çeviri ücretini çeviriyi yapan kişiye doğrudan öder. Bu hizmet karşılığında **TÜRDOK**'un talep ettiği tek şey, yapılan çeviriye ait bir tanıtım kartının (yapılan çeviri tanıtımı, çeviriyi yaptıran ve yapan kişilerin adları) Merkezimize ulaştırılmasıdır.

YAYINLAR

1-ÖZ (Abstrakt)BÜLTENLERİ–KEY TO TURKISH SCIENCE–

Türk araştırmacıları, Türk bilim adamları ve Türk uygulayıcılarının araştırma sonuçlarını dünya bilim çevrelerine tanıtmak üzere **TÜRDOK** "Key to Turkish Science" adı altında bir seri öz bülteni yayınlamaktadır.

Bunun için, **TÜRDOK** Kütüphanesine toplanabilen yerli bilimsel ve teknik dergiler, Üniversite yayınları, raporlar, tezler, kongre, konferans, seminer, simpozyum tutanakları konu uzmanları tarafından taranmakta, makaleler analiz edilmekte, ve İngilizce özler (abstraktları) çıkarılarak bülten halinde yayınlanmaktadır.

Bültenler şu alt-başlıklar altında çıkmaktadır.

- Agriculture
- Applied Economics
- Biological Sciences
- Chemistry
- Electrical Engineering and Electronics
- Engineering/civil, mechanical, mining, metallurgy, textile
- Geology
- Medicine (çıkılmak üzere)
- Physical Sciences
- Veterinary and Animal Sciences

Bültenlerin İngilizce yayınlanmasının nedeni çeşitlidir. Bunları şöyle özetleyebiliriz.

- a) Türkiyede yayınlanmış ve yayınlanmakta olan bilimsel ve teknik araştırmaları, en son dokümantasyon yöntemleri ve uluslararası standartlara göre hazırlanan yayın özerli şeklinde yurt dışında duyurmak ve tanıtmak. Böylece yabancı bilim çevrelerine Türk araştırma sonuçlarını çok bilinen bir dilde izleme olanağı verilmiş olmaktadır.
- b) Türk bilim adamları ve araştırmacılarının (araştırmaları zaten bu biçimde yurt dışında duyurulmuş olacağından) çalışmalarını dışarda, yabancı dergilerde yayınlanan çalışmalar seviyesinde ve kalitesinde hazırlamalarını ve bir dış imkân aramak zorunluluğu olmaksızın Türkiyede aynı seviyede yayınlamalarını teşvik etmek. Kaliteyi yükselterek Türk araştırmacılarının çalışmalarına ilgiyi arttırmak.
- c) Bültenleri (uluslararası ölçüde kullanılan dillerden birinde yayınlarak) diğer ülkelerden aynı biçimde yayınların temini için bir değişim materyali olarak kullanmak. Öz dergileri çok pahalıya malolan dergilerdir. Bu nedenle yabancı ülkelerden değişim aracılığıyla bu çeşit dergilerden sağlamak ekonomik olmakta, döviz tasarrufu sağlamaktadır. TÜRDOK, "Key to Turkish Science" serilerine karşı birçok ülkeden 50 tane öz ve indeks dergisi almaktadır.

Bültenler yılda iki kere yayınlanmakta ve yurt içinde 5000, yurt dışında ise 2500 adrese dağıtılmaktadır. Bültenlerin dağıtımı ücretsizdir. Bültenlere karşılık, yurt dışından değişim yoluyla çeşitli yayınlar alınmaktadır. Bunların başlıcaları çeşitli ülkelerden alınan 50 adet abstrakt (öz) ve indeks dergisi, 93 adet ise bilimsel ve teknik süreli yayındır. Ayrıca, yurt dışındaki üniversiteler; araştırma kurumları, dokümantasyon merkezlerinden tez, teknik rapor, gelişme raporları, toplantı, kongre, konferans tutanakları v.b. gibi çeşitli yayınlar alınmaktadır.

Bültenleri bugüne kadar almadıysanız, TÜRDOK'a başvurarak hangi bültenleri istediğinizi bildiriniz. Adınız derhal dağıtım listemize kaydedilecektir.

2- TÜRDOK BİBLİYOGRAFYA SERİSİ

TÜRDOK gerek istek üzerine istenilen konuda ve dilde, gerekse kendi inisiyatifi ile önemli ve gerekli bulunduğu konularda bibliyografyalar hazırlar ve bunları "TÜRDOK BİBLİYOGRAFYA SERİSİ" adı altında yayımlar.

Bu çeşit bibliyografyalardan basılmış olanlar:

- 1) Hava Kirlenmesi Bibliyografyası 1948-1970,
- 2) Çevre Sağlığı Bibliyografyası 1948-1970'dir.

Basıma hazır olan bibliyografyalar ise şunlardır:

- 1) Türkiye Flora Bibliyografyası
- 2) Türkiye Fauna Bibliyografyası
- 3) Suni ve Mekanik kalb konusunda bibliyografya
- 4) Gübreden biogaz elde edilmesi ve çiftliklerde yakıt olarak kullanılması
- 5) Gıda maddelerinin soğuk depolanması
- 6) Pseudoperonospora Cubensis
- 7) Spilocea eurybotrya
- 8) Ayçiçeği gübrelenmesi

Bibliyografyaları küçük bir ücret karşılığında TÜRDOK'dan alabilirsiniz.

3-ANKARA BİLİMSEL VE TEKNİK SÜRELİ YAYINLAR TOPLU KATALOĞU - 1968

TÜRDOK, Türk bilim adamlarına, araştırmacılarına ve sanayicilerine bilgi ve doküman sağlama konusundaki anılan hizmetlerini en süratli, en ekonomik bir biçimde yürütmek için bölgesel toplu kataloglar ve giderek bütün Türkiye'yi kapsayan merkezi bir toplu katalog hazırlamayı amaç edinmiştir.

İşte, “ANKARA BİLİMSEL VE TEKNİK SÜRELİ YAYINLAR TOPLU KATALOGU-1968” bu çeşit katalogların ilkidir. Toplu Katalog sayesinde uzmanlarımız hangi dergilerin Ankarada, hangi kütüphanede mevcut olduğunu bularak, istenilen dokümanın fotokopisini en çabuk biçimde sağlayabilmekte ve istek sahibine ulaştırmaktadır. Aranılan dergi Ankara kütüphanelerinde mevcut olmadığı takdirde fotokopi yurt dışı kaynaklarından sağlanmaktadır.

Ayrıca, TOPLU KATALOG ülkemizde kütüphaneler arası işbirliğinin kapılarını açmış olmaktadır. TOPLU KATALOG aracılığıyla kütüphanelerimiz arasında öteden beri özlenen bir ödünç verme sisteminin gelişeceğine, böylece aynı şehirde birbirine benzer birçok kuruluş içinde ve hattâ aynı ana kuruluşun çeşitli bölümlerinde aynı dergilere mükerrer abone olma gibi bir israfın da önüne geçileceğine inanıyoruz. Nitekim, TÜRDOK yabancı dergilere abone politikasını buna göre çizmiştir. TÜRDOK Kütüphanesi Ankara kütüphanelerinin herhangi birinde mevcut süreli yayınlara abonesini kesmiştir. Her an el altında bulundurulması gerekli birkaç dergi, değişim yoluyla gelen dergiler ve TÜRDOK yayın tarama hizmetlerinin başlıca kaynakları olan abstrakt (öz) ve indeks dergileri bunun dışındadır.

ANKARA BİLİMSEL VE TEKNİK SÜRELİ YAYINLAR TOPLU KATALOGU, belirli sürelerle yayınlanacak olan eklerle yenilenecektir. Bunun için de kütüphanelerimize büyük sorumluluk düşmektedir. Kütüphaneci arkadaşlarımız, TÜRDOK'un hizmetine karşılık, her yılki abone listelerini TÜRDOK'a düzenli olarak gönderirlerse bu işi kolaylaştırmış olacaklardır. Kendilerine şimdiden teşekkür ederiz.

İSTANBUL Bilimsel ve Teknik Süreli Yayınlar Toplu Katalogu çalışması başlamış bulunmaktadır. Alınacak sonuçlar TÜRDOK'a yeni bir kaynağın kapılarını açacak ve sunulan hizmetleri çabuklaştıracaktır.

4- DOKÜMANTASYON EL KİTAPLARI

TÜRDOK bir yandan esas fonksiyonu olan bilim adamları araştırmacılar ve sanayicilere hizmet sunarken, öte yandan

dokümantasyon bilimi, dokümantasyon hizmetleri ve bu hizmetlere ilişkin yöntemler konusunda dünyadaki gelişmeleri izleyerek bilimsel, teknolojik ve ekonomik gelişmenin ayrılmaz bir parçası olan dokümantasyon hizmetlerinin, dokümantasyonla ilgili çeşitli kavramlar ve yöntemlerin ülkemizde tanıtılması, geliştirilmesi ve kullanımının artırılması ve dokümantasyonla uğraşan kişilere yardımcı olmak üzere bir seri yararlı el kitapları yayınlamayı amaç edinmiştir.

a) **Abstrakt Hazırlama Kılavuzu**

Bu serinin ilk el kitabıdır, 1969 yılında yayınlanmış ve büyük ilgi görmüştür. İkinci basımı hazırlanmaktadır.

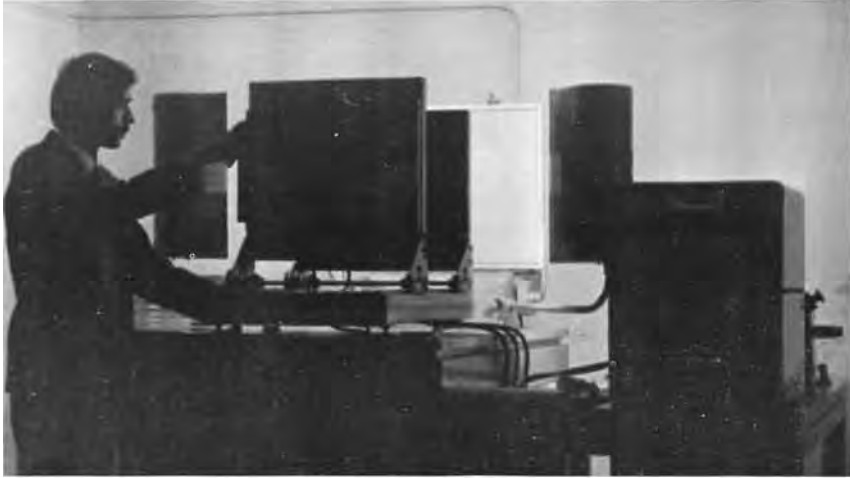
b) **Modern Dokümantasyon ve Enformasyon İşlemleri El Kitabı**

Uluslararası Dokümantasyon Federasyonu (FID) tarafından yayınlanmış olan bu kitap A.Ü. D.T.C.F. Kütüphanecilik Bölümü Öğretim Üyelerinden Doç.Dr. Berin U. Yurdadoğ başkanlığında TÜRDOK uzmanları tarafından Türkçeye çevrilmiş ve basıma hazırlanmıştır. 1972'den önce yayınlanmış olacak olan bu kitabın kütüphaneciler, dokümantasyonla uğraşan kişiler ve yeni dokümantasyon üniteleri kurmayı tasarlayan kuruluşlar bakımından büyük bir eksikliği gidereceği inancındayız.

TÜRDOK KÜTÜPHANESİ

TÜRDOK Kütüphanesi başlıca iki ihtiyaca cevap vermek üzere geliştirilmektedir.

1. TÜRDOK'un sunmakta olduğu "YAYIN TARAMASI" hizmeti için kaynak olarak kullanılan yayınların toplanması. Bunlar arasında en başta *abstrakt ve indeks dergileri* yer almaktadır. TÜRDOK Kütüphanesinin en zengin koleksiyonunu da abstrakt ve indeks dergileri teşkil etmektedir. TÜRDOK çalışma alanına giren bütün bilim ve teknoloji dallarında bütün dünyada yayınlanmakta olan başlıca abstrakt, indeks ve bibliyografya dergilerinden 400 kadarını almak-



XEROX Klişe Makinası



TÜRK DOKÜMAN YAYINLARI

tadır. Ayrıca, geriye dönük yayın taramalarını da cevaplandırabilmek için bu dergilerin büyük bir kısmının eski yıllara ait sayılarını da koleksiyonu arasına katmıştır.

Yine önemli kaynak eserlerinden bibliyografyalar, ansiklopediler, el kitapları, rehberler, teknik sözlükler v.b. müraaat eserleri de bu amaçla toplanmakta ve koleksiyonda önemli bir yer tutmaktadır.

2. "Key to Turkish Science" öz (abstrakt) bültenleri için malzeme olarak kullanmak üzere, TÜRDOK, çalışma alanına giren konulardaki bütün yerli dergileri, Türk bilim adamları, araştırmacıları ve sanayicilerinin rapor, monograf, tutanak, tez v.b. gibi biçimlerdeki eserlerini toplamak amaçındadır. Bilimsel ve teknik dergiler bakımından koleksiyon aşağı yukarı tamamlanmış bulunmaktadır. Halen TÜRDOK'un almakta olduğu yerli dergilerin sayısı 206'dır. Dergiler dışındaki diğer yayınların temini bir hayli güç olmakta, kuruluşların ve kişilerin ne biçimde olursa olsun çalışmalarını bize göndermeleriyle kayıtlı bulunmaktadır.

Koleksiyonun en önemli ve gerekli kısmını teşkil eden bu yayınlar dışında, Kütüphanede 5000 civarında kitap, yurt dışından değişim yoluyla gelmiş süreli yayın, rapor v.b. biçiminde çeşitli yayınlar mevcuttur.

Kütüphane koleksiyonuna ait yayınlar:

- 1- TÜRDOK KÜTÜPHANESİ YERLİ (TÜRKÇE) SÜRELİ YAYINLAR LİSTESİ - 1971
- 2- TÜRDOK KÜTÜPHANESİ YABANCI SÜRELİ YAYINLAR LİSTESİ - 1971

Her iki listede süreli yayınlar alfabetik ve sistematik olmak üzere iki bölüm altında verilmiş, mevcut ve eksik sayıların yanında gösterilmiştir.



MATBAA'DAN

GÖRÜNÜŞ

Kütüphane koleksiyonu bütün bilim adamları, araştırmacılar, sanayiciler, kütüphaneciler ve diğer ilgili kuruluş ve kişilerin kullanımına açıktır.

DOKÜMAN ÇOĞALTMA VE BASKI SERVİSİ

TÜRDOK sunmakta olduğu ve sunmayı düşündüğü hizmetlerini en çabuk ve en kolay biçimde yürütebilmek için gerekli olan doküman çoğaltma ve baskı işleriyle ilgili teknik olanakları da sağlamış bulunmaktadır.

Halen TÜRDOK, çeşitli biçimlerde doküman kopyası çıkarmak ve doküman çoğaltmak için en modern makina ve aletlere sahiptir. Makina ve aletlerimizin bir listesini bu broşürün arka sayfalarında bulacaksınız.

TÜRDOK'UN SUNMAYI DÜŞÜNDÜĞÜ HİZMETLER

SEÇİMLİ BİLGİ DUYURMA

TÜRDOK, çalışma alanına giren bilim ve teknoloji dallarında araştırmacılar, bilim adamları ve sanayiciler için "kendi sahalarında yeni yayınları, yeni bilgileri, patentleri izlemelerini" sağlayan bir *Seçimli Bilgi Duyurma* servisi kurmayı düşünmektedir. Böylece sanayiciler ve bilim adamlarının kendi dalları ile ilgili her türlü yeni bilgiyi izlemeleri mümkün olacaktır. Bunun için ön hazırlıklar yapılmaktadır. İlk olarak bu hizmetin istenip istenmediğini ve seçilecek konuları saptamak üzere bir soru kağıdı hazırlanmış ve ilgililere dağıtılmaya başlanmıştır. Alınacak cevapların değerlendirilmesi sonunda hizmete başlanacaktır. Bu nedenle, eğer bu çeşit bir hizmetten yararlanmak istiyorsanız, ayrıntılı bilgi için TÜRDOK'a başvurunuz.

Bilginin duyurulması isteğe göre ya listeler halinde veya tercihan kullanma kolaylığı yönünden standard boyutlardaki kartlar biçiminde olacaktır. Böylece hizmetten yararlanan kişi veya kuruluş bu kartları belli bir düzen dahilinde fişliklerde saklayabilecek ve istediği an kartlara kolayca müracaat edebilecektir.



VAKUMLU KONTAK ŞAŞİSİ
Kurum personeline yapılmıştır



Flexowriter

SANAYİ İLE İLİŞKİLER

Ülkemizde bir teknoloji açığı olduğu ve bu açığı kapamanın bir yolunun da teknoloji transferi olduğu bir gerçektir. Teknoloji transferinin en etkin araçlarından biri olan dokümantasyon hizmetlerini TÜRDOK Türk sanayicilerinin emrine sunmağa hazırdır. TÜRDOK, Kurumun Sanayi ile İlişkiler Ünitesi ile de işbirliği yaparak, Türk sanayicilerinin problemlerini araştırmak, çözüm yolu getirmek amacındadır. Bunun için gereken her türlü hizmeti kurmağa hazırdır. Örneğin, *Teknik Soruların Anında Cevaplandırılması* gibi bir servis, sanayicilerin günlük problemlerinin çözümünü için herhalde uygun bir hizmet olacaktır.

Ancak yeni kurulacak hizmetlerimiz, biraz da sanayicilerden gelen isteğe bağlı olacağından TÜRDOK'a gelmenizi, TÜRDOK'a yazmanızı, TÜRDOK'la ilişki ve işbirliği kurmanızı bekliyoruz.

DOKÜMANTASYON KURLARI

Uluslararası Dokümantasyon Federasyonu (FID) Başkan Yardımcısı, "Gelişmekte olan ülkelerin problemi iyi yetişmiş dokümantalistlerinin mevcut olmaması problemidir..." diyor.

Ülkemizde halen dokümantasyon eğitimi İstanbul Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Kütüphanecilik Bölümü ile Ankara Üniversitesi D.T.C.F. Kütüphanecilik Bölümünde ikişer sömestre'de haftada ikişer saat verilen dokümantasyon derslerinden ibarettir ve sadece kütüphanecilik bölümü öğrencilerine açıktır. Bu ise ülkemizin ihtiyacı olan dokümantalistlerin yetiştirilmesi için yeterli değildir. Bu bakımdan, TÜRDOK ulusal çapta dokümantasyonla uğraşan bir örgüt olarak işin bu yönünden de kendini sorumlu saymaktadır. TÜRDOK hizmetlerini ne kadar geliştirirse geliştirsin, özellikle araştırma ünitelerinde ve sanayi kuruluşlarında özel dokümantasyon birimleri kurulmadıkça ve ülke çapında bir bilgi akımı sistemi gelişmedikçe, TÜRDOK'un çalışmaları sınırlı olacaktır. İyi bir bilgi akımı sisteminin kurulması ise iyi yetişmiş dokümantalistlerin varlığını gerektirmektedir. TÜRDOK ülkemize bu yönden de hizmet etmeği bir görev saymakta ve dokümantalistlerin eğitilmesi ve dolayısıyla kurulmuş ve kurulacak olan dokümantasyon ünitelerinin başarılı olabilmesi için kısa ve uzun süreli kurslar düzenlemeyi planlamaktadır.

Ancak bunun gerçekleşmesi de araştırma ve sanayi kuruluşlarının bu işle uğraşan veya uğraşacak olan elemanlarını bu kurslara gönderip göndermeme isteğine bağlıdır.

Dokümantasyon konusunda elemanlarınızı yetiştirmek istiyorsanız TÜRDOK'a başvurunuz.

TÜRDOK SİZDEN NE BEKLİYOR

Bütün bu hizmetlerine karşılık TÜRDOK sizden ne bekliyor? Bilim adamlarımız, araştırmacılarımız ve sanayicilerimizin TÜRDOK'a güvenmelerini, TÜRDOK'dan hizmet talep etmelerini, TÜRDOK'a ilgi göstermelerini ve TÜRDOK'un hizmetlerini iyi yürütebilmesi için TÜRDOK'la işbirliği yapmalarını, TÜRDOK'a yardımcı olmalarını bekliyor. TÜRDOK'a ne gibi bir yardımda bulunabilirsiniz? Araştırmalarınızı, çalışmalarınızı kapsayan yayınlarınızın, raporlarınızın, tezlerinizin birer örneğini TÜRDOK'a göndererek TÜRDOK yerli yayınlar koleksiyonunun tamamlanmasına yardımcı olabilirsiniz. Kuruluşlarınızın yerli ve yabancı yayın koleksiyonlarını TÜRDOK'a açık tutarak hizmetlerin çabuk ve kolay yürütülmesine katkıda bulunabilirsiniz.

Bilgi ve tecrübenizden yararlanma olanağını TÜRDOK'a tanımakla Teknik Enformasyon Servisimizin gelişmesini sağlayabilirsiniz. Bu, bütün bilim adamlarımız, araştırma kuruluşlarımız ve sanayicilerimiz için bir çağrıdır.

TÜRDOK'DA SİZİN İÇİN ÇALIŞANLAR

Müdür	Telefon Numarası
Kısmet BURİAN	18 31 55/25

Enformasyon Uzmanları

Selçuk ALSAN	Tıp	/29
Ender ARKUN	Mühendislik/İnşaat	/39
Nedret AYTUĞ	Biyoloji, Jeoloji	/38
Kısmet BURİAN	Kimya, Kimya Teknolojisi	/25
Akif ÇAKMAN	Tarım	/51
Tevfik DALGIÇ	İşleme Ekonomisi	/51
Turhan H. EVCİMEN	Mühendislik/Elektrik Elektronik	/26
Naci GÜLBAŞ	Matematik, Astronomi, Fizik	/26
Sevim KAÇAR	Mühendislik/Makina, Maden	
	Tekstil	/39
Tevfik OLGUN	Veterinerlik ve Hayvancılık	/53

Yayın ve Fotokopi Servisi Personeli

Kürşat DOĞRUSÖZ		/38
Eser ERKMEN		/38
Ülker HAZNEDAR		/38
Sönmez TANER	Servis Şefi	/38
Cenap ÜLKÜER		/38

Kütüphane Personeli

Asuman KARAGÖZ		/46 – 37
Rezzan KOÇKAR		/46 – 37

Doküman Çoğaltma Servisi

Fevzi AKÇAN	Mücellit	/32
Sırrı ALTUĞ	Klişe Teknisyeni	/36
Arif BALOĞLU	Baskı Operatörü	/32
Mehmet BALOĞLU	Mücellit	/32
Vahdi BİNGÖL	Servis Şefi	/36
Muharrem COŞKUN	Mücellit	/32
Cemil EKŞİ	Baskı Operatörü	/32

RAFET MÜJDE	Fotokopi Teknisyeni	/36
Mehmet ÖNDER	Fotoğraf Teknisyeni	/36

Sekreterler

Neriman ALTIATASI	/39
Jilda ÇEKİRGE	/46
Atın ÇETİN	/39
Bilge HİSARCIKLILAR	/46 – 37
Birsen ÖZGÜR	/25
Fiğen ÖZKALELİ	/39
Tebessüm SARP	/26
Gülây SEZGİNALP	/25
Suna YETİŞ	/26

TÜRDOK NEREDEDİR

TÜRDOK Müdürlüğü

T.B.T.A.K. (Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu)
 Bayındır Sokak 33
 Yenişehir – ANKARA

ÇALIŞMA SAATLERİ

Pazartesi–Cuma: 9.00 – 12.00
 13.30 – 17.30
 Cumartesi : 9.00 – 13.00

DOKÜMAN ÇOĞALTMA SERVİSİNDE HALEN MEVCUT MAKİNA VE ALETLER

1. RECORDAK "Micro-File" MRD-2E
Mikro-film çekim makinası
2. RECORDAK Magna Print Reader MODEL PE-1A
Mikro-film okuma ve tabetme makinası
3. DAGMAR Super A Micro-film Reader
Mikro-film okuyucusu
4. ATLANTIC Micro-fiche Equipment (4 parca)
Mikro-fiş hazırlama ve kopya teçhizatı
5. ASAHI PENTAX Micro-film and Slide Copying Equipment
Mikro-film ve slayt kopya makinası
6. DOKUMATOR Micro-film Development Equipment
Elektrikli mikro-film developman cihazı
7. DURST D 659
Mikro-film ve fotoğraf agrandizörü
8. VARITYPER Composing Machine (2 adet)
Dizgi Makinası
9. VARITYPER Headliner Machine
Başlık dizme makinası
10. KODAK fotokopi makinası
11. 3M 209 Automatic Copier
Otomatik fotokopi makinası
12. XEROX 1318 Master Making Equipment
Klişe hazırlama makinası
13. FLEXOWRITER (FRIDEN)
Kart çoğaltma makinası
14. DAVIDSON DUALITH 500 OFFSET
Ofset baskı makinası
15. 1250 MULTILITH OFFSET
Ofset baskı makinası
16. HEROLD Matbaa bıçağı
17. AGRAFIX Tel dikiş makinası
18. AYABAKAN Zimba ve konik makinası (Türk Malı)
19. Pres
20. REX ROTARY Teksir makinası
21. VAKUMLU KONTAK ŞASİSİ
Kurum personelinece yapılmıştır

Bilgi Nereleden Bulunur

Kişisel Bilgi Kaynakları



Bilgi Merkezi



İnsan Belleğinde Kalan Bilgi



Meslektaşlarla Tartışma

Kullanıcı

