

T.C.
ADALET BAKANLIĞI
Ceza ve Tevkifevleri Genel Müdürlüğü

Sayı : E-46003121-771-197/72399
Konu : CTE İhtisas Kütüphanesi

02.05.2024

DA İTİM YERLERİNE

Bilindiği üzere, ihtisas kütüphaneleri; belirli bir konu, disiplin ya da alan üzerinde uzmanlaşmış ve ilgili kaynaklara derinlemesine erişim imkânına sahip ara tırma kütüphaneleridir. Adalet Bakanlığı Ceza ve Tevkifevleri Genel Müdürlüğü bünyesinde kurulan İhtisas Kütüphanesi ise ceza infaz sistemlerini doğrudan ya da dolaylı olarak inceleyen infaz hukuku, ceza hukuku, kriminoloji, penoloji, psikoloji, suç sosyolojisi, tarih, terör, istihbarat, güvenlik, iletişim ve eğitim konularına dair kitap, tez, makale, rapor, fotoğraflar ve arşiv evraklarından oluşmaktadır.

Ceza infaz Kurumları ve Tutukevleri Personeli Ankara Eğitim Merkezi bünyesinde hizmet veren CTE İhtisas Kütüphanesi, Adalet Bakanı Sayın Yılmaz TUNÇ tarafından 28 Eylül 2023 tarihinde akademik ara tırma yapmak isteyen ara tırmacıların kullanımına açılmıştır.

Koleksiyonunda 2.827 adet Türkçe, 2.667 adet İngilizce ve 30 adet Osmanlıca olmak üzere 5.524 kitap, 1.035 süreli yayın ve 26.930 dijital kaynak bulunan İhtisas Kütüphanemizde ara tırma yapmak isteyen akademisyenler, Ceza infaz Kurumları ve Tutukevleri Personeli Ankara Eğitim Merkezi ile iletişime geçerek randevu oluşturabilmektedir. CTE İhtisas Kütüphanesinin kataloğuna ise "<https://cte.adalet.gov.tr/home/cteihtisaskutuphanesi>" adresinden ulaşılabilmektedir.

Bu kapsamda;

Ceza ve Tevkifevleri Genel Müdürlüğü İhtisas Kütüphanesinin açılışına dair bilgi edinilmesi ile keyfiyetin akademik personele duyurulmasını saygılarımla bilgilerinize arz ederim.

Enis Yavuz YILDIRIM
Hâkim
Bakanlık
Genel Müdür

Eki : Dağıtım listesi

Dağıtım :
Gereği : Tüm Üniversite Rektörlüklerine

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi : <https://vatandas.uyap.gov.tr>

Adres : Akademik Çalışmalar Bürosu
Telefon No : (0 312) 507 05 68
Kep Adresi : adaletbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için : Dr. Güven URGAN
Ünvan : Genel Müdür

