



# HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ

## HUKUK FAKÜLTESİ

### BİLİMSEL BİLDİRİ ÇAĞRI METNİ

#### ***Yapay Zeka ve Hukuk Çalışmaları Sempozyumu*** **14-15 Aralık 2024**

Hacettepe Üniversitesi Hukuk Fakültesi bünyesinde 14-15 Aralık 2024 tarihlerinde iki gün sürecek, "Yapay Zeka ve Hukuk Çalışmaları Sempozyumu" düzenlenecektir. Sempozyum, ulusal bilimsel bir toplantı olarak Hacettepe Üniversitesi Hukuk Fakültesi ev sahipliğinde yüz yüze gerçekleştirilecektir.

Sempozyum, hem hukuk ve yapay zekaya ilişkin güncel sorunları tartışmayı, hem de bu alanda çalışan akademisyenleri, uygulamacıları ve öğrencileri bilimsel bir etkinlikte buluşturmayı amaç edinmektedir. Sempozyum'da tebliğ sunmak isteyenlerin 750-1000 kelime aralığında, 3-5 kelime anahtar sözcük içeren Türkçe tebliğ özetlerini [yapayzekavehukuksempozyumu@gmail.com](mailto:yapayzekavehukuksempozyumu@gmail.com) veya [hacettepehukukyapayzeka@gmail.com](mailto:hacettepehukukyapayzeka@gmail.com) adresine göndermeleri gerekmektedir. Başta hukuk, siyaset bilimi ve mühendislik olmak üzere, sosyal bilimler ve fen bilimlerinde yapay zeka alanında çalışan akademisyen ve uygulamacılardan bildiri özetleri kabul edilecektir. Bildiri özetleriyle birlikte yazarın adı, soyadı, unvanı, kurumu, iletişim bilgileri ve varsa ORCID kodu da yer almalıdır.

Sempozyum dili Türkçe olup, Türkçe bildirimler kabul edilecektir. Bildiri özetlerinin en geç 31 Ekim 2024 tarihine kadar [yapayzekavehukuksempozyumu@gmail.com](mailto:yapayzekavehukuksempozyumu@gmail.com) veya [hacettepehukukyapayzeka@gmail.com](mailto:hacettepehukukyapayzeka@gmail.com) adresine gönderilmesi gerekmektedir. Sempozyuma katılım ve başvuru ücretsiz olup, katılımcıların yol ve konaklama masrafları kendilerince karşılanmalıdır.

Özeti bilim komitesi tarafından kabul edilen ve Sempozyum'da sunulan tebliğler tam metin olarak, "Kamu Hukuk ve Yönetim" dergisinde yayınlanacaktır.

Sizleri Sempozyumumuz'a davet eder; katılımınızın yapay zeka çalışma alanına sağlayacağı katkı için şimdiden teşekkür ederiz.

## ÖNEMLİ TARİHLER

- 31 Ekim 2024 : Bildiri özet metinlerinin son gönderim tarihi  
18 Kasım 2024 : Sempozyum Programı'nın ilan edilmesi  
14-15 Aralık 2024 : Yapay Zeka ve Hukuk Çalışmaları Sempozyumu  
30 Mart 2025 : Bildirilerin nihai metinlerinin iletilmesi

## Nihai Metin İçin Yazım Kuralları

1. Çalışmaların başlıca řu unsurları içermesi gerekmektedir: Türkçe Başlık, Türkçe z ve anahtar kelimeler; İngilizce başlık, İngilizce z ve anahtar kelimeler; ana metin bölümleri, son notlar ve kaynaklar.
2. Giriş bölümünden önce 100-300 sözcük arasında çalışmanın kapsamını, amacını, ulaşılan sonuçları ve kullanılan yöntemi kaydeden Türkçe ve İngilizce z yer almalıdır. İngilizce ve Türkçe özlerin altında çalışmanın içeriğini temsil eden 5 İngilizce, 5 Türkçe anahtar kelime yer almalıdır.
3. Yazı, Word formatında, 1.5 satır aralığında, ana bölümlerinde 11 punto; dipnot 9, öz 10; kaynakça, tablo, şekil gibi bölümlerinde ise 11 punto harf büyüklüğünde ve Garamond karakterinde yazılmalıdır.
4. Giriş ve sonuç bölümleri dışında birincil düzey başlıklar (1, 2, 3,...) ikincil düzey başlıklar (1.1., 1.2, 1.3.), üçüncül düzey başlıklar (1.1.1., 1.1.2, 1.1.3) biçiminde gösterilmelidir.
5. Yazıda, genel olarak kısaltmaları ile kullanılan kurum adları ilk kullanımda açık olarak yazılırken yanıda parantez içinde kısaltması verilmeli, tekrar kullanımlarda ise sadece kısaltması kullanılmalıdır. rneğिन: Dünya Bankası (DB) 1994 tarihli raporuyla da yönetişim kavramını geliştirmeye devam etmiştir. DB bu raporda daha çok...
6. Yazı içinde yer verilen kitap, kitapçık, dergi, rapor, film, belgesel adları, her bir sözcüğünün ilk harfi büyük olacak şekilde italik olarak, makale adları ise tırnak içinde ve her bir sözcüğün ilk harfi büyük olacak şekilde normal yazılmalıdır.
7. Yazı içinde yer verilen tablo ve şekillerin her birine numara ve başlık verilme ve bu numaralı başlıklar 10 punto büyüklük ve bold olacak biçimde tablo ya da şeklin alt kısmına yazılmalıdır. Yazı içinde ilgili tablo ve şekillerden bahsedilirken de "Tablo-1'de görüldüğü üzere" ya da "şekil-1'de gösterildiğini gibi" şeklinde yazılmalıdır.
8. Yazı içinde yapılacak alıntılar birkaç cümleyi geçmiyorsa, eklenen ilgili paragrafın içine tırnak işareti içine alınarak eklenmelidir. Yapılan alıntı birkaç cümleyi geçen uzun bir alıntı ise bu durumda alıntı yine tırnak içinde olmak kaydıyla ayrı bir paragraf olarak yazılmalıdır. Böyle kullanıldığı durumlarda uzun alıntının büyüklüğü 10 punto yapılmalı ve bir tab tuşu girintisi içeriden yazılmalıdır.
9. Yazı içinde yapılacak yollamalar ayraç içinde gösterilecektir. Kaynakça da bu yollama sistemine uygun olarak hazırlanacaktır.