

**Uniwersytet  
Komisji Edukacji Narodowej  
w Krakowie  
Instytut Prawa, Ekonomii i Administracji**

V Konferencja

Nowe technologie i sztuczna inteligencja.  
Aspekty prawne i praktyczne gospodarki cyfrowej.

**Program konferencji**

*Organizatorzy:*

*Katedra Prawa Gospodarczego, Cywilnego i Gospodarki  
Cyfrowej Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie*

*Katedra Prawa Cywilnego i Prawa Prywatnego  
Międzynarodowego - Uniwersytet Kardynała Stefana  
Wyszyńskiego*

*Ośrodek Przetwarzania Informacji - Państwowy Instytut  
Badawczy*

*Akademia Prawa Nowych Technologii UKEN*

Patronat:

Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej  
"Prawo i Więź"  
Okręgowa Izba Radców Prawnych w Krakowie  
Wolters Kluwer Polska  
Naukowe Centrum Prawno-Informatyczne



**OŚRODEK  
PRZETWARZANIA  
INFORMACJI**  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY



URZĄD PATENTOWY  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

OKRĘGOWA IZBA  
RADCÓW PRAWNYCH  
W KRAKOWIE



Wolters Kluwer



**Komitet Organizacyjny:**

**dr hab. Bogdan Fischer, prof. UKEN (przewodniczący)**

**avv Luigi Lai**

**dr hab. Dominik Bierecki, prof. Uniwersytetu Pomorskiego**

**dr hab. Marek Świerczyński, prof. UKSW**

**dr Adam Pązik (sekretarz)**

**dr Agnieszka Ogrodnik-Kalita**

**dr Marcin Mazgaj**

**dr Dawid Chaba**

## **Dzień I (20.10.2023)**

9.45-10.10 Otwarcie konferencji

### **Panel I. Informatyzacja postępowań sądowych i administracyjnych**

*Moderator: dr hab. B. Fischer, prof. UKEN*

- 10.10-10.40 dr hab. B. Stępień-Załużcka, prof. URz, dr hab. T. Szanciło (UKSW), sędzia SN „*Sędzia robotem a robot sędzią w postępowaniu cywilnym – w ujęciu konstytucyjnym i procesowym*”.
- 10.40-10.55 dr hab. G. Sibiga, prof. INP PAN, adwokat “*Aktualne kierunki zmian w prawie administracyjnym w zakresie elektronicznej administracji: komunikacja elektroniczna, usługi online i podejmowanie automatycznych rozstrzygnięć*” .
- 10.55.-11.10 prof. dr hab. M. Kamiński (UJ), sędzia NSA “*Akt administracyjny zautomatyzowany: zasadnicze problemy konstrukcyjne i prawnosystemowe zastosowania systemów sztucznej inteligencji w procesach decyzyjnych postępowania administracyjnego*”
- 11.10-11.25 dr hab. M. Kowalski, prof. ALK, sędzia NSA, “*Wpływ technologii na konstrukcję uzasadnień orzeczeń sądów administracyjnych*”
- 11.25-12.40 dr M. Mazgaj, radca prawny (UKEN), “*Algorytm sukcesorem referendarza? Automatyzacja rejestracji spółek jako wyzwanie dla ustawodawcy.*”
- 11.40-12.00 Dyskusja

## **Panel II. Prawnoautorskie zagadnienia związane z nowymi technologiami**

Moderator:

- 12.00-12.15 dr B. Widła (UJ), radca prawny „Dozwolony użytek edukacyjny i naukowy oprogramowania a prawo do nauki i wolność badań naukowych (uwagi na tle projektu polskiej implementacji art. 5 dyrektywy 2019/790)”
- 12.15-12.30 dr K. Kunc-Urbańczyk "Pozwy przeciwko OpenAI a legalność generowania tekstów przy użyciu ChatGPT"
- 12.30-12.45 dr J. Marcinkowska (UJ) „Ochrona praw podstawowych na gruncie DSA”
- 12.45-13.00 dr K. Jasińska (AKFM), radca prawny "Prawa autorskie, czyli „pięta achillesowa” sztucznej inteligencji – perspektywa polska”
- 13.00-13.15 dr Michał Markiewicz (UJ), radca prawny “Równoległa twórczość w prawie autorskim a sztuczna inteligencja”
- 13.15-13.30 dr A. Pązik (UKEN) “Niezgodność treści cyfrowej z umową, a odpowiedzialność twórcy za usterkę utworu”
- 13.30-13.45 dyskusja
- 13.45-14.00 przerwa

## **Panel III. Publicznoprawne aspekty nowych technologii**

Moderator: dr Adam Pązik

- 14.00-14.15 dr hab. Monika Jagielska, prof. UŚ, dr hab. Mariusz Jagielski, prof. UŚ *„Brak zgodności z RODO jako przesłanka niezgodności treści lub usług cyfrowych z umową”.*
- 14.15-14.30 dr hab. Marlena Sakowska-Baryła (Uczelnia Łazarskiego), radca prawny *„Altruizmu danych”.*
- 14.30-14.45 dr D. Lubasz, radca prawny *„Podejście oparte na ryzyku przy projektowaniu systemów SI”*
- 14.45-15.00 dr hab. P. Fajgielski, prof. KUL *„Zgoda na przetwarzanie danych osobowych a dostarczanie treści lub usług cyfrowych”.*
- 15.00-15.15 dr hab. B. Fischer, prof. UKEN, sędzia NSA *„Doręczenie dokumentu elektronicznego stronie będącej organem administracji publicznej”*
- 15.15-15.30 dr hab. P. Pietrasz, prof. UwB, sędzia NSA *„Konsekwencje w postępowaniu administracyjnym i podatkowym braku po 10.12.2023 r. adresu do doręczeń elektronicznych”*
- 15.30.-15.45 dr hab. D. Bierecki, prof. Uniwersytetu Pomorskiego, *„Konsekwencje opatrzenia danych podpisem osobistym w stosunku do innego podmiotu niż podmiot publiczny”*
- 15.45-16.00 dr Zbigniew Długosz, radca prawny *„Usługi cyfrowe i treści cyfrowe a usługi finansowe”*
- 16.00-16.15 Dyskusja
- 16.15 Zakończenie pierwszego dnia obrad

## Dzień II (21.10.2022)

9.45-9.55 Otwarcie II dnia Konferencji

### **Panel I. Sztuczna Inteligencja a prawa podstawowe**

*Moderator: dr Agnieszka Ogrodnik-Kalita*

- 9.55-10.20 dr hab. M. Górski, prof UŁ, radca prawny *"Treści generowane przez sztuczną inteligencję a ochrona wyrazu kulturowego"*
- 10.20-10.45 dr A. Hajos-Iwańska, radca prawny *"Władza algorytmów. W jaki sposób wykorzystanie algorytmów AI może wpływać na decyzje proxy advisors i czy należy temu przeciwdziałać"*
- 10.45-11.10 dr K. Szpyt (AKFM), radca prawny *"Ochronimy Twoje prawa, czy tego chcesz, czy nie. O archaicznej niezbywalności praw do (niektórych) dóbr osobistych w dobie ich komercjalizacji i rozwoju AI słów kilka"*
- 11.10-11.35 Dr I. Bałos (AKFM) *"Konsekwencje braku kompleksowego modelu ochrony wizerunku w kontekście pracy aktorów i stosowanych narzędzi SI"*
- 11.35-12.00 dr A. Ogrodnik-Kalita (UKEN) *"Wierność w czasach cyfrowej zarazy, czyli o obowiązkach małżeńskich z art. 23 Kodeksu rodzinnego i opiekuńczego w dobie nowych technologii"*
- 12.00-12.25 mgr M. Kalinowski (UKSW) *"Czy, komu i w jakim zakresie przysługują prawa do wytworów systemów generatywnej sztucznej inteligencji – analiza prawna z perspektywy warunków użytkowania platformy MidJourney"*
- 12.25-12.50 mgr P. Dyrduł (UEK) *"Prawo do prywatności a blockchain"*
- 12.50-13.20 dr hab. K. Flaga-Gieruszyńska, prof. USZ *"Znaczenie wykluczenia cyfrowego dla dostępu do sądu w sprawach cywilnych"*
- 13.20-13.40 Dyskusja i zakończenie Konferencji.

**Konferencja będzie odbywała się w całości zdalnie, przy wykorzystaniu narzędzia LiveWebinar udostępnionego dzięki uprzejmości Okręgowej Izby**