

**Uniwersytet Pedagogiczny
im. Komisji Edukacji Narodowej
w Krakowie**

Instytut Prawa i Ekonomii

III Konferencja

Nowe technologie i sztuczna inteligencja.

Aspekty prawne i praktyczne ekosystemu zaufania.

Program konferencji

Organizatorzy:

Zespół Badawczy "Prawa Informacyjnego, Mediów i Własności
Intelektualnej w Nowych Technologiach" Uniwersytetu
Pedagogicznego w Krakowie

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

Ośrodek Przetwarzania Informacji - Państwowy Instytut
Badawczy

Akademia Prawa Nowych Technologii UP

Patronat:

Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej
Okręgowa Izba Radców Prawnych w Krakowie
International Review of Law, Computers & Technology (IRLCT)
Wolters Kluwer Polska

Centrum Projektów Polska Cyfrowa
Naukowe Centrum Prawno-Informatyczne



**OŚRODEK
PRZETWARZANIA
INFORMACJI**
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY



Wolters Kluwer

OKRĘGOWA IZBA
RADCÓW PRAWNYCH
W KRAKOWIE



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA



Komitet Organizacyjny:
dr hab. Bogdan Fischer, prof UP (przewodniczący)
avv Luigi Lai
dr hab. Marek Świerczyński, prof. UKSW
dr hab. Łukasz Żarnowiec, prof UKSW
dr Kaja Kowalczevska
dr Marcin Mazgaj
dr Adam Pązik (sekretarz)
dr Maria Rożnowska

Dzień I (22.10.2021)

9.45-10.10 Otwarcie konferencji (dr hab. M. Rogoż, prof. UP, Prorektor UP, dr hab. K. Juszka, prof. UP, dyrektor IPE UP, dr hab. B. Fischer, prof. UP, kierownik ZB

Panel I. Sztuczna Inteligencja jako narzędzie w prawie i postępowaniu cywilnym

Moderator: dr hab. B. Fischer prof. UP

- 10.10-10.25 prof. dr hab. J. Gołaczyński (UWr) „Aktualny model informatyzacji postępowania cywilnego w Polsce”.
- 10.25-10.40 dr K. Jasińska (AKFM) „E-rozprawa w postępowaniu cywilnym a możliwość obrony”.
- 10.40-10.55 dr hab. Kinga Flaga-Gieruszyńska , prof. USZ „Transparentność doboru przez sztuczną inteligencję arbitrów sądu polubownego”.
- 10.55-11.10 dr Z. Pinkalski "Sądowe dochodzenie roszczeń związanych z działaniami SI – problem dla sądów czy problem legislacyjny?" .
- 11.10-11.25 dr A. Michalak (CPWI) „Kształtowanie zaufania do systemów sztucznej inteligencji na przykładzie winy w ramach odpowiedzialności deliktowej?”
- 11.25-11.40 dr hab. W. Wiewiórowski, prof. UG, Europejski Inspektor Danych Osobowych "Sztucznie inteligentny byt. O konstrukcji logicznej i statusie prawnym zestawu algorytmów"
- 11.40-11.55 Dyskusja

Panel II. Nowe technologie z perspektywy prawa publicznego i innych nauk

Moderator: dr Adam Pązik

- 11.55-12.10 prof. dr hab. A. Ogonowska (UP)
„Cyberkultura i AI – wyzwania dla współczesnej psychoterapii”.
- 12.10-12.25 dr hab. Paweł Fajgielski, prof. KUL
„Naruszenie ochrony danych osobowych - zagadnienia wybrane”.
- 12.25-12.40 dr hab. D. Szostek, prof. UO *„Blockchain jako narzędzie rozliczalności dla kształcenia AI.”*
- 12.55-13.10 dr hab. A. Piskorz-Ryń, prof. UKSW
”Wywiad sygnałowy jako wyzwanie dla administracji publicznej i prawa administracyjnego”.
- 13.10-13.25 dr hab. M. Górski (UŁ) *”Ślapstickowość niektórych form ekspresji jako cecha definicyjna a wolność wypowiedzi”.*
- 13.25-13.40 dr hab. K. Juszka, prof. UP, apl. adw. K. Dziedzic *„Kontrowersyjne nowe technologie w kryminalistyce”.*
- 13.40-13.55 dr M. Sakowska-Baryła *”Administrowanie, współadministrowanie, powierzenie przetwarzania - kto jest kim przy wykorzystywaniu danych osobowych w systemach sztucznej inteligencji”*
- 13.55-14.10 dr hab. B. Fischer, prof. UP *”Dane osobowe a projektowane zakazy zastosowania AI”.*
- 14.10-14.25 Dyskusja

Panel III. Ochrona wytworów sztucznej inteligencji

Moderator: dr Marcin Mazgaj

- 14.25-14.40 dr hab. J. Ożegalska-Trybalska (UJ) „Czy robot Sophia może być twórcą - dyskusja nad autorstwem wytworów sztucznej inteligencji?”
- 14.40-14.55 dr K. Szpyt (AKFM) „Hybrydy – dobrze rokujące dzieci sztucznej inteligencji i prawdziwego ciała. Ujęcie prawne.”
- 14.55-15.10 dr K. Kunc-Urbańczyk (UŚ) „Zwalzczać czy zalegalizować? O naruszeniach prawa autorskiego w mediach społecznościowych”
- 15.10-15.25 dr I. Bałos „SI jako wynalazca i jako narzędzie w urzędzie patentowym”
- 15.25-15.40 aw Luigi Lai (OPI-PIB) "Zagadnienia prawne związane z drukiem 3D w medycynie".
- 15.40-15.55 dyskusja

Panel IV. Prawne i pozaprawne aspekty działania Sztucznej Inteligencji

Moderator: dr Adam Pązik

- 15.55-16.10 dr M. Kozłowski (OPI-PIB) "*Identyfikacja Fake Newsów z użyciem uczenia maszynowego*".
- 16.10-16.25 dr A. Nerka (ALK) "*Prawa pracownicze w dobie rozwoju nowoczesnych technologii*".
- 16.25-16.40 mgr K. Maciejewska (USz) "*Etyczne aspekty związane z wykorzystaniem AI jako narzędzia stanowiącego wsparcie usług cyfrowych dla wymiaru sprawiedliwości*".
- 16.40-16.55 dr A. Hajos-Iwańska (UJ) „*Zaufać technologii? Odpowiedzialność za działania AI w obszarze umów*”
- 16.55-17.10 dr M. Rożnowska (UP) "*Poszukiwanie uzasadnienia dla dóbr osobistych sztucznej inteligencji*".
- 17.10-17.25 dr inż. R. Józwiak (OPI-PIB) "*Splotowe sieci neuronowe w diagnostyce chorób ocznych - wybrane przykłady i zastosowania*".
- 17.25-17.40 Dyskusja
- Zakończenie pierwszego dnia Konferencji.

Dzień II (23.10.2021)

9.45-9.55 Otwarcie II dnia Konferencji: dr hab. M. Świerczyński, prof. UKSW

Panel I. Zróżnicowane zastosowania nowych technologii

Moderator: dr Marcin Mazgaj

- 9.55-10.10 doc. dr Leonid Komziuk (Uniwersytet im. Tarasa Szewczenki w Kijowie) *"Prawo autorskie i sztuczna inteligencja (w kontekście ekosystemu zaufania)"*
- 10.10-10.25 dr hab. A. Mednis (UW) *"Proporcjonalność regulacji dotyczącej sztucznej inteligencji."*
- 10.25-10.40 dr K. Czaplicki (UKSW) *"Doręczenia elektroniczne - nowe trendy w informatyzacji administracji publicznej"*
- 10.40-10.55 dr C. Poszwiński *"Nowe technologie w transakcjach fuzji i przejęć"*
- 10.55-11.10 Mec. M. Więckowska *"Artificial Intelligence & Machine Learning & Deep Learning & Etyka & RODO - jak to wszystko połączyć?"*.
- 11.10-11.25 dr M. Dzedzic (EWSPA) *"Zastosowanie sztucznej inteligencji na rynkach finansowych w kontekście proponowanych zmian regulacyjno-prawnych"*.
- 11.25-11.40 dr M. Mazgaj (UP) *"Rejestr akcjonariuszy prostej spółki akcyjnej prowadzony przy użyciu technologii blockchain"*.
- 11.40-11.55 dr A. Pązik *"<Ślepy> pozew jako remedium na problemy postępowań o ochronę dóbr osobistych"*

Panel II. Cyfryzacja sądownictwa (panel w języku angielskim)

Moderator: dr hab. M. Świerczyński, prof. UKSW

- 11.55-12.10 Prof. Dr. Wilfried Bernhardt "*The use of artificial intelligence in the judiciary - is the robot judge coming?*".
- 12.10-12.25 dr Pavel Loutocký (Masaryk University) "*Online courts in Czech Republic*".
- 12.25-12.40 Edith Zeller "*The electronic evidence in judicial proceedings*"
- 12.40-12.55 dr Remigijus Jokubauskas "*The use of electronic evidence in civil proceedings and AI*".
- 12.55-13.10 Stergios Kofinis "*E-judge versus Administrative Judge*".
- 13.10-13.25 dr Alexandre Palanco, dr hab. Marek Świerczyński (UKSW) „*Good practices for videoconferencing in judicial proceedings*".
- 13.25-13.40 dr hab. A. Kodynets (Uniwersytet im. Tarasa Szewczenki w Kijowie) "*Protection of rights to objects, generated by computer programs: Prospects of legislative regulation in Ukraine*".
- 13.40-13.55 dyskusja

Zakończenie Konferencji

Całość konferencji będzie odbywać się w formie zdalnej za pomocą programu Live Webinar udostępnionego przez Okręgową Izbę Radców Prawnych w Krakowie , szczegóły techniczne zostaną podane później.