

 **Kraków**



# **PRAWNA PROBLEMATYKA ŚMIERCI CZŁOWIEKA W OBLICZU ROZWOJU SZTUCZNEJ INTELIGENCJI**

KONFERENCJA NAUKOWA



Kraków  
21-22 października 2019 r.

## **RADA NAUKOWA**

prof. Laura Miraut-Martin  
*Przewodnicząca*  
prof. Antonio Tirso Ester Sanchez  
prof. Dariusz Szostek  
prof. Angelo Viglianisi Ferraro  
prof. Rita Lobo Xavier  
prof. Ramona Dumitru Duminica  
prof. Doug Surtees  
prof. Andra Puran Dascalu  
prof. Bronisław Sitek  
prof. Wojciech Pyziół

## **KOMITET ORGANIZACYJNY:**

prof. Mariusz Załucki  
dr Kamil Szpyt  
dr Agnieszka Kubiak-Cyrul  
dr Aleksandra Partyk

## **PROGRAM KONFERENCJI**

**21 października 2019 r.**

Sala Senacka

12:30-13:30

Rejestracja uczestników konferencji i lunch

13:30-14:00

Otwarcie konferencji

14:00-15.30

### **Panel I**

**Moderator: prof. Grzegorz Koziół (UMCS w Lublinie)**

prof. Marek Świerczyński (UKSW w Warszawie)

*AI w pracach Rady Europy*

dr Agnieszka Kubiak-Cyruł (KAAFM)

*Rekomendacje OECD i Komisji Europejskiej na temat standardów rozwoju AI*

prof. Mariusz Załucki (KAAFM)

*Śmierć człowieka i jej możliwe skutki w obszarze AI*

prof. Dariusz Szostek (Uniwersytet Opolski)

*Smart contract a śmierć*

prof. Jakub Szczerbowski (SWPS)

*Programy komputerowe typu „smart contract” a problematyka dziedziczenia*

15:30-16:00

Przerwa kawowa

16:00-17:30

### **Panel II**

**Moderator: prof. Jakub Szczerbowski (SWPS)**

prof. Grzegorz Koziół (UMCS)

*Rejestracja przedsiębiorcy w CEIDG albo w rejestrze przedsiębiorców KRS w trybie internetowym z wykorzystaniem sztucznej inteligencji de lege lata i de lege ferenda a śmierć założyciela albo jego reprezentanta składającego wniosek o wpis*

dr Katarzyna Jasińska (KAAFM)

*Czy referendarza z Lublina może zastąpić „sędzia-robot”?*

dr Jakub Sznajder (Kancelaria Radcy Prawnego Agnieszka Sznajder)

*Konsekwencje prawne wykorzystania sztucznej inteligencji w bezałogowych bojowych operacjach lotniczych*

dr Kamil Szpyt (KAAFM)

*Mind uploading – ostateczny argument za nadaniem AI podmiotowości prawnej czy gwóźdź do trumny prawnych uregulowań mortis causa?*

19:30

Kolacja

**22 października 2019 r.**

Sala Senacka

9:00-9:30

Kawa powitalna

9:30-11:00

**Panel III**

**Moderator: prof. Dariusz Szostek (Uniwersytet Opolski)**

prof. Tomasz Strąk, mgr Dawid Fajdek  
(Uniwersytet Szczeciński, Uniwersytet Śląski)

*Śmierć uprawnionego do systemu sztucznej inteligencji, a konsekwencje prawno-podatkowe dotyczące wytworów tego systemu*

dr Agnieszka Sznajder (Kancelaria Radcy Prawnego Agnieszka Sznajder)  
*Wybrane aspekty prawne zarządzania kryzysowego z wykorzystaniem sztucznej inteligencji - a śmierć w wyniku klęski żywiołowej*

mgr Marzena Czochoła, mgr Damian Bar (KUL; Sąd Rejonowy w Jarosławiu)  
*Śmierć pacjenta wywołana zastosowaniem sztucznej inteligencji w technologiach medycznych*

mec. Grzegorz Urbanik (Kancelaria Radców Prawnych Dopieralska & Urbanik)  
*Odpowiedzialność za szkody wyrządzone przez pojazd autonomiczny w kontekście zadośćuczynienia za śmierć osoby najbliższej*

11:00-11:30

Przerwa kawowa

11.30-11.40

**Prezentacja materiałów audiowizualnych Partnera Konferencji – Miasta Kraków**

(dr Kamil Szpyt)

11:40-13:30

**Panel IV**

**Moderator: prof. Mariusz Załucki (KAAFM)**

prof. Jacek Mazurkiewicz (Uniwersytet Zielonogórski)  
*Inteligencja dołuje. Niech żyje sztuczna inteligencja!*

*Dobra osobiste zmarłych w objęciach elektronicznych aniołów i wydane na pastwę elektronicznych hien*

mgr Maria Dymitruk (Uniwersytet Wrocławski)  
*(Nie)wyjaśnialna sztuczna inteligencja w zautomatyzowanym postępowaniu sądowym*

dr Iga Bałos (KAAFM)  
*Trenowanie wybranych modeli sztucznej inteligencji a uprawnienia twórców żyjących i zmarłych*

dr Aleksandra Partyk (KAAFM)  
*Legitim 2.0., czyli o robocie przyszłości... rozstrzygającym spory zachowkowe*

dr Beata Więzowska-Czepiel (KAAFM)  
*Sztuczna inteligencja a arbitraż*

13:30

Zakończenie obrad i lunch