



AGENDA

10.00 Otwarcie konferencji

Dziekan WPIA UO dr hab. Paweł Sobczyk,
prof. UO

10.10 Panel I. Nowe technologie
w płatnościach

Moderator dr Andrzej Michór,
Uniwersytet Opolski,
sędzia SO we Wrocławiu

dr hab. Dariusz Szostek, prof. UO, Uniwersytet Opolski, radca prawny,
Regulacje UE w zakresie tokenizacji i smart contract

dr hab. Witold Srokosz, prof. UWr, Uniwersytet Wrocławski, radca prawny,
*Kryptoaktywa pełniące funkcje płatnicze a stablecoiny i regulowany pieniądz
elektroniczny*

dr hab. Anna Zalcewicz, prof. PW, Politechnika Warszawska,
*Silne uwierzytelnianie klienta – prawne aspekty weryfikowania tożsamości
korzystających z usług płatniczych oraz ochrony poufności danych*

dr Tomasz Tomczak, Uniwersytet Opolski, radca prawny
Nowojorska regulacja waluty wirtualnej – wybrane zagadnienia

11.40 Podsumowanie i dyskusja

12.00 Panel II. Nowe technologie
w nowoczesnej gospodarce

Moderator Dyrektor Instytutu Nauk
Prawnych UO dr hab. Piotr Stec, prof. UO,
Uniwersytet Opolski, radca prawny

dr Alicja Mikołajewicz-Woźniak, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu,
biegły sądowy,
Tokenizacja transakcji rynku kapitałowego

dr Aleksandra Gawrysiak-Zabłocka, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego
w Warszawie,
Czy bitcoin może być wnoszony jako wkład do spółki handlowej?

dr Michał Nowakowski, radca prawny OIRP Warszawa, Citibank,
Z lotu ptaka, czyli spojrzenie na etykę w cyfrowych finansach

dr Beata Paxford, adwokat, Przewodnicząca Sekcji Prawa Bankowego w ORA
Warszawa,
AI a dochód podstawowy – rozważania od strony sektora finansowego

13:30 Podsumowanie i dyskusja

Przerwa do 14.15



AGENDA

14.15 Panel III (równoległy) Nowe technologie w finansach – szanse i zagrożenia

Moderator mgr inż. Rafał Prabucki, Uniwersytet Opolski

mgr Magdalena Jaczewska, doktorantka, Uniwersytet Warszawski,
Czy klient jest tym za kogo się podaje? Cyfrowa identyfikacja klienta instytucji finansowej a przeciwdziałanie praniu pieniędzy i finansowaniu terroryzmu

Marta Cichalewska, student, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu,
System nowoczesnych płatności BLIK a bezpieczeństwo środków

Sebastian Matuła, student, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu oraz Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu,
Przyszłość zastosowania chmury w sektorze finansowym- korzyść czy innowacyjna z mora?

Sandra Hadrowicz, studentka, Uniwersytet Warszawski,
Smart kontrakty – przyszłość prawa umów?

Jakub Bogucki, student, Uniwersytet Jagielloński,
Czy blockchain jest technologią, której obce jest RODO?

15.45 Podsumowanie panelu III i dyskusja

14.15 Panel IV (równoległy). Nowe technologie w finansach – wyzwania prawne

Moderator dr Andrzej Michór, Uniwersytet Opolski, sędzia SO we Wrocławiu

Kamil Jurzak, student, Uniwersytet Jagielloński,
Koncepcja weksla elektronicznego w prawie polskim

Konrad Gajewicz, Wiktoria Grabalska, studenci, Uniwersytet Opolski,
Uwarunkowania wynagrodzeń twórców oprogramowania

Barbara Sikoń, student, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie,
Wynagrodzenie wypłacane w bitcoinach i zasady jego opodatkowania

Jakub Kamiński, student, Uniwersytet Opolski,
Kryptowaluty – kwalifikacja prawna oraz zakres kosztów uzyskania przychodów w rozumieniu przepisów CIT

Dominik Figura, student, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu,
Zastosowanie technologii block-chain w systemie prawa podatkowego

15.45 Podsumowanie panelu IV i dyskusja

16.00 Zakończenie konferencji