|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  | | --- | | ***Konferencja im. Piotra Chrzana***  **Innowacje w Finansach,**  **Bankowości i Ubezpieczeniach –**  **Teoria i Praktyka.**  **Metody Matematyczne, Ekonometryczne**  **i Komputerowe.**  ***Wisła 2018*** | | |
| **środa 14.11.2018** | |
| **od 14:00** | Rejestracja w hotelu |
| **od 16:30** | Rejestracja uczestników konferencji |
| **17:00 do 20:00** | Kolacja - Restauracja Panorama |
| **20.30** | **Wieczór pełen wrażeń - Kręgielnia** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **czwartek 15.11.2018** | | |
| **8:00** | | Śniadanie |
| **9:15** | | Otwarcie konferencji |
| **9:20 do 9:50** | | Wystąpienia Partnerów Konferencji |
| *mgr Adam Kokoszkiewicz (Dyrektor Departamentu Sprzedaży, Polski Standard Płatności Sp. z o.o.)*  Rozwój krajowego standardu płatności BLIK po trzech latach obecności na rynku  *dr Michał Król (Bank Spółdzielczy w Mikołowie)* |
| **9:50 do 11:30** | | **I sesja plenarna** |
| Tytuł sesji: | |
| 1. | *prof. dr hab. Krzysztof Piasecki (UE Poznań)*  O aproksymacji zorientowanego czynnika dyskontującego za pomocą trapezoidalnej skierowanej liczby rozmytej | |
| 2. | *prof. dr hab. Jan K. Solarz (Społeczna Akademia Nauk)*  Reputacyjne ryzyko finansowych innowacji | |
| 3. | *prof. dr hab. Donata Kopańska-Bródka, dr Ewa Michalska (UE Katowice)*  Modelowanie inwestycji kapitałowych z wykorzystaniem programowania celowego | |
| 4. | *prof. SGH dr hab. I. Pruchnicka-Grabias (SGH)*  Wykładnik Hursta w analizie persystencji stóp zwrotu z funduszy hedgingowych | |
| 5. | *prof. UG Paweł Miłobędzki, dr Sabina Nowak (Uniwersytet Gdański)*  The Co-movement of the Czech Republic, Hungary and Poland Sovereign Credit Default Swaps Spreads | |
| **11:30 do 12:00** | | Przerwa na kawę |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **12:00 do 13:30** | | **Sesja A** |
| Tytuł sesji: | |
| 1. | *dr hab. Anna Szelągowska (SGH)*  Polska bankowość spółdzielcza w latach 1918-2018. Od papierowej regulacji do cyfrowej innowacji | |
| 2. | *Dr hab. Magdalena Szyszko (WSB Poznań), mgr Artur Chołody (WSB Poznań)*  Numizmaty jako forma inwestycji alternatywnych. Przypadek Monet Próbnych Dwudziestolecia Międzywojennego | |
| 3. | *dr Marcin Flotyński (UE Poznań)*  Metody obliczania poziomu stabilnego finansowania w bankach | |
| 4. | *dr Anna Korzeniowska (UMCS Lublin)*  Cele i źródła finansowania zadłużenia gospodarstw domowych*.* | |
| 5. | *dr Mariusz Zygierewicz (Związek Banków Polskich)*  Uwarunkowaniach udzielania przez banki kredytów hipotecznych o stałej stopie procentowej | |
|  | |  |
| **12:00 do 13:30** | | **Sesja B** |
| Tytuł sesji: | |
| 1. | *dr hab. inż. A. Paliński (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie)*  Czy sztuczna inteligencja zastąpi ekonomistę? | |
| 2. | *dr Anna Jędrzychowska (UE Wrocław)*  Koncepcja ustalenia wysokości straty dla gospodarstwa domowego związanego ze śmiercią dziecka*.* | |
| 3. | *dr Adam Sojda (Politechnika Śląska)*  Zastosowanie algorytmów sztucznej inteligencji w ograniczaniu niskiej emisji | |
| 4. | *prof. UEP dr hab. Paweł Kliber (UE Poznań)*  Wyznaczanie potfeli efektywnych w modelu dyfuzji ze skokami | |
| 5. | *dr Maria Forlicz (UE Wrocław), dr Tomasz Rólczyński (WSB Wrocław)*  Zadłużenie Polaków - wybrane aspekty w świetle badań ogólnopolskich | |
| **13:30 do 14:30** | | Obiad |
| **14:45 do 17:15** | | **Wycieczka**  Centrum Produktu Regionalnego „Kto ma owce ten ma sery” w Koniakowie |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **18:00 do 19:00** | | **Sesja posterowa** |
| 1. | *prof. dr hab. Joanna Utkin (SGH Warszawa)*  Średniokwadratowa analiza portfela na rynku łączonym | |
| 2. | *dr Michał Stachura, dr Barbara Wodecka (Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach)*  Uśrednianie rozkładów prawdopodobieństwa do oceny ryzyka przez ubezpieczyciela | |
| 3. | *dr Agata Gluzicka (UE Katowice)*  Zastosowanie kwadratowej entropii Rao do oceny poziomu dywersyfikacji rynku inwestycyjnego | |
| 4. | *dr inż. Maciej Wolny (Politechnika Śląska)*  Teoriogrowe procedury wyznaczania rozwiązania problemu decyzyjnego przy braku informacji międzykryteri | |
| 5. | *dr Adrianna Mastalerz Kodzis (UE Katowice)*  Wielowymiarowa analiza procesów finansowych z wykorzystaniem własności pochodnej ułamkowej | |
| 6. | *dr inż. Tomasz Szkutnik (UE Katowice)*  Zastosowanie regresji kwantylowej w obszarach wysokiej gęstości w celu identyfikacji obserwacji odstających na przykładzie danych dotyczących obrotu towarowego z krajami trzecimi | |
| 7. | *dr inż. M. Stasiak (UE Poznań)*  Nowe podejście oceny ryzyka inwestycyjnego systemów HFT | |
| 8. | *dr inż. Monika Hadaś-Dyduch (UE Katowice)*  Multilevel analysis of internationalization through the prism of multiresolution analysis | |
| 9. | *dr Agnieszka Bezat-Jarzębowska, prof. dr hab. Włodzimierz Rembisz (Instytut Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej – PIB*  Transmisja ryzyka cenowego w sektorze rolno-spożywczym | |
| 10. | *dr Renata Dudzińska-Baryła (UE Katowice)*  Wybór okresu inwestycji w akcje z wykorzystaniem kumulacyjnej teorii perspektywy | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **20:00** | | **Uroczysta kolacja** | |
|  | |  | |
| **piątek 16.11.2018** | | | |
| **8:15** | | | Śniadanie |
| **9:30 do 11:00** | | | **Sesja C** |
| Tytuł sesji: | | |
| 1. | *dr inż. Ewa Pośpiech (UE Katowice)*  Zastosowanie liczb rozmytych do wielokryterialnego wspomagania wyboru portfeli efektywnych - porównanie | | |
| 2. | *dr Małgorzata Just (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu)*  Zastosowanie pozycyjnej metody MEF-TOPSIS do oceny samodzielności finansowej jednostek samorządu terytorialnego | | |
| 3. | *mgr Bartłomiej Lisicki (UE Katowice)*  Wycena rynkowa spółek przemysłowych w sytuacji raportowania utraty wartości aktywów | | |
| 4. | *dr Piotr Komorowski (Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego )*  Cykl życia kryzysu w małej gospodarce otwartej | | |
| 5. | *dr Anna Łyczkowska-Hanćkowiak (WSB w Poznaniu)*  O zastosowaniu rozmytego czynnika dyskontującego w kryterium Jensena | | |
| **9:30 do 11:00** | | | **Sesja D** |
| Tytuł sesji: | | |
| 1. | *dr Barbara Wodecka, dr Michał Stachura (Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach)*  O estymacji nieznanej liczebności próby z użyciem liczby *k*-tych rekordów | | |
| 2. | *dr hab. Jerzy Marcinkowski (UE Poznań)*  Portfolio management and evaluation criteria of investment strategies in the conditions of very limited information | | |
| 3. | *mgr Artur Pluska (SGH Warszawa)*  Miary ryzyka kursowego w zarządzaniu strukturą walutową długu publicznego | | |
| 4. | *dr Witold Szczepaniak, mgr Marta Karaś (UE Wrocław)*  Uogólniona miara ryzyka systemowego oparta na zmienności | | |
| 5. | *dr Dariusz Fillip (Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego)*  Manager Gender and Educational Credentials in Performance of Polish Mutual Funds | | |
| **11:00 do 11:30** | | | Przerwa na kawę |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **11:30 do 13:00** | | **II sesja plenarna** |
| Tytuł sesji: | |
| 1. | *prof. dr hab. Stanisław Heilpern (UE Wrocław)*  Nieprecyzyjny proces ryzyka | |
| 2. | *prof. dr hab. Włodzimierz Rembisz, mgr Aleksandra Pawłowska (Instytut Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej – PIB*  Analiza relacji inwestycji do czynnika kapitału i produkcji w polskim sektorze rolnym | |
| 3. | *prof. dr hab. Edward Radosiński (Politechnika Wrocławska)*  Weryfikacja modeli ekonometrycznych na przykładzie symulacyjnego modelu firmy | |
| 4. | *prof. dr hab. Stanisław Wieteska (Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, filia w Piotrkowie Trybunalskim)*  Pojęcie czasu rzeczywistego i obszary jego zastosowania i kalkulacji | |
|  | | **Podsumowanie i zakończenie konferencji** |
| **13.00** | | Obiad |