

Szczecin, 8 października 2020 r.

Przewodniczący i Rada Naukowa Instytutu Ekonomii i Finansów
Uniwersytetu Szczecińskiego

na podstawie § 7.3. Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. z 2018 r., poz. 261, z późn. zm.)

informują, że dnia
4 listopada 2020 r. (środa) o godz. 10:15
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

[mgr. Marcina Pawlaka](#)

na temat: Zastosowanie dwukrotnej symulacji Monte Carlo w wycenie opcji realnych

Promotor: dr hab. Tomasz Wiśniewski, prof. US

Recenzenci:

- dr hab. Jacek Mizerka, prof. UE – Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu,
- dr hab. Tomasz Słoński, prof. UE – Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w filii Biblioteki Głównej Uniwersytetu Szczecińskiego przy ul. Mickiewicza 64.

Autoreferat i streszczenie rozprawy wraz z recenzjami zamieszczono na stronie: eif.usz.edu.pl.

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej zostanie przeprowadzona w trybie zdalnym, zgodnie z Zarządzeniami nr 44/2020 oraz 45/2020 Rektora Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 27 kwietnia 2020 r. (dostępny na stronie Monitora US: monitor.usz.edu.pl).

Uczestnictwo w publicznej obronie jest możliwe po uprzedniej rejestracji za pomocą formularza ([link](#)) zamieszczonego na stronie: eif.usz.edu.pl w celu uzyskania dostępu do spotkania. Zgłoszenia udziału będą przyjmowane do dnia 2 listopada 2020 r. do godz. 12:00.

Przewodniczący Rady Naukowej
Instytutu Ekonomii i Finansów
Stanisław Hońko
dr hab. Stanisław Hońko