

Quantum Computing

Warsztat szkoleniowy w ramach DIGITAL BANKING ACADEMY

9:15 – 9:45

Agenda Digital Banking Academy jako odpowiedź na nowoczesne trendy w technologiach bankowych

Maciej Kostro, Związek Banków Polskich

9:45 – 10:45

Kwantowe technologie w bezpieczeństwie i przetwarzaniu informacji

dr hab. Magdalena Stobińska, Grupa Badawcza Kwantowych Technologii, Uniwersytet Warszawski

10:45 – 11:05

Przerwa kawowa

11:05 – 12:05

Quantum impact on Financial Services

Łukasz Jęczmiński, Accenture

12:05 – 12:45

Komputery kwantowe w bankowości, czy możemy przewidzieć wszystkie ryzyka?

dr Piotr Biskupski, IBM Polska

12:45 – 13:25

Lunch

13:25 – 14:10

Technologie kwantowe a cyberbezpieczeństwo

dr Jakub Mielczarek, Uniwersytet Jagielloński

14:10 – 14:55

Problemy i przeszkody w konstrukcji komputera kwantowego. Co już potrafimy zrobić, a co czeka na rozwiązanie?

prof. Marek Kuś, Centrum Fizyki Teoretycznej PAN