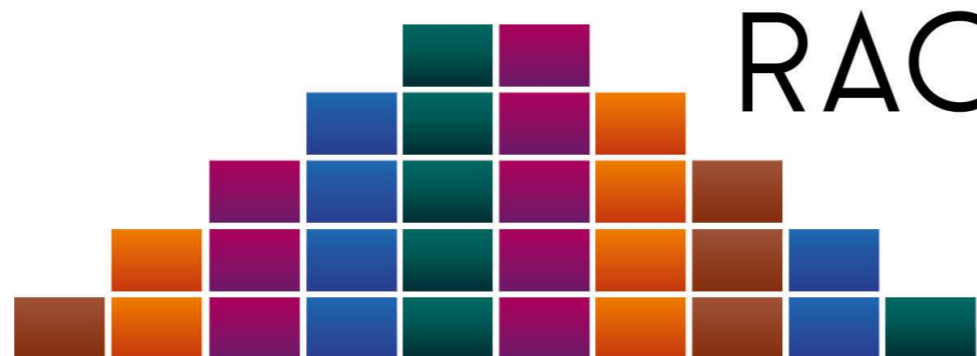




SGH

5

**FORUM
RACHUNKOWOŚCI
W SGH**



INSTYTUT RACHUNKOWOŚCI

**FORUM RACHUNKOWOŚCI
W SGH Nr 5**

**W kierunku przyszłości:
technologia blockchain i sztuczna
inteligencja w rachunkowości**

26 listopada 2018 r.
Aula 1 bud. C

ŁAMIEMY STEREOTYPY

SPONSOR



PATRONAT HONOROWY



Ministerstwo
Cyfryzacji



MINISTERSTWO
PRZEDSIĘBIORCZOŚCI
I TECHNOLOGII



Polskie Towarzystwo Ekonomiczne



Stowarzyszenie Księgowych
w Polsce

PATRONAT MEDIALNY



Think Ahead



Instytut
Rachunkowości
i Podatków

Dziekan
Kolegium
Zarządzania
i Finansów

PROGRAM

9.45-10.00

Uroczyste otwarcie Forum Rachunkowości w SGH Nr 5

10.00-12.00

Panel I: Technologia blockchain i sztuczna inteligencja – perspektywa nauki

Panel poświęcony będzie próbie nakreślenia mapy drogowej dla prowadzonych i projektowanych badań naukowych z zakresu technologii blockchain i sztucznej inteligencji. Uczestnicy, reprezentujący szerokie spektrum dziedzin i dyscyplin naukowych, podejmą dyskusję na temat szans i wyzwań, przed jakimi stoi polska nauka w odniesieniu do nowych metod przetwarzania danych i informacji w ramach technologii blockchain i AI. Poruszane przez panelistów tematy dotyczyć będą między innymi: rewolucji cyfrowej, potencjału technologii blockchain i sztucznej inteligencji dla nauk ekonomicznych, szczególnie w rachunkowości, wyzwań akademików w obliczu potrzeby komercjalizacji wiedzy w tych obszarach, a także wyzwań, jakie nowe technologie stawiają przed organami ścigania.

Moderator:

dr Michał Kaczmarek – Instytut Rachunkowości, SGH w Warszawie

Uczestnicy panelu:

prof. dr hab. Anna Karmańska – Instytut Rachunkowości, SGH w Warszawie

prof. dr hab. Wojciech Paprocki – Katedra Transportu, SGH w Warszawie

dr hab. Krzysztof Piech – Wydział Ekonomii i Zarządzania, Uczelnia Łazarskiego w Warszawie

dr Kacper Gradoń – Instytut Prawa Karnego, Wydział Prawa i Administracji, Uniwersytet Warszawski

dr Jacek Wytrębowski – Instytut Informatyki, Politechnika Warszawska

12.00-12.30

Przerwa kawowa

12.30-14.30

Panel II: Technologia blockchain i sztuczna inteligencja – perspektywa praktyki

Celem panelu będzie odpowiedź na pytanie, w jaki sposób obecna rewolucja technologiczna przekłada się na praktykę szeroko pojętej rachunkowości, a także próba przewidzenia, jak może ona kształtować się w przyszłości. W ramach dyskusji przybliżone zostaną praktyczne doświadczenia uczestników związane z rozwijającą się technologią blockchain na płaszczyźnie finansów i rachunkowości, podatków i audytu. Ponadto paneliści podzielą się swoimi praktycznymi doświadczeniami związanymi z wdrażaniem i wykorzystaniem sztucznej inteligencji w procesach księgowych i sprawozdawczych.

Moderator:

dr Katarzyna Kobiela-Pionnier – Instytut Rachunkowości SGH w Warszawie

Uczestnicy panelu:

Magdalena Borowik – Pełnomocnik Ministra ds. Technologii Finansowych, Ministerstwo Cyfryzacji

Marcelina Szwed-Ziemichód – doradca podatkowy, adwokat, kancelaria MSZ Tax

Marek Gzowski – Chief Solution Officer, Head of Innovation & Solution Department, KPMG

Wojciech Zajczkowski – Head of Intelligent Automation, Accenture

Krzysztof Gwardys – CEO, Promity

Barbara Chamot – Consultant, Azets Insights AS, Norwegia

14.30-15.15

Burza mózgów z udziałem uczestników Forum: wyzwania i obawy

Moderator:

dr hab. Mirosława Kwiecień, prof. UE we Wrocławiu

15.15-15.30

Rekomendacje dla nauki i praktyki – zakończenie konferencji

15.30-16.00

Lunch