

Państwo blockchain – 15 kwietnia 2025, Cezamat (v.03.04)

9:00 - 9:30	Oficjalne otwarcie <ul style="list-style-type: none">• Dariusz Standerski Sekretarz Stanu Ministerstwo Cyfryzacji• Adam Marczyński, Zastępca Dyrektora NASK, Dyrektor ds. Cyberbezpieczeństwa i Innowacji
9:30 – 10:15	Współpraca europejska – blockchain dla sektora publicznego <ul style="list-style-type: none">• EUROPEUM EDIC – Piotr Rutkowski, NASK PIB, Ministerstwo Cyfryzacji, wiceprzewodniczący zgromadzenia ogólnego Europeum• EBSI – wspólna europejska infrastruktura blockchain – Adam Puchejda, NASK PIB• Cyfrowe poświadczenia w interoperacyjności usług EU, Marcin Idychowski – NASK PIB
10:15-10:40	Kawa, herbata
10:40-11:30	Technologia z potencjałem, który trzeba umieć wykorzystać – blockchain w infrastrukturze rynków finansowych – mec. Jan Ziomek <i>Debata</i> – blockchain jako narzędzie przewagi – czy Polska nadąży za technologiczną zmianą?
11:30 – 12:20	Stablecoin europejskich walut narodowych - model biznesowy – Paweł Kuskowski , Billon <i>Debata</i> - rynek aktywów cyfrowych
12:20-13:00	lunch
13:00-13:50	Cyberbezpieczeństwo blockchain <ul style="list-style-type: none">• Wyzwania i rozwiązania wdrożenia eIDAS 2.0 i dyrektywy o sygnalistach, Tomasz Lizurej, NASK PIB• Kryptograficzne podstawy cyberbezpieczeństwa rejestrów elektronicznych, Przemysław Kubiak, NASK PIB <i>Debata</i> – wyzwania i rozwiązania wdrożenia eIDAS 2.0 i dyrektywy o sygnalistach, poprowadzi prof. Ewa Syta , Trinity College (Hartford, CT), Obecnie współpracuje z Zakładem Kryptologii w NASK jako stypendystka programu Fulbright U.S. Scholar.
13:50 – 14:10	Europejska piaskownica blockchain – mec. Izabela Kowalczuk-Pakula , Bird&Bird
14:10-15:00	Tokenizacja obligacji: Wykorzystanie technologii blockchain w innowacjach finansowych, Fintech Polska <i>debata</i>
15:00-15:30	Kawa, herbata
15:30 – 15:50	Regulacyjne implikacje decentralizacji systemów i usług Regulacyjne implikacje decentralizacji systemów i usług – prof. UJ. dr hab. Iwona Karasek , kancelaria radcy prawnego, AI4Smart, UJ
15:50 - 16:10	O potrzebie zmiany podejścia do wykorzystywania blockchajna dla celów publicznych. Kilka inspiracji na kanwie standardu ERC3643, mec. Krzysztof Wojdyto , Wardyński i Wspólnicy
16:10 – 16:40	Instytucjonalne zastosowania Ethereum na przykładach – Krzysztof Urbański , L2BEAT, Enterprise Ethereum Alliance
16:40 – 17:00	Niech blockchain nie przeszkadza: przepis na zastosowania w sektorze publicznym, Michał Moneta , Onchain
17:00 – 19:00	networking