

od 9:00 Rejestracja

**Sesja I Aula A**

10:00	Rozpoczęcie		
10:10	30 min	TBA	K. Jassem, CSI
10:40	30 min	Od low-code do agentic process digitalisation: jak AI zmienia tworzenie aplikacji biznesowych	Adam Janczewski, DomData
11:10	30 min	Hype versus rzeczywistość. Dane syntetyczne w posttreningu polskich modeli językowych	Anna Kołos, NASK
11:40	30 min	Przerwa kawowa / networking	

**Sesja I Aula C**

10:00	Rozpoczęcie		
10:10	30 min	Od Holmes'a po House'a - jak analityka śledcza rozwija medycynę	Michał Domański & Paweł Gołąb
10:40	30 min	TBA	Ernest Molczan, JetBrains
11:10	30 min	PLLuM na rozmowie kwalifikacyjnej: o tym, jak przeprowadzić modelowi AI rekrutację, której wynik cokolwiek znaczy	Dominika Grajewska, NASK - PIB

**Sesja II Aula A**

12:10	1,5 godz	<b>PANEL - Granice zaufania do AI</b> Paneliści:  Moderator:	Aleksandra Tomaszewska Remigiusz Kinas Andrzej Dragan Bartosz Naskręcki Patryk Żywica
13:40	60 min	Przerwa obiadowa / networking	

**Secja III Aula A Wykład plenarny**

14:40	45 min	Suwerenna AI: mrzonka czy realna perspektywa?	prof. Szymon Łukasik, Dyrektor Ośrodka Badań nad Bezpieczeństwem Sztucznej Inteligencji
15:25	15 min	Przerwa kawowa	

**Sesja IV Aula A**

15:40	30 min	Od hype'u, przez regulacje, do wyroków – czego nauczyły nas pierwsze spory sądowe o AI?	Maria Jędrzejczak, Paweł Dudko
16:10	30 min	AI, któremu ludzie ufają: jak wyjaśnialność zmienia adopcję w globalnych wdrożeniach u klientów	Tomasz Wagner, VML
16:40	30 min	Procesowa rewolucja: Fundament architektury sztucznej inteligencji przedsiębiorstwa	Alexander Exterkate, Zalando
17:10	30 min	TBA	Piotr Jabłoński, AMUai
17:40	<b>Aula A Zakończenie</b>		

**Sesja V Aula C**

15:40	30 min	From Labs and PoCs to Production: Hard-Earned Lessons from 20+ Real-World AI Projects	M. Mikołajczak, Datarabbit
16:10	30 min	Governance w praktyce - jak budujemy odpowiedzialne AI dla edukacji	Grzegorz Bilewski, Pearson
16:40	30 min	Intelligent Data Quality - jak AI zmienia podejście do Data Quality	Dawid Jędraszczyk, Capgemini
17:10	30 min	Od naiwnego RAG do architektury adaptacyjnej: co naprawdę działa w instytucjach publicznych	J. Grabowski; M. Łabędzki; M. Wolski, PCSS
17:40	<b>Aula C Zakończenie</b>		