

9 października 2024

od	do	Temat	Autor/Autorzy	Firma/Uczelnia
10:30	11:00	Rejestracja uczestników - Sala SILK		
11:00	11:15	Uroczyste rozpoczęcie FORUM	Stanisław Wowra	MESco
11:15	11:40	Symulacje w projektowaniu instrumentów optycznych do obserwacji Ziemi – problemy natury inżynierii systemowej oraz zarządzania	Aleksander Gorgolewski	Scanway S.A.
11:40	12:05	Centrum badawcze inteligentnych systemów transportowych i obiektów autonomicznych jako pomysł na transformację gospodarki regionu Bełchatowskiego	Przemysław Kubiak, Łukasz Stajuda	Centrum Badawcze Inteligentnych Systemów Transportowych i Obiektów Autonomicznych
12:05	12:30	Przerwa Kawowa		
12:30	12:55	Metody Lean w Symulacjach	Michał Zatek	BorgWarner Poland Sp. z o.o.
12:55	13:20	W którym miejscu jesteśmy? – rozwój kompetencji w zespołach analiz i symulacji	Bartosz Wyzga	BURY sp. z o.o.
13:20	13:45	Uniwersytet i przedsiębiorstwo – czy można efektywnie współdziałać?	Krzysztof Jóźwik	Politechnika Łódzka
13:45	14:50	OBIAD		
14:50	15:00	Strategia sukcesu – wizja i kierunek rozwoju Ansys	Piotr Resiak	Ansys Inc.
15:00	15:30	ROI of Simulation	Ioana Tircomnicu-Unga	INAS SA
15:30	16:30	WARSZTATY: Gdzie zarabia symulacja – wyznaczanie ROI		
16:30	17:00	Przerwa Kawowa		
17:00	18:30	Efektywna komunikacja w zespole	Hubert Malinowski	
20:00	22:00	KOLACJA		

Zakończenie konferencji