



# FORUM MANAGERÓW SYMULACJI

4 października 2023

od	do	Temat	Autor/Autorzy	Firma/Uczelnia
<b>9:30</b>	<b>10:00</b>	<b>Rejestracja uczestników Sala Luna BC</b>		
10:00	10:25	Uroczyste rozpoczęcie FORUM. Wprowadzenie do AI/ML w pracy inżyniera	Stanisław Wowra	MESco
10:25	10:50	Zastosowanie AI/ML w analizie obrazu	Mateusz Michalak	Biocam sp. z o.o.
10:50	11:05	Strategia ANSYS: Tech Pool jako wsparcie rozwoju klientów	Piotr Resiak	ANSYS
<b>11:05</b>	<b>11:30</b>	<b>Przerwa Kawowa</b>		
11:30	11:55	Organizacja procesów przy projektowaniu współbieżnym z wykorzystaniem technologii FEA	Marcin Dębniak	Faurecia R&D Center S.A.
11:55	12:20	Ewolucja Procesu Projektowania i Prototypowania Sprzętu Wojskowego	Marcin Lisiecki	Dowództwo Komponentu Wojsk Obrony Cyberprzestrzeni
12:20	12:45	Inżynieria 4.0 w praktyce	Tomasz Łukasik	Tenneco Automotive Eastern Europe
<b>12:45</b>	<b>14:00</b>	<b>OBIAD (Restauracja Główna)</b>		
14:00	15:30	Cechy osobowości jako wyznacznik ról zespołowych		
<b>15:30</b>	<b>16:00</b>	<b>Przerwa Kawowa</b>		
16:00	17:30	Warsztaty: Wyzwania i rozwiązania w budowie zespołów analitycznych		
<b>19:00</b>	<b>21:00</b>	<b>KOLACJA (Sala Terra A)</b>		
<b>Zakończenie konferencji</b>				