

## LUBUSKI FESTIWAL INNOWACJI

19 marca 2024 r. od godz. 9.30 do godz. 15.30

Park Technologii Kosmicznych – Badań, Rozwoju i Innowacji Sp. z o.o.

Zielona Góra, ul. Nowy Kisielin – Antoniego Wysockiego 1

### PROGRAM

**9.30 – 9.45** – Rejestracja gości i poczęstunek

**9.45** – Konferencja prasowa

**10.00** – Rozpoczęcie Festiwalu

**10.10** – Wykład inauguracyjny – *Kierunki zastosowania sztucznej inteligencji* – **prof. zw. dr hab. Kazimierz Perechuda**, Katedra Inteligencji Biznesowej w Zarządzaniu, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

**10.25** – *Innowacyjne lubuskie* – Urząd Statystyczny w Zielonej Górze – Dyrektor **Roman Fedak**

**10.40** – Wystąpienie Wiceministra Rozwoju i Technologii **Waldemara Sługockiego**

**10.47** – Wystąpienie Marszałka Województwa Lubuskiego **Marcina Jabłońskiego**

**10.55** – Animatorzy Lubuskich Innowacji. Nagroda Parku Technologii Kosmicznych – Badań, Rozwoju i Innowacji Sp. z o.o.

**11.00** – Wystąpienie *Europejskie Biuro Edukacji Kosmicznej ESERO-Polska - innowacje kosmiczne w edukacji* - **Justyna Średzińska**, ESERO-Polska - Centrum Nauki Kopernik

**11.05** – **Kalejdoskop Innowacji** – wystąpienia bezpośrednio po 10 minut

*Druk 3D – paszportem innowacji technologicznych* – **dr hab. inż. Piotr Kuryło**, prof. UZ; Instytut Inżynierii Mechanicznej, Uniwersytet Zielonogórski

*Neuronauka jako innowacyjna metoda badania zachowań ludzkich* – **prof. Kesra Nermend**, Uniwersytet Szczeciński

*Przemysł kosmiczny – rozwój, który sięga gwiazd* – **Łucja Rugor**, Spółka Kosmok

*Metaverse, czyli cyfrowy świat możliwości* – **dr inż. Andrzej Czajkowski**, Uniwersytet Zielonogórski

*AI = Autor?* – **dr inż. Jarosław Mirkowski**, rzecznik patentowy, IPman

**11.55** – Wystąpienie *Korelacje między muzyką a innowacyjnością* – **dr hab. Rafał Ciesielski**, prof. Uniwersytetu Jagiellońskiego; **prof. Bogumiła Tarasiewicz-Ciesielska** i **Wojciech Pruszyński**, Instytut Muzyki - Uniwersytet Zielonogórski

**12.40** – Podsumowanie i zaproszenie na Wyspy Innowacji

**13.00** – Pokaz dronów

**13.15 – 14.00** – Lunch

### **9.30 – 15.30 Wyspy Innowacji**

#### **13.30 – 15.30 Przylądek z nutą zabawy**

Przestrzeń dla młodzieży. Na inspirujące spotkania z nowymi technologiami i kosmicznymi tajemnicami zapraszają: • BZB UAS Sp. z o. o • ESERO Polska • Centrum Badań Kosmicznych PAN • Park Technologii Kosmicznych – Badań, Rozwoju i Innowacji Spółka z o. o. • Stellar Spółka z o. o. **W programie:**

- *Projektowanie i wydruk 3D*
- *Czy iluzja może być rzeczywistością? Meta-światy w codziennym życiu*
- *Na Marsie, Księżycu, Ziemi - prawo kosmiczne nie tylko dla prawników*
- *Kariera w sektorze kosmicznym*
- *Misja JUICE*
- *Z życia wyższych sfer*