

Referencje

Instytut Kreowania Przedsiębiorczości Sp. z o.o. w okresie maj – sierpień 2023 roku zrealizował proces szkoleniowy oraz doradczy w ramach Akceleratora Łukasiewicza 2023.

Proces szkoleniowy obejmował:

I Moduł – aspekty biznesowe prowadzenia start-upu

- Marketing i strategia promocji firmy (3h) - Jacek Lipski
- Modele Biznesowe (1,5h) - Michał Misztal
- Customer Development (4,5h) - Michał Misztal
- Budowanie profesjonalnego wizerunku naukowca i przedsiębiorcy (1,5h) - Michał Misztal
- Pitching (4,5h) - Michał Misztal

II Moduł – aspekty finansowe prowadzenia start-upu

- Finanse dla startupowca (3h) - Aleksandra Nowak-Grombka
- Podstawy tworzenia biznesplanów (1,5h) - Grzegorz Stemplowski

III Moduł – aspekty prawne prowadzenia start-upu

- Founders Agreement (1,5h) - Michał Misztal
- Podstawy prawne zakładania i prowadzenia spółek (3h) - Bartosz Wsół

IV Moduł – przygotowanie start-upu do emisji na platformie finansowania społecznościowego

- Niestandardowe mechanizmy finansowania (1,5h) - Michał Misztal
- Crowdfunding (3h) - Kacper Różyński
- Modele finansowe (1,5h) - Grzegorz Stemplowski

Proces doradczy zrealizowany dla każdego zespołu:

- **I Moduł – przygotowanie biznesplanu:** 7 sesji mentoringowych (10,5 godzin zegarowych), doradcy: Tomasz Karwowski, Jacek Lipski, Paweł Przybyszewski, Kacper Różyński, Grzegorz Stemplowski,

- **II Moduł – pitching:** 6 sesji mentoringowych (9 godzin zegarowych), doradcy: Mykhailo Khaletskyi, Michał Misztal, Paweł Przybyszewski, Przemysław Sola, Łukasz Wawak,
- **III Moduł – współpraca z inwestorem:** 3 sesje mentoringowe (4,5 godzin zegarowych), doradcy: Konrad Latkowski, Michał Misztal, Bartosz Wsół

W ramach akceleratora wsparcie uzyskało **8 zespołów złożonych z 23 uczestników** złożonych z pracowników Instytutów wchodzących w skład Sieci Badawczej Łukasiewicz. Zespoły wspierali mentorzy biznesowi: Tomasz Karwowski, Katarzyna Klimek, Michał Misztal oraz Paweł Przybyszewski.

W Akceleratorze Łukasiewicza 2023 udział wzięły następujące innowacyjne projekty:

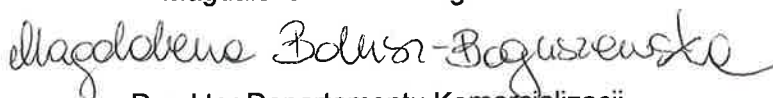
- ANTISTATIC DIRECT PLAST – antystatyczne powłoki lakierowe na trudne do malowania podłoża z tworzyw polimerowych do stosowania bez warstw gruntujących i aktywacji
- Biowęgiel – wielofunkcyjny materiał użytkowy wytwarzany z biomasy odpadowej
- cerMAXmet
- Ekologiczna odzież chroniąca przed szkodliwym oddziaływaniem promieniowania UV oraz rozwojem mikroorganizmów
- Lekki i ekologiczny materiał konstrukcyjny z grzybni
- Otrzymywanie biodegradowalnego biopolimeru P3HB
- Smart coatings z zastosowaniem innowacyjnych proszków metalicznych – farby o właściwościach przeciwdrobnoustrojowych, antystatycznych i antykorozyjnych
- Termochromowy wskaźnik wyjścia ze stanu głębokiego zamrożenia

Instytut Kreowania Przedsiębiorczości sp. z o. o. w ramach Akceleratora Łukasiewicza 2023 zapewnił uczestnikom **30 godzin zegarowych szkoleń** i zrealizował **192 godziny doradcze** na rzecz zespołów biorących udział w programie. Każdy z zespołów otrzymał również opiekuna biznesowego wspierającego proces akcelacyjny.

Wartość zrealizowanych usług to **290 280,00 zł**.

Mając na uwadze wysoką jakość dostarczonych usług, profesjonalną współpracę oraz otwartość na potrzeby uczestników z pełnym przekonaniem rekomendujemy współpracę z Instytutem Kreowania Przedsiębiorczości sp. z o. o.

Magdalena Bohusz-Boguszevska



Dyrektor Departamentu Komercjalizacji
Sieć Badawcza Łukasiewicz