



# Smart-Up Lab 2022

## INTENSYWNY KURS TWORZENIA INNOWACYJNYCH ROZWIĄZAŃ

- 7. edycja programu
- ponad 150 uczestników
- 54 nowo powstałe rozwiązania
- 13 spin-off
- 16 spin-out



C9  
MediHUB

**UM** | UNIWERSYTET  
MEDYCZNY  
W ŁODZI

 Centrum Innowacji  
i Transferu Technologii  
UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI

# Dołącz do Smart-Up Labu

innowacyjnego i interdyscyplinarnego programu dla młodych naukowców i przedsiębiorców chcących działać w obszarze zdrowia i aktywnego życia!

## CO OFERUJEMY?

Smart-Up Lab 2022 to już 7. edycja programu edukacyjno-inkubacyjnego, organizowanego przez Uniwersytet Medyczny w Łodzi. Stanowi kontynuację międzynarodowego projektu realizowanego przez 4 lata w konsorcjum z Europejskim Instytutem Innowacji i Technologii (EIT).

Projekt trwa trzy miesiące i umożliwia uczestnikom zapoznanie się z procesami tworzenia pomysłów, planowaniem biznesowym, przedsiębiorczością, tworzeniem wartości, badaniami rynku, finansowaniem innowacji, prezentacją produktów i wieloma innymi zagadnieniami związanymi z tworzeniem biznesu.

Projekt zakłada tworzenie interdyscyplinarnych zespołów projektowych, które będą rozwijać swoje pomysły i produkty w ramach dedykowanego mentoringu.

## DLA KOGO PRZEZNACZONY JEST PROGRAM?

Program skierowany jest przede wszystkim do młodych innowatorów zainteresowanych tworzeniem kreatywnych rozwiązań: studentów, doktorantów, absolwentów, naukowców i przedsiębiorców.

Możesz już mieć swój pomysł na innowację, ale nie jest to konieczne.

W ramach warsztatów z metodologii design thinking opracujesz razem z nowo utworzonym zespołem rozwiązanie, które rozwiązuje problemy sektora ochrony zdrowia.

Program jest otwarty dla osób z różnych dziedzin: medycyny, nauk przyrodniczych, ekonomii, informatyki, dyscyplin technicznych lub pokrewnych.

## W JAKI SPOSÓB MOGĘ SIĘ ZAREJESTROWAĆ?

Program rozpoczyna się 17 marca i kończy 14 czerwca.  
Opłata za udział w programie wynosi 200 zł.

Edycja 2022 prowadzona będzie w formie zajęć online, w języku polskim.

Program kursu został podzielony na 3 etapy, których szczegółowy harmonogram znajdziesz poniżej.

Uczestnicy po spełnieniu warunków zaliczenia kursu, otrzymają imienne certyfikaty.

Formularz dla uczestników:



[ciitt.umed.pl/projects/sul2022](https://ciitt.umed.pl/projects/sul2022)

# HARMONOGRAM 2022



## MID TERM PITCHING

Prezentacje zespołów przed ekspertami wewnętrznymi. Wydarzenie zamknięte.



# Indywidualny mentoring



Wsparcie w zakresie przygotowania analiz:

- finansowych
- handlowych
- prawnych
- podatkowych
- technologicznych

Celem indywidualnego mentoringu jest przygotowanie uczestników Smart-Up Lab 2022 do prezentacji swoich produktów/usług przed szerokim gronem inwestorów zgromadzonym na wydarzeniu - Forge of Talents 2022.



LISTOPAD 2022



Forge of Talent to autorska inicjatywa promowania Start-upów prowadzona przez Centrum Innowacji i Transferu Technologii Uniwersytetu Medycznego w Łodzi.

Szósta edycja Forge of Talents odbędzie się już w listopadzie 2022. To kulminacyjne wydarzenie podsumowujące osiągnięcia naszych zespołów w 2022 roku. Wszystkie zarejestrowane zespoły otrzymają okazje zaprezentowania swoich innowacyjnych pomysłów przed szerokim gronem inwestorów z branży medycznej.

**Celem programu jest wypracowanie wśród uczestników podstaw przedsiębiorczości oraz zainspirowanie ich do tworzenia nowatorskich i kreatywnych rozwiązań.**

**Podczas serii warsztatów, e-learningów i mentoringów zespoły identyfikują problemy trapiące dzisiejsze społeczeństwo.**

**Walidują je z testerami społeczności MediHUB (pacjenci, lekarze, eksperci) oraz przede wszystkim tworzą innowacyjne rozwiązania.**

**Najlepsze z kreowanych rozwiązań, dzięki pomocy Centrum Innowacji i Transferu Technologii wdrażane są na rynek - dokonywana jest ich skuteczna komercjalizacja.**



Program edukacyjno-inkubacyjny wspierający młodych innowatorów w rozwiązywaniu rzeczywistych problemów zdrowotnych.



**Zapraszam do kontaktu**

**lek. Mateusz Dworak**

Specjalista ds. wdrażania projektów  
Sektora ds. Projektów Akceleryjnych  
Centrum Innowacji i Transferu Technologii  
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi  
mateusz.dworak@umed.lodz.pl

