



NTMED

Klaster Nowych Technologii Medycznych

Program Warsztatów

Nauka – biznes: Innowacje w medycynie i zdrowiu

Klaster Nowych Technologii Medycznych NTMED

18 czerwca 2024

Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT Politechniki Warszawskiej,
ul. Poleczki 19, Warszawa

10:00 - 10:30	Rejestracja
10:30 - 10:40	Otwarcie warsztatów – Dyrekcja CEZAMAT, Politechnika Warszawska
10:40 - 11:30	I sesja <ul style="list-style-type: none">• FotoBioAktywne MXenes dla ochrony mikrobiologicznej powierzchni, dr hab. inż. Agnieszka Jastrzębska, prof. PW, Politechnika Warszawska• Biwalentne immunoliposomy do terapii raka potrójnie negatywnego sutka, dr n. farm. Małgorzata Milczarek, Narodowy Instytut Leków• Biopolimer czystości farmaceutycznej otrzymywany w systemie bakteryjnym E. coli, dr inż. Jolanta Janiszewska, Łukasiewicz – Instytut Chemii Przemysłowej im. prof. I. Mościckiego• Zmniejszająca urazy powłoka wyrobów medycznych aktywnie wydzielająca izoprenalinę, dr Jakub Trzeciński, Politechnika Warszawska• Technologia wytwarzania różnych form użytkowych chitozanu stosowanych do ochrony zdrowia, dr inż. Maria Wiśniewska-Wrona, Łukasiewicz – Łódzki Instytut Technologiczny
11:30 - 11:45	Zawarcie umów z nowymi członkami Klastra NTMED
11:45 - 12:00	Przerwa kawowa
12:00 - 12:40	II sesja <ul style="list-style-type: none">• Wielofunkcyjne kompozytowe materiały implantacyjne do wypełniania ubytków kości i regeneracji tkanki kostnej, dr inż. Monika Biernat, Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych• EPGuard – teleinformatyczny system interaktywnego monitorowania stanu zdrowia osób z chorobami układu oddechowego, dr inż. Aleksander Sobotnicki, Łukasiewicz – Krakowski Instytut Technologiczny

- **Przenośny detektor gruźlicy**, dr inż. Maciej Trzaskowski, Politechnika Warszawska

12:40 - 13:00	Ekosystem innowacji w sektorze medycznym w Polsce – gdzie pozyskać dofinansowanie na badania? , dr Adam Dawidziuk, Koordynator – Branżowe Punkty Kontaktowe
13:00 - 13:10	Partnerstwa Europejskie w zdrowiu – nowe możliwości i wyzwania , Dr Monika Ślęzak, BPK Technologie Medyczne i Zdrowie
13:10 - 13:20	Innowacje i współpraca – Twoja szansa na sukces w konkursie <i>Startuj z Mazowsza</i> , Zuzanna Kot, INVESTIN sp. z o.o.
13:20 - 14:00	Lunch

Organizator wydarzenia:



Politechnika Warszawska
Centrum Zaawansowanych Materiałów
i Technologii CEZAMAT

Partner wydarzenia:



Wydarzenie jest realizowane przez Politechnikę Warszawską w ramach projektu „Hub Innowacji w Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT” dofinansowanego ze środków budżetu państwa w programie „Nauka dla Społeczeństwa”



**Rzeczpospolita
Polska**



Organizator zastrzega sobie prawo do modyfikacji agendy warsztatów, w szczególności poprzez zmianę: osób prowadzących, tematyki i kolejności wystąpień.