



CTWIIONS



Centrum Transferu Wiedzy i Innowacji
w Obszarze Nauki i Sztuki UJD
al. Armii Krajowej 13/15, 42-200 Częstochowa
Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy
im. Jana Długosza w Częstochowie
ul. Waszyngtona 4/8, 42-200 Częstochowa

Częstochowa, 16.02.2023 r.

Szanowni Państwo,

Bardzo ważnym aspektem działania uczelni wyższych jest wdrażanie opracowanych technologii do przemysłu. Dążymy do tego, aby wyniki badań naukowych prowadzonych w naszym Uniwersytecie miały realny wpływ na rozwój innowacyjnej gospodarki. Będzie to możliwe jedynie przy ścisłej współpracy Uniwersytetu z otoczeniem społeczno-gospodarczym, które coraz chętniej realizuje projekty badawczo-rozwojowe (B+R) i wdrożeniowe. W ramach prowadzonych działań na rzecz rozwoju współpracy nauka – biznes oraz realizowanego w Uniwersytecie projektu Inkubator Innowacyjności 4.0, Centrum Transferu Wiedzy i Innowacji w Obszarze Nauki i Sztuki Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie zaprasza przedstawicieli otoczenia społeczno-gospodarczego na spotkanie z cyklu „Naukowcy dla przedsiębiorców” o tematyce: **„Naukowcy dla ochrony zdrowia i środowiska”**. Nowym elementem spotkania „Naukowcy dla przedsiębiorców” będzie otwarta sesja pt. **Jakiej współpracy z Uniwersytetem oczekuje moja firma/instytucja?** Zapraszamy Państwa do wzięcia aktywnego udziału w dyskusji związanej z możliwymi obszarami współpracy z Uczelnią.

Spotkanie odbędzie się w dniu 28.02.2023 r. w sali 120, w budynku Wydziału Nauk Ścisłych Przyrodniczych i Technicznych Uniwersytetu Humanistyczno - Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie (al. Armii Krajowej 13/15, Częstochowa).

Spotkanie rozpocznie się o godzinie 09:30, zgodnie z załączoną agendą.

Będzie nam bardzo miło Państwa gościć w naszym Uniwersytecie!

Dyrektor
Centrum Transferu Wiedzy i Innowacji
w Obszarze Nauki i Sztuki UJD



dr hab. Edmund Gólis, prof. UJD





**Spotkanie Naukowcy dla Przedsiębiorców
o tematyce:
„Naukowcy dla ochrony zdrowia i środowiska ”**

28.02.2023 r. sala nr 120

w budynku Wydziału Nauk Ścisłych Przyrodniczych i Technicznych
Uniwersytetu Humanistyczno - Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie
(al. Armii Krajowej 13/15, Częstochowa)

Godzina	Tytuł
9:30	Oficjalne otwarcie spotkania i powitanie gości
9:50	<i>Ocena układu ruchu człowieka w celu optymalizacji leczenia, rehabilitacji i treningu - dr hab. Jacek Wąsik, prof. UJD</i>
10:05	<i>Badania demograficzne w pielęgniarstwie - mgr Barbara Płaza</i>
10:25	<i>Nowa formuła farmaceutyczna o dwutorowym działaniu - dr Marika Turek</i>
10:35	<i>Nowa metoda badania ekotoksyczności substancji trudno rozpuszczalnych - dr Marika Turek</i>
10:45	<i>Rozwój i komercjalizacja urządzeń luminescencyjnych opracowanych na UJD - dr Renata Majgier</i>
10:55	<i>Współpraca z przemysłem w ramach realizacji projektu „Opracowanie i wdrożenie innowacyjnej technologii produkcji przetworów warzywno-owocowych nowej generacji, wzbogaconych błonnikowym preparatem ze skrobi ziemniaczanej o właściwościach prebiotycznych z przeznaczeniem dla dzieci i młodzieży” - prof. dr hab. Janusz Kapuśniak</i>
11:05	<i>Laboratorium Badań Środowiskowych i Nowych Materiałów - Remediacja gleb i terenów przemysłowych - dr hab. Wojciech Ciesielski, prof. UJD, dr Tomasz Girek</i>
11:20	Przerwa kawowa
12:00	Otwarta sesja dla przedsiębiorców: „Jakiej współpracy z Uniwersytetem oczekuje moja firma/instytucja?”
12:30	Zakończenie spotkania