



II Ogólnopolska Konferencja „Środowisko – Nauka – Odpowiedzialność”, „Nauka w młodych rękach dla otoczenia społeczno-gospodarczego”

Sesja 1. NAUKA I NOWE TECHNOLOGIE

- 09.00 – 09.30** Otwarcie Konferencji. Prezentacja Projektu "Nauka w młodych rękach dla otoczenia społeczno-gospodarczego" - prof. Joanna Karpińska
- 09.30 – 10.00** Prezentacja oferty współpracy Wydziału Chemii w formule „ElevatorMeet - Science in young hands”. Moderator: dr hab. Agnieszka Wilczewska, prof. UwB
- 10.00 – 10.20** Prezentacja możliwości współpracy z **Centrum Syntezy i Analizy BioNanoTechno UwB** - dr hab. Beata Kalska-Szostko, prof. UwB
- 10.20 - 10.45** **O trudnej sztuce współpracy nauki i biznesu** - Adam Walicki, prezes Instytutu Kronenberga
- 10.45 - 11.30** **Przerwa kawowa/Networking**

Sesja 2. FINANSOWANIE I WDRAŻANIE – BADANIA I ROZWÓJ

- 11.30 – 11.50** **Możliwości finansowania działalności badawczo-rozwojowej i innowacyjnej w ramach programu Fundusze Europejskie dla Podlaskiego 2021-2027** - Emilia Malinowska – Dyrektor Departamentu Innowacji i Przedsiębiorczości Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podlaskiego
- 11.50 – 12.10** **Niemożliwe staje się możliwe - współpraca międzysektorowa na przykładzie działań Klastra Obróbki Metali – Krajowy Klaster Kluczowy** - Sebastian Rynkiewicz, Prezes Klastra Obróbki Metali
- 12.10 -12.30** **Kompetencje pracowników i przedsiębiorców jako element wzmacniania relacji nauka – biznes w ramach Programu – Fundusze Europejskie dla Podlaskiego 2021 - 2027** – dr Hubert Ostapowicz, Zastępca Dyrektora Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Białymstoku



Ministerstwo
Edukacji i Nauki



NAUKA DLA
SPOŁECZEŃSTWA

Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa w ramach programu Ministra Edukacji i Nauki pod nazwą „Nauka dla Społeczeństwa” nr NdS/548575/2022/2022, całkowita wartość projektu 431 250,00 zł”.



12.30 – 13.30 Panel ekspertów pt. „Pożytki z nauki, czyli o trudnym związku nauki i otoczenia społeczno-gospodarczego”

Moderator: dr Mariusz Citkowski - Zastępca Dyrektora Instytutu Zarządzania UWB

Eksperti:

- Emilia Malinowska – Dyrektor Departamentu Innowacji i Przedsiębiorczości UMWP
- Agnieszka Dobrzycka – Dyrektor Wschodniego Ośrodka Transferu Technologii UWB
- Sebastian Rynkiewicz – Prezes Klastra Obróbki Metali
- Hubert Ostapowicz – Zastępca Dyrektora Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Białymstoku
- Mirosław Wnorowski – Dyrektor Okręgowego Urzędu Miar w Białymstoku
- Norbert Brzostowski – Prezes firmy Projekt Consulting

13.30 – 14.00 Przerwa kawowa/Networking

Sesja 3. WSPÓŁPRACA NAUKA - BIZNES – SPOTKANIA BILATERALNE

14-00 – 16.00 Spotkania bilateralne przedstawicieli otoczenia społeczno-gospodarczego z pracownikami Wydziału Chemii UWB - stoliki branżowe

16.00 ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI



NAUKA W MŁODYCH RĘKACH

**WYDZIAŁ CHEMII
UNIwersytet w Białymstoku**



**Ministerstwo
Edukacji i Nauki**



**NAUKA DLA
SPOŁECZEŃSTWA**

Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa w ramach programu Ministra Edukacji i Nauki pod nazwą „Nauka dla Społeczeństwa” nr NdS/548575/2022/2022, całkowita wartość projektu 431 250,00 zł”.



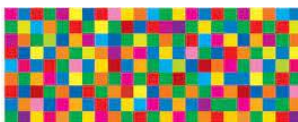
Patronaty Honorowe:



Minister
Edukacji i Nauki



*Honorowy Patronat
Rektora Uniwersytetu
w Białymstoku*



HONOROWY PATRONAT
MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO



*Honorowy Patronat
Prezydenta Miasta
Białegostoku*



Ministerstwo
Edukacji i Nauki



NAUKA DLA
SPOŁECZEŃSTWA

Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa w ramach programu Ministra Edukacji i Nauki pod nazwą „Nauka dla Społeczeństwa” nr NdS/548575/2022/2022, całkowita wartość projektu 431 250,00 zł”.