

# AGENDA KONFERENCJI

## Kompetencje w sektorze chemicznym w dobie cyfryzacji oraz zielonego ładu

21 kwietnia 2023 r.

Opole, Studenckie Centrum Kultury Uniwersytetu Opolskiego, ul. Katowicka 95 / Oleska 48

8:30 – 9:00 Rejestracja uczestników Konferencji

9:00 – 9:30 Otwarcie konferencji

9:30 – 11:00 SESJA A

### „CO SIĘ DZIEJE W SEKTORZE – WYZWANIA”

- Tomasz Zieliński (Polska Izba Przemysłu Chemicznego): „Sektor chemiczny w dobie nowych wyzwań – pozycja, perspektywy i kwalifikacje w branży”
- Piotr Kryjom (Fundacja Platforma Przemysłu Przyszłości): „Praktyczne sposoby rozwoju kompetencji przyszłości za pomocą Weryfikatora kompetencji cyfrowych FPPP”.
- Robert Zakrzewski (Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości): „Badania BBKL II dla branży chemicznej- podsumowanie badań”
- Tomasz Madej (Ośrodek Rozwoju Edukacji): „Dodatkowe Umiejętności Zawodowe- systemowe wsparcie edukacji zawodowej”
- Podpisanie porozumienia o współpracy pomiędzy ORE (Ośrodek Rozwoju Edukacji) a Sektorową Radą ds. Kompetencji Sektora Chemicznego

11:00 – 11:15 Przerwa kawowa

11:15 – 12:45 SESJA B

### „EDUKACJA - NAUKA - PRZEMYSŁ”

- Anna Wiśła-Świder, Małgorzata Sołtysiak: "Kompetencje przyszłości w sektorze chemicznym – wyniki badań fokusowych"
- Karolina Grabowska, Marcin Sosnowski: "Kształcenie w formie dualnej na kierunku Innowacyjne Technologie i Nowoczesne Materiały - Doświadczenie i perspektywy rozwoju"
- Tomasz Wasilewski, Tomasz Klepka: "Praktyki i staże zawodowe w przedsiębiorstwach jako dobre praktyki na styku edukacja-biznes"

12:45 – 13:45 Przerwa na lunch

13:45 – 15:15 SESJA C

### „PRZYSZŁOŚĆ SEKTORA CHEMICZNEGO – MOŻLIWOŚCI I PERSPEKTYWY”

- Izabela Buchowicz, Katarzyna Trawińska-Konador: „Akademy i praktycy: SGH z Sektorowymi Radami o przyszłości Kształcenia w branżach”
- Marek Frankowicz: „Projekty ERASMUS+ wsparciem dla sektora – przykłady dobrej praktyki, nowe możliwości”
- Przemysław Wojdyła: „Wspieranie sektora chemicznego na przykładzie realizowanych projektów europejskich BIOMODEL4REGIONS i BIOBESTicide”
- Andrzej Kazimierczak, Patryk Chaja, Vitaliy Shablov, Krzysztof Iwańczuk: "Innowacje; konwersja i obieg zamknięty energii"

15:15 – 15:30 Podsumowanie i zakończenie konferencji

15:30 – 17:00 Otwarte posiedzenie Sektorowej Rady ds. Kompetencji Sektora Chemicznego.

Organizatorzy

Lider projektu

Partnerzy projektu