

III KONFERENCJA pt.: „Inteligentna Zielona Gospodarka – przyszłościowe technologie środowiskowe”

z cyklu

INNOWACYJNA ZIELONA GOSPODARKA

Szanowni Państwo,

Serdecznie zapraszamy na III Konferencję pt.: „Inteligentna Zielona Gospodarka – przyszłościowe technologie środowiskowe” z cyklu **Innowacyjna Zielona Gospodarka**, organizowaną przez Główny Instytut Górnictwa w ramach projektu Sieć Regionalnych Obserwatoriów Specjalistycznych w Procesie Przedsiębiorczego Odkrywania w województwie śląskim (SO RIS w PPO – II). Tematyka Konferencji obejmuje zagadnienia przyszłościowych technologii środowiskowych. Celem Konferencji jest wskazanie na związek pomiędzy wdrażaniem nowoczesnych technologii środowiskowych, a wyzwaniami dla rozwoju współczesnej innowacyjnej gospodarki.

Konferencja odbędzie się w dniu **19 maja 2023 r. od godz. 09:00 do 11:00** w ramach I PANELU: GIG - Główny Instytut Górnictwa „Innowacyjna Zielona Gospodarka – przyszłościowe technologie środowiskowe” z cyklu **INNOWACYJNA ZIELONA GOSPODARKA** na Stadionie Śląskim w Chorzowie (Centrum Konferencyjne) przy ul. Katowickiej 10, 41-500 Chorzów, w ramach **ŚLĄSKIEGO FESTIWALU INNOWACJI** (18-20 maja 2023 r., Stadion Śląski w Chorzowie oraz Planetarium-Śląski Park Nauki: [Śląski Festiwal Innowacji – przyszłość zaczyna się tutaj! - FUNDUSZEUE \(slaskie.pl\)](https://slaskie.pl)).

Udział jest **bezpłatny, liczba miejsc ograniczona**.

Szczegółowe informacje wraz z formularzem rejestracyjnym na Konferencję - I PANEL: GIG - Główny Instytut Górnictwa „Innowacyjna Zielona Gospodarka – przyszłościowe technologie środowiskowe” z cyklu **INNOWACYJNA ZIELONA GOSPODARKA** dostępne są na stronie internetowej wydarzenia: [Śląski Festiwal Innowacji – warsztaty - FUNDUSZEUE \(slaskie.pl\)](https://slaskie.pl)

Uczestnicy Konferencji będą mieli możliwość **bezpłatnego opublikowania artykułu** w recenzowanej Monografii wydanej przez Główny Instytut Górnictwa (rozdział - 20 pkt, publikacja w języku polskim, w wersji on-line). Chęć opublikowania artykułu należy zgłosić drogą mailową na adres mbialowas@gig.eu oraz atetlak@gig.eu, wraz z podaniem tytułu oraz załączeniem abstraktu w języku polskim (150-200 wyrazów), **do dnia 19 maja 2023**.

Termin nadsyłania artykułów przygotowanych zgodnie z załączonymi wytycznymi dla autorów: 11.06.2023

Serdecznie zapraszamy,

w imieniu Komitetu Organizacyjnego:

dr inż. Mariusz Kruczek – Kierownik projektu Sieć Regionalnych Obserwatoriów Specjalistycznych w Procesie Przedsiębiorczego Odkrywania w województwie śląskim (SO RIS w PPO – II) w Głównym Instytucie Górnictwa.

OBSERWATORIUM TECHNOLOGIE DLA OCHRONY ŚRODOWISKA



Główny Instytut Górnictwa
Zakład Ochrony Wód
Pl. Gwarków 1
40-166 Katowice

Szczegółowych informacji udzielają:

- Małgorzata Białowas (tel.: 32 259 24 72; email: mbialowas@gig.eu)
- Anna Tetlak (tel.: 32 259 24 80; email: atetlak@gig.eu)