



p. D. Olus

26 -01- 2024

Michał



UCZELNIA
BADAWCZA
INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI

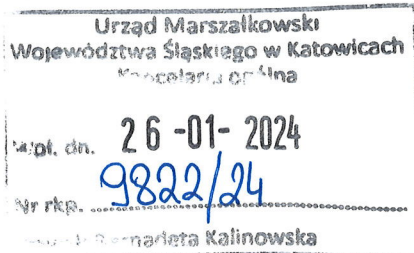
Urząd Marszałkowski
Województwa Śląskiego w Katowicach
Departament Inwestycji i Projektów
Regionalnych

Wpł. dn. 26 -01- 2024

Wydział Inżynierii Środowiska
i Energetyki

Żał. Dr inż.
Michał Chabiński

RIE6.722.4.2024



Gliwice, 18.01.2024 r.

POLITECHNIKA ŚLĄSKA
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki
Katedra Techniki Ciepłej
44-100 Gliwice, ul. Konarskiego 22
tel. 32 237 16 61, 32 237 23 41, 32 237 22 1

**Potwierdzenie wydania świadectw ukończenia
studiów podyplomowych na Politechnice Śląskiej
(Dotyczy: Eko Energetyka, SPD-23/RIE/2022)**

Potwierdzam, że do dnia 31 grudnia 2023 roku, absolwentom pierwszej tury studiów podyplomowych Eko Energetyka, zostały wydane 74 świadectwa ukończenia studiów. Studia podyplomowe Eko Energetyka trwały dwa semestry w roku akademickim 2022/2023 i prowadzone były w Katedrze Techniki Ciepłej na Wydziale Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej w ramach projektu zintegrowanego LIFE „Śląskie. Przywracamy błękit.”

Z wyrazami szacunku

Kierownik Studiów Podyplomowych Eko Energetyka

Kierownik projektu
08/060/UEF22/1076

prof. dr hab. inż. Andrzej Szlęk

Kierownik Projektu na Politechnice Śląskiej



Województwo
Śląskie

Projekt zintegrowany LIFE „Śląskie. Przywracamy błękit”. Kompleksowa realizacja Programu ochrony powietrza dla województwa śląskiego realizowany jest przy dofinansowaniu z Programu LIFE Unii Europejskiej oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. LIFE20 IPE/PL/000007 - LIFE-IP AQP-SILESIA-SKY

Politechnika Śląska
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki
Katedra Techniki Ciepłej
ul. Konarskiego 22, pok. 217, 44-100 Gliwice
+48 32 237 10 31
michal.chabinski@polsl.pl



HR EXCELLENCE IN RESEARCH