



**INSTYTUT PODSTAW INŻYNIERII ŚRODOWISKA
POLSKIEJ AKADEMII NAUK
ul. M. Skłodowskiej-Curie 34, 41-819 Zabrze**

tel. 32 271 64 81, 32 271 70 40, e-mail: ipis@ipispan.edu.pl
BIP: <https://bip.ipis.pan.pl> Internet: www.ipis.pan.pl NIP: 648-000-67-20

NK/0003-2.2/2026

Zabrze, 13.02.2026

Z A W I A D O M I E N I E

Rada Naukowa i Dyrektor

Instytutu Podstaw Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk w Zabrzu

zapraszają

na publiczną obronę rozprawy doktorskiej **mgr Katarzyny GRYGOYĆ** pt.: *„Wybrane pierwiastki technologicznie krytyczne i ich formy specyjalne w glebach na terenach związanych ze składowaniem i segregacją elektroodpadów”*

Promotor: prof. dr hab. Magdalena JABŁOŃSKA-CZAPLA

Promotor pomocniczy: dr Małgorzata WAWER-LISZKA

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Mariola SATERNUS
Politechnika Śląska,
Wydział Inżynierii Materiałowej i Cyfryzacji Przemysłu,
Katedra Metalurgii i Recyklingu

prof. dr hab. Justyna RYBAK
Politechnika Wrocławska
Wydział Inżynierii Środowiska

dr hab. inż. Barbara KOZIELSKA, prof. Uczelni
Politechnika Śląska
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki,
Katedra Ochrony Powietrza

Obrona odbędzie się dnia **5 marca 2026 r. o godz. 10:00** w Sali Konferencyjnej Instytutu Podstaw Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk w Zabrzu, ul. M. Skłodowskiej-Curie 34, 41-819 Zabrze. Rozprawa, jej streszczenie oraz recenzje zamieszczone są na stronie internetowej BIP Instytutu: <https://bip.ipis.pan.pl/doktorat-habilitacja/460/katarzyna-grygoyc>

Przewodnicząca Rady Naukowej

Dyrektor Instytutu

prof. dr hab. inż. Czesława Rosik-Dulewska
członek rzeczywisty PAN

dr hab. Piotr Oskar Czechowski

Otrzymują:
Wg rozdzielnika

O terminie i miejscu publicznej obrony powiadomione zostaną:

1. Wydział Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie. wggiis.info@agh.edu.pl
2. Główny Instytut Górnictwa – Państwowy Instytut Badawczy. gig@gig.eu
3. Wydział Infrastruktury i Środowiska (Politechnika Częstochowska). dziekanat.wiis@pcz.pl
4. Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki (Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki). s-0@pk.edu.pl
5. Wydział Inżynierii Środowiska (Politechnika Lubelska). wis@pollub.pl
6. Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska (Politechnika Łódzka). w6w6d@adm.p.lodz.pl
7. Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki (Politechnika Poznańska). office_dceef@put.poznan.pl
8. Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury (Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza). rb@prz.edu.pl
9. Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki (Politechnika Śląska). rie@polsl.pl
10. Wydział Inżynierii Środowiska, Geodezji i Energetyki Odnawialnej (Politechnika Świętokrzyska). wisge@tu.kielce.pl
11. Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska (Politechnika Warszawska). sekretariat.wibhis@pw.edu.pl
12. Wydział Inżynierii Środowiska (Politechnika Wrocławska). dziekanat.wis@pwr.edu.pl
13. Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska (Uniwersytet Zielonogórski). Sekretariat@wbais.uz.zgora.pl
14. Wydział Budownictwa i Nauk o Środowisku, Politechnika Białostocka. sekretariatwbns@pb.edu.pl
15. Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Politechnika Gdańska. biuro.wilis@pg.edu.pl
16. Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie wisig@urk.edu.pl
17. Katedra Inżynierii Środowiska i Geodezji, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie. kiksig@up.lublin.pl
18. Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu. dziekanat.wiksig@upwr.edu.pl
19. Wydział Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu. inzynieria@up.poznan.pl
20. Członkowie Rady Naukowej
21. Recenzenci:
 - prof. dr hab. inż. Mariola SATERNUS
Politechnika Śląska,
Wydział Inżynierii Materiałowej i Cyfryzacji Przemysłu,
Katedra Metalurgii i Recyklingu
mariola.saternus@polsl.pl

 - prof. dr hab. Justyna RYBAK
Politechnika Wrocławska
Wydział Inżynierii Środowiska
justyna.rybak@pwr.edu.pl

 - dr hab. inż. Barbara KOZIELSKA, prof. Uczelni
Politechnika Śląska
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki,
Katedra Ochrony Powietrza
barbara.kozielska@polsl.pl