

## ZAPROSZENIE na publiczne kolokwium habilitacyjne

Dnia 25 marca 2025 r. o godzinie 11:00, odbędzie się w formie zdalnej, kolokwium habilitacyjne

### Dr Magdaleny Pacwy-Płociniczak

Tytuł osiągnięcia naukowego będące podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego:

**„Wspomaganie bio-i fito-remediacji gleb skażonych”**

dziedzina: *nauki ścisłe i przyrodnicze*

dyscyplina: *nauki biologiczne*

Język, w którym zostanie przeprowadzone kolokwium: *polski*

Kolokwium habilitacyjne zostanie przeprowadzone przez Komisję habilitacyjną w składzie:

#### Przewodniczący komisji:

- prof. dr hab. Łukasz Dziewit - Uniwersytet Warszawski

#### Recenzenci:

- prof. dr hab. Magdalena Frąc – Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego PAN
- dr hab. Tomasz Skalski, prof. PŚ – Politechnika Śląska
- prof. dr hab. Izabela Świącicka – Uniwersytet w Białymstoku
- dr hab. Magdalena Urbaniak, prof. UŁ – Uniwersytet Łódzki

#### Członek komisji:

- prof. dr hab. Agnieszka Mrozik – Uniwersytet Śląski

#### Sekretarz Komisji:

- dr hab. Urszula Guzik, prof. UŚ – Uniwersytet Śląski

Kolokwium habilitacyjne zostanie przeprowadzone w trybie zdalnym z przekazem obrazu i dźwięku w czasie rzeczywistym, z wykorzystaniem platformy *MS Teams* zapewniającej publiczny dostęp do wydarzenia i umożliwiający uczestnikom spotkania bezpośrednią komunikację zgodnie z załącznikiem do Uchwały nr 489 Senatu UŚ z dnia 23 stycznia 2024 r. w sprawie szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz sposobu wyznaczania członków komisji habilitacyjnej.

Na wydarzenie obowiązuje rejestracja pod linkiem:

<https://events.teams.microsoft.com/event/17cf63ab-c198-4372-8145-3829f6ada3be@50c76291-0c80-4444-a2fb-4f8ab168c311>

Wniosek habilitantki, recenzje oraz pozostałe informacje dostępne są pod adresem:

<https://bip.us.edu.pl/pl/habilitacje/dr-magdalena-pacwa-plociniczak>

---

Uniwersytet Śląski w Katowicach  
Wydział Nauk Przyrodniczych  
Instytut Biologii, Biotechnologii i Ochrony Środowiska  
ul. Jagiellońska 28, 40-032 Katowice  
tel.: 32 20 09 592, 32 20 09 461, e-mail: [ibbios.wnp@us.edu.pl](mailto:ibbios.wnp@us.edu.pl)