



## **ZAWIADOMIENIE**

### **o publicznym kolokwium habilitacyjnym**

Zgodnie z Ustawą z dnia 20 lipca 2018 r., Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2024 r. poz. 1571), Przewodniczący Rady Dyscypliny Inżynierii Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Poznańskiej informuje, że w dniu

**16 kwietnia 2026 roku (czwartek) o godz. 12.00**

w budynku A-3 Politechniki Poznańskiej, przy ul. Piotrowo 3a w Poznaniu, w sali 211

odbędzie się **publiczne kolokwium habilitacyjne**

**dr. inż. Bartosza Ciupka**

Osiągnięcie naukowe będące podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego to:

*Nowoczesne metody kontroli i ograniczania emisji substancji szkodliwych w kotłach grzewczych na paliwa stałe.*

**w dziedzinie:** nauki inżynieryjno-techniczne

**w dyscyplinie:** inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

Recenzenci:

1. prof. dr hab. inż. Sylwester Kalisz (Politechnika Śląska)
2. dr hab.inż. Małgorzata Kwestarz (Politechnika Warszawska)
3. dr hab. Maria Zielecka (Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. J. Tuliszewskiego – Państwowy Instytut Badawczy)
4. prof. dr hab. inż. Dawid Taler (Politechnika Krakowska)

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
prof. dr hab. inż. Zbigniew Nadolny

Wniosek, informacja o składzie komisji habilitacyjnej oraz recenzje dostępne są pod adresem:  
<https://bip.put.poznan.pl/artukul/dr-inz-bartosz-ciupka>