



NIP 525-000-88-96  
REGON 000326345

**INSTYTUT NAUK GEOLOGICZNYCH  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

INSTITUTE OF GEOLOGICAL SCIENCES  
POLISH ACADEMY OF SCIENCES

00-818 Warszawa, ul. Twarda 51/55

tel. (+48 22) 697-87-00; fax (+48 22) 620-62-23; e-mail: [ingpan@twarda.pan.pl](mailto:ingpan@twarda.pan.pl); <http://www.ing.pan.pl>

Nasz znak: DIN-0001-5/2021

Wasz znak:

Warszawa, 11 października 2021 r.

**DYREKCJA I RADA NAUKOWA  
INSTYTUTU NAUK GEOLOGICZNYCH  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

uprzejmie zapraszają na:

**PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr. inż. Pawła Ziemiańskiego,**

która odbędzie się zdalnie dnia **25 października 2021 r. o godz. 12:00** przy użyciu programu ZOOM:

[https://zoom.us/meeting/register/tJElceiprDsiGtwEqpgNWzUILmvP\\_1OU4YOD](https://zoom.us/meeting/register/tJElceiprDsiGtwEqpgNWzUILmvP_1OU4YOD)

Temat rozprawy doktorskiej:

**„The mechanism of methane adsorption on clay minerals”  
Mechanizm adsorpcji metanu przez minerały ilaste**

**Promotor:**

dr hab. Arkadiusz Derkowski, profesor ING PAN

**Recenzenci:**

dr Ronny Pini, Imperial College London

dr Eric Ferrage, CNRS, Université de Poitiers

Dyrektor Instytutu Nauk Geologicznych PAN

Prof. dr hab. Ewa Słaby

*Egzemplarz pracy doktorskiej wyłożony jest wraz z recenzjami w bibliotece Ośrodka Badawczego INGPAN w Warszawie przy ul. Twardej 51/55 oraz w wersji elektronicznej w bibliotece Ośrodka Badawczego w Krakowie, ul. Senacka 1 - do wglądu zainteresowanych osób.*