



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; <http://www.ing.pan.pl>

Nasz znak: DIN-0001-3/2021

Wasz znak:

Warszawa, 3 września 2021 r.

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

uprzejmie zapraszają na:

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Mateusza Kufrasy,

która odbędzie się zdalnie dnia **16 września 2021 r. o godz. 12:00** przy użyciu programu ZOOM:

<https://zoom.us/join/zoom/register/tJMuf-mupzguGdPoeoJe7eDWNHS1F3SK0Hon>

Temat rozprawy doktorskiej:

„Model dewońsko-karbońskiej ewolucji tektonicznej basenu lubelskiego w oparciu o analizę danych sejsmicznych i pól potencjalnych oraz bilansowanie przekrojów geologicznych ”

Promotor:

prof. dr hab. Stanisław Mazur, ING PAN

dr hab. inż. Piotr Krzywiec, profesor ING PAN

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Teresa Grabowska

Prof. dr hab. Paweł Aleksandrowski,

Dyrektor Instytutu Nauk Geologicznych PAN

Prof. dr hab. Ewa Słaby

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