

## Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska

**DZIEKAN**

Kraków, dnia 18 listopada 2019 r.

Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie uprzejmie zawiadamia, że w dniu **2 grudnia 2019 roku, o godzinie 12<sup>00</sup>, w sali nr 213** (gmach główny AGH, II piętro), odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr inż. **ANNY WACHOWICZ-PYZIK**.

### **Temat rozprawy:**

„OCENA GEOLOGICZNYCH UWARUNKOWAŃ INWESTYCJI GEOTERMALNYCH PRZY WYKORZYSTANIU MODELOWANIA NUMERYCZNEGO NA PRZYKŁADZIE UTWORÓW JURY DOLNEJ W NIECCE SZCZECIŃSKO MOGILEŃSKO-ŁÓDZKIEJ”.

### **Promotor:**

- dr hab. inż. Michał Stefaniuk, prof. AGH (Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska - AGH).

### **Recenzenci:**

- dr hab. inż. WIESŁAW BUJAKOWSKI, prof. IGSMiE PAN (Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN),
- prof. dr hab. inż. WOJCIECH CIĘŻKOWSKI (Politechnika Wrocławska, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii).

Z pracą doktorską i opiniami Recenzentów można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Głównej AGH.

D z i e k a n

prof. dr hab. inż. Jacek Matyszkiewicz