

Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska

DZIEKAN

Kraków, 4 listopada 2016 r.

Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie uprzejmie zawiadamia, że w dniu **16 listopada 2016 roku, o godzinie 12<sup>30</sup>**, w sali nr **213** (gmach główny AGH, II piętro), odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr inż. **ANDRZEJA PASTERNAKIEGO**.

**Temat rozprawy:**

„Ocena efektywności procesu szczelinowania hydraulicznego w eksploatacji gazu ziemnego z łupków ilastych na podstawie badań mikrosejsmicznych”.

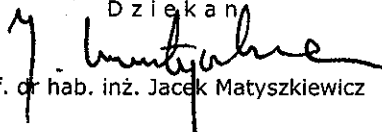
**Promotor:**

- dr hab. inż. Michał Stefaniuk, prof. nadzw. (Wydział GGiOŚ AGH),

**Recenzenci:**

- prof. dr hab. inż. Józef Dubiński (Główny Instytut Górnictwa w Katowicach)
- prof. dr hab. Krzysztof Szamałek (Uniwersytet Warszawski, Wydział Geologii).

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

Dziekan  
  
prof. dr hab. inż. Jacek Matyszkiewicz