



AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA  
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

Dyscyplina Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

**Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynierii Środowiska, Górnictwa i Energetyki  
oraz  
Dziekan Wydziału  
Inżynierii Łądowej i Gospodarki Zasobami**

Uprzejmie informuje, że w dniu **17.11.2022** roku, o godz. **12<sup>00</sup>**, w Akademii  
Górniczno-Hutniczej, Wydział Inżynierii Łądowej i Gospodarki Zasobami,

**bud. A-1, sala 220 (Aula JSW)**

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr inż. Agnieszki Żuber**

Temat rozprawy: Analyzing mining process based on event data  
(Metoda analizy procesu wydobywczego z wykorzystaniem dzienników zdarzeń)

Promotor: **dr hab. inż. Edyta Brzychczy, prof. AGH**

Promotor drugi: **prof. Wil van der Aalst**

Recenzenci: **dr hab. inż. Krzysztof Wodarski, prof. PŚI.**  
**prof. dr Agnes Koschmider**

Z pracą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Bibliotece Głównej AGH, Kraków, Al. A. Mickiewicza 30 oraz na stronie BIP AGH.

Streszczenie oraz recenzje rozprawy doktorskiej zamieszczone są również na stronie internetowej AGH, Wydziału Inżynierii Łądowej i Gospodarki Zasobami Akademii Górniczo-Hutniczej.

Dziekan Wydziału  
Inżynierii Łądowej i Gospodarki Zasobami

Prof. dr hab. inż. Marek Cała

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynierii Środowiska, Górnictwa i Energetyki

Prof. dr hab. inż. Stanisław Nagy