



UNIWERSYTET ROLNICZY
im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Dyscyplina inżynieria środowiska, górnictwo
i energetyka

Kraków, dnia 16.01.2023 r.

3DIŚiG 520-4/2019-2023

**PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA ŚRODOWISKA,
GÓRNICTWO I ENERGETYKA
UNIWERSYTETU ROLNICZEGO IM. HUGONA KOŁŁĄTAJA W KRAKOWIE**

zawiadamiają, że w dniu **8 lutego 2023 roku, o godzinie 10:00**
w Budynku Jubileuszowym, sala nr 127 (I piętro), Kraków al. Mickiewicza 24/28

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

pana **mgr inż. Kamila Sudera**

Temat rozprawy:

„Parametry hydrodynamiczne początku ruchu pojedynczych ziaren rumowiska”

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie stacjonarnym

Promotor: **dr hab. inż. Kamil Plesiński, prof. URK**

Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Promotor pomocniczy: **dr inż. Jacek Florek**

Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Recenzenci:

dr hab. inż. Tomasz Tymiński, prof. uczelni

Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

dr hab. inż. inż. Tomasz Kałuża, prof. uczelni

Wydział Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

Z dysertacją doktorską oraz jej recenzjami można zapoznać się w Bibliotece Głównej Uniwersytetu Rolniczego, Kraków al. Mickiewicza 24/28, I p. pokój numer 117, od poniedziałku do piątku w godzinach 7:30-15:30.

Streszczenie pracy doktorskiej oraz jej recenzje zamieszczone zostały na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji: <https://wisig.urk.edu.pl/index/site/5242>

Przewodniczący Rady Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo
i energetyka

prof. dr hab. inż. Andrzej Herbut

30-059 Kraków, Al. Mickiewicza 24/28

Adres do korespondencji 31-120 Kraków, Al. Mickiewicza 21

tel. +48 (12) 662 41 65, e-mail: wisig@urk.edu.pl