



UNIWERSYTET ROLNICZY
im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

**Dyscyplina inżynieria środowiska, górnictwo
i energetyka**

Kraków, dnia 04.12.2024 r.

3DIŚiG 520-3/2018

**Przewodniczący i Rada dyscypliny inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie**

zawiadamiają, że w dniu **18 grudnia 2024 roku o godzinie 11:00**
w Budynku Jubileuszowym, sala nr 127 (I piętro), Kraków al. Mickiewicza 24/28

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Joanny Krużel

Temat rozprawy:

Zmienność i zmiany termicznych cech klimatu Polski w latach 1981-2015

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie stacjonarnym

Promotor: **dr hab. inż. Agnieszka Ziarnicka-Wojtaszek, prof. URK**

Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Recenzenci:

dr hab. inż. Jadwiga Nidzgorska-Lencewicz, prof. ZUT

Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

dr hab. Jacek Leśny prof. UPWr

Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji

Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Z dysertacją doktorską oraz jej recenzjami można zapoznać się w Bibliotece Głównej Uniwersytetu Rolniczego, Kraków al. Mickiewicza 24/28, I p. pokój numer 117

Streszczenie pracy doktorskiej oraz jej recenzje zamieszczone zostały na stronie BIP

<https://bip.malopolska.pl/urkrakow,a,2365136,streszczenie-rozprawy-doktorskiej-mgr-inz-joanny-kruzel-wraz-z-recenzjami.html>

**Przewodniczący Rady dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka**

prof. dr hab. inż. arch. Piotr Herbut