



WYDZIAŁ ROLNICTWA I BIOINŻYNIERII

WRB-...25...../4000/19

Poznań, 2019-01-28

## Z A W I A D O M I E N I E

W dniu **15 lutego 2019 r. o godz. 9:00** w Katedrze Chemii Rolnej i Biogeochemii Środowiska Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu przy ul. Wojska Polskiego 71 F (sala seminaryjna 116), odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w obszarze nauk rolniczych leśnych i weterynaryjnych, w **dziedzinie nauki rolnicze**, dyscyplinie **ochrona i kształtowanie środowiska**

**mgr inż. Agnieszki Joanny Andrzejewskiej**

Tytuł rozprawy: „**Ocena efektywności remediacyjnej mieszanin zeolitu i bentonitu na glebie zanieczyszczonej metalami ciężkimi**”

Promotor: **prof. dr hab. Jean Bernard Diatta** – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

Promotor pomocniczy: **dr Leszek Drobek** - Główny Instytut Górnictwa w Katowicach

Recenzenci: **prof. dr hab. Mirosław Wyszowski** - Uniwersytet Warmińsko-Mazurski  
w Olsztynie

**dr hab. Jacek Antonkiewicz** - Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Rozprawa doktorska do wglądu w Bibliotece Głównej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu przy ul. Witosa 45. Streszczenie i recenzje rozprawy doktorskiej zamieszczone na stronie Wydziału Rolnictwa i Bioinżynierii Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu (WYDZIAŁ→PRZEWODY DOKTORSKIE).

**DZIEKAN**  
**WYDZIAŁU ROLNICTWA I BIOINŻYNIERII**  
  
*prof. dr/hab. Anna Kryszak*