



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

W dniu **10 grudnia 2019 r. o godz. 9:30** w sali seminaryjnej 3.45 w Katedrze Agronomii Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, BIOCENTRUM przy ul. Dojazd 11, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

**mgr. inż. Artura Marka Głowackiego.**

Tytuł rozprawy: „**Formy fosforu oraz właściwości mikrobiologiczne gleb tworzących się z gruntów pogórnicznych**”

Promotor: **prof. UPP dr hab. Waldemar Sychalski** - Uniwersytet Przyrodniczy  
w Poznaniu

Promotor pomocniczy: **dr hab. Agnieszka Mocek-Plóćiniak** - Uniwersytet Przyrodniczy  
w Poznaniu

Recenzenci: **dr hab. Piotr Hulisz, prof. UMK** - Uniwersytet Mikołaja Kopernika  
w Toruniu

**dr hab. Sławomir Smólczyński** - Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

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  
*Anna Kryszak*  
prof. dr hab. Anna Kryszak