



WYDZIAŁ ROLNICTWA I BIOINŻYNIERII

WRB-...158.../4000/19

Poznań, 2019-06-12

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

W dniu **3 lipca 2019 r. o godz. 11:00** w sali seminaryjnej w Katedrze Chemii Rolnej i Biogeochemii Środowiska Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu przy ul. Wojska Polskiego 71 F, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w **dziedzinie nauki rolnicze** w dyscyplinie **rolnictwo i ogrodnictwo**

mgr. inż. Szymona Piotra Łącznego

Tytuł rozprawy: „**Wpływ dolistnie stosowanych fosfironów na tle progresywnie zredukowanych poziomów ochrony fungicydowej na stan odżywienia i plonowanie pszenicy ozimej**”

Promotor: **prof. dr hab. Witold Grzebisz** – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

Recenzenci: **prof. dr hab. Jadwiga Wierzbowska** - Uniwersytet Warmińsko-Mazurski
w Olsztynie

dr hab. Jolanta Korzeniowska, prof. nadzw. - Instytut Uprawy Nawożenia
i Gleboznawstwa PIB w Puławach

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