

RN – 431 – 3/18

Lublin, dn. 15 czerwca 2020 r.

ZAWIADOMIENIE

DYREKCJA I RADA NAUKOWA
INSTYTUTU AGROFIZYKI im. BOHDANA DOBRZAŃSKIEGO
POLSKIEJ AKADEMII NAUK
w Lublinie

uprzejmie informują, że w dniu **26 czerwca 2020 r. o godz. 10:00** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo

mgr inż. Ewy Wnuk

Tytuł rozprawy:

„Emisja oraz pochłanianie metanu przez gleby zanieczyszczone metalami ciężkimi w warunkach zróżnicowanego uwilgotnienia”

Promotor: prof. dr hab. Andrzej Bieganowski – Instytut Agrofizyki PAN w Lublinie

Promotor pomocniczy: dr Anna Walkiewicz – Instytut Agrofizyki PAN w Lublinie

Recenzenci:

prof. dr hab. Halina Smal – Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

dr hab. Anna Szafranek-Nakonieczna – Katolicki Uniwersytet Lubelski

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się przy użyciu urządzeń technicznych umożliwiających jej przeprowadzenie na odległość z jednoczesnym bezpośrednim przekazem obrazu i dźwięku.

Osoby zainteresowane mogą wziąć udział w publicznej obronie rozprawy doktorskiej korzystając z linku:

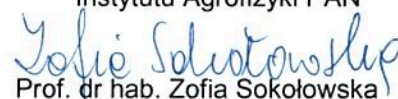
<https://zoom.us/j/98205973804?pwd=ck5JNXFJSUUhOUW5INKJMTnZST0FNZz09>

Za pomocą którego można będzie, z wykorzystaniem aplikacji Zoom Meetings dołączyć w trybie online do publicznej obrony rozprawy doktorskiej.

Rozprawa doktorska wyłożona jest do wglądu w sekretariacie Rady Naukowej Instytutu Agrofizyki PAN w Lublinie, ul. Doświadczalna 4.

Streszczenie rozprawy Doktorskiej i recenzje zamieszczone są na stronie internetowej Instytutu Agrofizyki Polskiej Akademii Nauk.

Z-ca Przewodniczącego Rady Naukowej
Instytutu Agrofizyki PAN



Prof. dr hab. Zofia Sokołowska