

RN – 431 – 5/21

Lublin, dn. 24 marca 2023 r.

## ZAWIADOMIENIE

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

uprzejmie informują, że w dniu **26 kwietnia 2023 r. o godz. 10:00** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo

**mgr inż. Marty Klimczyk**

Tytuł rozprawy:

**„Opracowanie nowej formułacji nawozowej na bazie roztworu saletrzano – mocznikowego RSM o zredukowanej emisji amoniaku”**

Promotor: dr hab. Anna Siczek – Instytut Agrofizyki PAN w Lublinie

Promotor pomocniczy: dr Monika Karsznia – Grupa Azoty Zakłady Azotowe „Puławy” S.A.

Recenzenci:

prof. dr hab. Stanisław Sienkiewicz, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

dr hab. Monika Skowrońska, profesor uczelni, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

prof. dr hab. Wojciech Stępień, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

W związku z objęciem klauzulą tajności rozprawy doktorskiej, obrona odbędzie się w sposób zapewniający zachowanie tajności informacji objętych tą klauzulą.

W obronie mogą uczestniczyć wyłącznie osoby, które złożą stosowne oświadczenia o zachowaniu poufności.

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

Recenzje rozprawy doktorskiej zamieszczono na stronie internetowej Instytutu Agrofizyki Polskiej Akademii Nauk.

Przewodnicząca Komisji doktorskiej



prof. dr hab. Magdalena Frąc