

RN – 431 – 11/15

Lublin, dn. 7 marca 2018 r.

ZAWIADOMIENIE

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

uprzejmie informują, że w dniu **27 marca 2018 r. o godz. 9:30** w siedzibie Instytutu Agrofizyki PAN w Lublinie – sala konferencyjna – odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr Agaty Gryty

pt.: „Wpływ egzogennej materii organicznej na różnorodność funkcjonalną i genetyczną mikroorganizmów oraz na aktywność enzymatyczną gleby”

Promotor: prof. dr hab. Magdalena Frąć – Instytut Agrofizyki PAN w Lublinie

Recenzenci:

dr hab. Anna Piotrowska-Długosz – Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy

prof. dr hab. Bogusław Wiłkomirski – Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach

Rozprawa dostępna jest w bibliotece Instytutu Agrofizyki PAN w Lublinie, ul. Doświadczalna 4. Streszczenie rozprawy Doktorskiej i recenzje zamieszczone są na stronie internetowej Instytutu Agrofizyki Polskiej Akademii Nauk.

Otrzymują
wg załącznika

Z-ca Przewodniczącego Rady Naukowej



Prof. dr hab. Zofia Sokołowska