



INSTYTUT GENETYKI ROŚLIN POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Strzeszyńska 34, 60-479 Poznań

Tel. centrala: 61 6550200, sekretariat: 61 6550255 E-mail: office@igr.poznan.pl www.igr.poznan.pl
NIP: 7811621455 REGON: 000326204 BDO: 000017736

L.dz. 1573/2022

Poznań, 20 października 2022 r.

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

23 listopada 2022 roku o godz. 9:00
w Instytucie Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk
w Poznaniu przy ul. Strzeszyńskiej 34
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. Sohama Mukhopadhyay

Tytuł rozprawy:

**„Evaluating modes of resistance
to *Plasmodiophora brassicae* in *Arabidopsis thaliana*”**

Promotor: **dr hab. Robert Malinowski, prof. IGR PAN**
Instytut Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk

Promotor pomocniczy: **dr William Truman**
Instytut Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk

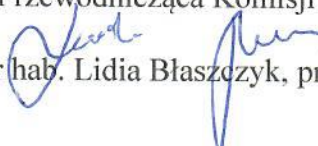
Recenzenci: **prof. dr hab. Jacek Hennig**
Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk

prof. dr hab. inż. Rafał Barański
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

dr hab. Piotr Rozpądek
Uniwersytet Jagielloński w Krakowie

Z rozprawą doktorską, jej streszczeniem oraz recenzjami można zapoznać się na stronie BIP Instytutu (www.e-bip.org.pl/igrpoznan/) w zakładce Kształcenie Kadr. Osoby, które wyrażą chęć uczestnictwa w obronie za pomocą środków komunikacji elektronicznej, proszone są o potwierdzenie uczestnictwa z podaniem imienia, nazwiska oraz adresu e-mail do 18 listopada br. na adres mrot@igr.poznan.pl.

Przewodnicząca Komisji Doktorskiej


dr hab. Lidia Błaszczyk, prof. IGR PAN