



**INSTYTUT HODOWLI I AKLIMATYZACJI ROŚLIN
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
RADA NAUKOWA
Radzików, 05-870 Błonie**

tel. +(48) 22 7334599
e-mail: postbox@ihar.edu.pl <http://www.ihar.edu.pl>

RN – 001- 57 / 2023

Radzików, 2023-03-28

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

Zgodnie z art. 179 ustawy z 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r., poz. 1669) oraz ustawą z 14 marca 2003r. o stopniach naukowych i tytułach naukowych oraz o stopniach i tytułach w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789), uwzględniając rozporządzenie MNiSW z 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzenia czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r., poz. 261), uprzejmie informuję że:

20 kwietnia 2023 r. o godz. 11.00 (sala konferencyjna)

**w Instytucie Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – Państwowym Instytucie Badawczym
w Radzikowie**

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Magdaleny WALKOWIAK

IHAR-PIB Oddział w Poznaniu Zakład Roślin Oleistych

o nadanie stopnia doktora w dziedzinie nauki rolniczej, w dyscyplinie agronomia*/

*/ Przewód doktorski wszczęty do 30 kwietnia 2019 r. realizowany jest w dyscyplinie agronomia,
nadanie stopnia doktora po 30 kwietnia 2019 r. następuje w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo.

Tytuł rozprawy: „**Genetyczne uwarunkowania składu kwasów tłuszczowych w nasionach form oleistych Inu zwyczajnego (*Linum usitatissimum* L.)**” – zbiór 3 publikacji.

„Genetics factors influencing the fatty acid content in the seeds of linseed
(*Linum usitatissimum* L.)” - compilation of 3 publications.

Promotor: dr hab. Stanisław SPASIBIONEK

Recenzenci: dr hab. inż. Renata Anna GALEK, prof. uczelni – Uniw. Przyrodniczy we Wrocławiu
Katedra Genetyki, Hodowli Roślin i Nasiennictwa
prof. dr hab. Mirosław TYRKA - Politechnika Rzeszowska
Katedra Biotechnologii i Bioinformatyki

Rozprawa znajduje się w Bibliotece Naukowej Instytutu w Radzikowie.

Streszczenie oraz recenzje znajdują się na stronie internetowej Instytutu www.ihar.edu.pl
w zakładce „przewody doktorskie”.

Link na platformie TEAMS udostępniony będzie w dniu obrony na stronie: www.ihar.edu.pl

PRZEWODNICZĄCY KOMISJI DOKTORSKIEJ
(-) Prof. dr hab. Marek Stefan SZYNDEL

Z upoważnienia

WICEPRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ

Prof. dr hab. Grzegorz ŻUREK

Otrzymują:

- Członkowie Rady Naukowej IHAR-PIB niebędący członkami Komisji Doktorskiej.
- Katedry, instytuty, genetyki, hodowli roślin, nasiennictwa uczelni.
- Instytuty PAN i resortu rolnictwa.
- Oddziały i Zakłady Doświadczalne IHAR-PIB.
- Spółki: Hodowla Roślin, Hodowla Ziemiaka – Grupa IHAR.
- Strona www.ihar.edu.pl, tablica ogłoszeń.