



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>

**UCHWAŁA nr 1/XX/74
RADY NAUKOWEJ**

**Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin - Państwowy Instytut Badawczy
w Radzikowie
z dnia 21 marca 2023 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora w dziedzinie nauki rolnicze,
w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo

Na podstawie art. 29 ust. 2 pkt 14 ustawy z 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2022 r., poz. 498), zgodnie z art. 179 ust. 2 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 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789), uwzględniając rozporządzenie MNiSW z 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz.U. z 2018 r., poz. 1818), zgodnie z Regulaminem Rady Naukowej z 12 października 2017 r. z późn. zm. – Rada Naukowa uchwala, co następuje.

§ 1.

Rada Naukowa Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – PIB na posiedzeniu w dniu 21 marca 2023r., na podstawie uchwały Komisji Doktorskiej z dnia 14 lutego 2023 r. w sprawie przyjęcia obrony pracy doktorskiej pt. „Fenotypowa i genotypowa analiza efektu heterozji w mieszańcach rzepaku ozimego (*Brassica napus* L.)”

Promotor: dr hab. Alina LIERSCH

Promotor pomocniczy: dr Agnieszka ŁOPATYŃSKA

Recenzenci: dr hab. Ilona CZYCYŁO-MYSZA prof. Instytutu - IFR PAN w Krakowie
dr hab. Janetta Maria NIEMANN prof. UPP - UP w Poznaniu

nadaje

mgr Joannie WOLKO

**stopień naukowy doktora w dziedzinie nauki rolnicze,
w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo z wyróżnieniem**

§ 2.

Uchwałę podjęto w głosowaniu tajnym.

§ 3.

Uchwała jest prawomocna z chwilą jej podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ

Prof. dr hab. Marek Stefan Szyndel