



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

tel. centrala: +(48) 22 7253611 w.599, bezpośr. 22 733 4 599
fax: +(48) 227254714, e-mail: postbox@ihar.edu.pl http://www.ihar.edu.pl

UCHWAŁA nr 1 / XIX / 85

RADY NAUKOWEJ

**INSTYTUTU HODOWLI I AKLIMATYZACJI ROŚLIN - PAŃSTWOWEGO INSTYTUTU BADAWCZEGO
w Radzikowie**

z 10 kwietnia 2019 r.

w sprawie: wszczęcia przewodu doktorskiego oraz wyznaczenia promotora

Na podstawie art. 29 ustawy z 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2018 r., poz. 736 z późn. zm.), zgodnie z art. 179 ustawy z 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 30.08.2018 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), uchwała się, co następuje:

§ 1.

Rada Naukowa Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – PIB na posiedzeniu 10 kwietnia 2019 r., na podstawie wniosku Kandydatki oraz po przedstawieniu tez pracy wszczęła przewód doktorski

mgr inż. Marzenie WASIAK

*I HAR-PIB w Radzikowie, Zakład Biochemii i Fizjologii Roślin
Pracownia Stresów Środowiskowych*

Tytuł rozprawy: „**Identyfikacja cech ilościowych (QTL) cytoplazmatyczno-jądrowej męskiej sterylności typu *Triticum timopheevii* pszenżyta (*x Triticosecale* Wittm.)**”

dla uzyskania stopnia doktora w dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie agronomii

i wyznaczyła promotora: **prof. dr hab. Piotra Bednarka**

I HAR-PIB w Radzikowie, Zakład Biochemii i Fizjologii Roślin

§ 2.

Termin złożenia rozprawy ustala się na I kwartał 2021 roku.

§ 3.

Uchwałę podjęto w głosowaniu tajnym.

§ 4.

Uchwała staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ INSTYTUTU

Prof. dr hab. Marek Stefan Szyndel