



**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
KOMISJI DOKTORSKIEJ
RADY NAUKOWEJ**

Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – Państwowego Instytutu Badawczego
z 28 października 2022 r.

w sprawie: przyjęcia rozprawy doktorskiej i dopuszczenia do publicznej obrony dla uzyskania stopnia doktora w dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie agronomii*/ (głosowanie on-line 26 – 27 października 2022 r.)

Zgodnie z art. 179 ustawy z 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r., poz. 85), na podstawie ustawy z 14 marca 2003r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789) oraz Regulaminu Rady Naukowej IHAR-PIB z 12 października 2017 r. z późn.zm., Komisja uchwała, co następuje:

§ 1.

Komisja Doktorska, powołana przez Radę Naukową IHAR-PIB 7 czerwca 2022 r., działając zgodnie z ww. przepisami, na podstawie pozytywnych recenzji oraz złożenia przez Kandydatkę wymaganych przepisami egzaminów doktorskich, **przyjmuje rozprawę doktorską i dopuszcza do publicznej obrony**

mgr inż. Dagmarę PACOŃ

Tytuł rozprawy: „Ocena jakości nasion w produkcji zbóż ozimych w Polsce”

Promotor: dr hab. Barbara WIEWIÓRA prof. Instytutu

Promotor pomocniczy: dr inż. Tadeusz OLEKSIK

Recenzenci: dr hab. inż. Katarzyna GLEŃ-KAROLCZYK prof. URK

dr hab. Dariusz PAŃKA prof. uczelni

§ 2.

Uchwała jest prawomocna z dniem jej podjęcia. Uchwałę podjęto w głosowaniu tajnym za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Spośród 13 członków Komisji, uprawnionych do głosowania 12 osób. Otrzymano 12 odpowiedzi, w tym było głosów: za 12, przeciw 0, wstrzymujących 0.

PRZEWODNICZĄCY KOMISJI DOKTORSKIEJ


Dr hab. Paweł CZEMBOR prof. Instytutu

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