



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/102

RADY NAUKOWEJ

**Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin - Państwowy Instytut Badawczy
w Radzikowie**

z dnia 22 czerwca 2023 r.

w sprawie: powołania komisji doktorskiej

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 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 tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789) i 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 22 czerwca 2023 r., na wniosek Komisji Rozwoju Kadry Naukowej, powołuje komisję doktorską w składzie:

- | | | |
|----------------------------|---------------------------|-----------------------|
| 1. Prof. dr hab. Grzegorz | ŻUREK | - Przewodniczący |
| 2. Prof. dr hab. Grzegorz | BARTOSZEWSKI | - Recenzent |
| 3. Dr hab. Paweł | MILCZARSKI prof. ZUT | - Recenzent |
| 4. Prof. dr hab. Anna | NADOLSKA-ORCZYK | - Promotor |
| 5. Dr Marta | DMOCHOWSKA-BOGUTA | - Promotor pomocniczy |
| 6. Prof. dr hab. Natasz | BORODYNKO-FILAS | |
| 7. Dr hab. Tomasz | GÓRAL prof. Instytutu | |
| 8. Prof. dr hab. Dariusz | GRZEBELUS | |
| 9. Prof. dr hab. Arkadiusz | KOSMAŁA | |
| 10. Dr hab. Dariusz R. | MAŃKOWSKI prof. Instytutu | |
| 11. Dr hab. Jarosław | PRZETAKIEWICZ | |
| 12. Prof. dr hab. Jadwiga | ŚLIWKA | |
| 13. Dr hab. Krzysztof | TREDER | |
| 14. Dr hab. Barbara | WIEWIÓRA prof. Instytutu | |

do przyjęcia i dopuszczenia rozprawy do publicznej obrony oraz przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej pt. „Zmienność genetyczna pszenicy zwyczajnej (*Triticum aestivum* L.) związana z gospodarką cytokininy i potencjałem plonotwórczym”

mgr inż. Karoliny Marii SZALA

Zakład Genomiki Funkcjonalnej w Radzikowie

§ 2.

Uchwałę podjęto w głosowaniu jawnym.

§ 3.

Uchwała jest prawomocna z chwilą jej podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ

Prof. dr hab. Marek Stefan Szyndel