



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>

RN – 001- 14 / 2019
Radzików, 2019-01-22

ZAWIADOMIENIE

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261) oraz 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) uprzejmie informuję że:

14 lutego 2019 roku o godz. 11.00

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

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr Jolanty GROSZYK

IHAR-PIB, Zakład Inżynierii Genetycznej w Radzikowie

o nadanie stopnia doktora nauk rolniczych w dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie agronomii

Tytuł rozprawy: „**Identyfikacja i analiza funkcji genów z rodziny GSK w jęczmieniu
(*Hordeum vulgare* L.)**”

Identification and functional analysis of genes from the GSK family in barley (*Hordeum vulgare* L.)

Promotor: prof. dr hab. Wacław ORCZYK, *Zakład Inżynierii Genetycznej w Radzikowie*

Recenzenci: prof. dr hab. Grzegorz BARTOSZEWSKI, *SGGW Wydział Ogrodnictwa, Biotechnologii
i Architektury Krajobrazu, Katedra Genetyki, Hodowli i Biotechnologii Roślin*

prof. dr hab. Cezary MĄDRZAK, *Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
Wydział Rolnictwa i Bioinżynierii,
Katedra Biochemii i Biotechnologii, Zakład Biologii Molekularnej*

Rozprawa znajduje się w Bibliotece Naukowej Instytutu w Radzikowie.

Streszczenie oraz recenzje znajdują się na stronie internetowej Instytutu www.ihar.edu.pl

Przewodnicząca Komisji Doktorskiej
Rady Naukowej IHAR-PIB

Prof. dr hab. Ewa Zimnoch-Guzowska

Otrzymują:

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