



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

tel. centrala: +(48) 22 7334500 w.599, bezpośr. 22 733 4 599
fax: +(48) 227254714, e-mail: postbox@ihar.edu.pl http://www.ihar.edu.pl

UCHWAŁA nr 1/XX/20

Rady Naukowej
INSTYTUTU HODOWLI I AKLIMATYZACJI ROŚLIN - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
w Radzikowie
z dnia 29 marca 2022 r.

w sprawie: wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej

Na podstawie art. 29 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 2003 r. 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 29 marca 2022 r., na wniosek Komisji Rozwoju Kadry Naukowej, powołuje do oceny rozprawy doktorskiej pt. „Wpływ uprawy ciągłej na zdrowotność, zachwaszczenie i plonowanie ziemniaka”.
Promotor: dr hab. Józef TYBURSKI prof. UWM w Olsztynie
Promotor pomocniczy: dr Grzegorz GRYN

mgr inż. Katarzyny FRANKE

IHAR-PIB Oddział w Bydgoszczy, Zakład Integrowanej Uprawy Roślin Okopowych

recenzentów w osobach:

prof. dr hab. Andrzej BLECHARCZYK

Dziedzina nauki rolnicze. Dyscyplina agronomia. Specjalność agronomia
UP w Poznaniu Wydział Rolnictwa, Ogrodnictwa i Bioinżynierii. Katedra Agronomii

dr hab. Jolanta KOWALSKA, prof. IOR-PIB

Dziedzina nauki rolnicze. Dyscyplina agronomia. Specjalność entomologia
IOR-PIB Zakład Rolnictwa Ekologicznego i Ochrony Środowiska

§ 2.

Uchwała jest prawomocna z chwilą jej podjęcia.

Uchwałę podjęto w głosowaniu tajnym.

Spśród 32 członków Rady uprawnionych do głosowania 25 osób. Otrzymano 25. odpowiedzi.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ

Prof. dr hab. Marek Stefan SZYNDEL