

## **Informacja z przebiegu Rady Dyscypliny rolnictwo i ogrodnictwo URK w dniu 22 lutego 2023 roku.**

**Rada Dyscypliny** pod przewodnictwem prof. dr hab. inż. Marcina Rapacza pozytywnie zaopiniowała nadanie stopnia doktora habilitowanego dr inż. Jackowi Grzybowi z Katedry Mikrobiologii i Biomonitoringu Wydziału Rolniczo-Ekonomicznego w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo.

**Rada Dyscypliny** przyjęła publiczną obronę rozprawy doktorskiej pana mgr inż. Jakuba Pastuszaka i nadała stopień doktora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie rolnictwo ogrodnictwo. Rozprawa doktorska została wyróżniona.

**Rada Dyscypliny** zatwierdziła recenzentów rozprawy doktorskiej dla:

- Pani mgr inż. Barbary Białczyk z Katedry Agroekologii i Produkcji Roślinnej Wydziału Rolniczo-Ekonomicznego.
- Pani mgr Aleksandry Florkiewicz procedowaną w trybie eksternistycznym

**Rada Dyscypliny** przyjęła rozprawę doktorską pana mgr inż. Piotra Zięby z Katedry Ogrodnictwa Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa URK oraz powołała Komisję i dopuściła do publicznej obrony w dniu 21 marca 2023 r.

**Rada Dyscypliny** rolnictwo i ogrodnictwo podjęła uchwałę w sprawie powołania Komisji Oceniającej indywidualny plan badawczy dla:

- pana mgr inż. Stanisława Bodziackiego – doktoranta Szkoły Doktorskiej URK.
- pani mgr inż. Wiktorii Ogar – doktorantki Szkoły Doktorskiej URK.
- pani mgr inż. Katarzyny Starzec - doktorantki Szkoły Doktorskiej URK.
- pani mgr Ipsa Bani - doktorantki Szkoły Doktorskiej URK.
- pana mgr Gedyon Tamiru Mena - doktoranta Szkoły Doktorskiej URK.
- pani mgr Thi Hong Van Tran - doktorantki Szkoły Doktorskiej URK.
- pana mgr Ajeeth Praksah Vairamuthu - doktoranta Szkoły Doktorskiej URK.
- pana mgr inż. Miłosza Rutkowskiego - doktoranta Szkoły Doktorskiej URK.

**Koordynator Rady Dyscypliny** przedstawił podział środków finansowych z subwencji badawczej w roku 2023.

**Oryginał protokołu wraz z załącznikami znajduje się w dziekanacie Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie.**