



UNIWERSYTET ROLNICZY
im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa

Zarządzenie nr 11/2023
Dziekana Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa
Uniwersytetu Rolniczego im H. Kołłątaja w Krakowie
z dnia 18 grudnia 2023 roku

w sprawie powołania Komisji konkursowej do przeprowadzenia postępowania konkursowego na stanowisko pracownika wspomagającego działalność naukową i dydaktyczną w Katedrze Botaniki, Fizjologii i Ochrony Roślin Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa na okres 18 grudnia 2023 r., do 11 stycznia 2024 r.

Na podstawie: § 95, § 98 oraz § 101 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku (tekst jednolity na dzień 31 maja 2023 roku) w związku z § 4 Zarządzenia Rektora nr 15/2023 z dnia 20 lutego 2023 roku w sprawie zasad zatrudniania, awansowania i polityki kadrowej pracowników niebędących nauczycielami akademickimi

§ 1

powołuję Komisję konkursową do przeprowadzenia postępowania konkursowego na stanowisko pracownika technicznego w Katedrze Botaniki Fizjologii i Ochrony Roślin w konkursie ogłoszonym przez Dziekana Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie na okres od 18 grudnia 2023 r., do 11 stycznia 2024 r., w składzie:

1. Prof. dr hab. inż. Edward Kunicki- Przewodniczący, Dziekan WBiO
2. Dr hab. inż. Ewa Hanus-Fajerska, prof. URK- Kierownik Katedry Botaniki Fizjologii i Ochrony Roślin
3. Dr hab inż. Barbara Nowak
4. Dr Piotr Stolarczyk

§ 2

Do zadań komisji konkursowej należy:

- weryfikacja formalna złożonych ofert,
- merytoryczna ocena złożonych ofert,
- podjęcie decyzji rozstrzygającej konkurs,
- sporządzenie protokołu(ów) z posiedzeń komisji,
- po decyzji Rektora w sprawie zatrudnienia, poinformowanie niewybranych kandydatów o decyzji
- sporządzenie protokołu zniszczenia nadesłanych dokumentów konkursowych.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania

Dziekan Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa
Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja

Prof. dr hab. inż. Edward Kunicki

Kraków, dnia 18 grudnia 2023 roku