

Szanowni Państwo!

W związku z wyborami do Rady Naukowej IFJ PAN, w kadencji 2024-2027 Komisja Wyborcza informuje, że zgodnie z Zarządzeniem nr 34/2023 Dyrektora Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk z dnia 4 września 2023 roku, **wybory do Grupy C** odbędą się w **dniu 18 grudnia 2023 r.** na Zebraniu Wyborczym, w którym wezmą udział członkowie Polskiej Akademii Nauk wskazani do udziału w pracach Rady Naukowej IFJ PAN przez Wydział III PAN oraz osoby wybrane do Grupy A.

Zgodnie z regulaminem wyborów bierne prawo wyborcze do grupy C przysługuje osobom z tytułem profesora, stopniem doktora habilitowanego lub doktora, specjalistom z różnych dziedzin życia gospodarczego i społecznego oraz praktycznego zastosowania nauki, niezatrudnionym w Instytucie albo zatrudnionym w nim w niepełnym wymiarze czasu pracy.

Na podstawie Regulaminu wyborów do Rady Naukowej Instytutu Fizyki Jądrowej Polskiej Akademii Nauk

<https://www.ifj.edu.pl/instytut/rada-naukowa/regulaminy/pdf/regulamin-wyborow-do-rady-naukowej.pdf>

kandydaci w wyborach do Grupy C mogą być zgłaszani:

1) do trzech dni roboczych przed dniem zwołania Zebrania Wyborczego poprzez dostarczenie Komisji Wyborczej wniosku, składającego się:

- a) ze zgłoszenia kandydata sporządzonego według wzorca stanowiącego załącznik Nr 3 (https://www.ifj.edu.pl/instytut/rada-naukowa/wybory/pdf/Zalacznik_nr_3_zgloszenie_kandydata_do_gr_C_RN_2_024-2027.pdf) do Regulaminu Wyborów do Rady Naukowej IFJ PAN i podpisanego przez co najmniej 10 osób posiadających czynne prawo wyborcze w wyborach do Grupy A – lista wyborców do grupy A (<https://www.ifj.edu.pl/instytut/rada-naukowa/wybory/lista-A.php>)
- b) krótkiej informacji o kandydacie,
- c) oświadczenia kandydata o zgodzie na kandydowanie do Rady Naukowej IFJ PAN, sporządzonego według wzorca stanowiącego załącznik Nr 1 do Regulaminu Wyborów do Rady Naukowej IFJ PAN (https://www.ifj.edu.pl/instytut/rada-naukowa/wybory/pdf/Zalacznik_nr_1_oswiadczenie_2024-2027.pdf)

2) do trzech dni roboczych przed dniem zwołania Zebrania Wyborczego poprzez dostarczenie Komisji Wyborczej wniosku, składającego się:

- a) ze zgłoszenia kandydata sporządzonego według wzorca stanowiącego załącznik Nr 4 (https://www.ifj.edu.pl/instytut/rada-naukowa/wybory/pdf/Zalacznik_nr_4_zgloszenie_kandydata_do_gr_C_RN_2024-2027.pdf) do Regulaminu Wyborów do Rady Naukowej IFJ PAN i podpisanego przez co najmniej 5 osób uprawnionych do udziału w Zebraniu Wyborczym, a więc członków PAN powołanych do Rady przez Wydział III PAN oraz osób wybranych do Grupy A,
- b) krótkiej informacji o kandydacie,
- c) oświadczenia kandydata o zgodzie na kandydowanie do Rady Naukowej IFJ PAN, sporządzonego według wzorca stanowiącego załącznik Nr 1 do Regulaminu Wyborów do Rady Naukowej IFJ PAN, (https://www.ifj.edu.pl/instytut/rada-naukowa/wybory/pdf/Zalacznik_nr_1_oswiadczenie_2024-2027.pdf)

3) w czasie trwania Zebrania Wyborczego poprzez osobę uczestniczącą w Zebraniu Wyborczym z prawem głosu, która musi przedstawić wniosek składający się:

- a) ze zgłoszenia kandydata sporządzonego według wzorca stanowiącego załącznik Nr 4 (https://www.ifj.edu.pl/instytut/rada-naukowa/wybory/pdf/Zalacznik_nr_4_zgloszenie_kandydata_do_gr_C_RN_2024-2027.pdf) do Regulaminu Wyborów do Rady Naukowej IFJ PAN i podpisanego przez co najmniej 5 osób uprawnionych do udziału w Zebraniu Wyborczym, a więc członków PAN powołanych do Rady przez Wydział III PAN oraz osób wybranych do Grupy A,
- b) krótkiej informacji o kandydacie,
- c) oświadczenia kandydata o zgodzie na kandydowanie do Rady Naukowej IFJ PAN, sporządzonego według wzorca stanowiącego załącznik Nr 1 do Regulaminu Wyborów do Rady Naukowej IFJ PAN (https://www.ifj.edu.pl/instytut/rada-naukowa/wybory/pdf/Zalacznik_nr_1_oswiadczenie_2024-2027.pdf)

Zgłoszenia można składać osobiście lub za pośrednictwem innego pracownika Instytutu u pani mgr. inż. Moniki Bator- Odynokow (pok. 4508B) lub Przewodniczącej Komisji prof. dr hab. inż. Marty Wolny-Marszałek (pok. 2207).

Zgłoszenia kandydatów do grupy C są przyjmowane od dnia **30.10.2023 r.**

*W imieniu Komisji Wyborczej
prof. dr hab. inż. Marty Wolny-Marszałek*