



**Uchwała nr 8/2022**  
**z dnia 17 stycznia 2022 r.**  
**Rady Naukowej Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego**  
**Polskiej Akademii Nauk w Krakowie**  
**w sprawie zaopiniowania kandydatury na stanowisko Kierownika**  
**Oddziału Fizyki Materii Skondensowanej (NO3)**

Na podstawie §18 ust. 1 Statutu Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk, § 5 ust. 1 Regulaminu Organizacyjnego Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk, Rada Naukowa Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk uchwala co następuje:

**§ 1**

Pozytywnie opiniuje kandydaturę **prof. dr hab. Marty Wolny-Marszałek** na stanowisko Kierownika Oddziału Fizyki Materii Skondensowanej (NO3).

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej  
Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego  
Polskiej Akademii Nauk

Prof. dr hab. Antoni Szczurek