

**Zarządzenie nr 21/2018**  
**Dyrektora Instytutu Fizyki Jądrowej**  
**im. Henryka Niewodniczańskiego PAN**  
**z dnia 2 lipca 2018 r.**

**w sprawie powołania Komitetu Sterującego, Grupy Roboczej, Zespołu OTM-R i Zespołu Monitorującego ds. wdrożenia w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN Strategii HRS4R oraz polityki OTM-R**

Na podstawie art. 52 i 54 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. z 2017, poz. 1869) oraz § 10 ust. 2 Statutu Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w związku z wdrażaniem w IFJ PAN zasad Europejskiej Karty Naukowca i Kodeksu Postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych oraz polityki OTM-R:

§ 1

Użyte w Zarządzeniu określenia oznaczają:

- a) HRS4R (Human Resources Strategy for Researchers) - strategia na rzecz zwiększenia atrakcyjności warunków pracy i rozwoju kariery naukowej pracowników naukowych zgodna z zasadami Europejskiej Karty Naukowca i Kodeksu Postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych,
- b) Karta – Europejska Karta Naukowca,
- c) Kodeks – Kodeks Postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych,
- d) Polityka OTM-R (Open Transparent Merit-based Recruitment) – otwarta, przejrzysta i merytoryczna polityka rekrutacyjna oparta na kwalifikacjach,
- e) Strategia - ogólna Strategia wdrażania HRS4R w Instytucie Fizyki Jądrowej im. HENRYKA Niewodniczańskiego PAN.

§ 2

1. Powołuję Komitet Sterujący ds. wdrożenia HRS4R oraz polityki OTM-R w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN, zwany dalej Komitetem Sterującym,  
w składzie:

**Koordynator** („Coordinator”): prof. dr hab. Marek Jeżabek (Dyrektor IFJ PAN),

**Współkoordynator** („Co-coordinator”): prof. dr hab. Tadeusz Lesiak (Zastępca Dyrektora ds. Naukowych), dr hab. Maciej Budzanowski, prof. IFJ PAN (Zastępca Dyrektora ds. Naukowo-Technicznych),

**Pracownicy naukowcy** („Researchers’ representatives”): dr hab. Andrzej Horzela, prof. IFJ PAN (Kierownik MSD), prof. dr hab. Wojciech Kwiatek, prof. dr hab. Barbara Wosiek, prof. dr hab. Bogdan Fornal, dr hab. Barbara Marczevska, prof. dr hab. Lidia Goerlich, prof. dr hab. Piotr Zieliński,

**Pracownicy administracyjni** („Administrative Staff”): mgr Magdalena Zydek (Zastępca Dyrektora ds. Administracyjno-Ekonomicznych), mgr Monika Bator-Odynokow (Kierownik Działu Spraw Pracowniczych i Administracyjnych), mgr Małgorzata Borek (Kierownik Działu Współpracy Europejskiej).

2. Do zadań Komitetu Sterującego należy w szczególności:

- opracowanie ogólnej Strategii wdrażania HRS4R (wraz z Planem Działania („Action Plan”) pokrywającym wszelkie zdefiniowane luki w zgodności z zasadami Karty i Kodeksu) oraz polityki OTM-R w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN w oparciu o ponowną Analizę Luk („Gap Analysis”) uwzględniającą punkt widzenia wszystkich grup pracowników i doktorantów IFJ PAN (płeć, etapy kariery, pochodzenie, komórki organizacyjne),
- wyznaczenie kierunków dalszych działań i priorytetów w ramach wdrażania w IFJ PAN HRS4R i polityki OTM-R,
- opracowanie wytycznych dla pracy Grupy Roboczej,
- opiniowanie i koordynowanie pracy Grupy Roboczej oraz zatwierdzanie efektów jej pracy i podejmowanie kluczowych decyzji dla działań Grupy Roboczej;
- nadzorowanie zgodności wdrażania HRS4R oraz polityki OTM-R przez Grupę Roboczą z założeniami wypracowanej ogólnej Strategii.

3. Zobowiązuję Komitet Sterujący do opracowania ogólnej Strategii oraz polityki OTM-R w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN wraz z określeniem kierunków dalszych działań i oznaczeniem priorytetów w terminie do 31 sierpnia 2018 roku.

4. Zobowiązuję Komitet Sterujący do stałej współpracy z Grupą Roboczą poprzez odbywające się nie rzadziej niż w dwutygodniowych odstępach spotkania, zwoływane przez Współkoordynatora Komitetu Sterującego.

5. Zobowiązuję Współkoordynatora Komitetu Sterującego do zapewnienia przepływu informacji pomiędzy Komitetem Sterującym a Grupą Roboczą, niezbędnego do zapewnienia efektywnego i terminowego wykonywania działań.

### § 3

1. Powołuję Grupę Roboczą ds. wdrożenia HRS4R w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN („Working Group”) zwaną dalej Grupą Roboczą, w składzie zgodnym z załącznikiem nr 1.
2. Do zadań Grupy Roboczej należy:
  - A) opracowanie szczegółowego planu działania z rozbiem na realizację poszczególnych zadań oraz opracowaniem właściwych wskaźników pomiaru efektywności wraz z harmonogramem prac opartego na Planie Działania i spójnego z kierunkami działań i priorytetami wyznaczonymi przez Komitet Sterujący z uwzględnieniem dotychczasowych propozycji i uwag zwłaszcza powołanych Zespołów Eksperymentalnych,
  - B) do wdrażania zaakceptowanych przez Komitet Sterujący działań zgodnych z przedstawionym harmonogramem prac.
3. Zobowiązuje Grupę Roboczą do wykonania zadania określonego w pkt 2A i przedstawienie wyników pracy do zatwierdzenia Komitetowi Sterującemu w terminie do 31 października 2018 r. i do wykonania raportu z przebiegu dotychczasowych prac określonych w pkt 2B w terminie do 30 listopada 2018 roku.
4. Zobowiązuje Grupę Roboczą do przedstawiania postępów i efektów prac Komitetowi Sterującemu na spotkaniach nie rzadziej niż, co dwa tygodnie.

### § 4

1. Powołuję Zespół ds. wdrożenia polityki OTM-R w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN zwany dalej Zespołem OTM-R, w składzie zgodnym z załącznikiem nr 2.
2. Do zadań zespołu należy:
  - A) opracowanie szczegółowego planu działania z rozbiem na realizację poszczególnych zadań wraz z harmonogramem prac opartego na Planie Działania i spójnego z kierunkami działań i priorytetami wyznaczonymi przez Komitet Sterujący,
  - B) do wdrażania zaakceptowanych przez Komitet Sterujący działań zgodnych z przedstawionym harmonogramem prac,
  - C) opracowanie polityki OTM-R (policy OTM-R) wraz z listą kontrolną (checklist OTM-R).
3. Zobowiązuje Zespół OTM-R do wykonania zadania określonego w pkt 2A i przedstawienie wyników pracy do zatwierdzenia Komitetowi Sterującemu w terminie do 31 października 2018 r. i do wykonania raportu z przebiegu dotychczasowych prac określonych w pkt 2B i 2C w terminie do 30 listopada 2018 roku.

4. Zobowiązuję Zespół OTM-R do stałego, regularnego raportowania postępów prac Komitetowi Sterującemu i Zespołowi Monitorującemu.

#### § 5

1. Powołuję Zespół Monitorujący ds. wdrożenia HRS4R oraz polityki OTM-R w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN zwany dalej Zespołem, w składzie zgodnym z załącznikiem nr 3.
2. Do zadań Zespołu należy w szczególności weryfikacja wykonania zadań przez Komitet Sterujący, Grupę Roboczą i Zespół OTM-R, a w szczególności:
  - A) monitorowanie prac ze względu na zasady wynikające z Karty i Kodeksu oraz polityki OTM-R,
  - B) monitorowanie prac ze względu na założone w Strategii cele i terminy,
  - C) monitorowanie poprawności dokumentacji w zakresie wytycznych Komisji Europejskiej,
  - D) analizowanie zagadnień mających wpływ na proces wdrożenia i stosowania HRS4R,
  - E) formułowanie uwag i zaleceń dot. wdrożenia i stosowania HRS4R.

#### § 6

Zobowiązuję Pracowników IFJ PAN do współpracy z Komitetem Sterującym, Grupą Roboczą, Zespołem OTM-R i Zespołem Monitorującym w celu opracowania i wdrażania Strategii.

#### § 7

Nadzór nad realizacją Zarządzenia powierzam Zastępcy Dyrektora ds. Naukowych prof. dr hab. Tadeuszowi Lesiakowi oraz Zastępcy Dyrektora ds. Naukowo-Technicznych dr hab. Maciejowi Budzanowskiemu.

#### § 8

Niniejsze Zarządzenie obowiązuje od dnia podpisania.

Dyrektor  
Instytutu Fizyki Jądrowej  
im. Henryka Niewodniczańskiego  
Polskiej Akademii Nauk

Prof. dr hab. Marek Jeżabek

Skład Grupy Roboczej ds. wdrożenia HRS4R w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN („Working Group”):

1. mgr Sergii Antropov,
2. dr Jihyun Bhom,
3. dr Jakub Bielecki,
4. dr Justyna Bobrowska,
5. mgr Anna Borkowska,
6. mgr Alicja Borys,
7. mgr Barbara Brzezicka,
8. mgr Juliusz. Chojenka,
9. mgr inż. Michał Duda,
10. dr Magdalena Fitta,
11. dr hab. Mirosław Gałązka,
12. dr Dominik Grządziel,
13. dr inż. Tomasz Horwacik,
14. dr Marcin Jastrząb,
15. dr hab. Robert Kamiński,
16. dr inż. Renata Kierepko,
17. dr Mariola Kłusek-Gawenda,
18. dr hab. Krzysztof Kozak,
19. dr Aleksander Kusina,
20. mgr Arianna Ligorini,
21. dr Aristeia Maniadaki,
22. mgr Edyta Mamelka,
23. dr inż. Barbara Michalec,
24. dr inż. Jerzy Michałowski,
25. dr hab. Czesława Paluszkiewicz,
26. dr Wiktor Parol,
27. dr hab. Wolfgang Schaefer,
28. dr hab. Ewa Stanecka,
29. dr Rafał Staszewski.

Skład Zespołu ds. wdrożenia polityki OTM-R w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN:

1. prof. dr hab. Bogdan Fornal,
2. mgr Dominika Kuźma,
3. dr Katarzyna Pogoda,
4. dr hab. Sebastian Sapeta,
5. mgr Sylwia Szegiera-Szymańska.

Skład Zespołu Monitorującego ds. wdrożenia HRS4R oraz polityki OTM-R w Instytucie  
Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN:

1. mgr Jowita Ciołek,
2. mgr Magdalena Kostecka,
3. prof. dr hab. Tadeusz Lesiak.