

Protokół

z posiedzenia Rady Naukowej Instytutu Fizyki

w dniu 8 lutego 2024 r.

Posiedzenie otworzył prof. dr Jerzy Ciosłowski - przewodniczący Rady Naukowej Instytutu Fizyki. Po stwierdzeniu kworum i sprawdzeniu listy obecności prof. J. Ciosłowski rozpoczął posiedzenie. Lista obecności stanowi załącznik do oryginału protokołu.

1. Przewodniczący Rady Naukowej zgłosił wniosek o zatwierdzenie porządku obrad.
Wobec braku uwag do porządku obrad przewodniczący RN zarządził głosowanie jawne. Rada Naukowa jednogłośnie przyjęła porządek obrad, stanowi on załącznik do oryginału protokołu.
2. Podjęcie uchwały w sprawie zaopiniowania realizacji przez dyrektora instytutu strategii Instytutu Fizyki Uniwersytetu Szczecińskiego w roku 2023.
Przewodniczący oddał głos panu dr hab. M. Buchowiecki, prof. US, który przedstawił sprawozdanie z realizacji strategii Instytutu. Dyrektor między innymi zwrócił uwagę, że najważniejszym celem jest ewaluacja, wysokopunktowane publikacje i granty.
Wobec braku uwag nad wnioskiem przeprowadzono głosowanie jawne. Rada Naukowa Instytutu Fizyki jednomyślnie pozytywnie podjęła uchwałę nr 1/2024 w sprawie zaopiniowania realizacji przez dyrektora instytutu strategii Instytutu Fizyki Uniwersytetu Szczecińskiego w roku 2023.
3. Podjęcie uchwały w sprawie zaopiniowania wniosku prof. dra hab. Marcina Buchowieckiego, prof. US o udzielenie płatnego urlopu naukowego.
Przewodniczący poinformował członków rady, że dr hab. M. Buchowiecki, prof. US złożył wniosek z prośbą o zgodę na urlop naukowy od początku semestru letniego roku akademickiego 2024/2025 do końca semestru zimowego roku akademickiego 2025/2026, który wykorzysta na badania naukowe, oraz na rozszerzenie tematyki badawczej. Planuje również wyjazdy w celu współpracy oraz udział w konferencji naukowej. Po prezentacji wniosku przewodniczący zarządził tajne głosowanie w w/w sprawie. Przewodniczący komisji skrutacyjnej prof. dr hab. Zbigniew K. Czerski odczytał wyniki głosowania, które są zawarte w protokole komisji skrutacyjnej, stanowiącym załącznik do oryginału protokołu. Rada Naukowa Instytutu Fizyki podjęła uchwałę nr 2/2024 w sprawie zaopiniowania wniosku prof. dra hab. Marcina Buchowieckiego, prof. US o udzielenie płatnego urlopu naukowego
4. Podjęcie uchwały w sprawie wygaśnięcia mandatu członka Rady Naukowej Instytutu Fizyki Uniwersytetu Szczecińskiego - przedstawiciela pozostałych pracowników zatrudnionych w Instytucie Fizyki dra hab. Tomasza Denkiewicza, prof. US.
Przewodniczący powiedział, że głosowania w sprawie wygaśnięcia mandatów są związane ze zmianą stanowisk, skutkującym przejściem do innej grupy wyborców niż ta, w której członkowie rady naukowej instytutu zostali wybrani.
Wobec braku uwag nad wnioskiem przeprowadzono głosowanie tajne. Przewodniczący komisji skrutacyjnej prof. dr hab. Zbigniew K. Czerski odczytał wyniki głosowania, które są zawarte w protokole komisji skrutacyjnej, stanowiącym załącznik do oryginału protokołu. Rada Naukowa Instytutu Fizyki podjęła uchwałę nr 3/2024 w sprawie wygaśnięcia mandatu członka Rady Naukowej Instytutu Fizyki Uniwersytetu

Szczecińskiego - przedstawiciela pozostałych pracowników zatrudnionych w Instytucie Fizyki dra hab. Tomasza Denkiewicza, prof. US.

5. Podjęcie uchwały w sprawie wygaśnięcia mandatu członka Rady Naukowej Instytutu Fizyki Uniwersytetu Szczecińskiego - przedstawiciela pozostałych pracowników zatrudnionych w Instytucie Fizyki dra hab. Marcina Piątka, prof. US.

Wobec braku uwag nad wnioskiem przeprowadzono głosowanie tajne. Przewodniczący komisji skrutacyjnej prof. dr hab. Zbigniew K. Czerski odczytał wyniki głosowania, które są zawarte w protokole komisji skrutacyjnej, stanowiącym załącznik do oryginału protokołu. Rada Naukowa Instytutu Fizyki podjęła uchwałę nr 4/2024 w sprawie wygaśnięcia mandatu członka Rady Naukowej Instytutu Fizyki Uniwersytetu Szczecińskiego - przedstawiciela pozostałych pracowników zatrudnionych w Instytucie Fizyki dra hab. Marcina Piątka, prof. US.

6. Dyskusja nad proponowanymi przez Dyrektora Instytutu Fizyki kandydaturami na członków komisji oceniającej przeprowadzającej w 2024 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich.

Przewodniczący prof. J. Ciosłowski powiedział, że w związku ze zbliżającą się oceną okresową nauczycieli akademickich, dyrektor Instytut Fizyki zaproponował następujących kandydatów na członków komisji oceniającej, przeprowadzającej w 2024 r. oceny okresowe nauczycieli zatrudnionych w Instytucie Fizyki: prof. dra Jerzego Ciosłowskiego, dr hab. Tomasza Denkiewicza, prof. US, dr hab. Adama Balcerzaka, prof. US, dr hab. Marcina Buchowieckiego, prof. US, a wskazani kandydaci wyrazili pisemną zgodę. Wobec braku uwag, prof. J. Ciosłowski przeszedł do kolejnego punktu obrad.

7. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej prof. dra Jerzego Ciosłowskiego kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2024 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie Fizyki.

Wobec braku uwag nad wnioskiem przeprowadzono głosowanie tajne. Przewodniczący komisji skrutacyjnej prof. dr hab. Zbigniew K. Czerski odczytał wyniki głosowania, które są zawarte w protokole komisji skrutacyjnej, stanowiącym załącznik do oryginału protokołu. Rada Naukowa Instytutu Fizyki podjęła uchwałę nr 5/2024 w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej prof. dra Jerzego Ciosłowskiego kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2024 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie Fizyki.

8. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej dra hab. Marcina Buchowieckiego, prof. US kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2024 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie Fizyki.

Wobec braku uwag nad wnioskiem przeprowadzono głosowanie tajne. Przewodniczący komisji skrutacyjnej prof. dr hab. Zbigniew K. Czerski odczytał wyniki głosowania, które są zawarte w protokole komisji skrutacyjnej, stanowiącym załącznik do oryginału protokołu. Rada Naukowa Instytutu Fizyki podjęła uchwałę nr 6/2024 w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej dra hab. Marcina Buchowieckiego, prof. US kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2024 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie Fizyki.

9. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej dra hab. Tomasza Denkiewicza kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2024 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie Fizyki.

Wobec braku uwag nad wnioskiem przeprowadzono głosowanie tajne. Przewodniczący komisji skrutacyjnej prof. dr hab. Zbigniew K. Czerski odczytał wyniki głosowania, które są zawarte w protokole komisji skrutacyjnej, stanowiącym załącznik do oryginału protokołu. Rada Naukowa Instytutu Fizyki podjęła uchwałę nr 7/2024 w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej dra hab. Tomasza Denkiewicza kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2024 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie Fizyki.

10. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej dra hab. Adama Balcerzaka, prof. US kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2024 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie Fizyki.

Wobec braku uwag nad wnioskiem przeprowadzono głosowanie tajne. Przewodniczący komisji skrutacyjnej prof. dr hab. Zbigniew K. Czerski odczytał wyniki głosowania, które są zawarte w protokole komisji skrutacyjnej, stanowiącym załącznik do oryginału protokołu. Rada Naukowa Instytutu Fizyki podjęła uchwałę nr 8/2024 w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej dra hab. Adama Balcerzaka, prof. US kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2024 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie Fizyki.

11. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Rady Naukowej Instytutu Fizyki w dniu 14.12.2023 r.

Protokół był przesłany wraz z porządkiem obrad. Do protokołu nie zgłoszono uwag. Wobec braku uwag, przewodniczący Rady Naukowej zarządził głosowanie jawne. Rada Naukowa jednogłośnie zatwierdziła protokół z posiedzenia Rady Naukowej IF w dniu 14.12.2023 r.

12. Wolne wnioski.

Wolnych wniosków nie zgłoszono.

13. Zamknięcie posiedzenia.

Wobec braku innych wniosków Przewodniczący podziękował członkom Rady Naukowej Instytutu Fizyki za obecność i zamknął posiedzenie.

Przewodniczący Rady Naukowej
Instytutu Fizyki
Uniwersytetu Szczecińskiego
prof. dr Jarzy Ciosłowski

Protokół sporządziła:
Magdalena Ślepowońska