

**Protokół**  
**z posiedzenia Rady Naukowej Instytutu Fizyki**  
**w dniu 17 lutego 2023 r.**

Posiedzenie otworzył dr hab. Adam Balcerzak, prof. US – upoważniony przez przewodniczącego Rady Naukowej Instytutu Fizyki prof. dr J. Ciosłowski do prowadzenia posiedzenia RN IF w dniu 17.02.2023 r. Po stwierdzeniu quorum i sprawdzeniu listy obecności prof. A. Balcerzak rozpoczął posiedzenie. Lista obecności stanowi załącznik do oryginału protokołu. Przewodniczący wniósł o uzupełnienie składu komisji skrutacyjnej z powodu nieobecności członka komisji zgłaszając swoją kandydaturę. Wobec braku uwag, nad kandydaturą przeprowadzono głosowania jawne. Rada Naukowa jednomyślnie zaakceptowała skład komisji skrutacyjnej na bieżące posiedzenie RN.

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 w 2022 r. strategii Instytutu Fizyki Uniwersytetu Szczecińskiego przez dyrektora instytutu.

Na spotkaniu był obecny dyrektor Instytutu Fizyki dr hab. M. Buchowiecki, prof. US, który przedstawił sprawozdanie z realizacji strategii Instytutu, wobec braku uwag, prof. A. Balcerzak zarządził głosowanie jawne. Rada Naukowa jednogłośnie pozytywnie zaopiniowała realizację w 2022 r. strategii Instytutu Fizyki przez dra hab. inż. Marcina Buchowieckiego, prof. US Dyrektora Instytutu Fizyki US podejmując uchwałę nr 2/2023 w sprawie zaopiniowania realizacji w 2022 r. strategii Instytutu Fizyki Uniwersytetu Szczecińskiego przez dyrektora instytutu.

3. Podjęcie uchwały w sprawie powołania komisji egzaminacyjnych do przeprowadzenia egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr Marty Dudek, proponowane osoby:

z dyscypliny podstawowej - fizyka:

- 1) dr hab. Marcin Buchowiecki, prof. US – przewodniczący,
- 2) dr hab. Janusz Garecki – promotor
- 3) prof. dr hab. Mariusz Dąbrowski – członek komisji,
- 4) dr hab. Adam Balcerzak, prof. US – członek komisji,

z dyscypliny dodatkowej – filozofia:

- 1) dr hab. Marcin Buchowiecki, prof. US – przewodniczący,
- 2) prof. dr hab. Tadeusz Szubka – egzaminator,
- 3) dr hab. Adam Balcerzak, prof. US – członek komisji.

z nowożytnego języka obcego – język angielski:

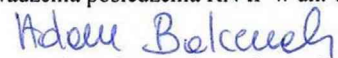
- 1) dr hab. Marcin Buchowiecki, prof. US – przewodniczący,
- 2) mgr Iwona Niedzielska – egzaminator,
- 3) dr hab. Vincenzo Salzano, prof. US – członek komisji.

Wobec braku uwag nad kandydaturami przeprowadzono głosowanie tajne. Przewodniczący komisji skrutacyjnej prof. dr hab. Z. Czernski odczytał wyniki głosowania, które są zawarte w protokole komisji skrutacyjnej, stanowiącym załącznik do protokołu. Rada Naukowa Instytutu Fizyki podjęła uchwałę nr 3/2023 w sprawie powołania komisji egzaminacyjnych do przeprowadzenia egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr Marty Dudek.

4. Wolnych wniosków nie zgłoszono.
5. Zamknięcie posiedzenia.

Wobec wyczerpania porządku obrad dr hab. Adam Balcerzak, prof. US zamknął posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Fizyki US.

Z up. Przewodniczącego Rady Naukowej IF US  
prof. dr J. Ciosłowski  
do prowadzenia posiedzenia RN IF w dn. 17.02.2023 r.

  
dr hab. Adam Balcerzak, prof. US

Protokół sporządziła:  
mgr Magdalena Ślepówrońska