

Protokół
z posiedzenia Rady Naukowej Instytutu Fizyki
w dniu 14 lipca 2022 r.

Posiedzenie otworzył prof. dr Jerzy Ciosłowski - przewodniczący Rady Naukowej Instytutu Fizyki. Po stwierdzeniu quorum i sprawdzeniu listy obecności prof. J. Ciosłowski rozpoczął posiedzenie. Lista obecności stanowi załącznik do oryginału protokołu. Przewodniczący wniósł o uzupełnienie składu komisji skrutacyjnej z powodu nieobecności członka komisji. Swoją kandydaturę do komisji zgłosił dr hab. Vincenzo Salzano, prof. US. Wobec braku uwag, nad kandydaturą przeprowadzono głosowania jawne. Rada Naukowa jednomyślnie zaakceptowała jednorazową zmianę w składzie 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 uchwał w sprawie wyznaczenia recenzentów w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne mgr. Roberto Caroli.

Przewodniczący Rady Naukowej na wniosek dyrektora Instytutu Fizyki dra hab. Marcina Buchowieckiego, prof. US przedstawił członkom Rady Naukowej trzech kandydatów proponowanych na recenzentów rozprawy:

1. prof. dr hab. Andrzeja Borowca, zatrudnionego w Instytucie Fizyki Teoretycznej Uniwersytetu Wrocławskiego,
2. prof. dra hab. Marka Rogatko, zatrudnionego w Katedrze Fizyki Teoretycznej Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie,
3. prof. dra hab. Boudewijna Roukema, zatrudnionego w Instytucie Astronomii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu.

Wobec braku uwag nad kandydaturami przeprowadzone zostały głosowania 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 21/2022 w sprawie wyznaczenia recenzenta w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne mgr. Roberto Caroli w osobie prof. dr. hab. Andrzeja Borowca,

- uchwałą nr 22/2022 w sprawie wyznaczenia recenzenta w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne mgr. Roberto Caroli w osobie prof. dr. hab. Marka Rogatko,
 - uchwałą nr 23/2022 w sprawie wyznaczenia recenzenta w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne mgr. Roberto Caroli w osobie prof. dr. hab. Boudewijna Roukema.
3. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia członków Rady Naukowej Instytutu Fizyki z dnia 23 czerwca 2022 r.

Przewodniczący poprosił o zatwierdzenie protokołu Rady Naukowej z dnia 23 czerwca 2022 r. Protokół był przesłany wraz z porządkiem obrad. Do protokołu nie zgłoszono uwag. Nad wnioskiem zostało przeprowadzone głosowanie jawne, Rada Naukowa zatwierdziła jednogłośnie protokół z dnia 23 czerwca 2022 r.

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

Wobec wyczerpania porządku przewodniczący Rady Naukowej IF US zamknął posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Fizyki US.

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

Protokół sporządziła:
mgr Magdalena Ślepówrońska