

Protokół
z posiedzenia Rady Naukowej Instytutu Fizyki
w dniu 30 września 2021 r.

Posiedzenie prowadził prof. dr Jerzy Ciosłowski - przewodniczący Rady Naukowej Instytutu Fizyki. Przewodniczący powitał wszystkich członków na posiedzeniu Rady Naukowej Instytutu Fizyki. Po stwierdzeniu quorum - sprawdzeniu listy obecności, przewodniczący otworzył posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Fizyki. Lista obecności, stanowi załącznik do oryginału protokołu.

1. Przewodniczący Rady Naukowej zgłosił wniosek o zatwierdzenie porządku obrad.
Wobec braku uwag prof. J. Ciosłowski zarządził głosowanie jawne. Rada jednogłośnie przyjęła porządek obrad. Stanowi on załącznik do oryginału protokołu.
2. Podjęcie uchwał w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej kandydatów na członków komisji oceniającej przeprowadzającej w 2021 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie Fizyki.
Pan prof. J. Ciosłowski przypomniał, że będzie przeprowadzana ocena okresowa nauczycieli akademickich w Instytucie Fizyki, za okres 2019-2020, a arkusze oceny będą wysłane na adres e-mail w domenie usz.edu.pl. Następnie Przewodniczący zwrócił się z prośbą o wyrażenie opinii dotyczącej kandydatów na członków komisji oceniającej, wobec braku uwag poprosił o zagłosowanie nad kandydurami.
 - I. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej prof. dra Jerzego Ciosłowskiego kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2021 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie.
Nad wnioskiem przeprowadzono głosowanie tajne, wyniki głosowania zawarte są w protokole komisji skrutacyjnej. Rada Naukowa Instytutu Fizyki pozytywnie zaopiniowała wniosek podejmując uchwałę nr 9/2021 w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej prof. dra Jerzego Ciosłowskiego kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2021 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie
 - II. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej dra hab. Marcina Buchowieckiego, prof. US kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2021 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie
Nad wnioskiem przeprowadzono głosowanie tajne, wyniki głosowania zawarte są w protokole komisji skrutacyjnej. Rada Naukowa Instytutu Fizyki pozytywnie zaopiniowała wniosek podejmując uchwałę nr 10/2021 w sprawie wyrażenia

opinii dotyczącej dra hab. Marcina Buchowieckiego, prof. US kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2021 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie.

- III. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej dra hab. Adama Balcerzaka kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2021 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie.

Nad wnioskiem przeprowadzono głosowanie tajne, wyniki głosowania zawarte są w protokole komisji skrutacyjnej. Rada Naukowa Instytutu Fizyki pozytywnie zaopiniowała wniosek podejmując uchwałę nr 11/2021 w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej dra hab. Adama Balcerzaka kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2021 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie

- IV. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej dra Tomasza Denkiewicza kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2021 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie

Nad wnioskiem przeprowadzono głosowanie tajne, wyniki głosowania zawarte są w protokole komisji skrutacyjnej. Rada Naukowa Instytutu Fizyki pozytywnie zaopiniowała wniosek podejmując uchwałę nr 12/2021 w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej dra Tomasza Denkiewicza kandydata na członka komisji oceniającej przeprowadzającej w 2021 r. oceny okresowe nauczycieli akademickich zatrudnionych w Instytucie

3. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Rady Naukowej Instytutu Fizyki US z dnia 19.05.2021 r.

Przewodniczący poprosił o zatwierdzenie protokołu Rady Naukowej z dnia 19 maja 2021 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 19 maja 2021 r.

4. Wolnych wniosków nie zgłoszono.

Wobec wyczerpania porządku obrad Przewodniczący Rady Naukowej Instytutu Fizyki prof. dr Jerzy Ciosłowski zamknął posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Fizyki.

Przewodniczący Rady Naukowej
Instytutu Fizyki
Uniwersytetu Szczecińskiego

prof. dr Jerzy Ciosłowski

Protokół sporządziła:
mgr Magdalena Ślepowońska