

Protokół
z posiedzenia Rady Naukowej Instytutu Fizyki
w dniu 26 listopada 2021 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 poinformował, że z powodu nieobecności jednego z członków komisji skrutacyjnej, należy uzupełnić jej skład na bieżące posiedzenie. Swoją kandydaturę do komisji zgłosił dr hab. Vincenzo Salzano, prof. US. Przewodniczący zarządził wprowadzenie do porządku obrad głosowanie nad uzupełnieniem składu Komisji Skrutacyjnej. Rada Naukowa Instytutu Fizyki w głosowaniu jawnym jednogłośnie zatwierdziła kandydaturę dr hab. Vincenzo Salzano, prof. US do składu Komisji Skrutacyjnej na bieżące posiedzenie RN.

Skład Komisji Skrutacyjnej:

prof. dr hab. Zbigniew Konrad Czerski – Przewodniczący Komisji,
prof. dr hab. Mariusz Dąbrowski – członek,
dr hab. Vincenzo Salzano, prof. US – członek.

1. Przewodniczący Rady Naukowej zgłosił wniosek o zatwierdzenie porządku obrad. Wobec braku uwag prof. J. Ciosłowski zarządził głosowanie jawne. Rada Naukowa jednogłośnie przyjęła porządek obrad. Stanowi on załącznik do oryginału protokołu.

SPRAWY NAUKOWE

2. Podjęcie uchwały w sprawie powołania osoby pełniącej funkcję przewodniczącego Rady Naukowej Instytutu Fizyki US w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora mgr. Filipowi Prątnickiemu
- Pan prof. dr hab. Mariusz Dąbrowski

Profesor Jerzy Ciosłowski poinformował, że zgodnie z decyzją Prorektora ds. Nauki należy wybrać osobę pełniącą funkcję przewodniczącego Rady Naukowej Instytutu Fizyki US na czas procedowania w przewodzie doktorskim mgra F. Prątnickiego, ponieważ jest jednocześnie przewodniczącym Rady Naukowej Instytutu Fizyki oraz promotorem rozprawy doktorskiej pana mgra Filipa Prątnickiego, proponuje żeby tą funkcję pełnił pan prof. dr hab. M. Dąbrowski. Wobec braku uwag przewodniczący zarządził głosowanie tajne. Nad kandydaturą przeprowadzono głosowanie tajne. Przewodniczący komisji skrutacyjnej prof. dr hab. Z.K. Czerski odczytał wyniki głosowania, zawarte w protokole komisji skrutacyjnej, stanowiącej załącznik do oryginału protokołu. Rada Naukowa Instytutu Fizyki podjęła uchwałę nr 14/2021 w sprawie powołania osoby pełniącej funkcję przewodniczącego Rady Naukowej Instytutu Fizyki US w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora mgr. Filipowi Prątnickiemu
- Pan prof. dr hab. Mariusz Dąbrowski

- 3 Podjęcie uchwały w sprawie powołania komisji egzaminacyjnych do przeprowadzenia egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr Filipa Prątnickiego:

z dyscypliny podstawowej - fizyka:

- 1) dr hab. Marcin Buchowiecki, prof. US – przewodniczący,
- 2) prof. dr Jerzy Ciosłowski – 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) prof. dr hab. Mariusz Dąbrowski – członek komisji.

Profesor J. Ciosłowski przekazał głos pełniącemu funkcję przewodniczącego Rady Naukowej Instytutu Fizyki US w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora mgr Filipowi Prątnickiemu panu prof. dr hab. M. Dąbrowskiemu, który poprowadził dalszą część posiedzenia Rady Naukowej IF. Pan prof. M. Dąbrowski odczytał proponowane składy osobowe komisji egzaminacyjnych. Wobec braku uwag, zarządził głosowanie tajne. Nad kandydaturami przeprowadzono głosowanie tajne. Przewodniczący komisji skrutacyjnej prof. dr hab. Z.K. Czerski odczytał wyniki głosowania, zawarte w protokole komisji skrutacyjnej, stanowiącej załącznik do oryginału protokołu. Rada Naukowa IF przyjęła zaproponowane składy osobowe komisji egzaminacyjnych podejmując uchwałę nr 15/2021 w sprawie powołania komisji egzaminacyjnych do przeprowadzenia egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr. Filipa Prątnickiego.

4. Zamknięcie posiedzenia.

Wobec wyczerpania porządku obrad Pełniący funkcję przewodniczącego Rady Naukowej IF US zamknął posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Fizyki.

Pełniący funkcję przewodniczącego
Rady Naukowej IF US
w przewodzie doktorskim


prof. dr hab. Mariusz Przemysław Dąbrowski