

**Protokół**  
**z posiedzenia Rady Naukowej Instytutu Fizyki w trybie zdalnym**  
**w dniu 16 września 2020 r.**

Posiedzenie prowadził prof. dr Jerzy Ciosłowski - przewodniczący Rady Naukowej Instytutu Fizyki. Posiedzenie odbyło się z wykorzystaniem technologii informatycznych - MS Teams (przekaz on-line) i Rada24 (system do głosowania).

Przewodniczący powitał wszystkich członków na posiedzeniu Rady Naukowej Instytutu Fizyki w trybie zdalnym. Po stwierdzeniu quorum - sprawdzeniu listy obecności poprzez system Rada24 przewodniczący otworzył posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Fizyki. Lista obecności jest ujęta w protokole z systemu Rada24, który stanowi załącznik do oryginału protokołu.

1. Przewodniczący Rady Naukowej zgłosił wniosek o zatwierdzenie porządku obrad. Wobec braku uwag przewodniczący Rady Naukowej zarządził elektroniczne głosowanie jawne. Rada Naukowa jednogłośnie przyjęła porządek obrad. Stanowi on załącznik do oryginału protokołu. Wyniki głosowania są zawarte w protokole z systemu Rada24, stanowiącym załącznik do oryginału protokołu.
2. **Głosowanie nad kandydaturą dra Stanisława Prajsnara do Komisji dyscyplinarnej dla nauczycieli akademickich Uniwersytetu Szczecińskiego na kadencję 2020-2024;**  
Przewodniczący Rady Naukowej pan prof. J. Ciosłowski poddał pod dyskusję członków Rady Naukowej Instytutu Fizyki kandydaturę dra S. Prajsnara do komisji dyscyplinarnej dla nauczycieli akademickich US. Wobec braku głosów w dyskusji, przewodniczący prof. Jerzy Ciosłowski zarządził głosowanie nad wnioskiem w sprawie zgłoszenia kandydata dra Stanisława Prajsnara. Nad kandydaturą przeprowadzone zostało elektroniczne głosowanie tajne. Wyniki głosowania są zawarte w protokole z systemu Rada24, stanowiącym załącznik do oryginału protokołu. Rada Naukowa IF jednogłośnie podjęła uchwałę nr 4/2020 w sprawie zgłoszenia kandydata na członka Komisji dyscyplinarnej dla nauczycieli akademickich Uniwersytetu Szczecińskiego na kadencję 2020-2024.
3. **Informacje dyrektora IF pana dr hab. Marcina Buchowieckiego, prof. US;**  
W następnej części spotkania głos zabrał Dyrektor Instytutu Fizyki, który przekazał informację, że pan prof. dr J. Ciosłowski został przeniesiony na stanowisko badawcze i obecnie są opracowane przez władze Uczelni ogólne kryteria oraz wytyczne przejścia na stanowisko badawcze. Pan prof. M. Buchowiecki poinformował również, że Nagrody JM Rektora US otrzymali: dr hab. V. Salzano, prof. US za osiągnięcia nagroda naukowe II stopnia oraz dr M. Ślęczka za osiągnięcia organizacyjne II stopnia.  
Następnie pan Dyrektor przeszedł do spraw związanych z ewaluacją. Przypomnił, że są trzy kryteria. Kryterium I to publikacje, w tym miejscu poprosił o bieżące uzupełnianie publikacji w PUBLI, II kryterium to granty, prof. M. Buchowiecki zwrócił uwagę, na sprawdzenie czy wszystkie są wpisane do PLONU oraz poinformował, że pan prof. dr hab. Z.K. Czerski zdobył grant europejski. Prof. Z.K. Czerski powiedział, że grant został przyznany na 48 miesięcy, biorą

w nim udział instytucje naukowe oraz prywatne firmy, które realizują konkretne zadania, jest to projekt, który łączy teorię z eksperymentami.

**4. Dyskusja nad gratyfikacją za sporządzenie opisów do kryterium III;**

W dalszej części dyskusji pan prof. M. Buchowiecki powiedział, że 20 % ewaluacji to wpływ badań naukowych na gospodarkę i społeczeństwo, poprosił panów prof. Z.K Czerskiego i prof. M. Dąbrowskiego o sporządzenie opisów wpływu badań naukowych na środowisko zewnętrzne. W związku z powyższym ma propozycję przekazania z subwencji naukowej IF, z rezerwy dyrektora dodatek w wysokości 2000 zł za włożoną pracę w przygotowanie opisów. Jeżeli opisy zostaną dobrze ocenione pan Dyrektor chciałby wyasygnować wyższą kwotę.

**5. Wstępna dyskusja nad kandydaturą dra hab. inż. M. Buchowieckiego, prof. US na stanowisko dyrektora Instytutu Fizyki w następnej kadencji;**

Przewodniczący Rady Naukowej przekazał, że powyższy punkt obrad został wprowadzony na prośbę dyrektora Instytutu Fizyki pana dr hab. M. Buchowieckiego, prof. US, który chciał zasięgnąć opinii Rady Naukowej IF. Pan prof. J. Ciosłowski powiedział, że jego opinia wobec pełnienia funkcji dyrektora przez pana prof. M. Buchowieckiego jest bardzo pozytywna i powinno zachować się pewną ciągłość do następnej kategoryzacji. W czasie dyskusji głos zabrali panowie prof. F. Ferrari, prof. M. Dąbrowski, którzy wyrazili wstępne poparcie dla kandydatury prof. M. Buchowieckiego, prof. Z. K. Czerski, zwrócił uwagę na problem w zatrudnieniu nowych pracowników, ponieważ skład osobowy ulega zmniejszeniu dlatego trzeba wykazać więcej aktywności w poszukiwaniu pracowników.

Wolnych wniosków nie zgłoszono. Przewodniczący Rady Naukowej IF prof. dr Jerzy Ciosłowski zamknął posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Fizyki w trybie zdalnym.

**Przewodniczący Rady Naukowej  
Instytutu Fizyki  
Uniwersytetu Szczecińskiego**

*prof. dr Jerzy Ciosłowski*

Protokół sporządziła:  
mgr Magdalena Ślepowońska