

**Zaproszenie na posiedzenie zdalne
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Fizyczne UW**

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, iż posiedzenie zdalne Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Fizyczne UW (telekonferencja) rozpocznie się w dniu **07 lutego 2022 r. o godz. 09.15**. Członków Rady proszę o niezawodne przybycie. Poniżej zamieszczam zaktualizowany porządek obrad z punktami dodatkowymi.

Porządek posiedzenia:

1. Przyjęcie porządku obrad
2. Przyjęcie protokołu z posiedzenia w dniu 10.01.2022 r.
3. Informacje Przewodniczącego
4. Sprawa nadania stopnia doktora oraz wyróżnienia rozprawy w przewodzie doktorskim - **mgr Jakub Kierdaszuk**
- 4a. Sprawa nadania stopnia doktora oraz wyróżnienia rozprawy w przewodzie doktorskim –
mgr Monika Piersa-Siłkowska
5. Sprawa nadania stopnia doktora w postępowaniu doktorskim - **mgr Piotr Zdybel**
- 5a. Sprawa nadania stopnia doktora oraz wyróżnienia rozprawy w postępowaniu doktorskim –
mgr Adam Leszczyński
- 5b. Sprawa powołania recenzentów w postępowaniu doktorskim - **mgr Stanisław Sołtan**
- 5c. Sprawa powołania recenzentów, komisji egzaminacyjnych i komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim –
mgr Joanna Duda-Goławska
6. Sprawa powołania komisji doktorskiej w postępowaniu doktorskim - **mgr Marek Pilch**
7. Sprawa powołania komisji doktorskiej w postępowaniu doktorskim - **mgr Hue Thi Nguyen**
8. Sprawa powołania komisji doktorskiej w postępowaniu doktorskim - **mgr Mattia Longobucco**
9. Sprawa powołania komisji doktorskiej w postępowaniu doktorskim - **mgr Bartłomiej Seredyński**
- 9a. Sprawa powołania komisji doktorskiej w postępowaniu doktorskim - **mgr Jan Kwapisz**
10. Sprawa wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w postępowaniu doktorskim - **mgr Tanvi Karpate**
- 10a. Sprawa wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w postępowaniu doktorskim –
mgr Moein Mohammadi
- 10b. Sprawa wyboru kandydata do **nagrody Prezesa Rady Ministrów** za wysoko ocenione osiągnięcia będące podstawą nadania stopnia **doktora habilitowanego**
- 10c. Sprawa wyboru kandydata do **nagrody Prezesa Rady Ministrów** za wyróżniającą się **rozprawę Doktorską**
11. Sprawa wyznaczenia dwóch przedstawicieli Rady do komisji konkursowej - **stanowisko adiunkta badawczo-dydaktycznego w IGF**
- 11a. Sprawa wyznaczenia przedstawiciela Rady do komisji konkursowej – **stanowisko adiunkta w Centrum Optycznych Technologii Kwantowych w CeNT, kierownik laboratorium: dr hab. Alexander Streltsov**
- 11b. Sprawa wyznaczenia przedstawiciela Rady do komisji konkursowej – **stanowisko adiunkta badawczego w IFT w ramach projektu NCN OPUS, kierownik projektu: dr Krzysztof Jachymski**
12. Sprawy bieżące
13. Wolne wnioski

*Przewodniczący Rady
prof. dr hab. Wojciech Satuła*