

Warszawa, 8 czerwca 2020 r.

## Posiedzenie zdalne Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Fizyczne UW

Uprzejmie informuję, iż posiedzenie zdalne Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Fizyczne UW (telekonferencja) odbędzie się w dniu 15 czerwca 2020 r. o godz. 10:00. Członków Rady proszę o niezawodne przybycie.

### Porządek posiedzenia:

1. Przyjęcie porządku obrad.
2. Informacje przewodniczącego Rady.
3. Sprawa nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego **dr. Michałowi Tomzie** (IFT). [Materiały habilitacyjne](#).
4. Sprawa zgody Rady Naukowej na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego **dr. Piotrowi Hańczycowi**. [Materiały habilitacyjne](#).
5. Sprawa związana z postępowaniem w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. Krzysztofowi Chabudzie** (IFT). [Zestaw dokumentów](#).
6. Sprawy związane z postępowaniem w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. Marcinowi Zajacowi**: powołanie recenzentów, powołanie komisji egzaminacyjnych, powołanie komisji doktorskiej. [Zestaw dokumentów](#).
7. Sprawa powołania przedstawiciela RND NF do składu komisji konkursowej w konkursie na stanowisko adiunkta badawczego w ramach projektu NCN GRIEG – kierowanego przez prof. dr. hab. Stefana Pokorskiego (IFT). [Wniosek do Dziekana](#).
8. Sprawa powołania przedstawiciela RND NF do składu komisji konkursowej w konkursie na stanowisko adiunkta badawczego w ramach projektu NCN SONATA – kierowanego przez dr. Jędrzeja Kaniewskiego (IFT). [Wniosek do Dziekana](#).
9. Sprawa powołania przedstawiciela RND NF do składu komisji konkursowej w konkursie na stanowisko adiunkta badawczego w ramach projektu NCN SONATA BIS – kierowanego przez dr. hab. Tomasza Antosiewicza (IGF). [Zestaw dokumentów](#).
10. Sprawa powołania przedstawiciela RND NF do składu komisji konkursowej w konkursie na stanowisko adiunkta badawczego w ramach projektu „Nucleic Acids for Future Gene Editing” – kierowanego przez dr. hab. Joannę Kowalską (IFD). [Wniosek do Dziekana](#).
11. Powołanie Komisji RNDNF ds. ustalenia kryteriów oceny okresowej pracowników w zakresie działalności badawczej w dyscyplinie nauki fizyczne.
12. Sprawy bieżące.
13. Wolne wnioski.

Przewodniczący Rady  
prof. dr hab. Zygmunt Lalak