

Warszawa, 15 marca 2021 r.

**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 **22 marca 2021 r. o godz. 09.15**. Członków Rady proszę o niezawodne przybycie.

**Porządek posiedzenia:**

1. Przyjęcie porządku obrad.
2. Przyjęcie protokołu z posiedzenia w dniu 22.02.2021
3. Informacje Przewodniczącego
4. Sprawa wyrażenia opinii odnośnie odwołania **dr. Romana Szostka** od odmowy nadania mu stopnia doktora habilitowanego
5. Sprawa wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego **dr. Maciejowi Lisickiemu**
6. Sprawa nadania stopnia naukowego doktora **mgr Gabrieli Jurkiewicz**
7. Sprawy dotyczące przewodu doktorskiego **mgr Agnieszki Jamróz** - zmiana dyscypliny dodatkowej i języka obcego nowożytnego; powołanie komisji egzaminacyjnych z dyscypliny podstawowej, dyscypliny dodatkowej i języka obcego nowożytnego; powołanie komisji doktorskiej; powołanie recenzentów
8. Sprawy dotyczące przewodu doktorskiego **mgr. Macieja Marchwianego** - powołanie komisji egzaminacyjnych z dyscypliny podstawowej, dyscypliny dodatkowej i języka obcego nowożytnego; powołanie komisji doktorskiej
9. Sprawa powołania promotora w przewodzie doktorskim **mgr. Piotra Fabrykiewicza**
10. Sprawa wskazania kandydata do **nagrody Prezesa Rady Ministrów za wyróżniającą się rozprawę doktorską**, będącą podstawą nadania stopnia doktora w 2020r.
11. Sprawa wskazania kandydata do **nagrody Prezesa Rady Ministrów za wysoko ocenione osiągnięcie będące podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego w 2020 r.**
12. Sprawa zaopiniowania kandydatów do **Rady Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych i Rady Międzydziedzinowej Szkoły Doktorskiej**
13. Wyznaczenie przedstawiciela RND NF do składu komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia badacza wizytującego (młodego doktora) w projekcie „Quantum Optical Technologies” kierowanym przez **dr. Alexandra Streltsova (CeNT)**
14. Wyznaczenie przedstawiciela RND NF do składu komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia adiunkta w projekcie „Sensory kwantowe monitorowane w czasie ciągłym: Inteligentne narzędzia i ich zastosowania” kierowanym przez **dr. Jana Kołodzyńskiego (CeNT)**

15. Wyznaczenie przedstawiciela RND NF do składu komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia dwóch adiunktów w projekcie SONATA kierowanym przez **dr. hab. Michała Tomzę (IFT)**
16. Wyznaczenie przedstawiciela RND NF do składu komisji ds. awansu na stanowisko profesora uczelni **dr. hab. Artura Kalinowskiego**
17. Sprawy bieżące
18. Wolne wnioski

Przewodniczący Rady

prof. dr hab. Wojciech Satuła