

**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 **5 grudnia 2022 r. o godz. 09.15**. Członków Rady proszę o niezawodne przybycie. Poniżej zamieszczam porządek obrad wraz z punktami dodatkowymi.

**Porządek obrad:**

1. Przyjęcie porządku obrad
2. Przyjęcie protokołu z posiedzenia w dniu 07.11.2022 r.
3. Informacje Przewodniczącego
4. Nadanie stopnia doktora habilitowanego - **dr Marek Lewicki**
- 4a.** Nadanie stopnia doktora w przewodzie doktorskim – **mgr Małgorzata Zinkiewicz**
5. Nadanie stopnia doktora w postępowaniu doktorskim – **mgr Marek Pilch**
6. Nadanie stopnia doktora z wyróżnieniem w postępowaniu doktorskim – **mgr Krzysztof Czajkowski**
- 6a.** Nadanie stopnia doktora w postępowaniu doktorskim – **mgr Aleksei Koshevarnikov**
- 6b.** Powołanie komisji doktorskiej, komisji egzaminacyjnej z języka obcego oraz recenzentów w postępowaniu doktorskim – **mgr Dariusz Wiater**
7. Wyznaczenie promotora w postępowaniu doktorskim - **mgr Joanna Sitnicka**
8. Wyznaczenie promotora w postępowaniu doktorskim – **mgr Adam Mamot**
9. Wyznaczenie przedstawiciela Rady do komisji konkursowej – stanowisko adiunkta w **KMMF**
- 9a.** Wyznaczenie przedstawiciela Rady do komisji konkursowej – zatrudnienie w **IFT** w trybie awansowym
- 9b.** Wyznaczenie przedstawiciela Rady do komisji konkursowej – zatrudnienie adiunkta badawczego w **IFT** w ramach projektu NCN OPUS – kierownik projektu: **prof. dr hab. Jerzy Lewandowski**
10. Projekt **wytycznych w przedmiocie liczby, zakresu i formy egzaminów z dyscypliny nauki fizyczne** – prezentacja i dyskusja
11. Sprawy bieżące
12. Wolne wnioski

*Przewodniczący Rady  
prof. dr hab. Wojciech Satuła*