

Warszawa, 06.12.2024 r.

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

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, że posiedzenie zdalne Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Fizyczne UW (telekonferencja) rozpocznie się w dniu **9 grudnia 2024 r. o godz. 09.15**. Członków Rady proszę o niezawodne przybycie. Poniżej zamieszczam porządek obrad z punktami dodatkowymi.

Porządek obrad:

1. Przyjęcie porządku obrad
2. Przyjęcie protokołu z posiedzenia w dniu 04.11.2024 r.
3. Informacje Przewodniczącego
4. Nadanie stopnia doktora habilitowanego – **dr Bruno Cury Camargo** (FUW)
5. Powołanie trzech członków komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym – **dr Jeffrey Everts** (FUW)
6. Nadanie stopnia doktora w przewodzie doktorskim – **mgr Maciej Łabęcki** (FUW)
7. Nadanie stopnia doktora z wyróżnieniem w postępowaniu doktorskim - **mgr Joanna Miszkiewicz** (Kolegium Międzywydziałowych Indywidualnych Studiów Matematyczno-Przyrodniczych - MISMaP)
8. Wyznaczenie promotora w postępowaniu doktorskim – **mgr Karolina Stachurska-Korzeniowska** (FUW)
- 8a.** Wszczęcie postępowania doktorskiego oraz powołanie komisji doktorskiej i recenzentów na wniosek Przewodniczącego Rady - **mgr Deeksha Kanti** (SDNŚiP)
9. Wyznaczenie promotora w eksternistycznym postępowaniu doktorskim - **mgr João Pedro Vieira de Mendonça Santos** (FUW)
10. Wyznaczenie przedstawiciela Rady do komisji w konkursie na stanowisko adiunkta badawczego w IFD w ramach projektu NCN OPUS 26; kierownik projektu: **dr hab. Jacek Szczytko, prof. ucz.**
- 10a.** Wyznaczenie przedstawiciela Rady do komisji w konkursie na stanowisko adiunkta badawczego na Wydziale Fizyki w ramach projektu Funduszu Polskiej Nauki (Sieć Badawcza Łukasiewicz - PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii) w ramach programu WIB; kierownik projektu: **dr hab. Joanna Kowalska**
11. Zmiana uchwały nr 609 w sprawie wyznaczenia przedstawicieli Rady do składu komisji konkursowej ds. zatrudnienia na stanowisku adiunkta badawczo-dydaktycznego w **Instytucie Fizyki Teoretycznej** na Wydziale Fizyki
12. Sprawy bieżące
13. Wolne wnioski

*Przewodniczący Rady
prof. dr hab. Wojciech Satuła*