



Poz. 63

**UCHWAŁA NR 72**  
**RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI FIZYCZNE**

z dnia 9 lipca 2020 r.

**w sprawie wyznaczenia przedstawiciela Rady w komisji konkursowej ds. zatrudnienia na stanowisku adiunkta badawczego w ramach projektu NCN OPUS „*Dynamiczny wybór próżni w rozszerzeniach Modelu Standardowego - konsekwencje kosmologiczne w kontekście badań doświadczalnych*” kierowanego przez prof. dr. hab. Zygmunta Lalaka (IFT) na Wydziale Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego**

Na podstawie § 2 ust. 3 zarządzenia nr 106 Rektora Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 27 września 2019 r. (Monitor UW z 2019 r. poz. 282 z późn. zm.) w związku z § 49 pkt 5 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego (Monitor UW z 2019 r. poz. 190) Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne postanawia, co następuje:

§ 1

Wyznacza prof. dr. hab. Adama Babińskiego na przedstawiciela Rady w komisji konkursowej ds. zatrudnienia na stanowisku adiunkta badawczego w ramach projektu „*Dynamiczny wybór próżni w rozszerzeniach Modelu Standardowego - konsekwencje kosmologiczne w kontekście badań doświadczalnych*” kierowanego przez prof. dr. hab. Zygmunta Lalaka (IFT) na Wydziale Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
Nauki Fizyczne  
*Z. Lalak*