

WFiz.0213.2.2025

Uchwała nr 241 Rady Wydziału Fizyki Uniwersytetu w Białymstoku

z dnia 14 kwietnia 2025 r.

w sprawie zasad podziału subwencji Wydziału Fizyki w 2025 roku

Na podstawie § 59, ust. 1, pkt 10 Statutu Uniwersytetu w Białymstoku przyjętego Uchwałą nr 2455 Senatu UwB z dnia 26 czerwca 2019 r. w sprawie Statutu UwB z późniejszymi zmianami, Rada Wydziału Fizyki Uniwersytetu w Białymstoku uchwała, co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Fizyki Uniwersytetu w Białymstoku zatwierdza następujące zasady podziału subwencji:

1. Wydzielenie rezerwy dziekańskiej w wysokości 40% przyznanej kwoty subwencji.
2. Podzielenie pozostałej kwoty na realizację zadań badawczych w 4 katedrach: **57%** proporcjonalnie do liczby punktów za publikacje pracowników katedr, **35%** proporcjonalnie do aktualnej liczby pracowników w katedrach, **8%** proporcjonalnie do liczby punktów za patenty pracowników katedr.
3. Przy obliczaniu punktów za publikacje pod uwagę brane są publikacje z ostatnich 4 pełnych lat kalendarzowych (2021–2024), których autorzy złożyli oświadczenie o zaliczeniu ich do ewaluacji na rzecz Uniwersytetu w Białymstoku. Za publikację w czasopiśmie naukowym przyznaje się liczbę punktów określoną w aktualnym wykazie czasopism naukowych MEiN obowiązującym od 5 stycznia 2024 roku. Przy podziale punktów za publikacje wieloautorskie i publikacje wspólne z innymi ośrodkami stosuje się zasady identyczne z regułami przewidzianymi w ewaluacji uczelni wyższych w roku 2025.
4. Przy obliczaniu punktów za patenty pod uwagę brane są patenty z ostatnich 4 pełnych lat kalendarzowych (2021–2024): 75 pkt za patent polski lub zagraniczny niezarejestrowany w Polsce, 100 pkt za patent zagraniczny zarejestrowany w Polsce.
5. Przy obliczaniu składnika kadrowego uwzględnia się następujące wagi: pracownicy badawczo-dydaktyczni – **1**, pracownicy dydaktyczni – **0,7**, pozostali pracownicy – **0,5**, doktoranci – **0,3**. Pracownikom zaliczonym do liczby N, który nie zadeklarowali na rzecz Wydziału Fizyki żadnej publikacji w latach 2021-2024 oraz pracownikom będącym na urlopie dłuższym niż rok (z wyłączeniem nowozatrudnionych pracowników ze stażem pracy nieprzekraczającym 2 lat) – przypisuje się wagę **0**.
6. Ustala się współczynnik przeliczeniowy **1,4**, zwiększający wagę liczby pracowników oraz punktów za publikacje i patenty dla katedr i laboratoriów doświadczalnych: Katedry Fizyki Magnetyków, Katedry Fizyki Materii Skondensowanej oraz Laboratorium – Obserwatorium Astronomiczne Wydziału Fizyki.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Wydziału Fizyki

dr hab. Dariusz M. Satuła, prof. UwB