

WFiz.0213.5.2025

**Uchwała nr 252 Rady Wydziału Fizyki Uniwersytetu w Białymstoku  
z dnia 20 kwietnia 2026 r.**

***w sprawie zasad podziału subwencji Wydziału Fizyki w 2026 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 (2022–2025), 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.
4. Przy obliczaniu punktów za patenty pod uwagę brane są patenty z ostatnich 4 pełnych lat kalendarzowych (2022–2025): 75 pkt za patent polski lub zagraniczny niezarejestrowany w Polsce, 100 pkt za patent zagraniczny zarejestrowany w Polsce.
5. Przy obliczaniu składnika kadrowego pod uwagę brany jest stan zatrudnienia na dzień 31.12.2025 r., zgodnie z regułami przewidzianymi w ewaluacji uczelni wyższych. Dodatkowo uwzględnia się następujące wagi: pracownicy badawczo-dydaktyczni – **1**, pracownicy dydaktyczni – **0,7**, pozostali pracownicy – **0,5**, doktoranci – **0,3**. Pracownikom zaliczonym do liczby N, którzy nie zadeklarowali na rzecz Wydziału Fizyki żadnej publikacji w latach 2022-2025 (z wyłączeniem nowozatrudnionych pracowników ze stażem pracy nieprzekraczającym 2 lat) oraz pracownikom będącym w roku 2026 na urlopie bezpłatnym dłuższym niż 6 miesięcy – 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*