



I. Nagrody za działalność naukową

1. Punkty za publikacje naukowe (PUB) oblicza każdy pracownik naukowo-dydaktyczny (lub dydaktyczny) indywidualnie, stosując następujący wzór:

$$PUB = \sum_{i=1}^m \frac{1}{a} (MIN_i + 10 \cdot IF_i) \left(k + \frac{0.9}{n} p \right),$$

gdzie:

m – liczba publikacji,

a – liczba afiliacji,

n – liczba autorów *i-tej* publikacji,

MIN – punkty za *i-tą* publikację, obowiązujące w danym roku kalendarzowym i uwzględnione w wykazie A lub B, będących Załącznikiem do komunikatu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego,

IF – 5-letni (jeśli nie ma obliczonego, to 2-letni) aktualny *impact factor* czasopisma *i-tej* publikacji,

k – uwzględnia wkład autora korespondencyjnego: k = 0.1 dla autora korespondencyjnego, k = 0 dla pozostałych autorów,

p – uwzględnia wkład pierwszego autora: p = 1.2 dla pierwszego autora, p = 1 dla pozostałych autorów.

Ponadto dodatkowo uwzględniane są punkty za:

2. uzyskanie projektu badawczego z np. NCN, NCBiR, FNP,
3. awans naukowy (stopień naukowy doktora habilitowanego lub tytuł profesora w dziedzinie nauk fizycznych).

II. Nagrody za działalność dydaktyczno-organizacyjną

Na podstawie składanego Kierownikowi jednostki sprawozdania, za dany rok kalendarzowy, zawierającego osiągnięcia w działalności dydaktycznej i organizacyjnej (niezwiązanej z zatrudnieniem w jednostce i nieopłacanej z dodatkowych źródeł) pracownika naukowo-dydaktycznego lub dydaktycznego.