



Poz. 103

**UCHWAŁA NR 216**  
**RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI BIOLOGICZNE**

z dnia 21 listopada 2022 r.

**w sprawie zmiany uchwały nr 48 Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne z dnia 25 maja 2020 r. w sprawie ustalenia kryteriów oceny osiągnięć naukowych nauczycieli akademickich**

Na podstawie art. 49 pkt 2 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego (Monitor UW z 2019 r. poz. 190 z późn. zm.) Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Biologiczne uchwała, co następuje:

§ 1

W uchwale nr 48 Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne z dnia 25 maja 2020 r. w sprawie ustalenia kryteriów oceny osiągnięć naukowych nauczycieli akademickich (DRNDNB z 2020 r. poz. 33) wprowadza się następujące zmiany:

1) w załączniku nr 1 do uchwały nr 48 Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne z dnia 25 maja 2020 r. w sprawie ustalenia kryteriów oceny osiągnięć naukowych nauczycieli akademickich w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne na Uniwersytecie Warszawskim wprowadza się następujące zmiany:

a) § 4 ust. 5 otrzymuje brzmienie:

„5. Jako minimalne wymagania względem liczby publikacji w czasopismach uwzględnionych w wykazie czasopism naukowych ogłoszonych przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w czteroletnim okresie objętym oceną przyjmuje się:

1) jedną publikację w wypadku nauczyciela z grupy pracowników badawczo-dydaktycznych i dwie publikacje w przypadku pracowników badawczych zatrudnionych na stanowisku asystenta;

2) dwie publikacje, w tym przynajmniej jedna oryginalna, w wypadku nauczyciela z grupy pracowników badawczo-dydaktycznych i trzy publikacje, w tym przynajmniej dwie oryginalne w przypadku pracowników badawczych zatrudnionych na stanowisku adiunkta;

3) dwie publikacje oryginalne w wypadku nauczyciela z grupy pracowników badawczo-dydaktycznych i trzy publikacje oryginalne w przypadku pracowników badawczych zatrudnionych na stanowisku profesora uczelni i profesora.”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne: *M. Popowska*