**Przeliczanie punktów za publikacje – przykłady**

**Przykład I**

Artykuł naukowy w czasopiśmie za 140 pkt opublikowało dwóch autorów z tej samej uczelni. Każdy z nich prowadzi działalność naukową w dyscyplinie A. Jakie znaczenie dla ewaluacji będzie miało ich osiągnięcie?

* W związku z tym, że to artykuł wysoko punktowany – całkowita wartość punktowa publikacji wynosi tyle samo, co przeliczeniowa wartość punktowa publikacji. A więc Pc=P=140.
* Udział jednostkowy wynosi ½, a więc każdemu autorowi za ten artykuł będzie przypisane ½ slotu publikacyjnego:

U=P/Pc\*(1/k)=(140/140)\*1/2=1/2

(gdyż w tym przypadku k=2)

* Każdemu autorowi przypadnie za ten artykuł 70 pkt

**Przykład II**

Artykuł naukowy w czasopiśmie za 140 pkt opublikowało dwóch autorów z tej samej uczelni. Z tym że jeden prowadzi działalność naukową w dyscyplinie X, a drugi w dyscyplinie Y. Jak w tym przypadku wyglądać będą wyliczenia?

* Pc=140 pkt i P=140 pkt (całkowita wartość punktowa publikacji wynosi tyle samo, co przeliczeniowa wartość punktowa publikacji).
* Udział jednostkowy wynosi 1, czyli każdemu autorowi za ten artykuł będzie przypisany 1 slot publikacyjny:

U=(140/140)\*1/1=1

(gdyż w tym przypadku k=1)

Każdemu udziałowi jednostkowemu będzie przypisane 140/1=140 pkt co oznacza, że podmiot w każdej dyscyplinie za ten artykuł otrzyma 140 pkt.