



DECYZJA Nr 31/2018
Prorektora ds. Nauki i Współpracy Międzynarodowej
Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie
z dnia 12 kwietnia 2018 r.

w sprawie podziału dotacji na działalność polegającą na prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich na Wydziale Nauk Pedagogicznych w 2018 r.

Na podstawie § 33 ust. 2 Statutu UKSW w związku z Zarządzeniem Nr 16/2017 Rektora UKSW z dnia 4 kwietnia 2017 r. w sprawie zasad wnioskowania i rozliczania projektów badawczych finansowanych ze środków na utrzymanie potencjału badawczego oraz z dotacji na działalność polegająca na prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich – postanawia się, co następuje:

§ 1

Zgodnie z § 6 Zarządzenia Nr 16/2017 Rektora UKSW od przyznanej dotacji w wysokości 2 400,00 zł, należy wyodrębnić narzut kosztów pośrednich w kwocie 553,85 zł, z czego:

- dla Uczelni – 369,23 zł,
- dla Wydziału Nauk Pedagogicznych – 184,62 zł.

Koszty pośrednie Wydziału Nauk Pedagogicznych mogą być przeznaczone tylko na obsługę projektów badawczych finansowanych w ramach działalności statutowej.

§ 2

Zgodnie z § 18 ust. 1 Zarządzenia Nr 16/2017 Rektora UKSW zobowiązuję Księdza Dziekana do przekazania co najmniej 73,85 zł na dofinansowanie Biblioteki Wydziałowej.

§ 3

Zgodnie z § 22 ust. 2 Zarządzenia Nr 16/2017 Rektora UKSW rezerwa Księdza Dziekana nie może być wyższa niż 276,92 zł.

§ 4

Zgodnie z § 16 ust. 2 Zarządzenia Nr 16/2017 Rektora UKSW zobowiązuję Wydziałową Komisję do podziału **1 846,15 zł** (kwota łącznie z Rezerwą Dziekana) na poszczególne projekty w terminie 14 dni i Księdza Dziekana do powiadomienia mnie o dokonanym podziale w terminie 7 dni od daty podziału środków na poszczególne projekty.

§ 5

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

PROREKTOR
ds. NAUKI I WSPÓŁPRACY MIĘDZYNARODOWEJ

Ks. prof. dr hab. Ryszard Czekalski