



Poz. 6

**UCHWAŁA NR 39**  
**RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI O SZTUCE**

z dnia 26 stycznia 2022 r.

**w sprawie ustalenia kryteriów oceny osiągnięć naukowych  
nauczycieli akademickich**

Na podstawie § 49 pkt 2 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego (Monitor UW z 2019 r. poz.190) Rada Naukowa Dyscypliny Nauki o Sztuce postanawia, co następuje:

§ 1

Ustala się kryteria oceny osiągnięć naukowych nauczycieli akademickich w dziedzinie nauk humanistycznych w dyscyplinie nauki o sztuce.

§ 2

Kryteria oceny osiągnięć naukowych nauczycieli akademickich w dziedzinie nauk humanistycznych w dyscyplinie nauki o sztuce na Uniwersytecie Warszawskim określa załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Nauki o Sztuce: *Sz. Paczkowski*

Kryteria oceny działalności i osiągnięć naukowych w dyscyplinie nauki o sztuce  
Ocena okresowa nauczyciela akademickiego (na podstawie załącznika nr 1 do zarządzenia nr 33 Rektora UW z dnia 21 lutego 2020 r. w sprawie określenia trybu, zasad i kryteriów oceny okresowej nauczycieli akademickich)

Kryteria wyboru osób do wydziałowej komisji oceniającej

– w skład komisji oceniającej dokonującej oceny okresowej nauczycieli akademickich wchodzi dwóch przedstawicieli każdej z Dyscyplin Naukowych reprezentowanych na Wydziale, tj. Dyscypliny Nauk o Sztuce i Dyscypliny Nauk o Kulturze i Religii – jeden z przedstawicieli komisji oceniającej powinien nie być samodzielnym pracownikiem naukowym.

Kryteria oceny nauczycieli akademickich

Kryterium oceny osiągnięć naukowych nauczycieli akademickich proponowane przez Radę Naukową Dyscypliny Nauki o Sztuce:

– warunkiem otrzymania przez nauczyciela akademickiego pozytywnej oceny w zakresie działalności i osiągnięć naukowych w okresie rozliczeniowym jest opublikowanie co najmniej dwóch artykułów w czasopismach znajdujących się na liście czasopism punktowanych oraz dwóch innych publikacji (monografie, rozdziały w monografiach lub artykuły w czasopismach spoza listy czasopism punktowanych).