



Poz. 50

**UCHWAŁA NR 28
RADY SZKOŁY DOKTORSKIEJ NAUK ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH**

z dnia 26 listopada 2021 r.

**w sprawie wyrażenia opinii na temat wniosku kierownika projektu badawczego
o przyjęcie kandydata do Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych**

Na podstawie § 20 ust. 2 pkt 3 uchwały nr 17 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 20 stycznia 2021 r. w sprawie zasad rekrutacji do szkół doktorskich Uniwersytetu Warszawskiego (t.j. Monitor UW z 2021 r., poz. 142), zwanej dalej „uchwałą”, uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych pozytywnie opiniuje wniosek dr hab. Magdaleny Stobińskiej, prof. ucz. kierownika projektu badawczego „Zastosowanie wielofotonowej interferencji kwantowej do wybranych zagadnień kwantowego przetwarzania informacji”, o przyjęcie pana Michała Siemaszko do Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w dyscyplinie informatyka, poza limitami miejsc określonymi w załączniku nr 1 do uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych:
M. K. Cyrański