



UNIwersytet  
Warszawski

**DZIENNIK UNIwersytetu WarsZawskiego**  
**SZKOŁA DOKTORSKA NAUK ŚCISŁYCH I**  
**PRZYRODNICZYCH**

Poz. 45

**UCHWAŁA NR 58**  
**RADY SZKOŁY DOKTORSKIEJ NAUK ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH**

z dnia 12 października 2022 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. Marty Koblowskiej, prof. ucz., kierownika projektu badawczego „Mechanizmy regulacji ekspresji genów na poziomie chromatyny - rola potranslacyjnych modyfikacji histonu H3 w regulacji ekspresji genów odpowiedzi na stres zasolenia u *Arabidopsis thaliana*”, o przyjęcie pani Marty Kozbiał do Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne, poza limitem miejsc określonym 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*