



**WMP
SNS
UKSW**

Wydział Matematyczno-Przyrodniczy,
Szkoła Nauk Ścisłych
**UNIwersytet KARDYNAŁA
STEFANA WYSZYŃSKIEGO**
W WARSZAWIE

WMP. INF. 0031. 08. 22

dot. AMP. INF. 0030. 06. 2022

Uchwała Nr 8/2022

Rady Dyscypliny Nauk Fizycznych

Wydział Matematyczno-Przyrodniczy. Szkoła Nauk Ścisłych

z dnia 11 października 2022 r.

w sprawie propozycji tematu rozprawy doktorskiej mgr Nikoli Cichockiej

Na podstawie Uchwały Nr 201/2019 Senatu Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie z dnia 23 października 2019 r. Rada Dyscypliny Nauk Fizycznych proponuje następujący temat rozprawy doktorskiej mgr Nikoli Cichockiej „Hydrotermalna technologia optycznie aktywnych nanostruktur RE-Al-O domieszkowanych wybranymi jonami ziem rzadkich”.

Przewodnicząca Rady Dyscypliny

Agata Kamińska

dr hab. Agata Kamińska, prof. UKSW

UKSW