

## Uchwała

### Komisji ds. oceny śródkresowej

Na podstawie § 16 ust. 9 Regulaminu Szkół Doktorskich (Załącznik do uchwały nr 83/2020/2021 Senatu UAM z dnia 26 kwietnia 2021 r.) Komisja ds. oceny śródkresowej na posiedzeniu Komisji w dniu 28.06.2023r. oceniła **pozytywnie** postępy doktoranta:

imię i nazwisko **NATALIA SACHARCZUK**

dyscyplina naukowa: nauki chemiczne

w realizacji indywidualnego planu badawczego.

#### Uzasadnienie:

Dotychczasowe postępy prac badawczych są zgodne z harmonogramem. Doktorantka zrealizowała w całości zadania od 1 do 3 zawarte w IPB, tj. opanowała naukę obsługi komór służących do badań ciśnieniowych, obsługę dyfraktometrów oraz programów do analizy danych krystalograficznych (zad. 1), otrzymała monokryształy pierwszorzędowych amin i eterów alifatycznych w wysokim ciśnieniu, wyznaczyła ich struktury krystaliczne, dokonała analizy oddziaływań międzycząsteczkowych oraz podjęła się wyjaśnienia mechanizmu przemian fazowych (zad. 2 i 3). Natomiast zadanie 4 dotyczące badań wysokociśnieniowych fluorojodowęglowodorów oraz zadanie 5 dotyczące badań izomerów butenu zostało zrealizowane w 75%. Niewykonanie w całości dwóch zaplanowanych zadań nie powinno wpłynąć na przygotowanie rozprawy doktorskiej i jej obrony w zakładanym terminie.

Przewodniczący: Agnieszka Janczak

Członek: Mariusz Fryjek

Członek: Dominił Pańkula

Pouczenie:

Na podstawie § 16 ust. 10 Regulaminu Szkół Doktorskich (Załącznik do uchwały nr 83/2020/2021 Senatu UAM z dnia 26 kwietnia 2021 r.) doktorant może odwołać się od negatywnej oceny śródkresowej do rady naukowej szkoły doktorskiej w terminie 14 dni od dnia udostępnienia wyników oceny.