



Poz. 77

**Uchwała nr 11**  
**Komisji d.s. przewodu doktorskiego mgr Luizy Kępy**

z dnia 27 listopada 2023 r.

**w sprawie przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr Luizy Kępy pt.: „Obrazowanie rozmieszczenia pierwiastków w mikro-próbkach pigmentów historycznych metodą LA-ICP-MS”.**

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 pkt 4 oraz art. 20 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789 z późn. zm.) w zw. z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669) oraz § 10 pkt 2 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261) Komisja ds. przewodu doktorskiego **mgr Luizy Kępy**, w składzie jak w załączniku „Protokołu z posiedzenia Komisji” **w dniu 27 listopada 2023 roku, przyjęła publiczną obronę rozprawy doktorskiej mgr Luizy Kępy pt.: „Obrazowanie rozmieszczenia pierwiastków w mikro-próbkach pigmentów historycznych metodą LA-ICP-MS”, promotor dr hab. Barbara Wagner, prof. ucz.**  
**recenzenci: prof. dr hab. Łukasz Bratasz (Inst. Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. J. Habera PAN-Kraków) dr hab. inż. Katarzyna Lech (PW).**

Zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy o stopniach i tytule, uchwała w przedmiocie przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej jest podejmowana w głosowaniu tajnym i zapada bezwzględną większością oddanych głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania. W głosowaniu tajnym nad przyjęciem publicznej obrony rozprawy doktorskiej **mgr Luizy Kępy pt.: „Obrazowanie rozmieszczenia pierwiastków w mikro-próbkach pigmentów historycznych metodą LA-ICP-MS”**, głosowało 8 osób, uprawnionych do głosowania było 8 osób. Za przyjęciem publicznej obrony rozprawy doktorskiej oddano 8 głosów, przeciw oddano 0 głosów, wstrzymało się od głosowania 0... osób. Wobec tego za przyjęciem publicznej obrony rozprawy doktorskiej **mgr Luizy Kępy pt.: „Obrazowanie rozmieszczenia pierwiastków w mikro-próbkach pigmentów historycznych metodą LA-ICP-MS”**, oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

Stosownie do art. 15 ust. 1 ustawy o stopniach i tytule, niniejsza uchwała jest prawomocna z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Komisji ds. przewodu doktorskiego: *Renata Bilewicz*