



Poz. 174

UCHWAŁA NR 316
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI CHEMICZNE

z dnia 24 listopada 2022 r.

w sprawie wytycznych w przedmiocie liczby, zakresu oraz formy egzaminów doktorskich w postępowaniach w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne

Na podstawie § 24 ust. 2 oraz § 34 ust. 1 załącznika nr 1 do uchwały nr 157 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 29 czerwca 2022 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2022 r. poz. 159), Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne, uchwala, co następuje:

§ 1

Dla osób, które rozpoczęły Studia Doktoranckie przed rokiem akademickim 2019/2020 formułuje się następujące wytyczne w przedmiocie liczby, zakresu i formy egzaminów doktorskich w postępowaniach w sprawie nadania stopnia doktora: jeden egzamin doktorski w zakresie problemu i zagadnienia naukowego ściśle związane z realizowaną pracą doktorską oraz ze specjalnością, w której jest realizowana praca doktorska, przeprowadzany w formie ustnej.

§ 2

Dla oraz osób przyjętych do Szkoły Doktorskiej UW oraz osób ubiegających się o stopień doktora w trybie eksternistycznym formułuje się następujące wytyczne w przedmiocie liczby, zakresu i formy egzaminów doktorskich w postępowaniach w sprawie nadania stopnia doktora – dwa egzaminy:

- 1) egzamin specjalizacyjny w zakresie jednej ze specjalności naukowych tematycznie związanych z realizacją pracy doktorskiej, tj.: chemia analityczna i nieorganiczna, chemia organiczna z elementami biochemii/chemii bioorganicznej, chemia fizyczna z elementami chemii strukturalnej, chemia fizyczna z elementami chemii jądrowej, chemia teoretyczna, przeprowadzany w formie ustnej;
- 2) egzamin podstawowy w zakresie problemu i zagadnienia naukowego ściśle związane z realizowaną pracą doktorską oraz ze specjalnością, w której jest realizowana praca doktorska, przeprowadzany w formie ustnej.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne: *P. Kulesza*