

**Uchwała Nr 000-5/5/2024 Senatu
Uniwersytetu Radomskiego
im. Kazimierza Pułaskiego
z dnia 21 marca 2024 r.**

**w sprawie: ustalenia warunków i trybu rekrutacji na rok akademicki 2024/2025 dla kierunku studiów „Chemia stosowana” – studia pierwszego stopnia o profilu praktycznym, prowadzone w formie stacjonarnej,
(uzupełnienie uchwały Nr 000-8/6/2023 Senatu URad. z dnia 29 czerwca 2023 r. w sprawie ustalenia warunków, trybu oraz terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji oraz sposobu jej przeprowadzenia w Uniwersytecie Radomskim im. Kazimierza Pułaskiego na rok akademicki 2024/2025.**

1. Na podstawie:

- art. 70 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.),
- § 24 ust. 1 pkt 16 statutu Uczelni (uchwała Nr 000-10/7/2023 Senatu URad. z dnia 28 września 2023 r.),
- wniosku Dziekana Wydziału Chemii Stosowanej z dnia 7 marca 2024 r.,
- opinii stałej Komisji Senackiej ds. Kształcenia – uchwała Nr 2a/V/2023/2024 z dnia 18 marca 2024 r.,

Senat ustala warunki i tryb rekrutacji na rok akademicki 2024/2025 dla kierunku studiów „Chemia stosowana” – studia pierwszego stopnia o profilu praktycznym, prowadzone w formie stacjonarnej, z zachowaniem zasad wskazanych w uchwale Nr 000-8/6/2023 Senatu URad. z dnia 29 czerwca 2023 r., w ten sposób, że:

- 1) w Załączniku do ww. uchwały pt. „Warunki i tryb rekrutacji dla poszczególnych kierunków studiów w Uniwersytecie Radomskim im. Kazimierza Pułaskiego w roku akademickim 2024/2025”, wprowadza się następującą zmianę:
 - a) w tabeli zamieszczonej w § 1 ust. 4, stanowiącej zestawienie prowadzonych w URad. kierunków studiów, na które prowadzona jest rekrutacja na rok akademicki 2024/2025, po kierunku *Budownictwo* dodaje się kierunek *Chemia stosowana* z oznaczeniem, że są to studia pierwszego stopnia stacjonarne;
- 2) w Załączniku nr 1 do warunków rekrutacji, wprowadza się następującą zmianę:
 - a) w pkt. 7, w tabeli 3 pt. „Zestawienie wskaźników rekrutacyjnych *W* na poszczególne kierunki studiów stacjonarnych pierwszego stopnia oraz jednolitych studiów magisterskich” w kolumnie „kierunek” po kierunku *Budownictwo* dodaje się kierunek *Chemia stosowana* ze wskaźnikiem rekrutacyjnym:

$$W = M + (Ch \text{ lub } F) + 0,4J_{ob}$$

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

z upoważnienia Rektora
Uniwersytetu Radomskiego
m. Kazimierza Pułaskiego

Prorektor ds. nauki i współpracy z zagranicą

dr hab. inż. Waldemar Nowakowski, prof. URad.