

Zarządzenie Nr 43
Rektora Politechniki Poznańskiej
z dnia 18 grudnia 2024 r.
(RO/XII/43/2024)

w sprawie utworzenia kierunku studiów *technologie obiegu zamkniętego*

Działając na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 8 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2024 r., poz. 1571), w związku z Uchwałą Nr 22/2024-2028 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 18 grudnia 2024 r. w sprawie ustalenia programu studiów dla kierunku *technologie obiegu zamkniętego* **zarządza się**, co następuje:

§ 1

1. W Politechnice Poznańskiej tworzy się kierunek studiów *technologie obiegu zamkniętego*:
 - 1) poziom studiów: *studia drugiego stopnia*;
 - 2) profil studiów: *ogólnoakademicki*;
 - 3) forma studiów: *stacjonarne*;
 - 4) dziedzina: *nauki ścisłe i przyrodnicze*;
 - 5) dyscyplina: *nauki chemiczne*;
 - 6) tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta: *magister inżynier*;
 - 7) klasyfikacja ISCED: *0531 chemia*;
 - 8) język kształcenia: *język polski*.
2. Przyjęte efekty uczenia się są zgodne z charakterystykami zdefiniowanymi w ramach poziomu 7 Polskiej Ramy Kwalifikacji.

§ 2

Kształcenie na pierwszym stopniu studiów na kierunku *technologie obiegu zamkniętego* zostanie uruchomione w semestrze letnim roku akademickiego 2024/2025.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor
Politechniki Poznańskiej


prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski