



Uchwała nr RNDICh.6-9.2024

Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna

Politechniki Warszawskiej

z dnia 18 czerwca 2024 r.

**w sprawie przyjęcia kryteriów oceny pracowniczej
wymaganych do uzyskania oceny pozytywnej dobrej**

Na podstawie §49 ust.3 pkt.3-4,6-7,13 Statutu Politechniki Warszawskiej, w związku z §1 uchwały nr 15/L/2020/ Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020–2024, w związku z zarządzeniem nr 35/2020 Rektora Politechniki Warszawskiej z dnia 5 czerwca 2020 r. w sprawie oceny okresowej nauczycieli akademickich w Politechnice Warszawskiej uchwała się, co następuje:

§1

1. Ustala się wartość wielkości kryterialnych dla uzyskania oceny dobrej w zakresie działalności naukowej na poziomie minimum 140 punktów uzyskanych za osiągnięcia wskazane w §12 pkt 1-3 zarządzenia nr 35/2020 Rektora Politechniki Warszawskiej.
2. Przy ocenie dobrej działalności naukowej uwzględnia się jedynie publikacje naukowe za min. 70 punktów i patenty za min. 50 pkt, oraz proporcjonalnie wymiar etatu oraz % udział czasu pracy w danej dyscyplinie.
3. Wartość wielkości kryterialnych zmniejsza się o 50% dla osób pełniących w okresie objętym oceną funkcje wymienione w § 15 zarządzenia.
4. Wartość wielkości kryterialnej zwiększa się o 25% dla nauczycieli akademickich zatrudnionych na stanowiskach badawczych.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Maciej Szwałt
profesor uczelni

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski