



Politechnika Warszawska

Rada Naukowa Dyscypliny
Inżynieria Chemiczna



Uchwała nr RNDICH.9-42.2024
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Warszawskiej
z dnia 17 września 2024 r.
w sprawie przyjęcia harmonogramu posiedzeń na rok akademicki 2024/2025

Na podstawie §49 ust.3 pkt.13 oraz §50 ust.5 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 oraz §5 ust.1 Regulaminu Rad Naukowych Dyscyplin PW (załącznik do uchwały nr 137/L/2021 Senatu PW z dnia 22 września 2021 r. z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Chemiczna Politechniki Warszawskiej, na wniosek Przewodniczącego Rady, przyjęła harmonogram posiedzeń na rok akademicki 2024/2025, stanowiący załącznik do tej uchwały.

§2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Maciej Szwałt
profesor uczelni

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski



Politechnika Warszawska

Rada Naukowa Dyscypliny

Inżynieria Chemiczna



Harmonogram posiedzeń RND ICh w roku akademickim 2024/2025

Posiedzenie nr	Data
1	15.10.2024
2	19.11.2024
3	10.12.2024
4	14.01.2025
5	18.02.2025
6	11.03.2025
7	8.04.2025
8	13.05.2025
9	10.06.2025
10	16.09.2025