



**Uchwała nr 193/26/RDND05/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna
z dnia 6 lipca 2022 r.
w sprawie wprowadzenia regulaminu przyznawania środków na działania
motywacyjne**

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria chemiczna, działając na podstawie § 8 ust. 3 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 8 lipca 2021 r.), w związku z § 2 ust. 1 lit. a Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 168/13/2020-2024 Senatu Politechniki Wroclawskiej z dnia 23 września 2021 r. z późn. zm.), uchwała co następuje:

§ 1.

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna uchwała Regulamin przyznawania środków na działania motywacyjne w dyscyplinie naukowej inżynieria chemiczna, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

**Przewodnicząca Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Chemiczna**


prof. dr hab. inż. Grażyna Gryglewicz



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iiep-qaq.org

Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Chemiczna

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434



Załącznik do uchwały nr 193/26/RDND05/2021-2024 Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna z dnia 6 lipca 2022 r.

Regulamin przyznawania środków na działania motywacyjne w dyscyplinie naukowej inżynieria chemiczna.

§ 1.

Środki przekazane do dyspozycji Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna w danym roku budżetowym przeznacza się na następujące działania, mające na celu motywowanie pracowników, którzy zadeklarowali przynależność do dyscypliny inżynieria chemiczna, do publikowania wyników badań w najlepszych czasopismach oraz do wygłaszania wystąpień na renomowanych międzynarodowych konferencjach naukowych:

1. finansowanie kosztów publikacji artykułów w otwartym dostępie,
2. finansowanie kosztów korekty językowej manuskryptów przygotowywanych do publikacji,
3. dofinansowanie kosztów konferencji międzynarodowych w kwocie nieprzekraczającej 6000 PLN, jeśli wnioskodawca został zaproszony albo zakwalifikowany do wygłoszenia komunikatu lub wykładu.

§ 2.

Mając na uwadze statutowe obowiązki Rady Dyscypliny Inżynieria Chemiczna, w dbałości o rozwój dyscypliny naukowej Inżynieria Chemiczna, opiniującej i monitorującej dorobek naukowy pracowników oraz prowadzącej działania ukierunkowane na uzyskanie jak najwyższej kategorii naukowej, uznaje się, że warunkiem finansowania działań wymienionych w § 1 pkt 1 jest przygotowanie artykułu do czasopism, którym przypisano co najmniej 100 pkt MEiN w aktualnym wykazie czasopism naukowych przynależnych do dyscypliny inżynieria chemiczna.

§ 3.

Podstawą do uzyskania finansowania działań spełniających kryteria wymienione w § 1-2 jest zgłoszenie zawierające w załączeniu manuskrypt opatrzony kompletną listą współautorów ze wskazaną afiliacją, bądź w przypadku działań wymienionych w § 1 pkt. 3 potwierdzenie zaproszenia do wygłoszenia wystąpienia lub akceptacji zgłoszonego wystąpienia wraz z szacowanym kosztorysem wydatków.

**Przewodnicząca Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Chemiczna**


prof. dr hab. inż. Grażyna Gryglewicz



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaq.org

Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Chemiczna

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434