



Rada
Narodowego Centrum Nauki
KR.0003.27.2025

UCHWAŁA NR 27/2025**RADY NARODOWEGO CENTRUM NAUKI**

z dnia 20 marca 2025 r.

w sprawie dyscyplin lub grup dyscyplin w ramach których ogłaszane są i przeprowadzane konkursy Narodowego Centrum Nauki**§ 1**

Na podstawie art. 18 pkt 1 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki (t.j. Dz. U. 2023 r. poz. 153), Rada Narodowego Centrum Nauki wprowadza następujące zmiany w wykazie dyscyplin lub grup dyscyplin tzw. „panelach NCN”, w ramach których ogłaszane są i przeprowadzane konkursy Narodowego Centrum Nauki, określonym uchwałą Rady NCN nr 66/2018 z dnia 5 lipca 2018 r. i zmienionym uchwałą nr 87/2019 z dnia 25 lipca 2019 r., uchwałą nr 71/2022 z dnia 7 lipca 2022 r. oraz uchwałą nr 83/2024 z dnia 5 września 2024 r.:

1) nadaje nowe brzmienie panelu ST5:

ST5	Synteza chemiczna i nauka o materiałach: nowe związki chemiczne i nowe metody syntezy, projektowanie i modelowanie właściwości materiałów, chemia ciała stałego, architektury cząsteczkowe, chemia organiczna i bioorganiczna, m.in.:	ST5	Synthetic Chemistry and Materials Science: new materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic and bioorganic chemistry
------------	--	------------	---

2) nadaje nowe brzmienie panelu ST11:

ST11	Inżynieria materiałowa: rozwój zaawansowanych materiałów: zwiększanie wydajności, modelowanie, otrzymywanie w znacznej skali, modyfikacja, obróbka, optymalizacja, nowatorskie wykorzystanie materiałów i ich kombinacji, m.in.:	ST11	Materials Engineering: advanced materials development: performance enhancement, modelling, large-scale preparation, modification, tailoring, optimisation, novel and combined use of materials
-------------	---	-------------	---

§ 2

Wykaz dyscyplin lub grup dyscyplin w ramach których ogłaszane są i przeprowadzane konkursy Narodowego Centrum Nauki, o którym mowa w § 1, stanowi załącznik do uchwały.

§ 3

Wykaz dyscyplin lub grup dyscyplin, o którym mowa w § 2 obowiązuje w konkursach ogłaszanych od dnia 20 marca 2025 r. oraz w konkursach MINIATURA 9, OPUS 29, PRELUDIUM 24, WEAVE-UNISONO, M-ERA.NET 3 Call 2025.



Prof. dr hab. Tomasz Dietl
Przewodniczący Rady
Narodowego Centrum Nauki
/– podpisano cyfrowo/