



KR.0002.4.2026

Posiedzenie Rady NCN 15 – 16 kwietnia 2026 r.

Miejsce posiedzenia:

Narodowe Centrum Nauki
Kraków, ul. Twardowskiego 16

W dniach 15-16 kwietnia 2026 r. odbyło się kolejne posiedzenie Rady Narodowego Centrum Nauki (NCN). Pierwszego dnia odbyło się posiedzenie Komisji Odwoławczej i posiedzenia Komisji zadaniowych Rady NCN: ds. współpracy międzynarodowej, ds. regulaminów i procedur, ds. oceny efektów działalności NCN oraz posiedzenia głównych Komisji dziedzinowych: Nauk Humanistycznych, Społecznych i o Sztuce (HS), Nauk Ścisłych i Technicznych (ST) oraz Nauk o Życiu (NZ). Posiedzenie plenarne Rady NCN odbyło się 16 kwietnia br., zgodnie z przyjętym porządkiem obrad.

Na wstępie Komisja Odwoławcza przedstawiła informację o swojej działalności w 2025 roku. W minionym roku, Komisja rozpatrzyła łącznie 208 odwołań od decyzji Dyrektora NCN, przyznając finansowanie tylko jednemu wnioskowi na realizację działania naukowego w kwocie blisko 50 tys. zł. Najczęstszą przyczyną uznania odwołań za zasadne pozostają błędne opinie ekspertów, niezgodne z treścią wniosku lub stosujące kryteria pozaregulaminowe. Rada wskazała, że choć wzrost liczby wniosków przekłada się na większą liczbę spraw odwoławczych, to niski wskaźnik odwołań (zaledwie 1,72%) stanowi obiektywny dowód na prawidłowe funkcjonowanie systemu grantowego.

W dalszej części obrad Rada zapoznała się z informacjami na temat włączenia NCN w działania w zakresie bezpieczeństwa i obronności kraju. Przedstawiono również informacje na temat działań podejmowanych na rzecz współpracy ze spółką Akces NCBR w celu wspierania innowacyjnych projektów badawczych i komercjalizacji wyników badań podstawowych. Dzięki staraniom NCN, naukowcy realizujący granty NCN, którzy przystąpią do programu IMPACT, będą mogli liczyć na dodatkowe punkty w procesie ewaluacji. Nabór do tego programu prowadzony będzie przez Akces NCBR do 31 maja br. W najbliższych miesiącach rozpoczną się również prace nad specjalnym konkursem skierowanym wyłącznie do laureatów grantów NCN, którego ostateczny kształt i skala będą zależały od zainteresowania obecną ofertą oraz wyników zaplanowanych badań ankietowych.

Podczas posiedzenia omówiono także założenia konkursu DIOSCURI 5 na stworzenie w Polsce interdyscyplinarnych Centrów Doskonałości Naukowej, wypracowane przez NCN wspólnie z Towarzystwem Maxa Plancka. Zaprezentowano warunki naboru, zasady finansowania, procedurę oceny oraz harmonogram działań. Nabór wniosków potrwa do 15 września 2026 r., a proces oceny będzie trój etapowy: po recenzjach zewnętrznych wnioski oceni Komitet Dioscuri, a wybrani naukowcy zostaną zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną. Wyniki zostaną ogłoszone do końca 2026 roku. Rada zapoznała się również z postępowaniem konsultacji z partnerami zagranicznymi założeń realizacji IV edycji funduszy norweskich i EOG. Kluczowe ustalenia dotyczą warunków i zasad finansowania konkursów planowanych do przeprowadzenia w ramach tych środków. Pierwsze konkursy – GRIEG Bis (projekty typu *bottom-up*) oraz Coordination & Capacity Kick-off (wizyty studyjne w Norwegii i Islandii) – zostaną ogłoszone w czerwcu br.

W dalszej części obrad Rada podjęła szereg uchwał. [Uchwała nr 36/2026](#) zwiększono do 24 mln zł wysokość środków finansowych przeznaczonych na projekty badawcze



realizowane przez polskie zespoły naukowe w konkursie WEAVE-UNISONO, w naborze prowadzonym w 2025 r. [Uchwałą nr 37/2026](#) zwiększono do kwoty ok. 2,74 mln euro wysokości środków finansowych przeznaczonych na projekty badawcze planowane do realizacji przez polskie zespoły naukowe w ramach konkursu QuantERA Call 2025, przeprowadzanym przez sieć QuantERA (Research Funders for Quantum Technologies), wspierającą badania naukowe z zakresu technologii kwantowych w Europie. Określono także warunki oraz regulamin przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez NCN w konkursie DAINA 4 na polsko-litewskie projekty badawcze, przyjmując w tej sprawie [uchwałą nr 38/2026](#). Przyjęto również oceny raportów końcowych z realizacji projektów badawczych w konkursie POLONEZ BIS finansowanych przez NCN i współfinansowanych przez Komisję Europejską w ramach grantu Marie Skłodowska-Curie COFUND, przyjmując w tej sprawie [uchwałą nr 39/2026](#). Natomiast [uchwałą nr 40/2026](#) wybrano Zespoły Ekspertów do oceny wniosków skierowanych przez Komisję Odwoławczą do ponownej oceny.

Zgodnie ze stanowiskiem Konferencji Rektorów Akademii Wychowania Fizycznego, Rada [uchwałą nr 42/2026](#) dokonała zmian w wykazie paneli NCN, w ramach których są ogłaszane i przeprowadzane konkursy NCN. W panelu NZ4 modyfikacji uległ opis podpanelu NZ4_07: dotychczasową „Fizjologię odżywiania i wysiłku fizycznego” zastąpiono określeniem „Fizjologia odżywiania i kultura fizyczna” (ang. *Nutrition physiology and sport science*). Nowy wykaz zacznie obowiązywać w konkursach ogłaszanych od 15 grudnia 2026 r.

Na wniosek Dyrektora NCN [uchwałą nr 41/2026](#) otwarto konkurs na stanowisko Koordynatora Dyscyplin w grupie HS. Jednocześnie zaktualizowano regulamin konkursowy, uwzględniając kryterium dziedzinowości w procesie selekcji kandydatów na to stanowisko. Wykształcenie lub doświadczenie badawcze w konkretnej grupie dyscyplin może być brane pod uwagę podczas rozmowy kwalifikacyjnej z kandydatami ubiegającymi się o pracę na stanowisku Koordynatora Dyscyplin NCN.

Na zakończenie posiedzenia Rada podjęła dyskusję nad wzmocnieniem polskiego systemu wsparcia w konkursach ERC. Punktem wyjścia był raport *Bridging the ERC Performance Gap: A Path to Widening Excellence*, analizujący przyczyny nierówności w dystrybucji grantów między krajami o najwyższej skuteczności a państwami osiągającymi słabsze wyniki. W tym kontekście omówiono wyzwania związane ze zwiększeniem udziału polskich badaczy w programach europejskich. Aby skuteczniej zachęcać naukowców do ubiegania się o środki z ERC, kontynuowano dyskusje nad planowanymi zmianami w zasadach udziału w konkursach krajowych. Rozważane propozycje obejmują wprowadzenie ograniczeń w konkursie OPUS oraz zmianę dopuszczalnej częstotliwości składania wniosków w konkursach NCN. Rozmowy na ten temat będą kontynuowane, a szczegółowe informacje zostaną podane do publicznej wiadomości po podjęciu ostatecznych decyzji w tym zakresie.

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