

NABORY CZERWIEC 2026 R.					
Institucja Finansująca	Nazwa Programu	Założenia konkursowe	Termin naboru wniosków do BNiOP (Karta Projektu cz. A)	Termin naboru do Instytucji Finansującej	Link do strony konkursowej
PROGRAMY KRAJOWE:					
NCN	Miniatura 10	Konkurs MINIATURA 10, do którego mogą być zgłaszane wnioski na realizację działania naukowego, które może zostać przeprowadzone w formie: badań wstępnych lub kwerendy lub wyjazdu o charakterze naukowym. Działanie naukowe może być realizowane poprzez jedną lub więcej form, o ile jest to uzasadnione merytorycznie. Celem konkursu jest finansowanie działania naukowego służącego przygotowaniu wniosku planowanego do złożenia w konkursach Narodowego Centrum Nauki (NCN) lub innych konkursach ogólnokrajowych lub międzynarodowych na finansowanie projektów badawczych. W konkursie można uzyskać środki finansowe w wysokości od 5 000 do 50 000 zł na realizację działania naukowego trwającego do 12 miesięcy.	<u>10 dni przed planowanym dniem złożenia wniosku</u>	31.07.2026	https://tiny.pl/6r-sc48d0
NCN	Weave-UNISONO	Konkurs dotyczący wniosków krajowych (składanych do NCN), dla których wnioski wspólne będą składane i oceniane w jednej z zagranicznych instytucji partnerskich jako agencji wiodącej (FWF, GAČR, ARRS, DFG lub SNSF)	nabór ciągły	nabór ciągły	https://tiny.pl/9s3tg
NCN	P4T Call 2026	Narodowe Centrum Nauki we współpracy z siecią Trans-Atlantic Platform for Social Sciences and Humanities (T-AP) ogłosiło konkurs na międzynarodowe projekty badawcze pn. Preparing for Tomorrow – Societies and Strategies in Times of Transition (P4T Call 2026). Konkurs obejmuje 4 główne obszary tematyczne: -Uncertainty: sources, costs, communication, and improvement; -The many faces of the future and crisis: historical, cultural, and regional perspectives; -Scope and coordination of response strategies; -Normative inquiry into prevention and preparation for future crises. O finansowanie w konkursie mogą ubiegać się konsorcja międzynarodowe złożone z minimum 3 zespołów badawczych, z co najmniej 3 krajów biorących udział w konkursie, z obu stron Atlantyku (np. Polska-Kanada-Brazylia).	<u>24.06.2026</u>	poziom międzynarodowy: 8.07.2026 poziom krajowy: 7 dni od daty zakończenia naboru wniosków pełnych na poziomie międzynarodowym	https://tiny.pl/zp9s8ff8k
NAWA	NAWA PRELUDIUM BIS (3,4,5)	Celem Programu jest wspieranie międzynarodowej mobilności doktorantów poprzez umożliwienie im realizacji staży zagranicznych, związanych z uczestnictwem w projektach badawczych w ramach konkursu Narodowego Centrum Nauki PRELUDIUM BIS 2/3/4/5 Stáže zagraniczne umożliwią doktorantom zdobycie doświadczenia naukowego w europejskich i pozaeuropejskich ośrodkach akademickich lub badawczych oraz nawiązanie międzynarodowej współpracy naukowej. Będą to działania synergiczne wobec projektów PRELUDIUM BIS Narodowego Centrum Nauki. Realizacja zagranicznych staży dla doktorantów związanych z uczestnictwem w projektach badawczych w ramach konkursu Narodowego Centrum Nauki PRELUDIUM BIS 2/3/4/5	<u>10 dni roboczych przed planowanym złożeniem wniosku</u>	nabory ciągłe: <u>do 10.12.2026</u> <u>do 10.12.2026</u> <u>do 8.12.2028</u>	https://tiny.pl/wlzam https://tiny.pl/jgd4fo6 https://tiny.pl/ppr0g55y
NAWA	Wspólne projekty badawcze pomiędzy Polską a Francją 2026	Celem naboru jest wsparcie mobilności grup badawczych realizujących projekty badawcze, uzgodnione i prowadzone wspólnie przez Wnioskodawców z Polski i partnerów z Francji, uprawnionych zgodnie z zasadami tam obowiązującymi.	<u>16.06.2026</u>	<u>30.06.2026</u>	https://tiny.pl/jwkmckqf
NAWA	Wspólne projekty badawcze pomiędzy Polską a Niemcami 2026	Celem naboru jest wsparcie mobilności naukowców realizujących projekty badawcze, uzgodnione i prowadzone wspólnie przez uprawnionych Wnioskodawców z Polski i partnerów z Niemiec. Wnioski mogą składać instytucje nauki i szkolnictwa wyższego.	<u>16.06.2026</u>	<u>30.06.2026</u>	https://tiny.pl/x50q0q_z6

NAWA	Promocja języka polskiego	Celem programu jest promocja języka polskiego wraz z elementami historii i kultury Polski poprzez finansowanie przedsięwzięć budujących jakość kształcenia i prestiż języka polskiego jako obcego, trwałe wpływających na wizerunek Polski w świecie. Proponowane działania powinny cechować się kreatywnością oraz wysokim stopniem dopasowania do potrzeb grupy docelowej. Preferowane są działania ukierunkowane na odbiorcę zagranicznego i realizowane wspólnie z zagraniczną uczelnią, a także niepodejmowane dotychczas przez wnioskodawcę w proponowanym w wniosku zakresie lub skali.	17.07.2026	31.07.2026	https://tiny.pl/jsys9hqhm
Programy Ministra	Granty na granty – promocja jakości V	Przedsięwzięcie jest swego rodzaju kontynuacją strumienia finansowania określonego nazwą „Granty na granty”. Zostało ustanowione aby wspierać podmioty systemu szkolnictwa wyższego i nauki w zwiększaniu efektywności ubiegania się o granty finansowane ze środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej na realizację projektów w ramach programów badawczych Unii Europejskiej, w tym pracowników tych podmiotów, zaangażowanych w opracowywanie wysokiej jakości wniosków o przyznanie tych grantów.	nabór ciągły	nabór ciągły (wniosek należy złożyć nie później niż w terminie 60 dni od dnia otrzymania ostatecznej oceny wniosku projektowego dokonanej przez KE)	https://tiny.pl/c-sb3hf6
Programy Ministra	Program "Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych projektach infrastruktury badawczej"	Celem nowego programu Ministra Edukacji i Nauki jest wsparcie uczestnictwa podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki w projektach międzynarodowych obejmujących budowę, modernizację i użytkowanie międzynarodowych infrastruktur badawczych o unikatowych właściwościach i zastosowaniu, ze szczególnym uwzględnieniem projektów międzynarodowych uznanych za kluczowe z punktu widzenia rozwoju i konsolidacji Europejskiej Przestrzeni Badawczej przez Europejskie Forum Strategii do spraw Infrastruktur Badawczych (European Strategy Forum on Research Infrastructures – ESFRI) oraz wpisanych na Polską Mapę Infrastruktury Badawczej, o której mowa w art. 374 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.	nabór ciągły	nabór ciągły	https://tiny.pl/c3blk
Programy Ministra	Projekty Międzynarodowe Współfinansowane	Przedmiotem programu jest wsparcie uczestnictwa podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki w projektach międzynarodowych obejmujących badania naukowe lub prace rozwojowe, współfinansowanych ze środków pochodzących ze źródeł zagranicznych niepodlegających zwrotowi, realizowanych we współpracy z partnerami zagranicznymi, w tym w projektach obejmujących badania realizowane na wielkich urządzeniach badawczych zlokalizowanych poza granicami kraju, zwanych dalej „projektami”, w ramach: - programów badawczych Unii Europejskiej; innych międzynarodowych programów, - inicjatyw lub przedsięwzięć badawczych.	nabór ciągły	nabór ciągły	https://tiny.pl/c3blv
NCBR	AGROSTRATEG I	Celem I edycji konkursu jest wdrożenie nowych rozwiązań poprawiających efektywność polskiego sektora rolnego, uwzględniających zasady zrównoważonego rozwoju. Program zakłada budowanie konsorcjów naukowo-przemysłowych, łączących jednostki badawcze, uczelnie i przedsiębiorstwa sektora rolno-spożywczego, a także umożliwia aktywne włączenie rolników i organizacji branżowych jako użytkowników końcowych i beneficjentów wyników badań.	14.08.2026	28.08.2026	https://tiny.pl/km9ksb2r
FUNDUSZE EUROPEJSKIE:					
Komisja Europejska	MSCA Postdoctoral Fellowship	Celem stypendiów postdoktorskich (MSCA PF) jest wspieranie kariery naukowców oraz promowanie doskonałości w badaniach naukowych. Działanie skierowane jest do naukowców, którzy chcą prowadzić działalność badawczą za granicą, zdobywać nowe umiejętności i rozwijać swoją karierę. Stypendia PF pomagają naukowcom zdobywać doświadczenie w innych krajach, dziedzinach oraz sektorach pozaakademickich.	26.08.2026	09.09.2026	https://tiny.pl/3egsb6ksn
Komisja Europejska	Program LIFE	Europejska Agencja Wykonawcza ds. Klimatu, Infrastruktury i Środowiska (CINEA) uruchomiła nabory wniosków w ramach Programu LIFE 2026. Przewidziano 601,5 mln euro na projekty z zakresu ochrony przyrody, gospodarki o obiegu zamkniętym, działań klimatycznych i transformacji energetycznej. Program LIFE wspiera innowacyjne rozwiązania o realnym wpływie na środowisko, gospodarkę i jakość życia w UE. Nabory w 2026 roku obejmują cztery podprogramy LIFE w tym m.in.: 1. Przyroda i różnorodność biologiczna. 2. Gospodarka o obiegu zamkniętym i jakość życia. 3. Łagodzenie zmiany klimatu i przystosowanie się do niej. 4. Czysta transformacja energetyczna.	na 10 dni przed złożeniem wniosku	Terminy do poszczególnych wniosków dostępne na stronie programu	https://tiny.pl/vk_s6r6qg

PROGRAMY MIĘDZYNARODOWE:

Wszystkie otwarte oraz planowane konkursy w ramach programu Horyzont Europa znajdują się pod linkiem:

<https://tiny.pl/c9dt1>

PROGRAMY STYPENDIALNE ZAGRANICZNE

Kraje członkowskie EMBO	Wymiana naukowa	Granty na wymianę naukową dla doktorantów i osób po doktoracie	10 dni roboczych przed planowanym złożeniem wniosku	nabór ciągły	https://tiny.pl/c61mw
Brazylia (São Paulo)	Visiting Researcher Program	Visiting Researcher Program dla naukowców po doktoracie	10 dni roboczych przed planowanym złożeniem wniosku	nabór ciągły	https://tiny.pl/c61m5
Fundacja Humboldta (Niemcy)	Humboldt Research Fellowship	Stypendia Fundacji Humboldta dla osób po doktoracie z każdej dziedziny	10 dni roboczych przed planowanym złożeniem wniosku	nabór ciągły Komisja zbiera się 3 razy w roku: w marcu, lipcu i listopadzie	https://tiny.pl/c61ml
Alsir (Turcja)	Internal Medicine Fellowships Programs	Stypendia Alsir na pobyt 6, 12 lub 24 miesięczny dla osób z różnych specjalizacji medycznych	10 dni roboczych przed planowanym złożeniem wniosku	nabór ciągły	https://tiny.pl/c61m2
TÜBİTAK (Turcja)	International Fellowship for Outstanding Researchers	International Fellowship For Outstanding Researchers Programme dla naukowców po doktoracie z minimum czteroletnim doświadczeniem zawodowym	10 dni roboczych przed planowanym złożeniem wniosku	nabór ciągły	https://tiny.pl/c61mb
TÜBİTAK (Turcja)	International Fellowship for Early Stage Researchers	International Fellowship for Early Stage Researchers Programme dla naukowców poniżej 40 roku życia do czterech lat po doktoracie	10 dni roboczych przed planowanym złożeniem wniosku	nabór ciągły	https://tiny.pl/c61gm
Fundacja Gerdy Henkel (Niemcy)	Stypendia Fundacji Gerdy Henkel	Stypendia Fundacji Gerdy Henkel dla doktorantów z nauk historycznych	9 dni roboczych przed planowanym złożeniem wniosku	nabór ciągły	https://tiny.pl/c61gw
Fulbright	Fulbright STEM Impact Award	Fulbright STEM Impact Award to stypendium dla osób, które kierują projektami badawczymi w obszarach STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics) i pracują w polskich uczelniach lub instytucjach naukowych. Program umożliwia wyjazd do USA na okres od 2 do 6 tygodni, w trakcie których można: realizować projekt badawczy, prowadzić zajęcia (np. wykłady, seminaria, warsztaty), a także zdobywać wiedzę o funkcjonowaniu amerykańskich instytucji naukowych i poznawać zasady komercjalizacji nauki, czyli wdrażania wyników badań w praktyce. Stypendium można realizować w jednej, samodzielnie wybranej instytucji w USA: uczelni, instytucje badawczym non-profit lub w innej zatwierdzonej niekomercyjnej instytucji badawczej.	16.10.2026	30.10.2026	https://tiny.pl/jwr6_qt41
Fulbright	Fulbright Junior Research Award	Fulbright Junior Research Award to stypendia dla osób z polskim obywatelstwem, przygotowujących rozprawę doktorską w polskich instytucjach naukowych. Stypendium umożliwia realizację własnego projektu badawczego, powiązanego z tematyką przygotowywanej rozprawy doktorskiej, trwającego od 4 do 10 miesięcy w USA. Program nie ma ograniczeń wiekowych.	29.09.2026	13.10.2026	https://tiny.pl/jhnj-6ntp
DAAD	Future Network Weimar Triangle: Science for Europe	Program skierowany jest do młodych naukowców i naukowców wszystkich dziedzin prowadzących badania dotyczące kluczowych wyzwań przyszłości. Wśród priorytetowych obszarów znajdują się m.in.: • technologie wspierające neutralność klimatyczną, transformację energetyczną i zrównoważoną mobilność, • sztuczna inteligencja, cyfryzacja i mikroelektronika, • bezpieczeństwo Europy i odporność systemu nauki, • biotechnologia oraz medycyna przyszłości, • społeczne skutki rozwoju nowych technologii. W ramach programu uczestnicy będą mogli odbyć pobyt badawczy w wybranym ośrodku naukowym w Niemczech, a także dołączyć do interdyscyplinarnych grup roboczych służących wspólnym działaniom badawczym i budowaniu trwałych relacji naukowych pomiędzy Polską, Francją i Niemcami.	1.06.2026	15.06.2026	https://tiny.pl/zq7wshwj