



## NEWSLETTER

# AKTUALNOŚCI

## OPEN ACCESS W PROJEKTACH NARODOWEGO CENTRUM NAUKI

W związku z wieloma wątpliwościami dotyczącymi umieszczenia kosztów publikacji w projektach Narodowego Centrum Nauki w linku poniżej znajduje się odnośnik do Zarządzenia Dyrektora NCN w sprawie ustalenia polityki Narodowego Centrum Nauki dotyczącej otwartego dostępu do publikacji.

Zwracam uwagę na opis kosztów kwalifikowalnych i niekwalifikowalnych.

### **UWAGA:**

Koszty publikacji monografii będącej efektem realizacji projektu badawczego (w rozumieniu §10 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 22 lutego 2019 r. w sprawie ewaluacji jakości działalności naukowej (Dz. U. z 2019 r. poz. 392)) mogą zostać poniesione dopiero po uzyskaniu pozytywnej oceny w procesie recenzyjnym przeprowadzonym przez NCN.

Dodatkowa wysokość kosztów pośrednich w wysokości co najwyżej 2% kosztów bezpośrednich, może być przeznaczona na koszty związane z udostępnieniem publikacji lub danych badawczych w otwartym dostępie.

[https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/zarzadzenia-dyrektora/zarzadzenieDyr-38\\_2020.pdf#page=2](https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/zarzadzenia-dyrektora/zarzadzenieDyr-38_2020.pdf#page=2)

## SZKOLENIE DLA WNIOSKODAWCÓW W RAMACH KONKURSÓW NCN

21 października odbyło się szkolenie dla wnioskodawców przeprowadzone przez Pracownika Narodowego Centrum Nauki. Zainteresowanych prezentacją ze szkolenia proszę o kontakt: [magda.kozak@ug.edu.pl](mailto:magda.kozak@ug.edu.pl)

## PAKT czyli „Premia dla AKTYwnych” ma zastąpić „Premię na Horyzoncie”

Na stronie MNiSW ukazała się informacja na temat kształtu regulacji dotyczącej dodatkowego wynagrodzenia projektowego. Chodzi o projekt PAKT, czyli „Premia dla AKTYwnych”. Będzie on służył stworzeniu efektywnego systemu premiowania najlepszych naukowców. Ministerstwo czeka jeszcze na akceptację zapisów ze strony Komisji Europejskiej.

Opublikowany dokument pozwolić ma instytucjom na rozpoczęcie prac dostosowujących regulaminy wynagradzania do rozwiązań w nim zawartych. Umożliwi to wdrożenie odpowiednich przepisów przed pierwszymi konkursami programu Horyzont Europa.

MNiSW poinformowało również, iż obecny mechanizm wsparcia „Premia na Horyzoncie” nie będzie w projektach Horyzontu Europa kontynuowany.

# KONKURSY NCN

2020

Rodzaj konkursu	Rozpoczęcie naboru wniosków	Zakończenie naboru wniosków	Rozstrzygnięcie konkursu (najpóźniej)
CEUS-UNISONO	nabór ciągły od 24 lutego, zgodnie z wymogami agencji wiodącej		pierwsze wyniki: druga połowa 2020 r.
OPUS 19 PRELUDIUM 19 POLS*	16 marca	16 czerwca	grudzień 2020 r.
SONATA BIS 10 MAESTRO 12 DAINA 2	15 czerwca	15 września	marzec 2021 r. maj 2021 r. (DAINA 2)
OPUS 20 + LAP PRELUDIUM BIS 2 SONATA 16 BEETHOVEN CLASSIC 4	15 września	15 grudnia	czerwiec 2021 r. LAP – w zależności od terminu zatwierdzenia oceny przez agencje partnerskie z innych krajów październik 2021 r. (BEETHOVEN CLASSIC 4)
SONATINA 5 SHENG 2	15 grudnia	15 marca 2021 r.	wrzesień 2021 r. (SONATINA 5) październik 2021 r. (SHENG 2)
DIOSCURI 4	grudzień	marzec 2021 r.	październik 2021 r.
MINIATURA 4*	nabór ciągły od 4 maja do 30 września 2020 r.		

\* terminy ogłoszenia naboru mogą ulec zmianie.

Źródło: Narodowe Centrum Nauki

NAZWA PROGRAMU:	CEL PROJEKTU /ZAKRES:	DLA KOGO:	TERMIN:	WWW:	TERMIN ZŁOŻENIA WNIOSKU UG:
PRELUDIUM BIS 2	badania podstawowe – HS, NZ,ST	dla doktorantów w szkołach doktorskich	15.12.2020	<a href="https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/preludium-bis2">https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/preludium-bis2</a>	2.12.2020
OPUS 20 + LAP Konkurs OPUS 20 otwiera możliwość ubiegania się o finansowanie projektów prowadzonych we współpracy międzynarodowej dwustronnej lub wielostronnej, a	projekty badawcze, w tym realizowane w ramach współpracy LAP	Dla wszystkich naukowców, w tym na dwu- i trójstronne projekty realizowane z partnerami z Austrii, Czech i Słowenii, a także dwustronne projekty z partnerami z Niemiec (ST i NZ) i Szwajcarii współfinansowane przez agencje zagraniczne w oparciu o wyniki oceny	15.12.2020	<a href="https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/opus20">https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/opus20</a>	2.12.2020

także przedsięwzięć realizowanych przy wykorzystaniu przez polskie zespoły badawcze wielkich międzynarodowych urzędów badawczych.		przeprowadzanej przez NCN (Lead Agency Procedure).			
SONATA 16	badania podstawowe – HS, NZ,ST	dla naukowców, którzy uzyskali stopień doktora w okresie od 2 do 7 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem	15.12.2020	<a href="https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sonata16">https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sonata16</a>	2.12.2020
BEETHOVEN CLASSIC 4	Polsko-niemieckie projekty badawcze z dziedziny nauk humanistycznych, społecznych i o sztuce oraz wybranych dyscyplin nauk ścisłych i technicznych	Kierownik Projektu powinien w momencie składania wniosku posiadać co najmniej stopień naukowy doktora	15.12.2020	<a href="https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/beethoven_classic4">https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/beethoven_classic4</a>	początek grudnia
BiodivRestore	Międzynarodowe projekty badawcze dotyczące bioróżnorodności oraz ochrony i odbudowy zdegradowanych ekosystemów, ze szczególnym uwzględnieniem środowisk wodnych.	Konsorcja międzynarodowe, złożone z co najmniej trzech zespołów badawczych pochodzących z co najmniej trzech krajów biorących udział w konkursie.	07.12.2020	<a href="https://ncn.gov.pl/wspolpraca-zagraniczna/wspolpraca-wielostronna/konkurs-biodivrestore/ogloszenie2020?language=pl">https://ncn.gov.pl/wspolpraca-zagraniczna/wspolpraca-wielostronna/konkurs-biodivrestore/ogloszenie2020?language=pl</a>	

## KONKURSY NAWA

### Granty Interwencyjne NAWA - nowy program!

W ramach programu którego finansowane będą projekty, których szybkie niezrealizowanie może grozić utratą szansy na rozwiązanie postawionego problemu badawczego.

Celem programu jest wspieranie współpracy międzynarodowej zespołów badawczych lub mobilności międzynarodowej naukowców, podejmowanej w reakcji na ważne, nagłe i nieprzewidziane zjawiska społeczne, cywilizacyjne i przyrodnicze o konsekwencjach globalnych lub istotnych regionalnie.

Granty będą przyznawane w trybie ciągłym od **9 września 2020 roku do 31 grudnia 2020 roku** lub do wyczerpania budżetu programu, który wynosi **1,5 mln zł**.

Czas trwania projektu od 3 do 12 m-cy.

<https://nawa.gov.pl/naukowcy/granty-interwencyjne-nawa>

# KONKURSY NCBR

NAZWA PROGRAMU:	CEL PROJEKTU /ZAKRES:	DLA KOGO:	TERMIN:	WWW:
EU Co-funded ERA-MIN Joint Call 2021	The five main call topics are: Topic 1. Supply of raw materials from exploration and mining Topic 2. Circular Design Topic 3. Processing, Production and Remanufacturing Topic 4. Recycling and Re-use of End-of-Life Products Recycling and Re-use of End-of-Life Products Topic 5: Cross-cutting topics	Konsorcja składające się z maks.3 podmiotów, w tym min. 2 jednostki z EU	01.04.2021r. (ogłoszenie konkursu przewiduje się na 15.01.2021 r.	<a href="https://www.ncbr.gov.pl/fileadmin/Miedzynarodowe/ERA-NET/ERA-MIN_3/1st_pre-announcement_era-min_joint_call_2021.pdf">https://www.ncbr.gov.pl/fileadmin/Miedzynarodowe/ERA-NET/ERA-MIN_3/1st_pre-announcement_era-min_joint_call_2021.pdf</a>

# KONKURSY EOG

Aktualny harmonogram konkursów w ramach Funduszy Norweskich i EOG 2014 – 2020 można znaleźć na stronie: [http://www.eog.gov.pl/media/90119/Harmonogram\\_naborow\\_MF\\_EOG\\_NMF\\_2014\\_2021\\_21-05-2020.pdf](http://www.eog.gov.pl/media/90119/Harmonogram_naborow_MF_EOG_NMF_2014_2021_21-05-2020.pdf)

NAZWA PROGRAMU:	CEL PROJEKTU /ZAKRES:	DLA KOGO:	TERMIN:	WWW:
Konkurs Small Grant Scheme na projekty badawcze dla kobiet naukowców w technicznych dziedzinach nauki	W ramach konkursu wsparciem mogą być objęte wyłącznie projekty o charakterze aplikacyjnym z nauk inżynierskich i technicznych.	W konkursie Small Grant Scheme 2020 rolę kierownika projektu (Principal Investigator) może pełnić tylko kobieta naukowiec.	11.12.2020r. godz.16	<a href="https://www.ncbr.gov.pl/programy/programy-miedzynarodowe/iii-edycja-funduszy-norweskich-i-eog/small-grant-scheme-2020-call/">https://www.ncbr.gov.pl/programy/programy-miedzynarodowe/iii-edycja-funduszy-norweskich-i-eog/small-grant-scheme-2020-call/</a>

# KONKURSY FUNDACJI NA RZECZ NAUKI POLSKIEJ

NAZWA PROGRAMU:	CEL PROJEKTU /ZAKRES:	DLA KOGO:	TERMIN:	WWW:
START 2021	Stypendium START Fundacji na rzecz Nauki Polskiej jest prestiżowym wyróżnieniem dla najzdolniejszych młodych badaczy, przyznawanym w dowód uznania dla ich osiągnięć naukowych.	Naukowcy reprezentujący wszystkie dziedziny nauki, którzy w roku składania wniosku nie przekroczyli 30 r.ż.	02.11.2020r.	<a href="https://www.fnp.org.pl/nabor-wnioskow-do-konkursu-start-2021/">https://www.fnp.org.pl/nabor-wnioskow-do-konkursu-start-2021/</a>

# KONKURSY HORYZONT 2020

NAZWA PROGRAMU:	CEL PROJEKTU /ZAKRES:	DLA KOGO:	TERMIN:	WWW:
<p>Innovative, systemic zero-pollution solutions to protect health, environment and natural resources from persistent and mobile chemicals</p>	<p>Konkurs ma na celu zademonstrowanie innowacyjnych rozwiązań w celu ochrony zdrowia, środowiska i zasobów naturalnych przed trwałymi i mobilnymi substancjami chemicznymi, takimi jak PFAS. Oczekuje się, że wybrane projekty poszerzą naszą wiedzę na temat wpływu na zdrowie i środowisko oraz zajmą się konkretnym problemem zanieczyszczenia zasobów środowiska (takich jak gleba i woda pitna). Rozwiązania powinny prowadzić do opłacalnych działań łagodzących lub eliminujących problemy (np. Działania łagodzące lub naprawcze na szczególnie dotkniętych obszarach geograficznych) oraz zapobiegać i lepiej rozumieć negatywny wpływ trwałych i mobilnych chemikaliów na ludzi i środowisko w całym ich cyklu życia.</p>	<p>Konsorcja składających się z min. trzech partnerów pochodzących z trzech różnych państw członkowskich UE lub krajów stowarzyszonych z programem Horyzont 2020.</p>	<p>26.01.2021r.</p>	<p><a href="https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-8-1-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=0,1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=null;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=Default;sortQuery=submissionStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState">https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-8-1-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=0,1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=null;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=Default;sortQuery=submissionStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState</a></p>
<p>Closing the industrial carbon cycle to combat climate change - Industrial feasibility of catalytic routes for sustainable alternatives to fossil resources</p>	<p>1.Opracować i wdrożyć wysoce innowacyjne systemy materiałów katalitycznych w celu ułatwienia produkcji paliw syntetycznych i chemikaliów z przemysłowych emisji CO<sub>2</sub> (w tym CO i H<sub>2</sub>), dążąc do 50% wzrostu ogólnej wydajności w porównaniu ze stanem faktycznym. 2.Opracować innowacyjne, oparte na energii odnawialnej, procesy katalityczne do produkcji paliw syntetycznych i chemikaliów na wystarczająco dużą skalę, aby wykazać ich opłacalność. 3. Wykazać pełny łańcuch wartości dla przemysłowej produkcji paliw syntetycznych i chemikaliów, przy jednoczesnym ograniczeniu emisji gazów cieplarnianych. 4. Zajęcie się ograniczeniami finansowymi, regulacyjnymi, środowiskowymi, gruntowymi i surowcowymi, a także kwestiami akceptacji społecznej związanymi z proponowanymi ścieżkami technologicznymi. Oczekuje się, że wnioski podniosą podstawową technologię z TRL 4-5 do TRL 7 na koniec projekt.</p>	<p>Konsorcja składających się z min. trzech partnerów pochodzących z trzech różnych państw członkowskich UE lub krajów stowarzyszonych z programem Horyzont 2020.</p>	<p>26.01.2021r.</p>	<p><a href="https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-3-1-2020;freeTextSearchKeyword=Closing%20the%20industrial%20carbon%20cycle%20to%20combat%20climate%20change;typeCodes=0,1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=null;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=Default;sortQuery=submissionStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState">https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-3-1-2020;freeTextSearchKeyword=Closing%20the%20industrial%20carbon%20cycle%20to%20combat%20climate%20change;typeCodes=0,1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=null;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=Default;sortQuery=submissionStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState</a></p>



Fostering regulatory science to address combined exposures to industrial chemicals and pharmaceuticals: from science to evidence-based policies	Temat ten wymaga badań stosowanych, pokazujących, w jaki sposób nauka może zastosować nowe narzędzia i podejścia metodologiczne oparte na najnowszych dowodach naukowych, aby określić ilość i zapobiegać szkodliwym narażeniom na przemysłowe chemikalia i farmaceutyki.	Konsorcja składających się z min. trzech partnerów pochodzących z trzech różnych państw członkowskich UE lub krajów stowarzyszonych z programem Horyzont 2020.	26.01.2021r..	<a href="https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-8-2-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=0,1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=null;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=Default;sortQuery=submissionStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState">https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-8-2-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=0,1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=null;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=Default;sortQuery=submissionStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState</a>
---	---	--	---------------	---

## STYPENDIA

### Szwajcarskie stypendia rządowe dla wybitnych naukowców i artystów zagranicznych.

Za pośrednictwem szwajcarskiej Federalnej Komisji Stypendialnej dla Studentów Zagranicznych Konfederacja Szwajcarska przyznaje zagranicznym studentom i naukowcom różnego rodzaju stypendia na studia podyplomowe na wszystkich kierunkach, jak również w ograniczonym zakresie stypendia artystyczne. Są to:

- uniwersyteckie stypendia na pobyty badawcze, studia doktoranckie i postdoktoranckie na szwajcarskich uniwersytetach, politechnikach i w szwajcarskich wyższych szkołach zawodowych (program nie obejmuje studiów licencjackich i magisterskich)
- stypendia artystyczne na studia magisterskie w szwajcarskich wyższych szkołach zawodowych i konserwatoriach (dostępne tylko dla ograniczonej grupy krajów)

Warunki ubiegania się o stypendia oraz dalsze informacje dotyczące oferty stypendialnej dostępne są (z podziałem na kraje) na stronie internetowej Federalnej Komisji Stypendialnej dla Studentów Zagranicznych - [Eidgenössischen Stipendienkommission für ausländische Studierende \(ESKAS\)](#).

Termin składania dokumentów: 13 listopada 2020 r.

## SZKOLENIA

### 1. Co trzeba wiedzieć, żeby prawidłowo skalkulować budżet, zrealizować i rozliczyć projekt H2020

Seria szkoleń on-line dla osób zaangażowanych w przygotowanie budżetu do wniosków projektowych oraz w proces zarządzania finansowo-administracyjnego i rozliczanie projektów H2020:

- cz.3/3 **27 października** 2020 12:00 - 14:00

<https://www.kpk.gov.pl/wydarzenia/co-trzeba-wiedziec-zeby-prawidlowo-skalkulowac-budzet-zrealizowac-i-rozliczyc-projekt-h2020-cz-3-3>

## 2. Projekt szyty na miarę

Regionalny Punkt Kontaktowy w Poznaniu zaprasza na webinarium pt. „Projekt szyty na miarę, czyli jak wpisać się w temat konkursu?”

Podczas webinarium zostaną poruszone zagadnienia takie jak:

- Efektywna i dokładna analiza dokumentacji konkursowej oraz treści konkursu. Jak to robić? O czym pamiętać?
- Koncepcja projektu adekwatna do wymogów konkursu –gotowe schematy. Jak nie tracić punktów już na starcie pracy nad wnioskiem projektowym?

Spotkanie odbędzie się **27 października 2020r. godz.10**

<http://www.kpk.gov.pl/wydarzenia/projekt-szyty-na-miare-czyli-jak-wpisac-sie-w-temat-konkursu>

## 3. Jak zostać ekspertem oceniającym wnioski w programach ramowych UE? Portal Funding & Tender Opportunities

Podczas spotkania przedstawiony zostanie komisyjny portal Funding & Tender Opportunities, głównie zakładka dotycząca eksperta – Work as an expert. Prelegenci przedstawia również umiejętności które są potrzebne, aby się zarejestrować jako ekspert. Spotkanie odbędzie się **28 października 2020r. godz.10**

<http://www.kpk.gov.pl/wydarzenia/jak-zostac-ekspertem-oceniajacy-m-wnioski-w-programach-ramowych>

## 4. ABC przygotowania wniosku: projekty badawczo-innowacyjne, innowacyjne i wspierające

Tematem spotkania będą projekty realizowane w konsorcjach międzynarodowych czyli projekty: Research and innovation actions (RIA) – badawczo-innowacyjne, Innovation actions (IA) – innowacyjne i Coordination and support actions (CSA) – wspierające. Spotkanie odbędzie się **5 listopada 2020r. godz.10**

<http://www.kpk.gov.pl/wydarzenia/abc-przygotowania-wniosku-projekty-badawczo-innowacyjne-innowacyjne-i-wspierajace-2>

## 5. Granty Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych (ERC).

Na webinarium zapraszani są naukowcy, którzy chcą aplikować o granty ERC oraz reprezentanci instytucji chcących współpracować z tymi naukowcami w pracy nad wnioskami o granty ERC.

Podczas webinarium zostaną poruszone takie zagadnienia jak:

- Czym są granty ERC?
- Ich rodzaje
- Podstawowe zasady i warunki z nimi związane
- Granty ERC „a sprawa polska” –statystyki
- Gdzie szukać wsparcia w pracy nad wnioskiem
- Badania na granicy wiedzy. Jaki pomysł na projekt wpisuje się w tę definicję? I robi wrażenie na ekspertach?
- „Badacz na miarę ERC” i jego dorobek
- Konkurencyjny wniosek projektowy oczami ewaluatora. Dobre (i złe) praktyki

Spotkanie odbędzie się **9 listopada 2020r. godz.11**

<http://www.kpk.gov.pl/wydarzenia/granty-europejskiej-rady-ds-badan-naukowych-erc-daj-sobie-szanse-na-ich-zdobycie>