

Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

Konkursy

1. Komisja Europejska ogłasza nabór wniosków w ramach Horizon 2020 – European Green Deal
2. Ogłoszenie konkursu OPUS 20 + LAP
3. Ogłoszenie konkursu SONATA 16
4. MNiSW – nabór wniosków w ramach programu „Studenckie koła naukowe tworzą innowacje”
5. Nowy konkurs Climate action na projekty przygotowawcze w ramach programu LIFE

Komunikaty

1. Poszukiwanie partnerów do międzynarodowych projektów badawczych
2. Harmonogram konkursów na rok 2020 (stan na 6.10.2020)
3. EURAXESS – granty i stypendia październik 2020 r.
4. Informacja dotycząca umowy o dofinansowanie projektu dla konkursu 4/1.1.1/2020 – Szybka ścieżka „OZE w transporcie”

Szkolenia

1. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

Konkursy

1. Komisja Europejska ogłasza nabór wniosków w ramach Horizon 2020 – European Green Deal

Cel: Powstanie innowacyjnych rozwiązań, które przyniosą konkretne rezultaty dla obywateli.

Tematyka: Poniżej znajduje się wykaz obszarów tematycznych oraz nazwy i linki do konkursów:

I. Increasing climate ambition: cross sectoral challenges:

- [Preventing and fighting extreme wildfires with the integration and demonstration of innovative means](#) (Innovation Action, Coordination and Support Action),
- [Towards climate-neutral and socially innovative cities](#) (Research and Innovation Action),
- [Climate-resilient innovation packages for EU regions](#) (Innovation Action, Coordination and Support Action);

II. Clean, affordable and secure energy:

- [Innovative land-based and offshore renewable energy technologies and their integration into the energy system](#) (Research and Innovation Action, Innovation Action),
- [Develop and demonstrate a 100 MW electrolyser upscaling the link between renewables and commercial/industrial applications](#) (Innovation Action),
- [Accelerating the green transition and energy access partnership with Africa](#) (Innovation Action);

III. Industry for a clean and circular economy:

- [Closing the industrial carbon cycle to combat climate change - Industrial feasibility of catalytic routes for sustainable alternatives to fossil resources](#) (Innovation Action),
- [Demonstration of systemic solutions for the territorial deployment of the circular economy](#) (Innovation Action);

IV. Energy and resource efficient buildings:

- [Building and renovating in an energy and resource efficient way](#) (Innovation Action);
- V. Sustainable and smart mobility:
 - [Green airports and ports as multimodal hubs for sustainable and smart mobility](#) (Innovation Action);
- VI. Farm to Fork:
 - [Testing and demonstrating systemic innovations in support of the Farm-to-Fork Strategy](#) (Innovation Action);
- VII. Biodiversity and ecosystems:
 - [Restoring biodiversity and ecosystem services](#) (Innovation Action);
- VIII. Zero-pollution, toxic-free environments:
 - [Innovative, systemic zero-pollution solutions to protect health, environment and natural resources from persistent and mobile chemicals](#) (Research and Innovation Action),
 - [Fostering regulatory science to address combined exposures to industrial chemicals and pharmaceuticals: from science to evidence-based policies](#) (Research and Innovation Action);
- IX. Strengthening our knowledge in support of the EGD:
 - [European Research Infrastructures capacities and services to address European Green Deal challenges](#) (Research and Innovation Action),
 - [Developing end-user products and services for all stakeholders and citizens supporting climate adaptation and mitigation](#) (Research and Innovation Action),
 - [Transparent & Accessible Seas and Oceans: Towards a Digital Twin of the Ocean](#) (Innovation Action);
- X. Empowering citizens for the transition towards a climate neutral, sustainable Europe:
 - [European capacities for citizen deliberation and participation for the Green Deal](#) (Research and Innovation Action),
 - [Behavioural, social and cultural change for the Green Deal](#) (Research and Innovation Action),
 - [Enabling citizens to act on climate change, for sustainable development and environmental protection through education, citizen science, observation initiatives, and civic engagement](#) (Innovation Action).

Wnioskodawcy: Wymogi dotyczące wnioskodawcy zależą od rodzaju projektu. Szczegóły przedstawia poniższa tabela.

Rodzaj projektu	Warunki udziału w projekcie
Research and Innovation Actions (RIA) Innovation Actions (IA)	Konsorcjum złożone z co najmniej 3 partnerów z 3 różnych państw członkowskich UE lub państw stowarzyszonych z programem Horyzont 2020. Wszystkie 3 podmioty prawne muszą być od siebie niezależne.
Coordination and Support Actions (CSA)	Min. 1 podmiot prawny z kraju członkowskiego UE lub stowarzyszonego z programem Horyzont 2020. Wnioski mogą składać również konsorcja międzynarodowe.

Dofinansowanie: 100% kosztów kwalifikowalnych dla uczelni wyższych.

Okres trwania projektu: do 48 m-cy.

Termin składania wniosków: do 26 stycznia 2021 r., godz. 17:00.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wnioski składane są wyłącznie w wersji elektronicznej za pośrednictwem systemu informatycznego dostępnego przez [portal Single Electronic Data Interchange Area \(SEDIA\)](#).

Szczegółowe informacje dostępne są na [portalu Single Electronic Data Interchange Area \(SEDIA\)](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

dr Aneta Milczarczyk

Dział Projektów Międzynarodowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 14 89, email: aneta.milczarczyk@pw.edu.pl

2. Ogłoszenie konkursu OPUS 20 + LAP

Cel: Realizacja projektów badawczych przez naukowców na wszystkich etapach kariery naukowej. Konkurs OPUS 20 otwiera możliwość ubiegania się o finansowanie projektów prowadzonych we współpracy międzynarodowej dwustronnej lub wielostronnej, a także przedsięwzięć realizowanych przy wykorzystaniu przez polskie zespoły badawcze wielkich międzynarodowych urzędzeń badawczych.

Tematyka: Badania podstawowe w dowolnej z dyscyplin naukowych określonych w panelach NCN. W przypadku wniosków OPUS LAP, w których zaplanowano współpracę dwustronną między zespołami badawczymi z Polski i Niemiec, można złożyć wniosek wyłącznie w obszarze nauk o życiu (NZ) lub nauk ścisłych i technicznych (ST).

Wnioskodawcy: Każdy z podmiotów określonych w ustawie o Narodowym Centrum Nauki, czyli: uczelnia; federacja podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki; instytut naukowy PAN; instytut badawczy; międzynarodowy instytut naukowy utworzony na podstawie odrębnych ustaw działające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej; Centrum Łukasiewicz; instytuty działające w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz; Polska Akademia Umiejętności; inne podmioty prowadzące głównie działalność naukową w sposób samodzielny i ciągły; grupa podmiotów, w skład której wchodzi co najmniej dwa podmioty wskazane powyżej albo co najmniej jeden z tych podmiotów oraz co najmniej jeden przedsiębiorca; centrum naukowo-przemysłowe; centrum Polskiej Akademii Nauk; biblioteka naukowa; przedsiębiorca mający status centrum badawczo-rozwojowego; jednostka organizacyjna posiadająca osobowość prawną i siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej; osoba fizyczna; przedsiębiorca prowadzący badania naukowe w innej formie organizacyjnej niż określone powyżej.

Dofinansowanie: Maksymalna wysokość finansowania nie jest określona, tzn. można wnioskować o dowolną, uzasadnioną kwotę.

Okres trwania projektu:

- 12, 24, 36 lub 48 m-cy (wniosek OPUS);
- 24, 36 lub 48 m-cy (wniosek OPUS LAP – współpraca z partnerem z Austrii, Szwajcarii lub Słowenii);
- 24 lub 36 m-cy (współpraca z partnerem z Niemiec lub Czech).

Termin składania wniosków: do 15 grudnia 2020 r., godz. 16:00.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wniosek o finansowanie projektu wraz z wymaganymi załącznikami składany jest w formie elektronicznej za pośrednictwem [systemu ZSUN/OSF](#).

Jeden egzemplarz wniosku należy złożyć w Dziale Projektów Krajowych do 7 grudnia 2020 r.

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie NCN](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Weronika Figurska

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 50 35, email: weronika.figurska@pw.edu.pl

3. Ogłoszenie konkursu SONATA 16

Cel: Realizacja projektów badawczych przez osoby posiadające stopień naukowy lub tytuł naukowy, które uzyskały stopień naukowy doktora w okresie od 2 do 7 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem.

Tematyka: Badania podstawowe w dowolnej z dyscyplin naukowych określonych w panelach NCN.

Wnioskodawcy: Każdy z podmiotów określonych w ustawie o Narodowym Centrum Nauki, czyli: uczelnia; federacja podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki; instytut naukowy PAN; instytut badawczy; międzynarodowy instytut naukowy utworzony na podstawie odrębnych ustaw działające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej; Centrum Łukasiewicz; instytuty działające w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz; Polska Akademia Umiejętności; inne podmioty prowadzące głównie działalność naukową w sposób samodzielny i ciągły; grupa podmiotów, w skład której wchodzi co najmniej dwa podmioty wskazane powyżej albo co najmniej jeden z tych podmiotów oraz co najmniej jeden przedsiębiorca; centrum naukowo-przemysłowe; centrum Polskiej Akademii Nauk; biblioteka naukowa; przedsiębiorca mający status centrum badawczo-rozwojowego; jednostka organizacyjna posiadająca osobowość prawną i siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej; osoba fizyczna; przedsiębiorca prowadzący badania naukowe w innej formie organizacyjnej niż określone powyżej.

Dofinansowanie: Maksymalna wysokość finansowania nie jest określona, tzn. można wnioskować o dowolną, uzasadnioną kwotę.

Okres trwania projektu: 12, 24 albo 36 m-cy.

Termin składania wniosków: do 15 grudnia 2020 r., godz. 16:00.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wniosek o finansowanie projektu wraz z wymaganymi załącznikami składany jest w formie elektronicznej za pośrednictwem [systemu ZSUN/OSF](#).

Jeden egzemplarz wniosku należy złożyć w Dziale Projektów Krajowych do 7 grudnia 2020 r.

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie NCN](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

[Weronika Figurska](#)

[Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów](#)

[tel. 22 234 50 35](tel:222345035), [email: weronika.figurska@pw.edu.pl](mailto:weronika.figurska@pw.edu.pl)

4. MNiSW – nabór wniosków w ramach programu „Studenckie koła naukowe tworzą innowacje”

Cel: Pomoc kołom naukowym w realizacji innowacyjnych projektów, podniesieniu jakości działalności tych kół oraz usprawnieniu mechanizmu transferu technologii i rozwiązań technicznych powstałych w ramach ich działalności do sfery gospodarczej.

Tematyka: Wsparcie studenckich kół naukowych działających w ramach uczelni w:

1. prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych, w szczególności mających na celu tworzenie lub modernizację technologii lub rozwiązań technicznych, i w promocji ich wyników,
2. transferze wyników prowadzonych badań naukowych lub prac rozwojowych do sfery gospodarczej,
3. nabywaniu przez członków tych kół kompetencji miękkich potrzebnych do prowadzenia badań naukowych lub prac rozwojowych i promocji ich wyników, w szczególności w zakresie komercjalizacji tych wyników oraz związanego z nimi *know-how*, pracy w zespole i wystąpień publicznych,
4. zakupie certyfikatów i licencji niezbędnych w procesie komercjalizacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych oraz *know-how* związanego z tymi wynikami.

Warunkiem udziału w programie jest przedstawienie projektu, który obejmuje co najmniej jedno z powyższych działań.

Wnioskodawcy: uczelnie. Wnioskodawca może złożyć nie więcej niż:

1. 3 wnioski dotyczące kół naukowych, które nie uczestniczyły w okresie 24 m-cy poprzedzających miesiąc złożenia wniosku w organizowanych na arenie międzynarodowej konkursach o tematyce badawczej lub naukowo-technicznej, do udziału w których są zapraszane koła naukowe działające w uczelniach;
2. 10 wniosków dotyczących kół naukowych, które uczestniczyły w okresie 24 m-cy poprzedzających miesiąc złożenia wniosku w organizowanych na arenie międzynarodowej konkursach o tematyce badawczej lub naukowo-technicznej, do udziału w których są zapraszane koła naukowe działające w uczelniach.

Dofinansowanie: do 70 tys. zł.

Okres trwania projektu: do 12 m-cy.

Termin składania wniosków: od 12 października do 13 listopada 2020 r.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wniosek wraz z wymaganymi załącznikami składany jest w formie elektronicznej za pośrednictwem [systemu ZSUN/OSF](#).

Po wprowadzeniu wszystkich danych we wniosku system generuje dokument pod nazwą „Część A wniosku”. Data wygenerowania tego dokumentu nie może być wcześniejsza niż data ostatniej modyfikacji wniosku. Część A opatrzoną przez kierownika wnioskodawcy albo osobę przez niego upoważnioną podpisem zaufanym albo kwalifikowanym podpisem elektronicznym należy przesłać za pomocą elektronicznej skrzynki podawczej Ministra Nauki i Szkolnictwa.

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie MNiSW](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Wojciech Jarnuszkiewicz

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 57 44, email: wojciech.jarnuszkiewicz@pw.edu.pl

5. Nowy konkurs Climate action na projekty przygotowawcze w ramach programu LIFE

Cel: Realizacja projektów przygotowawczych dotyczących konkretnych potrzeb w zakresie rozwoju i wdrażania unijnej polityki i przepisów prawnych dotyczących środowiska lub klimatu.

Tematyka: Enabling Carbon Farming via an improved knowledge system.

Wnioskodawcy: Instytucje publiczne, prywatne organizacje komercyjne oraz prywatne organizacje niekomercyjne (w tym organizacje pozarządowe).

Dofinansowanie: Max. 60% kosztów. W przypadku realizacji projektu z przynajmniej jednym partnerem zagranicznym jest możliwość uzyskania dofinansowania z Ministerstwa w ramach programu „Projekty Międzynarodowe Współfinansowane” do wysokości 90% kosztów kwalifikowalnych ponoszonych przez wnioskodawcę na realizację projektu ze środków krajowych. Łączna pula środków UE na projekty w konkursie wynosi 2 mln euro.

Okres trwania projektu: 12–18 m-cy.

Termin składania wniosków: do 13 listopada 2020 r., godz. 16:00.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wnioski należy przesłać na adres mailowy: ENV-LIFE-preparatory-projects@ec.europa.eu. Wszystkie dokumenty powinny być załączone w jednym zeskanowanym pliku.

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie programu LIFE](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Roch Grabowski

Dział Projektów Międzynarodowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 14 81, email: roch.grabowski@pw.edu.pl

Komunikaty

1. Poszukiwanie partnerów do międzynarodowych projektów badawczych

Poszukiwanie partnerów w celu przygotowania wspólnego wniosku w programie Horyzont 2020 ułatwia udział w spotkaniach brokerskich organizowanych w związku z poszczególnymi konkursami oraz różne narzędzia wyszukiwania partnerów.

W najbliższym czasie organizowany jest szereg wydarzeń online dotyczących konkursów Green Deal oraz tematyki Global Nuclear Physics Innovation i Smart City, do udziału w których zachęcamy Państwa.

Data	Wydarzenie
09.10.2020, 15.10.2020	Horizon 2020 Green Deal: Information and Consortia Building Event Series
8.10.2020	WEBINAR 7 – Partner search for the European Green Deal Call , podczas którego zostanie zaprezentowane narzędzie NCPs CaRE Partner Search Tool umożliwiające wyszukiwanie partnerów do konkursu Green Deal
14–15.10.2020 (rejestracja do 12.10.2020)	H2020 Green Deal Call – virtual brokerage event
27.10.2020 (rejestracja do 23.10.2020)	European Green Deal – Social Sciences and Humanities Virtual Brokerage Event
28.10.2020	Circular Bioeconomy: A Polish-Finnish Matchmaking Workshop
05.11.2020	Online-forum and partnering on biopolymers
17–18.11.2020 (rejestracja do 09.11.2020)	Smart City Live Brokerage Event
02–03.12.2020 (rejestracja do 26.11.2020)	Global Nuclear Physics Innovation Brokerage Event

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

dr Aneta Milczarczyk

Dział Projektów Międzynarodowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 14 89, email: aneta.milczarczyk@pw.edu.pl

2. Harmonogram konkursów na rok 2020 (stan na 6.10.2020)

Na stronie internetowej COP PW, w zakładce Szkolenia/Materiały, a także w [witrynie SharePoint](#) Centrum zamieszczono aktualny [harmonogram konkursów na 2020 r.](#)

Harmonogram został przygotowany przez pracowników COP PW i zawiera informacje o możliwościach finansowania projektów w ramach funduszy strukturalnych, międzynarodowych i krajowych. Konkursy są posortowane według daty zakończenia naboru, a następnie według instytucji ogłaszającej konkurs. Niektóre z naborów są dopiero planowane i nie podano ich szczegółów. Harmonogram jest aktualizowany raz w miesiącu.

Harmonogram na stronie internetowej jest dostępny jedynie z komputerów w sieci PW. Dostęp do niego można mieć także z każdego komputera poprzez [witrynę SharePoint](#), którą COP PW przygotowało specjalnie dla pracowników PW. Zawiera ona informacje i dokumenty niedostępne w publicznych źródłach, także na stronie internetowej www.cop.pw.edu.pl, a które ułatwiają przygotowanie i składanie wniosków w konkursach na projekty badawcze oraz realizację projektów na uczelni. Znajdą w niej Państwo, m.in. korespondencję z instytucjami ogłaszającymi konkursy, pisma rozstrzygające wątpliwe kwestie dotyczące na przykład wynagrodzeń czy VAT-u, najważniejsze ustalenia dotyczące projektów finansowanych z funduszy strukturalnych, NCN, NCBR, Horyzontu 2020, wzory umów konsorcjum przygotowane przez COP. Informacje i dokumenty przeznaczone są do użytku wewnętrznego.

Dostęp do witryny mają wszyscy pracownicy PW, którzy korzystają z domeny @pw.edu.pl. Przy logowaniu należy wpisać: login (adres mailowy @pw.edu.pl) i hasło (takie jak do komputera służbowego lub poczty służbowej).

O wszystkich aktualizacjach witryny będziemy informować Państwa na bieżąco.

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

dr Halina Bukowiecka

Sekcja Informacji Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 57 71, email: halina.bukowiecka@pw.edu.pl

3. EURAXESS – granty i stypendia październik 2020 r.

Na stronie EURAXESS zamieszczono aktualną ofertę grantów i stypendiów dla doktorantów i pracowników naukowych (październik 2020 r.).

Szczegółowe informacje dostępne są na [portalu EURAXESS](#).

4. Informacja dotycząca umowy o dofinansowanie projektu dla konkursu 4/1.1.1/2020 – Szybka ścieżka „OZE w transporcie”

NBCR poinformowało o aktualizacji wzoru umowy o dofinansowanie projektu w ramach konkursu 3/1.1.1/2020 – Szybka ścieżka „OZE w transporcie”, Poddziałanie 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa”. Zasadnicze zmiany dotyczą:

- § 8 – zmniejszenia wartości kwot zatrzymanych;
- § 18 – zmiany przesłanek ustanawiania dodatkowego zabezpieczenia umowy.

Nowe i archiwalne wersje umów dostępne są na [stronie z dokumentacją konkursową](#).

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie NCBR](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Małgorzata Szymańska

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 59 26, email: malgorzata.szymanska@pw.edu.pl

Szkolenia

1. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

Data	Organizator	Temat
2020-10-08	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE - Kraków	Jak przygotować się do oceny projektu w ramach programu H2020 – online
2020-10-08	EENSG Intelligent Energy, DG Environment, konsorcja projektów NCP CaRE i C-Energy 2020	Poszukiwanie partnerów w konkursie Europejski Zielony Ład – webinarium
2020-10-13	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Co trzeba wiedzieć, żeby prawidłowo skalkulować budżet, zrealizować i rozliczyć projekt H2020 – cz. 1/3 – online
2020-10-13 – 2020-10-14	Sieć Enterprise Europe Network we współpracy z Enterprise Ireland, Invest NI i krajowymi punktami kontraktowymi (NCP) Irlandii Północnej	Międzynarodowe wirtualne wydarzenie brokerskie do konkursu EU Green Deal
2020-10-14	Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej	Program Interreg Europa Środkowa na Europejskim Tygodniu Regionów #EURegionsWeek 2020 – online
2020-10-14	Fundacja na rzecz Nauki Polskiej	Szkolenie online z zakresu kwalifikowalności wydatków i rozliczania projektów w SL2014 dla beneficjentów programu TEAM-NET
2020-10-14 – 2020-10-15	Krajowe Punkty Kontaktowe do programu Horyzont 2020 ze Słowacji, Czech, Węgier, Izraela i Polski, Enterprise Europe Network, inicjatywa BIOEAST	Wirtualne spotkanie brokerskie do konkursu Europejski Zielony Ład

2020-10-16	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE - Poznań	Własność intelektualna. Chroń. Komercjalizuj. Zarabiaj – online
2020-10-19 – 2020-10-23	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	EU Green Deal Call – kampania informacyjna
2020-10-20	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Co trzeba wiedzieć, żeby prawidłowo skalkulować budżet, zrealizować i rozliczyć projekt H2020 – cz. 2/3: Koszty osobowe – online
2020-10-20 – 2020-10-21	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE - Poznań	Wsparcie rozwoju kariery naukowej. Możliwości dla doktorantów i młodych naukowców – online
2020-10-21	C-Energy 2020v2	EU Green Deal Call – spotkanie brokerskie w obszarze Energia – online
2020-10-27	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Co trzeba wiedzieć, żeby prawidłowo skalkulować budżet, zrealizować i rozliczyć projekt H2020 – cz. 3/3 – online
2020-10-28	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Jak zostać ekspertem oceniającym wnioski w programach ramowych UE? Portal Funding & Tender Opportunities – online
2020-11-12	JPI Urban Europe	Stepping up the Game – Driving Urban Transitions
2020-12-02 – 2020-12-03	Enterprise Europe Network, Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów Uniwersytetu Warszawskiego	III edycja międzynarodowych spotkań brokerskich „Global Nuclear Physics Innovation” – online