

## Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

### Konkursy

1. COST (European Cooperation in Science and Technology) – możliwość dołączenia do akcji
2. Nabór w Programie Edukacja realizowanym ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego
3. Szybka Ścieżka dla projektów dla projektów z regionów słabiej rozwiniętych – POIR 6/1.1.1

### Komunikaty

1. Wydłużenie terminu składania wniosków w konkursie 2.3.1 POPC Typ I projektu: Cyfrowe udostępnienie ISP ze źródeł administracyjnych

### Szkolenia

1. Harmonogram szkoleń zewnętrznych

## Konkursy

### 1. COST (European Cooperation in Science and Technology) – możliwość dołączenia do akcji

**Cel:** Wsparcie współpracy między naukowcami z całej Europy i umożliwienie im dostępu do międzynarodowych sieci naukowych.

**Tematyka:** Dowolna dyscyplina naukowa.

**Wnioskodawcy:** Uczestnictwo jest otwarte dla naukowców z:

- uczelni,
- instytutów naukowych,
- zarówno dużych, jak i małych, publicznych oraz prywatnych organizacji,

ze wszystkich 36 krajów członkowskich COST (Austria, Belgia, Bośnia i Hercegowina, Bułgaria, Chorwacja, Cypr, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Niemcy, Grecja, Węgry, Islandia, Irlandia, Włochy, Litwa, Łotwa, Luksemburg, Malta, Czarnogóra, Holandia, Norwegia, Polska, Portugalia, Rumunia, Serbia, Słowacja, Słowenia, Hiszpania, Szwecja, Szwajcaria, Turcja, Wielka Brytania, FYROM oraz jedno państwo współpracujące: Izrael).

W działania COST można zaangażować się na 3 różne sposoby:

- można wziąć udział w konkursie na nową Akcję COST jako pomysłodawca akcji;
- dołączyć do już istniejącej Akcji COST lub dołączyć do pisania propozycji Akcji COST (jako tzw. secondary proposer);
- zostać zewnętrznym ekspertem COST.

**Dofinansowanie:** Badania w ramach Akcji COST finansowane są bezpośrednio przez prowadzące je jednostki naukowe, jedynie koszty koordynacji pokrywane są z budżetu COST. Program zapewnia fundusze na organizację konferencji, spotkań, szkoleń, krótkich wymian naukowych lub innych działań sieciowych.

**Okres trwania projektu:** 4 lata.

**Termin składania wniosków:** dołączenie do akcji COST - **nabór ciągły**. Zgłoszenia nowych akcji planowane są na wiosnę i jesień 2020 r.

**Miejsce/Sposób składania wniosków:** Wnioski składane są wyłącznie w wersji elektronicznej za pośrednictwem [portalu e-COST](#).

Aby polscy naukowcy mogli wziąć udział w konkretnej Akcji COST, Polska musi formalnie zaakceptować dotyczące tej akcji [Memorandum of Understanding](#).

Szczegółowe informacje dostępne są na stronach [COST](#) i [MNIŚW](#).

**W przypadku pytań prosimy o kontakt:**

**Olga Sobczyk**

**Dział Projektów Międzynarodowych Centrum Obsługi Projektów**

**tel. 22 234 58 19, email: [olga.sobczyk@pw.edu.pl](mailto:olga.sobczyk@pw.edu.pl)**

---

## **2. Nabór w Programie Edukacja realizowanym ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego**

**Cel:** Zmniejszanie różnic ekonomicznych i społecznych w obrębie Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz wzmacnianie stosunków dwustronnych pomiędzy Polską a Państwami-Darczyńcami, tj. Islandią, Liechtensteinem i Norwegią.

**Tematyka:** Rozwój kadr pracujących w obszarze edukacji oraz wzmocnienie jakości i dostępu do wiedzy w Polsce. Nabór w ramach czterech komponentów:

I. Profesjonalny rozwój kadry:

- a. wizyty studyjne dla kadry pracującej w obszarze edukacji formalnej i pozaformalnej,
- b. intensywne szkolenia mające na celu doskonalenie kadry pracującej w obszarze edukacji formalnej i pozaformalnej, prowadzone w Polsce przez trenerów/ekspertów z Państw-Darczyńców.

II. Mobilność w szkolnictwie wyższym:

- a. dla studentów – mobilności i praktyki,
- b. dla pracowników uczelni – prowadzenie zajęć dydaktycznych w krajach przyjmujących, udział w seminariach, szkoleniach, warsztatach i konferencjach; wizyty typu „job shadowing”.

III. Współpraca instytucjonalna na rzecz poprawy jakości i dopasowania kształcenia i szkolenia zawodowego (VET) oraz zawodowego kształcenia ustawicznego:

- a. opracowanie lub uaktualnienie oferty kształcenia instytucji kształcenia i szkolenia zawodowego/kształcenia ustawicznego, w tym programów nauczania, metod nauczania bądź nowych narzędzi,
- b. wymiana doświadczeń i dobrych praktyk, organizacja wspólnych inicjatyw z partnerami z Państw-Darczyńców (np. seminaria, konferencje, warsztaty edukacyjne, intensywne szkolenia dla osób uczących się oraz nauczycieli/ trenerów),
- c. opracowanie lub uaktualnienie lokalnych/regionalnych/krajowych strategii rozwoju szkolnictwa zawodowego/branżowego i kształcenia ustawicznego.

IV. Współpraca instytucjonalna na rzecz poprawy jakości i dopasowania oferty edukacyjnej na wszystkich poziomach oraz we wszelkich formach (z wyłączeniem VET i zawodowego kształcenia ustawicznego), poprzez:

- a. opracowanie lub uaktualnienie oferty kształcenia na różnych poziomach edukacji (z wyłączeniem VET), w tym programów nauczania,
- b. wymiana doświadczeń i dobrych praktyk, organizacja wspólnych inicjatyw z partnerami z Państw-Darczyńców (np. seminaria, konferencje, warsztaty edukacyjne, intensywne szkolenia dla osób uczących się oraz nauczycieli, trenerów, wydarzenia kulturalne związane z edukacją),
- c. opracowanie lub uaktualnienie lokalnych/regionalnych/krajowych strategii w zakresie edukacji i szkoleń w zakresie uwzględnienia edukacji w rozwoju regionu.

**Wnioskodawcy:** Polskie podmioty prawa, działające w sektorze edukacji formalnej lub pozaformalnej (rodzaj podmiotu jest uzależniony od danego komponentu).

**Partnerstwo/podwykonawstwo:** Projekty realizowane w ramach komponentu mogą być realizowane w partnerstwie zgodnie z katalogiem kwalifikowalnych partnerów. Partnerstwo powinno składać się z co najmniej 2 podmiotów. Wnioskodawca składa wniosek w imieniu wszystkich partnerów zaangażowanych w projekt.

W przypadku Wizyt Studyjnych obowiązkowe jest posiadanie Instytucji Przyjmującej zgodnie z poniższym katalogiem: Podmioty prawne ustanowione w Państwach-Darczyńcach, Instytucje VET w Szwajcarii, w ramach specjalnej umowy o współpracy z Liechtensteinem.

**Dofinansowanie:** Całkowita dostępna wysokość środków w ramach tego naboru wynosi 7 201 257 euro.

Komponent I: 411 370 euro,

Komponent II: 1 371 178 euro,

Komponent III: 2 914 000 euro,

Komponent IV: 2 504 709 euro.

Maksymalna wartość grantu na realizowane działania to 250 tys. euro (w zależności od komponentu). Dofinansowanie projektów otrzymane w ramach Programu pokrywa do 100% całkowitego, kwalifikowalnego kosztu projektu. Dofinansowanie przyznawane jest w euro.

**Okres trwania projektu:** do 24 m-cy (w zależności od komponentu).

**Termin składania wniosków:** do 15 września 2019 r.

**Miejsce/Sposób składania wniosków:** Wnioski w języku polskim i angielskim należy składać wyłącznie za pośrednictwem [systemu online FRSE](#) - Fundacji Rozwoju Systemu Edukacji - Operatora Programu. Ze względu na to, że wnioskodawca składa **jeden zbiorczy wniosek** na wszystkie działania przewidziane w ramach projektu w Programie Edukacja **Komponent II Mobilność w Szkolnictwie Wyższym**, jednostki PW zainteresowane aplikowaniem w tym programie prosimy o **wcześniejszy kontakt z Działem Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów PW**.

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

**W przypadku pytań prosimy o kontakt:**

**Marta Siewiera**

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 71 99, email: [marta.siewiera@pw.edu.pl](mailto:marta.siewiera@pw.edu.pl)

**dr Anita Uchańska**

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 14 27, email: [anita.uchanska@pw.edu.pl](mailto:anita.uchanska@pw.edu.pl)

---

### 3. Szybka Ścieżka dla projektów dla projektów z regionów słabiej rozwiniętych - POIR 6/1.1.1

**Cel:** Badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe albo eksperymentalne prace rozwojowe (elementem projektu mogą być również prace przedwdrożeńowe), nakierowane na poprawę poziomu innowacyjności przedsiębiorstw dzięki wykorzystaniu rezultatów prac B+R. Projekt, w którym nie przewidziano eksperymentalnych prac rozwojowych, nie uzyska dofinansowania.

**Tematyka:** Projekt musi wpisywać się w co najmniej jedną Krajową Inteligentną Specjalizację.

**Wnioskodawcy:**

- przedsiębiorstwa (w rozumieniu art. 1 załącznika I do rozporządzenia 651/2014) realizujące projekt samodzielnie albo

- przedsiębiorstwa wchodzące w skład konsorcjum, złożonego z nie więcej niż 3 przedsiębiorstw, albo
- przedsiębiorstwa oraz jednostki naukowe wchodzące w skład konsorcjum, zarejestrowane i prowadzące działalność na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

W przypadku **projektów realizowanych w konsorcjum**:

- w skład konsorcjum wchodzi co najmniej jedno przedsiębiorstwo oraz co najmniej jedna jednostka naukowa (tj. organizacja prowadząca badania i upowszechniająca wiedzę, określona w art. 2 pkt 83 rozporządzenia 651/2014, z zastrzeżeniem, że nie może być to podmiot, którego wyłącznym celem jest rozpowszechnianie na szeroką skalę wyników prac B+R poprzez nauczanie, publikacje lub transfer wiedzy),
- liderem konsorcjum może być wyłącznie przedsiębiorstwo,
- udział kosztów kwalifikowalnych przedsiębiorstwa/przedsiębiorstw w całkowitych kosztach kwalifikowalnych projektu wynosi minimum 50%,
- w skład konsorcjum mogą wchodzić nie więcej niż 3 podmioty,
- każdy z Konsorcjantów bierze udział w realizacji badań przemysłowych lub eksperymentalnych prac rozwojowych.

**Partnerstwo/podwykonawstwo:** W przypadku realizacji projektu w ramach konsorcjum miejsce realizacji projektu podawane jest osobno dla każdego Konsorcjanta i żadne z nich **nie może być zlokalizowane w województwie mazowieckim**.

**W przypadku projektu realizowanego w ramach konsorcjum, prawa majątkowe do wyników badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych, będących rezultatem projektu, przysługują Konsorcjantom w proporcji odpowiadającej faktycznemu ich udziałowi w całkowitej kwocie kosztów kwalifikowalnych tychże badań lub prac. Umowy zawarte z podwykonawcami nie mogą naruszać powyższej reguły. Przekazanie posiadanych praw majątkowych do wyników badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych będących rezultatem projektu pomiędzy Konsorcjantami następuje za wynagrodzeniem odpowiadającym wartości rynkowej tych praw (nie może stanowić niedozwolonej pomocy publicznej).**

W projekcie można powierzyć realizację części prac B+R podwykonawcy. Wartość prac realizowanych na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć:

- 60% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie – w przypadku projektu realizowanego samodzielnie przez przedsiębiorstwo;
- 50% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez dane przedsiębiorstwo – w przypadku projektu realizowanego przez konsorcjum;
- 10% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez jednostkę naukową;
- 70% kosztów kwalifikowalnych prac przedwdrożeniowych w ramach pomocy de minimis ponoszonych przez dane przedsiębiorstwo.

Konsorcjanci nie mogą zlecać sobie nawzajem realizacji prac w projekcie na zasadzie podwykonawstwa.

**Dofinansowanie:** Dofinansowanie na realizację projektu może być udzielone pod warunkiem zobowiązania się Wnioskodawcy do **wdrożenia wyników** badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych albo eksperymentalnych prac rozwojowych (jeśli projekt przewiduje tylko te drugie), **w terminie 3 lat od zakończenia projektu**. Wdrożenie należy rozumieć jako:

- wprowadzenie wyników badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych do własnej działalności gospodarczej Wnioskodawcy (w przypadku projektów realizowanych przez konsorcjum – odpowiednio Lidera konsorcjum oraz Konsorcjanta/Konsorcjantów będących

przedsiębiorstwem/ami) poprzez rozpoczęcie produkcji lub świadczenia usług na bazie uzyskanych wyników lub

- udzielenie licencji (na zasadach rynkowych) na korzystanie z przysługujących Wnioskodawcy praw do wyników w działalności gospodarczej prowadzonej przez inne przedsiębiorstwo (w przypadku projektów realizowanych przez konsorcjum – przedsiębiorstwo spoza konsorcjum), lub
- sprzedaż (na zasadach rynkowych) praw do wyników w celu wprowadzenia ich do działalności gospodarczej innego przedsiębiorstwa (w przypadku projektów realizowanych przez konsorcjum – przedsiębiorstwa spoza konsorcjum), z zastrzeżeniem, że za wdrożenie wyników badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych nie uznaje się zbycia tych wyników w celu ich dalszej odsprzedaży.

**Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych** projektu dofinansowanego w ramach konkursu wynosi:

- 1 mln PLN – w przypadku projektu realizowanego samodzielnie przez MŚP;
- 2 mln PLN – w przypadku pozostałych projektów.

**Całkowita wartość kosztów kwalifikowalnych** projektu nie może przekroczyć 50 mln euro.

Projekt może obejmować dodatkowo prace przedwdrożeniowe. Wysokość kosztów kwalifikowalnych przeznaczonych na ich realizację nie może przekroczyć 20% całkowitych kosztów kwalifikowalnych projektu.

Poziom dofinansowania dla jednostek naukowych na realizację badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych (intensywność wsparcia) wynosi do 100% kosztów kwalifikowalnych, w przypadku gdy projekt jest realizowany w ramach ich działalności niegospodarczej. Jednostki naukowe nie mogą ubiegać się o dofinansowanie prac przedwdrożeniowych.

**Okres trwania projektu:** Realizacja projektu nie może wykroczyć poza końcową datę realizacji PO IR, tj. poza dzień 31 grudnia 2023 r.

**Termin składania wniosków:** od 16 września do 16 grudnia 2019 r., godz. 16:00. Nabór w trzech rundach:

1. od 16 września do 31 października 2019 r.;
2. od 1 listopada do 30 listopada 2019 r.;
3. od 1 grudnia do 16 grudnia 2019 r., godz. 16:00.

**Miejsce/Sposób składania wniosków:** Wnioski składać można wyłącznie za pośrednictwem systemu informatycznego IP.

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

**W przypadku pytań prosimy o kontakt:**

**dr Anita Uchańska**

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 14 27, email: [anita.uchanska@pw.edu.pl](mailto:anita.uchanska@pw.edu.pl)

**Magdalena Mielniczuk**

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 71 98, email: [magdalena.mielniczuk@pw.edu.pl](mailto:magdalena.mielniczuk@pw.edu.pl)

## Komunikaty

### 1. Wydłużenie terminu składania wniosków w konkursie 2.3.1 POPC Typ I projektu: Cyfrowe udostępnienie ISP ze źródeł administracyjnych

Centrum Projektów Polska Cyfrowa informuje, że przygotowano dodatkową - trzecią - rundę naboru wniosków w Działaniu 2.3 „Cyfrowa dostępność i użyteczność informacji sektora publicznego” Podziałanie „Cyfrowe udostępnienie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych i zasobów nauki” (Typ I projektu: „Cyfrowe udostępnienie ISP ze źródeł administracyjnych”) w ramach naboru nr POPC.02.03.01-IP.01-00-012/19. Tym samym wydłużono termin składania wniosków o dofinansowanie projektów do dnia 30 września 2019 r.

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

**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](mailto:malgorzata.szymanska@pw.edu.pl)**

## Szkolenia

### 1. Harmonogram szkoleń zewnętrznych

Data	Organizator	Temat
2019-09-11	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	<a href="#">Analiza projektu zmian Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020. Wniosek o płatność końcową w systemie SL 2014 (EFRR)</a>
2019-09-12	Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju	<a href="#">Konferencja inauguracyjna III edycję Funduszy norweskich i EOG w Polsce (2014-2021)</a>
2019-09-16	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	<a href="#">Spotkanie informacyjne dotyczące ogłoszonych konkursów „szybkiej ścieżki” w poddziałaniu 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa”</a>
2019-09-17	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Twinning i Era Chairs dla zaawansowanych</a>
2019-09-18	Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji (FRSE)	<a href="#">II Kongres Rozwoju Systemu Edukacji</a>
2019-09-18	Narodowe Centrum Nauki	<a href="#">GRIEG – czat informacyjny</a>

2019-09-23	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	<a href="#">Analiza projektu zmian Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020. Wniosek o płatność końcową w systemie SL 2014 (EFRR)</a>
2019-09-25	Poznański Park Naukowo-Technologiczny we współpracy z SIBB e.V.	<a href="#">Customer Centric Day: Customer Discovery Workshop i Lean Hardware Meeting</a>
2019-09-26	NUCL-EU 2020	<a href="#">Webinarium poświęcone ochronie danych osobowych i aspektom etycznym w projektach Programu Euratom i Horyzont 2020</a>
2019-10-04	Narodowe Centrum Nauki	<a href="#">Szkolenie z zakresu zarządzania danymi naukowymi</a>
2019-10-08	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Dzień z Horyzontem 2020</a>
2019-10-09	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Horizon 2020 for the Circular Economy and Transforming Industry - spotkanie brokerskie</a>
2019-10-14 2019-10-15	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">H2020 - Dzień informacyjny i spotkanie brokerskie w obszarze Nauka z udziałem społeczeństwa i dla społeczeństwa (SwafS)</a>
2019-10-16	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Raportowanie i audyt w projektach Horyzont 2020</a>
2019-11-13- 2019-11-14	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Międzynarodowy Dzień Informacyjny i spotkania brokerskie w obszarze Przestrzeń kosmiczna</a>
2019-11-14- 2019-11-15	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Dzień informacyjny i spotkanie brokerskie w obszarze Nauka z udziałem społeczeństwa i dla społeczeństwa SwafS</a>