

## Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

### Konkursy

1. Nabór w ramach wspólnego przedsięwzięcia NCBR – GDDKiA pn. Rozwój Innowacji Drogowych – RID, II konkurs
2. Wspólne przedsięwzięcia NCBR – PKN Orlen pn. NEON, I konkurs
3. Ogłoszenie naboru wniosków w ramach programu Horyzont Europa - Maria Skłodowska-Curie Actions Postdoctoral Fellowship (MSCA PF)

### Komunikaty

1. ERC Mentoring Initiative – Nowa inicjatywa Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych
2. Interreg Region Morza Bałtyckiego 2021-2027: w pierwszym naborze projektów głównych (core) złożono 98 wniosków o dofinansowanie!
3. Nabór na ekspertów Europejskiej Agencji Wykonawczej ds. Klimatu, Infrastruktury i Środowiska (CINEA)

### Szkolenia

1. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

## Konkursy

### 1. Nabór w ramach wspólnego przedsięwzięcia NCBR – GDDKiA pn. Rozwój Innowacji Drogowych – RID, II konkurs

**Cel:** Poprawa efektywności zarządzania planowaną, przygotowywaną, realizowaną oraz istniejącą siecią drogową w Polsce w perspektywie roku 2030, a w szczególności:

- wzrost innowacji w obszarze drogownictwa;
- wzrost aktywności jednostek naukowych w realizacji prac B+R ukierunkowanych na potrzeby drogownictwa.

**Tematyka:** obejmuje trzy główne obszary:

#### 1. TECHNOLOGIA BUDOWY ORAZ REMONTU DRÓG I OBIEKTÓW INŻYNIERSKICH

- *Zagadnienie 1F: Diagnostyka sprężonych oraz ciągnowych drogowych obiektów inżynierskich, z uwzględnieniem doboru systemów monitoringu.*

#### 2. PRZYGOTOWANIE I REALIZACJA INWESTYCJI DROGOWYCH W OPARCIU O NAJEFEKTYWNIJSZE METODY BADAWCZE

- *Zagadnienie 2C: Wzorcowa metoda oceny inwestycji drogowej na etapie STEŚ uwzględniająca zasady zrównoważonego rozwoju w całym cyklu życia drogi.*
- *Zagadnienie 2D: Metody prowadzenia badań i doboru rozwiązań geotechnicznych dotyczących inwestycji drogowych.*

### 3. METODYKA PROJEKTOWANIA I ZARZĄDZANIA SIECIĄ DROGOWĄ

- *Zagadnienie 4G: Materiały, wyroby budowlane i technologie w inwestycjach drogowych, spełniające wymagania gospodarki w obiegu zamkniętym.*
- *Zagadnienie 4H: Innowacyjne metody redukcji hałasu drogowego i zasady ich stosowania.*
- *Zagadnienie 4I: Metody pozyskiwania i wykorzystania energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii (OZE) zlokalizowanych w pasie drogowym.*

**Wnioskodawcy:** jednostki naukowe lub konsorcja składające się **wyłącznie z jednostek naukowych**. W skład konsorcjum może wejść nie więcej niż 5 podmiotów.

**Dofinansowanie:** Budżet NCBR przeznaczony na dofinansowanie realizacji projektów wyłonionych w konkursie wynosi 11,6 mln PLN z czego:

- ze strony NCBR – 5,8 mln PLN,
- ze strony GDDKiA – 5,8 mln PLN.

Wartość finansowania dla jednostek naukowych niebędących przedsiębiorstwami, na realizację prac w projekcie wynosi 100% kosztów kwalifikowalnych, w przypadku gdy projekt realizowany jest w ramach ich działalności niegospodarczej.

**Termin składania wniosków:** do 8 lipca 2022 r.

**Miejsce/sposób składania wniosków:** Wnioski o dofinansowanie należy składać wyłącznie w wersji elektronicznej w systemie LSI. (link do systemu – aktywny od dnia 6 maja 2022 r.).

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

**W przypadku pytań prosimy o kontakt:**

**Justyna Wojciechowska**

**Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów**

**tel. 22 234 53 56, email: justyna.wojciechowska@pw.edu.pl**

---

## 2. Wspólne przedsięwzięcia NCBR – PKN Orlen pn. NEON, I konkurs

**Cel:** Wsparcie badań naukowych oraz prac rozwojowych dla przemysłu rafineryjno - petrochemicznego.

**Tematyka:** obejmuje trzy zagadnienia badawcze:

- Zagadnienie I.1.: Systemy produkcji i selekcji biomasy z wykorzystaniem offset CO<sub>2</sub>;
- Zagadnienie I.2.: Technologie produkcji biokomponentów zaawansowanych z wykorzystaniem surowców wskazanych w Aneksie IXA do dyrektywy RED II i prognozowanych zmian w zapisach dyrektywy RED III;

- Zagadnienie I.3.: Biologiczne i biochemiczne technologie otrzymywania wodoru.

**Wnioskodawcy:** jednostki naukowe, przedsiębiorstwa oraz ich konsorcja. W skład konsorcjum może wejść nie więcej niż 5 podmiotów.

**Dofinansowanie:** Maksymalna wartość kosztów kwalifikowalnych w konkursie (dofinansowanie NCBR + środki finansowe płacone przez PKN ORLEN ) dedykowanych poszczególnym zagadnieniom wynosi:

1. w przypadku Projektu dotyczącego zagadnienia badawczego nr I.1. zakresu merytorycznego (Załącznik nr 3) wynosi 10. mln zł na dwa projekty;
2. w przypadku Projektu dotyczącego zagadnienia badawczego nr I.2. zakresu merytorycznego (Załącznik nr 3) wynosi 15 mln zł;
3. w przypadku Projektu dotyczącego zagadnienia badawczego nr I.3. zakresu merytorycznego (Załącznik nr 3) wynosi 10 mln zł.

**Okres trwania projektu:** do 48 m-cy.

**Termin składania wniosków:** do 4 lipca 2022 r.

**Miejsce/sposób składania wniosków:** Wnioski o dofinansowanie należy składać wyłącznie w wersji elektronicznej w [systemie LSI](#). (link do systemu – aktywny od dnia 18 maja 2022 r.).

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

**W przypadku pytań prosimy o kontakt:**

**Justyna Wojciechowska**

**Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów**

**tel. 22 234 53 56, email: [justyna.wojciechowska@pw.edu.pl](mailto:justyna.wojciechowska@pw.edu.pl)**

---

### 3. Ogłoszenie naboru wniosków w ramach programu Horyzont Europa - Maria Skłodowska-Curie Actions Postdoctoral Fellowship (MSCA PF)

**Cel:** Wspieranie karier naukowców i promowanie doskonałości w badaniach naukowych.

Działanie jest skierowane do naukowców posiadających tytuł doktora, którzy chcą prowadzić działalność badawczą za granicą, zdobyć nowe umiejętności oraz doświadczenia w innych krajach, dyscyplinach i sektorze pozaakademickim, rozwinąć swoją karierę naukową.

**Tematyka:** Dowolna dyscyplina naukowa realizowana w ramach dwóch typów PF:

- European Postdoctoral Fellowships – dla naukowców przyjeżdżających do Europy z dowolnego kraju na świecie lub przemieszczających się w obrębie Europy;
- Global Postdoctoral Fellowships – dla naukowców zainteresowanych prowadzeniem badań poza Europą, o dofinansowanie mogą ubiegać się wyłącznie **obywatele** lub **długoterminowi rezydenci** państw członkowskich UE lub krajów stowarzyszonych z programem Horyzont Europa.
  - Faza wyjazdowa: Pierwsza część projektu (od 12 do 24 miesięcy) jest realizowana w niestowarzyszonym Państwie Trzecim,

- o Faza powrotna: Obowiązkowy powrót (12 miesięcy) do podmiotu z siedzibą w państwie członkowskim UE lub kraju stowarzyszonym z programem Horyzont Europa.

Naukowcy mogą otrzymać **dodatkowe wsparcie** na odbycie stażu trwającego **do 6 miesięcy** w organizacji pozaakademickiej mającej siedzibę w państwie członkowskim UE lub kraju stowarzyszonym z programem Horyzont Europa. Staż ten musi odbyć się po zakończeniu PF.

**Wnioskodawcy:** Naukowcy:

- posiadający tytuł doktora w momencie zakończenia naboru wniosków;
- posiadający **max. 8-letnie** doświadczenie naukowe, licząc od daty uzyskania stopnia doktora (KE dopuszcza wyjątki);
- spełniający **warunek mobilności** określony w [Work Programme](#).

Indywidualny naukowiec składa wniosek wraz z instytucją goszczącą (np. uczelnią, instytutem badawczym, firmą, fundacją).

Podmioty prowadzące **działalność w zakresie badań jądrowych** z siedzibą w jednym z państw członkowskich **Euratomu** lub krajów stowarzyszonych z tym programem, mogą składać wnioski do MSCA Postdoctoral Fellowships (dodatkowy budżet w wysokości 1 miliona euro).

Dodatkową szansą dla polskich jednostek jest udział w [ERA Fellowships Call](#), czyli projektach realizowanych przez naukowców w tzw. Widening Countries. Dzięki tej opcji wysoko ocenione wnioski MSCA PF (łączna liczba punktów jest **równa lub wyższa niż 85%**), które nie znalazły się na głównej liście rankingowej, będą sfinansowane z osobnego budżetu, dedykowanego szerszemu uczestnictwu i wzmocnieniu europejskiej przestrzeni badawczej.

**Dofinansowanie:** do 100% (w formie kosztów jednostkowych).

**Okres trwania projektu:** do 36 m-cy. • European Postdoctoral Fellowships: 12-24 miesiące • Global Postdoctoral Fellowships: 24-36 miesięcy

**Termin składania wniosków:** **do 14 września 2022 r.**

**Miejsce/sposób składania wniosków:** Wnioski składane są wyłącznie w wersji elektronicznej za pośrednictwem systemu informatycznego dostępnego przez [Funding & Tenders Portal](#).

**Szczegółowe informacje:** dostępne są na [portalu Funding & Tenders](#).

**W przypadku pytań prosimy o kontakt:**

**Aneta Milczarczyk**

**Dział Projektów Międzynarodowych Centrum Obsługi Projektów**

**tel. 22 234 14 89, email: [aneta.milczarczyk@pw.edu.pl](mailto:aneta.milczarczyk@pw.edu.pl)**

## Komunikaty

### 1. ERC Mentoring Initiative – Nowa inicjatywa Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych

Zachęcamy Państwa do wzięcia udziału w inicjatywie zaproponowanej przez Europejską Radę ds. Badań Naukowych (European Research Council – ERC) – ERC Mentoring Initiative (ERC MI).

Inicjatywa została powołana w celu zwiększenia uczestnictwa w grantach ERC instytucji z krajów, które osiągają mniejsze sukcesy w staraniu się o granty z programów ramowych (w tym z Polski).

W Polsce do inicjatywy przystąpiły największe agencje finansujące badania: Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBR - Koordynator inicjatywy), Narodowe Centrum Nauki, Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej oraz Fundacja na Rzecz Nauki Polskiej.

Skorzystać z inicjatywy ERC MI mogą naukowcy, którzy planują złożenie wniosku o grant ERC Starting, ERC Consolidator lub ERC Advanced w najbliższym konkursie oraz którzy realizują określone [typy projektów](#) finansowanych przez ww. agencje. Koszty mentoringu będą pokrywane ze środków finansowych pochodzących z tych projektów. Wynagrodzenie dla mentora wynosi 100 euro brutto za dzień pracy (1 dzień = 8 godzin), natomiast cały proces objęty finansowaniem powinien trwać maksymalnie 24 godziny robocze.

Nabór ma charakter ciągły. Wnioski należy składać przez [formularz](#), w którym zainteresowani naukowcy wskazują, jaki grant krajowy realizują. Krajowy Punkt Kontaktowy w NCBR, po zweryfikowaniu tej informacji wskaże mentorów z bazy udostępnionej przez ERC i zainicjuje kontakt pomiędzy aplikującym a mentorem. Baza mentorów składa się z naukowców, którzy wcześniej zasiadali w panelach oceniających ERC oraz laureatów grantów ERC.

Możliwość ponownego skorzystania z inicjatywy występuje w kolejnym roku kalendarzowym, pod warunkiem przedstawienia potwierdzenia złożenia wniosku do ERC i przejścia do drugiego etapu oceny wniosków w wyniku pierwszego uczestnictwa w ERC MI.

**Szczegółowe informacje:** dostępne są na stronie [KPK](#).

---

## **2. Interreg Region Morza Bałtyckiego 2021-2027: w pierwszym naborze projektów głównych (core) złożono 98 wniosków o dofinansowanie!**

Nabór na projekty główne w programie Interreg Region Morza Bałtyckiego 2021-2027 trwał od 8 lutego do 26 kwietnia br. W tym czasie złożono 98 wniosków o dofinansowanie, a 11 z nich złożyli polscy partnerzy wiodący.

W sumie, partnerstwa utworzyło aż 987 partnerów z obszaru objętego programem oraz dwóch spoza tego obszaru. Największa liczba partnerów pochodzi z Finlandii, Łotwy i Polski. 30% to partnerzy, którzy nigdy nie brali udziału w programie Region Morza Bałtyckiego.

Najczęściej rolę partnera wiodącego pełnią organizacje edukacyjne i badawcze (53), a także lokalne, regionalne i krajowe władze publiczne (29). Najwięcej projektów - 41 - złożono w trzecim priorytecie programu: Społeczeństwa neutralne dla klimatu.

Wszystkie złożone wnioski projektowe przechodzą obecnie proces sprawdzania dopuszczalności i oceny. Następnie Komitet Monitorujący Programu Interreg Region Morza Bałtyckiego wybierze najlepsze pomysły na projekty do dofinansowania. Decyzja w tej sprawie spodziewana jest we wrześniu 2022 roku.

**Szczegółowe informacje:** dostępne są na stronie [EWT](#).

**W przypadku pytań prosimy o kontakt:**

**Małgorzata Szymańska**

**Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów**

**tel. 22 234 64 50, email: [malgorzata.szymanska@pw.edu.pl](mailto:malgorzata.szymanska@pw.edu.pl)**

### **3. Nabór na ekspertów Europejskiej Agencji Wykonawczej ds. Klimatu, Infrastruktury i Środowiska (CINEA)**

Europejska Agencja Wykonawcza ds. Klimatu, Infrastruktury i Środowiska (CINEA) ogłosiła nabór na ekspertów do oceny wniosków projektowych o dofinansowanie z Funduszu Innowacji, jednego z największych na świecie programów finansowania innowacyjnych technologii niskoemisyjnych.

W szczególności poszukiwani są eksperci w obszarach: transportu, czystej energii i aeronautyki.

W celu promocji ekspertów z Polski zachęcamy osoby zarejestrowane o dodatkowy kontakt z Działem Projektów Międzynarodowych COP: [dpm@pw.edu.pl](mailto:dpm@pw.edu.pl) lub tel: 1480.

**Szczegółowe informacje:** dostępne są na stronie [CINEA](#).

**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](mailto:roch.grabowski@pw.edu.pl)**

## Szkolenia

### **1. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych**

<b>Data</b>	<b>Organizator</b>	<b>Temat</b>
2022-05-06	Wspólny Sekretariat Interreg Europa	<a href="#">Nabór wniosków Interreg Europa – sesje pytań i odpowiedzi ze Wspólnym Sekretariatem</a>
2022-05-09	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	<a href="#">Spotkanie informacyjne dotyczące II konkursu RID</a>
2022-05-11	Narodowe Centrum Nauki	<a href="#">8. edycja Dni NCN (Białystok)</a>
2022-05-11	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Partnerstwa na Horyzoncie – Clean Aviation</a>
2022-05-16	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	<a href="#">Spotkanie informacyjne poświęcone naborowi wniosków w konkursie Neon I</a>
2022-05-22	Wspólny Sekretariat Interreg Europa	<a href="#">Nabór wniosków Interreg Europa – sesje pytań i odpowiedzi ze Wspólnym Sekretariatem</a>

2022-05-23	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Tydzień z Klastrami - Klaster 4 – Technologie cyfrowe, przemysł i przestrzeń kosmiczna</a>
2022-05-24	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Tydzień z Klastrami - Klaster 3 – Bezpieczeństwo cywilne na rzecz społeczeństwa oraz Klaster 2 – Kultura, kreatywność, społeczeństwo</a>
2022-05-24- 2022-05-26	Sieć CHIST-ERA (European Coordinated Research on Long-term Challenges in Information and Communication Sciences & Technologies)	<a href="#">CHIST-ERA Conference 2022</a>
2022-05-25	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Klaster 6 – Żywność, biogospodarka, zasoby naturalne, rolnictwo i środowisko</a>
2022-05-27	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Tydzień z Klastrami - Klaster 5 – Klimat, energia, transport</a>
2022-05-30	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Tydzień z Klastrami - Klaster 1 – Zdrowie</a>
2022-05-30- 2022-06-03	The French Alternative Energies and Atomic Energy Commission (CEA) and European Commission	<a href="#">X edycja konferencji FISA 2022 &amp; EURADWASTE'22 w obszarze EURATOM</a>