

Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

Konkursy

1. Otwarcie naboru wniosków w II konkursie Nowe Technologie w zakresie energii
2. Ogłoszenie naboru Hop On do projektów realizowanych w ramach konkursów 2 filaru Horyzont Europa oraz EIC Pathfinder
3. Nabór wniosków w konkursie EUREKA Danube Call 2022

Komunikaty

1. Spotkanie informacyjne nt. „EIT Urban Mobility - projekty, trendy i wyzwania w obszarze logistyki miejskiej”
2. Spotkanie nt. „Europejskie Ekosystemy Innowacji (EIE) – wprowadzenie, główne założenia, planowane nabory”

Szkolenia

1. **Spotkanie informacyjne COP PW** dotyczące możliwości pozyskania środków na realizację projektów współpracy międzyregionalnej Interreg Europa 2021-2027
2. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

Konkursy

1. Otwarcie naboru wniosków w II konkursie Nowe Technologie w zakresie energii

Cel: Wspieranie neutralności klimatycznej Polski, poprzez wdrożenie rozwiązań podnoszących bezpieczeństwo energetyczne kraju i zwiększających konkurencyjność polskiej gospodarki.

Cele szczegółowe:

- C1 wzrost potencjału przemysłu energetyki odnawialnej (w tym prosumenckiej),
- C2 rozwój inteligentnej infrastruktury sieciowej (energetycznej),
- C3 obniżenie emisyjności energetyki poprzez zwiększenie wykorzystania surowców biodegradowalnych oraz produktów odpadowych.

Tematyka: obejmuje następujące zagadnienia:

Obszar tematyczny nr **T1 – Energetyka solarna**

- T1.1. System fotowoltaiczny zintegrowany z uprawą roślin w strefach suszy glebowej i atmosferycznej;
- T1.2. Nowatorskie zastosowania ogniw fotowoltaicznych w budownictwie, rolnictwie, transporcie lub innych dziedzinach;
- T1.3. Urządzenia fotowoltaiczne nowej generacji.

Obszar tematyczny nr **T5 – Energetyczne wykorzystanie odpadów i ciepła z gazów poprocesowych**

- T.5.1. W pełni regulacyjna instalacja ko- lub trigeneracyjna zasilana gazem odpadowym (metan kopalniany, gaz koksowniczy lub gaz wielkopieczowy, inne gazy palne przemysłowe) przystosowana do ciągłej, stabilnej pracy;
- T.5.2. Instalacja przetwarzająca palne odpady stałe (odpady pochodzenia komunalnego, spożywcze, drewno z przecinek wycinek ogrodowych i sadowniczych, odpady leśne) na paliwo wraz z instalacją do jego wykorzystania;
- T.5.3. Opracowanie instalacji przewoźnego magazynu ciepła pozwalającego na wykorzystanie ciepła odpadowego do zasilania odległej (kilkanaście, kilkadziesiąt kilometrów) instalacji ciepłowniczej.

Obszar tematyczny nr T6 – Energetyczne wykorzystanie ciepła geotermalnego (geotermia)

- T.6.1. Kogeneracyjny układ geotermalny;
- T6.2. Instalacja wykorzystująca głębokie wody geotermalne do zintegrowanej produkcji ciepła i energii elektrycznej;
- T6.3. Innowacyjne wykorzystanie energii i wód geotermalnych w rolnictwie w Polsce;
- T6.4. Technologie umożliwiające eksploatację i wykorzystanie wysokozmineralizowanych wód geotermalnych.

Wnioskodawcy: konsorcja składające się z maksimum 3 podmiotów: co najmniej jednego przedsiębiorstwa i co najmniej jednej jednostki naukowej. Liderem konsorcjum musi być przedsiębiorstwo.

Dofinansowanie: dla II konkursu to 393 mln zł. Kwota ta została podzielona na obszary:

- obszar tematyczny nr T1 Energetyka solarna– 125,9 mln zł;
- obszar tematyczny nr T5 Energetyczne wykorzystanie odpadów i ciepła z gazów poprocesowych– 125,9 mln zł;
- obszar tematyczny nr T6 Energetyczne wykorzystanie ciepła geotermalnego(geotermia) – 141,2 mln zł.

Okres trwania projektu: wynosi max. 77 miesięcy, w tym max. 69 miesięcy na jego realizację przez wykonawcę oraz łącznie max. 8 miesięcy przeznaczone dla NCBR na ocenę raportów.

Termin składania wniosków: do 30 czerwca 2022 r.

Miejsce/sposób składania wniosków: wyłącznie w wersji elektronicznej [w systemie LSI](#).

(link do systemu będzie aktywny od dnia 01 kwietnia 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. Ogłoszenie naboru Hop On do projektów realizowanych w ramach konkursów 2 filaru Horyzont Europa oraz EIC Pathfinder

Cel: Mechanizm Hop On to nowe, pilotażowe przedsięwzięcie, mające na celu zwiększenie inkluzywności tzw. widening countries oraz zaktywizowanie podmiotów w ramach Widening participation and strengthening the European Research Area (WIDERA).

W ramach naboru zainteresowane podmioty z krajów objętych programem mogą zgłaszać chęć dołączenia do realizowanych już projektów, których konsorcja wyraziły zgodę na dołączenie nowych partnerów.

Tematyka: projekty realizowane w ramach 2 filaru programu Horyzont Europa oraz EIC Pathfinder.

Wnioskodawcy: Wniosek składa Koordynator projektu na podstawie ustaleń z organizacją dołączającą do projektu.

Dofinansowanie: od 200 tys. euro do 500 tys. euro. Koordynator może przejąć do 10% kosztów.

Okres trwania projektu: zależny od realizowanego projektu, do którego chcemy dołączyć.

Termin składania wniosków: do 20 kwietnia 2022 r. (cut off 1), do 10 listopada 2022 r. (cut off 2).

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

[Lista dostępnych projektów](#) jest na bieżąco aktualizowana.

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

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

3. Nabór wniosków w konkursie EUREKA Danube Call 2022

Cel: Zwiększanie nowoczesności, produktywności i konkurencyjności przemysłu europejskiego. W ramach inicjatywy EUREKA finansowane są projekty realizowane przez co najmniej dwóch partnerów z dwóch różnych państw członkowskich.

Tematyka: Bez ograniczeń tematycznych. Projekty muszą być ukierunkowane na opracowanie i wdrożenie lub znaczące ulepszenie istniejącej technologii produkcyjnej, wdrożenie nowego produktu lub usługi.

Wnioskodawcy:

- mikro/małe/średnie przedsiębiorstwa;
- grupy podmiotów z mikro, małym lub średnim przedsiębiorcą jako liderem, z udziałem uczelni/jednostki naukowej i/lub dużego przedsiębiorcy.

Dofinansowanie: W przypadku wnioskodawcy wielopodmiotowego, czyli grupy podmiotów lub grupy przedsiębiorców do 1,5 mln zł, z zastrzeżeniem, że dofinansowanie przyznane podmiotowi wchodzącemu w wkład wnioskodawcy nie może przekroczyć 750 tys. zł.

W przypadku wnioskodawcy indywidualnego, czyli przedsiębiorcy do 750 tys. zł.

Poziom dofinansowania uzależniony jest od rodzajów prac przewidzianych w projekcie.

Okres trwania projektu: do 36 m-cy.

Termin składania wniosków: do 30 czerwca 2022 r.

Miejsce/sposób składania wniosków: elektronicznie w formie skanów dokumentów lub dokumentów podpisanych elektronicznie przesłanych na adres eureka@ncbr.gov.pl. Dodatkowo wnioskodawca wraz z liderem/partnerami konsorcjum międzynarodowego w nieprzekraczalnym terminie do 30 czerwca 2022 r. wypełnia elektronicznie w języku angielskim [EUREKA Project Form](#).

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

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

[Małgorzata Grudzińska-Gronek](#)

[Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów](#)

tel. 22 234 13 74, email: malgorzata.gronek@pw.edu.pl

W sprawie umowy międzynarodowego konsorcjum prosimy o kontakt z Działem Projektów Międzynarodowych (email: dpm@pw.edu.pl).

Komunikaty

1. Spotkanie informacyjne nt. „EIT Urban Mobility - projekty, trendy i wyzwania w obszarze logistyki miejskiej”

Zachęcamy Państwa do uczestnictwa w spotkaniu informacyjnym online pt. „EIT Urban Mobility - projekty, trendy i wyzwania w obszarze logistyki miejskiej”, organizowanym przez Biuro NCBR w Brukseli - Business & Science Poland (BSP) oraz EIT Urban Mobility / Europejski Instytut Innowacji Technologii (EIT).

Podczas spotkania zostaną zaprezentowane rozwiązania technologiczne i organizacyjne wspierające poprawę efektywności przepływów towarów w miastach, np. idea hubów konsolidacyjnych, rowery towarowe, drony, koncepcja inteligentnego opakowania zwrotnego, jak również zostaną przedstawione korzyści zastosowania inteligentnych zatoczek rozładunkowych.

Wydarzenie skierowane jest do przedstawicieli nauki, biznesu i edukacji, którzy będą mieli okazję, aby nawiązać współpracę, zmierzającą do wspólnego ubiegania się o finansowanie w ramach programów krajowych i europejskich.

Wydarzenie odbędzie się **28 marca 2022 r.**, godz. **10.00-12.30**.

Na spotkanie należy się zarejestrować przez wypełnienie [formularza zgłoszeniowego](#).

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

2. Spotkanie nt. „Europejskie Ekosystemy Innowacji (EIE) – wprowadzenie, główne założenia, planowane nabory”

Zachęcamy Państwa do uczestnictwa w spotkaniu online nt. „Europejskie Ekosystemy Innowacji (EIE) – wprowadzenie, główne założenia, planowane nabory”, organizowanym przez Krajowy Punkt Kontaktowy (KPK).

Podczas spotkania omówione zostaną zasady oraz cele EIE (który jest jednym z elementów III filaru Horyzontu Europa), strategiczne założenia oraz najbliższe nabory. Przedstawione zostaną również najważniejsze aspekty związane z dokumentacją konkursową.

Spotkanie odbędzie się **28 marca 2022 r.**, godz. **10.00-11.00**.

Na wydarzenie należy się [zarejestrować](#). Liczba miejsc jest ograniczona.

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

Szkolenia

1. **Spotkanie informacyjne COP PW** dotyczące możliwości pozyskania środków na realizację projektów współpracy międzyregionalnej Interreg Europa 2021-2027

Mamy przyjemność zaprosić Państwa do wzięcia udziału w **spotkaniu** informacyjnym dotyczącym możliwości pozyskania środków na realizację projektów **współpracy międzyregionalnej Interreg Europa 2021-2027**.

Spotkanie odbędzie się w formie online w dniu **12 kwietnia 2022 r.**, dzień po inauguracji pierwszego naboru wniosków projektowych w Programie, która zaplanowana jest podczas wydarzenia **Europe, let's cooperate! 2022**.

W trakcie spotkania dowiedzą się Państwo, jak można pozyskać środki z funduszy UE na projekty międzynarodowe, mając na uwadze, że **umiędzynarodowienie** jest jednym z priorytetów Politechniki Warszawskiej oraz ma niezwykle korzystny wpływ na ocenę dyscyplin w ramach procesu ewaluacji.

Dodatkowym argumentem wzięcia udziału w naborze jest uproszczona procedura kwalifikowania budżetu projektu, w tym możliwość wypłaty **wynagrodzeń**.

Realizacja projektów międzynarodowych współfinansowanych z funduszy strukturalnych UE może być doskonałym etapem zbierania doświadczeń przed aplikowaniem o środki w ramach innych programów europejskich np. Horyzontu Europa.

Zapraszamy!

Prowadzący szkolenie: pracownicy Centrum Obsługi Projektów.

Termin: 12 kwietnia 2022 r., godz. 14:00-15:30.

Miejsce: online (platforma MS Teams).

Zgłoszenie: [formularz rejestracyjny](#).

2. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

Data	Organizator	Temat
2022-03-24	Krajowy Punkt Kontaktowy - NCBR	ABC przygotowania wniosku projektowego w Horyzoncie Europa. Część merytoryczna B
2022-03-25	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	Problemy w projektach III osi POWER i ich wpływ na końcowe rozliczenie i osiągnięcie wskaźników projektu w kontekście zamykania perspektywy finansowej 2014-2020 (Uwaga! Rejestracja do 15 marca 2022 r.)
2022-03-28	Biuro NCBR w Brukseli/BSP	EIT Urban Mobility. Projekty, trendy i wyzwania w obszarze logistyki miejskiej
2022-03-31	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	Fundusze Europejskie dla Mazowsza 2021-2027 – Priorytety Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
2022-03-31	Główny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Warszawie	Fundusze Europejskie – ochrona własności intelektualnej dla MŚP
2022-04-07	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	Spotkanie informacyjne dotyczące VIII konkursu GOSPOSTRATEG (na projekty zamawiane)
2022-04-28	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	Spotkanie informacyjne dotyczące II konkursu Nowe technologie w zakresie energii
2022-05-30-2022-06-03	The French Alternative Energies and Atomic Energy Commission (CEA) and European Commission	X edycja konferencji FISA 2022 & EURADWASTE'22 w obszarze EURATOM