

Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

Konkursy

1. Ogłoszenie naboru wniosków w międzynarodowym konkursie sieci JPIAMR pn. „Disrupting drug Resistance Using Innovative Design” (DRUID)
2. Ogłoszenie konkursu NCN - SONATINA 6
3. Nabór wniosków w międzynarodowym konkursie sieci JPND pn. „Understanding the mechanisms of non-pharmacological interventions”

Komunikaty

1. Szkolenie „Pierwsze kroki w Horyzoncie Europa – portal Funding & tender opportunities”
2. Szkolenie „Jak prawidłowo zrealizować i rozliczyć projekt H2020”
3. Partnerstwo ds. Kluczowych Technologii Cyfrowych (Key Digital Technologies Joint Undertaking – KDT JU) – linki do konkursów
4. Wydarzenie „Horizon Europe Coordinators' Day: Grant Agreement Preparation”

Szkolenia

1. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

Konkursy

1. Ogłoszenie naboru wniosków w międzynarodowym konkursie sieci JPIAMR pn. „Disrupting drug Resistance Using Innovative Design” (DRUID)

Cel: realizacja międzynarodowych projektów badawczych dotyczących oporności na antybiotyki.

Tematyka: Konkurs skierowany jest w szczególności do zespołów badawczych, które wykorzystają podejście One Health, aby wspierać badania nad terapią przeciwdrobnoustrojową: poprawą skuteczności, specyficzności, metod dostarczania, łączeniem lub zmianą przeznaczenia leków i środków ochrony roślin w leczeniu zakażeń bakteryjnych lub grzybiczych.

Wnioskodawcy: konsorcja międzynarodowe, złożone z co najmniej trzech zespołów badawczych pochodzących z co najmniej trzech krajów biorących udział w konkursie. Przynajmniej dwa zespoły muszą pochodzić z krajów członkowskich UE lub z krajów stowarzyszonych. Kierownik polskiego zespołu musi posiadać co najmniej stopień naukowy doktora.

Kraje uczestniczące w konkursie: Belgia, Czechy, Dania, Estonia, Francja, Hiszpania, Izrael, Kanada, Litwa, Łotwa, Mołdawia, Niemcy, Polska, Szwajcaria, Szwecja, Węgry, Wielka Brytania, Włochy.

Dofinansowanie: ogólny budżet konkursu wynosi ok. 17 mln euro. W zależności od instytucji finansującej na poziomie krajowym, budżet konkursowy wynosi: **500 tys. euro (NCN)** oraz **600 tys. euro (NCBR)**.

Uwaga: ze strony NCBR maksymalny budżet pojedynczego projektu nie może przekroczyć 200 tys. euro, niezależnie od liczby partnerów z Polski w tym projekcie. Ze strony NCN – brak wytycznych w tym zakresie.

Okres trwania projektu: 24 lub 36 m-cy.

Termin składania wniosków: do 8 marca 2022 r., godz. 12:00 (pre-proposals), do 5 lipca 2022 r., godz. 12:00 (full proposals). Termin składania wniosków krajowych do NCN w systemie ZSUN/OSF - 12 lipca 2022 r.

Miejsce/sposób składania wniosków:

1. Etap pierwszy:

- **poziom międzynarodowy** - przygotowanie przez polski zespół badawczy we współpracy z partnerami zagranicznymi wniosku wspólnego wstępnego tzw. *pre-proposal* w języku angielskim. **Lider** konsorcjum międzynarodowego składa wniosek wspólny w formie elektronicznej za pośrednictwem międzynarodowego systemu [JPIAMR2022 DRUID](#).

Uwaga: na etapie składania wniosków wstępnych tzw. *pre-proposals*, polscy wnioskodawcy powinni skonsultować z NCN projekt budżetu (mailowo), nie składają jednak do NCN żadnych oficjalnych dokumentów; ze strony NCBR – brak wytycznych w tym zakresie.

2. Etap drugi:

- **poziom międzynarodowy** - przygotowanie przez polski zespół badawczy we współpracy z partnerami zagranicznymi wniosku wspólnego pełnego tzw. *full proposal* w języku angielskim, który należy złożyć za pośrednictwem elektronicznego systemu [JPIAMR2022 DRUID](#).
- **poziom krajowy** - przygotowanie przez polski zespół badawczy wniosku, dotyczącego polskiej części projektu, który należy złożyć do **NCN** lub **NCBR** (w zależności od rodzaju badań zgłoszonych we wniosku projektowym) w formie elektronicznej za pośrednictwem [systemu ZSUN/OSF](#) (NCN) lub dostarczając wniosek krajowy według wzoru dostępnego [na stronie NCBR](#).

Termin na złożenie wniosku o dofinansowanie zależy od instytucji finansującej. **W przypadku NCBR: uczestnicy ze strony Polski, których wnioski zostały rekomendowane na poziomie międzynarodowym, będą zapraszani do złożenia wniosku krajowego.**

Szczegółowe informacje: dostępne są na stronach: [NCBR](#), [NCN](#) oraz na stronie [sieci JPIAMR](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

dr Taras Palasyuk

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 64 26, email: taras.palasyuk@pw.edu.pl

2. Ogłoszenie konkursu NCN - SONATINA 6

Cel: Wsparcie kariery młodych badaczy poprzez stworzenie możliwości zatrudnienia i prowadzenia badań naukowych w Polsce oraz umożliwienie zdobycia wiedzy i doświadczenia podczas realizacji staży w wysokiej jakości zagranicznych ośrodkach naukowych.

Tematyka: Badania naukowe (badania podstawowe i aplikacyjne) w dowolnej dyscyplinie naukowej określonej w panelach NCN.

Wnioskodawcy: Adresatami konkursu są osoby, które posiadają stopień doktora uzyskany w roku wystąpienia z wnioskiem lub w okresie 3 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem (w okresie od 1 stycznia 2019 r. do 31 grudnia 2021 r.) lub którym stopień doktora zostanie nadany do 30 czerwca 2022 r.

Wniosek może złożyć osoba fizyczna, uczelnia, federacja podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki, instytut naukowy PAN, instytut badawczy, międzynarodowy instytut naukowy utworzony na podstawie odrębnych ustaw działający na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, Centrum Łukasiewicz, instytut działający w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz, Polska Akademia Umiejętności, inny podmiot prowadzący głównie działalność naukową w sposób samodzielny i ciągły, grupa podmiotów, w skład której wchodzi co najmniej dwa podmioty wskazane wcześniej 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.

Dofinansowanie: podmiot będący miejscem realizacji projektu badawczego otrzyma środki finansowe na:

- zatrudnienie kierownika projektu na podstawie umowy o pracę w pełnym wymiarze czasu pracy na stanowisku naukowym w okresie realizacji przez niego projektu badawczego,
- realizację projektu badawczego zgodnie z kosztorysem wskazanym we wniosku,
- realizację przez kierownika projektu stażu zagranicznego w wybranym przez niego zagranicznym ośrodku naukowym.

Okres trwania projektu: 24 lub 36 m-cy.

Termin składania wniosków: do 15 marca 2022 r.

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

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. Nabór wniosków w międzynarodowym konkursie sieci JPND pn. „Understanding the mechanisms of non-pharmacological interventions”

Cel: Wsparcie międzynarodowych projektów badawczych dotyczących mechanizmów oraz podłoża biologicznego, leżących u podstaw terapii nefarmakologicznych, mających na celu dostosowanie holistycznego spersonalizowanego podejścia do leczenia chorób neurodegeneracyjnych.

Tematyka: konkursu **Understanding the mechanisms of non-pharmacological interventions** dotyczy badań obejmujących:

- określenie biomolekularnych i/lub fizycznych podstaw skutków terapii nefarmakologicznych;
- identyfikację mechanizmów skutecznych terapii nefarmakologicznych na poziomie molekularnym i komórkowym poprzez zastosowanie najnowocześniejszych technologii;
- identyfikację mechanizmów terapii nefarmakologicznych w mózgu, przy użyciu obrazowania mózgu, elektrofizjologii oraz innych najnowocześniejszych technik badawczych;
- identyfikację biologicznych, psychologicznych i społecznych oznak zdrowia oraz ich powiązań, aby umożliwić identyfikację modyfikowalnych czynników ryzyka podatnych na terapie nefarmakologiczne oraz lepsze przewidywanie i monitorowanie skutków tych terapii dla przyszłych badań klinicznych na dużą skalę;
- opracowanie zmodyfikowanych koncepcji terapii nefarmakologicznych o zwiększonej skuteczności w oparciu o głębsze zrozumienie ich mechanizmów;
- identyfikacja potencjalnych miejsc docelowych dla kombinacji terapii farmakologicznych i nefarmakologicznych;
- znalezienie (indywidualnych) czynników, które przewidują reakcję na terapię.

Wnioski składane w konkursie muszą dotyczyć jednej lub kilku następujących chorób neurozwyrodnieniowych:

- choroba Alzheimera oraz inne demencje,
- choroba Parkinsona oraz związane z nią dolegliwości,
- choroby prionowe,
- stwardnienie zanikowe boczne,
- choroba Huntingtona,
- ataksja rdzeniowo-mózdkowa,
- rdzeniowy zanik mięśni.

Wnioskodawcy: Konsorcja złożone z przynajmniej 3 zespołów badawczych pochodzących z co najmniej 3 krajów biorących udział w konkursie (Australia, Belgia, Czechy, Dania, Finlandia, Francja, Hiszpania, Holandia, Kanada, Luksemburg, Łotwa, Niemcy, Norwegia, Polska, Słowacja, Szwajcaria, Turcja, Węgry, Włochy).

Dofinansowanie: Całkowita wysokość środków finansowych przeznaczonych przez NCN na realizację zadań przez polskie zespoły badawcze w konkursie wynosi 500 tys. euro dla maksymalnie 2 projektów.

Okres trwania projektu: 24 lub 36 m-cy.

Termin składania wniosków: do 1 marca 2022 r., godz. 12:00 (pre-proposals), do 28 czerwca 2022 r., godz. 12:00 (full proposals). Termin składania wniosków krajowych w systemie ZSUN/OSF - 5 lipca 2022 r.

Miejsce/sposób składania wniosków:

1. Etap pierwszy:

- **poziom międzynarodowy** - przygotowanie przez polski zespół badawczy we współpracy z partnerami zagranicznymi wniosku wspólnego wstępnego tzw. *pre-proposal* w języku angielskim, który należy złożyć w [elektronicznym systemie składania wniosków sieci JPND](#).

Nabór wniosków wspólnych wstępnych (pre-proposals) odbywa się wyłącznie poprzez elektroniczny system składania wniosków sieci JPND.

Na tym etapie polscy wnioskodawcy nie składają do NCN żadnych dokumentów.

2. Etap drugi:

- **poziom międzynarodowy** - przygotowanie przez polski zespół badawczy we współpracy z partnerami zagranicznymi wniosku wspólnego pełnego tzw. *full proposal* w języku angielskim, który należy złożyć w [elektronicznym systemie składania wniosków sieci JPND](#).
- **poziom krajowy** - przygotowanie przez polski zespół badawczy wniosku krajowego dotyczącego polskiej części projektu, który należy złożyć do NCN w formie elektronicznej za pośrednictwem [systemu ZSUN/OSF](#) w terminie do 7 dni po upływie terminu składania wniosków wspólnych pełnych na poziomie międzynarodowym.

Szczegółowe informacje: dostępne są na portalu [sieci JPND](#) oraz na [stronie NCN](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

dr Taras Palasyuk

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 64 26, email: taras.palasyuk@pw.edu.pl

Komunikaty

1. Szkolenie „Pierwsze kroki w Horyzoncie Europa – portal Funding & tender opportunities”

Zachęcamy Państwa do uczestnictwa w szkoleniu on-line pt. „Pierwsze kroki w Horyzoncie Europa – portal Funding & tender opportunities”, organizowanym przez Krajowy Punkt Kontaktowy.

Podczas szkolenia zostaną omówione kwestie związane z portalem, który dedykowany jest programom zarządzanym centralnie przez Komisję Europejską.

Szkolenie odbędzie się **25 stycznia 2022 roku, godz. 10.00-12.30**.

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

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

2. Szkolenie „Jak prawidłowo zrealizować i rozliczyć projekt H2020”

Zachęcamy Państwa do wzięcia udziału w szkoleniu „Jak prawidłowo zrealizować i rozliczyć projekt H2020”, organizowanym przez Krajowy Punkt Kontaktowy.

Podczas szkolenia omówione zostaną zasady kwalifikowalności w kontekście poszczególnych kategorii kosztów, kwestie dotyczące raportów, płatności i audytów, oraz jak należy wypełnić raport finansowy w elektronicznym systemie F&T.

Szkolenie przeznaczone jest przede wszystkim dla służb administracyjnych, które na bieżąco zajmują się monitorowaniem wydawania środków projektowych oraz przygotowują raporty finansowe projektów H2020.

Szkolenie odbędzie się online **10 lutego 2022 r.**, godz. **10:00-12:30**.

Na spotkanie należy się [zarejestrować](#).

Szczegółowe informacje: dostępne są na stronie [Krajowego Punktu Kontaktowego](#).

3. Partnerstwo ds. Kluczowych Technologii Cyfrowych (*Key Digital Technologies Joint Undertaking* – KDT JU) – linki do konkursów

Zachęcamy Państwa do zapoznania się z listą aktualnych i planowanych konkursów w ramach Partnerstwa ds. Kluczowych Technologii Cyfrowych, zwanego inaczej Wspólnym Przedsięwzięciem ds. Kluczowych Technologii Cyfrowych (*Key Digital Technologies Joint Undertaking* – KDT JU), które zostały zamieszczone na stronie COP.

Szczegółowe informacje: znajdują się na [stronie COP](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Dział Projektów Międzynarodowych Centrum Obsługi Projektów

e-mail: dpm@pw.edu.pl

4. Wydarzenie „Horizon Europe Coordinators' Day: Grant Agreement Preparation”

Zachęcamy Państwa do wzięcia udziału w wydarzeniu „Horizon Europe Coordinators' Day: Grant Agreement Preparation”, organizowanym przez Komisję Europejską.

Spotkanie przeznaczone jest głównie dla Koordynatorów, którzy uczestniczą w przygotowaniu Umowy Grantowej w Horyzoncie Europa.

Wydarzenie odbędzie się online **26 stycznia 2022 r.**, godz. **09:30-12:45**.

W spotkaniu można uczestniczyć przez [Slido](#) lub można śledzić na kanale [YouTube](#).

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

Szkolenia

1. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

Data	Organizator	Temat
2022-01-20	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	NCBR na EEC Trends 2022
2022-01-20	Biuro NCBR w Brukseli/BSP, Biuro PoISCA PAN w Brukseli	Misja UE: adaptacja do zmian klimatu – jak uzyskać odporność klimatyczną do 2030
2022-01-20	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	Zachowanie trwałości projektów współfinansowanych ze środków EFRR w ramach RPO WM 2014-2020
2022-01-22	Interreg Baltic Sea Region	New funding to build climate neutral societies
2022-01-24	Cyprus, Greece, Poland, Slovenia, Hungary, Lithuania	Networking event on Digital and Emerging Technologies and Human-centred AI
2022-01-25	Główny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Warszawie	Fundusze Europejskie na lata 2021-2027
2022-01-25	Interreg Baltic Sea Region	New funding to build water-smart societies (repetition)
2022-01-28	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	Spotkanie informacyjne dotyczące II konkursu BRIK w ramach wspólnych przedsięwzięć NCBR - PKP PLK S.A.
2022-02-01	Interreg Baltic Sea Region	New funding to build climate-neutral societies (repetition)
2022-02-03	Komisja Europejska	Horizon Europe Info Days dedicated to Cluster 5
2022-02-08	Interreg Baltic Sea Region	Good quality projects
2022-02-09	Interreg Baltic Sea Region	Financial webinar for core projects' and small projects' applicants