

Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

Konkursy

1. JPI AMR - międzynarodowy konkurs z zakresu oporności na antybiotyki
2. NCBR - konkurs w ramach Wspólnego Przedsięwzięcia INGA, PO IR, Poddziałanie 4.1.1 „Strategiczne programy badawcze dla gospodarki”
3. NCBR – konkurs w ramach Wspólnego Przedsięwzięcia z Województwem Lubelskim w obszarze technologii fotonicznych, PO IR, Poddziałanie 4.1.1 „Strategiczne programy badawcze dla gospodarki”

Komunikaty

1. NCN ułatwia realizację grantów
2. Wyniki naboru 2/2017 w ramach Inicjatywy EUREKA

Wydarzenia

1. MSCA: Research and Innovative Staff Exchange (RISE), Individual Fellowships (IF) oraz Euraxess – webinarium
2. Jak wypełnić profil eksperta oceniającego wnioski w Programie Ramowym H2020? – szkolenie KPK PB UE

Konkursy

1. JPI AMR - międzynarodowy konkurs z zakresu oporności na antybiotyki

Cel: Realizacja międzynarodowych badań podstawowych z zakresu oporności na antybiotyki.

Tematyka: Oporność na antybiotyki „Innovation against antibiotic-resistant bacteria: new targets, compounds and tools. Fundamental and translational research, with the exception of clinical trials”.

Wnioskodawcy: Międzynarodowe konsorcja badawcze złożone z co najmniej 3 zespołów naukowych pochodzących z 3 różnych krajów uczestniczących w konkursie (Belgia, Czechy, Egipt, Finlandia, Francja, Hiszpania, Irlandia, Izrael, Łotwa, Niemcy, Norwegia, Polska, Rumunia, Szwajcaria, Szwecja, Włochy).

Dofinansowanie: budżet NCN - 500 tys. euro.

Okres trwania projektu: 24-36 m-cy.

Termin składania wniosków: Wnioski skrócone (pre-proposals) **do 7 marca 2018 r., godz. 17:00.**
Termin składania wniosków pełnych (full-proposals) **do 14 czerwca 2018 r., godz. 17:00.**

Miejsce/Sposób składania wniosków: Jeden wspólny wniosek (w języku angielskim, według zalecanego wzoru) składa lider projektu w imieniu całego międzynarodowego konsorcjum za pośrednictwem strony <https://secure.pt-dlr.de/ptoutline/app/jpiamr2018>. Wnioskodawcy z Polski muszą zarejestrować projekt w systemie OSF (wniosek UNISONO) dopiero na etapie wniosków pełnych.

Szczegółowe informacje dostępne są na stronach:

- NCN: <https://ncn.gov.pl/aktualnosci/2018-01-12-jpi-amr-nowy-konkurs>
- Programu JPI AMR: <https://www.jpiamr.eu/>

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Weronika Figurska

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

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

2. NCBR - konkurs w ramach Wspólnego Przedsięwzięcia INGA, PO IR, Poddziałanie 4.1.1 „Strategiczne programy badawcze dla gospodarki”

Cel: Wzrost innowacyjności i konkurencyjności polskiego sektora gazownictwa na rynku globalnym w perspektywie roku 2023.

Tematyka:

1. Poszukiwanie, wydobycie węglowodorów oraz produkcja paliw gazowych,
2. Pozyskanie metanu z pokładów węgla,
3. Materiały do budowy i eksploatacji sieci gazowych,
4. Sieci gazowe,
5. Użytkowanie, obrót i nowe zastosowania LNG i CNG,
6. Technologie wodorowe i paliwa gazowe,
7. Technologie stosowane we współpracy z klientami,
8. Ochrona środowiska.

Wnioskodawcy: Konsorcja złożone z co najmniej 1 jednostki naukowej oraz co najmniej 1 przedsiębiorstwa albo z co najmniej 2 jednostek naukowych.

Podwykonawstwo: Wartość prac zleconych na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć 50% całkowitych kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez przedsiębiorcę.

Podwykonawcami w projekcie nie mogą być podmioty powiązane ani partnerskie w stosunku do PGNiG i GAZ-SYSTEM.

Dofinansowanie: Dla jednostek naukowych – do 100% dofinansowania (w przypadku, gdy projekt jest realizowany w ramach działalności niegospodarczej jednostki). Wysokość dofinansowania dla przedsiębiorców zależy od wielkości przedsiębiorcy i kategorii prac w ramach projektu (badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe).

Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych – 1 mln PLN, maksymalna – 20 mln PLN.

Okres trwania projektu: do 5 lat.

Termin składania wniosków: od 19 lutego do 20 kwietnia 2018 r., godz. 16:00.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wyłącznie w wersji elektronicznej za pośrednictwem systemu informatycznego NCBR (link do systemu aktywny od 19 lutego 2018 r.).

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

<http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs14112018inga/>

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Magdalena Mielniczuk

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 71 98, email: magdalena.mielniczuk@pw.edu.pl

3. NCBR – konkurs w ramach Wspólnego Przedsięwzięcia z Województwem Lubelskim w obszarze technologii fotonicznych, PO IR, Poddziałanie 4.1.1 „Strategiczne programy badawcze dla gospodarki”

Cel: Wzrost zdolności lubelskiej gospodarki i nauki do tworzenia oraz komercjalizacji wiedzy w obszarze technologii fotonicznych do roku 2026.

Tematyka:

1. Obszar technologii dla cyfryzacji nowej generacji,
2. Obszar technologii dedykowanych czujnikom światłowodowym,
3. Obszar technologii dedykowanych innowacyjnym źródłom światła,
4. Obszar technologii horyzontalnych.

Wnioskodawcy: Konsorcja złożone z co najmniej 1 przedsiębiorstwa (lider konsorcjum) oraz co najmniej 1 jednostki naukowej. Konkurs wymaga uczestnictwa w składzie konsorcjum co najmniej jednego podmiotu z siedzibą w województwie lubelskim.

Podwykonawstwo: Wartość prac zleconych na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć:

- 50% całkowitych kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez przedsiębiorcę,
- 10% kosztów kwalifikowalnych ponoszonych w projekcie przez jednostkę naukową.

Dofinansowanie: Dla jednostek naukowych – do 100% dofinansowania (w przypadku, gdy projekt jest realizowany w ramach działalności niegospodarczej jednostki). Wysokość dofinansowania dla przedsiębiorców zależy od wielkości przedsiębiorcy i kategorii prac w ramach projektu (badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe).

Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych – 1 mln zł, maksymalna – 5 mln zł.

Okres trwania projektu: do 2 lat.

Termin składania wniosków: do 1 marca 2018 r., godz. 16:00.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wyłącznie w wersji elektronicznej za pośrednictwem systemu informatycznego NCBR (<https://lsi.ncbr.gov.pl/login.php>).

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

<http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs24112017/>

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Magdalena Mielniczuk

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 71 98, email: magdalena.mielniczuk@pw.edu.pl

Komunikaty

1. NCN ułatwia realizację grantów

Narodowe Centrum Nauki wprowadziło usprawnienia w procesie ubiegania się o granty i ich realizacji. Zmiany dotyczące realizacji grantów będą działać wstecz, tj. będą mogły być zastosowane do już trwających projektów.

Lista ułatwień dostępna jest na stronie <https://www.ncn.gov.pl/aktualnosci/2018-01-19-ncn-ulatwia-realizacje-grantow>.

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Weronika Figurska

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

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

2. Wyniki naboru 2/2017 w ramach Inicjatywy EUREKA

NCBR przedstawiło listę projektów rekomendowanych do finansowania w naborze 2/2017 w ramach Inicjatywy EUREKA. Na liście znalazły się 2 projekty, w 1 z nich uczestniczy Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej.

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie: <http://www.ncbr.gov.pl/programy-miedzynarodowe/wspolpraca-wielostronna-/inne-inicjatywy-wielostronne/eureka/aktualnosci/art,5850,rozstrzygnięcie-naboru-22017-w-ramach-inicjatywy-eureka.html>

Wydarzenia

1. MSCA: Research and Innovative Staff Exchange (RISE), Individual Fellowships (IF) oraz Euraxess - webinarium

Data: 31 stycznia 2018 r.

Organizator: Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UW, Projekt Black Sea Horizon.

Tematyka: Udział w projektach MSCA-RISE i MSCA-IF, oferta sieci Euraxess. S Webinarium odbędzie się w języku angielskim. Sesja pytań i odpowiedzi z ekspertami odbędzie się bezpośrednio po prezentacjach.

Szczegółowe informacje dostępne są na stronach:

<https://www.kpk.gov.pl/?event=webinarium-granty-marii-sklodowskiej-curie-rise-individual-fellowships-oraz-euraxess>

2. Jak wypełnić profil eksperta oceniającego wnioski w Programie Ramowym H2020? – szkolenie KPK PB UE

Data: 1 lutego 2018 r.

Organizator: Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UW

Tematyka: Przygotowanie profilu eksperta oceniającego wnioski w Programie Ramowym H2020 - jak należy wypełnić zakładki Eksperta na Participant Portal, gdzie szukać dokumentów związanych z oceną wniosku, na co zwrócić uwagę przygotowując swój profil.

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

<https://www.kpk.gov.pl/?event=jak-wypelnic-profil-eksperta-oceniajacego-wnioski-w-programie-ramowym-h2020>