

Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

Konkursy

1. NCBR ogłosiło otwarcie III konkursu European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine (2019)

Komunikaty

1. Brak konieczności zwrotu dotacji celowej do dnia 31 grudnia 2018 r.
2. Konkursy na stanowiska Koordynatorów Dyscyplin NCN w grupie nauk humanistycznych, społecznych i o sztuce oraz w grupie nauk o życiu
3. Konkurs na stanowisko Dyrektora NCN
4. Konkursy OPUS 15 i PRELUDIUM 15 rozstrzygnięte
5. Wyniki II konkursu TECHMATSTRATEG
6. Wyniki konkursu 9/2018 na wykonanie projektów w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa

Szkolenia

1. COP PW zaprasza na warsztaty w ramach szkolenia „Dostępne źródła finansowania, zasady aplikowania i realizacji dla projektów edukacyjnych uczelni (PO WER)”
2. Harmonogram szkoleń zewnętrznych

Konkursy

1. NCBR ogłosiło otwarcie III konkursu European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine (2019)

Cel: Wsparcie międzynarodowych badań obejmujących zagadnienia z zakresu nanomedycyny.

Tematyka: Nanomedycyna. Wnioski muszą obejmować co najmniej jeden z następujących obszarów:

- Regenerative medicine,
- Diagnostics,
- Targeted delivery systems.

Wnioskodawcy: Międzynarodowe konsorcja składające się z 3–5 uprawnionych partnerów pochodzących z co najmniej 3 państw biorących udział w konkursie.

Uprawnionym podmiotem są uniwersytety, inne instytucje szkolnictwa wyższego i instytuty badawcze; instytucje i placówki sektora opieki zdrowotnej; małe, średnie i duże przedsiębiorstwa.

W przypadku Polski warunkiem koniecznym do uzyskania dofinansowania jest udział przynajmniej jednego przedsiębiorcy z Polski w konsorcjum realizującym projekt.

Dofinansowanie: Na dofinansowanie udziału polskich podmiotów w projektach NCBR przeznaczyno 600 tys. euro. Kwota środków przeznaczonych na 1 projekt to max. 200 tys. euro.

Okres trwania projektu: 24–36 m-cy.

Termin składania wniosków: wnioski wstępne (pre-proposals) od 14 grudnia 2019 r. do 31 stycznia 2019 r., godz. 17:00. Wnioski pełne (full proposals) do 1 lipca 2019 r., godz. 17:00.

Orientacyjna data naboru wniosków krajowych – IV kwartał 2019 r.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wniosek składa koordynator projektu w imieniu wszystkich partnerów konsorcjum za pośrednictwem systemu dostępnego na stronie: <https://secure.pt-dlr.de/ptoutline/app/euronanomed2019> (otwarty od 14 grudnia 2018 r.).

Szczegółowe informacje dostępne są na stronach:

- NCBR: <https://www.ncbr.gov.pl/o-centrum/aktualnosci/szczegoly-aktualnosci/news/joint-transnational-call-for-proposals-2019-for-european-innovative-research-technological-deve/>
- programu EuroNanoMed3: <http://euronanomed.net/joint-calls/10th-joint-call-2019/>

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Urszula Rumniak

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 64 26, email: urszula.rumniak@pw.edu.pl

Justyna Wojciechowska

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

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

W sprawie umowy międzynarodowego konsorcjum prosimy o kontakt:

Adam Gorzelńczyk

Dział Projektów Międzynarodowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 14 81, email: adam.gorzelanczyk@pw.edu.pl

Komunikaty

1. Brak konieczności zwrotu dotacji celowej do dnia 31 grudnia 2018 r.

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju zamieściło informację dotyczącą braku konieczności zwrotu dotacji celowej do dnia 31 grudnia br. Zgodnie z obowiązującymi przepisami środki te powinny być zwrócone dopiero w ramach końcowego rozliczenia projektu, tj. nie później niż do dnia złożenia wniosku o płatność końcową.

W związku z wejściem w życie w dniu 3 stycznia 2018 r. rozporządzenia Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie zaliczek w ramach programów finansowanych z udziałem środków europejskich (Dz. U. poz. 2367) zapisy zawarte w niektórych umowach o dofinansowanie projektu, dotyczące konieczności zwrotu części dotacji celowej do końca roku, na podstawie prawa powszechnie obowiązującego nie mają zastosowania.

Dotyczy to następujących zapisów umów o dofinansowanie projektów:

- § 8 ust. 8-10 w przypadku umów dotyczących projektów rozliczanych na podstawie wydatków faktycznie poniesionych,
- § 9 ust. 6-7 w przypadku umów dotyczących projektów rozliczanych na podstawie kwot ryczałtowych.

Umowy o dofinansowanie, które zostały sporządzone na nowym wzorze obowiązującym od stycznia 2018 r., nie zawierają powyższych zapisów. Brak konieczności zwrotu niewykorzystanego dofinansowania wynika wprost z prawa powszechnie obowiązującego.

Podsumowując, wszyscy Beneficjenci zobowiązani są do rozliczenia całości otrzymanego dofinansowania w końcowym wniosku o płatność. A zatem w przypadku, gdy z ostatecznego rozliczenia projektu wynika, że dofinansowanie nie zostało w całości wykorzystane, Beneficjent zwraca tę część dofinansowania w terminie 30 dni kalendarzowych od dnia zakończenia okresu realizacji projektu.

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

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

2. Konkursy na stanowiska Koordynatorów Dyscyplin NCN w grupie nauk humanistycznych, społecznych i o sztuce oraz w grupie nauk o życiu

Rada Narodowego Centrum Nauki ogłosiła nabór kandydatów na stanowiska Koordynatorów Dyscyplin NCN w grupie nauk humanistycznych, społecznych i o sztuce oraz w grupie nauk o życiu. Termin składania zgłoszeń upływa 18 grudnia 2018 r.

Główne oczekiwania wobec kandydatów:

- co najmniej stopień naukowy doktora w zakresie odpowiednich nauk,
- znajomość przepisów regulujących działalność NCN,
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego,
- co najmniej 4-letnie doświadczenie związane z prowadzeniem badań naukowych,
- co najmniej 2-letnie doświadczenie zawodowe.

Do zadań Koordynatora Dyscyplin należeć będzie:

- organizowanie i przeprowadzanie konkursów, o których mowa w art. 20 ust. 2 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki,
- organizowanie prac Zespołów Ekspertów powołanych do oceny wniosków złożonych w konkursach,
- upowszechnianie w środowisku naukowym informacji o przeprowadzanych konkursach,
- analiza złożonych wniosków pod względem formalnym,
- ocena rzetelności i bezstronności opinii przygotowanych przez ekspertów,
- przedkładanie Dyrektorowi NCN do zatwierdzenia list rankingowych przygotowanych przez Zespoły Ekspertów,
- realizacja innych zadań zleconych przez Dyrektora NCN.

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

3. Konkurs na stanowisko Dyrektora NCN

Rada Narodowego Centrum Nauki ogłosiła nabór kandydatów na stanowisko Dyrektora Narodowego Centrum Nauki. Termin składania zgłoszeń upływa 31 grudnia 2018 r.

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

4. Konkursy OPUS 15 i PRELUDIUM 15 rozstrzygnięte

Narodowe Centrum Nauki ogłosiło wyniki 15. edycji konkursów OPUS i PRELUDIUM. Politechnice Warszawskiej przyznano 9 projektów PRELUDIUM i 9 projektów OPUS.

Granty w ramach PRELUDIUM otrzymały wydziały:

- Chemiczny (4 projekty),
- Inżynierii Materiałowej (4 projekty),
- Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa (1 projekt).

Nowe granty w ramach OPUS będą realizowane na wydziałach:

- Chemiczny (1 projekt),
- Elektroniki i Technik Informacyjnych (1 projekt),
- Inżynierii Chemicznej i Procesowej (1 projekt),
- Inżynierii Materiałowej (3 projekty),
- Matematyki i Nauk Informacyjnych (1 projekt),
- Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa (2 projekty).

Konkurs PRELUDIUM adresowany jest do naukowców bez stopnia doktora, rozpoczynających swoją karierę naukową.

Konkurs OPUS skierowany jest do wszystkich naukowców, bez względu na posiadany stopień naukowy. Można w nim uzyskać dofinansowanie nie tylko na same badania, ale także na zakup lub wytworzenie aparatury naukowo-badawczej.

Wyniki konkursu dostępne są na stronie [NCN](#).

5. Wyniki II konkursu TECHMATSTRATEG

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ogłosiło wyniki II konkursu w ramach Strategicznego programu badań naukowych i prac rozwojowych „Nowoczesne technologie materiałowe” - TECHMATSTRATEG.

Na liście rankingowej wniosków ocenionych pozytywnie znalazło się 5 projektów, w których będzie uczestniczyła Politechnika Warszawska. Nowe projekty TECHMATSTRATEG będą realizowane na wydziałach:

- Inżynierii Lądowej (1 projekt),
- Inżynierii Materiałowej (3 projekty),
- Inżynierii Produkcji (1 projekt).

Celem Strategicznego programu badań naukowych i prac rozwojowych „Nowoczesne technologie materiałowe” - TECHMATSTRATEG jest wzrost innowacyjności i konkurencyjności polskiej gospodarki. Wynikiem realizowanych projektów ma być opracowanie i przygotowanie wdrożenia nowych produktów, technik i technologii oraz innych rozwiązań mających zastosowanie w dziedzinach objętych zakresem tematycznym programu.

Wyniki konkursu dostępne są na stronie [NCBR](#).

6. Wyniki konkursu 9/2018 na wykonanie projektów w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju opublikowało listę rankingową pozytywnie zaopiniowanych, rekomendowanych do finansowania wniosków złożonych w ramach konkursu nr 9/2018.

Politechnika Warszawska dostała dofinansowanie na 4 projekty, w 3 z nich uczelnia występuje jako Lider konsorcjum. Projekty na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa będą realizowane na wydziałach:

- Elektroniki i Technik Informacyjnych (3 projekty),
- Samochodów i Maszyn Roboczych (1 projekt).

Konkursy w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa przygotowywane są przez NCBR w porozumieniu z ministrem obrony narodowej i ministrem spraw wewnętrznych. Ich celem jest pozyskanie przełomowych, innowacyjnych rozwiązań na potrzeby bezpieczeństwa i obronności państwa we wskazanych obszarach technologicznych.

Wyniki konkursu dostępne są na stronie [NCBR](#).

Szkolenia

1. COP PW zaprasza na warsztaty w ramach szkolenia „Dostępne źródła finansowania, zasady aplikowania i realizacji dla projektów edukacyjnych uczelni (PO WER)”

Temat spotkania: Dostępne źródła finansowania, zasady aplikowania i realizacji dla projektów edukacyjnych uczelni (PO WER).

Prowadzący szkolenie: pracownicy Centrum Obsługi Projektów PW.

Termin: 13 grudnia 2018 r., godz. 13:00–15:30.

Miejsce: sala 4.02, budynek CZliTT, ul. Rektorska 4.

Agenda:

1. Projekty edukacyjne uczelni w ramach konkursów PO WER koordynowanych przez NCBR
2. Projekty edukacyjne uczelni w ramach konkursów PO WER koordynowanych przez MNiSW

Zgłoszenie: formularz rejestracyjny dostępny na stronie: <https://www.cop.pw.edu.pl/Projekt-NERW-PW/Rekrutacja-na-szkolenia/COP-PW-zaprasza-na-warsztaty-w-ramach-szkolenia-Dostepne-zrodla-finansowania-zasady-aplikowania-i-realizacji-dla-projektow-edukacyjnych-uczelni-PO-WER>

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

dr Halina Bukowiecka

Sekcja Informacji Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 57 71, email: halina.bukowiecka@pw.edu.pl

2. Harmonogram szkoleń zewnętrznych

Data	Organizator	Temat
2018-12-12	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Co trzeba wiedzieć, żeby prawidłowo skalkulować budżet, zrealizować i rozliczyć projekt H2020 - warsztaty
2018-12-11	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Dzień informacyjny w obszarze „Nauka z udziałem społeczeństwa i dla społeczeństwa”
2018-12-03	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	Wprowadzanie zmian w projekcie i umowie o dofinansowanie oraz osiąganie wskaźników i ryzyka z tym związane w ramach RPO WM 2014-2020. Zamówienia publiczne realizowane zgodnie z zasadą konkurencyjności
2018-12-03	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	Biznes plan w projektach finansowanych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020
2018-12-03	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	Pomoc publiczna i pomoc de minimis w projektach finansowanych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020
2018-11-29	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	Wprowadzanie zmian w projekcie i umowie o dofinansowanie oraz osiąganie wskaźników
2018-11-27	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Tematyka transportu autonomicznego i elektromobilności przewidziana na ostatnie dwa lata programu H2020
2018-11-27	Narodowe Centrum Nauki	Warsztaty szkoleniowe dla pracowników jednostek naukowych zaangażowanych w obsługę administracyjną projektów badawczych, staży i stypendiów finansowanych przez NCN
2018-11-28 2018-11-27 2018-11-26	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	Biznes plan w projektach finansowanych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020
2018-11-26	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Własność intelektualna w projektach – ochrona i obrót ze szczególnym uwzględnieniem programu Horyzont 2020
2018-11-26	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	Zamykanie projektów współfinansowanych ze środków Regionalnego Programu Województwa Mazowieckiego 2014-2020 w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego