

Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

Konkursy

1. Nabór w konkursie „Lubelska wyżyna technologii fotonicznych” ogłoszonym w ramach Wspólnego Przedsięwzięcia realizowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju oraz województwo lubelskie

Komunikaty

1. Harmonogram konkursów na rok 2019 (stan na 5.11.2019)

Szkolenia

1. Warsztaty COP PW w ramach szkolenia „Oferta międzynarodowych programów badawczych Horyzont 2020 w ramach działań Marii Skłodowskiej-Curie”
2. Indywidualne konsultacje dot. konkursów POLNOR 2019 i POLNOR CCS 2019 w ramach Programu „Badania stosowane”
3. Warsztaty RPK Centrum „Zostań ekspertem Komisji Europejskiej”
4. Warsztaty COP PW w ramach szkolenia „Zarządzanie międzynarodowym projektem naukowo-badawczym na przykładzie Horyzontu 2020 (aspekty finansowo-prawne, audyty, możliwości wsparcia w PW)”
5. Harmonogram szkoleń zewnętrznych

Konkursy

1. Nabór w konkursie „Lubelska wyżyna technologii fotonicznych”, ogłoszonym w ramach Wspólnego Przedsięwzięcia realizowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju oraz województwo lubelskie

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

Tematyka: Przedsięwzięcie polega na wsparciu prac B+R w obszarze technologii fotonicznych. W ramach konkursu dofinansowanie udzielane będzie tylko na realizację badań przemysłowych. Wnioskodawcy, którzy chcieliby uzyskać wsparcie na realizację prac rozwojowych oraz ewentualnie komponentu wdrożeniowego, mogą aplikować w konkursie, który ogłasza województwo lubelskie. Projekty realizowane wyłącznie w regionach słabiej rozwiniętych.

Wnioskodawcy: Konsorcja, w których skład wchodzi co najmniej jedno przedsiębiorstwo (Lider konsorcjum) oraz jedna jednostka naukowa. Przynajmniej jeden podmiot musi mieć siedzibę lub oddział na obszarze województwa lubelskiego i wskazać to województwo jako miejsce realizacji projektu.

Partnerstwo/Podwykonawstwo: W projekcie realizację części badań przemysłowych można powierzyć podwykonawcy. Wartość prac realizowanych na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć:

1. 50% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych ponoszonych w projekcie przez przedsiębiorstwo,
2. 10% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych ponoszonych w projekcie przez jednostkę naukową.

Dofinansowanie: Poziom dofinansowania dla jednostek naukowych na realizację badań przemysłowych wynosi do 100% kosztów kwalifikowalnych, w przypadku gdy projekt jest realizowany w ramach ich działalności niegospodarczej.

Okres trwania projektu: do 31 grudnia 2023 r.

Termin składania wniosków: od 15 listopada 2019 r. do 31 stycznia 2020 r., godz. 16:00. Konkurs podzielony jest na 2 rundy:

1. od 15 listopada do 16 grudnia 2019 r.,
2. od 17 grudnia 2019 r. do 31 stycznia 2020 r.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wyłącznie w systemie informatycznym (link do systemu – aktywny od 15 listopada 2019 r.).

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

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. Harmonogram konkursów na rok 2019 (stan na 5.11.2019)

Na stronie internetowej COP PW, w zakładce Szkolenia/Materiały, a także w [witrynie SharePoint](#) Centrum zamieszczono aktualny [harmonogram konkursów na 2019 r.](#)

Harmonogram został przygotowany przez pracowników COP PW i zawiera informacje o możliwościach finansowania projektów w ramach funduszy strukturalnych, międzynarodowych i krajowych. Konkursy są posortowane według daty zakończenia naboru, a następnie według instytucji ogłaszającej konkurs. Niektóre z naborów są dopiero planowane i nie podano ich szczegółów. Harmonogram jest aktualizowany raz w miesiącu.

Harmonogram na stronie internetowej jest dostępny jedynie z komputerów w sieci PW. Dostęp do niego można mieć także z każdego komputera poprzez [witrynę SharePoint](#), którą COP PW przygotowało specjalnie dla pracowników PW. Zawiera ona informacje i dokumenty niedostępne w publicznych źródłach, np. na stronie internetowej www.cop.pw.edu.pl, a które ułatwiają przygotowanie i składanie wniosków w konkursach na projekty badawcze oraz realizację projektów na uczelni. Znajdą w niej Państwo, m.in. korespondencję z instytucjami ogłaszającymi konkursy, pisma rozstrzygające wątpliwe kwestie dotyczące na przykład wynagrodzeń czy VAT-u, najważniejsze ustalenia dotyczące projektów finansowanych z funduszy strukturalnych, NCN, NCBR, Horyzontu 2020, wzory umów konsorcjum przygotowane przez COP. Informacje i dokumenty przeznaczone są do użytku wewnętrznego.

Dostęp do witryny mają wszyscy pracownicy PW, którzy korzystają z domeny @pw.edu.pl. Przy logowaniu należy wpisać dane takie jak do służbowego komputera (adres mailowy @pw.edu.pl i hasło do komputera).

O wszystkich aktualizacjach witryny będziemy informować Państwa na bieżąco.

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

Szkolenia

1. Warsztaty COP PW w ramach szkolenia „Oferta międzynarodowych programów badawczych Horyzont 2020 w ramach działań Marii Skłodowskiej-Curie”

Temat warsztatów: Oferta międzynarodowych programów badawczych Horyzont 2020 w ramach działań Marii Skłodowskiej-Curie

Prowadzący warsztaty: pracownicy Centrum Obsługi Projektów PW

Termin: 14 listopada 2019 r., godz. 9:00–13:00

Miejsce: sala 4.07, budynek CZliTT, ul. Rektorska 4

Agenda:

1. Wprowadzenie do programu „Marie Skłodowska-Curie Actions” - informacje ogólne, zasada mobilności, uczestnicy i beneficjenci, budżet
2. Rodzaje działań i typy akcji
3. Składanie wniosku
4. Innovative Training Networks (MSCA ITN) - informacje konkursowe i typy projektów, budżet, elementy wniosku, kryteria oceny
5. Research & Innovative Staff Exchange (MSCA RISE) - informacje konkursowe, rodzaje projektów, oddelegowanie, finansowanie, elementy wniosku i kryteria oceny
6. Individual Fellowships (MSCA IF) - informacje konkursowe, rodzaje stypendiów, kryteria formalne, finansowanie, elementy wniosku i kryteria oceny
7. Pozostałe działania MSCA - Co-funding of regional, national and international programmes (MSCA COFUND), European Researchers' Night (MSCA NIGHT)
8. Działania MSCA realizowane na PW
9. Wsparcie dla wnioskodawców
10. Dyskusja i konsultacje indywidualne

Zgłoszenie: formularz rejestracyjny dostępny na stronie [COP PW](#).

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. Indywidualne konsultacje dot. konkursów POLNOR 2019 i POLNOR CCS 2019 w ramach Programu „Badania stosowane”

Temat konsultacji: Konkursy POLNOR 2019 i POLNOR CCS 2019 w ramach Programu „Badania stosowane”

Prowadzący konsultacje: pracownicy Centrum Obsługi Projektów PW.

Termin: 18 listopada 2019 r., godz. 14:00–16:00

Miejsce: sala 4.01, budynek CZliTT, ul. Rektorska 4.

Szczegółowe informacje nt. konkursów na stronie COP PW: [POLNOR 2019](#) i [POLNOR CCS 2019](#).

Indywidualne konsultacje zostaną poprzedzone prezentacją zasad konkursów i podstawowych wytycznych dotyczących przygotowania i składania wniosków.

Zgłoszenie: formularz rejestracyjny dostępny na stronie [COP PW](#).

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

3. Warsztaty RPK Centrum „Zostań ekspertem Komisji Europejskiej”

Dla kogo: Warsztaty skierowane są zarówno do naukowców (profesorów, doktorów, doktorantów), jak również do osób, które nie prowadzą badań, ale posiadają doświadczenie w sektorze publicznym lub prywatnym w zakresie zarządzania i oceny projektów badawczo-rozwojowych, wykorzystywania rezultatów projektów badawczo-rozwojowych, transferu technologii i innowacji, edukacji, komunikacji, etyki, międzynarodowej współpracy w nauce i technologii, rozwoju zasobów ludzkich i chcą zgłosić swoje kandydatury na ekspertów oceniających wnioski projektowe w konkursach ogłaszanych w programie Horyzont 2020.

Prowadzący warsztaty: pracownicy RPK Centrum.

Termin: 20 listopada 2019 r., godz. 9:30–14:00

Miejsce: laboratorium komputerowe PW (Gmach Mechaniki Wydziału Elektrycznego, Instytut Elektroenergetyki, ul. Koszykowa 75, I p., sala nr 12).

Zgłoszenie: formularz rejestracyjny dostępny na stronie [UW – RPK Centrum](#).

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

4. Warsztaty COP PW w ramach szkolenia „Zarządzanie międzynarodowym projektem naukowo-badawczym na przykładzie Horyzontu 2020 (aspekty finansowo-prawne, audyty, możliwości wsparcia w PW)”

Temat warsztatów: Zarządzanie międzynarodowym projektem naukowo-badawczym na przykładzie Horyzontu 2020 (aspekty finansowo-prawne, audyty, możliwości wsparcia w PW)

Prowadzący warsztaty: pracownicy Centrum Obsługi Projektów PW.

Termin: 21 listopada 2019 r., godz. 9:00–13:00.

Miejsce: sala 4.07, budynek CZliTT, ul. Rektorska 4.

Agenda:

1. Regulacje i dokumenty
2. Pierwsze działania w projekcie: podpisanie umowy grantowej, nadanie ról w portalu „Funding and Tenders Opportunities”, rozpoczęcie projektu

3. Realizacja projektu: zmiany w umowie grantowe, płatności, budżet
4. Koszty osobowe: kalkulacja stawek, umowy cywilnoprawne, dokumenty (umowy, karty czasu pracy, deklaracje), koszty osobowe w projektach MSCA
5. Inne koszty
6. Funding And Tender Opportunities Portal -Single Electronic Data Interchange Area (SEDIA)
7. Raportowanie
8. Audyt
9. Dofinansowanie z Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego
10. Przydatne strony
11. Dyskusja i konsultacje indywidualne

Zgłoszenie: formularz rejestracyjny dostępny na stronie [COP PW](#).

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

5. Harmonogram szkoleń zewnętrznych

Data	Organizator	Temat
2019-11-07	Samorząd województwa mazowieckiego, Miasto Stołeczne Warszawa oraz Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Nowa perspektywa – nowe wyzwania dla inteligentnej specjalizacji województwa mazowieckiego - konferencja
2019-11-08	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	Spotkanie informacyjne dotyczące konkursu „Projektowanie uniwersalne”
2019-11-13-2019-11-14	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Międzynarodowy Dzień Informacyjny i spotkania brokerskie w obszarze Przestrzeń kosmiczna
2019-11-14	Fundacja na rzecz Nauki Polskiej	Warsztaty z komercjalizacji rozwiązań naukowych w projektach badawczych (TEAM, TEAM-TECH, TEAM-TECH Core Facility, TEAM-TECH Core Facility PLUS, FIRST TEAM, HOMING, POWROTY)
2019-11-14-2019-11-15	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Dzień informacyjny i spotkanie brokerskie w obszarze Nauka z udziałem społeczeństwa i dla społeczeństwa SwafS

2019-11-15	Krajowa Rady Koordynatorów Projektów Badawczych EU (KRAB), RPK Politechnika Śląska	XVIII Sympozjum Krajowej Rady Koordynatorów Projektów Badawczych „Projekty międzynarodowe – programowanie i zalety udziału”
2019-11-19	Instytut Francuski w Polsce	V Polsko-Francuskie Forum Nauki i Innowacji
2019-11-19	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	Spotkania NCBR dla firm - wsparcie dla przedsiębiorców z PO IR w 2019 r.
2019-11-20	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju i tajwańskie Ministerstwo Nauki i Technologii (MOST)	Poland-Taiwan Seminar on Electrical and Smart (Autonomous) Mobility
2019-11-22 2019-11-23	Polskie Towarzystwo TeleMedycyny i e-Zdrowia oraz Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE, Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN, International Accelerator of Telemedicine Technologies, Centrum Doskonałości „TeleOrto” Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego	Międzynarodowa konferencja Telemedycyna i eZdrowie 2019
2019-11-26	Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju	Seminarium informacyjne na temat 2. naboru projektów seed money w programie Interreg Region Morza Bałtyckiego