

Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

Konkursy

1. NCN ogłosiło konkurs HARMONIA 10
2. NCN ogłosiło konkurs SHENG 1
3. NCBR ogłosiło 3. konkurs w ramach polsko-tureckiej współpracy bilateralnej
4. MJWPU ogłosiła konkurs w ramach Działania 1.2 Działalność badawczo-rozwojowa przedsiębiorstw, typ projektów: „Projekty badawczo-rozwojowe” dla beneficjentów posiadających doświadczenie w prowadzeniu prac B+R

Komunikaty

1. MNiSW ogłosiło wyniki 7. konkursu w ramach programu Diamentowy Grant

Szkolenia

1. Harmonogram szkoleń zewnętrznych

Konkursy

1. NCN ogłosiło konkurs HARMONIA 10

Cel: Realizacja projektów badawczych w ramach współpracy międzynarodowej niepodlegających współfinansowaniu z zagranicznych środków finansowych.

Tematyka: Badania podstawowe w dowolnej z dyscyplin naukowych określonych w panelach NCN.

Wnioskodawcy: Jednostki naukowe, konsorcja naukowe, sieci naukowe i jednostki organizacyjne uczelni niebędące podstawowymi jednostkami organizacyjnymi, centra naukowo-przemysłowe, centra naukowe Polskiej Akademii Nauk, centra naukowe uczelni, biblioteki naukowe, przedsiębiorcy mający status centrum badawczo-rozwojowego, jednostki organizacyjne posiadające osobowość prawną i siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedsiębiorcy prowadzący badania naukowe.

Dofinansowanie: w zależności od okresu realizacji projektu max.:

- 500 tys. zł dla projektów trwających 12 m-cy,
- 1 mln zł – 24 m-cy,
- 1,5 mln zł – m-cy.

Okres trwania projektu: 12, 24 albo 36 m-cy.

Termin składania wniosków: do 17 września 2018 r.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wnioski wraz z wymaganymi załącznikami składane są w formie elektronicznej za pośrednictwem systemu [ZSUN/OSF](#). Jeden egzemplarz wniosku należy złożyć w Dziale Projektów Krajowych do 7 września 2018 r.

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

<https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/harmonia10>

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. NCN ogłosiło konkurs SHENG 1

Cel: Realizacja zadań badawczych przez polskie zespoły naukowe w ramach polsko-chińskich projektów badawczych.

Tematyka: Badania podstawowe w dyscyplinach naukowych z obszaru nauk ścisłych i technicznych, nauk o życiu oraz w wybranych dyscyplinach nauk społecznych z wykazu paneli NCN.

Wnioskodawcy: Jednostki naukowe, konsorcja naukowe, sieci naukowe i jednostki organizacyjne uczelni niebędące podstawowymi jednostkami organizacyjnymi, centra naukowe Polskiej Akademii Nauk, centra naukowe uczelni, biblioteki naukowe, jednostki organizacyjne posiadające osobowość prawną i siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Dofinansowanie: Wnioskowana wysokość finansowania na cały okres realizacji polskiej części projektu badawczego nie może być mniejsza niż 250 tys. zł.

Okres trwania projektu: 36 m-cy.

Termin składania wniosków: do 17 września 2018 r.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wnioski wraz z wymaganymi załącznikami składane są w formie elektronicznej za pośrednictwem [systemu ZSUN/OSF](#). Jeden egzemplarz wniosku należy złożyć w Dziale Projektów Krajowych do 7 września 2018 r.

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

<https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sheng1>

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. NCBR ogłosiło 3. konkurs w ramach polsko-tureckiej współpracy bilateralnej

Cel: Rozwój i wzmocnienie wzajemnej współpracy naukowej między polskimi i tureckimi zespołami naukowymi.

Tematyka: ICT - Information and Communication Technologies; Energy; Health; Food.

Wnioskodawcy: Nie ma wymagań, co do liczby członków w konsorcjum. Konsorcjum musi być jednak zrównoważone zarówno pod względem liczby i typu partnerów, jak i podziału budżetu. Po stronie polskiej wnioskodawcą mogą być jednostki naukowe, przedsiębiorcy i konsorcjum naukowe złożone z jednostek naukowych i przedsiębiorców.

Dofinansowanie: NCBR na dofinansowanie realizacji projektów wyłonionych w konkursie przez polskie podmioty przeznaczyło 5 mln zł, przy czym dofinansowanie na 1 projekt nie może przekroczyć 850 tys. zł.

Okres trwania projektu: 24–36 m-cy.

Termin składania wniosków: do 7 września 2018 r.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wniosek o dofinansowanie musi zostać złożony przez polskiego lidera projektu na adres: konkursturcja@ncbr.gov.pl.

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

<http://www.ncbr.gov.pl/programy-miedzynarodowe/wspolpraca-dwustronna/turcja/iii-konkurs/art,6321,otwarcie-trzeciego-polsko-tureckiego-konkursu-na-wspolne-projekty-badawczo-rozwojowe.html>

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 Gorzelańczyk

Dział Projektów Międzynarodowych Centrum Obsługi Projektów

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

4. MJWPU ogłosiła konkurs w ramach Działania 1.2 Działalność badawczo-rozwojowa przedsiębiorstw, typ projektów: „Projekty badawczo-rozwojowe” dla beneficjentów posiadających doświadczenie w prowadzeniu prac B+R

Cel: Transfer wiedzy z jednostki naukowej do przedsiębiorcy zdefiniowany w kategorii interwencji O62 – transfer technologii i współpraca między uczelniami a przedsiębiorstwami, z korzyścią głównie dla MŚP (jednostka naukowa musi prowadzić badania naukowe na rzecz lidera projektu).

Tematyka: Badania przemysłowe i prace rozwojowe lub prace rozwojowe, prowadzone we współpracy z jednostką naukową. Projekt, w którym nie przewidziano prac rozwojowych nie uzyska dofinansowania.

Wnioskodawcy: Mikro-, małe, średnie i duże przedsiębiorstwa, powiązania kooperacyjne.

Podwykonawstwo: W ramach projektu części prac merytorycznych można zlecać wyłącznie uczelni publicznej, państwowemu instytutowi badawczemu, instytutowi PAN, które podlegają ocenie jakości działalności naukowej lub badawczo-rozwojowej jednostek naukowych i otrzymały co najmniej ocenę B. Wartość prac realizowanych na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć:

- 25% całkowitych kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez przedsiębiorcę,
- 10% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez jednostkę naukową.

Dofinansowanie: Maksymalna wartość dofinansowania projektu wynosi 5 mln zł.

Poziom dofinansowania projektu nie może przekroczyć 80% kosztów kwalifikowalnych, w tym w szczególności:

1. w odniesieniu do kosztów ponoszonych przez przedsiębiorcę:
 - pomoc na badania przemysłowe i prace rozwojowe zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020;
 - w celu uzyskania przez przedsiębiorcę zwiększenia intensywności wsparcia rekomenduje się realizację projektu w ramach „skutecznej współpracy”;
2. w odniesieniu do kosztów ponoszonych przez jednostkę naukową:
 - intensywność wsparcia na realizację bez pomocy publicznej badań przemysłowych i prac rozwojowych wynosi 100% kosztów kwalifikowalnych, pod warunkiem realizacji projektu w ramach ich działalności niegospodarczej;

- realizacja projektu przez jednostkę naukową na zasadach bez pomocy publicznej możliwa jest w przypadku gdy podmiot ten nie prowadzi działalności gospodarczej w zakresie realizacji badań. Jeśli jednostka naukowa prowadzi działalność gospodarczą w przedmiotowym zakresie, to wsparcie udzielone jednostce naukowej wyłącznie na prowadzenie działalności niegospodarczej nie będzie stanowiło pomocy publicznej, jeżeli możliwe jest wyraźne rozdzielanie tej działalności od działalności gospodarczej (tj. rozdzielanie kosztów, finansowania i przychodów z obydwu rodzajów działalności).

Okres trwania projektu: nie może przekroczyć 31 stycznia 2022 r.

Termin składania wniosków: do 5 września 2018 r., godz. 15:00.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wnioski wraz z wymaganymi załącznikami składane są w formie elektronicznej za pośrednictwem [systemu MEWA 2.0](#).

Dokumentację związaną z procesem zgłaszania się jednostek Uczelni w roli wykonawcy prac merytorycznych w projekcie, w kwotach powyżej limitu wskazanego w pełnomocnictwach kierowników jednostek organizacyjnych PW, podpisuje Prorektor ds. Nauki prof. dr hab. Rajmund Bacewicz za pośrednictwem Działu Komercjalizacji i Transferu Technologii CZIiTT PW.

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

<https://www.funduszedlamazowska.eu/nabory-wnioskow/rpma-01-02-00-ip-01-14-080-18/>

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. MNiSW ogłosiło wyniki 7. konkursu w ramach programu Diamentowy Grant

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego rozstrzygnął 7. konkurs w ramach programu Diamentowy Grant, skierowanego do wybitnie uzdolnionych studentów studiów jednolitych magisterskich lub absolwentów studiów I stopnia prowadzących badania naukowe na wysokim poziomie i posiadających wyróżniający się dorobek naukowy.

Wśród 80 laureatów, którzy otrzymali dofinansowanie na realizację swoich samodzielnych projektów badawczych, jest 2 naukowców z Wydziału Chemicznego PW. Wyniki konkursu dostępne na stronie [MNiSW](#).

Szkolenia

Data	Organizator	Temat
2018-07-12	Sekretariat inicjatywy ERA-Net SG+ RegSy	ERA-Net SG+ RegSys - webinarium
2018-07-13	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	Obowiązki beneficjenta związane z systemem SL2014 (+ Nowy moduł Dokumentacja) oraz realizacją zamówień publicznych zgodnie z zasadą konkurencyjności

2018-07-17	Sekretariat programu Eurostars-2	Webinarium dotyczące składania wniosków w 10. konkursie programu Eurostars-2
2018-07-17	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	Zarządzanie projektem współfinansowanym ze środków Regionalnego Programu Województwa Mazowieckiego
2018-07-19	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	Zasady kontroli projektów oraz system SL2014 w projektach współfinansowanych z EFS
2018-07-23	Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych	Zasady kontroli projektów oraz system SL2014 w projektach współfinansowanych z EFS w ramach RPO WM na lata 2014-2020
2018-08-23	Sekretariat inicjatywy ERA-Net SG+ RegSy	ERA-Net SG+ RegSys - webinarium
2018-09-06	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Dzień Informacyjny obszaru Zdrowie w programie Horyzont 2020
2018-09-11	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	Czy warto zostać ekspertem oceniającym wnioski w Programach Ramowych UE?
