

INFORMATOR

Dostępne źródła finansowania projektów
IV kwartał 2017 r.



UNIWERSYTET ROLNICZY
im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Centrum Transferu Technologii

Uniwersytetu Rolniczego im.
Hugona Kołłątaja w Krakowie



al. Mickiewicza 21
31-120 Kraków

tel. stacjonarny: (12) 662-44-25

SPIS TREŚCI

1. PRZYDATNE INFORMACJE	• 2 •
2. AKTUALNE KONKURSY	• 7 •
3. PRAWO I DOKUMENTY	• 14 •
4. SZKOLENIA	• 17 •

e-mail: bpdn@ur.krakow.pl www: <http://ctf.ur.krakow.pl>

1. PRZYDATNE INFORMACJE



NARODOWA AGENCJA
WYMIANY AKADEMICKIEJ

1.1. Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej

Jednym z celów NAWA jest wzmocnienie potencjału naukowego polskich uczelni i instytutów badawczych. Podstawowym sposobem służącym do osiągnięcia tego celu jest wspieranie mobilności międzynarodowej naukowców. Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej ogłosi w listopadzie, a następnie przeprowadzi w trybie konkursowym, nabór kandydatów na wymianę akademicką w ramach międzynarodowych umów dwustronnych. Kandydaci – studenci oraz pracownicy naukowcy – będą mieli szansę wyjechać na studia częściowe i pobyty studyjne do kilkunastu krajów.

Pierwsze programy dla naukowców będą mogły być ogłoszone wiosną 2018 roku, a harmonogram naborów opublikowany zostanie na początku 2018 roku.

<https://nawa.gov.pl/nawa/aktualnosci>



1.2. Premia na Horyzoncie

Udzielenie wsparcia jednostkom naukowym realizującym projekty w ramach programu ramowego Horyzont 2020 oraz programu Euratom. Przyznane środki przeznaczone są na sfinansowanie dodatków do wynagrodzeń dla osób biorących udział w projekcie i stanowią koszty niekwalifikowane projektu realizowanego w ramach ww. programów

Nabór wniosków odbywa się w trybie ciągłym
MNiSW wymaga składania wniosków w formie elektronicznej w systemie OSF

<http://www.nauka.gov.pl/komunikaty/premia-na-horyzoncie-nabor-wnioskow.html>



1.3. Stypendia Fulbright- Schuman

Stypendia Fulbright-Schuman przeznaczone są dla studentów studiów magisterskich, doktorantów, pracowników naukowych oraz pracowników administracji publicznej.

Termin przyjmowania wniosków upływa 1 grudnia 2017 r. Instrukcje oraz wymagane dokumenty znajdują się na stronie programu: fulbrightschuman.eu.

<http://www.fulbright.edu.pl/fulbright-schuman/>

1.4. Program Fulbright Specialist Award

Programu Fulbright Specialist Award, umożliwia zaproszenie wybitnego amerykańskiego badacza lub dydaktyka do współpracy z polską uczelnią.

Oferta skierowana jest do uczelni, instytutów badawczych, jednostek naukowych PAN i innych, jak również do placówek oświatowych a także do instytucji rządowych i pozarządowych. Stypendia na okres od minimum 14 do maksimum 42 dni przyznawane są, na zasadzie konkursu, instytucjom, które zaproszą amerykańskiego specjalistę do m.in., prowadzenia wykładów, seminariów i warsztatów lub uczestnictwa w lokalnych programach i projektach badawczych, a także do udziału w sympozjach i konferencjach.

Termin składania wniosków upływa 13 listopada 2017.

<http://www.fulbright.edu.pl/specialist/> oraz na stronie Fulbright Specialist Program administrowanej przez World Learning.

1.5. GRANTY NA BADANIA

Na stronie <http://www.granty-na-badania.com/2015/09/przewodnik-po-grantach-i-stypendiach.html> zamieszczona została kolejna publikacja przygotowaną przez zespół serwisu granty-na-badania.com. "Przewodnik po grantach i stypendiach dla młodych naukowców".



1.6. Małopolskie Bony Szkoleniowe dla przedsiębiorców

5 września 2017r. uruchomiony został system dystrybucji małopolskich bonów rozwojowych. Bony przeznaczone są na dofinansowanie szkoleń, studiów podyplomowych, e-learningu, doradztwa, mentoringu oraz egzaminów. Przedsiębiorcy sami mogą decydować, na co chcą przeznaczyć bon, z jakich usług rozwojowych zarejestrowanych chcą skorzystać. Rejestracja oraz szczegółowe informacje temat projektu znajdują się na stronie: www.mbon.pl.

Z projektu mogą skorzystać mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa oraz ich pracownicy, w tym osoby prowadzące działalność na własny rachunek, posiadający siedzibę lub filię na terenie Małopolski.

Wsparcie w projekcie może być przeznaczone na następujące usługi rozwojowe:

- Usługi szkoleniowe (szkolenia, studia podyplomowe, e-learning)
- Usługi doradcze (doradztwo, mentoring, facylitację, coaching)
- Usługi jednorazowe (egzamin)

<http://www.mbon.pl/frontend,10/BazaWiedzy>



1.7. AKTUALNE OFERTY GRANTÓW I STYPENDIÓW DLA NAUKOWCÓW (WG TERMINÓW SKŁADANIA WNIOSKÓW)

Wszystkie miesięczne zestawienia grantów i stypendiów dostępne są na stronie

<https://www.euraxess.pl/pl/poland/praca>

ERC Synergy Grant –dla zespołu 2-4 badaczy; 14 listopada 2017;

<https://erc.europa.eu/node/2289>

Szwajcaria –stypendia rządowe dla doktorantów i post-doc; termin składania wniosków: 15.11.2017.

<https://www.sbf.admin.ch/sbf/en/home/bildung/scholarships-and-grants/swiss-government-excellence-scholarships-for-foreign-scholars-an.html#2936131>

Niemcy – stypendia DAAD: krótkoterminowe oraz roczne na pobyty badawcze, pobyty badawcze dla naukowców i nauczycieli akademickich oraz staże artystyczne i pobyty naukowe dla nauczycieli akademickich; 15 listopada 2017;

<https://www.daad.pl/pl/stypendia/stypendia-do-niemiec/stypendia-dla-doktorantow-i-mlodych-naukowcow>

USA –Fulbright Schuman Program, stypendia na pobyty badawcze o tematyce USA-UE;

Termin: 1 grudnia 2017;

<http://www.fulbrightschuman.eu/grants-eu-citizens>

Budapeszt – stypendia na badania w Open Society Archives; termin: 10 stycznia 2018;

<http://visegradfund.org/scholarships/visegrad-scholarships-at-osa>

Włochy – stypendia Fundacji Bogliasco dla humanistów; termin: 15 stycznia 2018;

<https://www.bfny.org/en/apply>

Kraje Grupy Wyszehradzkiej, Partnerstwa Wschodniego, Bałkany–stypendia dla doktorantów i osób po doktoracie; termin: 31 stycznia 2018;

<http://visegradfund.org/scholarships/visegradscholarship-program>

1.8. FNP: TEAM, TEAM -TECH, TEAM -TECH Core Facility, TEAM -TECH Core Facility Plus - NABÓR WNIOSKÓW

POIR Działanie 4.4 – Zwiększenie potencjału kadrowego sektora B+R – wsparcie będzie udzielane w ramach pięciu programów: TEAM, TEAM-TECH, FIRST TEAM, POWROTY i HOMING.

Program TEAM – Celem programu jest rozwój kadr sektora B+R i wsparcie projektów zespołowych prowadzonych przez wybitnych uczonych z całego świata (niezależnie od ich narodowości) w jednostkach naukowych lub przedsiębiorstwach w Polsce, pracujących w najbardziej innowacyjnych obszarach, z udziałem partnera zagranicznego.

Termin naboru wniosków: od 15 listopada 2017 r. do 15 stycznia 2018 r.

Program TEAM-TECH – Celem programu jest rozwój kadr sektora B+R w projektach zespołowych prowadzonych przez uczonych (niezależnie od narodowości) posiadających wybitne doświadczenie we wdrażaniu wyników prac badawczych do praktyki gospodarczej, bądź w realizowaniu usług badawczych czy obsłudze urządzeń badawczych na rzecz odbiorców biznesowych.

Termin naboru wniosków: od 15 listopada 2017 r. do 15 stycznia 2018 r.

Program TEAM-TECH Core Facility – Granty dla zespołów badawczych prowadzonych przez wybitnych uczonych realizujących projekty B+R związane z powstawaniem lub rozwojem usług z wykorzystaniem dostępnej aparatury naukowo-badawczej. Do konkursu przyjmowane będą projekty trwające do 36 miesięcy o budżecie w wys. ok. 3 500 000 zł.

Termin naboru wniosków: od 15 listopada 2017 r. do 15 stycznia 2018 r.

Program TEAM-TECH Core Facility Plus- Granty dla zespołów prowadzonych przez wybitnych uczonych realizujących projekty B+R związane z opracowaniem lub rozwojem usług badawczych z wykorzystaniem dostępnej aparatury naukowo-badawczej. W ramach programu finansowane będą projekty trwające do 18 miesięcy o budżecie w wys. ok. 1 500 000 zł. Wnioskodawca na etapie składania aplikacji proponuje 2-3 osobowy zespół.

Planowany nabór wniosków: od 15 listopada 2017 r. do 15 stycznia 2018 r.

<http://www.fnp.org.pl/oferta/first-team/>



2. AKTUALNE KONKURSY



Serwis Programu

Inteligentny Rozwój

2.1. POIR 4.3 – MIĘDZYNARODOWE AGENDY BADAWCZE

Priorytet IV: ZWIĘKSZENIE POTENCJAŁU NAUKOWO-BADAWCZEGO

Działanie 4.3: Międzynarodowe Agendy Badawcze

Termin naboru wniosków: 20 grudnia 2017r.

Celem programu Międzynarodowe Agendy Badawcze jest umożliwienie utworzenia w Polsce nowych jednostek badawczych (struktur organizacyjno-prawnych) kierowanych przez wybitnych naukowców z całego świata, w których zespoły złożone z wybitnych naukowców zagranicznych i polskich reprezentujących różne specjalizacje naukowe będą realizować badania naukowe i prace rozwojowe na najwyższym światowym poziomie.

Wsparcie powinno przyczynić się do stworzenia w Polsce wyspecjalizowanych, wiodących w skali światowej jednostek naukowych stosujących najlepsze światowe praktyki w zakresie: identyfikowania programów i tematów badawczych; polityki personalnej oraz zarządzania pracami B+R; komercjalizacji wyników prac B+R.

Termin składania aplikacji:

Termin składania I części wniosku w konkursie nr 8/2017 (konkurs standardowy): 20.12. 2017.

Termin składania I i II części wniosku w konkursie nr 9/2017 (projekty programu Teaming): 20.12.2017.

<https://www.fnp.org.pl/oferta/miedzynarodowe-agendy-badawcze-mab/>

2.2. POIR 4.1.4 - Projekty aplikacyjne

Priorytet IV: Zwiększenie potencjału naukowo – badawczego

Działanie 4.1: Badania naukowe i prace rozwojowe

Poddziałanie 4.1.4: Projekty aplikacyjne

Projekty aplikacyjne to przedsięwzięcia polegające na prowadzeniu prac B+R (badania przemysłowe i/lub prace rozwojowe, które mogą być uzupełnione o prace przedwdrożeniowe), realizowane przez konsorcja z udziałem przedsiębiorców i jednostek naukowych, w których liderem jest jednostka naukowa lub przedsiębiorstwo .

W ramach konkursu: a) umożliwiono finansowanie realizowanych przez przedsiębiorców w ramach projektu prac przedwdrożeniowych

b) umożliwiono powierzenie przez konsorcjantów będących jednostkami naukowymi części badań przemysłowych lub prac rozwojowych podwykonawcom

c) wprowadzono ujednoliczoną stawkę ryczałtu dla całego projektu (25 %) na koszty pośrednie

Termin naboru wniosków od 18 września - 18 grudnia 2017 r.

Maksymalna wysokość kosztów kwalifikowanych: 10 mln PLN

<http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs-14142017projekty-aplikacyjne/>



**Fundusze Europejskie
w Małopolsce**

2.3. PODDZIAŁANIE 8.3.1. Wsparcie na zakładanie działalności gospodarczej w formie dotacji

Poddziałanie 8.3.1 Wsparcie na zakładanie działalności gospodarczej w formie dotacji, typ operacji A kompleksowe wsparcie dla zakładania działalności gospodarczej w formie dotacji.

Zgodnie ze Szczegółowym Opiszem Osi Priorytetowych RPO WM o dofinansowanie projektu mogą ubiegać się wszystkie podmioty – z wyłączeniem osób fizycznych (nie dotyczy osób prowadzących działalność gospodarczą lub oświatową na podstawie przepisów odrębnych), w tym w szczególności: przedsiębiorcy, uczelnie, partnerzy społeczni i gospodarczy, organizacje pozarządowe.

<http://www.fundusze.malopolska.pl/ogloszenia-o-naborach/program-regionalny/skorzystaj/nabory/poddzialanie-8-3-1--wsparcie-na-zakladanie-dzialalnosci-gospodarczej-w-formie-dotacji---rpmp-08-03-01-ip-02-12-092-17>



2.4. KONKURS NA INFRASTRUKTURĘ BADAWCZĄ SEKTORA NAUKI, TYP PROJEKTU A INFRASTRUKTURA BADAWCZA W JEDNOSTKACH NAUKOWYCH

Zarząd Województwa Małopolskiego, jako Instytucja Zarządzająca Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Małopolskiego na lata 2014 -2020, ogłasza nabór wniosków o dofinansowanie projektów w ramach 1 Osi priorytetowej Gospodarka wiedzy, Działanie 1.1 Infrastruktura badawcza sektora nauki, typ projektu A Infrastruktura badawcza w jednostkach naukowych. ramach konkursu realizowane będą przedsięwzięcia służące wzmocnieniu potencjału infrastrukturalnego sektora naukowo – badawczego oraz zdolności do podejmowania współpracy z sektorem biznesu w zakresie działalności badawczo – rozwojowej. Wspieraniem objęte zostaną przedsięwzięcia dotyczące budowy lub modernizacji infrastruktury badawczej.

Kto może składać wnioski? jednostki naukowe, uczelnie, konsorcja naukowe reprezentowane przez lidera, którym jest jednostka naukowa. Wniosek o dofinansowanie projektu wraz z załącznikami należy przygotować i złożyć za pomocą systemu elektronicznego e-RPO dostępnego na stronie internetowej www.erpo.malopolska.pl w dniach: **od 30 czerwca 2017 r.** (dzień otwarcia naboru) **do dnia 15 grudnia 2017 r.** do godziny 15:00 (dzień zamknięcia naboru i godzina blokady Systemu e-RPO).

<http://www.fundusze.malopolska.pl/ogloszenia-o-naborach/program-regionalny/skorzystaj/nabory/dzialanie-1-1-infrastruktura-badawcza-sektora-nauki---rpmp-01-01-00-iz-00-12-067-17>

I.2020 HORYZONT 2020

2.5. KONKURSY W HORYZONCIE 2020

Działanie Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Network - Komisja Europejska ogłosiła konkurs w ramach programu Horyzont 2020

Cel konkursu: Kompleksowe szkolenie początkujących naukowców, w tym w ramach studiów doktoranckich, realizowanych przez międzynarodowe i interdyscyplinarne zespoły naukowe, we współpracy z sektorem pozaakademickim. Programy szkoleniowe mogą być realizowane w ramach trzech typów projektów:

- European Training Networks (ETN)
- European Industrial Doctorates (EID)
- European Joint Doctorates (EJD)

Termin naboru wniosków: 17 stycznia 2018 r., godzina 17.00

Forma składania wniosków:

Wnioski składa się drogą elektroniczną, poprzez [Participant Portal](#).

<https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/msca-itn-2018.html>

GRANTY EUROPEJSKIEJ RADY ds. BADAŃ NAUKOWYCH (ERC – European Research Council)

ERC/CoG: CONSOLIDATOR GRANT

Grant pozwala dokonać konsolidacji pierwszego niezależnego zespołu lub programu badawczego.

Naukowcy ze stopniem doktora lub wyższym, jeśli od dnia uzyskania dyplomu doktorskiego do 1 stycznia 2018 r. minęło 7-12 lat. Pożądane jest autorstwo kilku publikacji bez udziału promotora.

Projekty mogą dotyczyć wszystkich dziedzin wiedzy. Za przebieg projektu odpowiedzialny jest „główny badacz” – lider stworzonego przez siebie zespołu badawczego. Zarówno lider, jak i członkowie zespołu pochodzić mogą z dowolnego kraju świata. Projekt może trwać do 5 lat.

Konkurs 2018: Ogłoszenie: 24.10.2017r. Zamknięcie: 15.02.2018; godz. 17:00

Wnioski składa się jedynie drogą elektroniczną, poprzez [Participant Portal](#).

Konkursu ERC Synergy Grant

Cel konkursu: ERC Synergy Grant to grant przeznaczony na realizację pionierskich badań, które mają prowadzić do przełomowych wyników i fundamentalnych odkryć.

Celem programu jest promowanie osiągnięć naukowych przesuwających granice dotychczasowej wiedzy, rozwój dziedzin naukowych, wsparcie nowych kierunków badań, metod, technik włączając w to niekonwencjonalne podejścia i badania na styku tradycyjnych dyscyplin. Od realizowanych projektów oczekuje się, że będą wyróżniać się nie tylko na polu europejskim, ale że staną się punktem odniesienia dla nauki światowej.

Termin naboru wniosków: 14 listopada 2017r., godzina 17.00

Wnioski składa się jedynie drogą elektroniczną, poprzez [Participant Portal](#).

<https://erc.europa.eu/funding/synergy-grants>

Komisja Europejska ogłosiła konkurs ERA Chairs

Konkurs ma na celu zapewnienie wsparcia dla uniwersytetów i innych instytucji badawczych w celu przyciągnięcia i utrzymania wysokiej klasy zasobów ludzkich i wdrożenie zmian strukturalnych niezbędnych do osiągnięcia doskonałości w sposób trwały.

Typ działania: Coordination and support action

Stanowiska ERA Chairs powinni obejmować wybitni badacze w wybranej dziedzinie badań.

Powinni powołać własny zespół i pomóc organizacji badawczej znacząco poprawić swoje wyniki badań i być bardziej skuteczną w pozyskiwaniu finansowania.

Organizacja badawcza powinna przedstawić wniosek projektowy, którego celem jest ułatwienie zmian strukturalnych w celu wspierania badań i pozyskiwania środków finansowych.

Czas trwania: Do 5 lat

Finansowanie: 100 %, 2,5mln Euro na projekt

Termin zakończenie naboru: 15.11.2017r.

Otwarte konkursy w obszarach:

CALL: BUILDING A LOW-CARBON, CLIMATE RESILIENT FUTURE: SECURE, CLEAN AND EFFICIENT ENERGY

Call identifier: H2020-LC-SC3-2018-2019-2020

Publication date: 27 October 2017

<http://www.kpk.gov.pl/?p=34356>

CALL: HORIZON 2020 DEDICATED SME INSTRUMENT 2016-2017

Call identifier: H2020-SMEINST-2016-2017

Publication date: 14 October 2015

<http://www.kpk.gov.pl/?p=34356>

2.6. KONKURS TWINNING



Celem konkursu jest wzmocnienie w dziedzinie badań rozwijającej się instytucji przez stworzenie powiązań z co najmniej dwiema instytucjami, które w tym obszarze mają wiodącą pozycję na poziomie międzynarodowym. Jest to rodzaj współpracy sieciowej. Finansowanie: 100 %, 1 mln Euro na projekt

Maksymalny okres realizacji projektu: 3 lata

Zakończenie naboru: 15 listopada 2017r.

<https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/widespread-05-2017.html>



NARODOWE CENTRUM NAUKI

2.7. KONKURSY NARODOWEGO CENTRUM NAUKI

OPUS konkurs na projekty badawcze, w tym finansowanie zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji tych projektów.

Termin przyjmowania wniosków będzie prowadzony **do 15 grudnia 2017 r.**

PRELUDIUM 14 konkurs na projekty badawcze realizowane przez osoby rozpoczynające karierę naukową nieposiadające stopnia naukowego doktora. .

Termin przyjmowania wniosków będzie prowadzony **do 15 grudnia 2017 r.**

DAINA konkurs na zadania badawcze realizowane przez polskie zespoły naukowe w ramach polsko-litewskich projektów badawczych. ,w których pracami zarządzają kierownicy projektów: kierownik polskiego zespołu badawczego oraz kierownik litewskiego zespołu badawczego.

Termin przyjmowania wniosków będzie prowadzony **do 15 grudnia 2017 r.**

SONATA konkurs na projekty badawcze realizowane przez osoby rozpoczynające karierę naukową

<https://ncn.gov.pl/finansowanie-nauki/konkursy>

ForestValue: międzynarodowy konkurs z zakresu gospodarki leśnej

NCN wraz z siecią ForestValue zaprasza do udziału w nowym konkursie na międzynarodowe projekty, którego tematyka obejmuje wykorzystanie gospodarki leśnej w podziale na dwa obszary:

- *Innovative sustainable management of multifunctional forests;*
- *Innovative industrial production and processing technologies, products, concepts and services.*

Harmonogram konkursu:

Termin składania *pre-proposals*: **23 stycznia 2018 r.**

Zaproszenie do składania *full proposals*: **maj 2018 r.**

Termin składania *full proposals*: **14 sierpnia 2018 r.**

<https://forestvalue.org/joint-calls/joint-call-2017-jc-2017/>



2.7. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska – Program Priorytetowy Edukacja Ekologiczna

Działania edukacyjne związane z ochroną środowiska: programy w zakresie aktywnej edukacji ekologicznej oraz kampanie informacyjno – edukacyjne, seminaria, kongresy i konferencje o zasięgu krajowym i międzynarodowym, wydawnictwa; realizacja filmów, cyklicznych programów telewizyjnych i radiowych, promocja zagadnień związanych z ochroną środowiska oraz edukacja prowadzona na łamach prasy – produkcja i emisja na antenach o zasięgu ogólnopolskim filmów i programów telewizyjnych i radiowych, wydanie wkładek edukacyjnych, publikacja cykli artykułów, wydanie czasopism w całości poświęconych ochronie środowiska;

Termin składania wniosków o dofinansowanie projektu: do 27 grudnia 2017

<http://nfosigw.gov.pl/oferta-finansowania/srodki-krajowe/programy-priorytetowe/edukacja-ekologiczna/vi-nabor-2017/>



3. PRAWO I DOKUMENTY

3.1. SZCZEGÓŁOWY OPIS OSI PRIORYTETOWYCH REGIONALNEGO PROGRAMU WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Szczegółowy Opis Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020 jest dokumentem rozwijającym oraz uszczegóławiającym zapisy programu regionalnego. Zawiera między innymi informacje o obszarach wsparcia, typach projektów, rodzajach beneficjentów, a także uwarunkowaniach i zasadach wyboru oraz realizacji przedsięwzięć w ramach poszczególnych priorytetów.

http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/media/38826/SzOOP_30052017.pdf

3.2. WYTYCZNE W ZAKRESIE KWALIFIKOWALNOŚCI WYDATKÓW Z PROGRAMU OPERACYJNEGO INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO NA LATA 2014-2020 - AKTUALIZACJA

Rozpoczęły się konsultacje aktualizacji Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020, w zakresie zmian wynikających z konieczności dostosowania wytycznych programowych do wytycznych horyzontalnych oraz do zmienionej ustawy Prawo zamówień publicznych. Wytycznych ma jedynie charakter formalny (dotyczy kwalifikowalności VAT w poszczególnych osiach priorytetowych POIiŚ oraz wydatków na zarządzanie projektem).

<http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/strony/o-funduszach/dokumenty/wytyczne-w-zakresie-kwalifikowalnosci-wydatkow-z-programu-operacyjnego-infrastruktura-i-srodowisko-na-lata-2014-2020-aktualizacja/>

3.3. SZCZEGÓŁOWY OPIS OSI PRIORYTETOWYCH PROGRAMU INTELIGENTNY ROZWÓJ 2014-2020

Dokument zawiera informacje o typach projektów i beneficjentów, którzy będą mogli otrzymać dofinansowanie z Programu Inteligentny Rozwój. Ponadto opisany jest plan finansowy, formy wsparcia, poziomy dofinansowania oraz pomoc publiczna.

http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/media/38000/SZOOOP_maj.pdf

3.4. WYTYCZNE W ZAKRESIE MONITOROWANIA POSTĘPU RZECZOWEGO REALIZACJI PROGRAMÓW OPERACYJNYCH NA LATA 2014-2020

Celem wytycznych jest zapewnienie jednolitych zasad w zakresie monitorowania postępu rzeczowego w ramach krajowych i regionalnych programów na lata 2014-2020, niezbędnych do monitorowania efektów polityki spójności na poziomie Umowy Partnerstwa 2014-2020.

http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/media/37831/Wytyczne_w_zakresie_monitorowania_postepu_rzeczowego_z_18_maja_2017.pdf

3.5. SZCZEGÓŁOWY OPIS OSI PRIORYTETOWYCH PROGRAMU OPERACYJNEGO INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO 2014-2020

Uszczegółowienie programu zawiera informacje dotyczące ogólnych zasad i reguł realizacji programu, osi priorytetowych oraz poszczególnych działań. Dokument składa się z dwóch części: ogólnej, opisującej zasady horyzontalne obowiązujące we wszystkich działaniach na temat zakresu interwencji i podstawowych zasad realizacji programu oraz szczegółowego opisu poszczególnych osi priorytetowych i działań/poddziałań, jak również z załączników stanowiących integralną część dokumentu.

http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/media/36313/SzOOP_POIS_1_16.pdf

3.6. ROZPORZĄDZENIE 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

Rozporządzenie określa szczegółowe przeznaczenie, warunki i tryb udzielania przedsiębiorcom, w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020, pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności, do której mają zastosowanie przepisy rozporządzenia komisji (ue) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. Uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 traktatu (dz. Urz. Ue L 187 z 26.06.2014, str. 1).

http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/media/7332/rozporzadzenie_badania_RPO.pdf

3.7. WYTYCZNE W ZAKRESIE SPRAWOZDAWCZOŚCI NA LATA 2014-2020

Wytyczne to dokument, który ma zapewnić jednolite warunki i procedury sprawozdawczości dla programów finansowanych z Funduszy Europejskich w latach 2014-2020. Wytyczne skierowane są do instytucji zarządzającymi programami. Zawierają założenia systemu sprawozdawczości i monitorowania, zakresu tematycznego oraz wzory poszczególnych sprawozdań, a także terminy sprawozdawczości.

http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/media/35831/Wytyczne_w_zakr_sprawozd_2014-2020_nowela_2017.pdf

3.8. WYTYCZNE W ZAKRESIE TRYBÓW WYBORU PROJEKTÓW NA LATA 2014-2020

Celem wytycznych jest zapewnienie jednolitego stosowania przez właściwe instytucje przepisów w zakresie trybów wyboru projektów, z uwzględnieniem specyfiki procedur wyboru projektów współfinansowanych ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/media/35074/Wytyczne_w_zakresie_trybow_wyboru_projektow_na_lata_2014_2_020.pdf

3.9. PROGRAM INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO 2014-2020

Program Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 to krajowy program wspierający gospodarkę niskoemisyjną, ochronę środowiska, przeciwdziałanie i adaptację do zmian klimatu, transport i bezpieczeństwo energetyczne. Środki unijne z programu przeznaczone zostaną również w ograniczonym stopniu na inwestycje w obszary ochrony zdrowia i dziedzictwa kulturowego. Wersja 1.0 Programu została zaakceptowana przez Komisję Europejską decyzją z 16 grudnia 2014 r., obowiązuje od 19 grudnia 2014 r.

http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/media/10900/POlis_2014-2020_04112015.pdf



4. SZKOLENIA / KONFERENCJE / WARSZTATY

4.1. KONFERENCJE

PLANOWANE NA Listopad 2017

Konferencja III Forum Green Smart City – głos nauki w walce ze smogiem

2017-11-20 do 2017-11-20

ORGANIZATOR

Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, Prof. dr hab. inż. Florian Gambuś

Forum organizowane jest w ramach działalności Związku Uczelni InnoTechKraK - pierwszego formalnego związku uczelni w Polsce, stworzonego przez AGH, Politechnikę Krakowską oraz Uniwersytet Rolniczy, którego celem jest wzmocnienie potencjału naukowo-badawczo-dydaktycznego trzech krakowskich uczelni.

Wydarzenie zostało objęte patronatem honorowym przez JM Rektora Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie prof. dr hab. Włodzimierza Sady.

Zakres tematyczny

III Forum Green Smart City – przeprowadzone będzie w formule paneli dyskusyjnych, poprzedzonych referatami wprowadzającymi. Moderatorem dyskusji będzie red. Sławomir Mokrzycki z Krakowskiego Ośrodka TVP. Do udziału w nim zaproszeni zostali reprezentanci władz województwa, miasta Krakowa, gmin województwa Małopolskiego, eksperci i naukowcy z krakowskich uczelni.

Więcej informacji na temat wydarzenia: <http://fgsc.ur.krakow.pl/>

Konferencja Naukowa" Nauka, Badania, Rozwój"

2017-11-04 do 2017-11-04

ORGANIZATOR

Fundację Promovendi Warszawa

Zakres tematyczny

Interdyscyplinarność wydarzenia pozwala na wymianę doświadczeń oraz poglądów z naukowcami z różnych dziedzin nauki, co umożliwi stworzenie platformy do budowy interdyscyplinarnych zespołów badawczych – niezwykle ważnych w dzisiejszej nauce. Udział w Konferencji to także znakomita okazja do poszerzania dorobku naukowego oraz rozwijania umiejętności prezentowania wyników badań w szczególności przez młodych ludzi nauki. Nasza inicjatywa będzie z pewnością dobrą okazją do spotkań, dyskusji, a także wymiany poglądów dotyczących przedstawianych tematów, jak również stworzy możliwości dla pogłębienia współpracy i podniesienia poziomu innowacyjności prowadzonych badań.

całodniowe

ORGANIZATOR

Krajowy Punkt Kontaktowy

ZAKRES TEMATYCZNY:

Rejestracja na poszczególne warsztaty będzie otwarta na miesiąc przed planowanymi terminami spotkań.

Data	Tytuł	Miejsce
Listopad	<u>Program Horyzont 2020 dla miast - dzień informacyjny</u>	Warszawa
Listopad	<u>Zdrowie Zamiany demograficzne i dobrostan - dzień informacyjny</u>	Warszawa
Listopad	<u>ABC przygotowania wniosku do H2020: projekty badawczo-innowacyjne i innowacyjne</u>	Warszawa

http://www.kpk.gov.pl/?page_id=23062



Centrum Transferu Technologii

Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie
Al. Mickiewicza 21
31-120 Kraków
Tel. stacjonarny: 12 662-44-25 e-mail: bpdn@ur.krakow.pl

ctt.ur.krakow.pl

Za-ca Dyrektora Centrum Transferu Technologii — **mgr inż. Urszula Jabłońska-Korta**

u.jablonska@ur.krakow.pl

tel. 12 662 42 78

Centrum Transferu Technologii Uniwersytetu Rolniczego Im. Hugona Kołłątaja w Krakowie Strona 20 z

20 Autor: **mgr inż. Lucyna Jaczewska**

