

Gdańsk, dnia 12 stycznia 2018 r.

# Newsletter nr 1/2018

Biura Zarządzania  
Projektami Rozwojowymi



## INFORMACJE OGÓLNE

### **Drugi MAB w Uniwersytecie Gdańskim - trzeci otwarty konkurs w programie na Międzynarodowe Agendy Badawcze rozstrzygnięty**

Badania nad nowotworami oraz nowymi technologiami kwantowymi to wyzwania, jakie podejmą trzy międzynarodowe centra naukowe, które powstaną w Polsce dzięki środkom w łącznej wysokości ponad 109 mln zł, przekazanych przez Fundację na rzecz Nauki Polskiej w ramach programu Międzynarodowe Agendy Badawcze (MAB). Program ten wspiera powstawanie w naszym kraju wiodących centrów naukowych. Dwa ośrodki powstaną w Gdańsku, a jeden w Warszawie. Pracami kierować będą wybitni badacze, o uznanym na świecie dorobku naukowym. Finansowanie zostało przyznane w trzecim otwartym konkursie w programie MAB (konkurs nr 4/2017) w toku kilkuetapowej procedury konkursowej, z udziałem zagranicznych recenzentów i ekspertów.

Międzynarodowe Centrum Teorii Technologii Kwantowych to nazwa ośrodka, który powstanie we współpracy z Uniwersytetem Gdańskim. Będzie to już drugi projekt realizowany w Uniwersytecie Gdańskim dzięki finansowaniu pozyskanemu ze środków z programu MAB. Założycielem i dyrektorem nowego ośrodka będzie prof. Marek Żukowski, a współzałożycielem i liderem jednej z grup naukowych pracującej w jego ramach – prof. Paweł Horodecki. Prace badawcze, na które przyznano prawie 35 mln zł na okres 5 lat, będą dotyczyć praktycznych zastosowań technologii kwantowych. W ośrodku będą prowadzone m.in. prace koncepcyjne dotyczące komputerów kwantowych. „Polska ma ogromny potencjał naukowy w dziedzinie mechaniki kwantowej. Potrzebujemy jednak nowych placówek badawczych, skupiających się na technologiach kwantowych, dysponujących odpowiednimi funduszami i zdolnych zatrudnić najlepszych międzynarodowych specjalistów. Taką właśnie placówką będzie nasze Centrum” – stwierdza prof. Marek Żukowski. Partnerem zagranicznym ośrodka będzie Instytut Optyki Kwantowej i Informatyki Kwantowej (IQOQI) Austriackiej Akademii Nauk w Wiedniu, jeden z najlepszych ośrodków naukowych w tej dziedzinie na świecie. Otrzymane w programie MAB środki pozwolą na sfinansowanie prac sześciu grup badawczych.

[Więcej informacji](#)

**Projekt prof. dr hab. Jarosława Marszałka z Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii otrzymał dofinansowanie w ramach programu TEAM**

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej rozstrzygnęła konkursy w programach TEAM, TEAM-TECH oraz „core facility”. Do czwartego konkursu w programie TEAM złożono 47 wniosków. Finansowanie, w łącznej wysokości prawie 37 mln zł otrzymało jedenaście projektów. Nagrodzeni badacze będą prowadzić swoje projekty we współpracy z łącznie 23 naukowymi partnerami zagranicznymi, 6 polskimi partnerami naukowymi oraz 3 partnerami gospodarczymi z Polski. Środki pozyskane od FNP pozwolą na sfinansowanie 50 miejsc pracy dla naukowców zatrudnionych w projektach oraz ponad 50 stypendiów dla młodych naukowców (studentów i doktorantów) zaangażowanych w realizację prac badawczych.

Wśród dofinansowanych projektów jest Projekt prof. dr hab. Jarosława Marszałka pt. „Cykl wiązania substratu przez białka opiekuńcze Hsp70/J: molekularne mechanizmy i funkcjonalne konsekwencje”, którego budżet to 3 456 130 PLN

[Więcej informacji](#)

**Projekt dr hab. Agnieszki Nowak-Łojewskiej, prof. nadzw. pt. „Teaching for Holistic, Relational and Inclusive Early Childhood Education” (THRIECE) dofinansowany w Programie Erasmus + Akcja 2**

W realizację Projektu zaangażowane będą trzy uczelnie wyższe: Marino Institute of Education (Irlandia), Uniwersytet Gdański, Universidade do Porto (Portugalia) oraz sześć placówek edukacyjnych dla dzieci do ósmego roku życia (przedszkolnych i wczesnoszkolnych).

Projekt przyczyni się do pokazania wpływu i powiązania dobrej jakości wczesnej edukacji z wieloma pozytywnymi, społecznymi, emocjonalnymi, behawioralnymi, edukacyjnymi, a nawet fizycznymi wynikami w przyszłości. Takie podejście może zapewnić wykładnicze zmiany w systemach edukacji i wpłynąć na dzieci w przyszłości.

Projekt ma charakter badawczo-rozwojowy i oparty jest na trzech filarach teoretycznych: podejściu holistycznym, inkluzywnym oraz relacyjnym:

1. Edukacja holistyczna: najnowsze podejście do sposobu w jaki dzieci uczą się. Podejście to opiera się na badaniach mózgu, które wykazują wzajemne powiązania dziedzin rozwoju oraz znaczenie, jakie daje umożliwienie dzieciom czerpania z własnych talentów, emocji, doświadczeń, kultur, języków i zainteresowań. W Projekcie, konceptualne podejście zostanie przełożone na pedagogikę, poprzez zastosowanie metodologii konstruktywistycznej we wczesnej edukacji.

2. Edukacja inkluzywna: dostępne badania naukowe wskazują na kulturowe uprzedzenia, jako nieodłączne dla standardowego podejścia do zrozumienia osiągnięć małych dzieci. W Projekcie zostaną wskazane i poparte praktyki integracyjne, w których różnorodność jest mile widziana, w przeciwieństwie do metod ekskluzji, które mogą przyczynić się do występowania zachowań społecznie reprodukcyjnych, takich jak przedwczesne kończenie nauki. Ponadto podkreślony zostanie potencjał nauki przez zabawę.

3. Edukacja relacyjna: dostępne badania naukowe wskazują na znaczenie

relacji między dziećmi a nauczycielami oraz podkreślają większą rolę pozytywnych interakcji i relacji w ocenie jakości we wczesnej edukacji niż wyniki standaryzowanych testów. Takie podejście pomoże nauczycielom zrozumieć, że skupienie się na relacjach, a nie na wynikach testów jest nie tylko możliwe, ale wręcz wskazane – prowadzi do pozytywnych wyników edukacyjnych, a jednocześnie określa praktyczne podejście do budowania i zarządzania takimi relacjami.

Projekt będzie realizowany w okresie: 01.12.2017 – 31.01.2020.

Budżet Uniwersytetu Gdańskiego to: 36 844 EUR.

### **Horyzont 2020 - Nowa funkcja w Participant Portal**

Participant Portal oferuje nową możliwość wyszukiwania ewentualnych partnerów zainteresowanych tym samym konkursem bezpośrednio w poszczególnych tematach konkursowych.

[Więcej informacji](#)

### **Zatwierdzono program Polska-Rosja**

41,65 mln euro ze środków Unii Europejskiej trafi do beneficjentów z trzech województw: podlaskiego, pomorskiego i warmińsko-mazurskiego oraz Obwodu Kaliningradzkiego. Cały budżet programu wynosi 62,47 mln euro, w tym 41,65 mln euro z funduszy Unii Europejskiej i 20,82 mln euro ze środków budżetu Federacji Rosyjskiej (środki te będą przeznaczone tylko dla rosyjskich partnerów).

W ramach Programu będzie możliwa realizacja projektów wpisujących się w następujące cele tematyczne:

- Promocja kultury lokalnej i zachowanie dziedzictwa historycznego;
- Ochrona środowiska, łagodzenie zmian klimatycznych i adaptacja;
- Poprawa dostępności regionów, rozwój trwałego i odpornego na klimat transportu oraz sieci i systemów komunikacyjnych;
- Wspieranie zarządzania granicami oraz bezpieczeństwem na granicach, zarządzanie mobilnością i migracjami.

Dofinansowanie projektów ze środków programu wynosi maksymalnie 90% całkowitego budżetu projektu, co oznacza konieczność współfinansowania co najmniej 10% wydatków projektu ze środków własnych beneficjentów. Projekty konkursowe mogą otrzymać dofinansowanie w wysokości do 2,5 mln euro. W każdym projekcie musi uczestniczyć co najmniej jeden partner z Polski i jeden z Federacji Rosyjskiej.

W najbliższym czasie zostanie ogłoszony nabór na projekty konkursowe, który powinien być otwarty przez 3 miesiące.

[Więcej informacji](#)

### **Nowe Zasady promocji i oznakowania projektów - umowy podpisane w ramach funduszy strukturalnych od 1 stycznia 2018 roku**

Od 1 stycznia 2018 r. obowiązują nowe zasady promocji i oznaczania projektów współfinansowanych z Funduszy Europejskich. Wszelkie umowy podpisane 1 stycznia 2018 r. i później, oraz wynikające z nich dokumenty, muszą, poza oznakowaniem logotypami Funduszy Europejskich i Unii Europejskiej, być oznakowane flagą Rzeczypospolitej Polskiej.

Tak więc od Nowego Roku każde oznaczenie musi zawierać co najmniej następujące znaki:

- znak Funduszy Europejskich (właściwy dla danego programu),
- barwy Rzeczypospolitej Polskiej,
- znak Unii Europejskiej (właściwy dla danego funduszu).

[Więcej informacji](#)

### **Największy program operacyjny 2007-2013 zamknięty i rozliczony**

22 i 28 grudnia do Polski wpłynęło w dwóch transzach w sumie ponad 1,4 mld euro. To płatność końcowa ze strony Komisji Europejskiej i ostateczne rozliczenie Programu Infrastruktura i Środowisko (POIiŚ) 2007-2013.

Program Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 był największym w historii UE programem operacyjnym polityki spójności. Ponad 28 mld euro z programu przeznaczono na 3,3 tys. inwestycji infrastrukturalnych, np. drogi, koleje, transport publiczny, ochronę środowiska, energetykę, zdrowie, kulturę i szkolnictwo wyższe.

[Więcej informacji](#)

### **Konsultacje społeczne 9. Programu Ramowego**

Komisia Europejska zamierza latem 2018 r. opublikować propozycje dokumentów dotyczących kolejnego Programu Ramowego. W tym celu ogłosiła konsultacje społeczne w różnych obszarach tematycznych, w tym także w obszarze inwestycji, badań i innowacji, MŚP i jednolitego rynku. Wyniki zostaną opublikowane i wykorzystane do zaprojektowania budżetu UE, a także przyszłego Programu Ramowego w zakresie badań naukowych i innowacji.

[Więcej informacji](#)

[Więcej informacji](#)

### **Tłumaczenie nowej wersji podręcznika beneficjenta Programu Interreg Region Morza Bałtyckiego 2014-2020**

[Więcej informacji](#)

## **KONKURSY**

### **Ruszyła druga edycja konkursu UWERTURA**

UWERTURA 2 to konkurs dla bardziej doświadczonych badaczy, mający przygotować ich do ubiegania się o prestiżowe granty finansowane przez Europejską Radę ds. Badań Naukowych (ERC). Polscy naukowcy mogą odbyć staż w zagranicznych zespołach realizujących już granty ERC, co stwarza możliwość zdobycia cennego doświadczenia w zakresie ubiegania się i realizacji międzynarodowych projektów grantowych. W ciągu 18 miesięcy od zakończeniu stażu, badacz będzie zobowiązany do wystąpienia z wnioskiem o grant ERC, w którym wystąpi w roli kierownika projektu, a którego realizacja będzie zaplanowana w polskiej jednostce naukowej. Na tegoroczną edycję konkursu przeznaczono 2 mln zł.

Wnioski można składać do 15 marca 2018 r.

Wnioski będą oceniane w dwuetapowej procedurze przez Zespoły Ekspertów NCN, składające się z wybitnych naukowców specjalizujących się w danej dziedzinie, przy wsparciu ekspertów zewnętrznych, w tym również zagranicznych.

Wyniki konkursu będą znane latem 2018 r.

[Więcej informacji](#)

### **Harmonogram naborów wniosków dla Programu Wiedza Edukacja Rozwój na 2018 rok**

Dokument zawiera harmonogram naborów wniosków o dofinansowanie w trybie konkursowym dla Programu Wiedza Edukacja Rozwój na 2018 r.

[Więcej informacji](#)

### **BIURO ZARZĄDZANIA PROJEKTAMI ROZWOJOWYMI**

Adres: ul. Bażyńskiego 8, 80-309 Gdańsk

Rektorat II piętro, pok. R217-R221

E-mail: [projektyug@ug.edu.pl](mailto:projektyug@ug.edu.pl)

Tel.: +48 58 523 24 08, 523 31 23, 58 523 23 60, 58 523 31 24, 58 523 31 72

\*\*\*\*\*Zamieszczane w NEWSLETTER-ze informacje pochodzą z oficjalnych serwisów internetowych Komisji Europejskiej, Krajowego Punktu Kontaktowego programów badawczych UE, KOWI, poszczególnych ministerstw, Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego, NCBiR oraz innych. Ponadto rozpowszechniane są informacje pozyskiwane od instytucji współpracujących z Uniwersytetem Gdańskim.

**[www.ug.edu.pl](http://www.ug.edu.pl)**

Ta wiadomość została wysłana do Ciebie z Biura Zarządzania Projektami Rozwojowymi Uniwersytetu Gdańskiego.

[http://ug.edu.pl/nauka\\_i\\_rozwoj/biuro\\_zarzadzania\\_projektami](http://ug.edu.pl/nauka_i_rozwoj/biuro_zarzadzania_projektami)

Jeżeli nie chcesz otrzymywać w przyszłości Newsletterów,

[kliknij tutaj](#)