

Gdańsk, dnia 27 marca 2020 r.

Newsletter nr 5/2020

Biura Zarządzania
Projektami Rozwojowymi



INFORMACJE OGÓLNE

„Mistrzowie dydaktyki - wdrożenie” – pozytywna decyzja o dofinansowaniu projektu POWER

Głównym założeniem projektu dofinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój jest podniesienie kompetencji kadry akademickiej w stosowaniu metody tutoringingu oraz stosowanie ww. formy ukierunkowanej na wsparcie wybitnie zdolnych studentów w uczelni.

W ramach wdrożenia modelu tutoringingu zadaniem nauczycieli akademickich wskazanych przez Uczelnię będzie:

1. Prowadzenie zajęć z wykorzystaniem modelu tutoringingu oraz przygotowanie materiałów dydaktycznych na potrzeby zajęć w formie tutoringingu podczas studiów I stopnia lub pierwszych 3 lat jednolitych studiów magisterskich. Dopuszcza się możliwość realizacji części zajęć z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (np. e-learning).
2. Udział w ewaluacji wdrażania modelu tutoringingu i ewaluacji projektu.

Uczelnia otrzyma środki na dofinansowanie wynagrodzeń dla nauczycieli akademickich prowadzących zajęcia w ramach normalnego toku studiów ze studentami z wykorzystaniem metody tutoringingu oraz na przygotowanie materiałów dydaktycznych na potrzeby tych zajęć. Zajęcia będą prowadzone podczas pełnego cyklu kształcenia przez maksymalnie 7 semestrów. Forma prowadzenia zajęć będzie wynikała z opracowanego modelu tutoringingu, z wykorzystaniem wiedzy zdobytej podczas zagranicznych wizyt studyjnych (w ramach pierwszego projektu „Mistrzowie dydaktyki”) oraz będzie uwzględniała autonomiczne podejście uczelni.

W projekcie weźmie udział 38 nauczycieli ze wszystkich Wydziałów UG oraz 25 studentów.

Budżet projektu wynosi ponad 250 tys. zł.

Kierownikiem projektu jest **dr hab. Arnold Kłoczyński, prof. UG** (Prorektor ds. Studenckich i Kształcenia).

Projekt „Science Clubs w Uniwersytecie Gdańskim - Znane i nieznanie oblicza nauki” z pozytywną rekomendacją ekspertów

Nauka odgrywa bardzo ważną rolę w życiu społeczno-gospodarczym – pozwala określić kierunki rozwoju społeczeństw, kształtuje strategię polityki gospodarczej, wskazuje szanse i zagrożenia dotyczące funkcjonowania człowieka w jego ekosystemie. Jednocześnie często w życiu codziennym pozostaje niezauważona, do momentu, kiedy nie pojawi się w mediach w przejawionej lub wykrzywionej postaci. Stereotypizacja dotyczy głównie nauk eksperymentalnych, które sprowadza się do nośnych haseł typu GMO, in-vitro, konserwanty w produktach kosmetycznych czy kosmetyki z filtrami UV, ale również nauk ekonomicznych, gdzie punktem odniesienia dla przedstawianych zjawisk jest pogoń za wzrostem PKB, podczas gdy ekonomiści wyraźnie wskazują na ukształtowane epoki post-PKBowskiej, tzw. zielona ekonomia czy zrównoważony rozwój traktowane są jedynie jako alternatywy. Jednocześnie duża część społeczeństwa nie rozpoznaje wszechobecnego zagrożenia życia codziennego, takich jak pułapka kredytowa, zagrożenia cyberbankowości, zmiany klimatyczne, wpływ reklam na wybory produktów spożywczych i kosmetycznych czy też sztuczna inteligencja. Niepokojące dane dotyczące spadku liczby szczepień czy elektromobilności, narastające „bańki spekulacyjne” są bardzo ważnym sygnałem, że kształtowanie właściwego odbioru społecznego nauki powinno być jednym z filarów jednostek akademickich. Pokazywanie właściwych wzorców i edukowanie społeczeństwa powinno objąć dzieci, młodzież, ale także dorosłych o uformowanych poglądach. Celem projektu jest wzmocnienie dialogu na linii nauka-społeczeństwo poprzez przekazywanie rzeczowych, opartych na wiedzy i dowodach naukowych, ale podane w przystępnej formie i zrozumiałym językiem informacji społeczeństwu. Inną formą jest popularyzacja nauki poprzez organizację cyklicznych zajęć w postaci wykładów, pokazów i warsztatów organizowanych na terenie Uniwersytetu Gdańskiego. Ma to na celu wzmocnić pozytywny odbiór nauki przez społeczeństwo, kiedy to nauka wychodzi naprzeciw jej pośrednim odbiorcom, staje się otwartą i przystępną w odbiorze.

W projekcie przewidziano następujące działania:

1. Spotkania otwarte w formie kawiarni naukowych.
2. Konkurs na najlepszą prezentację adresowany do młodzieży szkolnej.
3. Debaty oksfordzkie kierowane do młodzieży szkół licealnych.
4. Kongres Ekonomicznych i Ekologicznych Kół Studenckich (KEEKS).
5. Grę miejską.
6. Dzień Zrównoważonego Rozwoju na UG.
7. Organizację konferencji dla młodych naukowców.

Projekt ma charakter interdyscyplinarny, dzięki łączeniu nauk eksperymentalnych ze społecznymi. Będzie realizowany przez Wydział Chemii i Wydział Ekonomiczny w

ramach programu Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego - Społeczna Odpowiedzialność Nauki.

Budżet projektu wynosi ponad 330 tys. zł.

W przygotowanie projektu zaangażowane były: **dr hab. Barbara Pawłowska, prof.UG** i **dr Magdalena Markiewicz** z Wydziału Ekonomicznego, a także **dr hab. Beata Grobelna, prof. UG** z Wydziału Chemii, która jest kierownikiem całego projektu.

NCBiR - Uproszczenia w rozliczaniu projektów krajowych i międzynarodowych oraz w ich raportowaniu w czasie pandemii

[Szczegółowe informacje NCBiR](#)

Informacja dla beneficjentów konkursów PO WER w związku z koronawirusem

[Szczegółowe informacje POWER](#)

MNiSW w związku z koronawirusem - przesunięcie terminu złożenia raportów

[Szczegółowe informacje MNiSW](#)

Informacje dla beneficjentów Programu Południowy Bałtyk na temat środków mających na celu zabezpieczenie realizacji projektu w odniesieniu do sytuacji związanej z koronawirusem

[Szczegółowe informacje Program Południowy Bałtyk](#)

KE uruchamia portal o badaniach nad koronawirusem

Komisja Europejska uruchomiła nową stronę internetową zawierającą informacje o badaniach naukowych nad koronawirusem finansowanych przez KE. Strona będzie sukcesywnie aktualizowana.

[Więcej informacji o badaniach nad koronawirusem](#)

KONKURSY

II konkurs w ramach Strategicznego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych „Społeczny i gospodarczy rozwój Polski w warunkach globalizujących się rynków” - GOSPOSTRATEG

Celem głównym Programu jest wzrost wykorzystania w perspektywie do 2028 r. rezultatów badań społeczno-ekonomicznych w kształtowaniu krajowych i regionalnych polityk rozwojowych.

Drugi konkurs w ramach Programu ma na celu wybór wykonawców tzw. projektów zamawianych i obejmuje dwa zagadnienia badawcze:

- Odmowa szczepień jako wyzwanie dla polityki zdrowotnej państwa, zaufania społecznego, zdrowia publicznego oraz polityki rodzinnej i społecznej (Zamawiający – Ministerstwo Zdrowia);
- Mechanizm identyfikacji i oceny ryzyka w zakresie operacji gospodarczych w obszarze podatku akcyzowego (Zamawiający – Ministerstwo Finansów).

Nabór wniosków będzie trwał od 23 marca 2020 roku do 22 maja 2020 roku (do godziny 16:00).

[Więcej informacji o konkursie GOSPOSTRATEG](#)

Zmiany w ogłoszeniach o naborach wniosków - stan na 23 marca 2020 roku

[Lista ogłoszeń o naborach z funduszy strukturalnych, które uległy zmianie w związku z zagrożeniem koronawirusem](#)

KONFERENCJE I SZKOLENIA

Wiosna z Horyzontem 2020 – wirtualne spotkanie

W związku z bieżącą sytuacją związaną z rozprzestrzenianiem się koronawirusa zmieniono formułę trzeciej, ostatniej edycji Dnia z Horyzontem 2020. Zamiast tradycyjnego spotkania KPK zaproponował wirtualną kampanię informacyjną Wiosna z Horyzontem 2020.

[Więcej informacji o prezentacjach](#)

Webinarium na temat otwartych konkursów w obszarach SwafS i MSCA - 01.0.2020 r.

1 kwietnia 2020 r. (godz. 10.30-11.30) Maltańska Rada ds. Nauki i Technologii organizuje webinarium na temat ostatnich konkursów otwartych w obszarach Działania

Marii Skłodowskiej-Curie (MSCA) i Nauka z udziałem społeczeństwa i dla społeczeństwa (SwafS).

Rejestracja otwarta będzie do 30 marca 2020 r.

[Więcej informacji i rejestracja](#)

BIURO ZARZĄDZANIA PROJEKTAMI ROZWOJOWYMI

Adres: ul. Bażyńskiego 8, 80-309 Gdańsk

Rektorat II piętro, pok. R217-R221

E-mail: 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

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

http://ug.edu.pl/nauka_i_rozwoj/biuro_zarzadzania_projektami

Jeżeli nie chcesz otrzymywać w przyszłości Newsletterów,

[kliknij tutaj](#)