



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

**Zasady rekrutacji na
STAŻE NAUKOWE DLA KADRY AKADEMICKIEJ
WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIWERSYTETU GDAŃSKIEGO
realizowane w ramach projektu
„PWP Interdisciplinary Doctoral Studies in Mathematical Modeling”**

§ 1

Informacje ogólne

1. Projekt "PWP Interdisciplinary Doctoral Studies in Mathematical Modeling", zwany dalej Projektem, jest realizowany przez Uniwersytet Gdański i jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego - Program Operacyjny Kapitał Ludzki, Priorytet IV: *Szkolnictwo wyższe i nauka*, Działanie 4.1: *Wzmocnienie i rozwój potencjału dydaktycznego uczelni oraz zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy*, Poddziałanie 4.1.1: *Wzmocnienie potencjału dydaktycznego uczelni*.
2. Projekt realizowany jest w okresie od 1 stycznia 2014 do 30 czerwca 2015 roku.
3. Biuro Projektu znajduje się w Dziekanacie Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego.
4. Staż naukowy dla kadry akademickiej Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki UG, zwany dalej Stażem, jest dwutygodniowym stażem naukowym realizowanym w ramach Projektu, mającym na celu podniesienie kompetencji kadry akademickiej Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki z modelowania matematycznego. Koszty podróży na Staż, koszty pobytu oraz koszty ubezpieczenia na czas trwania Stażu będą pokryte z budżetu Projektu.

§ 2

Kryteria uczestnictwa i rekrutacja na Staż

1. Uczestnikiem Stażu może być jedynie osoba będąca członkiem kadry naukowo-dydaktycznej Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w roku akademickim 2014/2015.
2. W roku akademickim 2014/2015 na Staż może wyjechać maksymalnie 8 osób. Staże będą realizowane w terminie do 31.05.2015. Zakłada się, że średni koszt podróży na Staż przypadający na jednego uczestnika nie przekroczy kwoty 1 600 zł, zaś średni koszt pobytu – kwoty 5 000 zł.
3. W celu wzięcia udziału w procesie rekrutacji należy wypełnić, wydrukować i własnoręcznie podpisać FORMULARZ APLIKACYJNY (Załącznik nr 1) dostępny również na stronie <http://mat.ug.edu.pl/idsmm> a następnie złożyć go w Biurze Projektu, u p. Grażyny Pogorzelskiej, nie później niż 13 listopada 2014 roku.
4. Uczestnik Stażu powinien zadeklarować chęć podniesienia swoich kompetencji z modelowania matematycznego oraz prowadzenia zajęć w j. angielskim na studiach IDSMM w przyszłości.
5. W przypadku większej liczby osób aplikujących, osoby zakwalifikowane na Staż wyłoni Komisja Rekrutacyjna w składzie:
 - Prof. dr hab. Piotr Bojarski – Dziekan Wydziału MFI UG
 - Prof. dr hab. Andrzej Szczepański – Dyrektor Instytutu Matematyki MFI UG
 - Dr Hanna Furmańczyk – Kierownik Projektu



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

przyjmując za kryterium doświadczenie kandydata w tematyce interdyscyplinarnej oraz gotowość do pracy w zespole badawczym w zakresie modelowania matematycznego, jak również gotowość do prowadzenia zajęć w języku angielskim.

6. Komisja Rekrutacyjna wyłoni uczestników Stażu nie później niż do 17 listopada 2014 roku oraz poda kolejność pozostałych osób na liście rezerwowej.
7. Każdy kandydat otrzyma informację zwrotną dotyczącą wyniku rekrutacji na adres e-mail wskazany przez niego w przekazanym formularzu aplikacyjnym nie później niż 18 listopada 2014 r.

§ 3

Procedura odwoławcza

1. W przypadku nieakceptacji decyzji Komisji Rekrutacyjnej przez kandydata na Staż, przysługuje mu prawo do odwołania się od decyzji w terminie do 24 listopada 2014 r. Odwołanie, w formie pisemnej, należy złożyć w Biurze Projektu, u p. Grażyny Pogorzelskiej.
2. Odwołanie zostanie rozpatrzone nie później niż do 26 listopada 2014 r.

§ 4

Obowiązki uczestnika Stażu

1. Uczestnicy, którzy zostaną zakwalifikowani do wyjazdu na Staż, zobowiązani są do:
 - a) Wypełnienia następujących dokumentów związanych z projektem:
 - ZAKRES DANYCH OSOBOWYCH PRZEKAZYWANYCH DO SYSTEMU PEFS (Załącznik nr 2)
 - DEKLARACJA UCZESTNICTWA W PROJEKCIE (Załącznik nr 3)
 - OŚWIADCZENIE UCZESTNIKA PROJEKTU (Załącznik nr 4)
 - DEKLARACJA SKORZYSTANIA ZE WSPARCIA (Załącznik nr 5)
 - b) Stosowania się do procedur, obowiązujących na Uniwersytecie Gdańskim, dotyczących wyjazdów, w szczególności wyjazdów zagranicznych, opisanych na stronie Biura Współpracy z Zagranicą UG:
http://ug.edu.pl/nauka_i_rozwoj/wspolpraca_miedzynarodowa/biuro_wspolpracy_z_zagranica/wspolpraca_zagraniczna/wyjazdy
 - c) Odbycia dwutygodniowego stażu naukowego na uczelni prowadzącej badania z modelowania matematycznego wskazanej przez Kierownika Projektu.
 - d) Opracowania i oddania Kierownikowi Projektu, w terminie nie późniejszym niż 10 dni od zakończenia Stażu, DOKUMENTACJI POSTAŻOWEJ stanowiącej Załącznik nr 6 do niniejszego Regulaminu.
 - e) Przesłania zaakceptowanej przez Kierownika Projektu DOKUMENTACJI POSTAŻOWEJ na adres idsmm@mat.ug.edu.pl

§ 5

Rezygnacja z odbycia Stażu

W przypadku konieczności rezygnacji z odbycia Stażu (spowodowanej ważną przyczyną losową) osoby zakwalifikowanej na Staż, jej miejsce może zająć kolejna osoba z listy rezerwowej.