



UNIWERSYTET
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Komunikat
Dziekana Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ
z dnia 6 maja 2013 r.

w sprawie: **finansowania z dotacji celowej w wewnętrznym trybie konkursowym badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich w WFAiS.**

Wydział

Fizyki

Astronomii

i Informatyki

Stosowanej

Uprzejmie informuję, że w 2013 roku istnieje możliwość ubiegania się o dotację celową (zwaną dalej DSC2013). W ramach DSC2013 (decyzja MNiSzW nr 7150/E-338/M/2013 z dnia 15 marca br.) finansowane będą badania naukowe lub prace rozwojowe oraz zadania z nimi związane, służące rozwojowi młodych naukowców (tj. osób prowadzących badania naukowe, które w roku aplikacji nie ukończyły 35 roku życia) zatrudnionych w WFAiS oraz uczestników studiów doktoranckich w WFAiS.

Środki w ramach DSC2013 będą rozdzielane **w trybie konkursu** na podstawie wniosków składanych przez **młodych naukowców** oraz **uczestników studiów doktoranckich**, podejmujących w roku 2013 określone przedsięwzięcia badawcze.

Wspierane będą projekty badawcze bardzo dobre pod względem naukowym oraz wnoszące istotny wkład w realizację ważnych - z punktu widzenia rozwoju WFAiS - tematów badawczych.

Kwota przewidziana do rozdysponowania to **554.138,00 zł.**

Wniosek o dofinansowanie

Każdy składany w konkursie **wniosek** powinien zawierać:

1. Informacje o **Wnioskodawcy**, m.in. imię, nazwisko, rok urodzenia, tytuł/stopień naukowy, nr telefonu oraz adres e-mail.
2. **Miejsce realizacji** projektu (nazwa Instytutu/Zakładu, w którym wnioskodawca jest afiliowany).
3. **Tytuł projektu naukowego.**
4. **Opis merytoryczny** projektu naukowego (do 2 stron tekstu, format A4, font 10-12 pt) a w nim:
 - a) określenie **celu** badań oraz **zakresu** badań planowanych do wykonania osobiście przez aplikanta (szczególnie jeśli badania dotyczą pracy w grupie),
 - b) prezentacja sposobu dojścia do celu poprzez właściwie zdefiniowane **zadań badawczych**,
 - c) precyzyjne uzasadnienie konieczności podjęcia proponowanych badań, określenia **oczekiwanych wyników** i „wartości dodanej”,
 - d) analiza ewentualnych trudności w wykonaniu harmonogramu projektu.
5. **Harmonogram** i dokładny **kosztorys projektu** do realizacji w okresie **1 czerwiec 2013 – 30 kwiecień 2014** (uwaga: środek ciężkości wydatkowania środków, w szczególności na aparaturę, winien być przesunięty na rok 2013).
6. Określenie **kwoty wnioskowanej**, która będzie sfinansowana z DSC2013.

Zakupy notebooków/komputerów/standardowego oprogramowania nie będą traktowane jako priorytetowe.

W przypadku wniosku zawierającego **wyjazd zagraniczny** aplikant powinien sprecyzować miejsce i cel wyjazdu (z uzasadnieniem) oraz sposób ewentualnej

ul. Reymonta 4

PL 30-059 Kraków

tel. +48(12) 663-58-90

fax +48(12) 633-70-86

e-mail:

wydzial.fais@uj.edu.pl



UNIwersytet
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

prezentacji/publikacji wyników. Zaleca się, aby wyjazdy zagraniczne były uzasadniane albo uprzednim zaproszeniem do wygłoszenia referatu/prezentacji plakatu, albo unikalnością aparatury (lub innych możliwości badawczych) w kraju docelowym.

Przed złożeniem wniosków Kierownik Zakładu dokonuje ich **wstępnej selekcji** (dotyczy wniosków przygotowanych przez młodych pracowników i doktorantów z jednego Zakładu). Kierownik Zakładu ustala **listę rankingową** projektów składanych przez młodych pracowników i doktorantów swojego Zakładu i przekazuje ją do wiadomości Wydziałowej Komisji Konkursowej powołanej przez Dziekana do oceny wniosków.

Obowiązujący formularz wniosku, stanowiący Załącznik 1 do niniejszego komunikatu, można pobrać z komunikatu zamieszczonego na stronie internetowej WFAiIS (www.fais.uj.edu.pl).

Wnioski będą przyjmowane w Dziekanacie WFAiIS (ul. Reymonta 4, p. 017) **do dnia 24 maja 2013 r., godz. 14.00**. Równoległe z dostarczeniem papierowej, podpisanej wersji wniosku, jego **wersję elektroniczną** należy przesać na adres: malgorzata.nalodka@netmail.if.uj.edu.pl.

Złożone wnioski przejdą wstępną ocenę pod względem formalnym, po czym zostanie podjęta decyzja, co do ich dalszego rozpatrywania.

Wnioski zostaną przekazane Wydziałowej Komisji powołanej w celu rozstrzygnięcia konkursu. Na podstawie rekomendacji Komisji zostaną podjęte decyzje w sprawie finansowania projektów. Decyzje te przekazane zostaną wszystkim wnioskodawcom na początku czerwca 2013 r. Nie przewiduje się procedury odwoławczej.

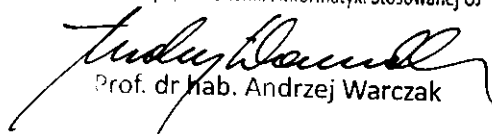
Raport końcowy

Po ukończeniu realizacji projektu wnioskodawca zobowiązany jest do przedłożenia **raportu końcowego** (patrz Załącznik 2 do niniejszego ogłoszenia) **w terminie do 15 maja 2014 r.** Obowiązujące będą następujące zasady:

1. Analiza raportów końcowych będzie dokonywana pod kątem **osiągniętych rezultatów** (osiągnięte wyniki, realizacja zadań projektu, publikacje, doniesienia konferencyjne).
2. Publikacje powstałe w wyniku realizacji projektu powinny zawierać standardowe **podziękowania** odnoszące się do źródła finansowania.
3. Wydatkowanie środków powinno być zgodne z **kosztorysem** przedstawionym we wniosku i z otrzymaną **decyzją**. Kierownicy Zakładów (oraz opiekunowie naukowci w przypadku doktorantów) nadzorują prawidłowości wydatkowania dotacji.
4. Uzyskane rezultaty i rzetelność ich sprawozdania w raporcie końcowym będą miały wpływ na uzyskanie dotacji w roku następnym.

DZIEKAN

Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ



Prof. dr hab. Andrzej Warczak

Załączniki (na stronie WFAiS):

1. Formularz **wniosku** o przyznanie finansowania z dotacji celowej DSC2013
2. Formularz **raportu końcowego** DSC2013.

ul. Reymonta 4

PL 30-059 Kraków

tel. + 48(12) 663-58-90

fax + 48(12) 633-70-86

e-mail:

wydzial.fais@uj.edu.pl