



Uniwersytet Medyczny
w Poznaniu

Wiadomości naukowe UMP

18 lutego 2021 r.

Nauka

Nowa jakość w badaniach naukowych - Wirtualne Instytuty Badawcze

Sieć Badawcza Łukasiewicz PORT – Polski Ośrodek Rozwoju Technologii, ogłosił pierwszy konkurs na wyłonienie zespołów badawczych prowadzących działalność naukową w formie Wirtualnego Instytutu Badawczego w obszarze biotechnologia medyczna – **onkologia**.

Pula środków przeznaczona na finansowanie prac badawczych w ww. konkursie wynosi **aż 450 mln zł**.

O środki mogą się ubiegać m.in. uczelnie, składając wniosek samodzielnie lub w konsorcjum.

Przykładowa tematyka badawcza obejmuje (1) nowe terapie immuno-onkologiczne, (2) zapobieganie nawrotom chorób nowotworowych, przez poznanie ich mechanizmów i wypracowanie odpowiednich interwencji, (3) wytworzenie selektywnych, specyficznych i kosztowo-efektywnych markerów do wczesnej detekcji chorób nowotworowych, (4) wyjaśnienie mechanizmów i procesów kluczowych dla rozwoju nowotworów, czy też (5) inne, istotne terapeutycznie i społecznie tematy z obszaru biotechnologii medycznej – onkologii.

Tematyka konkursu jest zatem niezwykle pojemna. Co również ważne - **nie ma minimalnej ani maksymalnej kwoty dofinansowania**, o którą możemy się ubiegać. Uczelnia nie musi wносить wkładu własnego.

Realizacja projektu może trwać **5 lat**.

Wnioski będzie można składać w terminie **od 1 do 12 marca br.**

Szczegóły dostępne na [stronie](#) organizatora konkursu.

Kolejny konkurs Agencji Badań Medycznych

Najnowszy konkurs Agencji Badań Medycznych dotyczy niekomercyjnych badań klinicznych **w obszarze chorób rzadkich**. Przypomnijmy raz jeszcze - Agencja Badań Medycznych to instytucja organizująca konkursy wyłącznie dla uniwersytetów medycznych.

Aplikacje można składać **do dnia 31 marca 2021 roku** do godz. 12.00.

Zespoły zainteresowane złożeniem wniosku zachęcamy do konsultacji z zespołem Uniwersyteckiego Centrum Badań Klinicznych. Wszelkie pytania prosimy kierować mailowo na adres ucwbk@ump.edu.pl.

Więcej informacji o konkursie dostępnych jest [tutaj](#).

Mamy Centrum Innowacyjnej Technologii Farmaceutycznej. I co dalej?

Przede wszystkim pamiętajmy o tym, aby każdy nowy wniosek grantowy (składany do NCN, NCBR lub jakiegokolwiek innej agencji) realizowany w dyscyplinie nauk farmaceutycznych zawierał opis naszego Centrum. To niezwykle ważne, aby już na etapie projektu sygnalizować, że planowane badania naukowe i prace B+R będą realizowane w oparciu o infrastrukturę CITF.

Dlaczego? Ponieważ już od bieżącego roku, w corocznych sprawozdaniach, będziemy zobowiązani do podawania wskaźników funkcjonowania naszego Centrum. W tym - sumarycznej kwoty uzyskanej z grantów realizowanych w CITF. Wartość ta jest niemała i oscyluje w granicach 1,5 mln zł rocznie.

Wzór opisu CITF, który będzie możliwy do wykorzystania we wnioskach grantowych, zostanie zainteresowanym osobom przesłany w najbliższym czasie.

ProScience IV czas zacząć!

Zgodnie z zapowiedzią JM Rektora prof. Andrzeja Tykarskiego, uruchomiony został kolejny nabór wniosków w ramach konkursu **ProScience**. Konkursu opartego na 3 zasadach: (1) dla jednostek UMP, (2) na zakup specjalistycznej aparatury badawczej, (3) w kwocie **do 300 tys. zł**.

Wnioski dostępne są już w systemie Wisus P - Aktualności.

Aplikacje - wyłącznie w wersji elektronicznej, należy składać w Dziale Nauki, Zarządzania Projektami i Współpracy z Zagranicą (karolinamichalak@ump.edu.pl) w terminie **do 15 marca br.**

Decyzje o przyznaniu finansowania będą wydane do końca kwietnia 2021.

Wzorem lat ubiegłych, i w bieżącej edycji konkursu, alokacja środków wynosi **1,5 mln zł**.

ProScience (young scientists) 2.0 - nabór otwarty

W ślad za otwartym konkursem ProScience, ogłoszona została również jego wersja dla młodych naukowców, czyli pracowników UMP ze stopniem naukowym doktora, u których (w roku ogłoszenia konkursu) od dnia nadania stopnia naukowego doktora nie minęło więcej niż 4 lata.

Podobnie jak w ubiegłym roku, celem konkursu jest sfinansowanie badań wstępnych prowadzonych przez młodych naukowców zatrudnionych w UMP, którzy zamierzają w roku 2022 lub 2023 aplikować o grant Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych (ERC - European Research Council) [ERC/STG Starting Grant](#).

Maksymalna wysokość grantu ProScience YS wynosi **150,000 zł**, które można przeznaczyć na dowolny cel (materiały i odczynniki, zlecenia zewnętrzne, opłaty za publikacje, wyjazdy krajowe i zagraniczne, wynagrodzenia). Żadna z ww. kategorii wydatków nie jest limitowana. W dokumentacji aplikacyjnej należy przedstawić plan własnego rozwoju naukowego i uzasadnić, w jaki sposób środki pieniężne przyznane z ProScience YS do tego rozwoju się przyczynią.

Okres realizacji projektu nie może być dłuższy niż **do 31 grudnia 2022 roku**. Szczegółowe zasady i wzór wniosku również znajdują się w Wisus P - Aktualności.

Aplikacje - wyłącznie w wersji elektronicznej, należy składać w Dziale Nauki, Zarządzania Projektami i Współpracy z Zagranicą (karolinamichalak@ump.edu.pl) w terminie **do 15 marca br.**

Decyzje o przyznaniu finansowania będą wydane do końca kwietnia 2021.

W tegorocznej edycji konkursu zarezerwowano środki w wysokości 300 tys. zł.

Stypendia i nagrody

Nagroda Naukowa Samorządu Województwa Wielkopolskiego

To zupełnie nowa inicjatywa Samorządu naszego województwa.

Zgodnie z Uchwałą nr XXIV/464/20 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 30 listopada ubr., nagroda ta będzie przyznawana co roku za osiągnięcie z ostatnich 5 lat osobom ze świata nauki związanym z Wielkopolską lub prowadzącym badania dotyczące naszego regionu.

Wysokość nagrody to **25.000 zł** dla laureata indywidualnego, a **40.000 zł** w przypadku zespołu naukowców.

Osoby zainteresowane z UMP są proszone o złożenie stosownego wniosku w Dziale Nauki, Zarządzania Projektami i Współpracy z Zagranicą (karolinamichalak@ump.edu.pl) do dnia **31 marca br.**

Szczegóły konkursy wraz z obowiązującym formularzem dostępne są [tutaj](#).

Kontakt

Dział Nauki, Zarządzania Projektami i Współpracy z Zagranicą - mgr Karolina Michalak
(karolinamichalak@ump.edu.pl)