



Newsletter

*Działu Obsługi Działalności Naukowej
i Współpracy z Zagranicą CMKP*

WYNIKI II KONKURSU STRATEGMED

W związku z zakończeniem oceny merytorycznej wniosków o dofinansowanie, wśród 12 wniosków ocenionych najwyżej, które uzyskają dofinansowanie, znalazł się projekt **ONCOTRAIL**, którego Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego jest partnerem (lider - Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie).

MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

Mobilność Plus IV – nabór wniosków

Do 15 kwietnia 2015 r. trwa nabór wniosków w ramach IV edycji konkursu Mobilność Plus. Celem konkursu jest finansowanie zagranicznych pobytów uczestników programu, w celu udziału w badaniach naukowych lub pracach rozwojowych realizowanych w zagranicznych ośrodkach naukowych przez pracowników naukowych i doktorantów, którzy nie ukończyli 35. roku życia. Strona internetowa konkursu: <http://www.nauka.gov.pl/komunikaty/ogloszenie-o-konkursie-w-ramach-programu-pod-nazwa-mobilnosc-plus-iv-edycja.html>

Prezydent Bronisław Komorowski podpisał znowelizowaną ustawę o finansowaniu nauki

W nowej ustawie udało się m.in. uregulować kwestie strategicznej infrastruktury badawczej i Polskiej Mapy Drogowej Infrastruktury Badawczej (PMDIB). Mapa obejmie nie tylko przedsięwzięcia o unikalnym charakterze w skali krajowej i międzynarodowej, ale także te mające szczególne znaczenie dla rozwoju badań naukowych, prac rozwojowych lub rozbudowy infrastruktury informatycznej nauki. Zaproponowane zmiany wzmocnią też aktywność Polaków w Europejskiej Przestrzeni Badawczej. Nowelizacja umożliwi m.in. finansowanie działań związanych z wykorzystaniem strategicznej infrastruktury badawczej zlokalizowanej za granicą. W projekcie znalazła się też wyczekiwana przez środowisko młodych badaczy definicja „osoby rozpoczynającej karierę naukową”. W kategorii tej będą się mieścić osoby prowadzące działalność naukową bez względu na wiek (w odróżnieniu od „młodego naukowca”, który nie ukończył 35 lat).

Nowelizacja przyspieszy także procedury związane z rozdziałem środków na utrzymanie potencjału badawczego jednostek naukowych za pomocą algorytmu, bez konieczności zasięgnięcia dodatkowych opinii ekspertów w tym względzie, czy objęcia finansowaniem w ramach działalności statutowej kosztów komercjalizacji działalności badawczo-rozwojowej jednostek.

System POL-on zostanie z kolei rozbudowany o dane o systemie nauki. Uwzględnione zostaną w nim informacje o osiągnięciach naukowych jednostek, innowacyjnych, wdrożeniowych. Dostęp do większości z nich będzie otwarty i powszechny.

Rozszerzona zostanie też definicja działalności upowszechniającej naukę. W ustawie zapisano również podstawowe kryteria, uwzględniane przy przyznawaniu środków na naukę (szczegółowe zostaną zawarte w rozporządzeniu).

źródło: <http://www.nauka.gov.pl/aktualnosci-ministerstwo/prezydent-bronislaw-komorowski-podpisal-ustaw-o-finansowaniu-nauki.html>

Horyzont 2020 – prawie 200 otwartych konkursów

Otwarte przez Komisję Europejską konkursy obejmują zarówno badania podstawowe, jak i wdrożenia nowych rozwiązań na rynek ze wszystkich dziedzin naukowych. Tematy konkursów, wymagana dokumentacja i zasady składania wniosków znajdują się na stronie [Komisji Europejskiej](#).

Otwarcie konkursu na ERC Advanced Grants

Europejska Rada ds. Badań Naukowych ogłosiła konkurs na granty dla doświadczonych naukowców. O granty mogą starać się doświadczeni naukowcy z dowolnego kraju świata o uznanym dorobku naukowym. Instytucja, w której projekt będzie realizowany, powinna być w kraju członkowskim UE lub stowarzyszonym z programem Horyzont 2020. Wnioski można składać do 2.06.2015 r. Więcej informacji na stronie http://www.kpk.gov.pl/?page_id=18620

Wspólne Centrum Badawcze szuka naukowców

Komisja Europejska zbiera zgłoszenia od naukowców zainteresowanych pracą we Wspólnym Centrum Badawczym (Joint Research Centre – JRC). Poszukiwani kandydaci powinni mieć obywatelstwo UE, stopień doktora lub odpowiednie doświadczenie zawodowe. Więcej informacji na stronie <https://ec.europa.eu/jrc/en/working-with-us/jobs/vacancies/function-group-iv-researchers>

NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU

TRANSCAN-2 – badania z zakresu onkologii

Do 16 marca 2015 r. trwa nabór wniosków w ramach programu TRANSCAN-2. W jego ramach można pozyskać środki finansowe na prowadzenie międzynarodowych badań naukowych dotyczących zagadnień z zakresu onkologii. Na dofinansowanie udziału polskich podmiotów w programie Narodowe Centrum Badań i Rozwoju przeznaczono 500 000 euro. Zgłaszane wnioski powinny dotyczyć następujących zagadnień:

- Development and validation of methods to investigate human tumour heterogeneity (including heterogeneity between the primary tumour and the metastatic sites).
- Studies on human tumour heterogeneity in order to guide therapeutic intervention and identify new therapeutic targets.
- Development of new precision therapeutic strategies that may prevent human tumour recurrence or resistance to therapy by counteracting tumour heterogeneity

Szczegółowe informacje o [programie TRANSCAN-2 można znaleźć na stronie NCBiR](#)

POLSKA AGENCJA ROZWOJU PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości w od 10 marca 2015 r. do 21 kwietnia 2015 r. będzie prowadzony nabór wniosków w programie wsparcia Duży Bon. W ramach programu małe i mikro przedsiębiorstwa oraz przedsiębiorcy będący osobami fizycznymi, mogą zakupić usługę od jednostek naukowych oraz przedsiębiorstw, które prowadzą w sposób ciągły badania naukowe lub prace rozwojowe. Wsparcie w ramach Programu przeznaczone jest na zakup usługi polegającej na opracowaniu nowego wyrobu, projektu wzorniczego, nowej technologii produkcji albo na znaczącym ulepszeniu wyrobu lub technologii produkcji. Usługa ta może dodatkowo obejmować:

1. opracowanie: oceny potencjału i otoczenia funkcjonowania przedsiębiorcy; planu rozwoju przedsiębiorcy na podstawie nowych lub znacząco ulepszonych wyrobów lub technologii produkcji; prognozy rynku nowego wyrobu, projektu wzorniczego lub znacząco ulepszony wyrobu; strategii wprowadzenia nowego lub znacząco ulepszony wyrobu do obrotu.

2. wdrożenie nowego wyrobu, projektu wzorniczego, nowej technologii produkcji albo znacząco ulepszonego wyrobu lub technologii produkcji.

Kwota wsparcia udzielona jednemu przedsiębiorcy w ramach Programu nie może przekroczyć 50 000 zł. Wielkość wsparcia może wynosić do 80% całkowitych wydatków kwalifikujących się do objęcia wsparciem. Część przedsięwzięcia, która nie jest objęta wsparciem, musi sfinansować przedsiębiorca. [Strona internetowa programu wsparcia Duży Bon](http://www.parp.gov.pl/index/more/46430) - <http://www.parp.gov.pl/index/more/46430>

KONKURSY

Konkurs o Nagrodę Naukową Wydziału Nauk Medycznych PAN

Wydział Nauk Medycznych PAN informuje, że w 2015 roku przewidywane jest przyznanie Nagród Naukowych Wydziału Nauk Medycznych za najwybitniejsze i twórcze wyniki prac badawczych, przyczyniające się do rozwoju nauk medycznych. Zgłoszone do nagrody prace powinny cechować: oryginalność myśli i nowoczesność technik; mogą być wykonane w kraju lub w kraju we współpracy z placówką zagraniczną; winny być ogłoszone drukiem w recenzowanych czasopiśmie lub wydawnictwach naukowych.

Szczegóły dotyczące wymaganej dokumentacji zawarte są w *Regulaminie Nagród Naukowych Wydziału Nauk Medycznych PAN* zamieszczonym na stronie internetowej PAN (www.pan.pl) Instytucja Naukowa – Wydziały - Wydział V –Regulaminy).

Prace zgłoszone do nagród Wydziału powinny pochodzić z ostatnich 3 lat. Do wniosku należy dołączyć po 2 egz. odbitek prac opublikowanych drukiem.

Wniosek powinien zawierać wykaz autorów zgłaszanych do nagrody, uwzględniając fakt, że wkład ich pracy nie może być niższy niż 25%.

Termin złożenia wniosku do Działu Obsługi Działalności Naukowej i Współpracy z Zagranicą - **13 maja 2015r.**

W roku 2014 Indywidualną Nagrodę Naukową Wydziału Nauk Medycznych PAN przyznano **lek. med. Jakubowi Baranowi z Kliniki Kardiologii** Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego za pracę pt. „Intracardiac Echocardiography for Detection of Thrombus in the left atrial appendage: Comparison with transesophageal echocardiography in patients undergoing ablation for atrial fibrillation: The ACTION-ICE I study”.

Innowacja jest kobietą - V edycja konkursu

Do 30 czerwca 2015 r. trwa nabór wniosków w ramach czwartej edycji konkursu Innowacja jest kobietą, którego organizatorem jest Fundacja Kobiety Nauki. Celem konkursu jest wyłonienie innowacyjnego autorskiego lub współautorskiego rozwiązania technologicznego lub koncepcji wdrożenia już opracowanego rozwiązania.

Zgłoszenia należy przysyłać mailem na adres kontakt@kobietynauki.org. Organizatorki konkursu proszą o dodanie do maila tematu KONKURS. Szczegółowe informacje o konkursie można znaleźć w jego regulaminie, który dostępny jest na stronie internetowej organizatora: <http://www.kobietynauki.org/in-the-news/ruszavedycjakonkursuinnowacjajestkobieta-zapraszamy>.

SZKOLENIA

Departament Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Departament Polityki Lekowej i Farmacji zapraszają na szkolenie pt.: "Niekomercyjne badania kliniczne w Polsce". Szkolenie odbędzie się w śrdę 25 marca 2015r. w godz. 11.00-16.00 w Ministerstwie Zdrowia (sala kinowa) w Warszawie przy ul. Miodowej 15. Wypełniony formularz należy **wysłać do 20 marca 2015r.** na adres email a.ryniec@mz.gov.pl. Formularz dostępny jest na stronie www.mz.gov.pl w zakładce Rozwój i inwestycje/komunikaty (<http://www.mz.gov.pl/rozwoj-i-inwestycje/komunikaty>). Informacji w sprawie szkolenia udziela Agnieszka Ryniec (tel. 22-63 49 279).
