



Uniwersytet Medyczny
w Poznaniu

Wiadomości naukowe UMP

03 października 2019 r.

Nauka

Prestiżowe wyróżnienie Komisji Europejskiej

- ostatnia prosta!

Nasz Uniwersytet stara się o przyznanie wyróżnienia **HR Excellence in Research**. Wyróżnienie to jest przyznawane wyłącznie tym jednostkom, które gwarantują swoim pracownikom swobodę wykonywania badań naukowych oraz dbają o przejrzyste zasady rekrutacji i oceny okresowej.

Jednostki naukowe będące laureatami wyróżnienia są w uprzywilejowany sposób traktowane podczas aplikowania o granty europejskie.

Jednym z niezbędnych elementów uzyskania ww. wyróżnienia jest analiza stanu obecnego w oparciu o specjalnie do tego celu przygotowaną ankietę. Zależy nam wszystkim na tym, aby została ona wypełniona przez jak największą liczbę pracowników **naukowych, naukowo-dydaktycznych i doktorantów**.



W pełni anonimowa ankieta dostępna jest pod tym [linkiem](#).

Jej wypełnienie zajmuje około 15 minut.

Będzie dostępna on-line do dnia **21 października 2019 r.**

Flagowy konkurs NCBiR po raz kolejny

Mowa o drugiej już w tym roku odsłonie "szybkiej ścieżki" - konkursu adresowanego do przedsiębiorców, którzy jednakże mogą składać aplikacje w konsorcjach z jednostkami naukowymi.

Nabór wniosków w bieżącym konkursie będzie trwał **do 16 grudnia br.**

To kolejna duża szansa dla naszego Uniwersytetu. Alokacja środków w bieżącym konkursie wynosi aż **1,1 mld zł**. Szczegółowe informacje o konkursie dostępne są [tutaj](#).



Preludium BIS

Narodowe Centrum Nauki ogłosiło **nowy konkurs** skierowany do podmiotów prowadzących szkoły doktorskie. Celem konkursu **Preludium BIS** jest wsparcie kształcenia doktorantów w szkołach doktorskich i finansowanie projektów badawczych realizowanych przez doktorantów w ramach przygotowywanych przez nich rozpraw doktorskich.

Budżet projektów może obejmować środki na badania w wysokości maks. **180 000 zł**, koszty stypendium doktoranckiego oraz koszty pośrednie w wysokości maks. 20%.

W konkursie będą finansowane projekty trwające **36 lub 48 miesięcy**.

Jednym z założeń konkursu Preludium BIS jest wsparcie międzynarodowej mobilności doktorantów, którzy są zobowiązani do realizacji trwającego od 3 do 6 miesięcy zagranicznego stażu badawczego.

Wnioski w systemie osf pojawią się w pierwszej połowie listopada.

Termin składania aplikacji (podobnie jak 18. już edycji konkursów Opus i Preludium oraz 15. edycji Sonaty) mija **16 grudnia br.** Więcej o nowej inicjatywie NCN [tutaj](#).



Nagrody i stypendia

Nagrody Rektora UMP

JM Rektor Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu ogłosił kolejny nabór wniosków o nagrody za osiągnięcia naukowe, organizacyjne i dydaktyczne dla pracowników naszej Uczelni.

Regulamin nagród wraz z formularzem wniosku zostanie w najbliższych dniach opublikowany w WISUS P - Aktualności.

Wnioski o nagrody naukowe należy składać w Dziale Nauki, Innowacji i Zarządzania Projektami, a wnioski o nagrody dydaktyczne i organizacyjne we właściwych dziekanatach do dnia **28 października br.**

Stypendium START Fundacji na rzecz Nauki Polskiej

Do **31 października br.** młodzi naukowcy z całej Polski mogą ubiegać się o prestiżowe stypendium START przyznawane przez Fundację na rzecz Nauki Polskiej.

START jest największym i najstarszym w Polsce programem stypendialnym dla naukowców.

Jego celem jest wsparcie finansowe najzdolniejszych młodych badaczy przed trzydziestką w często niełatwych początkach kariery naukowej, tak aby mogli w pełni poświęcić się pracy badawczej.

Laureaci otrzymują roczne stypendium w wysokości 28 tys. zł, które mogą przeznaczyć na dowolny cel.

Wszystkie informacje o programie znajdują się pod tym [linkiem](#).



Co nowego na stronach EURAXESS?

Zespół EURAXESS opublikował najnowsze zestawienie ofert grantów i stypendiów zagranicznych dla naukowców na różnych etapach kariery. Oferty pochodzą z różnych źródeł: krajowych, europejskich (Horyzont 2020) i zagranicznych. Zestawienie dostępne jest [tutaj](#).

Kontakt

Dział Nauki, Innowacji i Zarządzania Projektami - Karolina Michalak
(karolinamichalak@ump.edu.pl)