

**NEWSLETTER Nr 29 z dnia 28.02.2019 dotyczący aktualnych możliwości aplikowania o środki.**

**I. NARODOWE CENTRUM NAUKI**

**Konkursy ogłoszone:**

- a) UWERTURA - konkurs na staże w zagranicznych zespołach naukowych realizujących granty ERC

<https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/uwertura3>

- b) ETIUDA – konkurs na stypendia doktorskie. **Konkurs skierowany do:** osób nieposiadających stopnia naukowego doktora, które wykazują się sukcesami w działalności naukowej i mają otwarty przewód doktorski lub otworzą go do dnia 30 kwietnia 2019 r. Laureat zobowiązuje się do uzyskania stopnia naukowego doktora w terminie do 12 miesięcy po zakończeniu pobierania stypendium naukowego i nie wcześniej niż 6 miesięcy od czasu rozpoczęcia jego pobierania.

**Czas trwania:** okres przyznania stypendium od 6 do 12 miesięcy oraz obowiązkowy staż zagraniczny trwający od 3 do 6 miesięcy. Staż powinien odbyć się w wybranym ośrodku naukowym w kraju należącym do listy określonej przez NCN w trakcie pobierania stypendium lub do 12 miesięcy od daty zakończenia pobierania stypendium w ramach konkursu ETIUDA 7.

<https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/etiuda7>

- c) SONATINA – na projekty badawcze realizowane przez osoby posiadające stopień naukowy doktora, uzyskany w okresie do 3 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem. SONATINA jest konkursem, którego celem jest wsparcie kariery młodych badaczy poprzez stworzenie możliwości zatrudnienia i prowadzenia badań naukowych w Polsce oraz umożliwienie zdobycia wiedzy i doświadczenia podczas realizacji staży w wysokiej jakości zagranicznych ośrodkach naukowych.

<https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sonatina3>

**Wnioski można składać do 15 marca 2019 r.**

- d) **JPND**

Narodowe Centrum Nauki zaprasza do składania wniosków w ramach nowego konkursu sieci JPND (EU Joint Programme – Neurodegenerative Disease Research) z zakresu medycyny precyzyjnej w chorobach neurozwyrodnieniowych. Konkurs jest dofinansowany przez Komisję Europejską w ramach inicjatywy typu ERA-NET Co-fund. Budżet konkursu wynosi ok. 30 milionów euro.

Choroby neurozwyrodnieniowe to choroby o charakterze wyniszczającym, nadal w dużej mierze nieuleczalne. Charakteryzują się one dużym zróżnicowaniem w zakresie przyczyn powstawania, mechanizmów oraz objawów klinicznych. Zróżnicowanie to stanowi poważną przeszkodę w poszukiwaniu nowych działań medycznych np. leczenia lub zoptymalizowanego podejścia do opieki. Stąd też leczenie jednej ścieżki choroby może okazać się nieprzydatne dla wszystkich pacjentów mających odpowiednie objawy chorobowe. Dlatego też zrozumienie tego zróżnicowania jest jednym z największych wyzwań, z jakimi należy się zmierzyć w leczeniu chorób neurozwyrodnieniowych.

Tematyka konkursu obejmuje następujące choroby:

- chorobę Alzheimera oraz inne demencje,
- chorobę Parkinsona oraz związane z nią dolegliwości,
- choroby prionowe,
- stwardnienie zanikowe boczne,
- chorobę Huntingtona,
- ataksję rdzeniowo-mózdkową,
- rdzeniowy zanik mięśni.

<https://www.ncn.gov.pl/aktualnosci/2019-01-09-jpnd-nowy-konkurs>

**Wnioski można składać do 12 marca 2019 r.**

### **Konkursy, które zostaną ogłoszone 15.03.2019:**

OPUS 17– konkurs na projekty badawcze, w tym finansowanie zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji tych projektów.

PRELUDIUM 17– konkurs na projekty badawcze realizowane przez osoby rozpoczynające karierę naukową nieposiadające stopnia naukowego doktora.

### **Inne typy konkursów w NCN:**

SONATA – konkurs na projekty badawcze realizowane przez osoby rozpoczynające karierę naukową posiadające stopień naukowy doktora, uzyskany w okresie od 2 do 7 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem.

SONATA BIS – konkurs na projekty badawcze mające na celu powołanie nowego zespołu naukowego, realizowane przez osoby posiadające stopień naukowy lub tytuł naukowy, które uzyskały stopień naukowy doktora w okresie od 5 do 12 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem.

HARMONIA – konkurs na projekty badawcze realizowane w ramach współpracy międzynarodowej.

**MAESTRO** – konkurs dla doświadczonych naukowców na projekty badawcze mające na celu realizację pionierskich badań naukowych, w tym interdyscyplinarnych, ważnych dla rozwoju nauki, wykraczających poza dotychczasowy stan wiedzy, których efektem mogą być odkrycia naukowe.

**SYMFONIA** – konkurs na międzydziedzinowe projekty badawcze realizowane przez wybitnych naukowców, przekraczające granice dyscyplin naukowych.

**FUGA** – konkurs na krajowe staże po uzyskaniu stopnia naukowego doktora

**POLONEZ** – konkurs dla naukowców przyjeżdżających z zagranicy

**BEETHOVEN** – konkurs na polsko-niemieckie projekty badawcze z zakresu nauk humanistycznych, społecznych i o sztuce oraz wybranych dyscyplin nauk ścisłych i technicznych, realizowane przez zespoły polsko-niemieckie

**MINIATURA** – konkurs na pojedyncze działania naukowe.

**DAINA** – konkurs na polsko-litewskie projekty badawcze realizowane przez zespoły polsko-litewskie we wszystkich dyscyplinach naukowych

#### **HARMONOGRAM konkursów NCN na 2019 rok:**

<b>Rodzaj konkursu</b>	<b>2019</b>		
	<b>Rozpoczęcie naboru wniosków</b>	<b>Zakończenie naboru wniosków</b>	<b>Rozstrzygnięcie konkursu (najpóźniej)</b>
<b>OPUS 17</b> <b>PRELUDIUM 17</b>	15 marca	17 czerwca	grudzień 2019 r.
<b>MOZART</b>	15 marca	nabór ciągły, wyniki konkursu ogłaszane na bieżąco, począwszy od grudnia 2019 r.	
<b>SONATA BIS 9</b> <b>MAESTRO 11</b> <b>UWERTURA 4</b> <b>GRIEG*</b>	17 czerwca	17 września	marzec 2020 r.
<b>IDELAB*</b>	17 czerwca	17 września	styczeń 2020 r.
<b>ALPHORN</b>	1 lipca	1 października	kwiecień 2020 r.
<b>OPUS 18</b> <b>PRELUDIUM 18</b> <b>SONATA 15</b> <b>DAINA 2</b>	16 września	16 grudnia	czerwiec 2020 r.

Rodzaj konkursu	2019		
	Rozpoczęcie naboru wniosków	Zakończenie naboru wniosków	Rozstrzygnięcie konkursu (najpóźniej)
SONATINA 4 ETIUDA 8 POLS*	16 grudnia	16 marca 2020 r.	wrzesień 2020 r.
MINIATURA 3	nabór ciągły, od 1 kwietnia do 30 września 2019 r.		

## II. NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU

- a) LIDER jest programem skierowanym do młodych naukowców. Jego celem jest poszerzenie kompetencji młodych naukowców w samodzielnym planowaniu prac badawczych oraz zarządzaniu własnym zespołem badawczym, podczas realizacji projektów badawczych, których wyniki mogą mieć zastosowanie praktyczne i posiadają potencjał wdrożeniowy. Maksymalna wysokość dofinansowania projektu wynosi 1,5 mln PLN. Kwota alokacji w konkursie to 60 mln PLN, z czego 10% stanowi rezerwa na odwołania.

Program adresowany jest do osób, które:

1. są doktorantami lub nauczycielami akademickimi – i nie posiadają stopnia doktora,
2. posiadają stopień doktora, od uzyskania którego nie upłynęło 7 lat do okresu tego nie wlicza się przerw związanych z urlopem macierzyńskim, urlopem na warunkach urlopu macierzyńskiego, urlopem ojcowskim, urlopem rodzicielskim lub urlopem wychowawczym, udzielonych na zasadach określonych w przepisach ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy, lub okresów pobierania zasiłku macierzyńskiego lub świadczenia rodzicielskiego, albo pobieraniem zasiłku chorobowego lub świadczenia rehabilitacyjnego, o którym mowa w ustawie z dnia 25 czerwca 1999 r. o świadczeniach pieniężnych z ubezpieczenia społecznego w razie choroby i macierzyństwa, w związku z niezdolnością do pracy, w tym spowodowaną chorobą wymagającą rehabilitacji leczniczej) i są zatrudnione w podmiocie o którym mowa w art. 7 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce. O środki finansowe nie mogą ubiegać się Wnioskodawcy, którzy w dacie złożenia Wniosku posiadają stopień naukowy doktora habilitowanego,
3. są autorami publikacji w renomowanych czasopismach naukowych bądź posiadają patenty lub wdrożenia,
4. dotychczas nie uczestniczyły w roli kierownika projektu w programie LIDER,
5. pozyskają do współpracy jednostkę naukową, która posiada siedzibę w Polsce i która zatrudni kierownika projektu oraz członków utworzonego przez niego zespołu badawczego,

6. posiadają obywatelstwo polskie lub kartę pobytu w Polsce albo są obywatelami Unii Europejskiej, którzy przebywają na terenie Rzeczypospolitej Polskiej przez okres dłuższy niż 3 miesiące a ich pobyt jest zarejestrowany.

Wnioskodawca aplikuje do programu wraz z Jednostką, którą może być organizacja badawcza (publiczna lub prywatna) prowadząca badania naukowe lub prace rozwojowe.

<https://www.ncbr.gov.pl/aktualne-konkursy/szczegoly-konkursu/competition/dziesiaty-konkurs-w-programie-lider/>

**Termin składania wniosków 18 marca 2019 r.**

**Aktualne nabory wniosków NCBiR:**

<https://www.ncbr.gov.pl/aktualne-konkursy/>

**Harmonogram konkursów NCBiR na 2019:**

[https://www.ncbr.gov.pl/fileadmin/POIR/harmonogram\\_konkursow\\_2019/Harmonogram\\_POIR\\_2019.pdf](https://www.ncbr.gov.pl/fileadmin/POIR/harmonogram_konkursow_2019/Harmonogram_POIR_2019.pdf)

### **III. FUNDACJA NAUKI POLSKIEJ**

**Harmonogram konkursów FNP na rok 2019 nie został jeszcze udostępniony. Brak aktualnie otwartych konkursów.**

**Fundacja na rzecz Nauki Polskiej otwiera trzynastą rundę naboru ekspertek/ekspertów w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 dla Działania 4.4 „Zwiększenie potencjału kadrowego sektora B+R”, w którym FNP pełni funkcję Instytucji Wdrażającej.**

Zapraszamy specjalistki i specjalistów ze środowisk **naukowych i gospodarczych** do zgłaszania swoich kandydatur do wspierania oceny merytorycznej projektów do dofinansowania w Działaniu 4.4 PO IR realizowanym przez Fundację na rzecz Nauki Polskiej. Osoba ubiegająca się o status kandydata na eksperta powinna określić dziedzinę lub dziedziny objęte PO IR, w których się specjalizuje oraz posiada wiedzę, kompetencje i doświadczenie i wymagane uprawnienia. W zależności od powyższego, można ubiegać się o status kandydata na eksperta w zakresie naukowym, w zakresie gospodarczym lub w obu tych zakresach.

Aby złożyć wniosek o umieszczenie w wykazie należy:

1. zarejestrować się w systemie elektronicznym udostępnionym przez FNP na stronie [wnioski.fnp.org.pl](http://wnioski.fnp.org.pl),

UWAGA: Należy zalogować się jako użytkownik (wnioskodawca). Osoby, które nie mają konta powinny je najpierw założyć. Osoby, które posiadają konto recenzenta nie powinny logować się na to konto, ale na konto wnioskodawcy; jeśli go nie posiadają, powinni je najpierw utworzyć.

Po zalogowaniu, na liście „Dostępnych programów” należy wybrać program „FNP expert database”.

2. wypełnić elektronicznie formularz wniosku o umieszczenie w Wykazie – program „FNP EXPERT DATABASE”,

3. załączyć do elektronicznego formularza wniosku Oświadczenie kandydata na eksperta.

**Nabór ma charakter ciągły. Trzynasta runda rozpoczyna się 14.02.2019 i potrwa do 11.03.2019 (godz. 16.00).**

<https://www.fnp.org.pl/nabor-ekspertek-i-ekspertow-runda-trzynasta/>

#### **IV. Ogromne zasoby wiedzy w zasięgu ręki – baza Centrum Badawczego KE**

Wspólne Centrum Badawcze Komisji Europejskiej (the Joint Research Centre – JRC) udostępnia wiele swoich zasobów w Internecie. Publikacje, raporty, bazy danych i inne opracowania dostępne są za darmo na stronie:

<http://data.jrc.ec.europa.eu/science-area>

#### **V. HORYZONT 2020**

Wyszukiwanie konkursów na stronie Funding and Tender Portal:

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/programmes/h2020>

##### **a) Konkurs na wymianę pracowników MSCA RISE otwarty**

4 grudnia 2018 r. Komisja Europejska ogłosiła konkurs w ramach Działań Marii Skłodowskiej-Curie na wymianę pracowników zajmujących się badaniami i innowacjami – Research and Innovation Staff Exchange.



Proponowane projekty przygotowywane przez konsorcja składające się z minimum trzech instytucji z trzech różnych krajów powinny dotyczyć badań naukowych realizowanych w oparciu o wymianę pracowników naukowych na dowolnym etapie kariery i pracowników technicznych zaangażowanych bezpośrednio w realizację projektu od strony merytorycznej. Pracowników można wysyłać na okres od 1 do 12 miesięcy do partnerów z innego kraju i sektora w Europie (sektor akademicki <=> sektor pozaakademicki), lub pomiędzy krajami znajdującymi się w UE i krajach stowarzyszonych z Programem a krajami tzw. trzecimi.

Konkurs będzie otwarty do **2 kwietnia 2019 r.**

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-search;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502;programCode=null;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=31089255;sortQuery=openingDate;orderBy=asc;onlyTenders=false>

**b) EIT Food poszukuje konsorcjów do realizacji projektu Consumer Engagement Labs**

EIT Food poszukuje konsorcjów/sieci innowacji, które zaangażują się w realizację projektu Consumer Engagement Labs, którego zadaniem będzie opracowanie koncepcji nowych produktów i usług. Konsorcjum powinno składać się z pięciu podmiotów działających w tym samym państwie. Termin składania wniosków upływa **7 marca br.**

<https://www.eitfood.eu/news/post/call-eit-food-ris-consumer-engagement-labs>

<https://www.kpk.gov.pl/?p=47122&znewsletter=27lutego2019>

**c) Poradniki dotyczące aplikowania o granty MSCA**

Na stronie projektu Net4Mobility+ znajdują się poradniki dotyczące aplikowania o granty Marii Skłodowskiej-Curie (MSCA). Są to praktyczne przewodniki zawierające informacje o tym, jak z sukcesem wypełnić wnioski do każdego z konkursów MSCA, włącznie z obecnie otwartym konkursem RISE. Znajdą tam Państwo wskazówki ekspertów, listę najczęściej popełnianych błędów przez aplikantów, odniesienia do dokumentów i zaleceń KE oraz inne przydatne informacje.

<http://net4mobilityplus.eu/scientific-community/>

**d) Tematy konkursowe na 2019 rok w ramach Bio-based Industries Joint Undertaking zostały opublikowane**

Inicjatywa Bio-based Industries Joint Undertaking (BBI JU) opublikowała Roczny Plan Pracy na 2019 rok, a w nim 21 tematów konkursowych z planowanym budżetem 135 milionów euro. Oficjalne otwarcie konkursu i rozpoczęcie naboru wniosków planowane jest na **4 kwietnia 2019 r.**

Oficjalne otwarcie konkursu i rozpoczęcie naboru wniosków planowane jest na **4 kwietnia 2019 roku.**

Międzynarodowy dzień informacyjny BBI JU Info Day 2019 połączony ze spotkaniem brokerskim odbędzie się **12 kwietnia 2019** roku w Brukseli.

Bio-Based Industries Joint Undertaking to wspólne przedsięwzięcie Unii Europejskiej i europejskiego sektora przemysłowego reprezentowanego przez Bio-based Industries Consortium (BIC) w modelu partnerstwa publiczno-prywatnego. Partnerstwo działa w ramach programu finansowania badań naukowych i innowacji w Horyzont 2020 i dysponuje kwotą 3,7 miliarda euro przeznaczoną na inwestycje w obszarze przemysłu opartego na materiałach pochodzenia biologicznego.

<https://www.bbi-europe.eu/>

<https://biconsortium.eu/>

**e) Raport KPK PB UE: Polska zainkasowała ponad 358 mln euro w Horyzoncie 2020**

Polska otrzymała 358,48 mln euro dofinansowania z Programu Ramowego Badań i Innowacji Horyzont 2020. Tym samym odnotowała wskaźnik sukcesu na poziomie 13,87% w odniesieniu do przyjętych do finansowania wniosków projektowych oraz 9,86% w odniesieniu do przyznanego finansowania. Skrócony raport podsumowujący udział polskiego uczestnictwa w programie Horyzont 2020 po 576 konkursach przygotował Zespół Analiz i Statystyk KPK PB UE.

<https://www.kpk.gov.pl/?p=45505&znewsletter=17października2018>

[http://www.kpk.gov.pl/wp-content/uploads/2018/10/Polska\\_w\\_H2020-576.pdf](http://www.kpk.gov.pl/wp-content/uploads/2018/10/Polska_w_H2020-576.pdf)



- f) Informujemy, iż Komisja Europejska w roku 2017 opublikowała programy pracy w programie Horyzont 2020 na lata 2018-2020:**

[https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/funding/reference\\_docs.html#h2020-work-programmes-2018-20](https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/funding/reference_docs.html#h2020-work-programmes-2018-20)

- g) KE przyjęła projekt budżetu UE na lata 2021-2027: więcej pieniędzy na badania i na Erasmus+**

2 maja 2018 Komisja Europejska przyjęła projekt budżetu UE na lata 2021-27. Całkowita suma zobowiązań ma wynieść w tym okresie 1,279 biliona euro, natomiast płatności 1,246 biliona euro. Propozycja Komisji zakłada m.in. podwojenie nakładów na program Erasmus+ oraz zwiększenie o 30% nakładów na finansowanie badań i rozwoju (w Horyzoncie 2020 jest ok. 78 mld euro). Oznacza to, że nowy program ramowy badań i innowacji będzie dysponował budżetem ok. 100 mld euro.

Następca Horyzontu 2020 ma się nazywać Horyzont Europa (Horizon Europe), i z założenia ma lepiej niż dotychczasowe programy odpowiadać na społeczne i rynkowe potrzeby Unii. Nowa nazwa zastąpiła roboczą nazwę 9. Program Ramowy.

Nakreślony przez Komisję Europejską projekt budżetu 2021-2027 na badania naukowe opiewa na 100 mld euro. Kwota ta obejmuje 97,6 mld euro na program Horyzont Europa oraz 2,4 mld euro na program badań jądrowych Euratom. W przypadku programu Horyzontu Europa wzrost nakładów wyniósł prawie 30 % – po uwzględnieniu inflacji.

- h) Komunikacja-rozpowszechniania-wykorzystywanie – nowa broszura wyjaśnia różnice między tymi pojęciami**

**European IPR Helpdesk wydał broszurę pt. „Making the most of your H2020 project. Boosting the impact of your project through effective communication, dissemination and exploitation”. Wydawnictwo dotyczy roli komunikacji, rozpowszechniania i wykorzystywania danych w celu zwiększenia wpływu projektów badawczych i innowacyjnych finansowanych przez UE.**

Podczas warsztatów prowadzonych przez zespół European IPR Helpdesk stało się jasne, że nadal istnieją pewne nieporozumienia związane z tymi terminami i że pomimo już istniejących podręczników brakowało zwięzłego dokumentu, który z jednej strony łączył te trzy pojęcia, ale także pomagał lepiej definiować poszczególne terminy.

Nowa publikacja ma na celu wyjaśnienie terminologii poprzez zilustrowanie różnic między komunikacją, rozpowszechnianiem i wykorzystywaniem oraz wskazanie wspólnych

obszarów. Ma to stanowić pomocny przegląd dla beneficjentów przy opracowywaniu strategii zasięgu i eksploatacji dla swoich projektów.

W trakcie opracowywania broszury zespół European IPR Helpdesk był wspierany przez członków Dyrekcji Generalnej Komisji Europejskiej ds. Badań i Innowacji, a zwłaszcza z Centrum Wsparcia Technicznego.

<https://www.iprhelphdesk.eu/news/new-brochure-making-most-your-horizon-2020-project>

<https://www.iprhelphdesk.eu/node/4430>

- i) Ukazało się drugie wydanie poradnika pt. „Aspekty finansowe i prawne w programie Horyzont 2020”



**W ostatnich dniach ukazała się publikacja pt. „Aspekty finansowe i prawne w programie Horyzont 2020”, której autorami są Barbara Trammer i Bartosz Majewski – eksperci Krajowego Punktu Kontaktowego PB UE pełniący funkcję Legal & Financial NCP. To drugie wydanie poradnika z cyklu co trzeba wiedzieć, żeby prawidłowo skalkulować budżet, zrealizować i rozliczyć projekt w H2020.**

Uaktualnione opracowanie powstało z myślą o przybliżeniu szerokiemu kręgowi zainteresowanych zasad związanych z prawnymi i finansowymi aspektami projektów programu Horyzont 2020 i Euratom Fission. Obejmuje zmiany, które zostały wprowadzone

w ciągu trzech lat trwania programu. Stan prawny na dzień 30 listopada 2018 r. Zachęcamy do lektury!

Poradnik na razie jest dostępny tylko w [wersji elektronicznej](#).

<https://www.kpk.gov.pl/?p=46483&znewsletter=9stycznia2019>

#### **j) Bulletin No. 5 – nowy numer angielskojęzycznego wydawnictwa KPK**

Wystąpienie komisarza UE ds. badań, nauki i innowacji Carlosa Moedasa w Katowicach, zestawienie polskich przedsiębiorstw, uczelni i instytutów, które odnoszą sukcesy w Horyzoncie 2020 czy przegląd najważniejszych międzynarodowych wydarzeń, które odbyły się w Polsce w ostatnich miesiącach – to tylko niektóre tematy, jakie zawiera najnowsze wydanie angielskojęzycznego biuletynu KPK. Zapraszamy do lektury i rozpowszechnienia publikacji wśród Państwa zagranicznych partnerów.

<https://www.kpk.gov.pl/?p=46453&znewsletter=9stycznia2019>

#### **ł) Możliwości współpracy w nowo wyłonionych akcjach COST**

Od 26 listopada 2018 r. można zgłaszać swoją chęć uczestnictwa w 40 nowych akcjach COST. Wszyscy zainteresowani współpracą w ramach wyłonionych akcji COST proszeni są o wcześniejszy kontakt z Koordynatorem Krajowym COST w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

<https://www.kpk.gov.pl/?p=46070&znewsletter=2stycznia2019>

## **VI. HORIZON EUROPE**

[https://ec.europa.eu/info/designing-next-research-and-innovation-framework-programme/what-shapes-next-framework-programme\\_en](https://ec.europa.eu/info/designing-next-research-and-innovation-framework-programme/what-shapes-next-framework-programme_en)

## **VII. MINISTERSTWO ROLNICTWA I ROZWOJU WSI**

Brak nowych konkursów

## **VIII. MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO**

### **a) NAWA poszukuje ekspertów do oceny wniosków konkursowych**

**Nowy nabór ekspertów do programów NAWA**

NAWA zaprasza do współpracy ekspertów reprezentujących różne obszary badawcze oraz posiadających doświadczenie w realizacji i ocenie projektów badawczych, edukacyjnych i promocyjnych z zakresu nauki i szkolnictwa wyższego. Teraz rejestracja wniosku jest jeszcze prostsza! Wszystkich zainteresowanych zapraszamy do zapoznania się ze zmianami w ogłoszeniu z dnia 3 lipca 2018 roku.

<https://nawa.gov.pl/nawa/aktualnosci/509-nowy-nabor-ekspertow-do-programow-nawa>

<https://nawa.gov.pl/images/Eksperci/nowe/nabor-ekspertow---ogloszenie.pdf>

#### **b) NAWA ogłosiła II edycję Programu Polskie Powroty**

Nabór projektów w II edycji Programu Polskich Powrotów, który skierowany jest do polskich badaczy pracujących na uczelniach na całym świecie. Celem jest zachęcenie do powrotu do kraju rodzimych naukowców, którzy osiągają sukcesy naukowe i dydaktyczne w zagranicznych ośrodkach naukowych.

Projekt ten daje także unikatową szansę polskim uczelniom i instytutom naukowym oraz badawczym na pozyskanie do współpracy specjalistów posiadających doświadczenie międzynarodowe oraz najświeższą wiedzę na temat trendów badawczych w swojej dyscyplinie naukowej.

Program Polskie Powroty jest jedyną ofertą grantową dla polskich naukowców rezydujących w ośrodkach naukowych zagranicą, która daje możliwość powrotu do Polski w celu stworzenia własnej grupy projektowej i prowadzenia badań z uwzględnieniem warunków finansowych na światowym poziomie. Ich obecność w polskiej przestrzeni naukowej da szansę na zwiększenie poziomu umiędzynarodowienia szkolnictwa wyższego i badań.

W pierwszej edycji Programu w 2018 roku finansowanie otrzymały dwadzieścia dwa projekty: szesnaście z nauk przyrodniczych (w tym ścisłych), trzy wnioski z nauk inżynierskich i technicznych oraz po jednym wniosku z zakresu nauk społecznych, medycznych i o zdrowiu oraz nauk humanistycznych. Autorzy nagrodzonych grantami projektów zdobywali doświadczenie zagraniczne pracując dotychczas m.in. w uczelniach lub jednostkach badawczych w Wielkiej Brytanii, Stanach Zjednoczonych, Francji, Danii, Hiszpanii, a także Singapurze czy Korei Południowej. Powracający Naukowcy rozpoczęli już lub rozpoczną pracę na Uniwersytecie Jagiellońskim w Krakowie, Politechnice Wrocławskiej czy Instytucie Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk. W sumie będzie to dwanaście ośrodków w całej Polsce.

Wszystkich zainteresowanych zapraszamy serdecznie do składania aplikacji w Programie. Czekamy na ciekawe i reprezentujące wysoki poziom projekty z każdej dziedziny naukowej. W razie jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt z Pionem Programów dla Naukowców.

**Regulamin oraz szczegółowe informacje i dokumenty znajdują się na stronie podanej w linku:**

<https://nawa.gov.pl/nawa/aktualnosci/854-nawa-oglosila-ii-edycje-programu-polskie-powroty>

**c) Nabór 2019 w Programie PROM otwarty**

NAWA zaprasza uczelnie do składania aplikacji w Programie PROM. Doskonalenie kompetencji doktorantów i kadry akademickiej z Polski i zagranicy to główne założenia Programu. Projekt będzie realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Celem projektu jest stworzenie mechanizmu wsparcia finansowego programów wymiany stypendialnej adresowanych do doktorantów i kadry akademickiej. Programy te umożliwić będą wzięcie udziału w krótkich formach kształcenia (trwających od 5 do 30 dni), których celem jest podniesienie kompetencji i kwalifikacji. Projekt przyczyni się do poprawy dostępności międzynarodowych programów kształcenia i zwiększy mobilność kadr zarówno zakresie wyjazdów przedstawicieli polskich uczelni i instytucji naukowych za granicę, jak i przyjazdów stypendystów do Polski, w tym osób pochodzących spoza UE.

Projekt będzie realizowany w okresie styczeń 2019 roku – marzec 2021 roku

<https://nawa.gov.pl/nawa/aktualnosci/861-nabor-2019-w-programie-prom-otwarty>

#### **d) Program wymiany osobowej studentów i naukowców w ramach współpracy bilateralnej – oferta przyjazdowa**

Celem Programu jest zwiększenie internacjonalizacji polskiego szkolnictwa wyższego, nawiązywanie współpracy akademickiej i jej realizacja poprzez wymianę osobową studentów i pracowników naukowych w oparciu o umowy międzynarodowe pomiędzy Polską a krajami partnerskimi oraz współpracę bilateralną na poziomie krajowym lub resortowym.

Wyjazdy w ramach programu mogą trwać od 3 dni do 12 miesięcy w danym roku akademickim – w zależności od zapisów umowy, w oparciu o którą odbywa się współpraca. Jeśli umowa międzynarodowa przewiduje wypłatę stypendium przez stronę przyjmującą, Program zapewnia finansowanie stypendium na pokrycie kosztów utrzymania Beneficjenta związanych z jego pobytem w polskim ośrodku goszczącym w wysokości uzależnionej od etapu kariery akademickiej Beneficjenta. W przypadku, gdy umowa międzynarodowa przewiduje wypłatę stypendium przez stronę wysyłającą, wypłata stypendium dokonywana jest przez stronę wysyłającą, w trybie i wysokości przewidzianej przepisami kraju wysyłającego.

**Termin składania wniosków 30 maja 2019 r.**

<https://nawa.gov.pl/programy-nawa/programy-nawa-alias/trwajace/77-program-wymiany-osobowej-studentow-i-naukowcow-w-ramach-wspolpracy-bilateralnej-oferta-pryjazdowa>

#### **e) NAWA zaprasza do Polski zagranicznych naukowców**

Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej zapowiada nowy Program dla naukowców z zagranicy nieposiadających polskiego obywatelstwa: Program im. Ulama na średniokresowe przyjazdy naukowców.

W ramach Programu możliwe są przyjazdy, których celem jest:

1. prowadzenie badań naukowych, w tym we współpracy z polskimi naukowcami lub grupami badawczymi;
2. odbycie stażu podoktorskiego;
3. pozyskanie materiałów do badań lub publikacji naukowej;
4. prowadzenie zajęć dydaktycznych w ośrodku goszczącym.

Pobyty zagranicznych naukowców w Polsce mogą trwać **od 6 do 24 miesięcy**, a beneficjent w ramach Programu otrzyma na czas pobytu comiesięczne stypendium w wysokości 10000PLN oraz dodatek mobilnościowy, który pozwoli na pokrycie kosztów organizacji podróży.

Nabór wniosków w Programie będzie prowadzony przez 3 miesiące wyłącznie w formie elektronicznej w systemie teleinformatycznym Agencji w okresie 22 stycznia - 23 kwietnia 2019.

**Stanisław Marcin Ulam** (1909 -1984) był wybitnym polskim matematykiem. Doktorant obronił w 1933 roku na Politechnice Narodowej we Lwowie. Prof. Ulam był członkiem znanej na całym świecie lwowskiej szkoły matematycznej i współautorem Księgi Szkoockiej. Tuż przed wybuchem II wojny światowej udał się do Stanów Zjednoczonych, aby dołączyć do Institute for Advanced Study w Princeton. Pracował na wielu amerykańskich uniwersytetach jako profesor, w tym na należącym do Bluszczowej Ligi Uniwersytecie Colorado Boulder oraz na Uniwersytecie Wisconsin i Uniwersytecie Stanowym Florydy.

<https://nawa.gov.pl/naukowcy/program-im-ulama>

**IX. Ministerstwo Środowiska**

Brak nowych konkursów

**X. INNE**

Brak nowych konkursów

**Polecane wydarzenia, dni informacyjne i spotkania brokerskie**

6/03/2019	<p><b>Co nie umknie uwadze ewaluatorów podczas oceny wniosku w programie Horyzont 2020?</b></p> <p>Dobrze skonstruowany wniosek projektowy jest kluczem do sukcesu w programie Horyzont 2020. O tym, jak poprawnie wypełnić formularze aplikacyjne, by efektywnie ubiegać się o dofinansowanie z Komisji Europejskiej, dowiedzą się Państwo od konsultantów z Regionalnego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE w Lublinie podczas bezpłatnego szkolenia. Osoby zainteresowane udziałem w szkoleniu prosimy o wcześniejsze zarejestrowanie się. Zgłoszenia przyjmowane są do <b>5 marca br.</b></p> <p><a href="https://www.kpk.gov.pl/?event=co-nie-umknie-uwadze-ewaluatorow-podczas-oceny-wniosku-w-programie-horyzont-2020&amp;znewsletter=27lutego2019">https://www.kpk.gov.pl/?event=co-nie-umknie-uwadze-ewaluatorow-podczas-oceny-wniosku-w-programie-horyzont-2020&amp;znewsletter=27lutego2019</a></p>	<p>Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk</p> <p>LUBLIN</p>
7/03/2019	<p><b>Warsztaty: HR Excellence in Research – wyróżnienie UE. Jak je zdobyć i utrzymać</b></p> <p>Regionalny Punkt Kontaktowy w Krakowie zaprasza na warsztaty, które poprowadzi dr Katarzyna Świerk – certyfikowany audytor Unii Europejskiej w zakresie HR Excellence in Research oraz Horyzontu 2020. Warsztaty adresowane są zarówno do instytucji,</p>	<p>Politechnika Krakowska</p> <p>Kraków</p>

	<p>które już posiadają wyróżnienie Komisji Europejskiej, jak i do instytucji, które dopiero zamierzają się o nie ubiegać.</p> <p><a href="https://www.kpk.gov.pl/?event=warsztaty-hr-excellence-in-research-wyroznienie-ue-jak-je-zdobyc-i-utrzymac&amp;znewsletter=27lutego2019">https://www.kpk.gov.pl/?event=warsztaty-hr-excellence-in-research-wyroznienie-ue-jak-je-zdobyc-i-utrzymac&amp;znewsletter=27lutego2019</a></p>	
8/03/2019	<p><b>ŚWIAT POD OBCASEM - XI konferencja z cyklu Kobiety w Nauce i Biznesie</b></p> <p>RPK Region Południowy zaprasza na konferencję, podczas której zaprezentują się kobiety realizujące się w pracy naukowej i biznesowej. Częścią konferencji będzie dyskusja panelowa pt.: „Czy kariera w nauce i biznesie ma pleć?”. Dyskusja będzie opierała się o pierwsze wyniki projektu Gender Equality in Engineering through Communication and Commitment finansowanego z programu Horyzont 2020.</p> <p><a href="https://www.kpk.gov.pl/?event=swiat-pod-obcasem-xi-konferencja-z-cyklu-kobiety-w-nauce-i-biznesie&amp;znewsletter=20lutego2019">https://www.kpk.gov.pl/?event=swiat-pod-obcasem-xi-konferencja-z-cyklu-kobiety-w-nauce-i-biznesie&amp;znewsletter=20lutego2019</a></p>	Kraków
4/04/2019	<p><b>Save the date! KPK zaprasza na Dzień z Horyzontem</b></p> <p>Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych Unii Europejskiej organizuje dzień informacyjny na temat unijnego programu finansowania badań naukowych i innowacji Horyzont 2020. Podczas Dnia z Horyzontem 2020 eksperci KPK opowiedzą o tym, co program oferuje naukowcom, przedsiębiorcom i instytucjom w konkursach 2019-2020. Do dyspozycji uczestników będą również eksperci ze wszystkich obszarów H2020, z którymi będzie można odbyć krótkie konsultacje.</p> <p><a href="https://www.kpk.gov.pl/?p=47163&amp;znewsletter=20lutego2019">https://www.kpk.gov.pl/?p=47163&amp;znewsletter=20lutego2019</a></p>	Warszawa
12/04/2019	<p><b>BBI JU INFO DAY 2019 – dzień informacyjny i spotkanie brokerskie</b></p> <p><b>12 kwietnia br.</b> w Brukseli odbędzie się dzień informacyjny i spotkania brokerskie poświęcone wezwaniu konkursowemu <i>Bio-based Industries Joint Undertaking (BBI JU)</i> zaplanowanemu na 2019 rok. W ramach konkursu będzie można wnioskować o realizację projektów z <b>21 tematów</b>, na łączną planowaną kwotę <b>135 milionów euro</b>.</p> <p>Wydarzenie będzie składało się z dwóch sesji tematycznych:</p> <p>Sesja poranna: przydatne informacje o tym, w jaki sposób starać się o dofinansowanie, kto może wziąć udział w konkursach, zasady uczestnictwa oraz porady w jaki sposób przygotować zwycięski wniosek.</p>	European Commission, Bruksela



	<p>Sesja popołudniowa: bezpośrednie spotkania z przedstawicielami BBI JU i innymi interesariuszami, którzy w sposób szczegółowy i spersonalizowany odpowiedzą na pytania i wątpliwości uczestników wydarzenia, a także udzielą informacji i porad na temat odpowiednich zasobów krajowych i lokalnych, sieci oraz synergii pomiędzy programem BBI JU i innych inicjatyw. Więcej informacji zostanie opublikowanych wkrótce na stronie internetowej wydarzenia.</p> <p><a href="http://www.kpk.gov.pl/?event=bbi-ju-info-day-2019-dzien-informacyjny-i-spotkanie-brokerskie">http://www.kpk.gov.pl/?event=bbi-ju-info-day-2019-dzien-informacyjny-i-spotkanie-brokerskie</a></p>	
--	---	--