

BIULETYN NAUKOWY

NEWSLETTER DZIAŁU BADAŃ NAUKOWYCH I WSPÓŁPRACY Z ZAGRANICĄ



AWANSE NAUKOWE W IPCZD - DOKTORZY NAUK MEDYCZNYCH

Rada Naukowa Instytutu „Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka” w dniu 28 października 2021 r. nadała stopień naukowy doktora nauk medycznych:

- Panu Jackowi Rubikowi z Kliniki Nefrologii, Transplantacji Nerek i Nadciśnienia Tętniczego za pracę "Wpływ stężenia takrolimusu oznaczanego przed kolejną dawką na odległą czynność przeszczepu nerki u dzieci mierzoną szacowanym wskaźnikiem filtracji kłębuszkowej (EGFR)".
- Panu Mikołajowi Danko z Kliniki Pediatrii, Żywienia i Chorób Metabolicznych za pracę "Wpływ mieszaniny żywieniowej o zwiększonej zawartości kwasów tłuszczowych omega-3 na funkcję wątroby u dzieci pozostających na przewlekłym żywieniu".

Serdecznie gratulujemy!

WEBINARIA WEB OF SCIENCE

Zapraszamy na prezentacje internetowe Research Smarter oraz Web of Science i InCites w praktyce. Szkolenia prowadzone są w języku polskim, udział w nich jest bezpłatny, dostęp wymaga rejestracji. Stale aktualizowana lista znajduje się na stronie [Web of Science](#), dostępne są również webinaria na żądanie – [nagrania](#).

W NUMERZE

REMONT PRZESTRZENI POD
ŚRODOWISKOWE CENTRUM ZDROWIA
PSYCHICZNEGO DiM

STR. 2

SZKOLENIA DLA LEKARZY POZ
STR. 2

NAUKOWIEC PRZYSZŁOŚCI 2022 r.

STR. 3

LISTA SZKOLEŃ WYDAWNICTWA
OXFORD ZAPLANOWANYCH NA
LISTOPAD

STR. 3

KONKURSY
STR. 3 - 4

KONFERENCJE I SZKOLENIA
STR. 5

REMONT PRZESTRZENI POD ŚRODOWISKOWE CENTRUM ZDROWIA PSYCHICZNEGO DIM

Trwa kompleksowa modernizacja pomieszczeń w Budynku „D”, w którym już wkrótce powstanie Środowiskowe Centrum Zdrowia Psychicznego Dla Dzieci i Młodzieży. Przygotowujemy nowoczesną przestrzeń dostosowaną do potrzeb małych dzieci, młodzieży i młodych dorosłych – wszystko po to, by wspierać pacjentów doświadczających zaburzeń, chorób i kryzysów psychicznych. Powstaną dwie poczekalnie, rejestracja, gabinety terapeutyczne i diagnostyczne, pokój małego dziecka i pokój do karmienia.



“

Nauka jest czymś bardzo pięknym. Uczony jest w swoim laboratorium nie tylko technikiem, lecz również dzieckiem wpatrzonym w zjawiska przyrody, wzruszające jak baśń czarodziejska.

”

Maria Skłodowska - Curie

SZKOLENIA DLA LEKARZY POZ

Uprzejmie informujemy, że ze względu na warunki epidemiologiczne zmiana uległa forma prowadzenia szkoleń związanych z podniesieniem kompetencji Lekarzy Podstawowej Opieki Zdrowotnej w zakresie prowadzenia rekrutacji pacjentów do udziału w badaniach klinicznych w ramach projektu „Akademia Badań Klinicznych”.

Szkolenia dla lekarzy POZ będą odbywać się w formie zdalnej za pośrednictwem platformy do wideokonferencji. Dwa najbliższe terminy szkoleń zostały wyznaczone na 27 listopada 2021 roku (sobota) oraz 11 grudnia 2021 roku (sobota) – termin do wyboru. Ze szczegółami szkolenia mogą się Państwo zapoznać na [stronie](#). Rekrutacja dostępna jest pod [adresem](#). Serdecznie zapraszamy do rekrutacji i uczestnictwa w szkoleniu.

NAUKOWIEC PRZYSZŁOŚCI 2022 R.

Z radością informujemy, iż zespół badawczy projektu EMPAtia*, kierowanego przez dr n. med. Dariusza Rokickiego, uzyskał nominację do Nagrody „Naukowiec Przyszłości” 2022 w kategorii „Zespół badawczy przyszłości”. Nagroda Naukowiec Przyszłości to wyróżnienie dla polskich i zagranicznych uczonych, realizujących nowatorskie projekty naukowe, które w przyszłości mogą zmienić nasze życie. Nagroda jest wyróżnieniem wizerunkowym, odnosi się do podejścia danej osoby reprezentującej środowisko naukowe względem rozwoju i popularyzacji swoich badań lub prac swoich podopiecznych.

Celem nagrody jest wzmacnianie marki osobistej i wizerunku osób stojących za nowatorskimi badaniami oraz upowszechnianie i promowanie wśród całego społeczeństwa wagi ich dotychczasowych badań i innowacyjnego sposobu myślenia dla naszego życia.

Organizatorem wyróżnienia jest Centrum Inteligentnego Rozwoju, a Partnerem merytorycznym Nagrody Śląskie Centrum Etyki Biznesu i Zrównoważonego Rozwoju przy Politechnice Śląskiej.

Laureaci zostaną wyróżnieni podczas Gali „Naukowców Przyszłości 2022” odbywającej się w trakcie trwania VII Forum Inteligentnego Rozwoju, które odbędzie się 6-7 czerwca 2022 r. w Uniejowie.

Gratulujemy!

*Projekt niekomercyjnego badania klinicznego pn. „Ocena skuteczności i bezpieczeństwa empagliflozyny w leczeniu neutropenii u pacjentów z glikogenozą Ib” (akronim: EMPAtia) – finansowany w 100% przez Agencję Badań Medycznych. Celem planowanego badania jest ocena skuteczności i bezpieczeństwa leczenia neutropenii u pacjentów z glikogenozą Ib inhibitorem SGLT2 – empagliflozyną (preparat: Jardiance®). Projekt realizowany jest we współpracy z Warszawskim Uniwersytetem Medycznym.

LISTA SZKOLEŃ WYDAWNICTWA OXFORD ZAPLANOWANYCH NA LISTOPAD

Prezentujemy [listę szkoleń wydawnictwa Oxford](#) zaplanowanych na listopad, w tym jedno w języku polskim poświęcone Oxford Scholarship Online.

KONKURSY

Poniżej prezentujemy zbiorczy wykaz konkursów, w których mogą Państwo aplikować w celu uzyskania środków na prowadzenie badań naukowych. Konkursy zostały podzielone ze względu na instytucję, która je organizuje.

SONATA 17

Program SONATA 17 ma na celu wsparcie osób rozpoczynających karierę naukową w prowadzeniu innowacyjnych badań z wykorzystaniem nowoczesnej aparatury lub oryginalnego rozwiązania metodologicznego.



OPUS 22

OPUS 22 to konkurs skierowany do naukowców na każdym etapie kariery, którzy planują realizację projektów bez udziału partnerów zagranicznych oraz z udziałem partnerów zagranicznych, prowadzonych we współpracy dwustronnej lub wielostronnej (w tym w ramach współpracy LAP – Lead Agency Procedure w programie Weave), a także projektów wymagających wykorzystania wielkich, międzynarodowych urządzeń badawczych. Program Weave, uruchomiony na początku 2021 r., opiera się na wielostronnej współpracy między instytucjami finansującymi badania naukowe, skupionymi w stowarzyszeniu Science Europe. W konkursie OPUS 22 można złożyć wnioski na projekty trwające 1, 2, 3 lub 4 lata. Nie ma górnej granicy finansowania dla jednego projektu, a budżet całego konkursu wynosi 500 mln zł.

POLONEZ BIS

POLONEZ BIS to wszechstronny program, integrujący badania, staże w instytucjach pozaakademickich oraz szkolenia rozwijające kompetencje miękkie. W trzech naborach zrekrutowanych zostanie 120 doświadczonych zagranicznych naukowców, którzy na 24 miesiące przeprowadzą się do Polski, aby prowadzić swoje badania w jednostkach publicznych i prywatnych. Program uzupełni cykl atrakcyjnych szkoleń oraz współpraca ze startupami i organizacjami pozarządowymi. Naukowcy zakwalifikowani w konkursie mogą liczyć na atrakcyjne warunki zatrudnienia – wynagrodzenie w wysokości ponad 65 tys. euro rocznie i grant badawczy do 100 tys. euro. Zachęcamy wszystkich naukowców, którzy mają doskonały pomysł, by wzięli udział w konkursie i zrealizowali swoje badania w Polsce. To szansa na rozwój zawodowy, niezależność finansową i stworzenie własnego zespołu – mówi Jolanta Palowska z Działu Współpracy Międzynarodowej NCN. Wnioski w programie POLONEZ BIS mogą składać naukowcy, którzy mają doktorat lub przynajmniej czteroletnie pełnoetatowe doświadczenie badawcze i w ciągu trzech lat przed dniem ogłoszenia konkursu przynajmniej dwa lata mieszkali i pracowali poza Polską. Wybór tematu i dyscypliny naukowej należy do kandydatów, którzy złożą zgłoszenia wspólnie z instytucjami przyjmującymi w Polsce – swoimi przyszłymi



pracodawcami. Nabór wniosków w pierwszej edycji POLONEZ BIS potrwa do połowy grudnia. Dwie kolejne edycje konkursu odbędą się w przyszłym roku.

KONFERENCJE I SZKOLENIA

HORYZONT INNOWACJI - ZAPRASZAMY NA WYJĄTKOWĄ KONFERENCJĘ NCBR

25 listopada br. w Warszawie odbędzie się konferencja Horyzont Innowacji – najważniejsze w tym roku wydarzenie Narodowego Centrum Badań i Rozwoju organizowane w przededniu nowej perspektywy finansowej Unii Europejskiej. Po przyjęciu przez NCBR nowej strategii i rozpoczęciu procesu transformacji kluczowych obszarów działalności, zapraszamy do udziału w debacie w gronie ekspertów tworzących ekosystem innowacji w Polsce. Zaproszeni na konferencję prelegenci – wśród nich prof. Jerzy Hausner, prof. Magdalena Król, dr Olga Malinkiewicz, Natalia Hatalska – zmierzą się z istotnymi dla przyszłości innowacji pytaniami, np.:

·Na rozwój jakich innowacji jako kraj powinniśmy w tym szczególnym momencie globalnych wyzwań postawić, by realizować istotne dla państwa strategiczne projekty?

·Jak wzmocnić międzynarodową współpracę naukowców, przedsiębiorców, innowatorów, by w pełni korzystać z najnowszej wiedzy i dostępnej technologii? I jaka jest rola w tych procesach Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, jako kluczowego ośrodka wspierającego innowacyjność oraz komercjalizację wyników prac badawczo-rozwojowych w kraju?

Głównym źródłem wiedzy o wydarzeniu jest specjalnie uruchomiona strona, na której znajduje się szczegółowa agenda i najważniejsze informacje o prelegentach. W konferencji można uczestniczyć stacjonarnie lub on-line. Rejestracja ruszy już wkrótce.

HORYZONT INNOWACJI - ZAPRASZAMY NA WYJĄTKOWĄ KONFERENCJĘ NCBR

26 listopada KTN, brytyjski Krajowy Punkt Kontaktowy do Programu Horyzont Europa oraz Ambasada Brytyjska w Szwecji organizują spotkanie brokerskie dla podmiotów z Wielkiej Brytanii i krajów europejskich w temacie konkursów w Klustrze 1, w obszarze chorób oraz antybiotykooporności. W imieniu organizatorów, Brytyjska Ambasada serdecznie zaprasza do udziału. Jeśli przypadkiem przygotowują Państwo projekt do jednych z konkursów wymienionych w programie webinarium, szukają partnerów i chcieliby zaprezentować swój pomysł na projekt podczas webinarium, to jak najbardziej jest taka możliwość.

HRS4R INFO DAY 2021

Zapisy na HRS4R info day (23.11) trwają do 22 listopada. Dodatkowo informujemy o dostępności:

- wirtualnego szkolenia dla naukowców z rozwoju kariery,
- bezpłatnego programu mentoringowy dla początkujących naukowców – aktualnie otwarty jest nabór dla mentorów w programie. Zapisy dla naukowców zostaną otwarte wkrótce!

GRANTY I STYPENDIA DLA NAUKOWCÓW



Ministerstwo
Edukacji i Nauki

BIULETYN INFORMACYJNY
PRZYGOTOWYWANY JEST PRZEZ
DZIAŁ BADAŃ NAUKOWYCH I
WSPÓŁPRACY Z ZAGRANICĄ

TELEFON: 22 815 11 21
E-MAIL: NAUKA@IPCZD.PL



INSTYTUT
"POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA"

