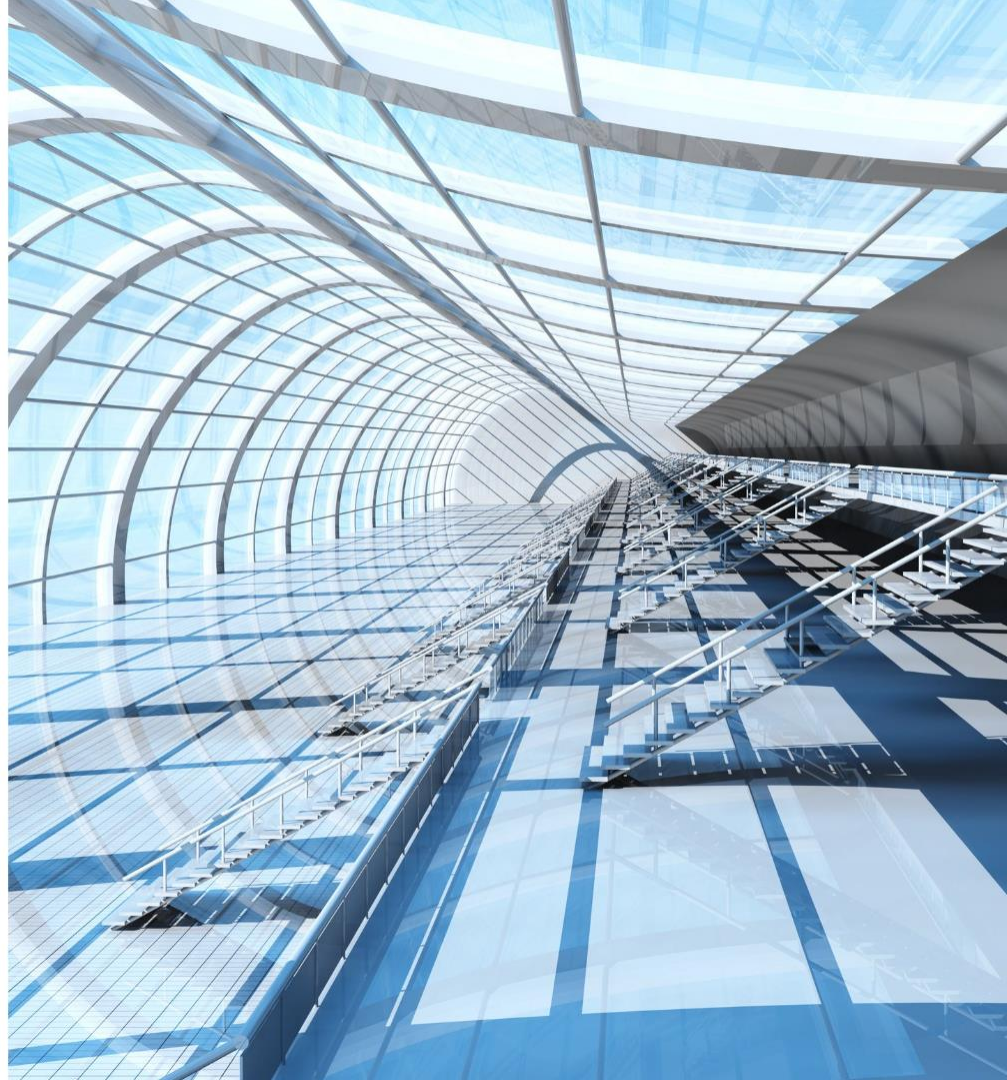


# Możliwości finansowania ze środków zagranicznych



JAGIELLONIAN UNIVERSITY  
IN KRAKÓW



## EMBO Installation Grants

<b>Terminy naborów:</b>	<b>ERS-EMBO Fellowships:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 31 stycznia (long-term)</li><li>• 15 kwietnia i 1 Październik (short-term)</li></ul> <b>Young Investigators:</b> 1 kwietnia <b>Installation Grants:</b> 15 kwietnia
<b>Do kogo skierowany</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Grant przeznaczony dla naukowców negocjujących stanowisko pełnoetatowego lidera grupy w instytucie / uniwersytecie w Republice Czeskiej, Estonii, <b>Polsce</b>, Portugalii, Turcji lub na Litwie przed datą złożenia wniosku LUB założyli laboratorium w jednym z tych krajów w ciągu <b>ostatnich dwóch lat</b>.</li><li>• Wnioskodawca musi prowadzić badania w którymkolwiek z obszarów tematycznych <b>EMBO</b> (głównie nauki biologiczne).</li><li>• W przeciągu ostatnich czterech lat, wnioskodawca spędził <b>przynajmniej dwa lata poza krajem</b> w którym planuje założyć laboratorium.</li><li>• Do <b>9 lat</b> po doktoracie.</li></ul>
<b>Cel programu</b>	Wsparcie młodych naukowców w założeniu i prowadzeniu laboratorium oraz ich rozwoju naukowym (szkolenia, networking).
<b>Link</b>	<a href="https://www.embo.org/funding-awards.html">https://www.embo.org/funding-awards.html</a>



## Independent Social Research Foundation

<b>Terminy naborów:</b>	<b>najbliższy termin to 28 January 2022 r.</b>
<b>Do kogo skierowany</b>	Niezależna Fundacja Badań Społecznych wspierająca niezależnych naukowców w badaniu i prezentowaniu oryginalnych pomysłów badawczych, które przyjmują nowe podejścia i proponują nowe rozwiązania rzeczywistych problemów społecznych.
<b>Cel programu</b>	Fundacja pożytku publicznego, finansowana przez grupę prywatnych filantropów zajmujących się środowiskiem akademickim i naukami społecznymi.
<b>Link</b>	<a href="https://www.isrf.org/">https://www.isrf.org/</a>



## Matsumae International Foundation (MIF)

<b>Termin naboru:</b>	<b>ostatni nabór 30 czerwca 2021 r.</b>
<b>Opis:</b>	<p>Stypendia na realizację badań w wybranych instytucjach goszczących w Japonii. Fundacja zapewnia 20 stypendiów dla naukowców zagranicznych o wysokich osiągnięciach naukowych. Fundacja pożytku publicznego, finansowana przez grupę prywatnych filantropów zajmujących się środowiskiem akademickim i naukami społecznymi.</p>
<b>Link</b>	<a href="http://www.mif-japan.org/?hl=en">http://www.mif-japan.org/?hl=en</a>



## Międzynarodowe Granty Wyszehradzkie

<b>Terminy naborów:</b>	terminy naboru: <b>1 lutego, 1 czerwca, 1 października</b>
<b>Do kogo skierowany</b>	Projekty badawcze realizowane we współpracy i tematycznie związanymi z regionem państw <b>Grupy Wyszehradzkiej (V4)</b> . Liderem/partnerem projektu może być każdy podmiot prawny (z wyłączeniem instytucji administracji państwowej) lub osoba fizyczna z każdego państwa świata pod warunkiem realizacji danego projektu
<b>Cel programu</b>	Projekty muszą znacząco rozwijać współpracę i aktywny udział organizacji z co najmniej 3 krajów V4. Współpraca transgraniczna przynajmniej 2 organizacji z 2 sąsiednich krajów V4.
<b>Link</b>	<a href="https://www.visegradfund.org/apply/grants/">https://www.visegradfund.org/apply/grants/</a>



## Fulbright Specialist Program

<b>Terminy naborów</b>	<b>ostatni nabór 15 marca 2021 r.</b>
<b>Opis:</b>	<p>Program umożliwia polskim instytucjom nawiązanie współpracy z wybitnymi amerykańskimi specjalistami oraz wspólną realizację projektu, związanego z wizytą specjalisty w polskiej instytucji trwającej od 2 do 6 tygodni (od 14 do 42 dni kalendarzowych). Pobyt specjalisty w Polsce może być związany m.in z prowadzeniem wykładów i warsztatów, uczestnictwem w konferencjach, konsultacjami w zakresie prac programowych, wykonywaniem ocen i ekspertyz, czy też rozwijaniem lokalnych projektów badawczych.</p>
<b>Link</b>	<a href="https://fulbright.edu.pl/specialist/">https://fulbright.edu.pl/specialist/</a>

## Polsko-Niemiecka Fundacja na rzecz Nauki (PNFN)

<b>Terminy naborów:</b>	<b>Główny konkurs: ostatni nabór – 30 października 2021 r.</b> <b>Konkurs specjalny: ostatni nabór – 15 listopada 2021 r.</b> <b>Uproszczony konkurs: ostatni nabór – 1 grudnia 2021 r.</b>
<b>Do kogo skierowany</b>	Adresatami wsparcia są szkoły wyższe, pozauczelniane jednostki naukowe i inne instytucje naukowe w Polsce i w Niemczech. Projekty muszą być realizowane w ramach współpracy pomiędzy polskimi i niemieckimi partnerami. Wyjątki są możliwe tylko w uzasadnionych przypadkach. <i>Fundacja przyznaje dotacje na projekty w dziedzinie nauk humanistycznych, kulturoznawstwa oraz prawoznawstwa, nauk społecznych i ekonomicznych.</i>
<b>Cel programu</b>	Fundacja wspiera przedsięwzięcia naukowe realizowane w partnerstwie polsko-niemieckim przez uczelnie i pozauniwersyteckie instytucje badawcze. Oprócz projektów badawczych dotowane są także wydarzenia naukowe, nowe struktury badawcze i edukacyjne, a także działania poszerzające akademickie sieci kontaktów.
<b>Link</b>	<a href="http://www.pnfn.pl/pl/">http://www.pnfn.pl/pl/</a>



## The Leukemia & Lymphoma Society's (LLS's)

<b>Termin naboru:</b>	<b>obecnie brak otwartych naborów</b>
<b>Opis:</b>	Badacze z LLS to wybitni naukowcy przodujący w badaniach nad białaczką, chłoniakiem i szpiczakiem w ośrodkach na całym świecie. Przyznają granty naukowe na badania, od podstawowych badań nad rakiem krwi po badania wykorzystujące najnowsze narzędzia genomiki.
<b>Link</b>	<a href="https://www.lls.org/academic-grants">https://www.lls.org/academic-grants</a>





## Akamai Foundation

**Terminy naborów:**

**obecnie brak otwartych naborów**

**Opis:**

Fundacja Akamai to prywatna korporacyjna fundacja zajmująca się promowaniem doskonałości w matematyce, której celem jest promowanie znaczenia matematyki i zachęcanie amerykańskich innowatorów technologicznych nowej generacji.

**Link**

<https://www.akamai.com/us/en/about/corporate-responsibility/akamai-foundation.jsp>



<b>Terminy naborów:</b>	<b>obecnie brak otwartych naborów</b>
<b>Opis:</b>	Jest siecią 43 organizacji z 32 krajów finansującą badania z obszaru nauk o materiałach oraz inżynierii materiałowej. Konsorcjum ogłasza wspierane przez Komisję Europejską konkursy na projekty realizowane przez międzynarodowe zespoły badawcze.
<b>Link</b>	<a href="https://www.m-era.net/">https://www.m-era.net/</a>

# QuantERA

**Terminy naborów:**

**obecnie brak otwartych naborów**

**Opis:**

QuantERA jest siecią 32 organizacji finansujących naukę w 26 krajach, koordynowaną przez Narodowe Centrum Nauki, wspierającą badania naukowe z zakresu technologii kwantowych. Budżet programu QuantERA wynosi 34 milionów złotych, w tym ponad 11 milionów pochodzących z Komisji Europejskiej, i zostanie przeznaczony na sfinansowanie projektów badawczych wyłonionych w międzynarodowym konkursie. Ponadto do celów QuantERA należą również: wspieranie współpracy międzynarodowej w dziedzinie technologii kwantowych, zacieśnienie współpracy z przemysłem, opracowanie wytycznych dotyczących odpowiedzialnego prowadzenia badań naukowych oraz kształtowanie polityki naukowej związanej z tworzeniem instrumentów finansowania nauki.

**Link**

<http://www.quantera.eu/>



## JPI Cultural Heritage

**Terminy naborów:**

**obecnie brak otwartych naborów**

**Opis:**

Jest siecią wspierającą badania naukowe na temat dziedzictwa kulturowego. Jej misją jest finansowanie projektów badawczych, których cel stanowi uchronienie spuścizny pokoleń przed rozpadem, oraz inspirowanie prac pozwalających na wypracowanie narzędzi i metodologii służących zachowaniu dziedzictwa kulturowego. Ponadto do zadań sieci należy również opracowanie strategicznych i naukowych priorytetów w obszarze dziedzictwa kulturowego, finansowanie wspólnych projektów badawczych oraz rozpowszechnianie wyników badań wśród szerokiego grona odbiorców.

**Link**

<http://jpi-ch.eu/>



## HERA JRP

**Terminy naborów:**

**obecnie brak otwartych naborów**

**Opis:**

To sieć europejskich instytucji partnerskich wspierających badania naukowe z dziedziny humanistyki. Od 2009 konsorcjum realizuje program, którego misją jest inicjowanie współpracy naukowców z różnych europejskich ośrodków badawczych oraz zwrócenie uwagi na społeczne, kulturowe oraz polityczne wyzwania współczesnej Europy.

**Link**

<http://heranet.info/funding/current-funding-opportunities/>



## NORFACE

**Terminy naborów:**

**obecnie brak otwartych naborów**

**Opis:**

Jest siecią typu ERA-NET wspierającą badania w obszarze nauk społecznych poprzez finansowanie międzynarodowych projektów badawczych oraz organizowanie seminariów i konferencji.

**Link**

<https://www.norface.net/>



## BiodivERsA

**Terminy naborów:**

**ostatni nabór: 30 Listopada 2021 r.**

**Opis:**

Sieć współpracujących ze sobą organizacji finansujących naukę, utworzona w celu promowania ogólnoeuropejskich badań poświęconych ochronie środowiska naturalnego i zrównoważonemu zarządzaniu bioróżnorodnością. Sieć realizuje ten cel poprzez organizowanie konkursów na międzynarodowe projekty badawcze. Do tej pory BiodivERsA przeprowadziła pięć konkursów.

**Link**

<http://www.biodiversa.org/1772>



## ForestValue

**Terminy naborów:**

**Ostatni nabór 19 stycznia 2021**

**Opis:**

To inicjatywa, której misją jest wspieranie innowacyjności i konkurencyjności sektora leśnego w Europie oraz jego przekształcenie w sektor wykorzystujący zasoby leśne w oparciu o zdobycze nauki. Do celów ForestValue należy również finansowanie międzynarodowych projektów badawczych z zakresu gospodarki leśnej wyłonionych w konkursie dofinansowanym przez Unię Europejską.

Inicjatywa ForestValue ERA-NET Cofund jest współfinansowana przez Komisję Europejską w programie ramowym Horyzont 2020.

**Link**

<https://forestvalue.org/joint-call-2021/>





<b>Terminy naborów:</b>	<b>obecnie brak otwartych naborów</b>
<b>Opis:</b>	<p>Jest siecią agencji finansujących badania naukowe w dziedzinie biologii molekularnej roślin. Do obszarów priorytetowych wspieranych przez ERA-CAPS należą:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• zdrowa i bezpieczna żywność,</li><li>• produkty pochodzenia roślinnego – związki chemiczne i energia,</li><li>• zrównoważone rolnictwo, leśnictwo i krajobraz.</li></ul>
<b>Link</b>	<a href="http://www.eracaps.org/">http://www.eracaps.org/</a>

## JPI "A Healthy Diet for a Healthy Life"

**Terminy naborów:**

**obecnie brak otwartych naborów**

**Opis:**

Międzynarodowe konsorcjum organizacji wspierających badania naukowe powstałe w odpowiedzi na społeczne wyzwania związane ze zdrowiem i odżywianiem na poziomie ogólnoeuropejskim.

**Link**

<https://www.healthydietforhealthylife.eu/index.php?jjj=1601893134239>



## JPI-EC-AMR

<b>Terminy naborów:</b>	<b>Planowane otwarcie naboru styczeń 2022 r.</b>
<b>Opis:</b>	JPI-EC-AMR jest programem realizowanym przez sieć JPI AMR (Joint Programming Initiative on Antimicrobial Resistance), która wspiera badania z zakresu oporności na antybiotyki realizowane przez międzynarodowe zespoły badawcze.
<b>Link</b>	<a href="https://www.jpiamr.eu/calls/therapeutics-call-2022/">https://www.jpiamr.eu/calls/therapeutics-call-2022/</a>



## CHIST-ERA

**Terminy naborów:**

**Nabór do 17 stycznia 2022**

**Opis:**

Celem sieci jest wspieranie badań z zakresu technologii informacyjnych oraz komunikacyjnych ICST (Information and Communication Science and Technologies). Dotychczas CHIST-ERA ogłosiła 10 konkursów na międzynarodowe projekty badawcze realizowane wspólnie przez zespoły z krajów należących do sieci.

**Link**

<https://www.chistera.eu/>



# URBAN EUROPE

## ERA-NET Cofund Urban Transformation Capacities

<b>Terminy naborów:</b>	<b>Obecnie brak naborów</b>
<b>Opis:</b>	Sieć JPI Urban Europe, z którą Narodowe Centrum Nauki współpracuje od 2015 roku, wspiera naukowców realizujących międzynarodowe, interdyscyplinarne projekty badawcze odpowiadające na wyzwania współczesnych miast i obszarów zurbanizowanych.
<b>Link</b>	<a href="https://jpi-urbaneurope.eu/calls/intro/">https://jpi-urbaneurope.eu/calls/intro/</a>



# JPND – Neurodegenerative Disease Research

## Terminy naborów:

**Planowany nabór marzec 2022 r.**

## Opis:

EU Joint Programme – Neurodegenerative Disease Research) jest międzynarodową inicjatywą), która wspiera badania naukowe nad chorobami neurozwyrodnieniowymi. Cel sieci JPND stanowi zbadanie przyczyn występowania chorób, takich jak choroba Alzheimera czy choroba Parkinsona, na które coraz częściej zapada starzejące się europejskie społeczeństwo.

W ramach programu JPND wspierane są badania nad następującymi chorobami neurozwyrodnieniowymi:

- chorobą Alzheimera oraz innymi demencjami,
- chorobę Parkinsona oraz związanymi z nią dolegliwościami,
- chorobami prionowymi,
- stwardnieniem zanikowym bocznym,
- chorobą Huntingtona,
- ataksją rdzeniowo-mózdkową,
- rdzeniowym zanikiem mięśni.

Najważniejszym założeniem JPND jest inspirowanie międzynarodowych badań, które umożliwią wczesne wykrycie objawów chorób neurozwyrodnieniowych oraz pozwolą na opracowanie odpowiednich form terapii dla osób dotkniętych tymi chorobami. Konsorcjum ogłasza konkursy na międzynarodowe projekty realizowane wspólnie przez zespoły badawcze pochodzące z co najmniej trzech krajów należących do sieci.

## Link

<https://www.neurodegenerationresearch.eu/jpnd-funded-projects-2022-pre-call-announcement-understanding-the-mechanisms-of-non-pharmacological-interventions/>

