

*Z okazji nadchodzących Świąt Wielkanocnych  
pracownicy Działu Nauki składają najlepsze życzenia:  
pomyślności i szczęścia oraz wiele radości  
w ciepłe dni wyczekiwanej wiosny.*

*Anna Pieloch z zespołem*

**WESOŁEGO ALLELUJA**

Wielkanoc 2023

Szanowni Państwo,

serdecznie zapraszamy do lektury świątecznego newslettera Działu Nauki Politechniki Opolskiej. W tym wydaniu znajdą Państwo informacje o konkursach na finansowanie badań naukowych oraz trwających naborach na nagrody. W kolejnych numerach przekazywać będziemy Państwu aktualne informacje o konkursach, wydarzeniach naukowych, szkoleniach oraz aktach prawnych w zakresie nauki i badań naukowych.

Zapraszamy do lektury!

Zachęcamy również do korzystania z naszej strony internetowej – [www.dn.po.edu.pl](http://www.dn.po.edu.pl)

W tym wydaniu:

**Konkursy NCN**  
**Konkursy NCBR**  
**Konkursy NAWA**  
**Nagrody**

- Narodowe Centrum Nauki ogłasza konkurs **MINIATURA 7** na pojedyncze działanie naukowe.

**Termin składania wniosków: trwa do 31.07.2023 r. do godz. 16:00, do DN do 24.07.2023r**

Ogłoszenie o konkursie oraz wszystkie niezbędne informacje i wytyczne znajdują się na stronie:  
<https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/miniatura7>

- Narodowe Centrum Nauki ogłasza konkurs **QuantERA Call 2023** na międzynarodowe projekty badawcze z zakresu technologii kwantowych. W konkursie mogą startować zespoły badawcze złożone z co najmniej 3 grup naukowców pochodzących z min. 3 różnych krajów uczestniczących w konkursie. Kierownik polskiego zespołu musi posiadać co najmniej stopień naukowy doktora.

**Termin składania wniosków: do 11.05. 2023 r. do godz. 17:00, do DN do 04.05.2023r.**

Ogłoszenie o konkursie oraz wszystkie niezbędne informacje i wytyczne znajdują się na stronie:  
<https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/quantera2023>

- Narodowe Centrum Nauki ogłasza konkurs **PRELUDIUM 22** na projekty badawcze, przeznaczony dla naukowców bez stopnia doktora.

**Nabór wniosków w systemie OSF trwa do 15 czerwca 2023 r. do godziny 16:00, do DN do 05.06.2023r**

Ogłoszenie o konkursie oraz wszystkie niezbędne informacje i wytyczne znajdują się na stronie:  
<https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/preludium22>

- Narodowe Centrum Nauki ogłasza konkurs **OPUS 25** na projekty badawcze, przeznaczony dla naukowców na wszystkich etapach kariery naukowej. W konkursie OPUS 25 istnieje możliwość ubiegania się o finansowanie projektów badawczych:
  - z wykorzystaniem przez polskie zespoły badawcze wielkich międzynarodowych urzędzeń badawczych,
  - bez udziału partnerów zagranicznych,
  - we współpracy z partnerami z zagranicznych instytucji naukowych.

**Nabór wniosków w systemie OSF trwa do 15 czerwca 2023 r. do godziny 16:00, do DN do 05.06.2023r.**

Ogłoszenie o konkursie oraz wszystkie niezbędne informacje i wytyczne znajdują się na stronie :  
<https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/opus25>

- Narodowe Centrum Nauki ogłasza konkurs **M.ERA-NET 3 Call 2023** na międzynarodowe projekty badawcze dotyczące nauki o materiałach i inżynierii materiałowej. O finansowanie mogą się starać konsorcja międzynarodowe złożone z co najmniej 3 zespołów badawczych pochodzących z co najmniej 3 krajów biorących udział w konkursie. Kierownik polskiego zespołu musi posiadać co najmniej stopień naukowy doktora.

Szczegółowe informacje dla wnioskodawców dotyczące konkursu dostępne są na stronie:  
<https://www.ncn.gov.pl/wspolpraca-zagraniczna/wspolpraca-wielostronna/konkurs-mera/ogloszenie2023>

Nabór wniosków zg. z harmonogramem dostępnym na stronie. **Termin składania wniosków wstępnych dla 1 etapu: 16 maja 2023 r. (12:00 CET), do DN do 8.05.2023r**

- Narodowe Centrum Nauki we współpracy z siecią **JPI HDHL (EU Joint Programming Initiative ‘A Healthy Diet for a Healthy Life’)** ogłasza konkurs na międzynarodowe projekty badawcze, których celem jest lepsze zrozumienie wpływu żywności na zdrowie, a następnie przełożenie uzyskanej wiedzy na programy, produkty, narzędzia i usługi umożliwiające konsumentom z całego świata prowadzenie zdrowego trybu życia.

Temat konkursu JPI HDHL Call 2023 brzmi: **New food resources and technologies to improve public health and food security” (FOODRETEC)**

**Poziom międzynarodowy:** przygotowanie przez polski zespół badawczy we współpracy z partnerami zagranicznymi pełnego wniosku wspólnego tzw. *full proposal* ,

Termin składania wniosków upływa **21 kwietnia 2023, godzina 15.00 CEST, do DN do 17.04.2023r.**

Szczegółowe informacje dla wnioskodawców dotyczące konkursu dostępne są na stronie: [Ogłoszenie konkursu JPI HDHL 2023.](#)

- Narodowe Centrum Nauki (NCN) ogłasza międzynarodowy konkurs **Weave-UNISONO** skierowany do zespołów badawczych z Polski, które wspólnie z zespołami badawczymi z **Austrii, Czech, Słowenii, Niemiec, Szwajcarii, Luksemburga** lub **Belgii–Flandrii** wystąpią z wnioskami o finansowanie projektów badawczych do NCN oraz do jednej (w przypadku projektów dwustronnych) lub dwóch (w przypadku projektów trójstronnych) właściwych ze względu na kraj instytucji partnerskich, tj. do **FWF, GAČR, ARRS, DFG, SNSF, FNR** lub **FWO**. Projekty mogą obejmować badania podstawowe we wszystkich dyscyplinach nauk.

Szczegółowy Harmonogram naboru wniosków znajduje się na stronie: [https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/regulaminy/weave\\_unisono\\_tabela\\_terminy\\_PL.pdf](https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/regulaminy/weave_unisono_tabela_terminy_PL.pdf)

Ogłoszenie o konkursie oraz wszystkie niezbędne informacje i wytyczne znajdują się na stronie: [www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/weave-unisono](http://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/weave-unisono)

## Aktualności

## Konkursy NCBR

Przypominamy, że obowiązuje wniosek o zgodę na ubieganie się o dofinansowanie projektu do konkursu NCBR :

<https://dn.po.edu.pl/images/za%C5%82.1wniosek%20o%20zgod%C4%99.docx>

- NCBR ogłasza kolejny nabór wniosków do programu **LIDER**

Konkurs **LIDER XIV** skierowany jest do młodych naukowców (nie posiadających stopnia doktora lub od otrzymania stopnia doktora nie upłynęło 7 lat) lub jednostek naukowych.

**Termin składania wniosków: do 08.05.2023r., do godz. 16.15, do DN do 27.04.2023r.**

Ogłoszenie o konkursie oraz wszystkie niezbędne informacje i wytyczne znajdują się na stronie : <https://www.gov.pl/web/ncbr/lider-xiv>

- **Program INFOSTRATEG** został przygotowany, by wspierać rozwój polskiego potencjału sztucznej inteligencji (SI) poprzez opracowanie rozwiązań wykorzystujących sztuczną inteligencję i blockchain, mających bezpośrednie zastosowanie w praktyce. Piąty konkurs ma na celu wybór wykonawców w ramach tematu zgłoszonego przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii.

[dn@po.edu.pl](mailto:dn@po.edu.pl)

[www.dn.po.edu.pl](http://www.dn.po.edu.pl)

**Termin składania wniosków: trwa do 24.04.2023r., do godz. 16.00, do DN do 17.04.2023r.**

Wnioski o dofinansowanie należy składać wyłącznie w wersji elektronicznej w systemie LSI.

Szczegółowe informacje oraz wykaz niezbędnych dokumentów znajdują się na stronie:

<https://www.gov.pl/web/ncbr/v-konkurs-infostrateg-na-projekty-zamawiane?>

## Aktualności

## Konkursy NAWA

- **Program Bekker NAWA**- Celem Programu jest wsparcie doktorantów, naukowców i nauczycieli akademickich z polskich instytucji nauki i szkolnictwa wyższego w dążeniu do doskonałości naukowej poprzez finansowanie wyjazdów do uznanych ośrodków badawczych oraz akademickich na całym świecie. Program oferuje Stypendystom możliwość odbycia stażu podoktorskiego lub realizacji części kształcenia doktorskiego, realizacji prac badawczych wspólnie z wybitnymi naukowcami z zagranicy, pozyskania materiałów do pracy naukowej oraz nawiązania długofalowych relacji z zagranicznymi zespołami naukowymi. Program otwarty jest dla Wnioskodawców reprezentujących wszystkie dziedziny nauki.

**Termin składania wniosków: trwa do 31 maja 2023 roku godz. 15:00:00** zgodnie z czasem urzędowym obowiązującym na terytorium Polski, **do DN do 22.05.2023r.**

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie [Bekker NAWA-Nabory trwające - NAWA](#)

- **Program Ulam NAWA**- Celem Programu jest zwiększenie umiędzynarodowienia polskich uczelni i instytucji naukowych. Program pozwoli na przyjazdy do Polski na okres od 6 do 24 miesięcy wyróżniających się naukowców, posiadających co najmniej stopień naukowy doktora.

W ramach Programu możliwe będzie zaproszenie badaczy z zagranicy, bez względu na wiek, reprezentowaną dziedzinę czy kraj pochodzenia, w tym polskich naukowców pracujących na stałe za granicą.

**Termin składania wniosków: trwa do 22 maja 2023 roku godz. 15:00:00** zgodnie z czasem urzędowym obowiązującym na terytorium Polski, **do DN do 15.05.2023r.**

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie Ulam NAWA-Nabory trwające - NAWA](#)

## Aktualności

## Nagrody

- **Nagrody Prezesa Rady Ministrów** pod linkiem:

[Nagrody Prezesa Rady Ministrów \(po.edu.pl\)](#)

Osoby zainteresowane złożeniem wniosku prosimy o kontakt do **DN do 13.04.2023r.**

**ZAPRASZAMY DO KONTAKTU**

[Kontakt \(po.edu.pl\)](#)