

## Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

### Konkursy

1. Simons Foundation ogłasza nabór wniosków w ramach programu Targeted Grants in MPS (Mathematics and Physical Sciences)
2. NATO ogłasza nabór wniosków w ramach programu Science for Peace and Security (SPS) Multi-Year Projects (MYPs)
3. Konkurs Small Grant Scheme na projekty badawcze dla kobiet naukowców w technicznych dziedzinach nauki w ramach Funduszy Norweskich

### Komunikaty

1. Organizacja pracy COP PW w związku z zapobieganiem rozprzestrzeniania się koronawirusa
2. Nabór ekspertów w obszarze gospodarki o obiegu zamkniętym (GOZ)

### Szkolenia

1. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

## Konkursy

### 1. Simons Foundation ogłasza nabór wniosków w ramach programu Targeted Grants in MPS (Mathematics and Physical Sciences)

**Cel:** Wspieranie projektów z zakresu matematyki, fizyki i informatyki teoretycznej, wyróżniających się wysokim ryzykiem i znaczeniem naukowym.

**Tematyka:** Matematyka, fizyka i informatyka.

**Wnioskodawcy:** Publiczne i prywatne instytucje edukacyjne oraz samodzielne ośrodki badawcze. Główny badacz i współbadacze w momencie składania wniosku muszą mieć stopień doktora i być zatrudnieni przez jednostkę wnioskującą.

**Dofinansowanie:** Brak określonej minimalnej i maksymalnej wysokości budżetu projektu. Dofinansowanie kosztów pośrednich wynosi do 20% kosztów bezpośrednich.

**Okres trwania projektu:** do 5 lat.

**Termin składania wniosków:** **nabór ciągły.**

**Miejsce/Sposób składania wniosków:** Wnioski w formie listu intencyjnego składane są wyłącznie w wersji elektronicznej za pośrednictwem portalu [ProposalCentral](#).

Szczegółowe informacje dostępne na portalu [Simons Foundation](#).

**W przypadku pytań prosimy o kontakt:**

**dr Aneta Milczarczyk**

**Dział Projektów Międzynarodowych Centrum Obsługi Projektów**

**tel. 22 234 14 89, email: [aneta.milczarczyk@pw.edu.pl](mailto:aneta.milczarczyk@pw.edu.pl)**

## 2. NATO ogłasza nabór wniosków w ramach programu Science for Peace and Security (SPS) Multi-Year Projects (MYPs)

**Cel:** Opracowanie innowacyjnych rozwiązań dla współczesnych wyzwań w zakresie bezpieczeństwa oraz budowanie partnerstw z partnerami z NATO i z krajów partnerskich.

**Tematyka:** Wnioski powinny dotyczyć jednego lub więcej z poniższych kluczowych priorytetów SPS:

1. Facilitate mutually beneficial cooperation on issues of common interest, including international efforts to meet emerging security challenges:
  - Counter-Terrorism,
  - Energy Security,
  - Cyber Defence,
  - Defence against Chemical, Biological, Radiological, and Nuclear (CBRN) Agents,
  - Environmental Security;
2. Enhance support for NATO-led operations and missions;
3. Enhance awareness of security developments including through early warning, with a view to preventing crises:
  - Security-related Advanced Technology,
  - Border and Port Security,
  - Mine and Unexploded Ordnance (UXO) Detection and Clearance,
  - Human and Social Aspects of Security related to NATO's Strategic Objectives;
4. Any project clearly linked to a threat to security not otherwise defined in these priorities may also be considered for funding under the SPS Programme. Such proposals will be examined for links to NATO's Strategic Objectives (e.g. in the field of hybrid challenges).

**Wnioskodawcy:** Wnioski powinny być przygotowane wspólnie przez naukowców lub ekspertów z co najmniej jednego państwa członkowskiego NATO i jednego państwa partnerskiego.

**Dofinansowanie:** do 350 tys. euro. Nie są finansowane wynagrodzenia i koszty pośrednie.

**Okres trwania projektu:** 24–36 m-cy.

**Termin składania wniosków:** do 15 stycznia 2021 r., godz. 23:59.

**Miejsce/Sposób składania wniosków:** Wnioski należy przesać na adres mailowy: [sp.s.applications@hq.nato.int](mailto:sp.s.applications@hq.nato.int) mentioning.

Szczegółowe informacje dostępne są na portalu [NATO Science for Peace and Security](#).

**W przypadku pytań prosimy o kontakt:**

dr Aneta Milczarczyk

Dział Projektów Międzynarodowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 14 89, email: [aneta.milczarczyk@pw.edu.pl](mailto:aneta.milczarczyk@pw.edu.pl)

---

## 3. Konkurs Small Grant Scheme na projekty badawcze dla kobiet naukowców w technicznych dziedzinach nauki w ramach Funduszy Norweskich

**Cel:** Rozwój nauki w Polsce i wsparcie karier naukowych polskich badaczek. W ramach konkursu wsparciem mogą być objęte wyłącznie projekty o charakterze aplikacyjnym.

**Tematyka:** Badania podstawowe, badania przemysłowe i prace rozwojowe obejmujące nauki inżynierskie i techniczne, w tym: inżynieria lądowa, elektrotechnika, elektronika, inżynieria informacji, inżynieria mechaniczna, inżynieria chemiczna, inżynieria materiałowa, inżynieria medyczna, inżynieria

środowiska, biotechnologia środowiskowa, biotechnologia przemysłowa, nanotechnologia oraz inne nauki inżynierskie i techniczne.

**Wnioskodawcy:**

- organizacja prowadząca badania i upowszechniająca wiedzę – zgodnie z definicją określoną w Rozporządzeniu Komisji (UE) NR 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającym niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu i zapisami Artykułu 37 ustęp 1 Ustawy o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju;
- przedsiębiorstwo – zgodnie z definicją określoną w Rozporządzeniu Komisji (UE) NR 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającym niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu

Z uwagi na specyfikę konkursu rolę kierownika projektu (Principal Investigator) może pełnić tylko kobieta naukowiec.

**Partnerstwo/Podwykonawstwo:** Wnioski składane są przez pojedyncze podmioty działające na terenie RP. W konkursie nie jest przewidziany udział konsorcjów.

**Dofinansowanie:** Na dofinansowanie projektów przeznaczono kwotę w wysokości 5 mln euro. Minimalna wysokość wsparcia w konkursie to 50 tys. euro, a maksymalna – 200 tys. euro.

Poziom dofinansowania – do 100 % kosztów kwalifikowalnych projektu dla organizacji prowadzących badania i upowszechniających wiedzę. Dofinansowanie dla przedsiębiorstw przyznawane będzie zgodnie z zasadami pomocy publicznej w zależności od wielkości przedsiębiorstwa i rodzaju prowadzonych badań.

**Okres trwania projektu:** do 24 m-cy.

**Termin składania wniosków:** do 11 grudnia 2020 r., godz. 16:00.

**Miejsce/Sposób składania wniosków:** Wnioski należy składać drogą elektroniczną w języku angielskim za pośrednictwem systemu online, dostępnego pod adresem: <https://lsi.ncbr.gov.pl>.

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie NCBR](#).

**W przypadku pytań prosimy o kontakt:**

**dr Anita Uchańska-Bieniusiewicz**

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów  
tel. 22 234 14 27, email: [anita.uchanska@pw.edu.pl](mailto:anita.uchanska@pw.edu.pl)

**Marta Siewiera**

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów  
tel. 22 234 71 99, email: [marta.siewiera@pw.edu.pl](mailto:marta.siewiera@pw.edu.pl)

## Komunikaty

### 1. Organizacja pracy COP PW w związku z zapobieganiem rozprzestrzeniania się koronawirusa

W związku z wprowadzeniem 24-godzinnej kwarantanny dokumentów przyjmowanych przez Kwesturę i Biuro Rektora wydłużeniu ulegają procedury uzyskania stosownych podpisów. Aby dotrzymać wymaganych terminów, należy przekazywać dokumenty do właściwych Działów COP z odpowiednim wyprzedzeniem.

## 2. Nabór ekspertów w obszarze gospodarki o obiegu zamkniętym (GOZ)

Minister Klimatu jako Operator Programu „Środowisko, Energia i Zmiany Klimatu” ogłasza nabór ekspertów do Zespołu ds. oceny koncepcji projektowych GOZ w ramach naboru „Wzmocnienie realizacji gospodarki o obiegu zamkniętym”.

Celem głównym naboru organizowanego w ramach obszaru „Łagodzenie zmian klimatu i adaptacja do ich skutków” jest zwiększenie zdolności podmiotów, które są szczególnie wrażliwe na zmiany klimatyczne, do łagodzenia przyczyn tych zmian i dostosowywania się do zmieniającego się klimatu poprzez realizację działań związanych z ograniczeniem zużycia surowców, zmniejszeniem produkcji odpadów oraz uwzględnieniem GOZ w modelu biznesowym.

Zadaniem Zespołu jest rekomendacja Ministrowi Klimatu koncepcji projektowych w największym stopniu dających możliwość praktycznego wdrożenia lub upowszechnienia zasad gospodarki o obiegu zamkniętym. Do obowiązków członków Zespołu będą należeć:

- uczestnictwo w posiedzeniach Zespołu,
- udział w procesie oceny merytorycznej koncepcji projektowych,
- udział w przygotowywaniu rekomendacji dla wnioskodawcy do uwzględnienia na etapie przygotowania wniosku o dofinansowanie,
- udział w wyborze najlepszych koncepcji projektowych, które wezmą udział w kolejnym etapie naboru GOZ.

Każdy członek Zespołu jest zobowiązany do rzetelnej i bezstronnej oceny koncepcji projektowych w zgodzie ze swoją najlepszą wiedzą i doświadczeniem.

W związku z sytuacją epidemiologiczną w kraju posiedzenia Zespołu będą odbywać się w formie posiedzeń on-line.

Zgłoszenia należy dokonywać poprzez wypełnienie załączonej do [ogłoszenia o naborze](#) Karty Członka Zespołu i przekazanie jej do Departamentu Funduszy Europejskich w Ministerstwie Klimatu w terminie **do 21 października 2020 r.** za pośrednictwem poczty elektronicznej: [mfeog@klimat.gov.pl](mailto:mfeog@klimat.gov.pl).

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie Ministerstwa Klimatu](#).

**W przypadku pytań prosimy o kontakt:**

**dr Anita Uchańska-Bienusiewicz**

**Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów**

**tel. 22 234 14 27, email: [anita.uchanska@pw.edu.pl](mailto:anita.uchanska@pw.edu.pl)**

## Szkolenia

### 1. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

Data	Organizator	Temat
2020-10-16	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE - Poznań	<a href="#">Własność intelektualna. Chroń. Komercjalizuj. Zarabiaj – online</a>
2020-10-19 – 2020-10-23	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">EU Green Deal Call – kampania informacyjna</a>

2020-10-20	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Co trzeba wiedzieć, żeby prawidłowo skalkulować budżet, zrealizować i rozliczyć projekt H2020 – cz. 2/3: Koszty osobowe – online</a>
2020-10-21	C-Energy 2020v2	<a href="#">EU Green Deal Call – spotkanie brokerskie w obszarze Energia – online</a>
2020-10-21	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	<a href="#">Small Grant Scheme (SGS) na projekty badawcze dla kobiet naukowców w technicznych dziedzinach nauki – dni informacyjne online</a>
2020-10-21 – 2020-10-22	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE - Poznań	<a href="#">Wsparcie rozwoju kariery naukowej. Możliwości dla doktorantów i młodych naukowców – online</a>
2020-10-21 – 2020-10-23	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE - Gliwice	<a href="#">Horyzont 2020: przygotowanie wniosku w projekcie badawczo-innowacyjnym</a> (rejestracja do 16.10.2020)
2020-10-22	EU-PEARL (EU Patient-Centric Clinical Trial Platforms)	<a href="#">Kształtowanie przyszłości badań klinicznych w UE – warsztaty online</a>
2020-10-23	Turkey in Horizon 2020 Phase II - Technical Assistance Project	<a href="#">H2020 Green Deal Call – International Networking Event</a> (rejestracja do 20.10.2020)
2020-10-23	Wrocławskie Centrum Transferu Technologii Politechniki Wrocławskiej	<a href="#">Skorzystaj z oferty instytutów JRC oraz portalu Euraxess i zaplanuj swoją karierę naukową – online</a>
2020-10-26	EU-PEARL (EU Patient-Centric Clinical Trial Platforms)	<a href="#">Kształtowanie przyszłości badań klinicznych w UE – warsztaty online</a>
2020-10-26	Wrocławskie Centrum Transferu Technologii Politechniki Wrocławskiej	<a href="#">Projekty w ramach Działań Marii Skłodowskiej-Curie: realizacja, raportowanie i audyt - online</a>
2020-10-27	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Co trzeba wiedzieć, żeby prawidłowo skalkulować budżet, zrealizować i rozliczyć projekt H2020 – cz. 3/3 – online</a>
2020-10-27	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE - Poznań	<a href="#">Projekt szyty na miarę, czyli jak wpisać się w temat konkursu? – online</a>

2020-10-27	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE - Łódź, Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE, Centrum Badań i Innowacji Pro-Akademia	<a href="#">European Green Deal. Innovation Fund – webinarium online</a>
2020-10-28	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">Jak zostać ekspertem oceniającym wnioski w programach ramowych UE? Portal Funding &amp; Tender Opportunities – online</a>
2020-10-29	EU-PEARL (EU Patient-Centric Clinical Trial Platforms)	<a href="#">Kształtowanie przyszłości badań klinicznych w UE – warsztaty online</a>
2020-11-05	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	<a href="#">ABC przygotowania wniosku: projekty badawczo-innowacyjne, innowacyjne i wspierające – online</a>
2020-11-10	Forum Inicjatywy Leków Innowacyjnych (IMI)	<a href="#">Rozwój partnerstwa na rzecz zdrowia w Europie – IMI Stakeholder Forum – online</a> (rejestracja do 8.11.2020)
2020-11-12	JPI Urban Europe	<a href="#">Stepping up the Game – Driving Urban Transitions</a>
2020-12-02 – 2020-12-03	Enterprise Europe Network, Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów Uniwersytetu Warszawskiego	<a href="#">III edycja międzynarodowych spotkań brokerskich „Global Nuclear Physics Innovation” – online</a>
2020-12-04 – 2020-12-05	Polska Akademia Nauk, Instytut Nauk o Człowieku w Wiedniu	<a href="#">Warsztaty ERC Mentoring Initiative - online</a> (rejestracja do 25.10.2020)