

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

AGH liderem grantów NCN wśród uczelni technicznych

Narodowe Centrum Nauki opublikowało zestawienia obejmujące 257 instytucji, którym przyznano finansowanie w konkursach rozstrzygniętych w latach 2011-2012. Akademia Górniczo-Hutnicza otrzymała 145 grantów na łączną kwotę ponad 61 mln zł.

W rankingu obejmującym wszystkie podmioty - według liczby projektów zakwalifikowanych do finansowania - nasza uczelnia zajęła IV miejsce.

JEDNOSTKA NAUKOWA	LICZBA PROJEKTÓW	PRYZNANA KWOTA
1. Uniwersytet Jagielloński	409	156 025 805 zł
2. Uniwersytet Warszawski	407	129 061 242 zł
3. Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	212	64 328 564 zł
4. Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	145	61 595 094 zł
5. Uniwersytet Wrocławski	132	27 137 980 zł
6. Politechnika Warszawska	114	29 343 874 zł
7. Uniwersytet Łódzki	109	25 152 286 zł
8. Politechnika Wrocławska	101	35 746 151 zł
9. Uniwersytet Gdański	95	40 093 154 zł
10. Uniwersytet Śląski w Katowicach	89	28 584 275 zł

Ponadto warto podkreślić, że Akademia Górniczo-Hutnicza otrzymała największą liczbę grantów z Narodowego Centrum Nauki spośród wyższych szkół technicznych.

JEDNOSTKA NAUKOWA	LICZBA PROJEKTÓW	PRYZNANA KWOTA
1. Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	145	61 595 094 zł
2. Politechnika Warszawska	114	50 281 469 zł
3. Politechnika Wrocławska	101	35 746 151 zł
4. Politechnika Śląska	78	32 736 362 zł
5. Politechnika Łódzka	72	29 343 874 zł
6. Politechnika Gdańska	65	19 600 940 zł
7. Politechnika Poznańska	45	15 497 535 zł
8. Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	22	6 638 604 zł
9. Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	21	7 398 092 zł

Zestawienia obejmują zwycięzców konkursów Narodowego Centrum Nauki, czyli podmioty, którym zostało przyznane finansowanie na realizację projektów badawczych oraz staży podoktorskich. Ujęto w nich również projekty złożone do NCN przez osoby fizyczne, które na czas realizacji projektu lub stażu zostały zatrudnione przez wybrany podmiot, będący również stroną umowy o finansowanie podpisywanej z NCN.

Rankingi obejmują zwycięzców piętnastu konkursów ogłoszonych w pięciu naborach przez Narodowe Centrum Nauki: HARMONIA 1, OPUS 1, SONATA 1, PRELUDIUM 1, HARMONIA 2, MAESTRO 1 i 2, OPUS 2 i 3, PRELUDIUM 2 i 3, SONATA 2 i 3, SONATA BIS 1 oraz pierwszej edycji konkursu STAŻE PODOKTORSKIE NCN (FUGA 1).

Źródło: <http://www.agh.edu.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/18554.html>



27-03-2025

[Jak otworzyć laboratorium?](#)

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

[Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo](#)

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

[W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#)

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

[Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...](#)

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

[Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#)

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

[87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

[Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych](#)

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

[Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy](#)

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#) [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców;](#) [w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#) [87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na](#)

[targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy