

### [Akceptuje](#)

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](#)

## Wydział Fizyki UW szuka fizycznych talentów

Trwa VI Ogólnopolski Konkurs Fizyczny "Poszukiwanie Talentów", organizowany przez Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego. Aby wziąć w nim udział, uczniowie gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych powinni wykonać poświęconą fizyce pracę - literacką, plastyczną czy fotograficzną - a także przeprowadzić doświadczenie fizyczne.

Zgłoszenie należy przesyłać do 16 kwietnia.

Konkurs "Poszukiwanie Talentów", aby wziąć w nim udział należy wykonać prace z dziedziny literatury (np. przeprowadzić i spisać wywiad z fizykiem), fotografiki czy sztuk plastycznych. Tematem tych prac powinna być fizyka. Ponadto uczestnicy konkursu powinni wykonać co najmniej jeden eksperyment.

Punkty za poszczególne zadania sumują się i ci, którzy spełnią kryterium określone regulaminem, otrzymają dyplom i odznakę "Złoty Kwant". Prace oceniane będą w dwóch kategoriach: szkoły gimnazjalne, a także ponadgimnazjalne.

Najlepsi zostaną zaproszeni, na koszt organizatorów, na finał konkursu w Warszawie. Sześcioro zwycięzców (po troje z każdej grupy wiekowej) wyjedzie na kilkudniową wycieczkę do jednego z europejskich centrów naukowych, by tam fizykę jeszcze lepiej poznać i jeszcze bardziej polubić.

Organizatorzy, zaznaczają, że konkurs przeznaczony jest m.in. dla uczniów, którzy lubią fizykę i ją rozumieją, a jednocześnie nie potrafią rozwiązywać jej problemów matematycznie. Celem konkursu jest zainteresowanie dzieci i młodzieży szkolnej oraz ich rodziców fizyką i zachęcenie ich do udziału w różnych formach twórczej aktywności, zapoznanie zainteresowanej młodzieży z warsztatem pracy fizyków Wydziału Fizyki.

Szczegółowe informacje na stronie: [www.talenty.fuw.edu.pl](http://www.talenty.fuw.edu.pl)

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.com.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/12598.html>



23-12-2024

## **Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia**

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

## **Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!**

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

## Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

## Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

## Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

## Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

## Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

## Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych](#)

[Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

## **Partnerzy**