

### [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](#)

## Stáže dla "Dziewczyn w Nowych Technologiach"

Studentki, które chcą skorzystać ze staży w firmach związanych z nowymi technologiami, mogą wziąć udział w konkursie organizowanym w ramach akcji „Dziewczyny w Nowych Technologiach”. Zgłoszenia należy przesyłać do 1 maja.

✘ „Dziewczyny w Nowych Technologiach” to inicjatywa społeczna Urzędu Komunikacji Elektronicznej ściśle związana z obchodami Światowego Dnia Kobiet i Dziewcząt w Nowych Technologiach - "Women and Girls in ICT Day". W tym roku wypada on 25 kwietnia.

Inicjatywa ma nagłośnić problematykę niskiego udziału kobiet w sektorze nowych technologii: telekomunikacji i informatyki oraz zachęcić młode kobiety do podejmowania nauki i zatrudnienia w branży ICT.

W konkursie mogą wziąć udział studentki telekomunikacji, informatyki i elektroniki co najmniej II roku studiów pierwszego stopnia i jednolitych studiów magisterskich, oraz wszystkie studentki studiów drugiego stopnia. Do 1 maja kandydatki powinny wypełnić formularz zgłoszeniowy oraz rozwiązać zadanie przygotowane przez wybranego przedstawiciela branży ICT.

Warunki odbywania stażu ustalą indywidualnie fundator i laureatka. Czas trwania stażu nie może być krótszy niż 3 miesiące.

*"Najnowsze dane Komisji ds. Internetu Szerokopasmowego (The Broadband Commission) działającej przy ONZ wskazują na brak równości płci w sektorze technologii informacyjnych i komunikacyjnych. Jest to szczególnie widoczne w nierównym dostępie kobiet do technologii informacyjnych i komunikacyjnych oraz w ograniczonej reprezentacji kobiet w sektorze ITC, wyrażonej liczbą zajmowanych stanowisk, szczególnie kierowniczych i właścicielskich. Możemy to zmienić, dzięki takim inicjatywom jak +Dziewczyny w Nowych Technologiach+" - informują organizatorzy konkursu.*

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

<http://laboratoria.net/aktualnosci/17400.html>



02-07-2024

## **Ekran dotykowy bez problematycznego indu**

Tańsze i bardziej przyjazne środowisku.



02-07-2024

## Świat atomów i cząsteczek

Jak dzięki różnym metodom obrazowania zobaczyć "całego słonia"



02-07-2024

## Żyjemy w czasach multitożsamości

Ekspert o mediach społecznościowych.



02-07-2024

## Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?

Równość płci może mieć związek ze swobodą wyboru tego, co się je.



02-07-2024

## Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu

Alarmuje Światowa Organizacja Zdrowia.



02-07-2024

## Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu

Informuje "Nature".



02-07-2024

## Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół populacji

Jednocześnie są bardziej ugodowi i ekstrawertyczni.



02-07-2024

## Rząd planuje, aby minister mógł odwołać

# dyrektora NCBR

Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju będzie mógł zostać odwołany.

**Informacje dnia:** [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

## **Partnerzy**