

### [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](#)

## Najlepsze opowiadania futrystyczno-naukowe wybrane



Przemysław Zańko został zwycięzcą konkursu na tekst futurystyczno-naukowy „Futuronauta”. Jury tego wydarzenia, organizowanego przez działające na Uniwersytecie Jagiellońskim CITTRU, postanowiło przyznać mu nagrodę główną za tekst zatytułowany „**Szczęście™**”.

„**Szczęście™**” – taką nazwę mogłoby nosić oprogramowanie podpowiadające, jak zostać szczęśliwym. Tak właśnie nazwał je autor opowiadania o tym samym tytule, które zwyciężyło w konkursie na tekst futurystyczno-naukowy. Konkurs „Futuronauta”, któremu patronujemy, zorganizowało działające przy Uniwersytecie Jagiellońskim CITTRU (Centrum Innowacji, Transferu Technologii i Rozwoju Uniwersytetu).

Autor nagrodzonej przez jury pracy „**Szczęście™**”, **Przemysław Zańko** jest studentem polonistyki UJ. Jest również podwójnym zwycięzcą konkursu. Jego drugi tekst „Literatura 2.0. Czy leci z nami autor?” zdobył Nagrodę Rektora UJ prof. Karola Musioła. Tym laurem Przemysław Zańko podzieli się z drugim ze zdobywców nagrody rektorskiej – **Marcinem Kowalczykiem**, wyróżnionym za opowiadanie „**Roślina jako twórca kultury**”. Dodatkowa nagroda CITTRU w kategorii tekstów humanistycznych trafi do **Justyny Janik**, autorki tekstu „**Wstręt**”. Z kolei w oczach internautów zwyciężyła „**Cisza**” **Jakuba Jana Bażeli**.

Nagrodzone teksty, jak i pozostałe opowiadania konkursowe, można na razie przeczytać w Internecie, ale w drugiej połowie roku zostaną one wydane w specjalnej pokonkursowej publikacji.

Warto podkreślić, że „**Szczęście™**” rzutem na taśmę wyprzedziło w ocenie jury tekst „**A jednak Babel**” autorstwa **Stanisława Witeckiego**. W ścisłym finale znalazł się też tekst „**Bunt maszyn**” **Michała Cholewy**.

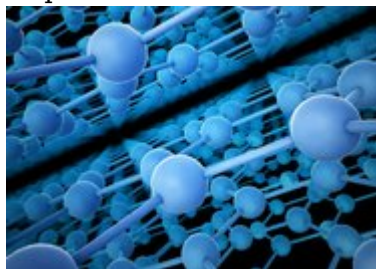
Nagrodę Rektora UJ prof. Karola Musioła otrzymało opowiadanie „**Roślina jako twórca kultury**”. W uzasadnieniu czytamy: "Nagroda za inspirujący pomysł oraz humorystyczne i nieszablonowe przedstawienie nieoczekiwanych efektów rozwoju nauki Czy rośliny mogą świadomie tworzyć? W wizji zaproponowanej przez autora okazuje się, że jak najbardziej!". Autor tego tekstu, **Marcin Kowalczyk** swym laurem podzieli się z drugim ze zdobywców nagrody rektorskiej – Przemysławem Zańko, tym samym twórcą, który otrzymał także nagrodę główną. Drugi z jego tekstów konkursowych „Literatura 2.0. Czy leci z nami autor?” został doceniony za: wskazanie dróg rozwoju ludzkiego tworzenia, opartego o sztuczną inteligencję i rozwój technologii informacyjnych, w tym za przewidywania dotyczące sfery naukowej. Obaj autorzy otrzymają po 1000 zł.

Swoją nagrodę, 2000 zł, przyznało też CITTRU w kategorii tekstów humanistycznych. Uzasadnienie przyznania tego lauru **Justynie Janik** za opowiadanie „**Wstręt**”, podkreśla takie walory jej dzieła jak: literackie przedstawienie dylematów człowieka w konfrontacji z technologią, która go imituje oraz ukazanie ponadczasowego problemu ludzkiej tożsamości w świecie przyszłości. Czy kiedyś znienawidzimy nasze awatary i androidy powstałe na nasze podobieństwo? Czy strach przed ukrytą odmiennością jest uniwersalnym składnikiem ludzkiej natury? To pytania, które porusza „**Wstręt**”.

W głosowaniu interanautów najlepszym tekstem okazała się „**CISZA**” autorstwa **Jakuba Jana Bażeli**. Nagroda to 2000 zł. Szczegółowe wyniki

Źródło: <http://www.kopernik.org.pl/>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13124.html>



28-05-2024

## **Drżące nanorurki**

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

## **Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu**

Informuje "Nature".



28-05-2024

## **ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA**

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

## Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

## Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

## Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

## [Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię](#)

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

## [Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem](#)

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

**Informacje dnia:** [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

**Partnerzy**