

[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](#)

„2012 TopCoder Open Algorithm”

3 października 2012 r. w Orlando na Florydzie odbyły się Finały konkursu TopCoder Open 2012. Drugie miejsce w tych zawodach w kategorii „Algorithm” zajął student III roku informatyki na Uniwersytecie Warszawskim, Jakub Pachocki.

Bieżący rok Jakub Pachocki może zaliczyć do wyjątkowo udanych: warto przypomnieć, że 2 miesiące

temu zwyciężył on w innych wielkich zawodach programistycznych „Google Code Jam 2012”, natomiast 3 miesiące wcześniej był członkiem drużyny Uniwersytetu Warszawskiego, która zdobyła wicemistrzostwo świata w programowaniu zespołowym podczas Finałów ACM ICPC 2012, które odbyły się w Warszawie i organizowane były przez Uniwersytet Warszawski.

W gronie 24 półfinalistów TopCoder Open 2012 Polskę reprezentowało jeszcze dwóch zawodników, w obydwu przypadkach związanych z Uniwersytetem Warszawskim. Byli to Marcin Andrychowicz (student II roku studiów II stopnia z informatyki) oraz pracownik Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW, dr Marek Cygan, który zakwalifikował się do ścisłego finału tych zawodów.

Zawody TopCoder Open należą do najważniejszych indywidualnych zawodów programistycznych na świecie, a kategoria „Algorithm” jest w nich najbardziej prestiżowa. W kwalifikacjach do tegorocznych zawodów wzięło udział przeszło 3500 zawodników z całego świata: studentów, pracowników akademickich oraz zawodowych programistów.

W finałach w Orlando sukces odniósł też inny Polak - Przemysław Dębiak, który w kategorii „Marathon” (problemy algorytmiczne wymagające rozwiązań heurystycznych, na rozwiązanie których przeznaczona jest dużo więcej czasu niż w kategorii „Algorithm”) zajął drugie miejsce.

Więcej o zawodach TopCoder Open 2012 można przeczytać na stronach <http://community.topcoder.com/tco12> i <http://www.topcoder.com/tc>

Źródło: www.uw.edu.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/15149.html>



13-04-2026

[Mity na temat epilepsji](#)

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.



13-04-2026

Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie

Wynika z danych naukowców unijnego programu obserwacji Ziemi Copernicus.



13-04-2026

Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu

Może trzykrotnie zwiększać ryzyko uszkodzenia wątroby.



13-04-2026

W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja

Zamiast zalecać szukanie pomocy.



13-04-2026

Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza

[ryzyko demencji nawet u...](#)

Sugerują badania opublikowane przez pismo „Neurology”.



13-04-2026

[Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne](#)

Naukowiec przewiduje, czy w przyszłości uda się utrudnić kradzieże.



13-04-2026

[Ruszyła Akademia Energii Jądrowej](#)

Pilotażowy program edukacyjny Polskich Elektrowni Jądrowych.



13-04-2026

[Neurolog w Światowym Dniu Choroby Parkinsona](#)

Chorych będzie coraz więcej

Informacje dnia: [Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#)

[Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#)
[Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów Nie kompromitujcie](#)
[nas, czyli jak chronić dane biometryczne Mity na temat epilepsji Marzec był drugim najcieplejszym](#)
[miesiącem w Europie Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu W nagłych przypadkach ChatGPT](#)
[Health często uspokaja Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u](#)
[seniorów Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne Mity na temat epilepsji](#)
[Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu W](#)
[nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza](#)
[ryzyko demencji nawet u seniorów Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne](#)

Partnerzy