

### [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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

## Studenci, naukowcy i kadra Politechniki w biegu na rzecz Ukrainy

**Kilkudziesięciu studentów, naukowców i pracowników administracji Politechniki Opolskiej wzięło udział w poniedziałkowym marszobiegu w ramach poparcia dla walczącej z Rosją Ukrainy.**

W poniedziałek kilkadziesiąt osób z Politechniki Opolskiej wzięło udział w tradycyjnym marszobiegu. Tegorocznym hasłem była solidarność z Ukrainą w ramach wsparcia dla Polskiej Akcji Humanitarnej..

"To już powoli mała tradycja, że na Politechnice Opolskiej Dzień Kobiet świętujemy niosąc pomoc innym. Dzisiaj wyruszyliśmy na pięciokilometrowy marszobiegi, żeby okazać solidarność z Ukrainą i dzięki wsparciu sponsorów przekazać pomoc finansową dla Polskiej Akcji Humanitarnej. Bardzo raduje mnie fakt, że nasza społeczność akademicka tak chętnie włącza się w charytatywne akcje" - powiedział prof. Marcin Lorenc, rektor Politechniki Opolskiej.

W ubiegłym roku środowisko opolskiej politechniki wspierało dziecięce hospicjum. Jak podkreślał prof. Sebastian Brol, wybór tegorocznego celu 5 kilometrowego marszobieg był oczywisty.

"Trwa straszliwa wojna, straszliwa tragedia na Ukrainie. Mamy szansę wesprzeć naród ukraiński w walce, a także zaprotestować przeciwko walkom, w których giną ludzie. To najstraszliwsza rzecz, jaka może się zdarzyć w nowoczesnej Europie" - powiedział prof. Brol.

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/31167.html>

**Informacje dnia:** [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#)

**Partnerzy**