

### [Akceptuję](#)

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](#)

## Wyścigi robotów na Politechnice Wrocławskiej



**Politechnika Wrocławska, Międzywydziałowe Koło Naukowe Mechatroniki „Synergia” oraz Stowarzyszenie na Rzecz Rozwoju Kultury i Nauki Progresja zapraszają miłośników robotyki i modelarstwa na pierwsze wyścigi robotów Robo-Drift.**

Zawody mają odbywać się cyklicznie, a ich formuła będzie przypominać wyścigi samochodowe. Roboty i zdalnie sterowane modele wystartują w 3 kategoriach - RC Standard, Mobile Open i Robo-Drift i będą rywalizować w autonomicznym drifcie. Wymaga to opracowania wysokiej jakości konstrukcji, sensorów i układów sterowania, które pozwolą na poruszanie się i pokonywanie zakrętów w poślizgu, bez udziału człowieka.

Pierwsze zawody odbędą się 5 lipca na parkingu Strefy Kultury Studenckiej Politechniki Wrocławskiej.

Źródło: [www.pwr.wroc.pl](http://www.pwr.wroc.pl)

<http://laboratoria.net/edukacja/21216.html>

**Informacje dnia:** [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

**Partnerzy**