

[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](#)

Zachodniopomorskie Centrum Zaawansowanych Technologii

W skład utworzonego przez uczelnie "**Zachodniopomorskiego Centrum Zaawansowanych Technologii i Materiałów Polimerowych oraz Genomiki**" weszło ponad 20 katedr i zakładów.

Przedmiotem zainteresowania powołanej jednostki mają być przede wszystkim zagadnienia związane z nowoczesnymi materiałami polimerowymi.

Technologie opracowane przez szczecińskich naukowców mają być wykorzystywane w biznesie. Do współpracy z konsorcjum zamierzają się włączyć krajowe i unijne firmy i instytucje.

Naukowcy wspólnie zajmować się będą m.in. ochroną środowiska, recyklingiem i zagospodarowaniem odpadów. Będą pracować również nad wykorzystaniem nowoczesnych materiałów w medycynie.

(PAP)

[Chcesz o tym porozmawiać na FORUM?](https://laboratoria.net/edukacja/3263.html) <https://laboratoria.net/edukacja/3263.html>

Informacje dnia: [Susza/ Ulewne deszcze i fale upałów to dwie strony zmiany klimatu](#) [Wypalenie rodzicielskie może być poprzedzone spadkiem ciekawości](#) [Studenci z Wrocławia pracują nad komunikacją opartą na falach mózgowych](#) [Sztucznej inteligencji brakuje „iskry” i smaku badawczego](#) [Już za 3 tygodnie branża spotka się na PCI Days 2026](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Susza/ Ulewne deszcze i fale upałów to dwie strony zmiany klimatu](#) [Wypalenie rodzicielskie może być poprzedzone spadkiem ciekawości](#) [Studenci z Wrocławia pracują nad komunikacją opartą na falach mózgowych](#) [Sztucznej inteligencji brakuje „iskry” i smaku badawczego](#) [Już za 3 tygodnie branża spotka się na PCI Days 2026](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#)

Partnerzy