

## [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](#)

## Szczecińscy studenci stworzą aplikacje na smartfony i tablety



**Pięćdziesięciu studentów Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie będzie tworzyło aplikacje m.in. na smartfony i tablety w ramach rozpoczętego projektu współpracy biznesu ze środowiskiem akademickim.**

Rozpoczęta we wtorek w Szczecinie pilotażowa edycja programu obejmie pięćdziesięciu studentów ZUT. Do ich dyspozycji będzie sala z pełnym wyposażeniem oraz oprogramowaniem do tworzenia aplikacji. Studenci dowiedzą się także, jak sobie radzić w sektorze informatyczno-technologicznym.

Jak powiedział prezydent Szczecina Piotr Krzystek, rozwijająca się, jak żadna inna w mieście, branża IT będzie potrzebowała większej liczby absolwentów wydziałów technicznych. Takie przedsięwzięcia jak to, pokazują młodym ludziom, że warto podejmować tego rodzaju kształcenie, bo jest na nie zapotrzebowanie - powiedział Krzystek.

Z kolei prorektor ds. organizacji i rozwoju ZUT prof. Ryszard Pałka podkreślał, że współpraca przyczyni się do uatrakcyjnienia programu studiów oferowanych przez uczelnię.

Przedsięwzięcie będzie realizowane w szczecińskim Regionalnym Centrum Innowacji i Transferu Technologii, które zajmuje się m.in. wspieraniem współpracy między środowiskiem akademickim i biznesowym, a także usprawnianiem transferu technologii z sektora badawczo-rozwojowego do gospodarki.

Studenci będą poznawać i programować na trzech platformach operacyjnych: Android, Tizen i SmartTV - powiedziała Blanka Fijołek z Samsung Electronics Polska (pomysłodawca projektu Samsung Labo). Efektem ścieżki edukacyjnej będzie zrealizowany przez studentów projekt własnej aplikacji. Może to być np. przewodnik turystyczny po Województwie Zachodniopomorskim, który będzie aktywny na tych trzech platformach - dodała Fijołek.

Studenci dowiedzą się także, jak założyć działalność gospodarczą i jak ją prowadzić. Najlepsi dostaną także szansę pracy w centrum badawczo-rozwojowych firmy.

Program obejmuje na razie pięćdziesięciu studentów ZUT, a sam kurs potrwa jeden semestr. Firma planuje jednak w przyszłości rozszerzyć działalność edukacyjną.

Zachodniopomorski marszałek Olgierd Geblewicz zwrócił uwagę, że to największa firma, która uwierzyła w potencjał intelektualny regionu i zdecydowała się na działalność w Szczecinie.

Źródło: [www.nauka.pap.pl](http://www.nauka.pap.pl)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/22277.html>



27-04-2026

## **Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą**

Opracowali studenci Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.



27-04-2026

## **Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru**

Wodór można traktować jako ekologiczny nośnik energii.



27-04-2026

## **Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia**

W skałach mogą znajdować się naturalne pierwiastki promieniotwórcze.



27-04-2026

## **Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków**

Projekt jest obecnie na wczesnym etapie realizacji.



22-04-2026

## **Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma**

Poprzez powtarzalną szczelność zamknięć i precyzyjne dozowanie.



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.

**Informacje dnia:** [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#)

**Partnerzy**