

[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](#)

Politechnika Wrocławska będzie współpracować z Pittsburgh Glass Works

Politechnika Wrocławska podpisała w środę umowę o współpracy badawczo-rozwojowej z polskim oddziałem Pittsburgh Glass Works. Firma, która wybudowała fabrykę w Komornikach pod Wrocławiem, produkuje szyby samochodowe.

Jak powiedział prorektor ds. badań naukowych i współpracy z gospodarką prof. Eugeniusz Rusiński, w ramach współpracy firma skorzysta z rozwiązań technologicznych opracowywanych przez naukowców z wrocławskiej uczelni. *„Chodzi o rozwiązania, które zminimalizują liczbę powstających w procesie produkcji wadliwych szyb”* - powiedział profesor.



Politechnika Wroclawska i oddzial amerykańskiej firmy maja wspólnie realizowac projekty w zakresie ulepszenia procesow cięcia szkła i sitodruku oraz pomiary parametrów szkieł w panelach słonecznych stosowanych do zasilania baterii.

Prorektor podkreślił, że w zakładzie amerykańskiej firmy wykorzystywane są najnowsze technologie w zakresie produkcji szyb samochodowych. *„W ramach współpracy nasi studenci będą odbywać tam praktyki, a specjaliści z fabryki będą prowadzić na naszej uczelni wykłady”*- powiedział.

Firma Pittsburgh Glass Works uruchomiła produkcję szyb samochodowych w Komornikach w powiecie średzkim w 2012 roku. W momencie osiągnięcia pełnej funkcjonalności, co ma nastąpić do końca tego roku, zakład będzie zatrudniał 160 pracowników.

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl>
<http://laboratoria.net/edukacja/17179.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy