

### [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](#)

## W Krośnie utworzono centrum nowoczesnych technologii



**Ponad 14 mln zł kosztowała budowa w Krośnie (Podkarpackie) Regionalnego Centrum Edukacji Zawodowej i Nowoczesnych Technologii. W ramach inwestycji, dofinansowanej z pieniędzy UE, utworzono m.in. siedemnaście nowych pracowni i laboratoriów.**

Jak poinformował PAP Michał Żelechowski z krośnieńskiego magistratu, centrum powstało przy

Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 i kształcić będzie przyszłych pracowników, przede wszystkim dla branży lotniczej. W nowych pracowniach będą zdobywać praktyczne umiejętności nie tylko uczniowie, ale również studenci krośnieńskiej Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej oraz bezrobotni w ramach współpracy z urzędem pracy.

Centrum ma powierzchnię prawie 2,5 tys. m kw. Powstało w nim siedemnaście laboratoriów i pracowni, w tym m.in. diagnostyki maszyn i urządzeń, silników spalinowych i budowy pojazdów, mechatroniki oraz metrologii. Wszystkie są wyposażone w najnowocześniejsze maszyny i urządzenia.

Utworzenie centrum kosztowało ponad 14 mln zł i w 85 proc. inwestycja sfinansowana była z Regionalnego Programu Operacyjnego woj. podkarpackiego. Pozostała kwota stanowiła wkład własny miasta. W ramach RPO na lata 2007-2013 Podkarpacie ma do wykorzystania 1 mld 136 mln euro.

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

<http://laboratoria.net/edukacja/14516.html>

**Informacje dnia:** [Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

## **Partnerzy**