

[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](#)

**Współpraca UŚ z Zakładami Badań i Atestacji
„ZETOM” im. Prof. F. Stauba w Katowicach
sp. z o.o.**



Współpraca z Uniwersytetem Śląskim obejmuje wiele obszarów, m.in. promowanie postaw oraz idei przedsiębiorczości w środowisku akademickim, w tym wspieranie projektów studentów, organizację praktyk i staży dla studentów, udział firmy w konsultowaniu programów kształcenia oraz tematyki prac dyplomowych, współtworzenie modułów programów kształcenia specjalistycznego, angażowanie wykwalifikowanej kadry firmy w prowadzenie zajęć ze studentami, promowanie idei transferu wiedzy do środowiska gospodarczego, realizacja wspólnych projektów o zasięgu regionalnym, ponadregionalnym i międzynarodowym, animowanie i tworzenie sieci współpracy, mających na celu efektywniejsze wykorzystanie potencjału naukowego i kadrowego, podejmowanie wspólnych przedsięwzięć w celu promowania wizerunku firmy i uczelni.

Zakłady Badań i Atestacji „ZETOM” im. Prof. F. Stauba w Katowicach sp. z o.o. będzie reprezentować Edward Makieła - prezes zarządu, natomiast ze strony uczelni dokument podpisze prorektor ds. nauki i współpracy z gospodarką prof. dr hab. Andrzej Kowalczyk.

Przedmiotem działalności firmy jest m.in.:

- prowadzenie badań służących ocenie poziomu jakości wyrobów,
- certyfikacja wyrobów i procesów wytwarzania oraz badania i pomiary charakterystyk technicznych i eksploatacyjnych materiałów i wyrobów,
- opracowywanie analiz i dokonywanie kontroli jakości produkcji i dostaw u wytwórców oraz wydawanie atestów odbioru technicznego,
- wzorcowanie przyrządów pomiarowo-kontrolnych,
- prowadzenie interdyscyplinarnych badań i analiz laboratoryjnych,
- organizowanie szkoleń i wdrażanie nowoczesnych metod i systemów zarządzania jakością,
- prowadzenie warsztatów doskonalących w zakresie wymagań dyrektyw unijnych i innych.

Spółka posiada Laboratorium Badawcze i Pomiarowe oraz Jednostkę Certyfikującą (akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji), a także jest notyfikowana w Unii Europejskiej pod numerem 1436.

Źródło: www.us.edu.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/20043.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