

### [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

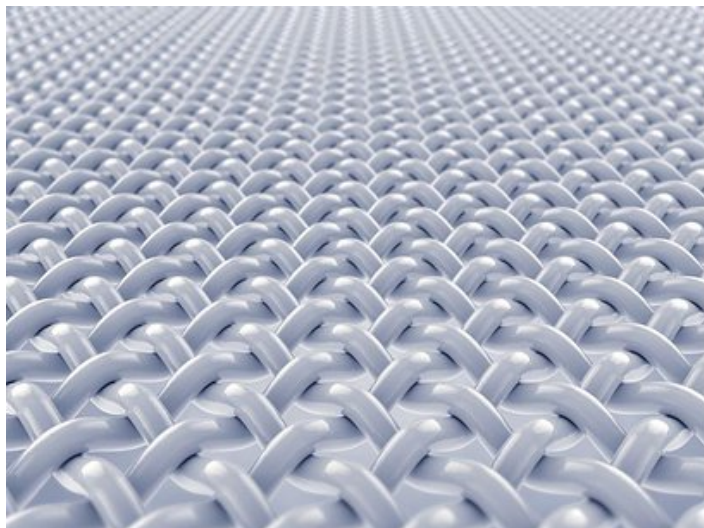
Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Moda spotyka się z technologią



**Wyniki badań projektów finansowanych ze środków UE pomagają zwiększyć wydajność, bezpieczeństwo, zrównoważenie oraz opłacalność sektora mody i przemysłu tekstylnego. CORDIS Express prezentuje projekty, w których moda spotyka się z technologią.**

Odzież służy nie tylko do ozdoby. Jest nieodzowna dla naszego zdrowia, higieny a w niektórych przypadkach także bezpieczeństwa. Wiele zawodów i zajęć wymaga stosowania odzieży ochronnej. Na przykład partnerzy nowoczesnego start-upu IN&MOTION z Francji opracowali poduszki powietrzne do noszenia na ciele dla narciarzy alpejskich, które łączą technologię komunikacji bezprzewodowej i czujniki w celu wykrycia nieuchronnego upadku i nadmuchania poduszki. Dzięki środkom unijnym byli także w stanie przeprowadzić analizę rynku, co pozwoliło na zidentyfikowanie potencjalnego, nowego sektora dla ich produktu: branży motocyklowej.

Wyniki badań zapewniają także temu sektorowi wyższą wydajność i opłacalność. Partnerzy projektu TAILORFIT opracowują opłacalne oprogramowanie i zautomatyzowane technologie cięcia materiału, dzięki którym domy mody będą mogły oferować spersonalizowaną i szytą na miarę odzież męską w krótkich terminach i konkurencyjnych cenach.

Wydanie CORDIS Express poświęcone jest w tym tygodniu wynikom tych i innych badań, w ramach których moda spotyka się z technologią.

- [Nowoczesne start-upy przepracowują odzież ochronną](#)
- [Tworzenie innowacyjnych rozwiązań tekstylnych dla osób starszych](#)
- [Inteligentna odzież i funkcjonalne obuwie ochronne](#)
- [Wyznaczanie trendów w nauce: Inteligentniejsza odzież dzięki fińskiej technologii](#)

Źródło: [www.cordis.europa.eu](http://www.cordis.europa.eu)  
<http://laboratoria.net/aktualnosci/24455.html>



27-03-2025

## [Jak otworzyć laboratorium?](#)

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

## [Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo](#)

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

## [W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#)

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

## **Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...**

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

## **Błonica - choroba groźna także dla dorosłych**

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

## **87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny**

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

## [Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych](#)

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

## [Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy](#)

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

**Informacje dnia:** [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

**Partnerzy**