

### [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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Start](#)

## Czwarta międzynarodowa konferencja nt. edukacji, badań naukowych i innowacji.

W dniach **14 - 16 listopada 2011 r.** w **Madrycie**, Hiszpania, odbędzie się czwarta, międzynarodowa konferencja nt. edukacji, badań naukowych i innowacji.

Politycy na szczeblu europejskim uznali, że edukacja i szkolenia są niezbędne dla rozwoju współczesnego społeczeństwa i gospodarki opartej na wiedzy. Strategia UE kładzie nacisk na współpracę państw i uczenie się od siebie nawzajem. Przyjmowane strategie mają odpowiedzieć m.in. na takie pytania:

- Jak mogą wyglądać systemy i instytucje szkolnictwa w przyszłości?
- Czego możemy się dowiedzieć na temat możliwych opcji w przyszłości z obecnych trendów?
- Jak zmieniają się schematy nauczania i uczenia się w obliczu postępów naukowych, nowych technologii i różnorodnych populacji uczniów?
- Skąd wiemy, jakie efekty przynosi edukacja?

Głównym celem konferencji będzie wspieranie międzynarodowej współpracy i dyskusja na temat nowości w dziedzinie edukacji i badań naukowych.

Źródło: <http://www.iated.org/iceri2011>

<http://laboratoria.net/home/11891.html>

**Informacje dnia:** [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

**Partnerzy**