

[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](#)

XV Ogólnopolskie Targi Edukacyjne 2013

Jak świadomie zaplanować dalszą ścieżkę edukacyjną? Jaki kierunek wybrać i na której uczelni? Jakie są warunki rekrutacji? Na te i wiele innych pytań pomogą odpowiedzieć odbywające się na terenie katowickiego Spodka w dniach 19-21 marca XV Ogólnopolskie Targi Edukacja 2013.

Jak co roku będzie to miejsce spotkań uczniów i nauczycieli poszukujących aktualnych i rzetelnych informacji na temat możliwości kształcenia w regionie i kraju. Swoją ofertę edukacyjną zaprezentuje ok. 60 uczelni wyższych i pomaturalnych z całej Polski.

Tegorocznym Targom towarzyszyć będą dwie imprezy V Salon Funduszy oraz zorganizowany po raz pierwszy Salon Edukacyjny, w ramach których odwiedzający będą mogli wziąć udział w wykładach

i warsztatach.

V Salon Funduszy, to cykl spotkań warsztatowych zorganizowanych dla młodzieży na temat kierunków dofinansowanych przez Unię Europejską. Gdzie szukać takich informacji, jakie są warunki przyjęć i jakie korzyści daje studiowanie na kierunku zamawianym?

I Salon Edukacyjny to miejsce, gdzie dowiedzieć się będzie można wiele na temat ciekawych kierunków studiów, jak dobrze przygotować się do matury i jak podejmować dobre decyzje w sferze edukacji.

XV ogólnopolskie targi Edukacja 2013

targi edukacyjne

19-20-21 marca godz. 9.00-16.00
katowicki spodek

wstęp wolny

V SALON FUNDUSZY EUROPEJSKICH
Europe Direct Katowice
Informacje i warsztaty:
- kierunki zamawiane
- możliwości edukacyjne w UE
- korzystanie ze środków UE

I SALON EDUKACYJNY
warsztaty i porady
Matura - i co dalej?
Doradca zawodowy o podejmowaniu decyzji na ścieżce edukacyjnej.
Jak przygotować się do matury?
Matematyka, j. polski, j. angielski - najważniejsze informacje.

SPODEK Szczegóły: www.targi-edukacja.eu

Współorganizatorzy:
MINISTER EDUKACJI NARODOWEJ, Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej, WOJEWÓDZA ŚLĄSKI, Śląski Ośrodek Edukacji i Rozwoju, KATOWICE

Partnerzy medialni:
PAP, gazeta, edumedia, Gazeta Katowice, Gazeta dla Studenta, Eurostudent.pl, uczelnie, kierunki, TVP KATOWICE, edumedia, Gazeta Katowice, Gazeta dla Studenta, Eurostudent.pl, uczelnie, kierunki, Kuchnia, studio, edukacja

Aby wziąć udział w przygotowanych warsztatach należy zarejestrować grupę na www.targi-edukacja.eu.

Źródło: www.studia.net

<https://laboratoria.net/edukacja/16822.html>

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy