

[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](#) > [Nowe technologie](#)

TECHNICON-INNOWACJE 2013 - o Grand Prix zawałczy 13 wynalazków z PG



Mówiące mapy ułatwiające niewidomym poruszanie się po mieście, wskaźnik rozmrożenia informujący o świeżości produktów spożywczych, hybrydowy system lokalizacji oraz 10 innych wynalazków zaprezentują naukowcy z Politechniki Gdańskiej na targach TECHNICON-INNOWACJE 2013.

Impreza odbywa się w dniach 24-25 października 2013 w Centrum Wystawienniczo-Kongresowym AmberExpo w Gdańsku. To już dziewiąta edycja targów. Tym razem zwiedzający będą mieli okazję przyjrzeć się ponad stu wynalazkom z różnych dziedzin, m.in.: automatyki, elektroenergetyki, elektroniki, informatyki i telekomunikacji, inżynierii morskiej, medycyny, przemysłu chemicznego, robotyki czy też transportu.

Targi Techniki Przemysłowej Nauki i Innowacji TECHNICON-INNOWACJE 2013 to impreza wystawiennicza zorientowana na poszukiwanie i rozpowszechnianie innowacyjnych technologii. Wyniki swoich prac przedstawią zarówno doświadczone zespoły, jak i młode talenty. Targi stanowią doskonałą okazję do spotkania przedstawicieli nauki, biznesu oraz przemysłu.

Jak co roku politechnicy będą walczyć o Grand Prix Innowacje 2013 oraz o Medal Mercurius Gedanensis przyznawany za najlepszy produkt prezentowany na targach.

Targom TECHNICON-INNOWACJE towarzyszyć będą organizowane przez Stowarzyszenie „Pomorskie w Unii Europejskiej” POMORSKIE DNI ENERGII. W ramach festiwalu energii Naukowe Koło Studentów Fizyki z Politechniki Gdańskiej zaprasza na konferencję pod hasłem Przyszłość Energetyki Odnawialnej.

Patronat honorowy na targami sprawują: Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Minister Gospodarki, Marszałek Województwa Pomorskiego, Prezydent Miasta Gdańska, Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości oraz Prezes Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej.

Źródło: www.pg.gda.pl <http://laboratoria.net/technologie/19796.html>

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy