

[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](#)

Małopolski Klaster Technologii Informacyjnych - podpisanie listu intencyjnego

List został podpisany przez:

prof. Jacka Majchrowskiego - Prezydenta Miasta Krakowa, z up. prof. Wiesław Starowicz - Wiceprezydent Miasta Krakowa
prof. dr hab. inż. Tomasza Szmuca, Prorektora ds. nauki, Akademia Górniczo-Hutnicza
prof. dr hab. Piotra Tworzowskiego, Prorektora ds. rozwoju, Uniwersytet Jagielloński
dr Sławomira Kopcia, Prezesa Krakowskiego Parku Technologicznego.

To kolejny krok o ogromnym znaczeniu na drodze realizacji tego projektu. Zgodnie z ustaleniami pomiędzy KPT, a władzami AGH i UJ oraz Prezydentem Miasta Kraków wypracowano koncepcję, w myśl której projekt będzie realizowany na terenie podstrefy w Pychowicach na działce o powierzchni ok. 1 ha zakupionej od AGH. Równocześnie AGH i UJ deklarują wolę udostępnienia w przyszłości kolejnych terenów na potrzeby dalszego rozwoju Parku, tak by mógł on obejmować spójną powierzchnię około 8 ha. Z kolei Miasto Kraków zadeklarowało budowę drogi, która umożliwi dostęp do nieruchomości, na której ma być realizowany projekt inwestycyjny KPT oraz lokowane będą kolejne inwestycje z sektora IT.

Warto dodać, że powstająca w ramach projektu infrastruktura będzie wykorzystywana przez firmy uczestniczące w Małopolskim Kłastrze Technologii Informacyjnych oraz Kłastrze "Europejskie Centrum Gier", będzie także stanowić centrum usług dla firm z branży IT w Małopolsce.

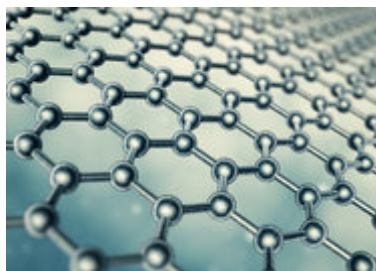
Projekt przewiduje stworzenie zaplecza infrastrukturalnego dla firm, klientów Parku/Klastra Technologii Informacyjnych o łącznej powierzchni około 12 000 m². Powstała w wyniku realizacji projektu infrastruktura umożliwi dostęp do szerokiego portfela usług zarówno przedsiębiorcom dążącym do wprowadzenia nowych rozwiązań w zakresie IT, jak również naukowcom z dziedziny IT, pragnącym rozpocząć działalność gospodarczą.
<http://laboratoria.net/aktualnosci/5229.html>



02-07-2024

[Ekran dotykowy bez problematycznego indu](#)

Tańsze i bardziej przyjazne środowisku.



02-07-2024

Świat atomów i cząsteczek

Jak dzięki różnym metodom obrazowania zobaczyć "całego słonia"



02-07-2024

Żyjemy w czasach multitożsamości

Ekspert o mediach społecznościowych.



02-07-2024

Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?

Równość płci może mieć związek ze swobodą wyboru tego, co się je.



02-07-2024

Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu

Alarmuje Światowa Organizacja Zdrowia.



02-07-2024

Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu

Informuje "Nature".



02-07-2024

Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół populacji

Jednocześnie są bardziej ugodowi i ekstrawertyczni.



02-07-2024

Rząd planuje, aby minister mógł odwołać dyrektora NCBR

Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju będzie mógł zostać odwołany.

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](#) [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