

### [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](#)

## **W krakowskiej strefie ekonomicznej powstanie inkubator przedsiębiorczości**

MŁODE FIRMY I NOWOCZESNE TECHNOLOGIE

Jak informuje prezes KPT, Krzysztof Krzysztofiak, dla potrzeb inkubatora zostanie wybudowany nowy

budynek o powierzchni 3-4 tys. metrów kwadratowych, na terenie podstrefy w krakowskich Czyżynach.

Będą w nim działały - na preferencyjnych warunkach - młode firmy z sektora nowoczesnych technologii (oprogramowania, internetu, nowych materiałów lub medycyny) - wywodzące się z krakowskich uczelni takich jak Uniwersytet Jagielloński, Akademia Górniczo- Hutnicza i Politechnika Krakowska.

Podmioty te będą mogły działać w inkubatorze przez dwa lata. Potem przyjdzie czas na ich usamodzielnienie się. Spółka KPT zapewni im pomoc także w zakresie doradztwa strategicznego, poszukiwania ekspertów oraz pozyskiwania źródeł finansowania.

Pozostałe powierzchnie biurowe będą wynajmowane na zasadach komercyjnych. Dochody z tego źródła mają stanowić główną formę finansowania działalności inkubatora.

### W INKUBATORZE ŁATWIEJ WYROSNAĆ

"Z doświadczeń krajów zachodnich wynika, że inkubator stwarza znaczne szanse na przeżycie nowych podmiotów. W inkubatorze wskaźnik ten wynosi 80 proc., a na wolnym rynku tylko 20 proc." - podkreśla Krzysztofiak.

Aby zrealizować plany związane z budową inkubatora, KPT zamierza pozyskać pieniądze z unijnych funduszy strukturalnych - w działaniu dotyczącym rozwoju przedsiębiorczości i wzrostu innowacyjności. Działanie to, którego instytucją wdrażającą jest Agencja Rozwoju Przemysłu (ARP), adresowane jest do parków technologicznych i inkubatorów. Maksymalne dofinansowanie może wynieść 87,5 proc. wartości przedsięwzięcia.

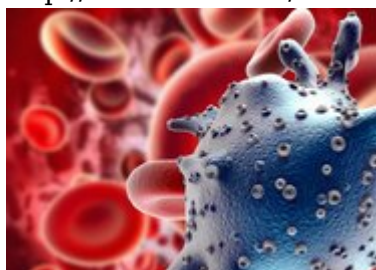
"Plany stworzenia inkubatora przedsiębiorczości z prawdziwego zdarzenia są zgodne z opracowywaną właśnie Regionalną Strategią Innowacji dla województwa małopolskiego. Strategia ta mówi o powołaniu instytucji wspierającej nowopowstające firmy technologiczne" - zaznacza prezes KPT.

Sejmik województwa małopolskiego zdecydował już o podniesieniu kapitału zakładowego KPT o 1,25 mln zł. Pieniądze te zostaną przeznaczone na współfinansowanie przedsięwzięcia. RGR

*PAP - Nauka w Polsce*

### Skomentuj na forum

<http://laboratoria.net/aktualnosci/3673.html>



06-03-2025

## Skutki pandemii odczuwamy do dziś

Pięć lat temu stwierdzono w Polsce pierwszy przypadek koronawirusa.



06-03-2025

## Otyłość u dzieci

Do 2050 r. jedna trzecia dzieci i młodzieży będzie miała otyłość.



06-03-2025

## Dentystyczne implanty wytrzymują dekady

Tytanowe implanty mogą przetrwać co najmniej 40 lat.



05-03-2025

## Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele

Wskazali eksperci na łamach "Brain Medicine".



05-03-2025

## [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#)

Otyłość jest chorobą, której powikłaniem jest 200 innych schorzeń.



05-03-2025

## [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#)

Była mowa podczas spotkania sejmowej Komisji Edukacji i Nauki.



05-03-2025

## [Pierwszy zabieg krioablacji guza nerki](#)

Metoda przeznaczona jest przede wszystkim dla pacjentów z niewielkimi guzami nerek.



05-03-2025

# Zegarki sportowe nie pokazują parametrów wydolnościowych

Wykazały badania polskich naukowców.

**Informacje dnia:** [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#) [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#) [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#)

**Partnerzy**