

### [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](#)

## **Uroczyste otwarcie Parku LIFESCIENCE Kraków!**

Pierwszy budynek krakowskiego Parku LifeScience, o powierzchni ok. 6000 m<sup>2</sup>, jest odpowiedzią na potrzeby krajowych i zagranicznych firm z sektora life science w zakresie przestrzeni laboratoryjnej oraz zaplecza badawczego i organizacyjnego.

Jednakże Park LIFESCIENCE to nie tylko infrastruktura - podkreśla Paweł Błachno, Prezes Zarządu JCI Sp z o.o. - to doskonałe miejsce, w którym dzięki komplementarności usług możliwa jest synergia biznesu z naukami life science. Uzupełnieniem oferty JCI jest realizacja inwestycji kapitałowych w dziedzinie life science, a także świadczenie profesjonalnych usług wykorzystujących zasoby nauki i biznesu - badania kontraktowe, badania kliniczne i project management - uzupełnia Błachno. Inauguracja działalności Parku LIFESCIENCE połączona została z konferencją, w której udział wziął Prof. Ks. Michał Kazimierz Heller, laureat Nagrody Templetona, przyznawanej za pokonywanie barier między nauką a religią. Wykłady poprowadzili również pan Andrzej Ryś, dyrektor w Komisji Europejskiej w departamencie dyrekcji generalnej zdrowia i ochrony konsumentów oraz Paweł Błachno.

Kompleks Parku LIFESCIENCE - projekt utworzenia specjalistycznego Parku i Inkubatora LIFESCIENCE (Park LIFESCIENCE) przewiduje oddanie do 2012 r. kompleksu trzech budynków o łącznej powierzchni ok. 20 000 m<sup>2</sup> zlokalizowanych przy ulicy Bobrzyńskiego 14 w Krakowie. Całość realizowana jest w trzech etapach obejmujących budynki o różnym przeznaczeniu tj. Parku Technologicznego I (dla dużych i średnich firm), Inkubatora Biotechnologicznego (BioInkubatora) dla małych firm i projektów typu start-up, oraz Parku Technologicznego II dla dużych i średnich przedsiębiorstw. W Parku istnieje możliwość adaptacji powierzchni na potrzeby laboratoriów farmaceutycznych, chemicznych, biologicznych, nanotechnologicznych jak i mikrobiologicznych.

Budynek pierwszy - Park Technologiczny I o powierzchni 5 980 m<sup>2</sup> brutto został ukończony w listopadzie 2008 r.

#### POWIERZCHNIA [m<sup>2</sup>] STATUS

ETAP I	Park Technologiczny I	6 000	UKOŃCZONY
ETAP II	BioInkubator	7 000	DOSTEPNE W 2012 r.
ETAP III	Park Technologiczny II	6 000	DOSTEPNE W 2012 r.

Jagiellońskie Centrum Innowacji Sp. z o.o. podpisało umowy pod wynajem na 60 % powierzchni laboratoryjnej pierwszego budynku Parku. Zarząd JCI obecnie rozmawia również z kolejnymi zainteresowanymi firmami i zakłada do czerwca 2010 podpisanie umów na całość posiadanej powierzchni laboratoryjnej.

Trwają także rozmowy z potencjalnymi najemcami gotowymi wynająć powierzchnie w 2011 roku w trzecim budynku Parku LIFESCIENCE.

**LifeScience (nauka o życiu)** to interdyscyplinarny obszar działań związany z biotechnologią, farmakologią, medycyną i inżynierią medyczną oraz badaniami w tym obszarze.

**Jagiellońskie Centrum Innowacji Sp. z o.o. (JCI)** jest podmiotem zarządzającym Parkiem LIFESCIENCE w Krakowie, usprawniającym współpracę firm i instytucji działających w sektorze life science na terenie kraju i regionu Małopolski. Spółka oferuje również usługi uwzględniające wykorzystanie zasobów Uniwersytetu Jagiellońskiego, a także działa aktywnie w obszarze inwestycji kapitałowych, inwestując w innowacyjne projekty i firmy (obecnie za pośrednictwem funduszu załączkowego JCI Venture Sp. z o.o.). Firma zajmuje się promocją Krakowa jako miejsca dla rozwoju branży, oferując wysokiej klasy powierzchnię laboratoryjną w Jagiellońskim Parku i Inkubatorze Technologii (Park LIFESCIENCE), mające służyć komercyjnym badaniom w zakresie biotechnologii, biomedycyny, chemii, biochemii, farmakologii, biofizyki, fizyki i ochrony środowiska.

Kontakt :

Katarzyna Pętlak- Długosz  
Specjalista ds. PR  
tel.: +48 12 297 46 02  
katarzyna.petlak@jci.pl  
www.jci.pl

Więcej informacji na:

[www.jci.pl](http://www.jci.pl)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4981.html>



01-06-2026

## [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał](#)

Sam czas spędzony przed ekranem nie jest najlepszą miarą ryzyka.



01-06-2026

## [Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę](#)

Dotyczy działań komunikacyjnych, edukacyjnych oraz popularyzatorskich.



01-06-2026

## **10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026**

Między 24 a 28 czerwca zmierzą się z ponad 150 ekipami z 28 krajów.



01-06-2026

## **Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne**

W 2023 r. z tego powodu cierpiało prawie 1,2 mld ludzi na świecie.



01-06-2026

## **AGH uruchomiła laboratorium**

Ze źródłem promieniowania RTG dorównującym synchrotrono.



01-06-2026

## **UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki**

Uczelnie zapowiedziały rozwój kształcenia praktycznego i cyfrowego.



01-06-2026

## [W poniedziałek rozpocznie się rekrutacja na Uniwersytet Jagielloński](#)

Najstarsza uczelnia w kraju ma w ofercie 13 nowych kierunków studiów.



01-06-2026

## [3 proc. PKB na naukę to nie jest radykalny postulat](#)

To nie jest radykalny cel, ale uniwersalny postulat, który bardzo by Polsce pomógł.

**Informacje dnia:** [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#) [AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#) [AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#) [AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

**Partnerzy**