

### [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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

# Śląskie Międzyuczelniane Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych



**Projekt Śląskiego Międzyuczelnianego Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych (SMCEBI) realizowany jest na obszarze województwa śląskiego w Chorzowie przy ul. 75 Pułku Piechoty. Teren inwestycji znajduje się w zachodniej części miasta i składa się z działek o łącznej powierzchni 167 626 m<sup>2</sup>.**

Usytuowanie SMCEBI jest zgodne z koncepcją zagospodarowania przestrzennego terenu przeznaczanego na Chorzowski Kampus Uniwersytetu Śląskiego oraz zgodnie z planem zagospodarowania przestrzennego dla miasta Chorzowa. Projekt zagospodarowania obejmuje propozycję przekształceń funkcjonalnych i przestrzennych całego terenu, z uwzględnieniem kompleksu budynków naukowo-dydaktycznych, w tym budynku SMCEBI oraz obiektów usług komercyjnych - sala sportowa, siłownia, fitness, aquapark (zespół basenów krytych, odkrytych, sauny, hydroterapia) oraz kręgielnia, bowling, boiska sportowe - piłka ręczna, siatkowa, tenis, rynnna deskorolkowa, zespół szatni i zadaszonych trybun dla boiska piłkarskiego i rollareny. Dodatkowo o atrakcyjności miejsca stanowić będzie układ zaprojektowanych połączeń komunikacyjnych wraz z miejscami parkingowymi oraz połączenie, za pomocą traktu pieszego, z istniejącym parkiem.

Teren, na którym zlokalizowano SMCEBI to teren powojenny spełniający także wszystkie wymogi stawiane budynkom, które mają pomieścić nowoczesną aparaturę, gdyż nie ma tu żadnych zakłóceń mających decydujący wpływ na wyniki pomiarów. Obszar jest na tyle rozległy, że nie tylko nie ogranicza planowanej budowy, ale wznoszenie nowych inwestycji nie zakłóci funkcjonowania Uniwersytetu.

SMCEBI poprzez wysokiej jakości działalność dydaktyczno-naukową, zgodnie z opracowanymi założeniami programowymi, zapewnić będzie:

rozwój wysokich technologii - dziedzin i dyscyplin nauk stosowanych, pożądanych z punktu widzenia rozwoju gospodarczego kraju,  
wzmocnienie potencjału ludzkiego w zakresie badań i technologii,  
upowszechnianie uzyskanej wiedzy,  
współpracę międzysektorową i łączenie potencjałów,

a tym samym przyczyni się do realizacji Strategii Lizbońskiej, która między innymi poprzez rozwój edukacji i przedsiębiorczości, ma doprowadzić kraje Unii Europejskiej do gospodarki opartej na wiedzy (GOW) i do zwiększenia jej innowacyjności. Projekt Centrum jest także zgodny z programem Edukacja i Szkolenia 2010, wskazującym główne cele realizacji Strategii Lizbońskiej - gdyż jest to inwestycja, która przyczynia się do kształcenia specjalistów w dziedzinach najnowocześniejszych technologii i zwiększenia liczby absolwentów matematyki, nauk przyrodniczych i techniki w kraju.

Źródło: <http://www.smcebi.us.edu.pl/>  
<https://laboratoria.net/aktualnosci/13370.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**