

[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

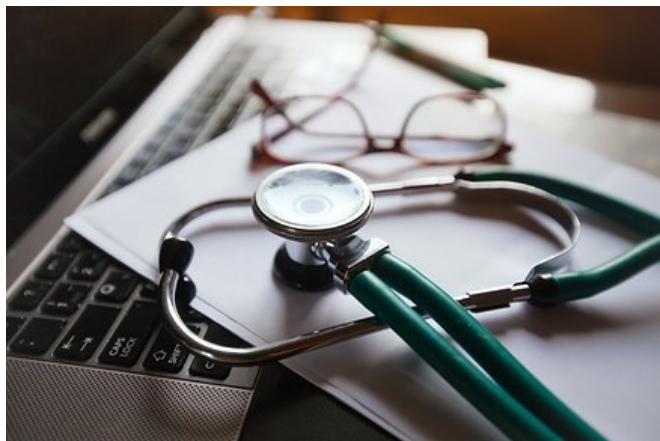
zapisz się



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

SUM międzynarodowym centrum treningowym



Śląski Uniwersytet Medyczny (SUM) w Katowicach został pierwszą uczelnią wyższą w Polsce będącą Międzynarodowym Centrum Treningowym American Heart Association.

17 grudnia w Katowicach przedstawiciele American Heart Association oficjalnie wręczą władzom Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach certyfikat potwierdzający nadanie tytułu "International Training Center".

Jak zaznaczyła Agata Kalafarska, otwiera to przed studentami wszystkich kierunków możliwość uczestniczenia w szkoleniach z zakresu basic life support - podstawowych zabiegów resuscytacyjnych (bezprzrytadowe utrzymywanie drożności dróg oddechowych oraz podtrzymywanie oddychania i krążenia), advanced cardiac life support - zaawansowanych zabiegów resuscytacyjnych u dorosłych oraz pediatric advanced life support - zaawansowanych zabiegów resuscytacyjnych u dzieci.

Każdy uczestnik szkolenia uzyskuje po jego zakończeniu i zdaniu egzaminu międzynarodowy certyfikat uznawany w szpitalach na całym świecie. Ponadto, w ramach porozumienia zostanie wyszkolona kadra dydaktyczna wybrana spośród pracowników SUM, co daje możliwość ujednolicenia programów nauczania z zakresu zabiegów resuscytacyjnych na wszystkich kierunkach.

Powstała w 1948 r. śląska uczelnia kształci obecnie ponad 9,6 tys. studentów na 15 kierunkach w języku polskim i 9 w języku angielskim. Na pięciu wydziałach SUM uczą się przyszli lekarze medycyny, lekarze dentyści, farmaceuci, analitycy medyczni, biotechnolodzy, a także specjaliści z zakresu zdrowia publicznego, medycyny ratunkowej, dietetyki, pielęgniarstwa, położnictwa, fizjoterapii, kosmetologii.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/24645.html>

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i](#)

[naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy