

### [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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

## Słupsk/ 10 mln zł dla Akademii Pomorskiej na utworzenie auli wielofunkcyjnej

Akademia Pomorska w Słupsku zaadaptuje byłą stołówkę wojskową na wielofunkcyjną aulę z zapleczem i pomieszczeniami dydaktycznymi. Na ten cel uczelnia uzyskała 10 mln zł dotacji z Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Decyzję o przyznaniu dofinansowania przekazał w czwartek rektorowi uczelni dr. hab. inż. Zbigniewowi Osadowskiemu wiceminister nauki i szkolnictwa wyższego, poseł PiS ziemi słupskiej Piotr Müller.

Całkowity koszt adaptacji byłej stołówki wojskowej na wielofunkcyjną aulę z zapleczem i pomieszczeniami dydaktycznymi to 12,5 mln zł. 10 mln zł stanowi ministerialna dotacja, pozostałe 2,5 mln zł to wkład własny uczelni.

„Będzie to inwestycja, która (...) posłuży rewitalizacji budynku, ale przede wszystkim zwiększeniu funkcjonalności budynku Akademii Pomorskiej w Słupsku. Powstanie tam wielofunkcyjna aula na cele dydaktyczne oraz kulturalne, czyli będzie to miejsce z jednej strony na duże konferencje naukowe, ale również na koncerty, różnego rodzaju wydarzenia teatralne (...)” - poinformował Müller.

Dodał, że jednym z argumentów, jakich użył, negocjując pieniądze dla Akademii Pomorskiej, był fakt istnienia tarczy antyrakietowej w Redzikowie. „Uważam, że obowiązkiem parlamentarzystów i moim jako wiceministra nauki i szkolnictwa wyższego pochodzącego ze Słupska jest to, aby starać się o dodatkowe środki z tego tytułu. Ta inwestycja jest jednym z elementów decyzji, nie ostatnich mam nadzieję w tej kadencji, dotyczących właśnie rekompensat z tytułu tarczy antyrakietowej” - podkreślił.

Zabytkowy budynek pokoszarowy położony jest przy ul. Kozińskiego 7, na terenie kampusu Akademii Pomorskiej, między rektoratem a budynkiem byłej Wyższej Hanzeatyckiej Szkoły Zarządzania. Nieużytkowany niszczał od blisko 20 lat. Dzięki dotacji jego przebudowa rozpocznie się jeszcze w 2019 r. i potrwa dwa lata.

Wielofunkcyjna sala audytoryjna będzie w stanie pomieścić 400 osób. Można w niej będzie przeprowadzać zajęcia dydaktyczne, organizować konferencje, a także wydarzenia istotne dla mieszkańców Słupska i regionu. Audytorium będzie mogło pełnić funkcję sali bankietowej i widowiskowej. W piwnicach swoje miejsce znajdą m.in. magazyny i archiwa. Obiekt będzie dostosowany do osób z niepełnosprawnościami.

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/28979.html>

**Informacje dnia:** [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

## Partnerzy