

### [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](#)

## O bezpieczeństwie na uczelniach

**Uczelnie nie mogą i nie chcą się zamykać, stawiając wokół siebie barykady - zapewniła PAP szefowa KRASP prof. Bogumiła Kaniewska. Nawiązała w ten sposób do debaty środowiska akademickiego nt. tego, jak wzmacniać bezpieczeństwo na uczelniach, nie ograniczając ich otwartości jako przestrzeni publicznych.**

W połowie stycznia podpisano porozumienie między Ministerstwem Spraw Wewnętrznych i Administracji a Ministerstwem Nauki i Szkolnictwa Wyższego, dotyczące rekomendacji dla uczelni w kwestii bezpieczeństwa. Ponadto pod koniec ub.r. minister nauki i szkolnictwa wyższego Marcin Kulasek przyznał wszystkim podlegającym jego resortowi uczelniom dodatkowe 200 mln zł

jednorazowej subwencji na wydatki związane z bezpieczeństwem właśnie. To efekt działań podjętych po ubiegłorocznej tragedii na Uniwersytecie Warszawskim, gdy na głównym kampusie student prawa UW zaatakował siekierą portierkę, która zginęła na miejscu, oraz ranił strażnika.

PAP zapytała prof. Bogumiłę Kaniewską – rektorę Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu oraz przewodniczącą Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP) – czy jej zdaniem polskie uczelnie są miejscami bezpiecznymi. Naukowiec potwierdziła, zaznaczając, że są równie bezpieczne, jak inne miejsca publiczne.

- Generalnie uczelnie są przestrzeniami otwartymi, z pewnymi wyjątkami jak np. laboratoria, gdzie prowadzone są badania pod szczególnym nadzorem. Dlatego teraz trwa wielka debata czy uczelnie powinny być dalej miejscami ogólnodostępnymi, czy jednak powinny się chronić poprzez zamykanie dostępu osobom z zewnątrz. Ja jestem zwolenniczką tego pierwszego rozwiązania. Nie możemy i nie chcemy się zamykać – powiedziała PAP prof. Kaniewska.

Dodała też, że przecież podczas wspomnianej tragedii na UW agresorem był student, czyli osoba uprawniona do przebywania na uniwersytecie. Wskazała, że inne niebezpieczne incydenty lub zapowiadające się na takie - również na UAM w ubiegłym roku - najczęściej były powodowane także przez osoby ze społeczności akademickiej.

Rektorka UAM odniosła się również do wydanych przez resort rekomendacji dla uczelni w kwestii bezpieczeństwa. Powiedziała, że uczelnie zdają sobie z nich sprawę; były one też dyskutowane z rektorami w ramach tzw. okrągłego stołu ds. bezpieczeństwa.

- Bezpieczeństwo od zawsze jest jednym z priorytetów uczelni. Tym bardziej teraz, gdy żyjemy w dosyć niespokojnych czasach. Dlatego mówiąc o kompleksowym zagadnieniu zapewnienia bezpieczeństwa na uczelniach w rozmaitych aspektach, mamy na myśli nie tylko bezpieczeństwo fizyczne, ale również cyberbezpieczeństwo czy konieczność przygotowania uczelni do ewentualnego zabezpieczenia w przypadku konfliktu zbrojnego. To nam spędza sen z oczu – powiedziała prof. Kaniewska.

Rektorka dodała, że władze polskich uczelni czują się odpowiedzialne za całą społeczność akademicką, która słusznie – jak mówiła – takiego bezpieczeństwa się domaga. – Nasi pracownicy bardzo często sygnalizują, że coś ich niepokoi albo że ich zdaniem na jakieś zjawiska należałoby zwrócić uwagę. System bezpieczeństwa musimy budować wszyscy – podsumowała prof. Kaniewska.

Rekomendacje wydane w ramach porozumienia między MSWiA a MNiSW obejmują cztery obszary. Są to: organizacja (m.in. rozszerzenie kompetencji wewnętrznych służb ochrony), podnoszenie świadomości społeczności akademickiej, wzmocnienie infrastruktury technicznej i zabezpieczenia fizycznego na uczelniach, a także współpraca zewnętrzna i procedury kryzysowe.

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/32746.html>

**Informacje dnia:** [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#)

[Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

## **Partnerzy**