

### [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](#)

## Naukowe „Allegro” na UWM



Powracających z urlopów pracowników UWM powita w pracy miła wiadomość. Ruszyło uniwersyteckie „Allegro”, czyli nowa internetowa strona ułatwiająca wykorzystanie

## **specjalistycznej aparatury badawczej znajdującej się na UWM.**

W ostatnim czasie nasz uniwersytet otrzymał pokaźny zastrzyk rozmaitej, często unikatowej aparatury naukowo-badawczej i urządzeń laboratoryjnych światowej klasy. Trafiła ona na różne wydziały i niekiedy wiedzę o tym, czym uczelnia dysponuje mają tylko pracownicy jednej katedry. Internetowa strona, która właśnie ruszyła ma to zmienić. Ma pokazywać, czym poszczególne wydziały dysponują i ułatwiać kontakt naukowca potrzebującego do swych badań jakiegoś urządzenia z jego dysponentem.

- Pomysł jest już prawie historyczny. Przymierzaliśmy się do niego co najmniej 4 razy, ale skutecznym impulsem okazały się projekty Bio i Techno - opowiada prof. Tomasz Janowski, przewodniczący senackiej Komisja Nauki, która wyszła z taką inicjatywą. - W ten sposób posiadana aparatura będzie lepiej wykorzystana. Nasi naukowcy nie będą zmuszeni szukać jej gdzieś w Polsce i świecie. Badania przeprowadzą na miejscu, w Kortowie. Będzie szybciej, a pieniądze za korzystanie z aparatury pozostaną w UWM - dodaje prof. Janowski.

Strona jedynie kojarzy osoby zainteresowane wynajęciem urządzenia z jego dysponentem. O zasadach korzystania ze sprzętów i płatnościach decydują ich dysponenci. Idea uniwersyteckiej aparaturowej strony z grubsza przypomina bowiem ideę portalu handlowego Allegro.

Jak ją znaleźć? Klikając na stronie głównej UWM w panelu Badania na link Baza laboratoryjno-usługowa (Kliknij tu). Obsługa strony jest niezwykle prosta. Wpisujemy w pole „szukaj” słowo związane z badaniami, np. biogaz, krew, kwasy i klikamy w ikonkę z lupą. Na ekranie pojawi się tabela z wynikami i kontaktem do osób dysponujących aparaturą związaną z wpisanym słowem. To wszystko. Szybko i skutecznie.

Źródło: <http://www.uwm.edu.pl>