

[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](#)

Na UJ działa pierwszy książkomat w Krakowie



Książkomat Self Check jest pierwszym tego typu urządzeniem w Krakowie. Dzięki niemu można szybko wypożyczyć lub oddać książki ze zbiorów biblioteki Wydziału Zarządzania i Komunikacji Społecznej Uniwersytetu Jagiellońskiego. Na specjalnym ekranie wyświetlają się komunikaty z instrukcją obsługi. Cała operacja trwa kilkanaście sekund i nie jest skomplikowana.

- Lekko popychamy książkę na specjalnej półce i w tym momencie taśmociąg wciąga ją bezpośrednio do miejsca, gdzie znajduje się czujnik, który rejestruje jej zwrot. Następuje huk, co oznacza, że

książka wpadła do pomieszczenia, które jest specjalnie amortyzowane, aby jej się krzywda nie stała. Można też uzyskać wydruk potwierdzający zwrot książki - powiedział jeden z pracowników biblioteki w wywiadzie dla Radia Kraków Małopolska.

Źródło: www.uj.edu.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/14096.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