

[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](#)

Maszyna do podglądania przyszłości



Jest rok 2012 i musisz zdecydować, gdzie kontynuować naukę. Którą uczelnię wybierzesz? Teraz wyobraź sobie, że jest rok 2021. Jesteś parę lat po skończeniu studiów. To jak wygląda Twoje życie, zależy w dużej mierze od Twojej decyzji sprzed paru lat.

Lepiej żeby była to dobra decyzja. Wtedy życie też będzie wyglądać dobrze. Jak dobrze? Sprawdź to na stronie www.przyszlosc.uj.edu.pl. Specjalnie zaprojektowana w parku technologicznym Uniwersytetu Jagiellońskiego sztuczna inteligencja wykorzysta skomplikowane zakrzywienia czasoprzestrzeni, by sprawdzić co czeka Cię po studiach. Wystarczy, że podasz kilka podstawowych

informacji - imię, nazwisko i przede wszystkim kierunek studiów, jaki interesuje Cię na Uniwersytecie Jagiellońskim, a system sprawdzi zawartość portali internetowych w roku 2021, na których jest jakaś wzmianka o Tobie. Nie zwlekaj i sprawdź co Cię czeka po studiach. Wyniki mogą Cię bardzo zaskoczyć!

Źródło: www.uj.edu.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/13673.html>

Informacje dnia: [Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii komorowej](#) [Nowa metoda odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich](#) [Publikowanie filmików płaczących dzieci to forma cyberprzemocy](#) [W poszukiwaniu furtek w prawie zamówień publicznych](#) [Na terenie Polski żyje ok. 45 tysięcy par bocianów](#) [Nadciśnienie wcześniej uszkadza nerki](#) [Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii komorowej](#) [Nowa metoda odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich](#) [Publikowanie filmików płaczących dzieci to forma cyberprzemocy](#) [W poszukiwaniu furtek w prawie zamówień publicznych](#) [Na terenie Polski żyje ok. 45 tysięcy par bocianów](#) [Nadciśnienie wcześniej uszkadza nerki](#) [Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii komorowej](#) [Nowa metoda odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich](#) [Publikowanie filmików płaczących dzieci to forma cyberprzemocy](#) [W poszukiwaniu furtek w prawie zamówień publicznych](#) [Na terenie Polski żyje ok. 45 tysięcy par bocianów](#) [Nadciśnienie wcześniej uszkadza nerki](#)

Partnerzy