

[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](#)

Wygraj iPada na UJ



Uniwersytet Jagielloński łączy przyjemne z nowoczesnym! Krakowska uczelnia daje możliwość wygrania iPada - wystarczy tylko zarejestrować się na studia i odebrać decyzję o przyjęciu na studia elektronicznie!

Do odbioru decyzji będziesz potrzebować konta na platformie ePUAP i Profilu Zaufanego. Skorzystasz z niego też w przyszłości, składając wnioski w urzędach i różnych instytucjach, na pewno przyda się jeszcze nie raz! Nie wiesz, o co chodzi? Zapoznaj się z naszymi przewodnikami po

ePUAP-ie.

Rejestrując się na studia na stronie www.erk.uj.edu.pl zaznacz opcję elektronicznego odbioru dokumentów, potwierdź swój udział w formularzu konkursowym, a po zakończeniu rekrutacji – odbierz wszystkie decyzje. Pamiętaj, im więcej decyzji elektronicznych odbierzesz, tym większe twoje szanse na wygraną!

Regulamin konkursu dostępny jest w zakładce na stronie www.rekrutacja.uj.edu.pl.

Źródło: www.uj.edu.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/13907.html>

Informacje dnia: [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#)

Partnerzy