

### [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](#)

## Mądre książki w sieci



**Popularyzacja nauki to obowiązek naukowców. Ten, niedoceniany często, rodzaj aktywności podejmowanej przez wielu badaczy realizuje się niestety zazwyczaj poza placówkami naukowymi, choć powinien stanowić uzupełnienie i wzbogacenie pracy w nich. Jedną z najważniejszych gałęzi popularyzacji nauki jest literatura popularnonaukowa. W Polsce powoli zdobywa ona swoje miejsce na księgarskich i bibliotecznych półkach. Brak jednak narzędzi do rekomendujących dobre książki, zwłaszcza młodym czytelnikom.**

Serwis ma być w zamierzeniu autorów doskonałym narzędziem w rękach rodziców i nauczycieli oraz wszystkich osób poszukujących informacji na temat tego typu publikacji. Znaleźć w nim można pozycje dotyczące wybranej tematyki, dostosowane do wieku czytelnika. Każdy poszukiwacz wiedzy uzyska jasną informację na temat zawartości książki i jej wartości merytorycznej oraz edytorskiej.

- Warto nadmienić, że "Mądre książki" to serwis założony i prowadzony nie tylko przez pasjonatów popularyzacji nauki, ale także pracowników wyższych uczelni, naukowców i doświadczonych fachowców branży nowych technologii od lat kreujących projekty edukacyjne i popularyzatorskie na wysokim poziomie. Wierzmy, że opracowywane przez liczne grono naszych redaktorów recenzje pomogą rozpoznać te pozycje popularnonaukowe, które warto przeczytać i polecać zwłaszcza najmłodszym czytelnikom - mówi Leszek Szumlas.

Źródło: [www.uj.edu.pl](http://www.uj.edu.pl)

<https://laboratoria.net/edukacja/22246.html>

**Informacje dnia:** [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczoł zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczoł zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

## **Partnerzy**