

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Ludzie najłatwiej zapamiętują... statusy na Facebooku

Ze wszystkich form pisemnych ludzie najłatwiej i najdłużej zapamiętują statusy znajomych na Facebooku - wykazały ostatnie badania. W głowie zostają najgłośniejsze informacje - kto wyjechał za granicę, kto choruje, a kto nudzi się w pracy.

Badanie zostało przeprowadzone przez Uniwersytet w San Diego w Kalifornii. Okazało się, że to, co zostało napisane na Facebooku zostaje w głowie 1,5 raza częściej niż wiadomość przeczytana na innym portalu.



Taki wynik dało wiele eksperymentów. We wszystkich brali udział studenci. Jedni musieli zapamiętać właśnie statusy z portalu społecznościowego, inni podobnie długie zdania z książek, a jeszcze inni równoważniki z tytułów gazet. Żaden z uczestników nie wiedział skąd pochodzi dany tekst. Okazało się, że najłatwiej i najdłużej w głowie pozostają właśnie luźno napisane statusy, czy komentarze. Żadnego wpływu na zapamiętanie nie miały błędy ortograficzne, gramatyczne czy często używane smileys.

Po pierwszych badaniach naukowcy uważali, że takie zdania jest łatwiej zapamiętać, bo są luźniej sformułowane. Dlatego też eksperyment powtórzono tak, by uczestnicy nie wiedzieli skąd pochodzi dany tekst, ale za to, by wiedzieli, kto go napisał. Okazało się, że im bardziej dla nich znana jest osoba, tym łatwiej im zapamiętać, co zostało napisane.

„Bierze się to z tego, że ludzie chcą wiedzieć, co dzieje się u bliskich osób i gwiazd. To, co piszą ma dla nich znaczenie i może wpłynąć na ich życie. Ponadto często profesjonalne zdania nie docierają do naszej świadomości, a łatwe, spontanicznie sformułowane konstrukcje są bardziej przyswajalne” - powiedziała Laura Mickes, która brała udział w badaniach w San Diego.

Źródło: <http://www.pap.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/17191.html>



07-04-2025

[Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii](#)

[komorowej](#)

Kardiolodzy z Opolą go zdefiniowali.



07-04-2025

[Nowa metoda odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich](#)

Naukowcy z Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie opracowali ją.



07-04-2025

[Publikowanie filmików płaczących dzieci to forma cyberprzemocy](#)

Przestrzegają badaczki tego zjawiska.



07-04-2025

[W poszukiwaniu furtek w prawie zamówień publicznych](#)

Środowisko akademickie od lat apeluje o zmiany.



07-04-2025

[Na terenie Polski żyje ok. 45 tysięcy par bocianów](#)

Podsumował koordynator spisu.



07-04-2025

[Nadciśnienie wcześniej uszkadza nerki](#)

Powoduje zmiany w nerkach już na wczesnym etapie choroby.



07-04-2025

[Ruszył nabór do 8. edycji programu stypendialnego](#)

Przeznaczony dla Polonii na studia w Polsce.



07-04-2025

Wykorzystanie 500 mln zł przez NCN wymaga zmian

Narodowe Centrum Nauki nie może wykorzystać 500 mln zł w obligacjach.

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