

[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](#)

Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół populacji

Według niemieckich naukowców, zarówno profesjonalni tancerze, jak i amatorzy mają mniej neurotyczną osobowość niż ogół populacji. Jednocześnie są bardziej ugodowi, otwarci

na doświadczenia i ekstrawertyczni.

Zespół z Instytutu Estetyki Empirycznej im. Maxa Plancka we Frankfurcie nad Menem informuje o wyraźnych związkach między zamiłowaniem do tańca i cechami osobowości.

Naukowcy dokonali analizy danych na temat cech charakteru prawie 5,5 tys. mieszkańców Szwecji i prawie 600 ochotników z Niemiec.

Swoją analizę oparli na opisującej osobowość tzw. wielkiej piątce, która określa poziom neurotyczności, ekstrawersji, otwartości na doświadczenie, ugodowości i sumienności.

„Wyjątkowe w tej pracy jest to, że zgromadziliśmy bardzo duże próby z dwóch różnych krajów. Takie dane są zazwyczaj rzadkie, a wcześniejsze badania często opierały się na niewielkich próbach” – podkreśla Fredrik Ullén, główny autor publikacji, która ukazała się w piśmie „Personality and Individual Differences”.

Informacje na temat osobowości badacze odnieśli do danych na temat uczestnictwa ochotników w różnych zajęciach tanecznych.

Wcześniejsze badania wskazały już, że muzycy są bardziej ugodowi i bardziej otwarci, a jak się teraz okazało, to samo dotyczy tancerzy.

Ponadto, w porównaniu do muzyków i ogólnej populacji tancerze są mniej neurotyczni.

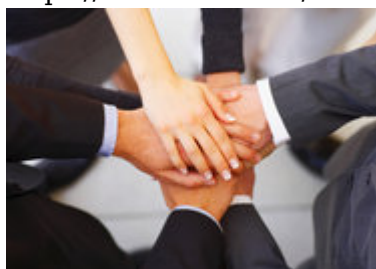
Dało się także zauważyć różnice między osobowościami osób uprawiających różne style tańca.

Na przykład miłośnicy swingu wydawali się mniej neurotyczni niż osoby uprawiające tańce latynoamerykańskie czy taniec towarzyski. Te wyniki wymagają jednak potwierdzenia.

W przyszłych badaniach naukowcy chcą właśnie bliżej przyjrzeć się różnym stylom tańca oraz różnym kulturom.

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/32207.html>



12-05-2026

Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

Jak rower zmienił świat

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

Norowirusy - biegunka brudnych rąk

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy