

[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](#)

Badanie: mediacja powstrzymuje młodych od ponownych przestępstw

Dwie trzecie młodych przestępców, którym umożliwiono mediację z poszkodowanym, nie skazano ponownie przez kolejnych 10 lat. Wśród pozostałych, 40 proc. popełniło drobne wykroczenia. Mediacja może powstrzymać od wracania do przestępstw - wykazały badania.

Na wysoką skuteczność mediacji w przypadku nieletnich przestępców wskazują badania prowadzone przez dr Beatę Czarnecką-Działuk z Instytutu Nauk Prawnych PAN (INP PAN). Sprawdziła ona czy nieletni, którzy dziesięć lat wcześniej uczestniczyli w eksperymentalnym programie mediacji z pokrzywdzonymi, weszli w tym czasie w konflikt z prawem.

„Ze 160 osób skierowanych do mediacji dwie trzecie nie zostało w ciągu 10 lat skazanych. Spośród pozostałych, 60 osób - czyli 40 proc. - popełniło pojedyncze i drobne czyny” - czytamy w przesłanym komunikacie. To znacząco mniej niż w przypadku wcześniej badanych byłych nieletnich, wobec których zastosowano inne sposoby postępowania.

„Mediacja może wpływać na powstrzymanie od popełniania przestępstw i również dlatego warto ją częściej stosować” - przekonują naukowcy.

Możliwość mediacji pomiędzy pokrzywdzonym i nieletnim sprawcą do polskiego prawa wprowadzono w 2000 roku, w wyniku bardzo dobrych efektów eksperymentalnego programu mediacji prowadzonego i badanego w latach 1996-1999 w wydziałach ośmiu sądów rejonowych.



Badanie ewaluacyjne przeprowadzone wówczas w INP PAN wykazało niezwykle wysoką skuteczność mediacji. 83 proc. nieletnich przyjęło propozycję mediacji i 93 proc. z nich wynegocjowało ugody, z których aż 95 proc. wykonano.

Aż 90 proc. pokrzywdzonych i 95 proc. sprawców było zadowolonych z samej mediacji i z jej wyników. Stwierdzono też wtedy bardzo niski wskaźnik powrotu do przestępczości. W okresie od jednego do 2,5 roku wróciło do niej 14,4 proc. młodych przestępców.

Instytut Nauk Prawnych powstał w 1956 roku. Dziś jest jedną z najpoważniejszych pod względem znaczenia i potencjału kadrowego placówek naukowo-badawczych Polskiej Akademii Nauk w jej dziale nauk społecznych.

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl/>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/17229.html>



14-01-2025

[Targi LABS EPXO 2025](#)

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

[Nanotechnologia w medycynie](#)

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

[Uważaj na zimno](#)

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

[Indeks sytości i gęstość odżywcza](#)

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

Głęboki sen oczyszcza mózg

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

[Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie](#)

Informuje pismo „Nutrients“.

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy