

[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](#)

W Pile otwarto nowoczesne Centrum Fizjoterapii PWSZ



Centrum Fizjoterapii Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Stanisława Staszica w Pile to jedyny obiekt w północnej Wielkopolsce, w którym prowadzona będzie specjalistyczna działalność dydaktyczna, naukowa i badawcza. W jego uroczystym otwarciu wziął udział prof. Marek Ratajczak, podsekretarz stanu w MNiSW. Całość inwestycji w wysokości 3 402 tys. zł. sfinansowało Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Podczas spotkania prof. M. Ratajczak podkreślił racjonalizm PWSZ w realizacji inwestycji służących doskonaleniu kształcenia praktycznego, szczególnie w czasie niżu demograficznego, z którym borykają się obecnie polskie uczelnie. Podsekretarz stanu wręczył także pracownikom uczelni złote, nadane przez Prezydenta RP Bronisława Komorowskiego, medale za długoletnią służbę. Wyróżniono nimi Hannę Szuster, Jerzego Sadowskiego i Macieja Myszkowskiego.

Przejęcia wstęgi w Centrum Fizjoterapii dokonali też podsekretarz stanu w Ministerstwie Zdrowia Cezary Rzemek, senator RP Mieczysław Agustyn, poseł na Sejm RP Adam Szejnfeld, starosta pільski Mirosław Mantaj i rektor PWSZ w Pile prof. nadzw. dr hab. Donat Mierzejewski oraz były rektor uczelni prof. dr hab. Adam Marcinkowski, pod rządami którego rozpoczęto całą inwestycję.

Po prezentacji dotyczącej Centrum Fizjoterapii przedstawionej przez dr Małgorzatę Wójcik, pełnomocnik dyrektora Instytutu Ochrony Zdrowia ds. Centrum, zaproszeni goście, do których należeli także przedstawiciele środowisk samorządowych, medycznych, sportowych oraz reprezentanci biznesu, zwiedzili nowy obiekt. Znajduje się w nim m.in. jedyna w tej części Wielkopolski kriokomora do krioterapii ogólnoustrojowej.

Więcej informacji: <http://www.pwsz.pila.pl>

Źródło: www.nauka.gov.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/20197.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