

### [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](#)

## Noblista gościem Sympozjum Peptydowego w Gdańsku

Szwajcarki noblista pracujący obecnie w USA wygłosił na gdańskim kongresie wykład, którego tematem były jego badania naukowe. Dzięki NMR można poznać na przykład strukturę białek zawartych we krwi "Wyniki badań NMR są wykorzystywane w odkrywaniu i projektowaniu nowych

leków, ale także na przykład detergentów, środków czyszczących"- powiedział w rozmowie z PAP prof. Wuethrich.

Naukowiec przyznał, że nie jest to pierwsza jego wizyta w Polsce, jednak w Gdańsku jest po raz pierwszy. Kontakt z polskimi naukowcami ma również chociażby przez to, że współpracuje z Polakiem, który jest na stażu podoktorskim w jego laboratorium.

"Wiem, że w Polsce jest dobra aparatura do badań, w których się specjalizuję w Warszawie i Gdańsku, nie ma jednak zespołu, który ściśle robiłyby to samo co ja" - zaznaczył noblista.

Szwajcar podkreślił, że praca naukowa zajmuje mu wiele czasu, choć stara się utrzymywać w dobrej kondycji fizycznej uprawiając sport.

"Jeśli chce się być naprawdę dobrym w tym co się robi, uzyskać wartościowe wyniki, trzeba się temu poświęcić, wówczas jest bardzo mało czasu na hobby. Praca naukowa zajmuje bardzo dużo czasu" - dodał.

Noblista ukończył fakultety z chemii, fizyki, matematyki, również uczelnię odpowiadającą polskiej Akademii Wychowania Fizycznego. Jego zdaniem szerokie wykształcenie jest niezbędne dla badacza. Naukowcy nie powinni się ograniczać do wąskiej specjalizacji.

"To bardzo ważne, aby mieć szeroką wiedzę, zresztą moja praca wymaga wiedzy zarówno z dziedziny matematyki chemii jak i fizyki. Choć przyznaję, że nauczanie się tego wszystkiego zajęło mi dużo czasu, ponadto wiele z rzeczy, które teraz wykorzystuję w czasie moich studiów było kompletnie nieznanymi" - przyznał profesor.

Przyszły noblista swoją karierę naukową zaczynał jako nauczyciel WF-u w gimnazjum, gdzie pracował przez pięć lat.

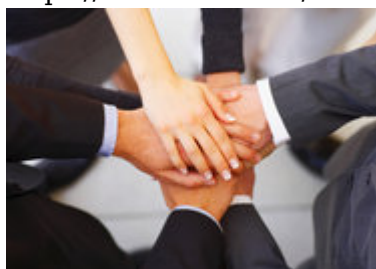
"Przyznaję, że w moim życiu naukowym często do głosu dochodził przypadek, było wiele niezwykle sprzyjających zbiegów okoliczności. Spotkałem też wielu ludzi, z którymi współpraca dużo mi dała" - wyjaśnił profesor.

Zaznaczył, że ważnym elementem w jego karierze naukowej byli koledzy, którzy motywowali go do wyczerpanej pracy, chociażby tym, że ze stałym zainteresowaniem śledzili jej przebieg.

[PAP](#)

**Skomentuj na forum**

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3900.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**