

[Akceptuję](#)

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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Konkurs na prace dyplomowe - Od teorii do praktyki



Do 30 listopada 2014 r. trwa nabór zgłoszeń w ramach konkursu Od teorii do praktyki. Celem konkursu jest wyłonienie prac dyplomowych (doktorskich, magisterskich i inżynierskich) poświęconych zasadom postępowania w obrocie gospodarczym, kwestiom jakości produktów i usług lub też innowacyjności rozwiązań technicznych, procesów lub modelu biznesowego. Szczególnie promowane będą prace uwzględniające wzorce i zasady panujące na rynku szwajcarskim lub w firmach szwajcarskich działających w Polsce.

Do konkursu mogą zgłaszać się osoby, które w terminie do 31 lipca 2015 r. obronią pracę dyplomową. Zgodnie z regulaminem konkursu zgłoszenie pracy wymaga:

- wskazania tematu pracy z puli tematów ([pula tematów dostępna jest na stronie internetowej organizatora konkursu](#)) lub podanie własnego zgłaszanego tematu;
- złożenia jednostronicowego zarysu koncepcyjnego zgłaszanej pracy.

Zgłoszenie do konkursu odbywa się [na stronie internetowej organizatora](#). Formularz zgłoszeniowy należy także przesłać drogą mailową na adres swisschamber@swisschamber.pl lub pocztą tradycyjną na adres:

*Polsko-Szwajcarska Izba Gospodarcza
Al. Niepodległości 69
02-626 Warszawa*

z dopiskiem „Konkurs swissstandards.pl”.

Podczas oceny prac pod uwagę będą brane ich następujące aspekty:

- oryginalność;
- poprawność merytoryczna;
- umiejętność ujęcia problemu i logicznego formułowania wniosków;
- przydatność praktyczna;
- poprawność i aktualność doboru i wykorzystania źródeł.

Zgodnie z regulaminem konkursu jego laureaci w danej dziedzinie otrzymają nagrodę w postaci płatnego stażu w firmie partnerskiej patronującej tej dziedzinie lub nagrody rzeczowe oraz udział w warsztatach „Akademia kariery Mensys”.

Źródło: www.granty-na-badania.com

<https://laboratoria.net/edukacja/21088.html>

Informacje dnia: [PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#)

[Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

Partnerzy