

[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](#)

PWSZ w Tarnowie otrzymała grant z Funduszu Wyszehradzkiego

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie otrzymała grant w wysokości 15 tys. euro z Międzynarodowego Funduszu Wyszehradzkiego na projekt związany z samorządem terytorialnym i administracją w państwach grupy wyszehradzkiej.

✘ Jak poinformowała autorka i koordynator projektu, dyrektor Instytutu Administracyjno-Ekonomicznego dr Anna Gądek, tarnowska uczelnia otrzymała środki w ramach grantu Visegrad University Studies Grant jako jedyna szkoła wyższa w Polsce. „To też najwyższy grant dotyczący pojedynczego kursu” - dodała.

Dotację otrzymał projekt „Samorząd terytorialny i administracja w państwach grupy wyszehradzkiej” opracowany przez Instytut Administracyjno-Ekonomiczny tarnowskiej PWSZ.

Projekt realizowany będzie dla studentów kierunku administracja, w szczególności dla nowej specjalności administracja międzynarodowa i unijna z językiem francuskim. Przewiduje on m.in. cykliczne wykłady prowadzone przez specjalistów z Polski, Węgier, Słowacji i Czech na temat rozwiązań ustrojowych, prawnych i organizacyjnych administracji państwowej i samorządowej w tych krajach.

„Po teoretycznej części kursu nastąpi weryfikacja praktyczna, czyli wyjazdy studentów do miast partnerskich Tarnowa: Kiskoros na Węgrzech, Trenczyna na Słowacji, Pilzna w Czechach, gdzie będą oni obserwować pracę tamtejszych samorządów lokalnych” - zaznaczyła dr Gądek.

Na zakończenie kursu zorganizowane zostaną warsztaty podsumowujące projekt, powstanie też skrypt z kursu. W trwającym trzy lata kursie uczestniczyć będzie po 30-35 studentów rocznie. Rozpocznie się on w październiku tego roku w nowym roku akademickim 2013/2014.

Autorka projektu zapowiada, że w przyszłym roku tarnowska PWSZ wystąpi do Funduszu Wyszehradzkiego o grant na kolejny kurs dotyczący ustrojów państw grupy.

Międzynarodowy Fundusz Wyszehradzki (ang. International Visegrad Fund) - utworzony został na mocy umowy zawartej 9 czerwca 2000 r. przez Grupę Wyszehradzką, jest to projekt mający na celu finansowe wspieranie międzynarodowych inicjatyw. Umowa zawarta została pomiędzy Republiką Czeską, Republiką Węgierską, Rzeczpospolitą Polską i Republiką Słowacką.

Visegrad University Studies Grant (VUSG) to program wspierania inicjatyw mających na celu uruchomienie kursów uniwersyteckich i programów studiów, które dotyczą zjawisk związanych z Grupą Wyszehradzką. W tym roku granty otrzymało osiem uczelni wyższych: cztery słowackie, dwie węgierskie, po jednej z Polski i Indonezji.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl
<https://laboratoria.net/aktualnosci/16493.html>



23-06-2026

Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

Przyjemnych snów życzy anestezjolog

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.



22-06-2026

[Za mało siedzenia także może szkodzić](#)

Od lat lekarze i naukowcy powtarzają, że należy mniej siedzieć i więcej się ruszać.

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy