

### [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




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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

## 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](http://www.naukawpolsce.pap.pl)  
<http://laboratoria.net/edukacja/16494.html>

**Informacje dnia:** [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie" Misja z polskim astronautą](#) [Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach](#) [Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja](#) [Popularyzator astronomii](#) [Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#) [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie" Misja z polskim astronautą](#) [Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach](#) [Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja](#) [Popularyzator astronomii](#) [Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#)

**Partnerzy**