

### [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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Rusza II edycja projektu „Rzecznicy Talentów”

**Do zdobycia - wiedza, do wygrania - staż w renomowanej kancelarii rzecznikowskiej!**

**Pierwsze seminarium już w październiku!**

„Rzecznicy Talentów” to projekt Fundacji JWP mający na celu popularyzację wiedzy z zakresu ochrony własności intelektualnej i przemysłowej wśród studentów, doktorantów i młodych pracowników naukowych uczelni wyższych a także promocję zawodu rzecznika patentowego jako możliwej ścieżki kariery.

II edycję projektu „Rzecznicy Talentów” w roku akademickim 2014-2015 Fundacja JWP organizuje we współpracy z Politechniką Warszawską i Biurem Karier PW, Szkołą Główną Gospodarstwa Wiejskiego oraz Biurem Karier SGGW. Honorowy patronat nad „Rzecznikami Talentów” objęła Polska Izba Rzeczników Patentowych, patronem jest też Konfederacja Lewiatan.

Wykłady organizowane w ramach projektu rozpoczną się na przełomie 2014 i 2015 roku. Projekt ma charakter stacjonarny a poszczególne seminaria będą się odbywać w salach Politechniki Warszawskiej i Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego. Dla uczestników zaplanowano jedno spotkanie inauguracyjne oraz pięć seminariów przybliżających tematy z zakresu ochrony praw własności intelektualnej i przemysłowej. Wszystkie spotkania są bezpłatne pod warunkiem dokonania wcześniejszej rejestracji poprzez stronę internetową fundacji JWP ([www.jwp-fundacja.pl](http://www.jwp-fundacja.pl)).

Projektowi towarzyszyć będzie „Konkurs o staż”. Aktywni uczestnicy projektu mają szansę wygrać płatny, 3-miesięczny staż w Kancelarii JWP Rzecznicy Patentowi, dający możliwości praktycznego przyjrzenia się pracy specjalistów do spraw ochrony własności przemysłowej.



# Zaproszenie

Fundacja JWP Masz Pomysł? Masz Patent. Masz Zysk!  
wraz z Partnerami projektu „Rzecznicy Talentów” edycja II  
zapraszają na spotkanie inauguracyjne,  
**pt. „Sukces mierzony innowacją”**  
**28 października 2014 r. godzina 15.00 -17.20**

Miejsce spotkania: budynek nr 37 (teren kampusu SGGW),  
ul. Nowoursynowska 166, Warszawa

Projekt edukacyjny Rzecznicy Talentów obejmuje cykl bezpłatnych seminariów  
na temat ochrony własności intelektualnej skierowanych do studentów,  
absolwentów i doktorantów Politechniki Warszawskiej  
i Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego oraz innych uczelni wyższych.

**fundacja JWP**  
MASZ pomysł? MASZ patent. MASZ zysk!

 facebook.com/pomysl.patent.zysk  
[www.jwp-fundacja.pl](http://www.jwp-fundacja.pl)

Spotkanie inauguracyjne, **pt. „Sukces mierzony innowacją”**, odbędzie się 28 października 2014 r. w godz. 15.00 -17.20. , miejsce spotkania: aula, budynek nr 37 (teren kampusu SGGW), ul. Nowoursynowska 166, Warszawa

**Program:**

15.00-15.15 Prezentacja założeń projektu „Rzecznicy Talentów”

Magda Rzążewska/ Gabriela Małecka

Fundacja JWP Pomysł Patent Zysk

15.15-15.25 Prof. Dr hab. Bogdan Klepacki

Prorektor ds. Dydaktyki

Kierownik Zakładu Ekonomiki i Inżynierii Logistyki

Wydział Nauk Ekonomicznych SGGW

15.25-15.35 Dr hab. Franciszek Kampka

Profesor Nadzwyczajny SGGW

Dziekan Wydziału Nauk Społecznych SGGW

15.35-15.45 Prof. dr hab. inż. Stanisław Wincenciak

Prorektor ds. Rozwoju, Politechnika Warszawska

15.45-16.00 Dr Izabela Podobas

Wydział Nauk Społecznych SGGW

16.00-16.15 *Dr inż. Emilia Klimaszewska*

*Laureatka konkursu Innowator Mazowska IV*

*Uniwersytet Technologiczno- Humanistyczny w Radomiu*

*Europejska Uczelnia Społeczno- Techniczna w Radomiu*

16.15-16.30 *Krzysztof Kurowski*

*Dyrektor ds. Operacyjnych i R&D Grupy Adamed*

*Prezes Zarządu Polfy Pabianice S.A.*

16.30-17.00 *"Rzecznik patentowy zawód jutra"- wykład*

*Przedstawiciel Polskiej Izby Rzeczników Patentowych*

17.00-17.10 *Piotr Mach*

*Laureat I edycji konkursu "Rzecznicy Talentów,,*

*Asystent rzecznika patentowego, JWP Rzecznicy Patentowi*

17.10-17.20 *Podsumowanie i sprawy organizacyjne*

*Magda Rzążewska/ Gabriela Małecka*

*Fundacja JWP Pomysł Patent Zysk*

Odwiedź nas na [www.jwp-fundacja.pl](http://www.jwp-fundacja.pl)

Rejestracja na [http://jwp-fundacja.pl/dzialalnosc/seminarium/sukces\\_mierzony\\_innowacja.html](http://jwp-fundacja.pl/dzialalnosc/seminarium/sukces_mierzony_innowacja.html)

Projekt realizowany przy współpracy Partnerów i Patronów:

**PATRONI HONOROWI:**



**PARTNERZY:**



**PATRONI:**

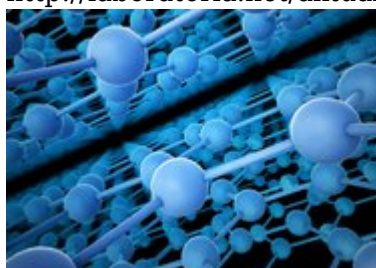


**PATRONI MEDIALNI:**



Serdecznie zapraszamy do śledzenia stron [Fundacji JWP](https://www.fundacja-jwp.pl) oraz partnerów projektu a także zapraszamy na nasz profil edukacyjny na: [facebook.pl/pomysl.patent.zysk](https://facebook.pl/pomysl.patent.zysk)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/22346.html>



28-05-2024

## [Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

## **Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu**

Informuje "Nature".



28-05-2024

## **ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA**

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

## **Testy na obecność HPV**

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

## **Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO**

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

## Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

## Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

## Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

**Informacje dnia:** [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w](#)

[USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

## **Partnerzy**