

[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](#)

Fundacja JWP: Ochrona własności intelektualnej w internecie



Fundacja JWP Pomysł|Patent|Zysk zaprasza na bezpłatne seminarium pt.: „Ochrona własności intelektualnej w Internecie”, które odbędzie się w Warszawie, w Szkole Biznesu Politechniki Warszawskiej, 14 maja br. Podczas wykładu słuchacze dowiedzą się na co zwrócić uwagę rejestrując domenę internetową, tworząc stronę www lub prowadząc handel w Internecie.

Zostaną poruszone też problemy związane z pobieraniem plików z sieci i korzystaniem ze stron umożliwiających wymianę i pobieranie plików, nie zabraknie również przykładów ilustrujących rodzaje naruszeń praw własności intelektualnej w internecie (spory o domeny, naruszenia znaków towarowych i handel podrabianymi towarami). Seminarium poprowadzi Agnieszka Rolbiecka, radca prawny z Kancelarii JWP Adwokaci i Radcowie Prawni, doświadczony praktyk, zajmujący się na co dzień sprawami naruszeń własności intelektualnej w sieci.

Szczegóły dotyczące seminarium:

Data: 14.05.2015, godz. 15.00

Miejsce: Warszawa, Szkoła Biznesu Politechniki Warszawskiej, ul. Koszykowa 79, sala nr 300

Warunki udziału: Spotkanie jest bezpłatne i otwarte dla uczestników programu Rzecznicy Talentów oraz wszystkich zainteresowanych. Konieczna jest rejestracja poprzez formularz na stronie Fundacji JWP: <http://www.jwp-fundacja.pl/szkoleniaall/ochrona-wlasnosci-intelektualnej-w-internecie>

Program spotkania:

- Domeny Internetowe
- Strony www
- Reklama w Internecie
- Znaczniki Meta
- Google Adwords
- Handel elektroniczny
- Pobieranie plików w Internecie
- Podsumowanie, dyskusja

<http://laboratoria.net/aktualnosci/23521.html>



09-09-2024

Jak poradzić sobie z końcem wakacji?

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

Galaktyki są dużo większe, niż sądzono

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy