

[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](#)

MARR zaprasza na bezpłatne seminarium

MARR zaprasza na bezpłatne seminarium pn. „Sukcesja jako metoda ochrony własności intelektualnej firmy na przykładzie znaku towarowego i renomy firmy”.

Małopolska Agencja Rozwoju Regionalnego w Krakowie, zaprasza do udziału w bezpłatnym seminarium pt. „Sukcesja jako metoda ochrony własności intelektualnej firmy na przykładzie znaku towarowego i renomy firmy”, które odbędzie się 6 września we Wrocławiu.

Seminarium dotyczyć będzie następujących zagadnień:

Majątek firmy - marka zbudowana wokół znaku towarowego przedsiębiorstwa
Marka firmy w sprawozdaniu finansowym

Prawne środki ochrony znaku towarowego

Planowanie strategiczne i ochrona prawno-podatkowa majątku niematerialnej części firmy

Rozwiązania prawne w sukcesji z uwzględnieniem zabezpieczenia interesów właściciela znaku firmowego

Do udziału w seminarium zapraszamy przedstawicieli mikro, małych i średnich firm z branży skórzanej i drzewnej oraz firm prowadzących działalność importową lub eksportową z całej Polski, chcących poszerzyć swoją wiedzę na temat korzyści płynących z ochrony własności intelektualnej.

Spotkanie organizowane przez Małopolską Agencję Rozwoju Regionalnego w ramach projektu: "Własność intelektualna - niedoceniony potencjał przedsiębiorców". Szczegóły oraz rejestracja na stronie: www.marr.pl/projekty/wi



Źródło: www.uj.edu.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/14547.html>

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy