



Jagiellońskie Centrum Innowacji zaprasza na szkolenie  
**LIDER INNOWACJI – ZASADY RYNKOWEGO WDRAŻANIA  
WYNIKÓW PRAC BADAWCZYCH**

Jagiellońskie Centrum Innowacji zaprasza na szkolenie

## LIDER INNOWACJI – ZASADY RYNKOWEGO WDRAŻANIA WYNIKÓW PRAC BADAWCZYCH

**Data szkolenia:** 11-12 kwietnia 2017 r.

**Miejsce:** Jagiellońskie Centrum Innowacji, ul. Bobrzyńskiego 14, 30-348 Kraków

### Opis szkolenia:

Szkolenie jest odpowiedzią na najważniejsze pytania dotyczące form, zasad, procedur i najlepszych przykładów ochrony własności intelektualnej oraz roli kapitału intelektualnego w gospodarce XXI wieku. Na szkoleniu zostaną poruszone kluczowe zagadnienia dotyczące praktycznego rozumienia tematyki innowacyjności, strategii komercjalizacji wiedzy, budowania przewagi konkurencyjnej, a także współpracy na linii nauka – przemysł, ze szczególnym uwzględnieniem roli instytucji finansujących, partnerów branżowych oraz spółek zależnych typu spin-off i spin-out.

### W trakcie szkolenia uczestnicy zdobędą wiedzę i umiejętności z zakresu:

- wymogów prawnych, jak również aspektów praktycznych w zakresie procesów zarządzania własnością intelektualną i zarabiania na bazie kapitału intelektualnego
- identyfikacji, oceny i wdrażania wyników badań naukowych w warunkach rynkowych, z uwzględnieniem zasad kooperacji jednostki naukowej z przedsiębiorstwem, oferty instytucji otoczenia nauki i biznesu oraz instytucji finansujących
- budowy strategii komercjalizacji mającej kluczowe znaczenie w projektach badawczych

### Program szkolenia:

#### Dzień I, wtorek, 11 kwietnia (przybliżony czas 9:00-15:00)

Prowadzący: Kamil Kipiel

#### Moduł 1 Kapitał intelektualny vs innowacje

Dobra intelektualne – najważniejsze informacje

- Know-how podstawą szacowania wartości przedsiębiorstw
- Sposoby na wycenę własności intelektualnej
- Przykłady dobrych uregulowań w obszarze obrotu własnością intelektualną
- Cykl i rodzaje innowacji a faza rozwoju firmy

- Disruptive innovation
- Inteligentna specjalizacja – nowe pojęcie dla innowacyjnych
- Model biznesowy w projekcie innowacyjnym

### Moduł 2 Zarabianie na innowacjach – metody i formy komercjalizacji

Komercjalizacja w praktyce i przepisach prawnych

- Podział ról w procesie wdrożeniowym (uczelnia, firma, instytucje otoczenia biznesu)
- Ścieżki komercjalizacji – którą wybrać?
- Kooperacja B2B na linii nauka–przemysł – spółki uczelniane
- Dobre przykłady spółek typu spin-off i spin-out

### Moduł 3 Strategia innowacji

- Definicje, formy i rodzaje
- Regulaminy zarządzania własnością intelektualną – prawa i obowiązki pracowników
- Elementy biznesplanu dla innowacyjnych projektów
- Nowe opcje finansowania dla procesu komercjalizacji wiedzy / technologii

### Moduł 4 Kapitał dla innowacyjnych przedsiębiorstw – nowe możliwości

- Fundusze kapitału podwyższonego ryzyka, jako źródło wsparcia finansowego dla innowacyjnych przedsięwzięć gospodarczych (seed i venture capital, anioły biznesu)
- Rola inwestora kapitałowego w nowym systemie innowacji – szanse dla ciekawych projektów
- Finansowanie branżowe i crowd-funding
- Rynek giełdowy dla małych i innowacyjnych przedsiębiorstw (New Connect)
- Fundusze UE dla inwestorów

## **Dzień II, środa 12 kwietnia (przybliżony czas 9:00-15:00)**

Prowadzący: Konrad Gliściński

### Jak rozmawiać z prawnikiem i rozumieć umowy z zakresu komercjalizacji własności intelektualnej?

1. Wstęp – zagadnienia wprowadzające.
  - Prawa własności intelektualnej – rodzaje, podstawowe różnice
  - Problematyka praw własności intelektualnej w związku z projektami badawczymi
  - Jak identyfikować prawa własności intelektualnej w związku z projektami badawczymi?
2. Jak ustalić komu przysługują prawa własności intelektualnej w projektach badawczych?
  - Prawa własności intelektualnej pracowników naukowych
  - Umowne określenia zasad nabywania praw własności intelektualnej
  - Regulaminy zarządzania prawami własności intelektualnej

3. Umowy w prawie własności intelektualnej – jak dobrać z prawnikiem odpowiednią umowę?
  - Umowy z zakresu prawa autorskiego
  - Umowy z zakresu własności przemysłowej (patenty, wzory użytkowe)
  - Umowa know-how
  - Umowy o wspólność i zarządzanie prawami własności intelektualnej
  - Umowa Konsorcjum
  - Umowy o zachowanie poufności (ang. NDA)
  - Umowy o przeprowadzenie prac badawczych – dzieło czy zlecenie?
  
4. Co prawnicy mają na myśli? Warsztaty z analizy wybranych klauzul umownych związanych z prawami własności intelektualnej.
  - Oświadczenia stron w umowach związanych z prawami własności intelektualnej
  - Przeniesienie prawa a udzielenie licencji
  - Licencje:
    - Licencja wyłączna (mocna/słaba) – niewyłączna
    - Licencja pełna – ograniczona
    - Licencja aktywna – pasywna
    - Sublicencje
  - Pola eksploatacji – sposoby korzystania – prawa zależne
  - Moment przeniesienia prawa/udzielenia licencji
  - Umowne regulacje praw osobistych

### Trenerzy:



#### **Kamil Kipiel**

Absolwent Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Jagiellońskiego oraz krakowskiej Szkoły Biznesu Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie. Posiada wieloletnie doświadczenie menadżerskie w zakresie realizacji projektów europejskich. Pracownik oraz współpracownik wielu polskich i zagranicznych jednostek naukowych, wykładowca kilku szkół wyższych, a także doświadczony konsultant i trener w tematyce zarządzania projektami, funduszy strukturalnych, transferu wiedzy i technologii, innowacyjności, przedsiębiorczości akademickiej, komercjalizacji oraz finansowania kapitałem prywatnym. Członek zarządu i rady nadzorczej kilku spółek działających w obszarze nowych technologii oraz kapitałów podwyższonego ryzyka, a także klastrów naukowo-przemysłowych. Posiada kilkuletnie doświadczenie w zakresie kreowania konsorcjów projektowych oraz partnerstw międzysektorowych. Pełnił funkcję koordynatora projektu utworzenia Klastra Life Science Kraków (obecnie członek prezydium rady klastra), kierownika Punktu kontraktowego Inicjatywy Technologicznej w województwie Małopolskim oraz managera międzynarodowego projektu „Innovation transfer in the medical sector from clinics to companies (IntraMED-C2C)” w ramach Programu Central Europe. Ekspert zewnętrzny Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości, Ministerstwa Nauki i szkolnictwa Wyższego, Centrum projektów

europijskich, a także kilku funduszy inwestycyjnych działających w obszarze nowych technologii. Doświadczony trener, w tym zakresie zarządzania własnością intelektualną i komercjalizacji.



### **Konrad Gliściński**

Doktorant w Katedrze Prawa Cywilnego Uniwersytetu Jagiellońskiego, prawnik wewnętrzny Jagiellońskiego Centrum Innowacji sp. z o.o., analityk w Fundacji Kaleckiego oraz wykładowca w Centrum Praw Własności Intelektualnej im. H. Grocjusza. Ukończył wydział Prawa i Administracji UJ oraz studia podyplomowe z zakresu prawa spółek w Szkole Głównej Handlowej w Warszawie. Absolwent programu Top500 Innovators na Uniwersytecie Stanforda, poświęconego zarządzaniu i komercjalizacji badań naukowych. W roku 2010 otrzymał nagrodę Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w organizowanym przez Urząd Patentowy RP konkursie na pracę magisterską. Autor książki „Wszystkie prawa zastrzeżone. Historia sporów o autorskie prawa majątkowe. 1469–1928.”

### **Cena:**

**1200 zł netto + 23% VAT.** Przy większej ilości osób skierowanych z tej samej firmy oferujemy rabaty:

- 2 os. – rabat 5% dla każdej osoby
- 3 os. - rabat 10% dla każdej osoby
- 4 os. – rabat 15% dla każdej osoby

### **Cena szkolenia obejmuje:**

- materiały szkoleniowe
- wyżywienie: przerwy kawowe, lunch

### **Kontakt:**

Ewa Tyszewska, Specjalista ds. marketingu szkoleń, Jagiellońskie Centrum Innowacji

**T:** +48 512 047 678

**E:** ewa.tyszewska@jci.pl

## O Jagiellońskim Centrum Innowacji:

Jagiellońskie Centrum Innowacji Sp. z o.o – spółka powołana w 2004 r. przez Uniwersytet Jagielloński w Krakowie, zarządzająca Life Science Parkiem, a także oferująca komplementarny zestaw usług dla przedsiębiorców i naukowców działających w obszarze nauk przyrodniczych, w tym m.in. wynajem specjalistycznych powierzchni laboratoryjnych, wsparcie kapitałowe dla innowacyjnych firm, usługi badań kontraktowych i badań klinicznych oraz prowadząca liczne inicjatywy edukacyjne.

Założycielem i jedynym udziałowcem Jagiellońskiego Centrum Innowacji jest Uniwersytet Jagielloński w Krakowie, który posiada 100% udziałów w spółce.

Więcej na [www.jci.pl](http://www.jci.pl)

