**Nazwa przedmiotu:**

Badania i analizy patentowe

**Koordynator przedmiotu:**

Prof. dr hab.inż. Wiesław Kotarba

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia II stopnia

**Program:**

Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

**Grupa przedmiotów:**

Zarządzanie wiedzą i własnością intelektualną w przedsiębiorstwie

**Kod przedmiotu:**

BAP

**Semestr nominalny:**

2 / rok ak. 2012/2013

**Liczba punktów ECTS:**

2

**Liczba godzin pracy studenta związanych z osiągnięciem efektów uczenia się:**

Godziny kontaktowe 20 h przygotowanie do zajęć ćwiczeniowych 10h przygotowanie raportu z badań 30h Razem 60 godz. → 2 ECTS

**Liczba punktów ECTS na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:**

godziny kontaktowe 20 h

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

**Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym:**

**Formy zajęć i ich wymiar w semestrze:**

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład:  | 0h |
| Ćwiczenia:  | 300h |
| Laboratorium:  | 0h |
| Projekt:  | 0h |
| Lekcje komputerowe:  | 0h |

**Wymagania wstępne:**

- Słowa kluczowe: informacja patentowa, bazy wiedzy, własność intelektualna, własność przemysłowa, ochrona wiedzy
Prerekwizyty: brak

**Limit liczby studentów:**

30

**Cel przedmiotu:**

-Zapoznanie się z możliwościami wykorzystania informacji patentowej w strategicznym i operacyjnym zarządzaniu przedsiębiorstwem. Wykształcenie umiejętności badania stanu techniki i zdolności patentowej wynalazku.

**Treści kształcenia:**

-Bazy informacji patentowej w świecie.
- Badanie stanu techniki.
- Badanie zdolności patentowej wynalazku.
- Badanie „rodziny” patentowej.
- Analizy statystyk patentowych .
- Określanie trendów w patentowaniu.
- Badanie aktywności patentowej.

**Metody oceny:**

- kolokwium ustne

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

-1. W. Kotarba "Ochrona własności intelektualnej" Oficyna Wydawnicza PW, Warszawa 2012
2. Ustawa z dnia 30 czerwca 2000 r. – Prawo własności przemysłowej
3. Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.
4. Ustawa z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. 5. Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie dokonywania i rozpatrywania zgłoszeń wynalazków, wzorów użytkowych oraz znaków towarowych.

**Witryna www przedmiotu:**

www.wz.pw.edu.pl

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt T2A\_W11:**

Ma pogłębioną wiedzę w zakresie prowadzenia badań patentowych i analiz patentowych

Weryfikacja:

kolokwium ustne

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Efekt T2A\_U01:**

Potrafi korzystać z baz informacji patentowej dla celów badań i analiz patentowych

Weryfikacja:

Kolokwium ustne

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt T2A\_U05:**

Potrafi samodzielnie zdobywać wiedzę z zakresu ochrony własności intelektualnej

Weryfikacja:

Kolokwium ustne

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Efekt T2A\_K01:**

Ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, rozumie konieczność ciągłego dokształcania się

Weryfikacja:

Kolokwium ustne

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**