

## OPISY KURSÓW

- Kod kursu: ELR1312
- Nazwa kursu: Międzynarodowe prawo własności intelektualnej
- Język wykładowy: angielski

<i>Forma kursu</i>	<i>Wykład</i>	<i>Ćwiczenia</i>	<i>Laboratorium</i>	<i>Projekt</i>	<i>Seminarium</i>
<i>Tygodniowa liczba godzin ZZU *</i>	<i>1</i>				
<i>Semestralna liczba godzin ZZU*</i>	<i>15</i>				
<i>F o r m a zaliczenia</i>	<i>Kolokwium</i>				
<b><i>Punkty ECTS</i></b>	<i>1</i>				
<b><i>Liczba godzin CNPS</i></b>	<i>30</i>				

- Poziom kursu (podstawowy/zaawansowany): podstawowy
- Wymagania wstępne: brak
- Imię, nazwisko i tytuł/ stopień prowadzącego: Zbigniew Leonowicz, dr inż.
- Imiona i nazwiska oraz tytuły/stopnie członków zespołu dydaktycznego: Tomasz Sikorski, Przemysław Janik, dr dr inż.
- Rok: 2 Semestr: 3
- Typ kursu (obowiązkowy/wybieralny): wybieralny
- Cele zajęć (efekty kształcenia): Podstawowa znajomość różnych systemów ochrony własności intelektualnej (patenty, znaki towarowe, i in.) na świecie. Podstawowa znajomość systemów prawnych na świecie i prawa międzynarodowego. Praktyczne wykorzystanie prawa ochrony własności intelektualnej na przykładach
- Forma nauczania (tradycyjna/zdalna): tradycyjna
- Krótki opis zawartości całego kursu: Kurs obejmuje omówienie różnych aspektów prawa ochrony własności intelektualnej (patenty, znaki towarowe, i in.) z praktycznego punktu widzenia. Prezentuje się krótko i porównuje systemy prawne EU, USA, Japonii i krajów Europy Środkowej oraz Afryki i Ameryki Łacińskiej. Omawia się umowy międzynarodowe i Patent Europejski. Nacisk położono na praktyczne wykorzystanie opisanych systemów ochrony, na podstawie przykładów i problemów.
- Wykład (podać z dokładnością do 2 godzin):

<i>Zawartość tematyczna poszczególnych godzin wykładowych</i>	<i>Liczba godzin</i>
<i>1. Ogólne wprowadzenie do prawa. Umowy. Common Law. Różnice i podstawowe problemy.</i>	<i>3h</i>
<i>2. Patenty (wynalazki), cel, aspekty ekonomiczne. Umowy międzynarodowe dot. wł. intelektualnej. Patenty dotyczące programów komputerowych, biotechnologii i leków.</i>	<i>2h</i>
<i>3. System patentu międzynarodowego: narodowy, międzynarodowy, patenty EU, WIPO i inne. Różnice praktyczne, przydatność.</i>	<i>2h</i>
<i>4. Aspekty praktyczne. Jak uzyskać patent? Kiedy, gdzie i w jakim celu?</i>	<i>3h</i>

<i>Przykłady dobrych i złych wniosków patentowych.</i>	
<i>5. Systemy ochrony własności intelektualnej w EU, USA, Japonii, Europie Środkowej, Afryce i Ameryce Łacińskiej</i>	<i>1h</i>
<i>6. Znaki towarowe, Union law, prawo EU, umowa i protokół Madrycki. Systemy ochrony znaków towarowych w EU, USA, Ameryce Łac. i Azji.</i>	<i>1h</i>
<i>7. Wzory przemysłowe, pochodzenie geograficzne produktu, copyright i prawa pokrewne, nowe problemy. Umowy międzynarodowe. Prawo własności intelektualnej w życiu codziennym.</i>	<i>3h</i>

- Ćwiczenia - zawartość tematyczna:
- Seminarium - zawartość tematyczna:
- Laboratorium - zawartość tematyczna:
- Projekt - zawartość tematyczna:
- Literatura podstawowa:

[1] M. Edenborough: Intellectual Property Law, London, Cavendish Publ., 1997.

[2] WIPO Intellectual Property Handbook: Policy, Law and Use, WIPO Publication No.489 (E)

[3] P. Goldstein: International Intellectual Property, Foundation Press, 2001.

- Literatura uzupełniająca:
- Warunki zaliczenia: test lub rozwiązanie zadanego problemu

\* - w zależności od systemu studiów