

<b>Nazwa przedmiotu:</b> <b>Course title:</b>	<b>OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ</b> <b>PROTECTION OF INTELLECTUAL PROPERTY</b>
<b>Kod:</b> <b>Course code:</b>	<b>10-OWI-a2-n</b> <b>10-OWI-a2-n</b>
<b>Rok studiów:</b> <b>Year of study:</b>	I rok MUSA <b>1<sup>st</sup> year of MUSA</b>
<b>Semestr:</b> <b>Semester:</b>	letni <b>spring</b>
<b>Typ zajęć:</b> <b>Type of course:</b>	wykład + e-learning <b>lecture + e-learning</b>
<b>Liczba godzin:</b> <b>Number of hours:</b>	<b>30 (12 wykład, 18 e-learning)</b> <b>30 (12 lecture, 18 e-learning)</b>
<b>Punkty ECTS:</b> <b>ECTS credits:</b>	<b>4</b> <b>4</b>
<b>Osoba prowadząca:</b> <b>Name of lecturer:</b>	<b>dr Igor B. Nestoruk</b> <b>dr Igor B. Nestoruk</b>
<b>Poziom kursu:</b> <b>Level of course:</b>	podstawowy <b>basic</b>
<b>Język wykładowy:</b> <b>Language of instruction:</b>	polski <b>Polish</b>
<b>Wymagania wstępne:</b> <b>Prerequisites:</b>	znajomość podstaw prawa cywilnego. <b>basic knowledge of private law</b>
<b>Metody oceny:</b> <b>Assesment methods:</b>	pisemny test zaliczeniowy <b>written final multiple-choice test</b>
<b>Treści przedmiotu:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zagadnienia podstawowe (systematyka, najważniejsze pojęcia, podstawowe funkcje, wybrane źródła prawa).</li> <li>2. Prawo autorskie – przedmiot prawa autorskiego (utwór)</li> <li>3. Wybrane szczególne rodzaje utworów (zbiorowe, pracownicze i inne)</li> <li>4. Prawo autorskie – podmiot prawa autorskiego (twórca)</li> <li>5. Treść prawa autorskiego (autorskie prawa majątkowe oraz osobiste)</li> <li>6. Instytucja tzw. dozwolonego użytku chronionych utworów</li> </ol>

7. Umowy prawnoautorskie (przeniesienie praw oraz licencja)
8. Ochrona praw autorskich (instrumenty cywilno- oraz karnoprawne)
9. Ochrona prawna baz danych
10. Cel i zakres prawa własności przemysłowej.
11. Prawo własności przemysłowej – ochrona wynalazków (prawo polskie oraz UE), wynalazki biotechnologiczne
12. Prawo własności przemysłowej – ochrona znaków towarowych (prawo polskie oraz regulacje UE)
13. Prawo własności przemysłowej – wzory użytkowe oraz wzory przemysłowe (prawo polskie oraz regulacje UE)
14. Aspekty instytucjonalne ochrony własności intelektualnej (Urząd Patentowy RP, OHIM, EPO)

#### Course contents:

#### Cele i efekty kształcenia:

- 1) *Student uzyskuje podstawową wiedzę na temat: podstawowych pojęć z zakresu prawa własności intelektualnej (w tym przemysłowej), rodzaju i charakteru dóbr niematerialnych; wzajemnych zależności różnych praw własności intelektualnej i możliwości ich kumulatywnej ochrony; krajowego, unijnego i międzynarodowego sposobu ochrony niektórych dóbr niematerialnych; sposobów ochrony poszczególnych dóbr niematerialnych.*
- 2) *Student rozumie: zasady ochrony praw własności intelektualnej; system środków ochrony praw własności intelektualnej; podstawowe zasady regulacji prawnej w zakresie ochrony praw własności intelektualnej.*
- 3) *Student posiada umiejętność: określenia charakteru dobra niematerialnego, wskazania podstawy prawnej regulacji danego dobra, .*

#### Objectives and learning outcomes:

#### Zalecana literatura:

- J. Barta, R. Markiewicz, Prawo Autorskie, Warszawa 2010  
A. Nowicka, M. Poźniak-Niedzielska, U. Promińska, H. Żakowska-Henzler, Prawo Własności Przemysłowej, Difin 2005  
E. Nowińska, M. du Vall, Prawo własności przemysłowej, Lexis Nexis 2005  
R. Skubisz (red.), Prawo własności przemysłowej. System prawa prywatnego. Tom 14 A (2011) i 14B (2012).  
J. Barta (red.), Prawo autorskie. System prawa prywatnego. Tom 13. CH Beck 2007.

#### Recommended reading: