

WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY**KARTA PRZEDMIOTU**

Nazwa w języku polskim: **Prawo międzynarodowe**
 Nazwa w języku angielskim: **International law**
 Kierunek studiów: **ELEKTROTECHNIKA**
 Specjalność: **RENEWABLE ENERGY SYSTEMS**
 Stopień studiów i forma: **II stopień, stacjonarna**
 Rodzaj przedmiotu: **obowiązkowy / wybieralny / ogólnouczelniany***
 Kod przedmiotu: **PRZ021004W**
 Grupa kursów: **NIE**

	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium
Liczba godzin zajęć zorganizowanych w Uczelni (ZZU)	15				
Liczba godzin całkowitego nakładu pracy studenta (CNPS)	30				
Forma zaliczenia	zaliczenie na ocenę*				
Dla grupy kursów zaznaczyć kurs końcowy (X)					
Liczba punktów ECTS	1				
w tym liczba punktów odpowiadająca zajęciom o charakterze praktycznym (P)	0				
w tym liczba punktów ECTS odpowiadająca zajęciom wymagającym bezpośredniego kontaktu (BK)	0.5				

WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

WIEDZA:

Ma podstawową wiedzę w zakresie pojęć prawnych.

Cele kursu

C1- Nabycie podstawowej wiedzy w zakresie obowiązywania prawa międzynarodowego.

C2- Zdobycie umiejętności rozumienia oraz interpretacji obowiązujących zapisów w dziedzinie prawa międzynarodowego.

C3 – Nabycie i utrwalanie kompetencji społecznych polegających na poszanowaniu zapisów prawa międzynarodowego.

PRZEDMIOTOWE EFEKTY KSZTAŁCENIA

Z zakresu wiedzy:

PEK_W01- Zna podstawy systemów prawa UE, USA, Japonii, krajów Europy Środkowej, Afryki i Ameryki Łacińskiej, jak również system międzynarodowych konwencji i europejskiego systemu patentowego.

PEK_W02- Zna prawa własności intelektualnej (patenty, znaki towarowe i inne).

Z zakresu kompetencji społecznych:

PEK_K01 – Rozumie potrzebę rozwoju działalności inżyniera w aspektach technicznych oraz prawnych i regulacyjnych.

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć – wykład		Godziny
Wy1	Prawo międzynarodowe i jego źródła. Zasady kształtujące współczesne stosunki międzynarodowe. Procesy i struktury międzynarodowe.	2
Wy2	Umowy międzynarodowe i ich znaczenie dla procesów integracji międzynarodowej i globalizacji.	2
Wy3	Podmiotowość prawna organizacji międzynarodowych.	2
Wy4	Źródła i zasady międzynarodowej ochrony praw człowieka.	2
Wy5	Międzynarodowe stosunki gospodarcze – charakterystyka obowiązujących regulacji prawnych. Prawne podstawy finansów międzynarodowych. Międzynarodowe transakcje gospodarcze.	2
Wy6	Prawo cywilne i handlowe w wymianie międzynarodowej.	2
Wy7	Podstawy prawne marketingu międzynarodowego.	2
Wy8	Kolokwium	1
	Suma	15

Forma zajęć – Ćwiczenia		Godziny
Ćw 1		
...	Suma	

Forma zajęć - laboratorium		Godziny
Lab 1		
...		
	Suma:	15

Forma zajęć – Projekt		Godziny
Proj 1		
...		
	Suma:	

Forma zajęć - seminarium		Godziny
Sem 1		
...		
	Suma	

STOSOWANE NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE
N1. Tradycyjny wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych
N2. Praca własna studentów
N3. Konsultacje

OCENA OSIĄGNIĘCIA PRZEDMIOTOWYCH EFEKTÓW KSZTAŁCENIA - WYKŁAD		
Oceny F – formująca (w trakcie semestru), P – podsumowująca (na koniec semestru)	Numer efektu kształcenia	Sposób oceny osiągnięcia efektu kształcenia
P	PEK_W01 ÷ PEK_W02 PEK_K01	Kolokwium

LITERATURA PODSTAWOWA I UZUPEŁNIAJĄCA
LITERATURA PODSTAWOWA W JĘZYKU ANGIELSKIM [1] “ <i>Polish Yearbook of International Law</i> , Wydawnictwo Instytutu nauk Prawnych Warszawa 2010. [2] I. Brownlie, <i>Principles of Public International Law</i> , (OUP 2008). [3] I. Slomanson, W. William, <i>Fundamental Perspectives on International Law</i> , Boston 2011. [4] The Free Dictionary Definition of Human Rights”, The American Heritage® Dictionary of the English Language, Fourth Edition copyright ©2000 by Houghton Mifflin Company. Updated in 2009.. Retrieved 13 September 2011. [5] R. Filipek, <i>Protection of Human Rights in the EU – Meeting the Standards of a European Human Rights System?</i> , A. Bodnar et al. (red.) The Emerging Constitutional Law of the European Union. German and Polish Perspectives, Heidelberg 2003.
LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA W JĘZYKU POLSKIM [1] L. Antonowicz, <i>Podręcznik prawa międzynarodowego</i> , Wydawnictwo LexisNexis Warszawa 2003. [2] W. Czapliński, A. Wyrozumski, <i>Prawo międzynarodowe publiczne</i> , Warszawa 2010. [3] „ <i>Przegląd prawa europejskiego i międzynarodowego</i> ”, Wydawnictwo Wolters Kluwer Polska – ABC, Warszawa 2011. [4] A. Przyborska-Klimczak, D. Pyć, <i>Leksykon prawa międzynarodowego publicznego</i> , Wydawnictwo C.H. Beck Warszawa 2012 [5] J. Ciszewski, <i>Obrót prawny z zagranicą w sprawach cywilnych i karnych</i> , Wydawnictwo LexisNexis Warszawa 2012.
OPIEKUN PRZEDMIOTU (IMIE, NAZWISKO, ADRES E-MAIL)
dr Aldona Dereń, 71 320 25 67; aldona.deren@pwr.wroc.pl

MACIERZ POWIĄZANIA EFEKTÓW KSZTAŁCENIA DLA PRZEDMIOTU
International law
 Z EFEKTAMI KSZTAŁCENIA NA KIERUNKU
ELEKTROTECHNIKA
 I SPECJALNOŚCI
RENEWABLE ENERGY SYSTEMS

Przedmiotowy efekt kształcenia	Odniesienie przedmiotowego efektu do efektów kształcenia zdefiniowanych dla kierunku studiów i specjalności	Cele przedmiotu	Treści programowe	Numer narzędzia dydaktycznego
PEK_W01÷PEK_W02	K2ETK_W07	C1,C2	Wy 1-7	N1,N2,N3
PEK_K01	S2RES_K01 K2ETK_K03 K2ETK_K04	C3	Wy 1-8	N1,N2,N3