



# POLITECHNIKA BYDGOSKA

Wydział Technologii  
i Inżynierii Chemicznej

## Karta przedmiotu Współczesne stosunki międzynarodowe

### 1. Informacje podstawowe

<b>Kierunek studiów</b> technologia chemiczna	<b>Cykl kształcenia (nabór)</b> 2024/25	
<b>Specjalność</b> -	<b>Kod przedmiotu</b> 02TCN.PI2HS.0783.24	
<b>Jednostka zarządzająca kierunkiem studiów</b> Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej	<b>Języki wykładowe</b> polski	
<b>Poziom studiów</b> pierwszego stopnia (inż.)	<b>Obligatoryjność</b> Fakultatywny	
<b>Profil studiów</b> Profil ogólnoakademicki	<b>Blok zajęciowy</b> Przedmioty humanistyczne i społeczne	
<b>Forma studiów</b> studia niestacjonarne		
<b>Wymagania wstępne</b>	brak wymagań	
<b>Przedmioty wprowadzające</b>	brak przedmiotów wprowadzających	
<b>Koordinator</b>	Marcin Skinder	
<b>Okres</b> Semestr 2	<b>Forma i godziny zajęć</b> • Wykład: 9, Zaliczenie na ocenę	<b>Liczba punktów ECTS</b> 1

### 2. Efekty uczenia się dla przedmiotu

Kod	Opis efektów uczenia się	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	Odniesienie do charakterystyk PRK
-----	--------------------------	---	-----------------------------------

Kod	Opis efektów uczenia się	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	Odniesienie do charakterystyk PRK
<b>Wiedza:</b>			
W1	Zna zaawansowane zagadnienia z zakresu współczesnych stosunków międzynarodowych.	TC_01_K_W21	P6S_WG P6S_WK P6S_WG_inż P6S_WK_inż
<b>Umiejętności:</b>			
U1	Posiada umiejętność wyszukiwania, zrozumienia, analizy i twórczego wykorzystywania informacji dotyczących współczesnych stosunków międzynarodowych, relacji między krajami oraz innych źródeł.	TC_01_K_U01	P6S_UW P6S_UW_inż
U2	Planuje samodzielnie własne dokończanie się celem aktualizacji wiedzy w zakresie relacji między państwami na arenie międzynarodowej.	TC_01_K_U04	P6S_UU
<b>Kompetencje społeczne:</b>			
K1	Jest otwarty na potrzebę ustawicznego kształcenia się w związku ze zmianami zachodzącymi w globalnej gospodarce.	TC_01_K_K01	P6S_KK
K2	Wykazuje odpowiedzialność za przestrzeganie zasad etyki zawodowej oraz korzystania z kompetencji społecznych.	TC_01_K_K03	P6S_KR

### 3. Treści programowe

Lp.	Treści programowe	Formy zajęć	Efekty uczenia się dla przedmiotu
1.	Pojęcia i kategorie stosunków międzynarodowych.	Wykład	W1
2.	Czynniki kształtujące stosunki międzynarodowe.	Wykład	W1, U1, K1
3.	Dyplomacja i komunikacja we współpracy międzynarodowej.	Wykład	W1, U2, K1, K2
4.	Interesy i oddziaływanie uczestników stosunków międzynarodowych.	Wykład	U1, U2, K1
5.	Zasady i formy współpracy międzynarodowej.	Wykład	W1, U2, K2
6.	Funkcjonowanie i rozwój systemów międzynarodowych.	Wykład	W1, U2, K1, K2

### 4. Metody prowadzenia zajęć, weryfikacji efektów uczenia się i warunki zaliczenia

Forma zajęć	
-------------	--

Wykład	<b>Metody prowadzenia zajęć:</b>	
	Wykład, Dyskusja	
	<b>Metody (sposoby) weryfikacji:</b>	<b>Udział:</b>
	Test	45%
	Aktywność	10%
	Analiza artykułów z czasopism	45%
	<b>Warunki zaliczenia przedmiotu:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>· Kolokwium pisemne w formie testu (0-25 pkt.; &gt; 60 %)</li> <li>· Aktywność (dodatkowe punkty)</li> </ul> <p>Na ocenę końcową składają się punkty uzyskane z: kolokwium, zadań projektowych oraz aktywności wg następującej skali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- od 91% bardzo dobry (5,0);</li> <li>od 81% dobry plus (4,5);</li> <li>od 71% dobry (4,0);</li> <li>od 61% dostateczny plus (3,5);</li> <li>od 51% dostateczny (3,0);</li> <li>poniżej 51% niedostateczny (2,0)</li> </ul>		

Efekt uczenia się dla przedmiotu	Metody (sposoby) weryfikacji		
	Test	Aktywność	Analiza artykułów z czasopism
W1	x		x
U1	x	x	x
U2		x	x
K1		x	x
K2		x	x

## 5. Literatura

### Literatura podstawowa

1. Cziomer, E. (red.), 2014. Współczesne stosunki międzynarodowe. Wprowadzenie do stosunków międzynarodowych. Oficyna Wydawnicza AFM.
2. J. Czaputowicz, J., 2022. Teorie stosunków międzynarodowych. Wydawnictwo Naukowe PWN.

### Literatura uzupełniająca

1. Pazdan, M. (red.), 2018. Prawo prywatne międzynarodowe. Komentarz. Wydawnictwo C.H.Beck.
2. Czasopismo Stosunki Międzynarodowe-International Relations.

## 6. Nakład pracy studenta - bilans godzin i punktów ECTS

Aktywność studenta	Obciążenie studenta Liczba godzin
--------------------	--------------------------------------

Zajęcia prowadzone z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego lub innych osób prowadzących zajęcia	Wykład	9
Praca własna studenta	Konsultacje	4
	Przygotowanie do zajęć	3
	Studiowanie literatury	2
	Przygotowanie do zaliczenia	7
<b>Łączny nakład pracy studenta</b>		25
<b>Liczba punktów ECTS</b>		1

\* Godzina (dydaktyczna) oznacza 45 minut