

# KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	0811.6.RO1.AJO	
Nazwa przedmiotu w języku	polskim	Język obcy (B2) Foreign language (B2)
	angielskim	

## 1. USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

1.1. Kierunek studiów	ROLNICTWO
1.2. Forma studiów	Studia stacjonarne
1.3. Poziom studiów	Studia pierwszego stopnia-inżynierskie
1.4. Profil studiów	Ogólnoakademicki
1.5. Osoba przygotowująca kartę przedmiotu	mgr Aleksandra Kasprzyk
1.6. Kontakt	<a href="mailto:sjo@ujk.edu.pl">sjo@ujk.edu.pl</a>

## 2. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

2.1. Język wykładowy	Angielski
2.2. Wymagania wstępne	Znajomość języka obcego na poziomie B1 zgodnie ze standardami Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego (ESOKJ)

## 3. SZCZEGÓŁOWA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

3.1. Forma zajęć		Lektorat
3.2. Miejsce realizacji zajęć		Zajęcia tradycyjne w pomieszczeniach dydaktycznych UJK
3.3. Forma zaliczenia zajęć		Zaliczenie z oceną po każdym semestrze nauki. Egzamin końcowy na poziomie B2 po zakończeniu kursu językowego
3.4. Metody dydaktyczne		Metody bazujące na podejściu komunikacyjnym; metoda eklektyczna, łącząca różne elementy metod podających i problemowych, w tym dyskusje i formy aktywizujące
3.5. Wykaz literatury	podstawowa	Ogólnodostępne podręczniki dla poziomu B2 wg ESOKJ
	uzupełniająca	Inne niż literatura podstawowa podręczniki ogólnodostępne dla poziomu B2 oraz publikacje i materiały autorskie

## 4. CELE, TREŚCI I EFEKTY UCZENIA SIĘ

<b>4.1. Cele przedmiotu (z uwzględnieniem formy zajęć)</b> C1. Poszerzanie i utrwalanie wiedzy w zakresie struktur leksykalno-gramatycznych C2. Rozwijanie i doskonalenie wszystkich sprawności językowych C3. Rozwijanie kompetencji krytycznej oceny posiadanej wiedzy
<b>4.2. Treści programowe (z uwzględnieniem formy zajęć)</b> <u>Treści leksykalne:</u> Zagadnienia występujące w ogólnodostępnych i stosowanych na zajęciach podręcznikach na poziomie B2 (np. uniwersytet, przedmiot studiów, wykształcenia, praca, media, technologie, środowisko, zdrowie, żywienie, sport, czas wolny, edukacja, zakupy, podróżowanie, społeczeństwo, kultura, zjawiska społeczne). <u>Treści gramatyczne:</u> Zgodne z wykazem podręczników przewidzianych dla poziomu B2 dla danego języka i zgodne z wymaganiami Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego Rady Europy <u>Funkcje językowe:</u> Zgodne z wykazem podręczników dla poziomu B2 i pozwalające studentom na porozumiewanie się w języku obcym (np. branie czynnego udziału w dyskusjach, wyrażanie emocji oraz wyrażanie swoich opinii, argumentowanie i formułowanie swojego punktu widzenia w formie ustnej i pisemnej, dokonywanie prezentacji).

4.3 Przedmiotowe efekty uczenia się		
Efekt	Student, który zaliczył przedmiot	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
w zakresie <b>WIEDZY</b> :		
W01	ma wystarczającą wiedzę gramatyczną i leksykalną, pozwalającą na porozumiewanie się w języku obcym na poziomie B2	.....
w zakresie <b>UMIEJĘTNOŚCI</b> :		
U01	przygotowuje wypowiedzi pisemne na poziomie B2	
U02	potrafi wyrazić swoje stanowisko w sprawach będących przedmiotem dyskusji na poziomie B2 i uzasadnić je	.....
U03	porozumiewa się z innymi użytkownikami języka, nawiązuje, prowadzi i podtrzymuje rozmowę,	RO1A_U08

	potrafi argumentować, wyrażać opinię na poziomie B2	
U04	umie wychwycić sens zróżnicowanych komunikatów językowych na poziomie B2	.....
w zakresie <b>KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH:</b>		
K01	potrafi krytycznie ocenić posiadaną wiedzę	RO1A_K01

#### 4.4 Sposoby weryfikacji osiągnięcia przedmiotowych efektów uczenia się

Efekty przedmiotowe (symbol)	Sposób weryfikacji (+/-)		
	Egzamin pisemny	Kolokwium	Praca własna
	<i>Forma zajęć: Lektorat</i>	<i>Forma zajęć: Lektorat</i>	<i>Forma zajęć: Lektorat</i>
W01	x	x	
U01	x		x
U02		x	
U03		x	
U04	x	x	
K01	x	x	

#### 4.5 Kryteria oceny stopnia osiągnięcia efektów uczenia się

Forma zajęć	Ocena	Kryterium oceny
Lektorat	3	<b>51%-60%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>ocena semestralna:</b> wyników prac i kolokwiów, weryfikujących efekty uczenia się przewidziane programem nauczania</li> <li><b>ocena z egzaminu końcowego:</b> poprawnie wykonanych zadań egzaminacyjnych, weryfikujących efekty uczenia się przewidziane programem nauczania</li> </ul>
	3,5	<b>61%-70%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>ocena semestralna:</b> wyników prac i kolokwiów, weryfikujących efekty uczenia się przewidziane programem nauczania</li> <li><b>ocena z egzaminu końcowego:</b> poprawnie wykonanych zadań egzaminacyjnych, weryfikujących efekty uczenia się przewidziane programem nauczania</li> </ul>
	4	<b>71%-80%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>ocena semestralna:</b> wyników prac i kolokwiów, weryfikujących efekty uczenia się przewidziane programem nauczania</li> <li><b>ocena z egzaminu końcowego:</b> poprawnie wykonanych zadań egzaminacyjnych, weryfikujących efekty uczenia się przewidziane programem nauczania</li> </ul>
	4,5	<b>81%-90%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>ocena semestralna:</b> wyników prac i kolokwiów, weryfikujących efekty uczenia się przewidziane programem nauczania</li> <li><b>ocena z egzaminu końcowego:</b> poprawnie wykonanych zadań egzaminacyjnych, weryfikujących efekty uczenia się przewidziane programem nauczania</li> </ul>
	5	<b>91%-100%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>ocena semestralna:</b> wyników prac i kolokwiów, weryfikujących efekty uczenia się przewidziane programem nauczania</li> <li><b>ocena z egzaminu końcowego:</b> poprawnie wykonanych zadań egzaminacyjnych, weryfikujących efekty uczenia się przewidziane programem nauczania</li> </ul>

#### 5. BILANS PUNKTÓW ECTS – NAKŁAD PRACY STUDENTA

Kategoria	Obciążenie studenta	
	Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
LICZBA GODZIN REALIZOWANYCH PRZY BEZPOŚREDNIM UDZIALE NAUCZYCIELA /GODZINY KONTAKTOWE/	120	
Udział w lektoracie	120	
SAMODZIELNA PRACA STUDENTA /GODZINY NIEKONTAKTOWE/	105	
Przygotowanie do lektoratu	80	

Przygotowanie do kolokwίων i egzaminu	25	
<b>ŁĄCZNA LICZBA GODZIN</b>	<b>225</b>	
<b>PUNKTY ECTS za przedmiot</b>	<b>9</b>	

***Przyjmuję do realizacji** (data i czytelne podpisy osób prowadzących przedmiot w danym roku akademickim)*