

Karta (sylabus) przedmiotu
Inżynieria Materiałowa
 Studia II stopnia
 specjalność: Inżynieria Kompozytów

Przedmiot:	Język rosyjski I
Rodzaj przedmiotu:	obowiązkowy
Kod przedmiotu:	IM 2 N 0 1 01-3_1
Rok:	I
Semestr:	1
Forma studiów:	niestacjonarne
Rodzaj zajęć i liczba godzin w semestrze:	9
Ćwiczenia	9
Liczba punktów ECTS:	2
Sposób zaliczenia:	zaliczenie
Język wykładowy:	język polski, język rosyjski

Cel przedmiotu	
C1	Nabywanie umiejętności posługiwania się podstawowym słownictwem w zakresie studiowanej specjalności.
C2	Nabywanie umiejętności posługiwania się prostym tekstem specjalistycznym.
C3	Rozszerzenie i uzupełnienie kompetencji językowych w zakresie struktur gramatycznych niezbędnych w komunikacji językowej w mowie i piśmie.

Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji	
1	Kompetencje językowe na poziomie A1/A2 Europejskiego Systemu Opisu Kompetencji Językowych.

Efekty kształcenia	
	W zakresie umiejętności:
EK1	Potrafi tłumaczyć proste teksty specjalistyczne w stopniu podstawowym.
EK2	Potrafi analizować nieskomplikowany tekst specjalistyczny.
EK3	Potrafi wypowiadać się oraz wyrażać swoje opinie w mowie i w piśmie na tematy ogólne.
	W zakresie kompetencji społecznych:
EK4	Wykazuje aktywność i kreatywność w pracy zespołowej, potrafi samodzielnie uzupełniać i poszerzać wiedzę.

Treści programowe przedmiotu	
Forma zajęć – ćwiczenia	
	Treści programowe
ĆW 1	Autoprezentacja. CV
ĆW 2	Język rosyjski w kontaktach biznesowych: rozmowa telefoniczna, spotkanie służbowe.
ĆW 3	Korespondencja służbowa.
ĆW4	Nowoczesne materiały inżynierskie i technologie.

ĆW 5	Praca kontrolna
-------------	-----------------

Metody dydaktyczne	
1	Ćwiczenia audytoryjne
2	Konwersatoria
3	Translatoria

Obciążenie pracą studenta	
Godziny kontaktowe z wykładowcą, w tym:	9
<i>udział w ćwiczeniach</i>	9
Praca własna studenta, w tym:	41
<i>przygotowanie do ćwiczeń</i>	41
Łączny czas pracy studenta	50
Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu:	2
Liczba punktów ECTS w ramach zajęć o charakterze praktycznym (ćwiczenia, laboratoria, projekty)	2

Literatura podstawowa	
1	“Język rosyjski w biznesie” Z.Kuca, WSiP
Literatura uzupełniająca	
1	Wybrane teksty z rosyjskiej literatury technicznej i Internetu.

Macierz efektów kształcenia					
Efekt kształcenia	Odniesienie danego efektu kształcenia do efektów zdefiniowanych dla całego programu (PEK)	Cele przedmiotu	Treści programowe	Metody dydaktyczne	Metody oceny
EK 1	IM2A_U01+ IM2A_U03+ IM2A_U05+ IM2A_U06+ IM2A_K06+	C1, C2	CW1, ĆW2, ĆW3, ĆW4, ĆW5	1,2,3	O1,O2,O3
EK 2	IM2A_U01+ IM2A_U03+ IM2A_U05+ IM2A_U06+ IM2A_K06+	C1, C2			
EK 3	IM2A_U01+ IM2A_U03+ IM2A_U05+ IM2A_U06+ IM2A_K06+	C3			

EK 4	IM2A_U01+ IM2A_U03+ IM2A_U05+ IM2A_U06+ IM2A_K06+	C1,C2,C3			
-------------	---	----------	--	--	--

Metody i kryteria oceny		
Symbol metody oceny	Opis metody oceny	Próg zaliczeniowy
O1	Ocena bieżąca	50%
O2	Praca pisemna	60%
O3	Zaliczenie końcowe	60%

Autor programu:	mgr Iwonna Włodarczyk
Adres e-mail:	i.wlodarczyk@pollub.pl
Jednostka organizacyjna:	Studium Języków Obcych Politechniki Lubelskiej