

Rok akademicki:	2015/2016	Grupa przedmiotów:	kierunkowe	Numer katalogowy:	
-----------------	-----------	--------------------	------------	-------------------	--

Nazwa przedmiotu:	język niemiecki			ECTS	7
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski:	German as a foreign language				
Kierunek studiów:	Inżynieria Systemów Biotechnicznych				
Koordynator przedmiotu:	mgr Halina Klimowicz-Kowalska				
Prowadzący zajęcia:	lektorzy Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych SGGW				
Jednostka realizująca:	Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych SGGW				
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany:	Wydział Inżynierii Produkcji				
Status przedmiotu:	a) przedmiot podstawowy	b) stopień I rok I-II	c) stacjonarne		
Cykl dydaktyczny:	Semestr: 2-3	Jęz. wykładowy: niemiecki			
Założenia i cele przedmiotu:	Opanowanie języka niemieckiego na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, osiągnięcie niezależności językowej umożliwiającej efektywne posługiwanie się językiem niemieckim w zakresie czterech sprawności (słuchanie, mówienie, pisanie i czytanie) w komunikacji zawodowej i naukowej z uwzględnieniem języka specjalistycznego (ESP) dla kierunku Inżynieria Systemów Biotechnicznych				
Formy dydaktyczne, liczba godzin:	a) wykłady: 0 b) ćwiczenia: ćwiczenia audytorijne, wymiar tygodniowy 4 godziny = liczba godzin 120				
Metody dydaktyczne:	ćwiczenia językowe wykonywane w parach i grupach, dyskusja, symulacja, rozwiązywanie problemu, studium przypadku				
Pełny opis przedmiotu:	Słownictwo związane z kształceniem, pracą, nauką, techniką, wymianą informacji, człowiekiem, środowiskiem oraz z zakresu ESP (inżynieria systemów biotechnicznych). Funkcje językowe: opisywanie zjawisk, procesów, procedur, prowadzenie korespondencji i dyskusji, sporządzanie notatek, przygotowanie i wygłaszanie prezentacji. Gramatyka: prawidłowe użycie form i konstrukcji wyrazowych, zdań złożonych, słowotwórstwo. Ćwiczenie komunikacji, wymowy i pisowni.				
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające):	Egzamin maturalny z języka niemieckiego na poziomie podstawowym lub rozszerzonym.				
Założenia wstępne:	Znajomość języka niemieckiego na poziomie B1 lub wyższym Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego.				
Efekty kształcenia:	Semestr 2 01 – rozumie ustne wypowiedzi na tematy ogólne i wybrane zawodowe 02 – potrafi wypowiadać się na tematy ogólne i wybrane zawodowe 03 – rozumie sens opracowań, artykułów, dokumentów i korespondencji 04 – potrafi prowadzić korespondencję i przygotowywać wybrane rodzaje dokumentów 05 – zna słownictwo i struktury potrzebne do osiągnięcia powyższych efektów		Semestr 3 06 – rozumie wypowiedzi na poziomie B2 związane z kierunkiem studiów 07 – potrafi precyzyjnie wypowiadać się i wygłaszać prezentacje na tematy związane z kierunkiem studiów na poziomie B2 08 – rozumie opracowania, artykuły, dokumenty i korespondencję związaną z kierunkiem studiów na poziomie B2 09 – potrafi przygotowywać korespondencję, dokumenty i opracowania dotyczące zagadnień szczegółowych związanych z kierunkiem studiów na poziomie B2 10 – zna słownictwo i struktury potrzebne do osiągnięcia powyższych efektów		
Sposób weryfikacji efektów kształcenia:	efekt 01 – ocena bieżąca, kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych efekt 02 – ocena bieżąca, kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych efekt 03 – ocena bieżąca, kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych efekt 04 – ocena bieżąca, kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych efekt 05 – ocena bieżąca, kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych efekt 06 – egzamin końcowy efekt 07 – egzamin końcowy efekt 08 – egzamin końcowy efekt 09 – egzamin końcowy efekt 10 – egzamin końcowy				
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia:	pisemne kolokwia i egzaminy, program wraz z kartą ocen				
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową:	zaliczenie semestru 2: kolokwium końcowe 70%, ocena bieżąca pracy studenta 30%; zaliczenie semestru II: egzamin końcowy 100%				
Miejsce realizacji zajęć:	Sala dydaktyczna				
Literatura podstawowa:	Studio D B1 Studio D B2				
Literatura uzupełniająca:	Helbig / Buscha, Übungsgrammatik Deutsch Wahrig, Großwörterbuch Deutsch als Fremdsprache wybrane materiały i artykuły z prasy i portali o tematyce ogólnej i branżowej				

UWAGI:

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot:

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia	216 h
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:	5 ECTS
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym	6 ECTS

Tabela zgodności kierunkowych efektów kształcenia z efektami przedmiotu:

Nr /symbol efektu	Wymienione w wierszu efekty kształcenia:	Odniesienie do efektów dla programu kształcenia na kierunku
01	rozumie ustne wypowiedzi obcojęzyczne na tematy ogólne i wybrane zawodowe	K1_U02, K1_U10
02	potrafi wypowiadać się na tematy ogólne i wybrane zawodowe	K1_U02, K1_U10
03	rozumie sens opracowań, artykułów, dokumentów i korespondencji	K1_U02, K1_U10
04	potrafi prowadzić korespondencję i przygotowywać wybrane rodzaje dokumentów	K1_U02, K1_U10
05	zna słownictwo i struktury potrzebne do osiągnięcia powyższych efektów (01-04)	K1_U02, K1_U10
06	rozumie wypowiedzi obcojęzyczne na poziomie B2 związane z kierunkiem studiów	K1_U02, K1_U10
07	potrafi precyzyjnie wypowiadać się i wygłaszać prezentacje na tematy związane kierunkiem studiów na poziomie B2	K1_U02, K1_U10
08	rozumie opracowania, artykuły, dokumenty i korespondencję związaną z kierunkiem studiów na poziomie B2	K1_U02, K1_U10
09	potrafi przygotowywać korespondencję, dokumenty i opracowania dotyczące zagadnień szczegółowych związanych z kierunkiem studiów na poziomie B2	K1_U02, K1_U10
10	zna słownictwo i struktury potrzebne do osiągnięcia powyższych efektów (06-09)	K1_U02, K1_U10