

# KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)- WZÓR II

## Opis przedmiotu

Opis przedmiotu

Kod przedmiotu		Nazwa przedmiotu	Język obcy	
UTH/I/A/IN/-/-/ST/1(i)/3Z,4L,5Z,6L/1			Foreign language	
Język wykładowy		Język obcy, język polski		
Rok akademicki		2019/2020		
Kierunek		Informatyka		
w zakresie		Wszystkie specjalności		
Poziom studiów		studia pierwszego stopnia		
Profil studiów		ogólnoakademicki		
Forma studiów		studia stacjonarne		
Semestr / semestry		3, 4, 5, 6		
Przynależność do grupy zajęć		E <sub>2</sub> Grupa zajęć ogólnouczeniowych		
Status przedmiotu		ograniczonego wyboru		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS		Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS
		Wykład	[h]	1,5/1,5/1,5/1,5 = 6 ECTS
		Ćwiczenia	30[h]/30[h]/30[h]/30[h] =120[h]	
		...	...	
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	związany z prowadzoną działalnością naukową w dyscyplinach, do których przyporządkowany jest kierunek studiów		0 ECTS
	z uprawnieniami	służy do zdobywania przez studenta kompetencji inżynierskich		0 ECTS
	z dyscypliną	informatyka techniczna i telekomunikacja informatyka		6 ECTS 0 ECTS
Forma nauczania		tradycyjna- zajęcia zorganizowane w Uczelni		
Wymagania wstępne		Wymagania formalne- wpisany na listę studentów UTH Znajomość języka na poziomie A2/B1		
Jednostka prowadząca		Studium Języków Obcych		
Koordynator		dr Galina Cisowska		
Osoby prowadzące		Wykładowcy SJO		
Adres strony internetowej pjo		www.uniwersytetradom.pl		
Adres e-mail, telefon koordynatora		g.cisowska@uthrad.pl; 361-79-51		

**EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE, REALIZACJA ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH, WERYFIKACJA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ**

Cel kształcenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozwijanie zintegrowanych sprawności językowych ( mówienie, słuchanie, czytanie, pisanie)</li> <li>• Rozwijanie komunikacyjnych i socjolingwistycznych kompetencji językowych w ramach swojej dziedziny fachowej.</li> <li>• Uważliwienie na relacje pomiędzy własną kulturą a obcojęzycznymi kręgami kulturowymi.</li> <li>• Przygotowanie do uczestnictwa w życiu zawodowym i podejmowania działań językowych w swojej dziedzinie.</li> </ul>
Treści programowe:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Small Talk (rodzina, rozkład dnia, codzienne czynności, zainteresowania, spędzanie wolnego czasu, jedzenie, pogoda, urlop, środki transportu, podróż, orientacja w mieście, atrakcje turystyczne, sport, dom)</li> <li>• Na uczelni</li> <li>• W biurze</li> <li>• Zasady komunikacji telefonicznej w miejscu pracy (typowe zwroty i wyrażenia, umawianie się na spotkanie, odwoływanie i przesuwanie spotkań, zostawianie wiadomości dla osób nieobecnych)</li> <li>• Prezentacja firmy (siedziba, obszary działalności, struktura organizacyjna)</li> <li>• budowa i funkcje komputera</li> <li>• urządzenia peryferyjne</li> <li>• obsługa sieci i systemu</li> <li>• programowanie</li> <li>• bazy danych</li> <li>• sprzęt</li> <li>• opis i interpretacja danych liczbowych i wykresów</li> <li>• Praca (wymarzony zawód, predyspozycje i kwalifikacje zawodowe, oferty pracy, życiorys, list motywacyjny, rozmowa kwalifikacyjna, umowa o pracę)</li> </ul> <p>Zagadnienia gramatyczne: odmiana rzeczownika , odmiana i stopniowanie przymiotnika, czasowniki zwrotne, czasowniki modalne, czasowniki rozdzielnie i nierozdzielnie złożone, zdania podrzędnie złożone, strona bierna, tryb przypuszczający</p>
Metody dydaktyczne (kształcenia):	Metody – eklektyczna z przewagą metody komunikacyjnej m.in. dyskusje, praca w grupach; bezpośrednia, kognitywna i gramatyczno-tłumaczeniowa.
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	Na ocenę w skali 2-5 składa się aktywność na zajęciach (kolokwium, prezentacja, wypowiedzi ustne i pisemne), zaliczenie tekstu specjalistycznego.

	Warunkiem zaliczenia przedmiotu po ostatnim semestrze nauki jest również uzyskanie oceny pozytywnej ze znajomości języka specjalistycznego, tłumaczenie tekstu specjalistycznego i jego prezentacja.
--	--

Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć				Metody weryfikacji efektów uczenia się	
Numer efektu uczenia się	Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do:	Kierunkowy efekt uczenia się (KEU)	Forma zajęć	Forma weryfikacji (zaliczeń)	Metody sprawdzania i oceny
U1	Potrafi posługiwać się językiem obcym w stopniu komunikatywnym na poziomie B2 w zakresie studiowanego kierunku. [K_UK]	Efekty przyporządkowane są indywidualnie do każdego kierunku prowadzonego na UTH. K_UK21 K_UK22 K_UO25	Ćwiczenia	Zaliczenie z oceną	Wypowiedzi pisemne i ustne, test
U2	Potrafi wyszukiwać, analizować i użytkować informacje ze źródeł w języku obcym. [K_UK]		Ćwiczenia	Zaliczenie z oceną	Wypowiedzi ustne, praca w grupach
U3	Potrafi tworzyć spójne wypowiedzi ustne i pisemne w szerokim zakresie tematów studiowanego kierunku. [K_UK]		Ćwiczenia	Zaliczenie z oceną	Wypowiedzi ustne i pisemne
U4	Potrafi korzystać z wiedzy ogólnej i znajomości struktur gramatycznych pozwalających na tworzenie komunikatów ustnych i pisemnych na użytek zawodowy w języku obcym. [K_UK]		Ćwiczenia	Zaliczenie z oceną	Wypowiedzi pisemne i ustne, test
U5	Potrafi posługiwać się słownictwem i terminologią z zakresu studiowanego kierunku. [K_UK]		Ćwiczenia	Zaliczenie z oceną	Wypowiedzi ustne, praca w grupach
U6	Potrafi pracować i współdziałać w grupie posługującej się językiem obcym korzystając z reguł postępowania w kulturze obcojęzycznej w sferze prywatnej i zawodowej. [K_UO]		Ćwiczenia	Zaliczenie z oceną	Kolokwium sprawdzające

Literatura podstawowa, literatura uzupełniająca, pomoce naukowe
<p>Literatura podstawowa:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. R. Kärchner-Ober, <i>Deutsch für Ingenieure</i>, Wydawnictwo Hueber, 2016.</li> <li>2. M. Jackiewicz, <i>Język niemiecki w IT. Rozmówki</i>. Wydawnictwo Helion, 2018.</li> <li>3. N.Fügert, R.Grosser, <i>DaF im Unternehmen, Kurs- und Übungsbuch</i>, Wydawnictwo Klett, 2016.</li> <li>4. Oprac. zbiorowe pod red. S. Harwardt, <i>DaF kompakt neu</i>, Ernst Klett Sprachen, Stuttgart 2016.</li> <li>5. Materiały opracowane przez wykładowcę.</li> </ol> <p>Literatura uzupełniająca:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. W. Schiffmann, H.Bähring, U. Honig, <i>Technische Informatik</i>, Springer Verlag, Berlin- Heidelberg 2011.</li> <li>2. Oprac zbiorowe <i>IT- Fachkunde</i>, Wydawnictwo Europa - Lehrmittel, Haan-Gruiten 2017.</li> <li>3. B. Wurl, <i>Computerwissen kompakt für Schule und Beruf</i>, Verlag Handwerk und Technik, Hamburg 2013.</li> <li>4. K. Ringhand. I. Patett, <i>Entwickeln und Bereitstellen von Anwendungssystemen für IT-Berufe</i>, Verlag Westermann Gruppe, Braunschweig 2019.</li> <li>5. Artykuły na stronach internetowych: <a href="https://www.pc-magazin.de">https://www.pc-magazin.de</a>, <a href="https://www.computerbild.de">https://www.computerbild.de</a></li> <li>6. Wielki Słownik niemiecko-polski, Wydawnictwo Naukowe PWN, 2010.</li> <li>7. Słownik naukowo-techniczny, Wydawnictwa Techniczne, 2002.</li> </ol> <p>Pomoce naukowe:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Podręcznik</li> <li>2. Odtwarzacz CD i płyty CD</li> <li>3. Tablica</li> <li>4. Laptop</li> <li>5. Projektor multimedialny</li> <li>6. Słownik online Pons, <a href="https://pl.pons.com">https://pl.pons.com</a></li> <li>7. Kserokopie ćwiczeń</li> </ol>

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów ECTS			
Udział w zajęciach, aktywność	Obciążenie studenta [h]		
	Inne godz. kontaktowe (IGK)	Zajęcia bez nauczyciela-praca własna studenta (ZBN)	Zajęcia dydaktyczne
Udział w wykładach	X	X	X
Samodzielne studiowanie tematyki	X	X	X
Udział w ćwiczeniach	X	X	30[h]/30[h]/30[h]/30[h]
Samodzielne przygotowanie się do ćwiczeń	X	3[h]/3[h]/3[h]/3[h]	X
Udział w konsultacjach	2[h]/2[h]/2[h]/2[h]	X	X
Przygotowanie do zaliczenia	X	1[h]/1[h]/1[h]/1[h]	X
Udział w zaliczeniu	1[h]/1[h]/1[h]/1[h]	X	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	12 [h]/ 0,5 ECTS	16 [h]/0,7 ECTS	120[h]/ 4,8 ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	6 ECTS		

Informacje dodatkowe, uwagi
Zajęcia odbywają się wg planu zajęć na wydziałach UTH.