

Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	Technologia informacyjna
Kierunek:	Filologia rosyjska, I stopień [6 sem], stacjonarny, ogólnoakademicki, rozpoczęty w: 2013
Tytuł lub szczegółowa nazwa przedmiotu:	Technologia informacyjna
Rok/Semestr:	I/2
Liczba godzin:	30,0
Nauczyciel:	Kida-Bosek Agnieszka, mgr
Forma zajęć:	konwersatorium
Rodzaj zaliczenia:	zaliczenie na ocenę
Punkty ECTS:	2,0
Godzinowe ekwiwalenty punktów ECTS (łącznie liczba godzin w semestrze):	0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie konsultacji 30,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie zajęć dydaktycznych 0 Przygotowanie się studenta do zajęć dydaktycznych 0 Przygotowanie się studenta do zaliczeń i/lub egzaminów 0 Studiowanie przez studenta literatury przedmiotu
Poziom trudności:	podstawowy
Wstępne wymagania:	Przedstawienie podstawowych zagadnień związanych z Technologia Informacyjną a także problemów funkcjonowania informacji w Internecie. Wykorzystanie darmowego pakietu biurowego Open Office, z uwzględnieniem edytora tekstu i narzędzia do tworzenia multimedialnych prezentacji. Zagadnienia wyszukiwania, archiwizowania, udostępniania treści w Internecie. Kwestia legalności zasobów internetowych w odniesieniu do prawa autorskiego. Wyszukiwanie i organizowanie informacji. Internet trzech generacji Web 1.0, 2.0 i 3.0 w opozycji do ukrytego Internetu. Umiejętność przeszukiwania wirtualnych repozytoriów, bibliotek cyfrowych, baz danych.
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none"> • ćwiczenia laboratoryjne • ćwiczenia przedmiotowe • dyskusja dydaktyczna • klasyczna metoda problemowa • konsultacje • korekta prac • metoda przypadków • objaśnienie lub wyjaśnienie • pokaz • prelekcja • warsztaty grupowe • wykład informacyjny • wykład problemowy • z użyciem komputera
Zakres tematów:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapoznanie z pakietem Open Office 2. Praca z aplikacjami pakietu Open Office 3. Wyszukiwanie informacji w Internecie (wyszukiwarki, multiwyszukiwarki, katalogi), wartościowanie, selekcjonowanie, "Ukryty Internet", wyszukiwarki specjalistyczne, wyszukiwanie zaawansowane w google, ocena jakości informacji 3. Tematyczne zasoby informacyjne Internetu 4. Uczenie się i komunikowanie w sieci 5. Prawne aspekty zastosowań TI (Prawo autorskie w sieci, licencja Ceartice Commons i inne, amatorzy a profesjonalni producenci treści)
Forma oceniania:	<ul style="list-style-type: none"> • ćwiczenia praktyczne/laboratoryjne • esej • obecność na zajęciach • zaliczenie praktyczne
Literatura:	<p>archive.org</p> <p>http://repozytorium.umk.pl/bitstream/handle/item/209/poster_ref07.pdf</p> <p>http://deepweb.pl/gleboki-internet</p> <p>http://prezi.com/create-better-presentations-5/?gclid=CIH29pCwlroCFQZZ3godk3UAUA</p>

Dodatkowe informacje:

Konsultacje:

WTOREK: 14.40 – 16.15

ŚRODA: 16.20 – 17.55