

Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	Technologia informacyjna
Kierunek:	Historia, I stopień [6 sem], stacjonarny, ogólnoakademicki, rozpoczęty w: 2014
Tytuł lub szczegółowa nazwa przedmiotu:	Technologia informacyjna
Rok/Semestr:	I/2
Liczba godzin:	30,0
Nauczyciel:	Szabaciuk Małgorzata, dr
Forma zajęć:	konwersatorium
Rodzaj zaliczenia:	zaliczenie na ocenę
Punkty ECTS:	1,0
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:	nie dotyczy
Wstępne wymagania:	-
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none"> • konsultacje • warsztaty grupowe • z użyciem komputera
Zakres tematów:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Główne pojęcia związane z informacją i jej rolą we współczesnych systemach informatycznych. Komputerowe środowisko pracy. 2. Sieci komputerowe. 3. Tworzenie stron www. 4. Biblioteki cyfrowe. 5. Przetwarzanie tekstów. 6. Tworzenie korespondencji seryjnej. 7. Arkusze kalkulacyjne. 8. Bazy Danych. 9. Szyfrowanie danych - ustawa o podpisie elektronicznym - walka z przestępczością komputerową. 10. Tworzenie zasobów wiadomości przy użyciu obrazu. 11. Grafika menadżerska i prezentacyjna.
Forma oceniania:	<ul style="list-style-type: none"> • ćwiczenia praktyczne/laboratoryjne • obecność na zajęciach • zaliczenie praktyczne
Warunki zaliczenia:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Obecność na zajęciach. 2. Aktywne uczenie się. 3. Test zaliczeniowy.
Literatura:	<ol style="list-style-type: none"> 1. A. Staranowicz, P. Duda, A. Orłowski, <i>Technologie informacyjne</i>, Warszawa 2007. 2. <i>Społeczeństwo informacyjne</i>, pod red. J. Papińskiej-Kaceperek, Warszawa 2008 3. A. Jaronicki, <i>MS Office 2007</i>, Gliwice 2008. 4. R. Sokół, <i>Linux</i>, Gliwice 2010. 5. Materiały własne przygotowane przez wykładowcę.
Dodatkowe informacje:	kontakt:malgorzata.szabaciuk@umcs.pl
Modułowe efekty kształcenia:	<ol style="list-style-type: none"> 01 ma uporządkowaną wiedzę z zakresu technologii informacyjnej przydatnej w warsztacie naukowym historyka 02 ma podstawową wiedzę o wzajemnych relacjach między historią a technologią informacyjną 03 jest świadomy odpowiedzialności za kształtowanie pracy własnej i jej skutków w oddziaływaniu na innych członków społeczeństwa 04 uczestniczy w życiu kulturalnym korzystając z różnych form prezentacji wiedzy historycznej z wykorzystaniem technologii informacyjnej 05 posiada podstawowe umiejętności wykorzystywania technologii informacyjnej w badaniach naukowych (tj. dobór metod i narzędzi badawczych, analizowanie problemów badawczych oraz opracowanie i prezentacja wyników), umożliwiające omówienie i zademonstrowanie określonych zagadnień z zakresu studiów historycznych 06 ma świadomość o poziomie swojej wiedzy i konieczności jej ustawicznego pogłębiania