## Computer and Information Technology - opis przedmiotu

•	9,	 	
Informacje ogólne			
Nazwa przedmiotu			Computer and Information Technology
Kod przedmiotu			0110-WP-PED-TNF
Wydział			Wydział Nauk Społecznych
Kierunek			WNS - oferta ERASMUS / Pedagogika
Profil			-
Rodzaj studiów			Program Erasmus pierwszego stopnia
Semestr rozpoczęcia			semestr zimowy 2020/2021
Jednostka obsługująca przedmiot			Wydział Nauk Społecznych

Informacje o przedmiocie	
Liczba punktów ECTS do zdobycia	5
Typ przedmiotu	obowiązkowy
Język nauczania	angielski
Sylabus opracował	dr Elżbieta Kołodziejska
	dr Jarosław Wagner

Formy zajęć							
Forma zajęć	Liczba godzin w semestrze (stacjonarne)	Liczba godzin w tygodniu (stacjonarne)	Liczba godzin w semestrze (niestacjonarne)	Liczba godzin w tygodniu (niestacjonarne)	Forma zaliczenia		
Ćwiczenia	30	2	-	-	Zaliczenie na ocenę		

### Cel przedmiotu

This course aim is to prepare students to use of computer equipment and provides fundamental concepts for using PC based software.

## Wymagania wstępne

The basic knowledge about a computer and the operating system.

## Zakres tematyczny

Topics and workshops about:

ICT; ICT in education, protection of intellectual property, safety in using computer and Internet, computer networks, programs: Microsoft Word, Open/Libre Office Write, Google Docs, Microsoft Excel, Open Office Calc; using Internet for searching data and for communication, preparing HTML websites, data base (Microsoft Access, Open Office Base); multimedia presentations (Microsoft PowerPoint, Open Office Impress);

### Metody kształcenia

Lecture with demonstration, discussing the readings. Using on-line courses and blended learning. Workshops in the computer lab.

# Efekty uczenia się i metody weryfikacji osiągania efektów uczenia się

Opis efektu	Symbole	Metody weryfikacji	Forma zajęć
	efektów		
The student: - has elementary knowledge about processes, tools and techniques of		<ul> <li>Individual mark based on active</li> </ul>	<ul> <li>Ćwiczenia</li> </ul>
$communication\ using\ ICT.\ -\ can\ use\ different\ ICT\ sources\ of\ information.\ -\ can\ search,\ select$		participation during the course and	
and organize data and make archives knows how to present the data using ICT knows the		on the project of a website or a	
influence of ICT on social and economic processes. - can use ICT tools during studies and at		multimedia presentation.	
work as well knows the rules of protecting intellectual property and copyrights.			

### Warunki zaliczenia

Individual mark based on active participation during the course and on the project of a website or a multimedia presentation.

#### Literatura podstawowa

- 1. John Walkenbach J., Tyson H., Groh M., Office 2010 Bible, Wiley Publishing, Indianapolis 2010.
- 2. Duckett J., HTML and CSS: Design and Build Websites, John Willey & Sons, Indianapolis 2011.

## Literatura uzupełniająca

1. Sosinsky B., Networking, Wiley Publishing, Indianapolis 2009.

2. Willard N., Cyber Savvy: Embracing Digital Safety and Civility, Corvin, California 2012.

### Uwagi

\*The subject can be run every semester, in case there is not enough persons to make a group there will be individual class run during instructor hours.

Zmodyfikowane przez dr Jarosław Wagner (ostatnia modyfikacja: 08-07-2020 17:58)

Wygenerowano automatycznie z systemu SylabUZ