



Sylabus przedmiotu - część A IT in Management

12S20-IIM
ECTS: 54.00
CYKL: 2022L

TREŚCI MERYTORYCZNE

ĆWICZENIA

What is Information Technology? .Databases. How well do you know your computer?. Computer networks. What's so big about big data?. Business Intelligence. Data mining. Software licensing. Software development methodologies. Practical task to perform. The Internet and the World Wide Web. Data governance. Software testing. Poster design using a graphic program.

CEL KSZTAŁCENIA

During the exercises, selected issues were discussed - both those that are the canon of knowledge in the IT industry, as well as those that are only gaining more and more importance.

OPIS EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO OPISU CHARAKTERYSTYK DRUGIEGO STOPNIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ DLA KWALIFIKACJI NA POZIOMACH 6-8 POLSKIEJ RAMY KWALIFIKACJI W ODNIESIENIU DO DYSCYPLIN NAUKOWYCH I EFEKTÓW KIERUNKOWYCH

Symbole efektów discyplinowych:

S/NZJA_P7S_WG+, S/NZJA_P7S_UW+,
S/NZJA_P7S_KO+

Symbole efektów kierunkowych:

KP7_WG2+, KP7_UW4+, KP7_KO3+

EFEKTY UCZENIA SIĘ:

Wiedza:

W1 - The student is able to list the basic IT tools supporting knowledge management and determine their usefulness for solving business management problems

Umiejętności:

U1 - The student will be able to prepare functional requirements for an IT tool / system

Kompetencje społeczne:

K1 - The student is aware of the continuous improvement of knowledge in the field of the use of tools IT in business

FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Ćwiczenia(W1;U1;K1;):Computer labs, tasks to be done after each class. Multimedia presentation

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

Ćwiczenia (Praca kontrolna) - Passing all laboratories and preparing a project for assessment - W1, U1, K1

LITERATURA PODSTAWOWA:

Akty prawne określające efekty uczenia się:

684/2020

Dyscypliny: ekonomia i finanse, nauki o zarządzaniu i jakości

Status przedmiotu:

Grupa przedmiotów:

Kod: ISCED

Kierunek studiów:

Zarządzanie

Zakres kształcenia:

Logistyka (oferta w języku angielskim)

Profil kształcenia:

Ogólnoakademicki

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów: Drugiego stopnia

Rok/semestr: 1/2

Rodzaj zajęć: Ćwiczenia

Liczba godzin w

semestrze: Ćwiczenia: 30.00

Język wykładowy:angielski

Przedmioty

wprowadzające: Information technology

Wymagania wstępne:The student must know the basics of information technology

Nazwa jednostki org.

realizującej przedmiot:

Instytut Ekonomii i Finansów

Osoba odpowiedzialna za realizację

przedmiotu: dr Daniel

Rzeczkowski

e-mail:

daniel.rzeczkowski@uwm.edu.pl

Uwagi dodatkowe:

1. Carol V. Brown, Daniel W. DeHayes and others, *Managing Information Technology*, Wyd. Prentice Hall, R. 2011

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

1. Henry C. Lucas, Jr., *Information Technology for Management*, Wyd. Jacobs Foundation, Zurich, Switzerland, R. 2009



Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

12S20-IIM
ECTS: 54.00
CYKL: 2022L

IT in Management

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Ćwiczenia	30.0 h
- konsultacje	4.0 h
	OGÓŁEM: 34.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

The student develops teaching material and prepares a graphic design	20.00 h
--	---------

OGÓŁEM: 20.0 h

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta **OGÓŁEM: 54.0 h**

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,
liczba punktów ECTS= 54.0 h : 1 h/ECTS = 54.00 ECTS

Średnio: **2.0 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	34.00 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	-32.00 punktów ECTS