



Nazwa Wydziału: Wydział Finansów i Zarządzania

Rodzaj studiów: Studia I stopnia

Tytuł zawodowy nadawany absolwentom: Inżynier

Nazwa kierunku:	Inżynieria zarządzania
Profil kształcenia:	praktyczny
Forma studiów:	niestacjonarna
Liczba semestrów:	7
Nabór:	zimowy
Rok akademicki rozpoczęcia studiów:	2017/18

Lp.	Nazwa	Semestr	ECTS
1	Arkusze kalkulacyjne	I	1
2	Komputerowe przetwarzanie danych	I	4
3	Podstawy prawa gospodarczego	I	3
4	Podstawy rysunku technicznego	I	6
5	Systemy informatyczne CRM i ERP	I	5
6	Szkolenie BHP	I	0
7	Wprowadzenie do logistyki	I	3
8	Zarządzanie zasobami ludzkimi	I	2
9	Matematyka	I, II	12
10	Mechanika i wytrzymałość materiałów	II	4
11	Metrologia z elementami fizyki	II	4
12	Podstawy projektowania inżynierskiego	II	3
13	Podstawy zarządzania	II	4
14	Rachunkowość	II	4
15	Teoria i inżynieria systemów z elementami analizy systemowej	II	2
16	Język obcy	II, III	6
17	Business Intelligence	III	4
18	Elementy elektrotechniki i elektroniki	III	5
19	Grafika inżynierska	III	4



20	Inżynieria materiałowa	III	5
21	Proseminarium	III	1
22	Statystyka	III	4
23	Zarządzanie finansami przedsiębiorstw	III	4
24	Inicjowanie i prowadzenie własnej działalności gospodarczej	IV	1
25	Praktyka zawodowa - dyplomowa	IV	6
26	Towaroznawstwo	IV	4
27	Zarządzanie procesowe i projektowanie procesów	IV	3
28	Zarządzanie projektami	IV	4
29	Przedmioty specjalnościowe	IV, V, VI	23
30	Seminarium dyplomowe	IV, V, VI	20
31	Badania operacyjne - metody optymalizacyjne	V	3
32	Communication Skills in Business	V	1
33	Edytory tekstu	V	1
34	Komputerowe wspomaganie prac inżynierskich	V	4
35	Ochrona własności intelektualnej i przemysłowej	V	1
36	Rachunek kosztów dla inżynierów	V	4
37	Grafika menadżerska i prezentacyjna	VI	1
38	Maszynoznawstwo z elementami automatyki i robotyki	VI	5
39	Podstawy psychologii / Podstawy socjologii (studenci wybierają jeden z dwóch przedmiotów)	VI	1
40	Podstawy zarządzania strategicznego z elementami marketingu	VI	2
41	Zarządzanie bezpieczeństwem systemów informatycznych	VI	4
42	Zarządzanie jakością	VI	2
43	Finanse	VII	2
44	Języki i inżynieria oprogramowania	VII	6
45	Logika / Podstawy filozofii i etyki (studenci wybierają jeden z dwóch przedmiotów)	VII	1
46	Podstawy ekonomii	VII	5
47	Praktyka zawodowa	VII	12
48	Statystyczna kontrola jakości	VII	3
49	Zarządzanie karierą i komunikacja w biznesie	VII	1



Suma punktów ECTS w semestrach:

I	30
II	30
III	30
IV	30
V	30
VI	30
VII	30
RAZEM:	210