



**Nazwa Wydziału: Wydział Finansów i Zarządzania**

**Rodzaj studiów: Studia I stopnia**

**Tytuł zawodowy nadawany absolwentom: Inżynier**

<b>Nazwa kierunku:</b>	Inżynieria zarządzania
<b>Profil kształcenia:</b>	praktyczny
<b>Forma studiów:</b>	niestacjonarna
<b>Liczba semestrów:</b>	7
<b>Nabór:</b>	zimowy
<b>Rok akademicki rozpoczęcia studiów:</b>	2020/21

Lp.	Nazwa	Semestr	ECTS
1	Arkusze kalkulacyjne	I	1
2	Finanse	I	2
3	Inżynieria materiałowa	I	5
4	Logika / Podstawy filozofii i etyki (studenci wybierają jeden z dwóch przedmiotów)	I	1
5	Ochrona własności intelektualnej	I	1
6	Podstawy ekonomii	I	5
7	Podstawy psychologii / Podstawy socjologii (studenci wybierają jeden z dwóch przedmiotów)	I	1
8	Podstawy rysunku technicznego	I	6
9	Podstawy zarządzania	I	4
10	Szkolenie BHP	I	0
11	Towaroznawstwo	I	4
12	Języki i inżynieria oprogramowania	II	4
13	Mechanika i wytrzymałość materiałów	II	4
14	Metrologia z elementami fizyki	II	4
15	Rachunkowość	II	4
16	Teoria i inżynieria systemów z elementami analizy systemowej	II	3
17	Zarządzanie projektami	II	3



18	Język obcy	II, III	6
19	Matematyka	II, III	9
20	Edytory tekstu	III	1
21	Grafika inżynierska	III	4
22	Maszynoznawstwo z elementami automatyki i robotyki	III	3
23	Podstawy projektowania inżynierskiego	III	3
24	Proseminarium	III	1
25	Rachunek kosztów dla inżynierów	III	2
26	Systemy informatyczne CRM i ERP	III	5
27	Zarządzanie finansami przedsiębiorstw	III	3
28	Zarządzanie karierą i komunikacja w biznesie	III	1
29	Badania operacyjne - metody optymalizacyjne	IV	3
30	Elementy elektrotechniki i elektroniki	IV	5
31	Grafika menadżerska i prezentacyjna	IV	1
32	Statystyka	IV	3
33	Wprowadzenie do logistyki	IV	3
34	Zarządzanie procesowe i projektowanie procesów	IV	2
35	Zarządzanie zasobami ludzkimi	IV	2
36	Przedmioty specjalnościowe	IV, V VI	21
37	Seminarium dyplomowe	IV, V VI	20
38	Komputerowe wspomaganie prac inżynierskich	V	3
39	Metody statystyczne w kontroli jakości	V	2
40	Praktyka zawodowa	V, VI, VII	30
41	Business Intelligence	VI	2
42	Podstawy zarządzania strategicznego z elementami marketingu	VI	2
43	Praktyka zawodowa - dyplomowa	VI	6
44	Zarządzanie jakością	VI	2
45	Communication Skills in Business	VII	1
46	Inicjowanie i prowadzenie własnej działalności gospodarczej	VII	1
47	Komputerowe przetwarzanie danych	VII	4
48	Podstawy prawa gospodarczego	VII	3
49	Zarządzanie bezpieczeństwem systemów informatycznych	VII	4



Suma punktów ECTS w semestrach:

I	30
II	30
III	30
IV	30
V	32
VI	33
VII	25
<b>RAZEM:</b>	<b>210</b>