

	Wydział Ekonomiczny w Szczecinie Kierunek Informatyka Studia I stopnia Studia inżynierskie Profil praktyczny Studia niestacjonarne Program dla rocznika 2018/2019	Semestr 1 Semestr 2 Semestr 3 Semestr 4 Semestr 5 Semestr 6 Semestr 7	30 ECTS 30 ECTS 30 ECTS 30 ECTS 30 ECTS 30 ECTS 34 ECTS	
Lp	Przedmiot	Forma zajęć	semestr	ECTS
1	Język obcy fachowy	C	3,4	8
2	Wprowadzenie na rynek pracy	C	4	2
3	BHP	W	1	0
4	OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ	W	3	2
5	PODSTAWY EKONOMII	W,C	2	5
6	PODSTAWY ZARZĄDZANIA	C	3	2
7	PODSTAWY KOMUNIKACJI	C	3	2
8	MATEMATYKA	W,C	1,2	11
9	MATEMATYKA DYSKRETNA	C	2	5
10	RACHUNEK PRAWDOPODOBIENSTWA I STATYSTYKA	C	3	5
11	NARZĘDZIA INFORMATYKI	L	7	2
12	TECHNOLOGIA INFORMACYJNA	L	1	4
13	PODSTAWY PROGRAMOWANIA	W,L	1	8
14	FIZYKA	W,L	1	4
15	PROGRAMOWANIE OBIEKTOWE	W,L	2	5
16	PROGRAMOWANIE APLIKACJI INTERNETOWYCH	W	6	4
17	PROGRAMOWANIE ZAAWANSOWANE	W,L	4	6
18	ARCHITEKTURA KOMPUTERÓW	W,L	3	5
19	SYSTEMY OPERACYJNE	W,L	2	6
20	SIECI KOMPUTEROWE	W,L	3	6
21	BEZPIECZEŃSTWO W SYSTEMACH I SIECIACH KOMPUTEROWYCH	W,L	7	4
22	INŻYNIERIA SYSTEMÓW I ANALIZA SYSTEMOWA	W,C	6	4
23	PROJEKTOWANIE SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH	W,L	5	6
24	INŻYNIERIA SYSTEMÓW BAZODANOWYCH	W,L	3,4	10
25	PROJEKTOWANIE INTERFEJSÓW UŻYTKOWNIKA	W,L	4	6
26	WPROWADZENIE DO PRACY DYPLOMOWEJ	C	4	2
27	ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA	W,L	2	5
28	OCHRONA INTERESÓW KONSUMENTA	W,C	4	6
29	AUTOMATYKA I ROBOTYKA	W,L	5	4
30	WYCHOWANIE FIZYCZNE (fakultet)	C	3	0
31	Przedmioty specjalnościowe	W, L, P	5, 6, 7	45
32	Praktyka zawodowa		4,5,6,7	12
33	Seminarium dyplomowe	L, P	5,6,7	13