

Wyższa Szkoła Bankowa w Poznaniu				
WSB Poznań	Wydział Finansów i Bankowości	semestr 1	33 ECTS	
	Informatyka	semestr 2	33 ECTS	
	studia I stopnia	semestr 3	31 ECTS	
	studia inżynierskie	semestr 4	33 ECTS	
	profil praktyczny	semestr 5	30 ECTS	
	studia stacjonarne i niestacjonarne	semestr 6	30 ECTS	
	Program studiów dla rocznika 2018/19	semestr 7	30 ECTS	
		razem	220 ECTS	
Lp.	Przedmiot	forma zajęć	semestr	ECTS
1	Egzamin semestralny		1,2,3,4,5,6	12
2	Język angielski	C	1*,2*,3,4	12
3	Przedmioty specjalnościowe	W C L P	5,6,7	35
4	Praktyka zawodowa	C	4,5,6,7	20
5	Metodyka projektu dyplomowego	C E	5	2
6	Seminarium dyplomowe (projekt)	C P	6,7	15
7	WF(fakultet)	C	3,4	2
8	Techniki studiowania	W	1	1
9	BHP	E	1	1
10	Komunikacja społeczna	C E	2	2
11	Podstawy zarządzania	W C E	2	6
12	Wyzwania rynku pracy	C	5	1
13	Przedsiębiorczość	C P	4	1
14	Podstawy ekonomii	W C P E	1	5
15	Analiza matematyczna	C P E	1	6
16	Matematyka dyskretna	C P E	2	6
17	Probabilistyka i statystyka	L P E	3	5
18	Narzędzia informatyki	L P E	1	6
19	Wprowadzenie do informatyki	W E	1	3
20	Podstawy programowania	W L P E	1	6
21	Algorytmy i struktury danych	W L P E	2	5
22	Programowanie obiektowe	W L P E	3	5
23	Programowanie aplikacji internetowych	L P E	4	5
24	Programowanie zaawansowane	W L P E	5	5
25	Architektura komputerów	W L E	2	4
26	Systemy operacyjne	W L P E	2	5
27	Sieci komputerowe	W L P E	3	5
28	Bezpieczeństwo w systemach i sieciach komputerowych	W L P E	6	3
29	Analiza systemów informatycznych	W L P E	4	3
30	Projektowanie systemów informatycznych	W L P E	5	5
31	Bazy danych	W L P E	3	4
32	Bazy danych	L P E	4	4
33	Zarządzanie projektami informatycznymi	W L P E	4	3
34	Przetwarzanie danych multimedialnych	W L P E	6	3
35	Inżynieria oprogramowania	W L P E	6	2
36	Laboratorium inżynierskie	L E	3	6
37	Laboratorium nowych technologii	L E	4	6

Legenda:

- W wykład
- C ćwiczenia
- L laboratoria
- P projekt
- E e-learning
- * tylko stacjonarne