

Ip	Nazwa przedmiotu	Egzamin po semes- trze	Godziny zajęć																						
			Razem	w tym:					I Rok						II Rok										
				wyk łady	ćwicze nia	labora toria	semi naria	1 sem			2 sem			3 sem			4 sem								
								15 tyg.						15 tyg.						15 tyg.					
w	ć	l	s	ects	w	ć	l	s	ects	w	ć	l	s	ects	w	ć	l	s	ects						
1	Seminarium magisterskie		120					120																	
2	Analiza matematyczna II	1	60	30	30				2	2															
3	Matematyka ubezpieczeń na życie	1	60	30	30				2	2															
4	Procesy stochastyczne	1	60	30	30				2	2															
5	Przedmiot fakultatywny	1	60	30	30				2	2															
6	Język angielski (B2+)		30		30				2	2															
7	Wykład wydziałowy – Fizyka		30	30					2																
8	Ochrona własności intelektualnej i prawo autorskie		5	5					0,33																
9	Analiza funkcjonalna I	2	60	30	30					2	2														
10	Ubezpieczenia majątkowe	2	60	30	30					2	2														
11	Teoria opcji	2	60	30	30					2	2														
12	Wstęp do równań różniczkowych stochastycznych	2	60	30	30					2	2														
13	Moduł: Metody obliczeniowe	2	60	30		30				2		2													
14	Teoria optymalizacji	3	60	30	30										2	2				5					
15	Przedmiot fakultatywny	3	60	30	30										2	2				5					
16	Przedmiot fakultatywny	3	60	30	30										2	2				5					
17	Przedmiot fakultatywny	3	60	30	30										2	2				5					
18	Podstawy mikroprzedsiębiorczości		30	15	15										1	1									
19	Teoria optymalizacji II	4	60	30	30													2	2						
20	Przedmiot fakultatywny	4	60	30	30													2	2						
21	Filozofia nauki		15	15														1							
22	Przygotowanie pracy magisterskiej																			10					
23	Pracownia magisterska		15			15														1					
RAZEM			1145	515	465	45	120	10,3	10	2	30	10	8	2	2	30	9	9	2	30	5	4	1	2	30
									22,3				22				20				12				
Liczba egzaminów									4			5			4					2					

Punkty ECTS dla przedmiotów do wyboru:
Liczba godzin po odjęciu lektoratu, wf, sem.

84

1175	515	435	45	0
------	-----	-----	----	---

Przedmiot do wyboru związany ze specjalnością
zaliczenie na ocenę
zaliczenie (zal.)

W ramach modułu (pozycja nr 13) student wybiera jeden przedmiot

03.08.2018