

Program zajęć kierunkowych dla dyscypliny naukowej: Automatyka, elektronika i elektrotechnika

Prowadzone zajęcia	godz. i pkt. ECTS		Rodzaj zajęć					Liczba godzin i punktów ECTS w semestrze															
	godz.	ECTS	w	ćw.	lab.	proj.	sem.	I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII	
Zajęcia kierunkowe dla dyscypliny	godz.	ECTS	w	ćw.	lab.	proj.	sem.	godz.	ECTS	godz.	ECTS	godz.	ECTS	godz.	ECTS	godz.	ECTS	godz.	ECTS	godz.	ECTS	godz.	ECTS
Semestr I																							
Techniki przetwarzania informacji	30	2	30					30	2														
Semestr II																							
Modelowanie deklaratywne	30	2	30							30	2												
Semestr III																							
Rozproszone systemy przetwarzania informacji	30	2	30									30	2										
Semestr IV																							
Metody sztucznej inteligencji	30	2	30											30	2								
Semestr V																							
Optoelektronika	30	2	30													30	2						
Semestr VI																							
Metody fototermiczne wyznaczania parametrów materiałowych	30	2	30															30	2				
Ogółem godziny i punkty ECTS	180	12	180					30	2	30	2	30	2	30	2	30	2	30	2				