

Lp.	Kierunek studiów	Przedmiot	Prowadzący
1	Fizyka, II stopień,	Fizyka statystyczna	Prof. dr hab. Francesco Giacosa
2	Fizyka, II stopień	Fizyka fazy skondensowanej	Prof. dr hab. Zbigniew Włodarczyk
3	Fizyka, II stopień	Fizyka materiałów	Prof. dr hab. Zbigniew Włodarczyk
4	Fizyka techniczna, I stopień	Podstawy fizyki kwantowej	prof. dr hab. Stanisław Mrówczyński
5	Fizyka techniczna, I stopień	Astronomia	Dr Janusz Krywult
6	Inżynieria danych, I stopień	Metody numeryczne	Dr Janusz Krywult
7	Fizyka, I stopień	Podstawy chemii	Dr hab. Barbara Barszcz, prof. UJK
8	Fizyka techniczna, I stopień	Budowa materii	Prof. dr hab. Jacek Semaniak
9	Fizyka techniczna, I stopień	Podstawy fizyki - elektryczność i magnetyzm	Prof. dr hab. Jacek Semaniak
10	Fizyka techniczna, I stopień	Podstawy fizyki - mechanika	Prof. dr hab. Marek Pajek
11	Inżynieria danych, I stopień	Matematyka dyskretna	Mgr inż. Milena Piotrowska