

Rozkład zajęć w semestrze letnim

1 INŻYNIERIA MATERIAŁOWA studia stacjonarne I stopnia

Godzina od - do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
7.00 - 8.00					
8.00 - 9.30	Przedmiot z dziedziny nauk społecznych Ekonomika przedsiębiorstw 15 godz. dr B. Gierczak-Korzeniowska w. s. 107 B3	Chemia prof. P. Kolek w. s. 203 B3		Analiza matematyczna mgr G. Szajnowska ćw. S. 203 B3	POLSKI JĘZYK SPECJALISTYCZNY dla obco krajowców
9.45 - 11.15	Przedmiot z dziedziny nauk społecznych Ekonomika przedsiębiorstw 15 godz. dr B. Gierczak-Korzeniowska ćw. s. 107 B3	Chemia prof. P. Kolek lab. s. 110 B1	Analiza matematyczna dr A. Szpila w. s. 250 B2	Fizyka dr M. Trzyna-Sowa w. s. 203 B3	Mikroskopowe metody i techniki badań dr E. Bobko
11.30- 13.00		Materiały inżynierskie dr I. Rogalska w. s. 203 B3	Mikroskopowe metody i techniki badań dr D. Płoch w. s. 203 B3 Elektrotechnika dr D. Płoch ćw. s. 203 B3	Fizyka dr M. Trzyna-Sowa lab. s. 151 B1	lab. s. 105 B3
13.15 - 14.45			Elektrotechnika dr D. Płoch lab. s. 101 B1	Materiały inżynierskie dr I. Rogalska lab. s. 203 B3	
15.00 - 16.30				tydz. 1-8 Elektrotechnika prof. A. Koziorowska w. s. 203 B3	
16.45 - 18.15					tydz. A
18.30 - 20.00	Zajęcia odbywają się w Kampusie Kolegium Nauk-Przyrodniczych ul. Pigoń 1, bud A0				tydz. B