

ROK II - SEMESTR 4 - BUD - STUDIA STACJONARNE I STOPNIA

Politechnika Częstochowska Wydział Budownictwa w Częstochowa, ul. Akademicka 3

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8:15 9:00		D-9 Mechanika budowli I - wyk.	SJO Język obcy II - ćw.	LK2 Konstrukcje murowe - wyk.	
9:15 10:00	D-3 Wytrzymałość materiałów II - lab. mgr inż. D. Jończyk	dr hab. inż. M. Major, prof. PCz	NJO3	dr hab. inż. I. Pokorska-Słuźalec, prof. PCz	
10:15 11:00	D-3 Wytrzymałość materiałów II - ćw.	LMB Technologia betonów i zapraw - wyk.	D-9 Wytrzymałość materiałów II - wyk.	LMB Technologia betonów i zapraw - lab.	
11:15 12:00	mgr inż. D. Jończyk	dr inż. J. Halbiniak	dr hab. inż. M. Rajczyk, prof. PCz	dr inż. J. Halbiniak	
12:15 13:00	LFB Fizyka budowli - wyk. dr inż. A. Lis	D-4 Mechanika budowli I - ćw.	D-6 Mechanika budowli I - proj. dr inż. A. Jaskot	LK2 Konstrukcje murowe - ćw. dr hab. inż. I. Pokorska-Słuźalec, prof. PCz	
13:15 14:00	D-2 Budownictwo ogólne II - wyk.	dr inż. J. Niemiro-Mażniak	LK3 Budownictwo ogólne II - proj. dr inż. P. Helbrych	LG Budownictwo ogólne II - ćw. dr inż. J. Jura	
14:15 15:00	dr inż. Z. Respondek	SWF Wychowanie fizyczne II - ćw.	LFB Fizyka budowli - proj. (zajęcia odbywają się w terminach 28.02; 13.03; 20.03; 10.04; 17.04; 08.05; 22.05; 05.06)		Ćwiczenia terenowe z drogownictwa - ćw. (zajęcia odbywają się w piątki od 9.00 do 15.00 w terminach: 12.04; 26.04; 10.05 17.05; 24.05)
15:15 16:00		WF1 dr inż. A. Ujma			
16:15 17:00			LFB Fizyka budowli - lab. (zajęcia odbywają się w terminach 28.02; 13.03; 20.03; 10.04; 17.04 08.05; 22.05; 05.06)		
17:15 18:00			dr inż. A. Ujma		mgr inż. N. Brycht
18:15 19:00					Praktyka zawodowa - 4 tygodnie
19:15 20:00					dr inż. A. Lis

UWAGA!: SZCZEGÓŁOWY HARMONOGRAM ZAJĘĆ ZNAJDUJE SIĘ NA STRONIE WWW.USOSWEB.PCZ.PL

aSc Plan Lekcji