

Rozkład zajęć na semestr zimowy rok akademicki 2017/2018 na studiach stacjonarnych I stopnia na kierunku "Technologia chemiczna"

2017-09-22 19:45			R O K I-13	
			Semestr I	
			Grupa A	Grupa B
DZI	GODZINA		Grupa I	
PONIEDZIAŁEK	7.15 - 8.00	1		
	8.15 - 9.00	2		
	9.15 - 10.00	3		
	10.15 - 11.00	4		
	11.15 - 12.00	5		
	12.15 - 13.00	6		
	13.15 - 14.00	7	Bez. tech. Wyk. S.320	
	14.15 - 15.00	8		
	15.15 - 16.00	9	Ele. ele. i ele. Wyk. S.317	
	16.00 - 16.45	10	Erg. bez. i hig. pra. Ćw. S.317	
	16.50 - 17.35	11		
	17.40 - 18.25	12		
	18.30 - 19.15	13		
	19.20 - 20.05	14		
	20.10-20.55	15		
WTOREK	7.15 - 8.00	1		
	8.15 - 9.00	2	Eko. i ety. prob. w pro. chem. Wyk. S.317 od 03.10., 1/2 sem.,	
	9.15 - 10.00	3		
	10.15 - 11.00	4		
	11.15 - 12.00	5	Graf. inż. Proj. S.4P	
	12.15 - 13.00	6		Graf. inż. Proj. S.316
	13.15 - 14.00	7		
	14.15 - 15.00	8		
	15.15 - 16.00	9		
	16.00 - 16.45	10		
	16.50 - 17.35	11		
	17.40 - 18.25	12		
	18.30 - 19.15	13		
	19.20 - 20.05	14		
	20.10-20.55	15		
ŚRODA	7.15 - 8.00	1		
	8.15 - 9.00	2		
	9.15 - 10.00	3	Chem. og. i nieorg. Lab. S.163 od 04.10., 4h co 2 tyg.,	Chem. og. i nieorg. Lab. S.163 od 04.10., 4h co 2 tyg.,
	10.15 - 11.00	4		
	11.15 - 12.00	5		
	12.15 - 13.00	6	Chem. og. i nieorg. Ćw. S.316	
	13.15 - 14.00	7		
	14.15 - 15.00	8		
	15.15 - 16.00	9		
	16.00 - 16.45	10		
	16.50 - 17.35	11		
	17.40 - 18.25	12		
	18.30 - 19.15	13		
	19.20 - 20.05	14		
	20.10-20.55	15		
CZWARTEK	7.15 - 8.00	1		
	8.15 - 9.00	2		
	9.15 - 10.00	3		
	10.15 - 11.00	4		
	11.15 - 12.00	5	Mat. Wyk. S.303	
	12.15 - 13.00	6	Mat. Ćw. S.303	
	13.15 - 14.00	7		
	14.15 - 15.00	8		
	15.15 - 16.00	9	Chem. og. i nieorg. Wyk. S.317	
	16.00 - 16.45	10		
	16.50 - 17.35	11		
	17.40 - 18.25	12		
	18.30 - 19.15	13		
	19.20 - 20.05	14		
	20.10-20.55	15		
PIĄTEK	7.15 - 8.00	1		
	8.15 - 9.00	2		
	9.15 - 10.00	3		
	10.15 - 11.00	4		
	11.15 - 12.00	5		
	12.15 - 13.00	6		
	13.15 - 14.00	7		
	14.15 - 15.00	8		
	15.15 - 16.00	9		
	16.00 - 16.45	10		
	16.50 - 17.35	11		
	17.40 - 18.25	12		
	18.30 - 19.15	13		
	19.20 - 20.05	14		
	20.10-20.55	15		