

2018-03-07 08:13		R O K III I Wydział CTB	
		Grupa A	
1000000000		Grupa I	
SEMESTR I	0400000000		
	7:15 - 8:00	1	
	8:15 - 9:00	2	
	9:15 - 10:00	3	Chemia technologiczna Pracownia Mistrzów do wyz. 1 Pracownia Lab. prof. C. P. A. Wydział CTB 5.11.15.05
	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	Apłachy Lab. 5.11.15
	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		
SEMESTR II	7:15 - 8:00	1	
	8:15 - 9:00	2	Chemia technologiczna Pracownia Mistrzów do wyz. 1 Pracownia Wydz. 5.11.15
	9:15 - 10:00	3	
	10:15 - 11:00	4	
	11:15 - 12:00	5	Technologia chemiczna - procesy przemysłowe i sposoby złuszczenia do bud. na wyz. 1 Pracownia Lab. prof. C. P. A. Wydział CTB 5.11.15.05
	12:15 - 13:00	6	
	13:15 - 14:00	7	
	14:15 - 15:00	8	
	15:15 - 16:00	9	Konwersja procesowa i technologia chemiczna prof. dr hab. O. Szwachba Wydz. CTB 5.11.15.05
	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	
SEMESTR III	7:15 - 8:00	1	
	8:15 - 9:00	2	Opisujący technologia chemiczna do bud. na wyz. 1 Pracownia Wydz. 5.11.15
	9:15 - 10:00	3	Chemia technologiczna Pracownia Mistrzów do wyz. 1 Pracownia Lab. prof. C. P. A. Wydział CTB 5.11.15.05
	10:15 - 11:00	4	
	11:15 - 12:00	5	Chemia technologiczna Pracownia Mistrzów do wyz. 1 Pracownia Lab. prof. C. P. A. Wydział CTB 5.11.15.05
	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	
SEMESTR IV	7:15 - 8:00	1	
	8:15 - 9:00	2	Opisujący technologia chemiczna do bud. na wyz. 1 Pracownia Wydz. 5.11.15
	9:15 - 10:00	3	Chemia technologiczna Pracownia Mistrzów do wyz. 1 Pracownia Lab. prof. C. P. A. Wydział CTB 5.11.15.05
	10:15 - 11:00	4	Technologia chemiczna do bud. na wyz. 1 Pracownia Lab. prof. C. P. A. Wydział CTB 5.11.15.05
	11:15 - 12:00	5	Opisujący technologia chemiczna do bud. na wyz. 1 Pracownia Wydz. 5.11.15
	12:15 - 13:00	6	
	13:15 - 14:00	7	
	14:15 - 15:00	8	
	15:15 - 16:00	9	Konwersja procesowa i technologia chemiczna prof. dr hab. O. Szwachba Lab. 5.11.15.05 54 15-14-47
	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	
SEMESTR V	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	Chemia organiczna do bud. na wyz. 1 Pracownia Lab. 5.11.15
	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	