
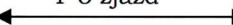
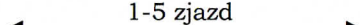
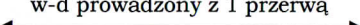

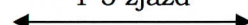


	Grupa	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	Zjazdy
PIĄTEK		PODSTAWY OPRACOWYWANIA WYNIKÓW BADAŃ DOŚWIADCZLNYCH z-dy (1-7 zjazd) Inżynieria Żywności i Organizacja Produkcji Mikrobiologia i Ocena Żywności Technologia i Ocena żywności pochodzenia roślinnego Technologia i Ocena żywności pochodzenia zwierzęcego 												I – 28.09.2012 II – 12.10.2012 III – 26.10.2012 IV – 23.11.2012 V – 07.12.2012 VI – 04.01.2013 VII – 18.01.2013 VIII – 01.02.2013 sesja – 15.02.2013
SOBOTA	S1				Organizacja i zarządzanie procesem prod. s. 1065 w-d (1-4 zjazd) ćw. (5-7 zjazd)			Seminarium mgr s. 1065 (1-7 zjazd)					I – 29.09.2012 II – 13.10.2012 III – 27.10.2012 IV – 24.11.2012 V – 08.12.2012 VI – 05.01.2013 VII – 19.01.2013 VIII – 02.02.2013 sesja – 16.02.2013	
	S2	Fakultet s. 09		Seminarium mgr s. 1005 (1-7 zjazd)			Tech. Spec. s.1005 w-d 1,2,3 zjazd, ćw. 4,5,6							
	S3	Drobnoustroje a środowisko 1-5 zjazd		Seminarium mgr s. 2069 (1-7 zjazd)			Tech. Spec. s. 2069 w-d 1,2,3 zjazd, ćw. 4,5,6							
	S4			Seminarium mgr s. 068 (1-7 zjazd)			Tech. Spec. s. 068 w-d 1,2,3 zjazd, ćw. 4,5,6,7 w godz. 13:00-16:00							
NIEDZIELA		Fakultet s. 09 Walidacja metod analitycznych 1-5 zjazd  Żywności dla dzieci 6-8 zjazd w-d prowadzony z 1 przerwą 			Fakultet s. 09 Właściwości teksturalne 1-5 zjazd 			Fakultet s. 09 Żywność specjalna 1-5 zjazd 						I – 30.09.2012 II – 14.10.2012 III – 28.10.2012 IV – 25.11.2012 V – 09.12.2012 VI – 06.01.2013 VII – 20.01.2013 VIII – 03.02.2013 sesja – 17.02.2013

Grupy specjalizacyjne:

S1-Inżynieria Żywności i Organizacja Produkcji, S2-Mikrobiologia i Ocena Żywności, S3 - Technologia i ocena żywności pochodzenia roślinnego, S4 - Technologia i ocena żywności pochodzenia zwierzęcego