

STUDIA MAGISTERSKIE UZUPEŁNIAJĄCE

Liczba grup: 4 laboratoryjne, 6 specjalizacyjnych WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNÓŚCI semestr 1 rok akad. 2012/2013 turnus B

	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	S1	WSPÓLCZESNE TRENDY W NAUCE O ŻYWN. I ŻYWIENIU-INŻYNIERIA ŻYWNÓŚCI w-d, s. 1065 zjazd 1-7				INFORMATYKA STOSOWANA w-d A. I zjazd 1-6		STATYSTYKA STOSOWANA w-d, A. I zjazd 1-6		Język obcy 16.45-19.00 zjazd 1-5				I – 5.10.2012 II – 19.10.2012 III – 16.11.2012 IV – 30.11.2012 V – 14.12.2012 VI – 11.01.2013 VII – 25.01.2013 VIII – 08.02.2013 sesja: 22.02.2013	
	S2 S3	WSPÓLCZESNE TRENDY W NAUCE O ŻYWNÓŚCI I ŻYWIENIU-BIOTECHNOLOGIA, MIKROBIOLOGIA I OCENA JAKOŚCI w-d, s. 1005 Zjazd 1-7								Współczesne trendy inżynieria ćw. zjazd 7, zakład gr.S2, S3, S5, S6 16:30-20:00					
	S4 S5 S6	WSPÓLCZESNE TRENDY W NAUCE O ŻYWNÓŚCI I ŻYWIENIU-PROD. ZWIERZĘCE w-d, s. 2073 zjazd 1-7				Prawo autorskie i ochrona patentowa w-d s.1071 zjazd 7 i 8			Indywidualna przedsiębiorczość w-d s. 09 14:00-16:30 zjazd 7,8		POLITYKA WYŻYWIENIA LUDNOŚCI zjazd 8				
SOBOTA	S1	POLITYKA WYŻYWIENIA LUDNOŚCI s. 09 zjazd 2-7		WSPÓLCZESNE TRENDY BIOTECHNOL. w-d, A. III GRUPY S1,S4,S5,S6 ZJAZD 4,5,6		Seminarium magisterskie s. 1065	WSPÓLCZESNE TRENDY INŻYNIERIA w-d, A. I zjazd 1,2,3 grupy S2, S3, S4, S5, S6	Informatyka stosow.* ćw. gr. 1, 2	Informatyka stosow.* ćw. gr. 3, 4	Statystyka stosow.* ćw. gr. 3, 4	Statystyka stosow.* ćw. gr.1, 2	I – 6.10.2012 II – 20.10.2012 III – 17.11.2012 IV – 01.12.2012 V – 15.12.2012 VI – 12.01.2013 VII – 26.01.2013 VIII – 09.02.2013 sesja: 23.02.2013			
	S2					Seminarium magisterskie s. 1005									
	S3					Seminarium magisterskie s. 3/71 b.34									
	S4					Seminarium magisterskie s. 068									
	S5					Seminarium magisterskie s. 2069									
	S6					Seminarium magisterskie s.1064									
NIEDZIELA	S1	Współczesne trendy inżynieria żywności ćw. zjazd 1-7, z-dy		ENZYMOLOGIA w-d, A. I zjazd 1-4		Enzymologia ćw. gr. 3, 4 zjazd 1-3							I – 07.10.2012 II – 21.10.2012 III – 18.11.2012 IV – 02.12.2012 V – 16.12.2012 VI – 13.01.2013 VII – 27.01.2013 VIII – 10.02.2013 sesja: 24.02.2013		
	S2 S3	Współczesne trendy biotechnologia ćw. zjazd 1-7, z-dy		FAKULTET w-d A. I zjazd 5-8		Enzymologia ćw. gr. 1, 2 zjazd 4-6									
	S4 S5 S6	Współczesne trendy produkty zwierzęce ćw. zjazd 1-8, z-dy													

*Ćwiczenia z informatyki stosowanej i statystyki stosowanej odbywają się w bud. 37 w Katedrze Doświadczalnictwa i Bioinformatyki od 2 do 5 zjazdu

Grupy specjalizacyjne: S1-Inżynieria Żywności i Organizacja Produkcji, S2-Biotechnologia i Mikrobiologia Żywności, S3-Ocena Jakości Żywności, S4-Technologia i Ocena Mięsa, S5 Technologia i Ocena Tłuszczów i Koncentratów Spożywczych, S6-Technologia i ocena surowców pochodzenia roślinnego

Grupy laboratoryjne: 1,2,3,4 – podział na grupy laboratoryjne wywieszony w gablocie