

Liczba studentów:

Liczba grup: audytoryjne 6 specjalizacyjnych ZSZ WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI ROK IV semestr 8 rok akademicki 2012/2013 turnus A

	Gr.	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	1	OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ w-d A. I dr inż. Aneta Cegiętka (1-5 zjazd)		MARKETING ŻYWNOŚCI w-d A. I dr inż. S. Łaba (1-5 zjazd)					DIETETYKA w-d A. I dr inż. K. Ratusz dr inż. E. Gonddek dr inż. M. Maszewska (1-6 zjazd)	Technolog. projekt. zakł. przem. spoż. s. 3/71 bud. 34 (1-7 zjazd)				I – 1.03	
	2									Technolog. projekt. zakł. przem. spoż. s. 1005 (1-7 zjazd)				II – 15.03	
	3									Technolog. projekt. zakł. przem. spoż. s. 1064 (1-7 zjazd)				III – 5.04	
	4									Technolog. projekt. zakł. przem. spoż. s. 068 (1-7 zjazd)				IV – 19.04	
	5									Technolog. projekt. zakł. przem. spoż. s. 2069 (1-7 zjazd)				V – 10.05	
	6									Technolog. projekt. zakł. przem. spoż. s. 1065 (1-7 zjazd)				VI – 24.05	
SOBOTA	1	TECHNOLOGIA SPECJALIZACYJNA (1-7 zjazd) w-d bud. 34 s. 3/71			Seminarium inżynierskie bud. 34 s. 3/71 (1-8 zjazd)			Technologia specjalizacyjna ćw. z-d (1-8 zjazd) bud. 34 s. 3/72, 3/73					I – 2.03		
	2	Seminarium inżynierskie s.1005 (1-8 zjazd)		TECHNOLOGIA SPECJALIZACYJNA (1-7 zjazd) w-d s. 1005			Technologia specjalizacyjna ćw. z-d (1-8 zjazd)			II – 16.03					
	3	TECHNOLOGIA SPECJALIZACYJNA (1-7 zjazd) w-d. s. 1064			Seminarium inżynierskie s. 1064 (1-8 zjazd)			Technologia specjalizacyjna ćw. z-d (1-8 zjazd)					III – 6.04		
	4	Technologia specjalizacyjna ćw. z-d (1-8 zjazd)				TECHNOLOGIA SPECJALIZACYJNA (1-7 zjazd) w-d s. 068			Seminarium inżynierskie s. 068 (1-8 zjazd)				IV – 20.04		
	5	TECHNOLOGIA SPECJALIZACYJNA (1-7 zjazd) w-d s. 2069			Technologia specjalizacyjna ćw. z-d (1-8 zjazd)				Seminarium inżynierskie s. 2069 (1-8 zjazd)				V – 11.05		
	6	Seminarium inżynierskie s. 1065 (1-8 zjazd)		PROJEKTOWANIE PRODUKTU w-d s. 1065 (1-7zjazd)		Projektowanie produktu ćw. H.P. s. 1065 (1-6 zjazd)		INŻYNIERIA PROCESOWA II w-d s. 1065 (1-7zjazd)		Inżynieria procesowa II ćw. do 21:00 H.P. s. 1065 (1-6 zjazd)			VI – 25.05		
NIEDZIELA	1, 2, 3, 4, 5, 6	TECHNOLOGICZNE PROJEKT. ZAKŁADÓW PRZEM. SPOŻ. w-d s. 09 dr inż. K. Leszczyński (1-8 zjazd)		PRAWO ŻYWNOŚCIOWE w-d s. 09 dr inż. E. Majewska (1-7zjazd)											I – 3.03
															II – 17.03
															III – 7.04
															IV – 21.04
															V – 12.05
															VI – 26.05
															VII – 9.06
															VIII – 23.06
SESJA OD 7.07															

Grupy specjalizacyjne: 1 – Ocena jakości żywności, 2 – Biotechnologia i Mikrobiologia Żywności, 3 – Technologia i ocena owoców i warzyw, 4 – Technologia i ocena zbóż+Technologia i ocena mięsa, 5 – Technologia i ocena tłuszczów i koncentratów, 6 – Inżynieria żywności

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego
w Warszawie

WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI

02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159c

tel. 022 59-37507 do 022 59-37519, fax: 022 59-37505

e-mail: dziedzic@sggw.pl