

	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	
PONIEDZ.	<p>Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu – produkty zwierzęce w-d s. 09 25.02-15.04.2013</p> <p>Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu – inżynieria żywności w-d s. 09 27.05, 03.06.2013</p>					<p>Język obcy 13:15-14:45</p>		<p>Enzymologia ćw. /co drugi tydzień/ b. 37 kat. Biochemii gr. 7,8,9 / 15.04,29.04, 13.05.2013 gr. 10,11,12 / 22.04, 6.05, 20.05.2013</p>					
WTOREK	<p>Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu – p. zwierzęce ćw. gr. 7,8,9</p>					<p>Seminarium T. Zbóż s. 2008 TTiKS gr. 11,12 s. 1005 T. Ow.-W s. 1064 T. Mięsa gr. 7, 8 s. 36, 2069</p>		<p>Fakultety A. I Etyka biznesu dr inż. A. Tyburcy 05.03-09.04.2013 Systemy zarządz. w lab. dr inż. J. Kowalska 16.04-14.05.2013 Drobnoustroje a środowisko dr inż. E. Hać-Szymańczuk 21.05-18.06.2013</p>					
ŚRODA	<p>Enzymologia w-d A. III dr E. Zdunek-Zastocka</p>		<p>Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu – inżynieria żywności od 25.04 ćw. gr. 7,8,9,10,11,12</p>			<p>Statystyka stosowana w-d A. I bud.37 27.02-24.04.2013 Dr K. Ukalski</p>		<p>Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu - p. zwierzęce ćw. gr. 10,11,12</p>					
CZWARTEK	<p>Fakultet Podstawy logistyki A. III 8:30-12:00 28.02-21.03.2013 prof. dr hab. B. Klepacki</p> <p>Indywidualna przedsiębiorczość A. III 04-18.04.2013 dr inż. S. Łaba</p> <p>Prawo autorskie i ochrona patentowa A. III 25.04-23.05.2013 dr inż. A. Cegiłka</p>					<p>Informatyka stosowana ćw. b. 37 II piętro gr. 7 28.02-18.04.2013 gr. 8 28.02-18.04.2013</p> <p>Statystyka stosowana ćw. b. 37 II piętro gr. 9 28.02-18.04.2013 gr. 10 28.02-18.04.2013</p>		<p>Informatyka stosowana ćw. b. 37 II piętro gr. 9 28.02-18.04.2013 gr. 10 28.02-18.04.2013</p> <p>Statystyka stosowana ćw. b. 37 II piętro gr. 11 28.02-18.04.2013 gr. 12 28.02-18.04.2013</p>		<p>Informatyka stosowana ćw. b. 37 II piętro gr. 11 28.02-18.04.2013 gr. 12 28.02-18.04.2013</p> <p>Statystyka stosowana ćw. b. 37 II piętro gr. 7 28.02-18.04.2013 gr. 8 28.02-18.04.2013</p>		<p>Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu – inżynieria ćw. gr. 7-12 od 25.04.2013</p> <p>Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu – inżynieria ćw. gr. 7-12 od 25.04.2013</p>	
PIĄTEK	<p>Polityka wyżywienia ludności w-d A. I bud. 37</p>		<p>Informatyka stosowana w-d A. III b. 37 01.03-26.04.2013 dr inż. L. Sieczko</p>		<p>W-F</p>		<p>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI STUDIA STACJONARNE DRUGIEGO STOPNIA 02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159c tel. 022 59-37508, 022 59-37509 fax: 022 59-37505</p>						

Grupy specjalizacyjne: 7-T. Mięsa, 8-T. Mięsa, 9-T. Zbóż, 10-T. Owoców i Warzyw, 11-T. Tłuszczów i Koncentratów,

12-T. Tłuszczów i Koncentratów

Harmonogramy ćwiczeń ze Współczesnych trendów w nauce o żywności i żywieniu podają koordynatorzy przedmiotów.