

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
W T O R E K												
			Edukacja żywieniowa Lab. gr. I mgr M. Otto 9:00 - 11:15 s. 310 4X, 11X, 18X, 6XII, 20XII, 17I 13XII, 10I (8:00-11:30 placówka)		Edukacja żywieniowa Lab. gr. I mgr M. Otto 11:30-13:00 s. 123 6XII		Technologia żywności z towaroznawstwem WYKŁADY dr inż. K. Semeriak-Siecla 13:15-14:45 s. 24 4X, 11X, 18X, 25X, 8XI, 15XI, 22XI (+45min.)		Pracownia żywienia i dietetyki Lab. gr I mgr inż. G. Dąbek 15:00-18:45 Dom Studenta 4X, 11X, 18X, 25X, 8XI, 15XI, 22XI, 29XI, 13XII, 20XII, 10 I, 17I			

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
CZWARTEK			<p>Język angielski (Ćwiczenia gr. 1A) mgr M. Wachowicz 8⁰⁰ - 9³⁰ Bud.11 WNHiS</p>	<p>Język angielski (Ćwiczenia gr. 2A) mgr M. Wachowicz 9⁴⁰ - 11¹⁰ Bud.11 WNHiS</p>		<p>Dietetyka kliniczna cz.I WYKŁADY mgr inż. B. Lewandowska 11:30-13:00 s. 311 6X, 13X, 20X, 27X, 3XI, 10XI, 17XI (+45min.)</p>	<p>Dietetyka kliniczna Ćwiczenia gr. I mgr inż. B. Lewandowska 13:15-15:30 s. 311 6X, 13X, 20X, 27X, 3XI,10XI, 17XI</p>					
		<p>Język hiszpański (Ćwiczenia gr. I H) mgr W. Grobelska 8⁰⁰ - 9³⁰ s.311 Bud.11 WNHiS</p>	<p>Język niemiecki (Ćwiczenia gr.1N) dr J. Zaprucki 9⁴⁰ - 11¹⁰ s.10 Bud.11 WNHiS</p>		<p>Dietetyka kliniczna Ćwiczenia gr. I mgr inż. B. Lewandowska 11:30-13:00 s. 311 24XI, 01XII, 08XII</p>							
												<p>bud. WNHiS - zajęcia w salach dydaktycznych Wydziału Nauk Humanistycznych i Społecznych</p>

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
PIĄTEK	<p>Podstawy diagnostyki laboratoryjnej stanu odżywienia WYKŁADY dr E.Bakońska-Pacoń 8:00-9:30 s.11 14X, 28X, 25XI, 9XII, 20I</p>			<p>Patologia ogólna WYKŁADY prof. R. Adamiec 10:30-12:00 s. 228 14X, 28X, 25XI, 9XII, 20 I</p>			<p>Podstawy diagnostyki laboratoryjnej stanu odżywienia Lab. gr. I dr E. Bakońska-Pacoń 13:15-15:30 s.11 14X, 28X, 25XI</p>			<p>Podstawy diagnostyki laboratoryjnej stanu odżywienia Lab. gr.I dr E. Bakońska-Pacoń 15:45-17:15 s.11 14X, 28X, 25XI</p>		
	<p>Higiena i toksykologia żywności Ćwiczenia gr I dr inż. K. Semeriak-Siecla 8:00-10:15 s. 123 21X, 4XI, 18XI, 25XI, 02XII</p>						<p>Podstawy diagnostyki laboratoryjnej stanu odżywienia WYKŁADY dr E. Bakońska-Pacoń 13:15-15:30 s. 11 13I, 20 I (-45 min.)</p>					
							<p>Technologia żywności z towaroznawstwem Ćwiczenia gr I mgr inż. G. Dąbek 13:45-16:15, s. 123 7X, 21X, 4XI, 18XI, 2 XII</p>					