

PLAN ZAJĘĆ DLA STUDENTÓW I I ROKU I WYDZ. LEKARSKIEGO

Semestr letni 2008/2009

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Poni edz	8,00 - 10,00 Fizjologia			10,30 - 14,15 ćw. z fizjologii 4,5,6,7				15,00 - 18,45 ćw. z fizjologii gr. 1,2,3,14					
	Centrum Dydaktyczne			10,30 - 14,15 ćw. z bioch. gr 11,12,13				15,00 - 17,05 sem.z biochemii gr.8,9,10,15		16,15-18,00 ćw.z immunol. gr 6,7,12,13,16			
Wtor ek			11,00 - 12,45 ćw.z immunologii gr 8,9,10,11,15					15,00-18,45 ćw. z fizjologii gr.8,9,10,15		13,45--16,00 Biologia gr 11,12,13		16,00-18,15 Biologia gr 1,2,14	
	8,00 -10,00 Biochemia C.Dydakt.		10,30 - 14,15 ćw.z biochemii gr. 1,2,14					15,00 -18,45 ćw.z biochemii gr. 3, 4		15,30 - 17,35 sem.z bioch.gr. 5,6,7,16			
Śr od a	8,00 - 10,00 Fizjologia C.Dydakt.		10,30 - 14,15 ćw. z biochemii gr.5,6,16		10,30-14,15 ćw. z fizjologii gr 11,12,13,15			15,00-18,45 ćw. z fizjologii gr.4,5,6,16					
	8,00 - 10,00 Biologia D.A <u>od 01-04-2009 r.</u>		10,30 - 12,35 sem. z biochemii gr.1,2,3,4		14.15-16.00 gr 1 ćw. z immunologii			15,00 - 18,45 ćw. z biochemii gr. 8,9					
Czwa rt ek	8,00 - 10,00 Biochemia		10,30-14,15 ćw. z biochemii gr.7,10,15			13,30-15,45 biologia gr. 5,6,9,16		15,45-18,00 biologia gr. 3,4,7		15,00-17,05 sem. z bioch. gr. 11,12,13,14			
	Centrum Dydaktyczne		10,30 - 14,15 ćw. z fizjologii gr. 1,2,3,14										
Pi ąt ek	8,00 - 10,00 Immunologia		10,30-14,15 ćw. z fizjologii gr. 8,9,10,16			15,15-17,30 biologia gr. 8,10,15		15,15-18,45 ćw. z fizjol. gr. 7,11,12,13					
	s. Ortop.							14,30 - 16,15 ćw. z immun. gr. 2,3,4,5,14					

D.A .-Duże Anatomicum,sala im.prof.Paszkievicza ul.Chałubińskiego 5

Sala Ortop.- sala Kliniki Ortopedycznej,ul. Lindley`a 4.

C.Dydaktyczne- ul. księcia Trojdena 2a

Ćwiczenia z fizjologii będą się odbywały w Zakładzie Fizjologii Człowieka ul.Krakowskie Przedmieście 26/28

Ćwiczenia z immunologii będą się odbywały w Centrum Dydaktycznym ul. Żwirki i Wigury 61

Ćwiczenia z biologii będą się odbywały w Zakładzie Biologii Instytutu Biostruktury ul. Chałubińskiego 5