

DIETETYKA – I ROK - STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA – STUDIA STACJONARNE
ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE LETNIM - ROK AKADEMICKI 2023/2024

GRUPA I

PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK	
8-10 s. 104H	BIOCHEMIA OGÓLNA I ŻYWNOŚCI 2 lab. <i>dr hab. I. Mystkowska</i>	9-11 s. 203H	JĘZYK OBCY 2 lek. <i>dr K. Łaskarzewska (A) – gr. LEK. A</i> <i>(łączenie z AK-Ir.; R-Ir.)</i>			10-11 s. 7CB	PARAZYTOLOGIA 1 w. <i>dr hab. M. Tokarska-Rodak</i>	9-11 s. 321	TOWAROZNAWSTWO I PRZETWÓRSTWO ŻYWNOŚCI 2 lab. <i>mgr A. Sęczyk</i>
10-11 s. 104H	BIOCHEMIA OGÓLNA I ŻYWNOŚCI 1 w. <i>dr hab. I. Mystkowska</i>	11-13 HALA ul. Sidorska 107B	WYCHOWANIE FIZYCZNE 2 ćw. <i>mgr J. Sadowska</i> <i>(łączenie z PO-I r.)</i>			11-12 s. 7CB	PARAZYTOLOGIA 1 lab. <i>dr hab. M. Tokarska-Rodak</i>	11-13 s. 320	ŻYWIENIE CZŁOWIEKA 2 lab. <i>mgr A. Panasiuk</i>
11-13 s. 320	ŻYWIENIE CZŁOWIEKA 2 w. <i>dr A. Dadej</i>	13-14 s. 8EA	TOWAROZNAWSTWO I PRZETWÓRSTWO ŻYWNOŚCI 1 w. <i>dr A. Dadej</i>			12-13 s. 7CB	MIKROBIOLOGIA OGÓLNA I ŻYWNOŚCI 1 w. <i>dr hab. M. Tokarska-Rodak</i>		
13-16 s. 321	TECHNOLOGIA ŻYWNOŚCI 3 lab. <i>mgr A. Sęczyk</i>					13-14 s. 7CB	MIKROBIOLOGIA OGÓLNA I ŻYWNOŚCI 1 lab. <i>dr hab. M. Tokarska-Rodak</i>		

Oznaczenia liter przy numerach sal:

- R – budynek Rektoratu - ul. Sidorska 95/97 - CSP – Centrum Symulacji Położniczych – ul. Sidorska 97A - CB – budynek Domu Studenta z Centrum Badań nad Innowacjami – ul. Sidorska 107

- EA - budynek Regionalnego Centrum Badań Środowiska, Rolnictwa i Technologii Innowacyjnych EKO-AGRO-TECH – ul. Sidorska 107C

- H – budynek Hali Sportowej z częścią dydaktyczną – ul. Sidorska 107B - MCSM – Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej - ul. Sidorska 102 - brak litery – budynek dydaktyczny – ul. Sidorska 102

Jedna godzina dydaktyczna wynosi 45 minut.