

Biotechnologia - III rok studiów licencjackich

Rozkład zajęć w semestrze zimowym, rok akademicki 2017 /2018

Godz.	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Godz.
8:00	Ćw. z preparatyki biochemicznej zblokowane Od 2 października dr P. Jakimowicz sala 1.34 rozpoczyna gr. 2, 3 i 10 godz. 9.00-17.00 Ćw z biotechnologii medycznej Sala 1.35 11.00-15.00 Dr hab. M. Zakrzewska Ćw. zblokowane Ćw. z Biotechnologii przemysłowej od 2 X przemysłowej sala 1.41 dr S. Jabłoński rozpoczyna	Ćw. z preparatyki biochemicznej zblokowane dr P. Jakimowicz sala 1.34 Ćw. z biotechnologii med. Sala 1.35 Dr hab. M. Zakrzewska Rozpoczęcie od 3 października Rozpoczyna gr 1 Ćw z biotechnologii przemysłowej sala 1.41 dr S. Jabłoński Ćw z inżynierii genetycznej Dr hab. A. Kulma	Ćw z preparatyki biochemicznej zblokowane dr P. Jakimowicz sala 1.34 Ćw z biotechnologii med. dr hab. M. Zakrzewska 8.00-17.00 Ćw z biotechnologii przemysłowej dr S. Jabłoński Ćw z inżynierii genetycznej Dr hab. A. Kulma MOK ćwiczenia w drugiej połowie semestru	Ćw z preparatyki biochemicznej zblokowane dr P. Jakimowicz sala 1.34 Ćw z biotechnologii med. dr hab. M. Zakrzewska 8.00-17.00 MOK ćwiczenia w drugiej połowie semestru	Ćw z preparatyki biochemicznej zblokowane dr P. Jakimowicz sala 1.34 Ćw z biotechnologii med. dr hab. M. Zakrzewska 8.00-17.00 MOK ćwiczenia w drugiej połowie semestru	8:00
9:00						9:00
10:00						10:00
11:00						11:00
12:00	12:00	12:00				
13:00	Mikrobiologia a zdrowie dr hab. D. Dziadkowiec 17.00-18.30 s. 1.05 +/- Genetyczna regulacja rozwoju prof. R. Rzepecki 17.00-18.30 s. 1.05 +/-	MOK ćwiczenia w drugiej połowie semestru dr hab. A. Czogalla Molekularna organizacja komórki prof. A. Sikorski 16.00-19.00 sala 1.03	MOK ćwiczenia w drugiej połowie semestru	Bioetyka konwersatorium dr A. Wnukiewicz-Kozłowska 17.30-19.00 Sala 1.03	Metody biotechnologii w ochronie środowiska dr hab. A. Krasowska 17.15-18.45 Sala 1.03	13:00
14:00						14:00
15:00						15:00
16:00						16:00
17:00	17:00	17:00				
18:00	18:00	18:00				

Kolorem czerwonym oznaczono wykłady do wyboru