

Rozkład zajęć w semestrze letnim - rok akademicki 2018/2019

Studia II stopnia - 1 rok BIOTECHNOLOGIA spec. Biotechnologia środowiska

godz. od - do	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek	
8-9	ENZYMY W BIOTECHNOLOGII Grupa 1 sala A-118	ENZYMY W BIOTECHNOL. Aula Jagiell. Od 19.02. do 1.04.	FITOREMEDIACJA Aula Jagiell. Od 8.04.	Metody statystyczne Sala B-207 Grupa 2 Do 20.03.	Podstawy biotechnologii roślin Grupa 3 Sala A-213	MEMETYKA KULTURY - TEORIE KOEwolucji GENOWO- KULTUROWEJ wykład - moduł społeczny Aula Bankowa
9-10		Biotechnologia odasu czynnego dnia 20 maja 2019r sala A-118	METODY STATYSTYCZNE Aula Jagiell. Od 19.02. do 19.03.	IMMUNOLOGIA Sala B-204 Od 26.03.	PODST. BIOTECH. ROŚLIN Aula Jagiell. Do 21.03.	
10-11			Immunologia Grupa 2 sala B-107 19.02. -30.04 nast. KFZiE wg harmonogramu	Fitoremediacja Sala A-241 Od 8.04. Grupa 1	Podstawy biotechnologii roślin Grupa 2 Sala A-213	Immunologia Grupa 4 Sala B-107 od 21.02. do 9.05. nast. KFZiE wg harmonog.
11-12			Metody statystyczne aula Jagiell. Od 19.02. do 19.03. gr.2,3	Biotechnologia odasu czynnego dnia 21 maja 2019r sala A-118	Metody statystyczne Sala B-207 Grupa 3 Do 20.03.	Biotechnologia odasu czynnego dnia 22 maja 2019r sala A-118
12-13	Seminarium i pracownia (wg planów katedr)				Biotechnologia odasu czynnego dnia 23 maja 2019r sala A-118	
13-14						
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						Biotechnologia odasu czynnego dnia 24 maja 2019r sala A-118
19-20						