

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek		
7 ³⁰ -8 ¹⁵					Biopolim. w medycynie I poł. sem. W. 231 40B1		
8 ¹⁵ -9 ⁰⁰							
9 ¹⁵ -10 ⁰⁰	Bioremediacja przez 3 tygod Lab. 52		Toksykol. i ekotoksykol. Lab. s. 316, 327, 335 40B1		Toksykol. i ekotoksykol. S. s.0/10 gr 40B1		
10 ⁰⁰ -10 ⁴⁵		Semin. dyplom. I poł sem. 40B2 S. s. 0/10		Bioremediacja W. s. I poł. Sem 202 40B1			
11 ⁰⁰ -11 ⁴⁵							
11 ⁴⁵ -12 ³⁰							
12 ⁴⁵ -13 ³⁰				Biol met oceny zan środ S s 402 40B1 I poł sem			
13 ³⁰ -14 ¹⁵		Nowoczesne metody przetwarzania biomasy odpadowej W s.532 40B1		Zast. mikrobiol. w przem. I poł. sem. S. s. 3 40B1		Nowoczesne metody przetwarzania biomasy odpadowej gr. C – Lab. s. 231 40B1	Biopolim. w medycynie gr. A, B – I poł. sem. gr. C – II poł. sem. Lab. s. 210, 231 40B1
14 ³⁰ -15 ¹⁵							
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰							
16 ¹⁵ -17 ⁰⁰	Toksykol. i ekotoksykol. Lab. s. 316, 327, 335 40B1	Nowoczesne metody przetwarzania biomasy odpadowej gr. A, B – I poł. sem. Lab. s. 210, 231 40B1			Bioremediacja przez 3 tygod Lab. 52		
17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵							
18 ⁰⁰ -18 ⁴⁵							
18 ⁴⁵ -19 ³⁰							
19 ⁴⁵ -20 ³⁰							
20 ³⁰ -21 ¹⁵							