

WiiTCh

rok akademicki 2017/2018

20B1

	Poniedziałek		Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7 ³⁰ -8 ¹⁵						
8 ¹⁵ -9 ⁰⁰		Podst. inż. chem. gr. A II poł sem. Lab. s. 129, 229 20B1		Podstawy inż.. Chem. Ćw s 134 20B1	Chemia Fizyczna W. s 0/19 20B1 21B1	
9 ¹⁵ -10 ⁰⁰	Chemia analityczna I poł. sem. Lab. s. 308, 310, 316, 327, 335 gr 20B1			Skł. Biol. Czynne w prod. Kosm. I poł sem Funk dod do żyw. II poł sem s.135 20B1 21B1	Ekologia a przemysł W. s.3 20B1 21B1 II poł sem.	
10 ⁰⁰ -10 ⁴⁵		Podst. inż. chem. gr. B II poł sem. Lab. s. 129, 229 20B1				
11 ⁰⁰ -11 ⁴⁵				Podst. inżynierii chemicznej W. s. 3 20B1 21B1	Wybr. Dz. Matemat. Stos Gr. A/GrB do dwa tyg lab 224 20B1	J. angielski B2 Ćw. s. sala SJO 136
11 ⁴⁵ -12 ³⁰			Podst. met. bad. zw. chem. Przez 10 tygodni Lab. s. 302, 303a 517a 20B1 21B1		Wybr. Dz. Matemat. Stos W. s.0/19 20B1 21B1	
12 ⁴⁵ -13 ³⁰		Ch anal W s. 0/19	2 rok biotechnol			
13 ³⁰ -14 ¹⁵						
14 ³⁰ -15 ¹⁵			Chemia fiz. 20B1 Ćw. s. 532			
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰	Podst. Met. Bad. Zw. Chem. I poł sem W s. 0/19 20B1 21B1			Chemia organ. Gr.A i B 20B1 s.537 II poł. Sem. Gr. C 20B1 s.539 II poł. Sem. Lab.		
16 ¹⁵ -17 ⁰⁰			Podst. racjonalnego żywienia W. s. 0/19 III rok biotechnologia		J. niemiecki Ćw. s. sala SJO	J. angielski C1 Ćw. s. sala SJO 136
17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵	Genomika I W. s. 3 2rok biotechnologii					
18 ⁰⁰ -18 ⁴⁵						
18 ⁴⁵ -19 ³⁰						
19 ⁴⁵ -20 ³⁰						
20 ³⁰ -21 ¹⁵						

	Poniedziałek		Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7 ³⁰ -8 ¹⁵			Wybr. Dz. Matemat. Stos Gr. A/GrB do dwa tyg lab 224 21B1	Podstawy inż.. Chem. Ćw s 134 21B1		
8 ¹⁵ -9 ⁰⁰				Chemia fiz. 21B1 Ćw. s. 532	Chemia Fizyczna W. s 0/19 20B1 21B1	
9 ¹⁵ -10 ⁰⁰		Chemia analityczna II poł. sem. Lab. s. 308, 310, 316, 327, 335 Gr 21B1		Skł. Biol. Czynne w prod. Kosm. I poł sem Funk dod do żyw. II poł sem s.135 20B1 21B1	Ekologia a przemysł W. s.3 20B1 21B1 II poł sem.	
10 ⁰⁰ -10 ⁴⁵			Podst. inż. chem. gr. B II poł sem Lab. s. 129, 229 21B1			
11 ⁰⁰ -11 ⁴⁵				Podst. inżynierii chemicznej W. s. 3 20B1 21B1	J. angielski B2 Ćw. s. 3	
11 ⁴⁵ -12 ³⁰				Podst. met. bad. zw. chem. Przez 10 tygodni Lab. s. 302, 303a 517a 20B1 21B1		
12 ⁴⁵ -13 ³⁰	Ch anal W s. 0/19	2 rok biotechnol			Wybr. Dz. Matemat. Stos W. s.0/19 20B1 21B1	
13 ³⁰ -14 ¹⁵		Podst. inż. chem. gr. A II poł sem Lab. s. 129, 229 21B1		Chemia organ. Gr.A i B 21B1 I poł. Sem. s.539 Gr. C 20B1 i 21B1 - II poł.		
14 ³⁰ -15 ¹⁵						
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰	Podst. Met. Bad. Zw. Chem. I poł sem		Chemia fiz. 21B1 Ćw. s. 532			
16 ¹⁵ -17 ⁰⁰	W s. 0/19 20B1 21B1		Podst. racjonalnego żywienia W. s. 0/19 III rok biotechnologia		Sem. Lab. 539	J. niemiecki Ćw. s. sala SJO
17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵	Genomika I W. s. 3 2rok biotechnologii					
18 ⁰⁰ -18 ⁴⁵						
18 ⁴⁵ -19 ³⁰						
19 ⁴⁵ -20 ³⁰						
20 ³⁰ -21 ¹⁵						