

II Biotechnologia Stosowana 3 semestralna

semestr letni 2016/2017

PONIEDZIAŁEK				WTOREK				ŚRODA				CZWARTEK				PIĄTEK				
08.00 - 08.30				08.00 - 08.30				08.00 - 08.30				08.00 - 08.30				08.00 - 08.30				
08.30 - 09.00				08.30 - 09.00				08.30 - 09.00				08.30 - 09.00				08.30 - 09.00				
09.00 - 09.30				09.00 - 09.30	Biomonitoring L prof. A. Klos I połowa sem. s. 103 K	Systemy uzdatniania i oczyszczania wody L prof. A. Klos II połowa sem.		09.00 - 09.30				09.00 - 09.30				09.00 - 09.30				
09.30 - 10.00				09.30 - 10.00						09.30 - 10.00				09.30 - 10.00				09.30 - 10.00		
10.00 - 10.30				10.00 - 10.30	Biomonitoring W prof. A. Klos I połowa sem. s. 308 K	Systemy uzdatniania i oczyszczania wody W prof. A. Klos II połowa sem.		10.00 - 10.30			Biosorpcja i bioakumulacja jonów metali L dr S. Wierzba s. 316 CB II połowa sem.	10.00 - 10.30				10.00 - 10.30				
10.30 - 11.00				10.30 - 11.00						10.30 - 11.00					10.30 - 11.00				10.30 - 11.00	
11.00 - 11.30				11.00 - 11.30	Biomonitoring W prof. A. Klos I połowa sem. s. 308 K	Systemy uzdatniania i oczyszczania wody W prof. A. Klos II połowa sem.		11.00 - 11.30			Biosorpcja i bioakumulacja jonów metali L dr S. Wierzba s. 316 CB II połowa sem.	11.00 - 11.30				11.00 - 11.30				
11.30 - 12.00				11.30 - 12.00						11.30 - 12.00					11.30 - 12.00				11.30 - 12.00	
12.00 - 12.30				12.00 - 12.30	Biomonitoring W prof. A. Klos I połowa sem. s. 308 K	Systemy uzdatniania i oczyszczania wody W prof. A. Klos II połowa sem.		12.00 - 12.30			Biosorpcja i bioakumulacja jonów metali L dr S. Wierzba s. 316 CB II połowa sem.	12.00 - 12.30				12.00 - 12.30				
12.30 - 13.00				12.30 - 13.00						12.30 - 13.00					12.30 - 13.00				12.30 - 13.00	
13.00 - 13.30				13.00 - 13.30	Biomonitoring W prof. A. Klos I połowa sem. s. 308 K	Systemy uzdatniania i oczyszczania wody W prof. A. Klos II połowa sem.		13.00 - 13.30			Biosorpcja i bioakumulacja jonów metali L dr S. Wierzba s. 316 CB II połowa sem.	13.00 - 13.30				13.00 - 13.30				
13.30 - 14.00				13.30 - 14.00						13.30 - 14.00					13.30 - 14.00				13.30 - 14.00	
14.00 - 14.30				14.00 - 14.30	Biomonitoring W prof. A. Klos I połowa sem. s. 308 K	Systemy uzdatniania i oczyszczania wody W prof. A. Klos II połowa sem.		14.00 - 14.30			Biosorpcja i bioakumulacja jonów metali L dr S. Wierzba s. 316 CB II połowa sem.	14.00 - 14.30				14.00 - 14.30				
14.30 - 15.00				14.30 - 15.00						14.30 - 15.00					14.30 - 15.00				14.30 - 15.00	
15.00 - 15.30				15.00 - 15.30	Biomonitoring W prof. A. Klos I połowa sem. s. 308 K	Systemy uzdatniania i oczyszczania wody W prof. A. Klos II połowa sem.		15.00 - 15.30			Biosorpcja i bioakumulacja jonów metali L dr S. Wierzba s. 316 CB II połowa sem.	15.00 - 15.30				15.00 - 15.30				
15.30 - 16.00				15.30 - 16.00						15.30 - 16.00					15.30 - 16.00				15.30 - 16.00	
16.00 - 16.30	Kurs zmienny			16.00 - 16.30	Biomonitoring W prof. A. Klos I połowa sem. s. 308 K	Systemy uzdatniania i oczyszczania wody W prof. A. Klos II połowa sem.		16.00 - 16.30			Biosorpcja i bioakumulacja jonów metali L dr S. Wierzba s. 316 CB II połowa sem.	16.00 - 16.30				16.00 - 16.30				
16.30 - 17.00				16.30 - 17.00						16.30 - 17.00					16.30 - 17.00				16.30 - 17.00	
17.00 - 17.30					17.00 - 17.30	Biomonitoring W prof. A. Klos I połowa sem. s. 308 K	Systemy uzdatniania i oczyszczania wody W prof. A. Klos II połowa sem.		17.00 - 17.30			Biosorpcja i bioakumulacja jonów metali L dr S. Wierzba s. 316 CB II połowa sem.	17.00 - 17.30				17.00 - 17.30			
17.30 - 18.00					17.30 - 18.00						17.30 - 18.00					17.30 - 18.00				17.30 - 18.00
18.00 - 18.30					18.00 - 18.30	Biomonitoring W prof. A. Klos I połowa sem. s. 308 K	Systemy uzdatniania i oczyszczania wody W prof. A. Klos II połowa sem.		18.00 - 18.30			Biosorpcja i bioakumulacja jonów metali L dr S. Wierzba s. 316 CB II połowa sem.	18.00 - 18.30				18.00 - 18.30			
18.30 - 19.00					18.30 - 19.00						18.30 - 19.00					18.30 - 19.00				18.30 - 19.00
19.00 - 19.30				19.00 - 19.30	Biomonitoring W prof. A. Klos I połowa sem. s. 308 K	Systemy uzdatniania i oczyszczania wody W prof. A. Klos II połowa sem.		19.00 - 19.30			Biosorpcja i bioakumulacja jonów metali L dr S. Wierzba s. 316 CB II połowa sem.	19.00 - 19.30				19.00 - 19.30				
19.30 - 20.00				19.30 - 20.00						19.30 - 20.00					19.30 - 20.00				19.30 - 20.00	