

# Chemia (ChB, ChNM) rok II

# semestr letni 2017/2018

PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK				
7 <sup>00</sup> - 7 <sup>15</sup>		7 <sup>00</sup> - 7 <sup>15</sup>		7 <sup>00</sup> - 7 <sup>15</sup>		7 <sup>00</sup> - 7 <sup>15</sup>		7 <sup>00</sup> - 7 <sup>15</sup>				
7 <sup>15</sup> - 7 <sup>30</sup>		7 <sup>15</sup> - 7 <sup>30</sup>		7 <sup>15</sup> - 7 <sup>30</sup>		7 <sup>15</sup> - 7 <sup>30</sup>		7 <sup>15</sup> - 7 <sup>30</sup>				
7 <sup>30</sup> - 7 <sup>45</sup>		7 <sup>30</sup> - 7 <sup>45</sup>		7 <sup>30</sup> - 7 <sup>45</sup>		7 <sup>30</sup> - 7 <sup>45</sup>		7 <sup>30</sup> - 7 <sup>45</sup>				
7 <sup>45</sup> - 8 <sup>00</sup>		7 <sup>45</sup> - 8 <sup>00</sup>		7 <sup>45</sup> - 8 <sup>00</sup>		7 <sup>45</sup> - 8 <sup>00</sup>		7 <sup>45</sup> - 8 <sup>00</sup>				
8 <sup>00</sup> - 8 <sup>15</sup>		8 <sup>00</sup> - 8 <sup>15</sup>	Podstawy inżynierii chemicznej (W) (ChNM), s.312 Dm dr D. Janecki	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>15</sup>		8 <sup>00</sup> - 8 <sup>15</sup>		8 <sup>00</sup> - 8 <sup>15</sup>	Chemia ekologiczna (L) (ChB) s.13 Mr dr M. Makowski 16.02 - 13.04			
8 <sup>15</sup> - 8 <sup>30</sup>	Biochemia z podstawami biologii (W) s.310 IP dr hab. H. Wojtasek, prof. UO	8 <sup>15</sup> - 8 <sup>30</sup>	Podstawy inżynierii chemicznej (K) (ChNM), s.312 Dm dr D. Janecki	8 <sup>15</sup> - 8 <sup>30</sup>	Biochemia z podstawami biologii (L) Gr. 1 s.304 Ch dr hab. M. Pawelczak, prof. UO	8 <sup>15</sup> - 8 <sup>30</sup>		8 <sup>15</sup> - 8 <sup>30</sup>				
8 <sup>30</sup> - 8 <sup>45</sup>		8 <sup>30</sup> - 8 <sup>45</sup>	8 <sup>30</sup> - 8 <sup>45</sup>	8 <sup>30</sup> - 8 <sup>45</sup>		8 <sup>30</sup> - 8 <sup>45</sup>	8 <sup>30</sup> - 8 <sup>45</sup>	8 <sup>30</sup> - 8 <sup>45</sup>				
8 <sup>45</sup> - 9 <sup>00</sup>		8 <sup>45</sup> - 9 <sup>00</sup>	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>00</sup>	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>00</sup>		8 <sup>45</sup> - 9 <sup>00</sup>	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>00</sup>	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>00</sup>				
9 <sup>00</sup> - 9 <sup>15</sup>		9 <sup>00</sup> - 9 <sup>15</sup>	9 <sup>00</sup> - 9 <sup>15</sup>	9 <sup>00</sup> - 9 <sup>15</sup>		9 <sup>00</sup> - 9 <sup>15</sup>	9 <sup>00</sup> - 9 <sup>15</sup>	9 <sup>00</sup> - 9 <sup>15</sup>				
9 <sup>15</sup> - 9 <sup>30</sup>		9 <sup>15</sup> - 9 <sup>30</sup>	9 <sup>15</sup> - 9 <sup>30</sup>	9 <sup>15</sup> - 9 <sup>30</sup>		9 <sup>15</sup> - 9 <sup>30</sup>	9 <sup>15</sup> - 9 <sup>30</sup>	9 <sup>15</sup> - 9 <sup>30</sup>				
9 <sup>30</sup> - 9 <sup>45</sup>		9 <sup>30</sup> - 9 <sup>45</sup>	9 <sup>30</sup> - 9 <sup>45</sup>	9 <sup>30</sup> - 9 <sup>45</sup>		9 <sup>30</sup> - 9 <sup>45</sup>	9 <sup>30</sup> - 9 <sup>45</sup>	9 <sup>30</sup> - 9 <sup>45</sup>				
9 <sup>45</sup> - 10 <sup>00</sup>		9 <sup>45</sup> - 10 <sup>00</sup>	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>00</sup>	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>00</sup>		9 <sup>45</sup> - 10 <sup>00</sup>	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>00</sup>	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>00</sup>				
10 <sup>00</sup> - 10 <sup>15</sup>		10 <sup>00</sup> - 10 <sup>15</sup>	10 <sup>00</sup> - 10 <sup>15</sup>	Przygotowanie do badań naukowych (W) s.06 Mr dr hab. K. Szczegot, prof. UO		10 <sup>00</sup> - 10 <sup>15</sup>		10 <sup>00</sup> - 10 <sup>15</sup>			10 <sup>00</sup> - 10 <sup>15</sup>	
10 <sup>15</sup> - 10 <sup>30</sup>		Biochemia z podstawami biologii (K) s.310 IP dr hab. H. Wojtasek, prof. UO	10 <sup>15</sup> - 10 <sup>30</sup>			10 <sup>15</sup> - 10 <sup>30</sup>		10 <sup>15</sup> - 10 <sup>30</sup>			10 <sup>15</sup> - 10 <sup>30</sup>	
10 <sup>30</sup> - 10 <sup>45</sup>			10 <sup>30</sup> - 10 <sup>45</sup>			10 <sup>30</sup> - 10 <sup>45</sup>		10 <sup>30</sup> - 10 <sup>45</sup>		10 <sup>30</sup> - 10 <sup>45</sup>		
10 <sup>45</sup> - 11 <sup>00</sup>		10 <sup>45</sup> - 11 <sup>00</sup>		10 <sup>45</sup> - 11 <sup>00</sup>		10 <sup>45</sup> - 11 <sup>00</sup>		10 <sup>45</sup> - 11 <sup>00</sup>				
11 <sup>00</sup> - 11 <sup>15</sup>		11 <sup>00</sup> - 11 <sup>15</sup>		11 <sup>00</sup> - 11 <sup>15</sup>		11 <sup>00</sup> - 11 <sup>15</sup>		11 <sup>00</sup> - 11 <sup>15</sup>				
11 <sup>15</sup> - 11 <sup>30</sup>		11 <sup>15</sup> - 11 <sup>30</sup>		11 <sup>15</sup> - 11 <sup>30</sup>		11 <sup>15</sup> - 11 <sup>30</sup>		11 <sup>15</sup> - 11 <sup>30</sup>				
11 <sup>30</sup> - 11 <sup>45</sup>		11 <sup>30</sup> - 11 <sup>45</sup>		11 <sup>30</sup> - 11 <sup>45</sup>		11 <sup>30</sup> - 11 <sup>45</sup>		11 <sup>30</sup> - 11 <sup>45</sup>				
11 <sup>45</sup> - 12 <sup>00</sup>		11 <sup>45</sup> - 12 <sup>00</sup>		11 <sup>45</sup> - 12 <sup>00</sup>		11 <sup>45</sup> - 12 <sup>00</sup>		11 <sup>45</sup> - 12 <sup>00</sup>				
12 <sup>00</sup> - 12 <sup>15</sup>	Chemia fizyczna II (W) s.06 Mr dr J. Hurek	12 <sup>00</sup> - 12 <sup>15</sup>		12 <sup>00</sup> - 12 <sup>15</sup>	Biochemia z podstawami biologii (L) Gr. 2 s.304 Ch dr hab. M. Pawelczak, prof. UO	12 <sup>00</sup> - 12 <sup>15</sup>		12 <sup>00</sup> - 12 <sup>15</sup>				
12 <sup>15</sup> - 12 <sup>30</sup>		12 <sup>15</sup> - 12 <sup>30</sup>		12 <sup>15</sup> - 12 <sup>30</sup>			12 <sup>15</sup> - 12 <sup>30</sup>		12 <sup>15</sup> - 12 <sup>30</sup>			
12 <sup>30</sup> - 12 <sup>45</sup>	Chemia fizyczna II (K) s.201 Ch dr hab. M. Pawelczak, prof. UO	12 <sup>30</sup> - 12 <sup>45</sup>		12 <sup>30</sup> - 12 <sup>45</sup>			12 <sup>30</sup> - 12 <sup>45</sup>	Chemia nieorganiczna I (W) s.108 Ch dr hab. R. Słota, prof. UO	12 <sup>30</sup> - 12 <sup>45</sup>			
12 <sup>45</sup> - 13 <sup>00</sup>		12 <sup>45</sup> - 13 <sup>00</sup>		12 <sup>45</sup> - 13 <sup>00</sup>			12 <sup>45</sup> - 13 <sup>00</sup>			12 <sup>45</sup> - 13 <sup>00</sup>		
13 <sup>00</sup> - 13 <sup>15</sup>		13 <sup>00</sup> - 13 <sup>15</sup>		13 <sup>00</sup> - 13 <sup>15</sup>			13 <sup>00</sup> - 13 <sup>15</sup>			13 <sup>00</sup> - 13 <sup>15</sup>		
13 <sup>15</sup> - 13 <sup>30</sup>		13 <sup>15</sup> - 13 <sup>30</sup>		13 <sup>15</sup> - 13 <sup>30</sup>			13 <sup>15</sup> - 13 <sup>30</sup>			13 <sup>15</sup> - 13 <sup>30</sup>		
13 <sup>30</sup> - 13 <sup>45</sup>		13 <sup>30</sup> - 13 <sup>45</sup>		13 <sup>30</sup> - 13 <sup>45</sup>			13 <sup>30</sup> - 13 <sup>45</sup>			13 <sup>30</sup> - 13 <sup>45</sup>		
13 <sup>45</sup> - 14 <sup>00</sup>		13 <sup>45</sup> - 14 <sup>00</sup>		13 <sup>45</sup> - 14 <sup>00</sup>			13 <sup>45</sup> - 14 <sup>00</sup>			13 <sup>45</sup> - 14 <sup>00</sup>		
14 <sup>00</sup> - 14 <sup>15</sup>		Chemia fizyczna II (L) Gr. 2 s.203 Ch dr J. Hurek	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>15</sup>			14 <sup>00</sup> - 14 <sup>15</sup>			14 <sup>00</sup> - 14 <sup>15</sup>		14 <sup>00</sup> - 14 <sup>15</sup>	
14 <sup>15</sup> - 14 <sup>30</sup>			14 <sup>15</sup> - 14 <sup>30</sup>			14 <sup>15</sup> - 14 <sup>30</sup>			14 <sup>15</sup> - 14 <sup>30</sup>	Chemia nieorganiczna I (K) s.108 Ch dr hab. R. Słota, prof. UO	14 <sup>15</sup> - 14 <sup>30</sup>	
14 <sup>30</sup> - 14 <sup>45</sup>			14 <sup>30</sup> - 14 <sup>45</sup>		14 <sup>30</sup> - 14 <sup>45</sup>		14 <sup>30</sup> - 14 <sup>45</sup>				14 <sup>30</sup> - 14 <sup>45</sup>	
14 <sup>45</sup> - 15 <sup>00</sup>			14 <sup>45</sup> - 15 <sup>00</sup>		14 <sup>45</sup> - 15 <sup>00</sup>		14 <sup>45</sup> - 15 <sup>00</sup>				14 <sup>45</sup> - 15 <sup>00</sup>	
15 <sup>00</sup> - 15 <sup>15</sup>	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>15</sup>			15 <sup>00</sup> - 15 <sup>15</sup>		15 <sup>00</sup> - 15 <sup>15</sup>		15 <sup>00</sup> - 15 <sup>15</sup>				
15 <sup>15</sup> - 15 <sup>30</sup>	15 <sup>15</sup> - 15 <sup>30</sup>			15 <sup>15</sup> - 15 <sup>30</sup>		15 <sup>15</sup> - 15 <sup>30</sup>		15 <sup>15</sup> - 15 <sup>30</sup>				
15 <sup>30</sup> - 15 <sup>45</sup>	Kursy ogólnuczelniane		15 <sup>30</sup> - 15 <sup>45</sup>	Studium Języków Obcych	15 <sup>30</sup> - 15 <sup>45</sup>		15 <sup>30</sup> - 15 <sup>45</sup>	Termodynamika procesowa (W) (ChNM), s.302 Kominka dr J. Makuchowska-Fryc	15 <sup>30</sup> - 15 <sup>45</sup>			
15 <sup>45</sup> - 16 <sup>00</sup>			15 <sup>45</sup> - 16 <sup>00</sup>			15 <sup>45</sup> - 16 <sup>00</sup>			15 <sup>45</sup> - 16 <sup>00</sup>			15 <sup>45</sup> - 16 <sup>00</sup>
16 <sup>00</sup> - 16 <sup>15</sup>			16 <sup>00</sup> - 16 <sup>15</sup>			16 <sup>00</sup> - 16 <sup>15</sup>			16 <sup>00</sup> - 16 <sup>15</sup>			16 <sup>00</sup> - 16 <sup>15</sup>
16 <sup>15</sup> - 16 <sup>30</sup>			16 <sup>15</sup> - 16 <sup>30</sup>			16 <sup>15</sup> - 16 <sup>30</sup>			16 <sup>15</sup> - 16 <sup>30</sup>			16 <sup>15</sup> - 16 <sup>30</sup>
16 <sup>30</sup> - 16 <sup>45</sup>		16 <sup>30</sup> - 16 <sup>45</sup>			16 <sup>30</sup> - 16 <sup>45</sup>		16 <sup>30</sup> - 16 <sup>45</sup>		Termodynamika procesowa (K) (ChNM), s.302 Kominka dr J. Makuchowska-Fryc		16 <sup>30</sup> - 16 <sup>45</sup>	
16 <sup>45</sup> - 17 <sup>00</sup>		16 <sup>45</sup> - 17 <sup>00</sup>			16 <sup>45</sup> - 17 <sup>00</sup>		16 <sup>45</sup> - 17 <sup>00</sup>				16 <sup>45</sup> - 17 <sup>00</sup>	
17 <sup>00</sup> - 17 <sup>15</sup>		17 <sup>00</sup> - 17 <sup>15</sup>			17 <sup>00</sup> - 17 <sup>15</sup>		17 <sup>00</sup> - 17 <sup>15</sup>				17 <sup>00</sup> - 17 <sup>15</sup>	
17 <sup>15</sup> - 17 <sup>30</sup>		17 <sup>15</sup> - 17 <sup>30</sup>			17 <sup>15</sup> - 17 <sup>30</sup>		17 <sup>15</sup> - 17 <sup>30</sup>				17 <sup>15</sup> - 17 <sup>30</sup>	
17 <sup>30</sup> - 17 <sup>45</sup>		17 <sup>30</sup> - 17 <sup>45</sup>			17 <sup>30</sup> - 17 <sup>45</sup>		17 <sup>30</sup> - 17 <sup>45</sup>				17 <sup>30</sup> - 17 <sup>45</sup>	
17 <sup>45</sup> - 18 <sup>00</sup>		17 <sup>45</sup> - 18 <sup>00</sup>			17 <sup>45</sup> - 18 <sup>00</sup>		17 <sup>45</sup> - 18 <sup>00</sup>				17 <sup>45</sup> - 18 <sup>00</sup>	
18 <sup>00</sup> - 18 <sup>15</sup>	18 <sup>00</sup> - 18 <sup>15</sup>		18 <sup>00</sup> - 18 <sup>15</sup>		18 <sup>00</sup> - 18 <sup>15</sup>		18 <sup>00</sup> - 18 <sup>15</sup>					
18 <sup>15</sup> - 18 <sup>30</sup>	18 <sup>15</sup> - 18 <sup>30</sup>		18 <sup>15</sup> - 18 <sup>30</sup>		18 <sup>15</sup> - 18 <sup>30</sup>		18 <sup>15</sup> - 18 <sup>30</sup>					
18 <sup>30</sup> - 18 <sup>45</sup>	18 <sup>30</sup> - 18 <sup>45</sup>		18 <sup>30</sup> - 18 <sup>45</sup>		18 <sup>30</sup> - 18 <sup>45</sup>		18 <sup>30</sup> - 18 <sup>45</sup>					
18 <sup>45</sup> - 19 <sup>00</sup>	18 <sup>45</sup> - 19 <sup>00</sup>		18 <sup>45</sup> - 19 <sup>00</sup>		18 <sup>45</sup> - 19 <sup>00</sup>		18 <sup>45</sup> - 19 <sup>00</sup>					
19 <sup>00</sup> - 19 <sup>15</sup>	19 <sup>00</sup> - 19 <sup>15</sup>		19 <sup>00</sup> - 19 <sup>15</sup>		19 <sup>00</sup> - 19 <sup>15</sup>		19 <sup>00</sup> - 19 <sup>15</sup>					
19 <sup>15</sup> - 19 <sup>30</sup>	19 <sup>15</sup> - 19 <sup>30</sup>		19 <sup>15</sup> - 19 <sup>30</sup>		19 <sup>15</sup> - 19 <sup>30</sup>		19 <sup>15</sup> - 19 <sup>30</sup>					
19 <sup>30</sup> - 19 <sup>45</sup>	19 <sup>30</sup> - 19 <sup>45</sup>		19 <sup>30</sup> - 19 <sup>45</sup>		19 <sup>30</sup> - 19 <sup>45</sup>		19 <sup>30</sup> - 19 <sup>45</sup>					
19 <sup>45</sup> - 20 <sup>00</sup>	19 <sup>45</sup> - 20 <sup>00</sup>		19 <sup>45</sup> - 20 <sup>00</sup>		19 <sup>45</sup> - 20 <sup>00</sup>		19 <sup>45</sup> - 20 <sup>00</sup>					