

BIOTECHNOLOGIA I° 2 rok

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00	8:15-9:45 Fizjologia roślin [w/30h] 2.10-22.01	8:15-9:45 Fizjologia zwierząt [w/30h] 3.10-23.01	8:15-9:45 Biochemia [w/30h] 4.10-24.01 i 29.01 (poniedziałek)		8:15-9:45 Wychowanie fizyczne [ćw/30h] Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
9.05-9.50	s. 203W <i>dr D. Cembrowska-Lech</i>	s. 401F <i>prof US W. Dudzińska</i>	s. 30aF <i>dr A. Nowakowska</i>		6.10-26.01
10.00-10.45	10:00-11:30 Biologia molekularna [w/30h] 2.10-22.01	10:00-12:15 Fizjologia zwierząt [lb/45h] 3.10-23.01	10:00-13:20 Biologia molekularna [lb/45h] s. 24W		
10.50-11.35	s. 24W <i>prof US L. Skuza</i>	s. 401F <i>prof US W. Dudzińska</i>	4.10-10.01 <i>dr A. Kalinka</i>		
11.45-12.30	11:45-16:00 Biochemia [lb/65h] s. 23aF	<i>prof US W. Dudzińska</i>			11:45-13:15 Język angielski [lektorat/30h] Akademickie Centrum Kształcenia Językowego ul. Wawrzyniaka 15, sala 109
12.35-13.20	2.10-22.01	12:35-14:05 Biotechnologia farmaceutyczna [w/15h] , s. 30aF			6.10-26.01 <i>mgr Iwona Niedzielska</i>
13.30-14.15	(różna długość zajęć)	s. 401F 3.10-24.10 <i>dr inż E. Skotnicka</i>		13:30-16:50 Biotechnologia farmaceutyczna [lb/15h] s. 23aF	13:30-16:30 Fizjologia roślin [lb/45] s. 035W
14.20-15.05	<i>dr inż A. Wszótek</i> <i>dr A. Nowakowska</i> <i>dr A. Maruszewska</i>			7.11-9.01 <i>dr A. Maruszewska</i>	5.10-18.12 <i>mgr inż K. Rybak</i>
15.15-16.00				<i>dr A. Maruszewska</i>	
16.05-16.50	16:05-17:35 Biotechnologia żywności [w/15h] 2.10-13.11, s. 402F				
17.00-17.45	<i>dr inż E. Skotnicka</i>				
17.50-18.35	Oznaczenia sal: F-ul. Felczaka 3c W-ul. Wąska 13				17:45-19:15 Wykład ogólnouczelniany 5.10-30.11 (30.11-17:45-18:30)
18.45-19.30					
19.35-20.20					