

## MIKROBIOLOGIA I° I rok - plan zajęć od 10.V

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00		Biochemia [Ib]	Biologia komórki [Ib] 27h	Biologia komórki [Ib]	Biochemia [Ib]
9.00-9.45		Biochemia [Ib] s. 23a (Felczaka)	s. 24 (Wąska)	s. 24 (Wąska)	s. 23a (Felczaka)
		<b>Bakteriologia [w]</b> ZDALNIE <b>15 i 22.VI</b>	<b>12.V-23.VI</b>	<b>10 i 17.VI</b>	<b>14.V-25.VI</b>
		<b>16.III-11.V</b> <i>dr I. Szućko-Kociuba</i> <i>prof. US L. Skuza</i>	<i>dr inż. E. Filip</i>	<i>dr inż. E. Filip</i>	<i>mgr K. Wolski</i>
10.00-10.45		<i>mgr K. Wolski</i>		<i>dr T. Miller</i>	
10.45-11.30	<b>Bakteriologia [w]</b> ZDALNIE <b>8.III-21.VI</b> oraz 24.VI (czwartek) 10:00-11:30		Biochemia [Ib] s. 23a (Felczaka)		
11.45-12.30	<i>prof. US B. Tokarz-Deptuła</i>	Bakteriologia [Ib]	Biochemia [w] ZDALNIE <b>3.III-9.VI</b>	16 i 23.VI	Chemia organiczna i nieorganiczna [Ib] - 6h
12.30-13.15		11.V-25.V	<i>Prof. dr hab. J. Tarasiuk</i>	<i>mgr K. Wolski</i>	s. 05 (Wąska)
		s. 109 (Felczaka)			14 i 21.V
13.30-14.15	Biologia molekularna [Ib]	<i>prof. US B. Hukowska Szematowicz</i>			<i>dr A. Bucior-Kwaczyńska</i>
14.15-15.00	10.V-21.VI				
15.15-16.00	s. 24 (Wąska)				
16.00-16.45	<i>dr A. Kalinka</i>				
17.00-17.45					
17.45-18.30					