

GENETYKA I BIOLOGIA EKSPERYMENTALNA I° 3 rok

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00	Oznaczenie sal: F - ul. Felczaka W - ul. Wąska		8:15-9:45 Biotechnologia wód [w/10h], s. 104W	8:15-11:15 Chemioterapia eksperymentalna nowotworów [[lb/15h] s. 23aF	8:15-9:45 Język angielski [lektorat/30h] Akademickie Centrum Kształcenia Językowego ul. Wawrzyniaka 15, sala 210 3.03-23.06 mgr Iwona Niedzielska
9.05-9.50		9:05-11:20 Genetyka populacyjna [[lb/20h], s. 407W	7.03-5.04 dr inż A. Kisiel		
10.00-10.45		16.05-27.06		9.03-13.04	10:00-11:30 Filozofia [w/10h] s. 102W
10.50-11.35		mgr B. Wąsowicz		dr A. Maruszewska	20 kwietnia dr W. Janikowski
11.45-12.30		11:45-15:30 Mikroewolucja populacji ludzkich [w/5h] + [lb/15h] s. 323W	11:45-13:15 Genetyka populacyjna [w/10h], s. 102W 16.05-13.06 prof US M. Soroka	11:45-13:15 Genetyka stosowana [w/15h], s. 102W 8.03-10.05 dr hab M. Adamska	11:45-13:15 Filozofia [w/10h] s. 102W 16.03-13.04 dr W. Janikowski
12.35-13.20					12:30-14:00 Ekologia ewolucyjna [w/10h], s. 323W 3.03-31.03 prof US D. Wysocki
13.30-14.15		7 i 21.03 4 i 18.04			
14.20-15.05		dr inż Z. Kwieciński			Seminarium [30h] Pracownia dyplomowa [30h]
15.15-16.00					Indywidualne terminy spotkań należy ustalić z promotorem
16.05-16.50					
17.00-17.45					
17.50-18.35					