

BIOLOGICZNE PODSTAWY KRYMINALISTYKI II° 1 rok

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00	8:15-9:45 Mykologia sądowa [w/5h], s. 05F	8:15-9:45 Mykologia sądowa [lb/20h], s. 05F			
9.05-9.50	6.03-20.03 <i>prof US M. Stasińska</i>	27.03-12.06 <i>prof US M. Stasińska</i>			9:00-10:30 Forensic aerobiology [w/10h], s. 05F
10.00-10.45	10:00-11:30 Genetyka ogólna i sądowa [lb/25h] s. 407W, 6.03-29.05	10:00-11:30 Genetyka ogólna i sądowa [lb/25h] s. 103W, 5.06-12.06	10:00-11:30 Forensic aerobiology [w/10h]	10:00-11:50 Mikrobiom w kryminalistyce [w/5h] s. 104W, 24.05 i 31.05	24.03-31.03 <i>prof US M. Puc</i>
10.50-11.35	<i>prof US A. Rymaszewska</i>	<i>prof US E. Rębacz-Maron</i>	8.03-22.03 s. 302W <i>prof A. Grinn-Gofroń</i>	<i>prof US B. Hukowska-Szematowicz</i>	10:30-12:45 Forensic aerobiology [lb/20h]
11.45-12.30	11:45-13:15 Genetyka ogólna i sądowa [w/15h] s. 102W, 6.03-22.05		11:30-13:45 Forensic aerobiology [lb/20h]		24.03-28.04 s.05F
12.35-13.20	<i>prof US M. Soroka</i>		8.03-15.03 s. 302W		<i>prof US M. Puc</i>
13.30-14.15	13:30-15:00 Entomologia sądowa [w/10h], s. 403W	13:30-15:00 Psychologia sądowa [w/10h], s. 104W	<i>prof A. Grinn-Gofroń</i>	s. 109F	11:45-14:00 Molekularna identyfikacja owadów [lb/20], s. 310F
14.20-15.05	6.03-3.04 <i>dr G. Michoński</i>	9.05-6.06 <i>dr D. Subocz</i>		24.05-28.06 <i>prof US B. Hukowska-Szematowicz</i>	4.05-29.06 <i>mgr B. Wąsowicz</i>
15.15-16.00	15:15-16:45 Entomologia sądowa [lb/25h], s. 403W				Seminarium [35h] Pracownia dyplomowa [45h] <i>Indywidualne terminy spotkań należy ustalić z promotorem</i>
16.05-16.50	6.03-12.06 <i>dr G. Michoński</i>				
17.00-17.45	Oznaczenie sal: F - ul. Felczaka W - ul. Wąska				
17.50-18.35					