

GENETYKA I BIOLOGIA EKSPERYMENTALNA I° III rok

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00			Język angielski [lektorat] ZDALNIE	Chemioterapia eksperymentalna nowotworów [Ib]	
9.00-9.45			3.III - 5.V	GR.1 s. 23a (Felczaka)	Genetyka populacyjna [w] ZDALNIE 5.III - 9.IV
		9:30-11:30 Mikroewolucja populacji ludzkich [w] ZDALNIE 8 i 22.III	<i>mgr I. Niedzielska</i>	11.III-15.IV <i>dr A. Maruszewska</i>	<i>prof. US M. Soroka</i>
10.00-10.45	Genetyka populacyjna [Ib] ZDALNIE 8.III-29.III	Genetyka stosowana [w] ZDALNIE 17 i 24.V			
10.45-11.30	<i>mgr B. Wąsowicz</i>	<i>dr hab. M. Adamska</i>	Metody molekularne w hydrobiologii [w] ZDALNIE 3.III-31.III		Bioetyka [w] ZDALNIE 5.III-9.IV
		<i>dr Z. Kwieciński</i>	<i>Prof. A. Zawal</i> <i>dr inż. J. Skorupski</i>		Genetyka stosowana [w] ZDALNIE <i>Prof. B. Skotarczak</i> 30.IV-14.V 10:45-12:15
11.45-12.30	Chemioterapia eksperymentalna nowotworów [w] ZDALNIE 8.III - 12.IV	Mikroewolucja populacji ludzkich [Ib] ZDALNIE 9 i 23.III 13 i 27.IV		Chemioterapia eksperymentalna nowotworów [Ib]	
12.30-13.15	<i>Prof. J. Tarasiuk</i>		Chemioterapia eksperymentalna nowotworów [w] ZDALNIE 21.IV-5.V	GR.2 s. 23a (Felczaka)	Genetyka populacyjna [Ib] ZDALNIE 9.IV-7.V
13.30-14.15	Ekologia behawioralna [w] ZDALNIE 8.III - 12.IV	<i>dr Z. Kwieciński</i>	<i>dr A. Maruszewska</i>	11.III-15.IV <i>dr A. Maruszewska</i>	<i>mgr B. Wąsowicz</i>
14.15-15.00	<i>prof. US D. Wysocki</i>				
15.15-16.00				SEMINARIUM [30h] PRACOWNIA DYPLOMOWA [30h]	
16.00-16.45				<i>indywidualne terminy spotkań należy uzgadniać z promotorem</i>	