

Biologiczne Podstawy Kryminalistyki IIst. II rok

Dzień/godzina	przedmiot	rodzaj zajęć	część semestru	sala	budynek
Poniedziałek					
8.15-10.50	Genom mitochondrialny człowieka	lab	II poł.	310	Felczaka
11.00-11.45	Antropometria i antroposkopia	wykład	cały	316	Wąska
11.55-13.35	Antropometria i antroposkopia	lab	cały	316	Wąska
13.45-15.25	Molekularna identyfikacja grzybów w kryminalistyce	wykład	II poł.	203	Wąska
Wtorek					
8.15.-9.55	Hematologia sądowa	wykład	I poł. (21.XI. do godz. 9.00)	402	Felczaka
10.05-11.45	Hematologia sądowa	lab	I poł. (21.XI. do godz. 10.50)	402	Felczaka
8.15-9.55	Tanatologia tkankowa	wykład	II poł. (od 21.XI. od godz. 9.10)	202	Felczaka
10.05-11.45	Tanatologia tkankowa	lab	II poł. (od 21.XI. od godz. 11.00)	202	Felczaka
11.55-13.35	Identyfikacja taksonomiczna materiału roślinnego w kryminalistyce	wykład	I poł.	302	Wąska
13.45-15.25	Identyfikacja taksonomiczna materiału roślinnego w kryminalistyce	lab	I poł.	302	Wąska
Środa					
8.15-10.50	Genom mitochondrialny człowieka	lab	II poł. (od 29.XI)	310	Felczaka
11.00-12.40	Genom mitochondrialny człowieka	wykład	II poł. (od 6.XII)	102	Wąska
Czwartek					
Piątek					
8.15-11.45	Molekularna identyfikacja grzybów w kryminalistyce	lab	II poł.	211	Wąska

- ❖ **Seminarium (30h)** – do uzgodnienia w katedrach
- ❖ **Pracownia specjalistyczna (30h)** – do uzgodnienia w katedrach