

Mechanoskopia i fizyczne metody badania śladów.

Prowadzący: dr Anna Synak, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

Kryminologia II st., specjalność kryminalistyczna, **stacjonarne.**

Semestr letni 2021/2022

Wykład		
Termin	Godzina	Sala
22.02	17:15-19:00	2026 (84)
1.03	17:15-19:00	2026 (84)
8.03	17:15-19:00	2026 (84)
15.03	17:15-19:00	2026 (84)
22.03	17:15-19:00	2026 (84)
29.03	17:15-19:00	2026 (84)
5.04	17:15-19:00	2026 (84)
12.04	17:15-19:00	2026 (84)

Zajęcia laboratoryjne (3x45 min) [zajęcia stacjonarne]			
Termin	Godzina	Sala	Grupa
21.02	9:00 – 11:15	149 WMFil	Lab1
21.02	11:15 – 13:30	149 WMFil	Lab2
21.02	13:30 – 15:45	149 WMFil	Lab3
28.02	9:00 – 11:15	149 WMFil	Lab1
28.02	11:15 – 13:30	149 WMFil	Lab2
28.02	13:30 – 15:45	149 WMFil	Lab3
7.03	9:00 – 11:15	149 WMFil	Lab1
7.03	11:15 – 13:30	149 WMFil	Lab2
7.03	13:30 – 15:45	149 WMFil	Lab3
14.03	9:00 – 11:15	149 WMFil	Lab1
14.03	11:15 – 13:30	149 WMFil	Lab2
14.03	13:30 – 15:45	149 WMFil	Lab3
21.03	9:00 – 11:15	149 WMFil	Lab1
21.03	11:15 – 13:30	149 WMFil	Lab2
21.03	13:30 – 15:45	149 WMFil	Lab3