

I Rok Kryminologia II stopnia stacjonarna - specjalność kryminalistyczna - semestr letni 2019/2020

		KMS101	KMS102
Poniedziałek	7.15-11.00	Język obcy (jo)	
	11.15-12.00		Mechanoskopia i fizyczne metody badania śladów (15h) [zajęcia: 24/02; 2,9,16,23,30/03; 6/04] (c) dr Anna Synak WMFII
	12.15-13.00		
	13.15-14.00	Mechanoskopia i fizyczne metody badania śladów (15h) [zajęcia: 24/02; 2,9,16,23,30/03; 6/04] (c) dr Anna Synak WMFII	
	14.15-15.00		
Wtorek	7.15-9.00	Metodologia pracy technika kryminalistycznego (15h) [zajęcia: 18,25/02; 3,10,17,24,31/03] (w) mł. insp. Janusz Skosolas 3065 (60)	
	9.15-11.00	Mechanoskopia i fizyczne metody badania śladów (15h) [zajęcia: 18,25/02; 3,10,17,24,31/03] (w) dr Anna Synak Aud.nr3WFiz	
	11.15-13.00	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi (30h) (w) Wydział Chemii F305WCh	
	13.15-15.00	Ujawnianie śladów i dowodów przestępstw (część chemiczna) (20h) (w) Wydział Chemii F305WCh	

I Rok Kryminologia II stopnia stacjonarna - specjalność kryminalistyczna - semestr letni 2019/2020

		KMS101	KMS102
Środa	8.15-9.00	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi (45h) (c) Wydział Chemii F209WChem (2)	
	9.15-10.00		
	10.15-11.00		
	11.15-12.00		Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi (45h) (c) Wydział Chemii F209WChem (2)
	12.15-13.00		
	13.15-14.00		
Czwartek	7.15-11.00	Język obcy (jo)	
	11.15-13.00	Ujawnianie śladów i dowodów przestępstw (część biologiczna) (20h) (w) Wydział Biologii 2026 (84)	
	13.15-15.00	Ujawnianie śladów i dowodów przestępstw (część fizyczna) (20h) (w) dr Aneta Lewkowicz 2026 (84)	
	15.15-17.00	Nowe tendencje w kryminalistyce (30h) (w) dr Magdalena Kasprzak 2025 (54)	
	17.15-19.00	Medycyna sądowa (30h) (w) dr hab. med. Zbigniew Jankowski 2026 (84)	

I Rok Kryminologia II stopnia stacjonarna - specjalność kryminalistyczna - semestr letni 2019/2020

		KMS101	KMS102
Piątek	13.15-18.00	Profilowanie kryminalistyczne (20h) [zajęcia: 21/02; 27/03; 17/04; 22/05] (w) Łukasz Wroński 1039 (78)	
Piątek	8.15-13.00	Biologiczne podłoże uzależnień - Moduł BIOLOGICZNY (20h) [zajęcia: 21,28/02; 6,13/03] (wdw) dr Wojciech Glac (1-szy tydzień) 3025 (48)	
	8.15-13.00	Podstawy fizjologii stresu - Moduł BIOLOGICZNY (20h) [zajęcia: 27/03; 3,17,24/04] (wdw) dr Wojciech Glac (2-gi tydzień) 3025 (48)	
	8.15-13.00	Praca kuratora - Moduł PENITENCJARNO-KURATORSKI (20h) [zajęcia 21,28/02; 6,13/03] (wdw) dr Krzysztof Stasiak 2002 (60)	
	16.15-19.00	Penitencjarystyka - Moduł PENITENCJARNO-KURATORSKI (20h) [zajęcia: 27/03; 3,17,24/04; 8/05] (wdw) ppłk Leszek Urbanowicz 2014 (54)	