

AKADEMIA WSB						
Kierunek studiów: BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE						
Przedmiot: Sądowo-lekarskie oględziny zwłok						
Profil kształcenia: praktyczny						
Poziom kształcenia: studia I stopnia						
Liczba godzin w semestrze	1		2		3	
	I	II	III	IV	V	VI
Studia stacjonarne (w/ćw/lab/pr/e)*				16		
Studia niestacjonarne (w/ćw/lab/pr/e)				16		
ECTS						
JĘZYK PROWADZENIA ZAJĘĆ	POLSKI					
WYKŁADOWCA	PRZEMYSŁAW BANASZEK - specjalista medycyny sądowej, lek Zięba Karol					
FORMA ZAJĘĆ	WYKŁADY					
CELE PRZEDMIOTU	Celem zajęć jest przedstawienie studentom podstawowej wiedzy z zakresu podstawy sądowo-lekarskiej diagnostyki pośmiertnej oraz zasad oględzin zwłok.					
Odniesienie do efektów uczenia się		Opis efektów uczenia się		Sposób weryfikacji efektu uczenia się		
Efekt kierunkowy	PRK					
WIEDZA						
BN_W01	P6S_UW	Student zna: podstawowe pojęcia z obszaru: - podstawy tanatologii sądowo-lekarskiej - podstawy traumatologii sądowo-lekarskiej - zasady oględzin zwłok na miejscu ich ujawnienia we współpracy ze specjalistą medycyny sądowej - podstawy sądowo-lekarskiej diagnostyki pośmiertnej			Dyskusja podczas zajęć, obserwacja, test wiedzy	
UMIĘJĘTNOŚCI						
BN_U02	P6S_UW	Student umie wykorzystać posiadaną wiedzę z zakresu sądowo-lekarskich oględzin zwłok, w celu formułowania i rozwiązywania złożonych i nietypowych problemów praktyki bezpieczeństwa			Dyskusja podczas zajęć, test wiedzy	
KOMPETENCJE SPOŁECZNE						
BN_K01 BN_K02	P6S_KK	Student jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych informacji,			Obserwacja postawy studenta podczas dyskusji,	

		a także uznawania znaczenia wiedzy oraz wykorzystywania opinii ekspertów w rozwiązywaniu trudnych problemów praktycznych w zawodzie	
Nakład pracy studenta (w godzinach dydaktycznych 1h dyd.=45 minut)**			
Stacjonarne udział w wykładach = 16 udział w ćwiczeniach = przygotowanie do ćwiczeń = przygotowanie do wykładu = 25 przygotowanie do egzaminu = 20 realizacja zadań projektowych = konsultacje= 2 e-learning = zaliczenie/egzamin = 1 inne (określ jakie) = RAZEM:63 Liczba punktów ECTS:2,5		Niestacjonarne udział w wykładach = 16 udział w ćwiczeniach = przygotowanie do ćwiczeń = przygotowanie do wykładu = 25 przygotowanie do egzaminu = 20 realizacja zadań projektowych = konsultacje= 2 e-learning = zaliczenie/egzamin = 1 inne (bibliografia) = RAZEM: 63 Liczba punktów ECTS: 2,5	
WARUNKI WSTĘPNE			
TREŚCI PRZEDMIOTU (z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning)	Treści : - podstawy tanatologii sądowo-lekarskiej - podstawy traumatologii sądowo-lekarskiej - oględziny zwłok na miejscu ich ujawnienia - podstawy sądowo-lekarskiej diagnostyki pośmiertnej		
LITERATURA OBOWIĄZKOWA	Jason Payne-James, Richard Jones <i>Medycyna sądowa Simpson</i> , red. wyd. pol. Tomasz Jurek, Wrocław 2021		
LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA (w tym min. 2 pozycje w języku angielskim; publikacje książkowe lub artykuły)	Medycyna sądowa tomy 1-3, red. Grzegorz Teresiński, Warszawa 2019-2021 Pekka Saukko - Knight's Forensic Pathology MadeaBurkhard - Handbook of Forensic Medicine. Kryminalistyka Holyst Brunon Warszawa 2018 Kryminalistyka Czyli o współczesnych metodach dowodzenia przestępstwa Ewa Gruza, Mieczysław Goc, Jarosław Moszczyński Warszawa 2020		
PUBLIKACJE NAUKOWE OSÓB	NIE		

PROWADZĄCYCH ZAJĘCIA ZWIĄZANE Z TEMATYKĄ MODUŁU	
METODY NAUCZANIA (z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning)	Wykład z metodami aktywnymi
POMOCE NAUKOWE	PREZENTACJA, ZDJĘCIA
PROJEKT (o ile jest realizowany w ramach modułu zajęć)	Cel projektu: Temat projektu: Forma projektu:
FORMA I WARUNKI ZALICZENIA (z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning)	Test wiedzy (pisemny) na platformie elearningowej

* W-wykład, ćw- ćwiczenia, lab- laboratorium, pro- projekt, e- e-learning