

KARTA PRZEDMIOTU

<i>Nazwa przedmiotu w języku polskim:</i> KRYMINALISTYKA		<i>Kod przedmiotu:</i> KNS/BW-IP/K/23							
<i>Nazwa przedmiotu w języku angielskim:</i> FORENSIC SCIENCE									
<i>Kierunek studiów:</i> Bezpieczeństwo wewnętrzne			<i>Profil:</i> praktyczny				<i>Poziom studiów:</i> I stopień		
<i>Specjalność/specjalizacja:</i> -			<i>Forma zaliczenia przedmiotu:</i> egzamin				<i>Semestr studiów:</i> 4		
<i>Nazwa grupy zajęć:</i> zajęcia kierunkowe			<i>Język w jakim prowadzone są zajęcia:</i> polski						
<i>Tryb studiów</i>	<i>Forma zajęć</i>							<i>Ogólna liczba godzin</i>	<i>Liczba punktów ECTS:</i>
	<i>W</i>	<i>Ćw.</i>	<i>Konw.</i>	<i>Lab.</i>	<i>Proj.</i>	<i>Sem.</i>	<i>Zajęcia terenowe</i>		
<i>Tryb stacjonarny</i>	30	-	15	-	-	-	-	45	5
<i>Tryb niestacjonarny</i>	15	-	15	-	-	-	-	30	
<i>Jednostka realizująca przedmiot, wydział:</i> Kolegium Nauk Społecznych									
<i>Odpowiedzialny za opracowanie karty przedmiotu (tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko, adres e-mail):</i> dr Arkadiusz P. Szajna, aszajna@wszop.edu.pl									
CEL PRZEDMIOTU									
C1.	Nabycie przez studentów wiedzy z zakresu informacji, które można uzyskać w rezultacie badania miejsca zdarzenia – w zależności od rodzaju zaistniałego zdarzenia, czynności, które należy przeprowadzić na miejscu poszczególnego rodzaju zdarzeń.								
C2.	Nabycie przez studentów wiedzy na temat kategorii, ujawniania i zabezpieczania śladów kryminalistycznych.								
C3.	Nabycie przez studentów umiejętności w zakresie określania miejsca zdarzenia oraz zasad zabezpieczania podstawowych rodzajów miejsc zdarzeń.								
WYMAGANIA WSTĘPNE									
1.	Wiedza z zakresu podstaw prawa karnego materialnego i procesowego.								
2.	Ogólna wiedza o państwie i prawie.								

PRZEDMIOTOWE EFEKTY UCZENIA SIĘ		METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ	ODNIESIENIE DO:	
			TREŚCI PROGRAMOWYCH	KIERUNKOWYCH EFEKTÓW UCZENIA SIĘ
EU1	Student zna historię kryminalistyki, rozumie jej istotę, znaczenie zasadzającą się m.in. w multidyscyplinarności tej nauki. Student posiada zaawansowaną wiedzę teoretyczną z zakresu klasyfikacji i podstawowej charakterystyki, sposobu ujawniania i zabezpieczenia poszczególnych rodzajów śladów kryminalistycznych, prawnych regulacji dotyczących m.in. przeprowadzania oględzin. Student posiada również wiedzę na temat tworzenia wersji kryminalistycznych, możliwości jaki daje dostęp do poszczególnych kryminalistycznych baz danych.	test - pytania zamknięte i otwarte.	W1 – W10	BWI K_ W 03 BWI K_ W 07;
EU2	Student potrafi zastosować podstawowe zasady dokumentacji oględzin. W sposób prawidłowy posługuje się specjalistyczną terminologią, dzięki czemu jest w stanie sporządzać odpowiednie dokumenty procesowe oraz porozumiewać się w fachowy sposób np. z technikami kryminalistyki oraz biegłymi.	test - pytania zamknięte i otwarte. sporządzenie wybranych dokumentów karnoprocesowych związanych z wykorzystaniem terminologii kryminalistycznej.	K1 – K13, W 7	BWI K_U 03
EU3	Student ma świadomość konieczności aktualizowania wiedzy z zakresu technik kryminalistycznych. Prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga problemy poznawcze i praktyczne związane z kryminalistyką.	test - pytania zamknięte i otwarte	K1 – K13	BWI K_U 16
TREŚCI PROGRAMOWE				
L.p.	WYKŁAD	Liczba godzin		
		S	N	
W1	Powstanie i rozwój kryminalistyki Dzieje kryminalistyki. Kryminalistyka jako dyscyplina naukowa.	2	1	
W2	Przedmiot i zakres kryminalistyki Definicja kryminalistyki. Taktyka, technika oraz metodyka kryminalistyczna. Zasady taktyki i techniki kryminalistycznej. Kryminalistyka a inne dziedziny wiedzy (m.in.: kryminologia, prawo karne procesowe, prawo karne materialne, prawo karne wykonawcze, medycyna sądowa, biologia, chemia, fizyka).	2	1	
W3	Ślady kryminalistyczne Pojęcie śladu kryminalistycznego. Klasyfikacja śladów kryminalistycznych (pamięciowe, materialne, zjawiskowe, cyfrowe). Funkcje śladów kryminalistycznych (identyfikacyjna, dowodowa, organizacyjna, rekonstrukcyjna, wersyjna, typująca, weryfikacyjna, rejestracyjna, kojarząco – reaktywująca, profilaktyczna).	4	2	
W4	Ujawnianie śladów kryminalistycznych Etapy działań wykrywczych (poszukiwanie, ujawnienie, stwierdzenie). Metody ujawniania śladów kryminalistycznych. Katalog zasad ujawniania śladów kryminalistycznych. Nowoczesne metody ujawniania śladów kryminalistycznych.	4	2	

W5	Zabezpieczanie śladów kryminalistycznych Zabezpieczanie techniczne śladów kryminalistycznych (zabezpieczanie w naturalnej postaci oraz przez odwzorowanie). Zabezpieczanie formalnoprocesowe śladów kryminalistycznych (m.in. protokół oględzin, dokumentacja techniczna pod postacią szkiców planów, itp., dokumentacja fotograficzna, metryczka śladu).	4	2
W6	Pierwsze źródła informacji o przestępstwie Podział na źródła zewnętrzne oraz wewnętrzne. Społeczny i prawny obowiązek zawiadomienia o przestępstwie. Wybrane czynności operacyjno – rozpoznawcze.	2	1
W7	Oględziny Oględziny jako czynność procesowo – kryminalistyczna. Zadania oraz cel oględzin. Organizacja oględzin miejsca zdarzenia. Metody prowadzenia oględzin miejsca zdarzenia. Etapy oględzin miejsca zdarzenia. Oględziny zewnętrzne zwłok, osoby oraz rzeczy. Dokumentacja oględzin. Najczęstsze błędy w przeprowadzaniu oględzin.	6	3
W8	Wersja kryminalistyczna Pojęcie i rodzaje wersji kryminalistycznej. Zasady tworzenia wersji kryminalistycznej. Zasady weryfikowania wersji kryminalistycznej. Funkcje wersji kryminalistycznej	2	1
W9	Kryminalistyczne bazy danych AFIS. Baza danych DNA. Krajowe Centrum Informacji Kryminalnych. Krajowy System Informacyjny Policji. Inne (m.in: zbiory łusek, pocisków z miejsc zdarzenia, zbiory wzorców broni, amunicji).	2	1
RAZEM		30	15

FORMA I KRYTERIA ZALICZENIA WYKŁADU: test - pytania zamknięte i otwarte - ocena ilościowa.

L.p.	KONWERSATORIUM	Liczba godzin	
		S	N
K1	Daktyloskopia Pojęcie daktyloskopii. Zarys historii daktyloskopii. Podstawy biologiczne daktyloskopii. Rodzaje wzorów daktyloskopijnych. Ujawnianie i zabezpieczanie śladów daktyloskopijnych. Daktyloskopowanie (podstawy prawne oraz metody daktyloskopowania osób i zwłok). Ekspertyza daktyloskopijna.	2	2
K2	Cheiloskopia Pojęcie cheiloskopii. Podstawy biologiczne cheiloskopii. Rodzaje wzorów cheiloskopijnych. Ujawnianie i zabezpieczanie śladów cheiloskopijnych. Pobieranie materiału porównawczego do identyfikacji cheiloskopijnej. Ekspertyza cheiloskopijna.	1	1
K3	Otoskopia kryminalistyczna Pojęcie otoskopii. Podstawy biologiczne otoskopii. Rodzaje wzorów otoskopijnych. Ujawnianie i zabezpieczanie śladów otoskopijnych. Pobieranie materiału porównawczego do identyfikacji otoskopijnej. Ekspertyza otoskopijna.	2	2
K4	Odontoskopia Pojęcie odontoskopii. Budowa zębów człowieka. Rodzaje śladów zębów na przedmiotach i ciele człowieka. Zabezpieczanie śladów zębów. Pobieranie materiału porównawczego do identyfikacji odontoskopijnej. Ekspertyza odontoskopijna.	1	1
K5	Traseologia Pojęcie traseologii. Rodzaje śladów traseologicznych. Ujawnianie i zabezpieczanie śladów traseologicznych. Pobieranie materiału porównawczego do ekspertyzy traseologicznej. Ichnogram.	1	1
K6	Osmologia Pojęcie osmologii. Zabezpieczanie śladów osmologicznych. Pobieranie materiału porównawczego do badań osmologicznych. Pobieranie materiałów kontrolnych i uzupełniających. Ekspertyza osmologiczna.	1	1
K7	Broń palna i ślady jej użycia Pojęcie broni palnej. Klasyfikacja broni palnej ze względu na cel jakiemu służy, konstrukcję, wykorzystanie gazów prochowych. Pojęcie, budowa i rodzaje amunicji. Ślady użycia broni palnej, ich ujawnianie i zabezpieczanie. Pobieranie materiału porównawczego do badania broni palnej.	1	1
K8	Badania dokumentów Pojęcie i rodzaje dokumentów. Fałszerstwa dokumentów i metody ich ujawniania. Zabezpieczanie dokumentów. Pobieranie materiału porównawczego do badań dokumentów.	1	1

K9	Badania pisma ręcznego i podpisów Pismo ręczne – właściwości. Metody badań identyfikacyjnych pisma ręcznego. Grafologia a ekspertyza pismoznawcza. Badania podpisów. Materiał porównawczy do badań pisma ręcznego i podpisów.	1	1
K10	Fonoskopia Pojęcie fonoskopii. Zakres przedmiotowy badań fonoskopijnych. Zabezpieczanie materiału do badań fonoskopijnych. Materiał porównawczy do badań fonoskopijnych.	1	1
K11	Okazanie Pojęcie okazania. Przygotowanie okazania. Okazanie osób, wizerunku osób, rzeczy oraz zwłok. Wartość diagnostyczna okazania.	1	1
K12	Badania poligraficzne Pojęcie badania poligraficznego. Regulacje prawne dot. badań poligraficznych. Koncepcje teoretyczne procesu wprowadzenia w błąd i detekcji nieszczerości. Budowa poligrafu analogowego oraz komputerowego. Przebieg badania poligraficznego (standardy i procedury). Techniki badań poligraficznych. Środki zakłócające badanie poligraficzne. Wartość diagnostyczna badania poligraficznego.	1	1
K13	Badania biologiczne Pojęcie i rodzaje śladów biologicznych. Ujawnianie i zabezpieczanie śladów biologicznych (m.in. plam krwawych, śliny, włosów). Ujawnienie i zabezpieczanie śladów biologicznych w przypadku zgwałcenia. Badania DNA.	1	1
RAZEM		15	15

FORMA I KRYTERIA ZALICZENIA KONWERSATORIUM: test - pytania zamknięte i otwarte - ocena ilościowa, sporządzenie wybranych dokumentów karnoprocesowych związanych z wykorzystaniem terminologii kryminalistycznej - ocena jakościowa.

METODY I FORMY DYDAKTYCZNE

1.	wykład informacyjny.
2.	wykład problemowy.
3.	wytworzenie sytuacji problemowej, formułowanie i weryfikacja pomysłów ich rozwiązania.
4.	Analiza dokumentów związanych z przeprowadzaniem czynności procesowo – kryminalistycznych.
5.	studium przypadków.
6.	praca zespołowa.

NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

1.	platforma e-learningowa.
2.	prezentacja multimedialna.
3.	dokumenty związane z przeprowadzaniem czynności procesowo – kryminalistycznych.

OPROGRAMOWANIE

1.	nie dotyczy.
----	--------------

OBCIĄŻENIE STUDENTA PRACĄ

Forma aktywności		Liczba godzin na zrealizowanie aktywności	
		tryb stacjonarny	tryb niestacjonarny
1.	godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim	45	30
2.	samodzielne przygotowanie do zajęć	17	33
3.	przygotowanie do kolokwium, egzaminu i innych form	25	25
4.	udział w konsultacjach	4	3
5.	zapoznanie się z literaturą przedmiotu	32	32
6.	egzamin	2	2
SUMA GODZIN		125	125
LICZBA PUNKTÓW ECTS		5	5

LITERATURA PODSTAWOWA

1.	M. Kała, D. Wilk, J. Wójcikiewicz, D. Zuba (red.), <i>Ekspertyza sądowa</i> , Warszawa 2017
2.	E. Gruza, M. Goc, J. Moszczyński, <i>Kryminalistyka, czyli o współczesnych metodach dowodzenia przestępstw</i> , Warszawa 2020
3.	J. Kasprzak, B. Młodziejowski, W. Kasprzak, <i>Kryminalistyka. Zarys systemu</i> , Warszawa 2015
4.	J. Widacki, J. Konieczny, T. Widła, <i>Kryminalistyka</i> , Warszawa 2012

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA I ŹRÓDŁA PRAWA

1.	A.P. Szajna, M. Będkowski, P. Osmoła, <i>Otometr oraz walek cheiloskopijny firmy STANIMEX – urządzenia umożliwiające pobieranie materiału porównawczego do ekspertyzy otoskopijnej i cheiloskopijnej</i> , Przegląd Policyjny 2022, t. 148 nr 4. Wersja elektroniczna dostępna na stronie: https://thepolicereview.akademiapolicji.eu/resources/html/articlesList?issueId=15048
2.	G. Kędzierska, W. Kędzierski, <i>Kryminalistyka: wybrane zagadnienia techniki</i> , Szczytno 2011
3.	V. Kwiatkowska-Wójcikiewicz, M. Zubańska, <i>Współczesna kryminalistyka. Wyzwania i zagrożenia</i> , Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie, 2015, IBUK Libra
4.	A. Smeđra, J. Berent, <i>Ogłędziny zwłok na miejscu ich znalezienia z punktu widzenia medyka sądowego – teoria a rzeczywistość</i> , PrPr 2018, nr 9. Wersja elektroniczna z Systemu Informacji Prawnej – Legalis
5.	M. Jachimowicz, <i>Eksperyment procesowy w postępowaniu karnym</i> , EP 2018, nr 3. Wersja elektroniczna z Systemu Informacji Prawnej – Legalis
6.	P. Grzegorzczak, Z. Wardak, <i>Pojęcie broni palnej w prawie karnym</i> , PrPr 2017, nr 10. Wersja elektroniczna z Systemu Informacji Prawnej – Legalis
7.	A.P. Szajna, A. Leszczyńska, <i>Psychofizjologiczne badania poligraficzne (wariograficzne) w leczeniu i nadzorze osób popełniających przestępstwa seksualne w Wielkiej Brytanii</i> , Probacja 2017, nr 3. Wersja elektroniczna dostępna na stronie: https://www.gov.pl/web/sprawiedliwosc/kwartalnik-probacja
8.	M. Gołaszewski, <i>Użyteczność badań poligraficznych w ograniczaniu recydywy wśród sprawców przestępstw przeciwko wolności seksualnej</i> , PrPr 2016, nr 12. Wersja elektroniczna z Systemu Informacji Prawnej – Legalis
9.	Max M. Houck, Jay A. Siegel, <i>Fundamentals of forensic science</i> , Amsterdam (etc.) 2016
10.	W. Maciejko, <i>Badania fonoskopijne</i> , PrPr 2016, nr 6. Wersja elektroniczna z Systemu Informacji Prawnej – Legalis

INNE PRZYDATNE INFORMACJE O PRZEDMIOCIE:

1.	<p>PLATFORMA MOODLE zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ materiały dydaktyczne do przedmiotu ▪ przedmiotowe efekty uczenia się ▪ zalecaną literaturę ▪ warunki i kryteria zaliczenia przedmiotu
2.	BIBLIOTEKA WSZOP zapewnia literaturę podstawową do przedmiotu oraz wybrane pozycje literatury uzupełniającej, w tym dostęp do zbiorów cyfrowych i Platformy IBUK Libra
3.	<p>ELEKTRONICZNY NIEZBĘDNIK STUDENTA zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ kierunkowe efekty uczenia się ▪ karty przedmiotów ▪ terminy konsultacji nauczycieli akademickich
4.	<p>WIRTUALNY DZIEKANAT zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ harmonogram zajęć na bieżący semestr ▪ harmonogram sesji egzaminacyjnej ▪ ogłoszenia dotyczące organizacji roku akademickiego
5.	<p>Ocena osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się z wykorzystaniem metod weryfikacji wymagających oceny jakościowej oznacza, że zakładane efekty zostały osiągnięte:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ w pełni – ocena bardzo dobry ▪ z niewielkimi niedociągnięciami – ocena dobry plus ▪ z brakami, które można uzupełnić – ocena dobry ▪ z istotnymi brakami, które można uzupełnić – ocena dostateczny plus ▪ z istotnymi brakami na minimalnym poziomie – ocena dostateczny lub ▪ nie zostały osiągnięte – ocena niedostateczny.
6.	<p>Ocena osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się z wykorzystaniem metod weryfikacji wymagających oceny ilościowej oznacza, że zakładane efekty zostały osiągnięte:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 91-100% sumy – ocena bardzo dobry ▪ 81-90% – ocena dobry plus ▪ 71-80% – ocena dobry ▪ 61-70% – ocena dostateczny plus ▪ 51-60% – ocena dostateczny lub ▪ 50% i mniej – ocena niedostateczny.
7.	Terminy egzaminów uzgadnia starosta roku z prowadzącym zajęcia
8.	Karta przedmiotu obowiązuje od roku akademickiego 2024/25