

Karta opisu zajęć - Sylabus

Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu

I. INFORMACJE PODSTAWOWE

Nazwa zajęć: Badanie miejsca zdarzenia i dokumentacja czynności kryminalistycznych	Cykl kształcenia rozpoczynający się w roku akademickim 2023/2024
Nazwa kierunku studiów, poziom i profil kształcenia: Bezpieczeństwo wewnętrzne II stopień, profil praktyczny	
Język wykładowy: polski	Rodzaj zajęć: kształcenia kierunkowego
Rok studiów: I	Semestr: 2
Liczba punktów ECTS przypisana zajęciom: 3	Koordinator zajęć Imię, nazwisko, tytuł/stopień naukowy, adres e-mail:

Jednostka organizacyjna: Instytut Ekonomii i Zarządzania

FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ I LICZBA GODZIN

Ogólna liczba godzin zajęć dydaktycznych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych z podziałem na formy:

Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
Wykład:	15	Wykład:	
Ćwiczenia:		Ćwiczenia:	
Laboratorium:		Laboratorium:	
Lektorat:		Lektorat:	
Projekt:		Projekt:	
Zajęcia praktyczne:	30	Zajęcia praktyczne:	
Seminarium:		Seminarium:	
Zajęcia terenowe:		Zajęcia terenowe:	
Praktyka zawodowa w PWSTE w Jarosławiu:		Praktyki zawodowe:	
Inna forma (jaka):		Inna forma (jaka):	
RAZEM:	45	RAZEM:	

II. INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

Wymagania wstępne i dodatkowe: brak

Cel (cele) kształcenia dla zajęć: pogłębienie wiedzy i umiejętności w zakresie kryminalistyki i kryminologii z kontekście badania miejsca zdarzenia i sporządzania dokumentacji śledczych.

EFEKTY UCZENIA SIĘ OKREŚLONE DLA ZAJĘĆ I ICH ODNIESIENIE DO EFEKTÓW UCZENIA SIĘ OKREŚLONYCH DLA KIERUNKU STUDIÓW

Efekty uczenia się określone dla zajęć w kategorii wiedza, umiejętności oraz kompetencje społeczne oraz metody weryfikacji efektów uczenia się

UWAGA:

Dzielimy efekty uczenia się określone dla zajęć na kategorie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych. Określone dla zajęć efekty uczenia się nie muszą obejmować wszystkich trzech kategorii i zależą one od formy zajęć.

Symbol efektów uczenia się określonego dla zajęć*	Treść efektu uczenia się. Po zakończeniu zajęć i potwierdzeniu osiągnięcia efektów uczenia się, student w kategorii:	Odniesienie do efektów uczenia się określonych dla kierunku studiów
---	---	---

				(symbol efektów uczenia się)
Wiedzy - zna i rozumie				
BMZ_KW01	przepisy prawne i cele oględzin, zasady i metody przeprowadzania oględzin miejsca zdarzenia.			K_W02
Umiejętności - potrafi				
BMZ_KU01	scharakteryzować rodzaje dokumentacji pooględzinowej w kontekście obowiązujących przepisów prawnych.			K_U03
BMZ_KU02	sporządzić szkice kryminalistyczne, materiał poglądowy w postaci zdjęć, notatki urzędowej.			K_U04
Kompetencji społecznych - jest gotów do				
BMZ_KK01	odpowiedzialnego wykonywania powierzonych zadań			K_K03
UWAGA! Zaleca się, aby w zależności od liczby godzin zajęć, liczba efektów uczenia się zawierała się w przedziale: 3-7, ale są to wartości umowne.				
TREŚCI PROGRAMOWE I ICH ODNIESIENIE DO FORM ZAJĘĆ I METOD OCENIANIA				
Treści programowe (uszczegółowione, zaprezentowane z podziałem na poszczególne formy zajęć, tj. wykład, ćwiczenia, laboratoria, projekty, seminaria i inne):				
Symbol treści programowych	Opis treści programowych	Forma zajęć	Metody dydaktyczne prowadzenia zajęć umożliwiające osiągnięcie założonych efektów uczenia się *	Metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć #
		wykład		
TP-01	Kryminalistyczne badanie miejsca zdarzenia. Skład i zadania członków grupy operacyjno-procesowej. Podstawy prawne i cele oględzin. Zasady prowadzenia oględzin. Metody przeprowadzania oględzin miejsca zdarzenia. Etapy/Stadia i fazy oględzin.	x	wykład problemowy z prezentacją multimedialną	wypowiedź ustna (egzamin)
		zajęcia praktyczne		
TP-02	Praktyczne ćwiczenia: Zasady dokumentowania oględzin, Rodzaje dokumentów i podstawy prawne dokumentowania oględzin wynikające z kodeksu postępowania karnego i kodeksu postępowania w sprawach o wykroczenia; Dokumentacja podstawowa (protokół oględzin) i zasady jej sporządzania; Szkice kryminalistyczne; Materiał poglądowy w postaci zdjęć (rodzaje zdjęć); Notatka urzędowa dotycząca wniosków pooględzinowych; Najczęściej popełniane błędy i ich skutki.	x	pokaz, realizacja praktycznych zadań opartych na wykorzystaniu programów CrimePLAN i CrimeSIM do opracowania scenariuszy zdarzeń kryminalnych na podstawie udostępnionych materiałów	ocena poprawności opracowania scenariusza przebiegu zdarzenia kryminalnego z wykorzystaniem programów CrimePLAN i Crime SIM oraz ocena poprawności przygotowanej dokumentacji

Metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się określonych dla zajęć, powinny być zróżnicowane w zależności od kategorii, tj. inne dla kategorii wiedza i inne dla kategorii umiejętności i kompetencje społeczne.

Dla wykładu:

* np. wykład podający, wykład problemowy, ćwiczenia oparte na wykorzystaniu różnych źródeł wiedzy

np. egzamin ustny, test, prezentacja, projekt

Zaleca się podanie przykładowych zadań (pytań) służących weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się określonych dla zajęć.

ZALECANA LITERATURA (w tym pozycje w języku obcym)

Literatura podstawowa (powinna być dostępna dla studenta w uczelnianej bibliotece):

1. Bartnik M., Lis W., Leksykon kryminalistyki, C. H. Beck, Warszawa 2016.
2. Mazepa J., Vademecum Technika Kryminalistyki, Woltes Kluwer Polska, Warszawa 2009.
3. Kudła J., Kosmaty P., Ryzyko w czynnościach operacyjno-rozpoznawczych Policji. Aspekty kryminalistyczne i prawnodowodowe, Difin, Warszawa 2013.
4. Hanausek T., Kryminalistyka. Zarys wykładu, zaktualizował Maciej Szostak, Wolters Kluwer Polska, Warszawa 2009.
5. Kulicki M. (red.), Kryminalistyka, Wybrane zagadnienia teorii i praktyki śledczo-sądowej, Wydaw. Naukowe Uniwersytetu Mikołaja Kopernika, Toruń 2009.
6. Gruza E., Goc M., Moszczyński J., Kryminalistyka, czyli Rzecznictwo o metodach śledczych, Oficyna Wydawnicza Łośgraf, 2011.
7. Jagiełło D., Kryminalistyka. Przegląd podstawowych zagadnień taktyki, techniki i profilaktyki kryminalistycznej, Redakcja Wydawnictwa Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej, Skierniewice 2011.

Literatura uzupełniająca:

1. Ustawa z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks postępowania karnego Dz.U. 1997 nr 89 poz. 555.
2. Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990 r. o Policji (Dz.U. 1990 nr 30 poz. 179 z późn. zm.).
3. Kwiatkowska-Wójcikiewicz V., Oględziny miejsca. Teoria i praktyka, TNOiK, Toruń 2011.
4. Koźmiński L., Miś W., Szplit L. Podstawowe czynności techniczno-kryminalistyczne podczas oględzin miejsca zdarzenia. Piła 2015.

III. INFORMACJE DODATKOWE

BILANS PUNKTÓW ECTS

OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA (godziny)

Forma aktywności	Liczba godzin *
Godziny zajęć (według harmonogramu) z nauczycielem akademickim lub inną osobą prowadzącą zajęcia	45
Praca własna studenta	30
SUMA GODZIN:	75

OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA (punkty ECTS)

		Liczba punktów ECTS	
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS PRZYPISANYCH DO ZAJĘĆ	Praca studenta wymagająca bezpośredniego kontaktu z nauczycielem akademickim lub inną osobą prowadzącą zajęcia	Ogółem: 3	1,8
	Praca własna studenta		1,2

* godziny lekcyjne, czyli 1 godz. oznacza 45 min;

OPIS PRACY WŁASNEJ STUDENTA:

Praca własna studenta musi być precyzyjnie opisana, uwzględniając charakter praktyczny zajęć. Należy podać symbol efektu uczenia się, którego praca własna dotyczy oraz metody weryfikacji efektów uczenia się stosowane w ramach pracy własnej.

Przykładowe formy aktywności: (1) przygotowanie do zajęć, (2) opracowanie wyników, (3) czytanie wskazanej literatury, (4) napisanie raportu z zajęć, (5) przygotowanie do egzaminu, opracowanie projektu.

- przygotowanie do wypowiedzi ustnej (egzaminu) z wykładów (K_W02, K_K03) – 10 godz.
- przygotowanie do tworzenia scenariusza zdarzeń kryminalnych oraz tworzenia dokumentacji – czytanie wskazanej literatury (K_U03, K_U04, K_K03) – 20 godz.

KRYTERIA OCENIANIA

Ocena kształtująca:

wykład - dyskusja

zajęcia praktyczne - dyskusja

Ocena podsumowująca:

wykład - wypowiedź ustna (egzamin)

zajęcia praktyczne – ocena poprawności opracowania scenariusza przebiegu zdarzenia kryminalnego z wykorzystaniem programów CrimePLAN i Crime SIM oraz ocena poprawności przygotowanej dokumentacji

**INFORMACJA O PRZEWIDYWANEJ MOŻLIWOŚCI WYKORZYSTANIA KSZTAŁCENIA NA
ODLEGŁOŚĆ**

-