

<b>Akademia Wychowania Fizycznego im. J. Kukuczki w Katowicach</b> <b>Wydział Zarządzania Sportem i Turystyką</b>			
Kierunek studiów i poziom kształcenia:	Zarządzanie – II stopień		Tryb studiów: S
Nazwa przedmiotu	<b>ZARZĄDZANIE BEZPIECZEŃSTWEM W TRAKCIE ZGROMADZEŃ ORAZ IMPREZ MASOWYCH</b>		
Nazwa grupy zajęć	<b>Grupa zajęć z zakresu specjalności</b>		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki		
Język wykładowy	polski		
Forma realizacji przedmiotu	obligatoryjny	do wyboru	X
Specjalność	<b>Zarządzanie bezpieczeństwem</b>		
Rok studiów	drugi		
Semestr	czwarty		
Liczba punktów ECTS	dwa		
Tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko prowadzącego zajęcia	mgr Robert Rajchel		
Kierunkowe efekty uczenia się - symbole	Przedmiotowe efekty uczenia się		
<b>WIEDZA</b>			
K_W3	W1	Zna i interpretuje przepisy prawa regulujące funkcjonowanie podmiotów organizujących imprezy masowe	
K_W17	W2	Posiada wiedzę na temat sporządzania planów i instrukcji dotyczących zabezpieczenia imprezy masowej	
<b>UMIĘJĘTNOŚCI</b>			
K_U09	U1	Potrafi generować rozwiązania problemów w zakresie zarządzania imprezą masową	
<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b>			
K_K01	K1	Ma pogłębioną świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, rozumie potrzebę ciągłego rozwoju osobistego i zawodowego	
K_K01	K2	rozumie, iż bez bieżącej aktualizacji wiedzy jego wiedza staje się archaiczna i mało przydatna a w wielu przypadkach może być szkodliwa	
Treści przedmiotu	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Przepisy prawa związane z bezpieczeństwem imprez masowych i zgromadzeń.</li> <li>2. Organizacja zabezpieczenia fizycznego imprezy masowej</li> <li>3. Organizacja zabezpieczenia medycznego i sanitarnego imprezy masowej</li> <li>4. Wykorzystanie środków technicznych w organizacji imprezy masowej</li> <li>5. Dokumentacja w celu uzyskania decyzji na organizację imprezy masowej</li> <li>6. Współdziałanie organizatora z innymi podmiotami w celu zwiększenia bezpieczeństwa imprezy masowej.</li> <li>7. Elementy organizacyjne wpływające na funkcjonowanie imprezy masowej.</li> <li>8 – 12. Ćwiczenia praktyczne związane z organizacją imprezy masowej.</li> <li>13. Zaliczenie przedmiotu</li> </ol>		
Wymagania wstępne i dodatkowe	brak		
Literatura obowiązkowa	1. Ustawa z dnia 20 marca o bezpieczeństwie imprez masowych		

	2. A. Kruczyński, S. Parszowski, Imprezy masowe, bezpieczeństwo, organizacja, dobre praktyki, Warszawa 2019
Literatura uzupełniająca	1. R. Perek, P. Cichoń, Prawne aspekty zabezpieczenia imprez masowych, Katowice, 2010 2. P. Suski, Zgromadzenia i imprezy masowe, Warszawa 2010
Planowane formy/działania/ metody dydaktyczne	ćwiczenia praktyczne w terenie, pokaz, pogadanka, wykład informujący
Sposób zaliczenia	zaliczenie na ocenę
Metody oceniania osiągnięcia przedmiotowych efektów uczenia się	Zaliczenie: przygotowanie i przedstawienie pisemnej formy projektu z określonego tematu, test pojedynczego wyboru.
Kryteria oceniania osiągnięcia przedmiotowych efektów uczenia się	Zaliczenie ćwiczeń student uzyskuje, gdy udzieli ponad 50% prawidłowych odpowiedzi w teście pojedynczego wyboru oraz opracuje zadane zagadnienie – projekt. Oceny na zaliczenie ćwiczeń oraz egzaminu ustalane są według następującej skali: a) bardzo dobry - 91% i więcej odpowiedzi prawidłowych. b) dobry plus - 81-90% odpowiedzi prawidłowych. c) dobry - 71-80% odpowiedzi prawidłowych. d) dostateczny plus -61-70% odpowiedzi prawidłowych. e) dostateczny 50-60% odpowiedzi prawidłowych. f) niedostateczny – mniej niż 50% odpowiedzi prawidłowych  Szczegółowe warunki uzyskania oceny oraz uzupełniające elementy oceny (obecność, aktywność itp.), prowadzący egzamin/zaliczenie podaje do wiadomości studentów na pierwszych zajęciach oraz na zajęciach poprzedzających egzamin/zaliczenie
Praktyki zawodowe	nie dotyczy
STUDIA STACJONARNE  Bilans punktów ECTS	udział w ćwiczeniach = 26h zapoznanie się z literaturą = 6h przygotowanie do ćwiczeń = 6h Przygotowanie projektu = 4h przygotowanie do zaliczenia=6h konsultacje = 4h  łącznie ilość godzin = 52h  Liczba punktów ECTS = 2 pkt. Minimalna ilość godzin nakładu pracy studenta 2 (pkt ECTS) x 26h = 52h
STUDIA NIESTACJONARNE  Bilans punktów ECTS	udział w ćwiczeniach = 13h udział w wykładach = 13h zapoznanie się z literaturą = 6h przygotowanie do ćwiczeń = 6h Przygotowanie projektu = 4h przygotowanie do zaliczenia=6h konsultacje = 4h  łącznie ilość godzin = 52h

	Liczba punktów ECTS = 2 pkt. Minimalna ilość godzin nakładu pracy studenta 2 (pkt ECTS) x 26h = 52h
--	--

Efekty uczenia się	Test	Projekt	Ćwiczenia praktyczne
	<b>W1</b>	X	X
<b>W2</b>	X	X	X
<b>U1</b>		X	X
<b>K1</b>		X	X
<b>K2</b>		X	X