

KARTA PRZEDMIOTU

SZKOŁA DOKTORSKA		Dyscyplina: NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI		
Nazwa przedmiotu: System zarządzania kryzysowego		Kod przedmiotu: SZK		
Moduł: moduł fakultatywny		Poziom studiów: doktoranckie	Rok studiów: I	Semestr: II Tryb: stacjonarny
Liczba godzin: 10		Liczba punktów ECTS: 1		
Tytuł, imię i nazwisko; adres e-mailowy wykładowcy/wykładowców: dr Paweł Kamiński p.kaminski@uniwersytetkaliski.edu.pl				
Informacje szczegółowe				
Cele przedmiotu				
C1 Zapoznanie doktoranta z funkcjonowaniem systemu zarządzania kryzysowego.				
C2 Zrozumienie przez doktoranta zasad organizacji i realizacji zadań przez podmioty odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe.				
C3 Przyswojenie przez doktoranta wiedzy oraz nabycie umiejętności zastosowania mechanizmów zapewniających bezpieczeństwo w sytuacjach kryzysowych.				
Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych: Podstawowa wiedza z zakresu bezpieczeństwa.				
Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności oraz kompetencji społecznych				
Efekty uczenia się	Po zrealizowaniu przedmiotu i potwierdzeniu osiągnięcia efektów uczenia się student	Odniesienie do celów przedmiotu	Odniesienie do efektów uczenia się dla programu	
EU2	zna zagrożenia dla bezpieczeństwa państwa i ma uporządkowaną wiedzę o systemie zarządzania kryzysowego w państwie; zna podstawowe zadania organów administracji publicznej w zakresie zarządzania kryzysowego; zna zasady oraz rozumie potrzebę wspierania władz cywilnych przez siły zbrojne; rozumie potrzebę integracji systemów działań ratowniczych; rozumie potrzebę ochrony systemów i obiektów infrastruktury krytycznej oraz zna podstawowe formy ich ochrony;	C1 C2	K_W01 K_W06	
EU3	potrafi analizować oraz oceniać zagrożenia mogące być źródłem sytuacji kryzysowych; potrafi dokonywać krytycznej oceny przyjmowanych rozwiązań w zakresie zarządzania w sytuacjach kryzysowych; potrafi pracować w zespołach problemowych nad rozwiązywaniem problemów związanych z zarządzaniem kryzysowym; umie wykonywać dokumenty planistyczne na szczeblach samorządowych; potrafi korzystać z informatycznych narzędzi komunikacji społecznej;	C2 C3	K_U03 K_U07	
EU7	ma świadomość wagi rozwiązywanych problemów oraz odpowiedzialności za podejmowane decyzje; umie zastosować mechanizmy neutralizujące zagrożenia;	C1 C2 C3	K_K07	
Treści programowe				
Treści programowe	Forma zajęć	Liczba godzin	Odniesienie do efektów uczenia się	
	WYKŁADY	10		
TP1	Organizacja systemu zarządzania kryzysowego.	3	EU1 EU2 EU3	
TP2	Ochrona infrastruktury krytycznej.	2	EU1 EU2 EU3	
TP3	Szkolenia i ćwiczenia w systemie zarządzania kryzysowego.	2	EU2 EU3	

TP4	Technologia w zarządzaniu kryzysowym.	3	EU1 EU2	
Narzędzia dydaktyczne:				
1. Wykłady: Sala wykładowa przystosowana do prowadzenia zajęć w systemie multimedialnym, dostęp do Internetu, oprogramowanie TEAMS.				
Metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się				
Efekt uczenia się	Forma weryfikacji i walidacji efektów uczenia się			
	Wiedza faktograficzna	Wiedza praktyczna Umiejętności praktyczne	Umiejętności kognitywne	Kompetencje społeczne, postawy
	- sprawdzenie wiedzy	- analiza przypadku	- sprawdzenie skuteczności podejmowania decyzji w sytuacji kryzysowej	- dyskusje
EU1	X			X
EU2		X		X
EU3		X	X	X
Kryteria oceny osiągnięcia efektów uczenia się				
F – formujące				
F1. Ocena ze sprawdzenia wiedzy				
P – podsumowujące				
P1. Dyskusja podsumowująca				
Skala ocen				
Ocena:	Poziom wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych:			
5,0	- znakomita wiedza, umiejętności, kompetencje personalne i społeczne			
4,5	- bardzo dobra wiedza, umiejętności, kompetencje personalne i społeczne			
4,0	- dobra wiedza, umiejętności, kompetencje personalne i społeczne			
3,5	- zadowalająca wiedza, umiejętności, kompetencje personalne i społeczne, ale ze znaczącymi niedociągnięciami			
3,0	- zadowalająca wiedza, umiejętności, kompetencje personalne i społeczne, ale z licznymi błędami			
2,0	- niezadowalająca wiedza, umiejętności, kompetencje personalne i społeczne			
Forma zakończenia: ZALICZENIE Z OCENĄ				
Obciążenie pracą studenta				
Forma aktywności				
1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim: 10				
2. Przygotowanie się do zajęć: 15				
SUMA: 25				
Literatura				
Podstawowa				
1. (red.) J. Frąszczak, R. Orliński, T. Rubaj, <i>Zagrożenie epidemiologiczne w zarządzaniu kryzysowym</i> , wyd. AK, Kalisz 2021				
2. (red.) P. Kamiński, J. Jaszczur, G. Grondys, <i>Teoretyczne i praktyczne aspekty bezpieczeństwa</i> , wyd. AK, Kalisz 2021				
3. (red.) R. Rubaj, <i>Sprawność współdziałania podmiotów w zarządzaniu kryzysowym</i> , WNAK, Kalisz 2023				
4. (red.) W. Jaszczur, P. Kamiński, D. Łada, <i>Bezpieczeństwo społeczności lokalnych podczas pandemii COVID-19</i> , WNAK, Kalisz 2023				
5. Biernacik B., <i>Vademecum użytkownika oprogramowania HMS C3IS JAŚMIN zautomatyzowanego systemu zarządzania walką poziomu operacyjnego/taktycznego w wersji klienckiej. Poziom podstawowy</i> , ASZWoj Warszawa 2020				
6. Denysiuk I., Sobejko Z., <i>Zarządzanie kryzysowe. Problemy, wyzwania, kierunki doskonalenia</i> , ASZWoj Warszawa 2017				
7. Ficoń K., <i>Inżynieria zarządzania kryzysowego</i> , Bel Studio Warszawa 2019				
8. Kamiński P., <i>Metodyka przygotowania planu ochrony infrastruktury krytycznej</i> , wyd. KTPN, Kalisz 2020				
9. Nowak, E., <i>Logistyka akcji ratowniczych</i> , PWN Warszawa 2018				

10. Rysz S., *Zarządzanie kryzysowe zintegrowane*, Dyfin Warszawa 2020
11. Solarz J., *Zarządzanie kryzysowe w aspekcie zagrożeń terrorystycznych*, ASW Warszawa 2019
12. *Zarządzanie kryzysowe w aspekcie zagrożeń terrorystycznych*, Wyd. ASW, Warszawa 2019

Uzupełniająca

1. Ficoń K., *Inżynieria zarządzania kryzysowego*, Warszawa 2019
2. Olejarz T., *Zarządzanie kryzysowe w przypadku wystąpienia powodzi - aspekt praktyczny*, Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej, Rzeszów 2017
3. Posobiec J.i inni, *Obrona narodowa: obronność a zarządzanie kryzysowe*, PWSZ Kalisz 2019
4. Skomra W., *Panowanie nad ryzykiem w ramach publicznego zarządzania kryzysowego*, BEL Studio, Warszawa 2018

Inne przydatne informacje o przedmiocie: