

KARTA KURSU

Nazwa	Zarządzanie ryzykiem
Nazwa w j. ang.	Risk management

Kod	Bezpieczeństwo Państwa, studia niestacjonarne II stopnia, II rok Bezpieczeństwo wewnętrzne	Punktacja ECTS*	
-----	---	-----------------	--

Koordinator	dr hab. Hanna Batorowska, prof. UP	Zespół dydaktyczny
-------------	------------------------------------	--------------------

Opis kursu (cele kształcenia)

Wykład

Poznanie interdyscyplinarnego obszaru badań nad ryzykiem i zarządzania ryzykiem, głównie w społeczeństwie informacyjnym i cywilizacji technologicznej. Dostrzeganie zagrożeń powstających w środowisku nadmiaru informacji i przyspieszonego tempa rozwoju technologii informacyjno-komunikacyjnych oraz procesów globalizacyjnych. Potrzeba edukacji w zakresie zarządzania ryzykiem.

Warunki wstępne

Wiedza	Ogólna wiedza na temat zarządzania, szczególnie w kontekście zarządzania kryzysowego i zarządzania informacją
Umiejętności	Umiejętność dostrzegania zagrożeń generowanych przez cywilizację cyfrową w środowisku informacyjnym człowieka
Kursy	Bezpieczeństwo Państwa, studia niestacjonarne II stopnia, II rok Bezpieczeństwo wewnętrzne

Efekty kształcenia

	Efekt kształcenia dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01, Student wie czym jest ryzyko, jakie są jego typy, jak się nim zarządza	K2_W03
	W02, Student potrafi zidentyfikować ryzyko występujące w środowisku informacyjnym i ryzyko generowane przez cywilizację cyfrową oraz rozumie ich istotę	K2_W01 K2_W06
	W03, Student wie czym jest ryzyko w procesach informacyjnych związane z występowaniem zakłóceń transferu informacji na poszczególnych etapach tego procesu	K2_W06
	W04, Student rozumie znaczenie edukacji, której celem jest radzenie sobie z ryzykiem i umiejętność zarządzania nim.	K2_W03 K2_W01

	Efekt kształcenia dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
Umiejętności	U01, Student potrafi dostrzegać w swoim środowisku przejawy ryzyka i podejmować działania ograniczające jego negatywne skutki	K2_U01, U06
	U02, Student umie wykorzystać posiadane kompetencje informacyjne do zarządzania ryzykiem	K2_U04
	U03, Student krytycznie analizuje zaproponowaną literaturę przedmiotu i przedstawia ją w formie syntetycznej.	K2_U03
	U04, Student sprawnie przedstawia swoje opinie i przemyślenia w mowie i piśmie dotyczące potrzeby edukacji w zakresie zarządzania ryzykiem	K2_U04

Kompetencje społeczne	Efekt kształcenia dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
-----------------------	-----------------------------	-------------------------------------

	K01, Student rozumie konieczność dostrzeżenia przejawów ryzyka w swoim środowisku i wypracowania sposobów zarządzania tym ryzykiem K02, Potrafi podejmować działania na podstawie analiz zjawisk występujących w otaczającym go środowisku	K2_K02 K2_K01
--	---	----------------------

Organizacja												
Forma zajęć	Wykład (W)	Ćwiczenia w grupach										
		A		K		L		S		P		E
Liczba godzin	10											

Opis metod prowadzenia zajęć

Wykłady obudowane są prezentacjami multimedialnymi przygotowanymi przez prowadzącego zajęcia, a wybrane zajęcia wzbogacono dodatkowo dyskusją odnoszącą się do zagadnień poruszanych na wykładzie. Wszystkie wykorzystane podczas wykładu prezentacje są udostępnione studentom w formie plików pdf i zamieszczone w katalogu: *Materiały z zajęć* oraz dostępne na platformie Teams. Ponadto w katalogu: *Bibliografia do zajęć* studenci otrzymują wykazy publikacji uzupełniających literaturę przedmiotu oraz pdf artykułów i książek przydatnych do studiowania zagadnień poruszanych podczas wykładu. Natomiast w katalogu: *Prace studentów* dostępne są pod koniec kursu prace studentów, stanowiące formę zaliczenia wykładu.

Przekazane studentom materiały do studiowania przedmiotu w formie pdf książek i artykułów zamieszczone są na platformie Teams w katalogu *Bibliografia do studiowania przedmiotu*. Po zapoznaniu się z literaturą przedmiotu na temat zarządzania ryzykiem w środowisku informacyjnym, student dzieli się podczas zajęć swoimi przemyśleniami na ten temat z wykładowcą i pozostałymi słuchaczami.

Formy sprawdzania efektów kształcenia

	E – learning	Gry dydaktyczne	Ćwiczenia w szkole	Zajęcia terenowe	Praca laboratoryjna	Projekt indywidualny	Projekt grupowy	Udział w dyskusji	Referat	Praca pisemna (ocena)	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Inne
W01	X									X			
W02	X									X			
W03	X									X			
W04	X									X			
U01	X							X					
U02	X							X					
U03	X							X					
U04	X							X					
K01	X							X					
K02	X							X					

Kryteria oceny	<p>Aby uzyskać zaliczenie z wykładu konieczne jest spełnienie trzech warunków:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Obecność na zajęciach potwierdzone listą obecności wygenerowaną przez aplikację Teams. Dopuszczalna jest jedna nieobecność nieusprawiedliwiona. 2. Uczestnictwo w dyskusjach w trakcie zajęć. 3. Przygotowanie w formie pliku Worda pracy będącej algorytmicznym opisem czynności składających się na proces zarządzania ryzykiem w sytuacji związanej z podjęciem decyzji w jednym z zaproponowanych przez wykładowcę obszarów życia społecznego.
----------------	--

Uwagi	
-------	--

Treści merytoryczne (wykaz tematów)

1. Wprowadzenie do problematyki ryzyka i omówienie zagadnienia w ujęciu interdyscyplinarnym. Typologia ryzyka i charakterystyka jego odmian.
2. Społeczeństwo ryzyka i problem nadmiaru informacji w społeczeństwie światowego ryzyka. Ryzyko w społeczeństwie informacyjnym. Ryzyko w kontekście problematyki cyberzagrożeń.
3. Charakterystyka procesu zarządzania ryzykiem
4. Ryzyko w procesach informacyjnych związane z występowaniem zakłóceń transferu informacji na poszczególnych etapach tego procesu
5. Problemy metodologiczne badania ryzyka. Analiza ryzyka w czasie pandemii. Wybrane obszary.

Wykaz literatury podstawowej

1. Abgarowicz G. i inni, *Pamięć przyszłości. Analiza ryzyka dla zarządzania kryzysowego*. Wydawnictwo Centrum Naukowo-Badawczego Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego Państwowego Instytutu Badawczego, Józefów 2015.
2. Batorowska H., *Kultura bezpieczeństwa informacyjnego w środowisku walki o przewagę informacyjną*. Wydawnictwo Libron, Kraków 2021.
3. Beck U., *Spółeczeństwo ryzyka. W drodze do innej nowoczesności*. Wydawnictwo Naukowe Scholar, Warszawa 2002.
4. Kaczmarek T.T., *Ryzyko i zarządzanie ryzykiem. Ujęcie interdyscyplinarne. Wyd. 3. Difin, Warszawa 2008*.
5. Szczurek T., *Wyzwania dla bezpieczeństwa – niepewna przyszłość – między zagrożeniami a szansami*. Wydawnictwo WAT, Warszawa 2019.
6. *Encyklopedia bezpieczeństwa*. Tom 1-4. Wydawnictwo Libron, Kraków 2021 [wybrane hasła].

Wykaz literatury uzupełniającej

1. Batorowska H., Klepka R., Wasiuta O. (2019), *Media jako instrument wpływu informacyjnego i manipulacji społeczeństwem*. Libron, Kraków 2019.
2. Beck U., *Spółeczeństwo światowego ryzyka. W poszukiwaniu utraconego bezpieczeństwa*. Wydawnictwo Naukowe Scholar, Warszawa 2012
3. *Bezpieczeństwo informacyjne i medialne w czasach nadprodukcji informacji*, H. Batorowska, P. Motylińska (red.). Wydawnictwo Naukowe i Edukacyjne SBP, Warszawa 2020.
4. Cyrul T., *Uwagi o czynnikach efektywnego sterowania ryzykiem*. Prace Instytutu Mechaniki Górotworu PAN, Tom 10, nr 1-4, (2008), s. 131-140
5. Sienkiewicz P., *Media kształtujące społeczne wzburzenie*, [w:] Media a opinie i postawy społeczne, Z. Pucek, J. Bierówka (red.), Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego, Kraków 2011, s. 11–22.
6. Sienkiewicz P., *Ryzyko i bezpieczeństwo w cyfrowym świecie*, [w:] Nasza cyfrowa przyszłość. Nadzieje – ryzyka – znaki zapytania, L.W. Zacher (red.), Komitet Prognoz „Polska 2000 Plus” przy Prezydium PAN, Warszawa 2013, s. 192–233.
7. Sienkiewicz P., *Ryzyko w modelach rozwoju społeczeństwa informacyjnego*, „Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego. Ekonomiczne Problemy Usług” 2015, nr 117, s. 767–775.
8. Sienkiewicz P., *Spółeczeństwo informacyjne jako społeczeństwo ryzyka*, [w:]

Społeczeństwo informacyjne. Aspekty funkcjonalne i dysfunkcjonalne, L.H. Haber, M. Niezgoda (red.), Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków 2006, s. 61–70.

9. Wojtyto D., Berski Sz., Rydz D., *Bezpieczeństwo publiczne w kontekście oceny przebiegu procesu zarządzania ryzykiem w administracji samorządowej*. Prace Naukowe Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie. „Technika, Informatyka, Inżynieria Bezpieczeństwa” 2018, t. VI, s. 675–689.

10. *Zagadnienia ogólne z zakresu zarządzania ryzykiem i zarządzania kryzysowego. Analiza wybranych przepisów*, D. Wróblewski (red.). Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpowarowej im. Józefa Tuliszkowskiego Państwowy Instytut Badawczy, Józefów 2014.

Bilans godzinowy zgodny z CNPS (Całkowity Nakład Pracy Studenta)

Ilość godzin w kontakcie z prowadzącymi	Wykład	10
	Konwersatorium (ćwiczenia, laboratorium itd.)	-
	Pozostałe godziny kontaktu studenta z prowadzącym	-
Ilość godzin pracy studenta bez kontaktu z prowadzącymi	Lektura w ramach przygotowania do zajęć	10
	Przygotowanie krótkiej pracy pisemnej lub referatu po zapoznaniu się z niezbędną literaturą przedmiotu	10
	Przygotowanie projektu lub prezentacji na podany temat (praca w grupie)	-
	Przygotowanie do egzaminu	-
Ogółem bilans czasu pracy		30
Ilość punktów ECTS w zależności od przyjętego przelicznika		1?