

Matryca pokrycia efektów uczenia się przez przedmioty dla programu studiów drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim, na kierunku studiów Zarządzanie Bezpieczeństwem Infrastruktury Krytycznej prowadzonych na Wydziale Zarządzania

Przedmiot	Zarządzanie zasobami organizacji	Identyfikacja i doskonalenie procesów krytycznych organizacji	Budowa i wdrażanie strategii organizacji	Optimalizacja procesowa	Diagnostyka techniczna	Teoria niezawodności i bezpieczeństwa	Podstawy kryptografii	Źródła i metody oceny finansowania przedsięwzięć	Statystyka w zarządzaniu	Algorytmiczna teoria gier	Metody i modele fizyki w ekonomii i socjologii	Prawne podstawy działalności gospodarczej (HES)	Struktury systemu bezpieczeństwa i ochrony państwa (HES)	Zarządzanie bezpieczeństwem lokalnym (HES)	Projekt: Modele procesów krytycznych organizacji	Projekt: Niezawodność i bezpieczeństwo układu technicznego	Magazynowanie energii i ogniwa paliwowe	Projekt: Plan finansowy przedsięwzięcia wspierającego procesy krytyczne organizacji	Bezpieczeństwo danych, informacji i systemów teleinformatycznych	Regulacyjne zapewnienie bezpieczeństwa i ciągłości działania	Zaawansowane metody zarządzania ryzykiem	Zarządzanie ryzykiem w działalności organizacji	Planowanie bezpieczeństwa i zapewnianie ciągłości działania	Zasady funkcjonowania instytucji państwa w sferze bezpieczeństwa	Projektowanie, symulacja i testowanie planów ciągłości działania	Zarządzanie bezpieczeństwem usług kluczowych	Zarządzanie kryzysowe w organizacji	Publiczne zarządzanie kryzysowe	Cyberbezpieczeństwo	Obszary bezpieczeństwa w organizacji	Technologiczne wspieranie bezpieczeństwa	Zarządzanie komunikacją w zapewnianiu ciągłości działania	Zarządzanie incydentami	Przedmiot obieralny w jęz. angielskim	Seminarium dyplomowe 1	Praca dyplomowa 1	Seminarium dyplomowe 2	Praca dyplomowa 2	Licznik pokrycia																				
Wiedza																																																											
B2_W	x	x	x																																												7												
B2_W02			x													x																																4											
B2_W03								x			x							x																															3										
B2_W04							x		x	x	x															x	x																						6										
B2_W05						x						x	x			x	x		x	x									x																				9										
B2_W06													x	x															x																				4										
B2_W07																			x											x	x																		3										
B2_W08																								x	x													x										5											
B2_W09																			x								x																							4									
B2_W10																				x	x							x							x															4									
B2_W11												x																																							1								
B2_W	x				x												x																																		6								
B2_W13				x												x																																			2								
B2_W14					x												x																																		2								
B2_W15					x	x																																													3								
Umiejętności																																																											
B2_U01				x																																																						7	
B2_U02																																																											2
B2_U03	x				x																																																						8
B2_U04		x																																																									7
B2_U05																																																											4
B2_U06																																																											2
B2_U07						x																																																					7

Przedmiot	Zarządzanie zasobami organizacji	Identyfikacja i doskonalenie procesów krytycznych organizacji	Budowa i wdrażanie strategii organizacji	Optymalizacja procesowa	Diagnostyka techniczna	Teoria niezawodności i bezpieczeństwa	Podstawy kryptografii	Źródła i metody oceny finansowania przedsięwzięć	Statystyka w zarządzaniu	Algorytmiczna teoria gier	Metody i modele fizyki w ekonomii i socjologii	Prawne podstawy działalności gospodarczej (HES)	Struktury systemu bezpieczeństwa i ochrony państwa (HES)	Zarządzanie bezpieczeństwem lokalnym (HES)	Projekt: Modele procesów krytycznych organizacji	Projekt: Niezawodność i bezpieczeństwo układu technicznego	Magazynowanie energii i ogniwa paliwowe	Projekt: Plan finansowy przedsięwzięcia wspierającego procesy krytyczne organizacji	Bezpieczeństwo danych, informacji i systemów teleinformatycznych	Regulacyjne zapewnienie bezpieczeństwa i ciągłości działania	Zaawansowane metody zarządzania ryzykiem	Zarządzanie ryzykiem w działalności organizacji	Planowanie bezpieczeństwa i zapewnianie ciągłości działania	Zasady funkcjonowania instytucji państwa w sferze bezpieczeństwa	Projektowanie, symulacja i testowanie planów ciągłości działania	Zarządzanie bezpieczeństwem usług kluczowych	Zarządzanie kryzysowe w organizacji	Publiczne zarządzanie kryzysowe	Cyberbezpieczeństwo	Obszary bezpieczeństwa w organizacji	Technologiczne wspieranie bezpieczeństwa	Zarządzanie komunikacją w zapewnianiu ciągłości działania	Zarządzanie incydentami	Przedmiot obieralny w jęz. angielskim	Seminarium dyplomowe 1	Praca dyplomowa 1	Seminarium dyplomowe 2	Praca dyplomowa 2	Licznik pokrycia					
B2_U08												x	x					x																								5		
B2_U09									x											x	x					x	x									x							8	
B2_U10	x							x																		x																		4
B2_U11	x										x	x											x																					7
B2_U12																						x																					1	
B2_U13												x																																1
B2_U14																																												2
B2_U15				x																																								2
B2_U16					x																																						1	
B2_U17						x										x	x																										3	
B2_U18																																											1	
Kompetencje społeczne																																												
B2_K01					x			x						x	x											x																		7
B2_K02	x				x				x				x				x						x			x	x										x	x	x	x				16
B2_K03			x													x			x																									5
B2_K04		x					x	x		x	x	x																																6
B2_K05				x		x									x	x					x	x				x	x																13	
B2_K06				x		x			x		x	x			x										x	x																	8	
B2_K07	x																					x																					3	