

Jednostka prowadząca studia: Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych

Data uruchomienia studiów: październik 2017

Rok akademicki: 2022/2023

Studia podyplomowe: Ochrona informacji niejawnych i administracja bezpieczeństwa informacji

L.p.	Nazwa modułu	Forma zaliczenia: Egz/ Zal	Razem godziny	w tym				Razem ECTS	Forma zajęć							
				wykl.	ćwicz.	semin.	inne		semestr I				semestr II			
									wykl.	ćwicz.	semin.	ECTS	wykl.	ćwicz.	semin.	ECTS
1	Ochrona informacji niejawnych	Egz	30	13	17			9	13	17		9				
2	Infrastruktura informacyjna	Zal	14	6	8			4	6	8		4				
3	Wybrane problemy bezpieczeństwa narodowego	Zal	8	6	2			2	6	2		2				
4	Bezpieczeństwo systemów i sieci teleinformatycznych	Zal	16	10	6			5	10	6		5				
5	Bezpieczeństwo przemysłowe i tajemnica przedsiębiorstwa	Zal	8	4	4			2	4	4		2				
6	Ochrona danych osobowych	Egz	30	16	14			9					16	14		9
7	Systemy zarządzania jakością i bezpieczeństwem informacji oraz szacowanie i zarządzanie ryzykiem	Zal	20	11	9			6					11	9		6
8	Cyberterrorizm i zagrożenia bezpieczeństwa informacji w cyberprzestrzeni	Zal	10	6	4			3					6	4		3
9	Infrastruktura krytyczna i zarządzanie kryzysowe	Zal	6	4	2			2					4	2		2
10	Archiwizacja dokumentów	Zal	6	4	2			2					4	2		2
11	Seminarium dyplomowe	Zal	12			12		4							12	4
Razem:			160	80	68	12	0	48	39	37	0	22	41	31	12	26
Liczba godzin w semestrze									76				84			

Plan studiów zatwierdzony przez Radę Wydziału Informatyki i Nauki o Materiałach w dniu 11.04.2017

.....  
(podpis i pieczęć Kierownika studiów podyplomowych).....  
(podpis i pieczęć Kierownika jednostki prowadzącej studia)