



KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	studia stacjonarne:	Z-ZB-511a
	studia niestacjonarne:	Z-ZBN-511a
Nazwa przedmiotu	Bezpieczeństwo danych osobowych	
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Security of Personal Data	
Obowiązuje od roku akademickiego	2023/2024	

USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	ZARZĄDZANIE BIZNESOWE
Poziom kształcenia	I stopień
Profil studiów	Ogólnoakademicki
Forma i tryb prowadzenia studiów	Studia stacjonarne i niestacjonarne
Zakres	Zarządzanie ryzykiem
Jednostka prowadząca przedmiot	Katedra Zarządzania Jakością i Własnością Intelektualną
Koordinator przedmiotu	dr hab. Łukasz Wojcieszak, prof. uczelni
Zatwierdził	dr hab. inż. Dariusz Bojczuk, prof. uczelni

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	Przedmiot specjalnościowy	
Status przedmiotu	Obowiązkowy	
Język prowadzenia zajęć	Polski	
Usytuowanie w planie studiów - semestr	studia stacjonarne	Semestr V
	studia niestacjonarne	Semestr V
Wymagania wstępne	Prawne podstawy działalności gospodarczej	
Egzamin (TAK/NIE)	NIE	
Liczba punktów ECTS	1	

Forma prowadzenia zajęć		wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	inne
Liczba godzin w semestrze	studia stacjonarne:	15				
	studia niestacjonarne:	9				

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Symbol efektu	Efekty kształcenia	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01	Student ma wiedzę na temat najważniejszych aktów prawnych, regulujących bezpieczeństwo danych osobowych, w szczególności RODO	ZB1_W08
	W02	Zna najważniejsze pojęcia odnoszące się do bezpieczeństwa danych osobowych oraz sposoby zapewniania ochrony danych podlegających ochronie	ZB1_W08
Umiejętności	U01	Potrafi zarządzać bezpieczeństwem informacji i danych osobowych w swojej działalności zawodowej.	ZB1_U10
	U02	Potrafi zastosować przepisy poznanych aktów prawnych do konkretnych przypadków.	ZB1_U10
Kompetencje społeczne	K01	Student potrafi zapewniać bezpieczeństwo danych osobowych w procesie kształcenia oraz aktywności zawodowej.	ZB1_K06

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć	Treści programowe
wykład	Wprowadzenie do problematyki. Podstawowe pojęcia. Współczesne zagrożenia dla bezpieczeństwa. Bezpieczeństwo danych osobowych w świetle obowiązujących aktów prawnych. Znaczenie konwencji RODO. Ustawa o ochronie danych osobowych. Inspektor ochrony danych. Certyfikacja w zakresie ochrony danych osobowych. Kodeksy postępowania, pomagające we właściwym stosowaniu RODO. Rola Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Problematyka kontroli przestrzegania przepisów o ochronie danych osobowych. Postępowanie w sprawie naruszenia przepisów o ochronie danych osobowych.

METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia					
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Projekt	Sprawozdanie	Inne
W01				X		
W02				X		
U01						X
U02						X
K01						X

FORMA I WARUNKI ZALICZENIA

Forma zajęć	Forma zaliczenia	Warunki zaliczenia
wykład	zaliczenie z oceną	Przygotowanie pracy zaliczeniowej oraz aktywność podczas zajęć.

NAKŁAD PRACY STUDENTA

Bilans punktów ECTS												
Lp.	Rodzaj aktywności	Obciążenie studenta										Jednostka
		studia stacjonarne					studia niestacjonarne					
		W	C	L	P	S	W	C	L	P	S	
1.	Udział w zajęciach zgodnie z planem studiów	15					9					h
2.	Inne (konsultacje, egzamin)	2					2					h
3.	Razem przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	17					11					h
4.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	0,7					0,4					ECTS
5.	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta	8					14					h
6.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy	0,3					0,6					ECTS
7.	Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym	0					0					h
8.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym	0,0					0,0					ECTS
9.	Sumaryczne obciążenie pracą studenta	25					25					h
10.	Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	1										ECTS

LITERATURA

1. Błoński M. (i in.), (2021), *Ochrona danych osobowych. Ocena ryzyka i skutków. Metody i praktyczne przykłady*, wyd. Wolters Kluwer Polska, Warszawa.
2. Lubasz M. (red.), (2020), *Ochrona danych osobowych*, wyd. Wolters Kluwer Polska, Warszawa.
3. Sakowska-Baryła M. (red.), (2018), *Ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych. Komentarz*, wyd. Beck, Warszawa.
4. Taczowska-Olszewska J., Nowikowska M., (2019), *Prawo do informacji publicznej. Informacje niejawne. Ochrona danych osobowych*, wyd. Wolters Kluwer Polska, Warszawa.
5. M. Gawroński M., (2020), *Ochrona danych osobowych. Przewodnik po ustawie i RODO ze wzorami*, wyd. Wolters Kluwer Polska, Warszawa.