

**Karta przedmiotu**

Nazwa i kod przedmiotu	Ochrona danych osobowych i informacji niejawnych (Wykład), PG_00147416						
Kierunek studiów	Bezpieczeństwo narodowe (P)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2025/2026		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć z obszarów nauk humanistycznych lub nauk społecznych		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	2	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS			2.0		
Profil kształcenia	praktyczny	Forma zaliczenia			egzamin		
Jednostka prowadząca	Rektor -> Wydział Nauk Społecznych -> Instytut Politologii						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr Piotr Robakowski					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	dr Piotr Robakowski					
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach		Praca własna studenta	RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	15		0.0		35.0	50
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest zapewnienie studentom wszechstronnej wiedzy na temat przepisów prawnych związanych z ochroną danych osobowych i ochroną informacji niejawnych oraz ich praktycznego zastosowania. Treści programowe przedmiotu mają na celu nabycie umiejętności analizowania ryzyka i zarządzania nim, tworzenia polityk ochrony danych, a także przygotowuje do współpracy z organami nadzorczymi. Studenci zdobywają umiejętności niezbędne do skutecznej ochrony danych, zgodności z przepisami, oraz edukacji w zakresie praw podmiotów danych, w tym prawa do informacji, dostępu i sprostowania.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[BNL3_U13] Ocenia ryzyko oraz możliwe konsekwencje przedsięwzięć podejmowanych w obszarze bezpieczeństwa.	Ocenia ryzyko oraz możliwe konsekwencje przedsięwzięć podejmowanych w obszarze bezpieczeństwa informacji.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[BNL3_W04] Ma wiedzę na temat funkcjonowania instytucji bezpieczeństwa wewnętrznego i międzynarodowego oraz potrafi definiować relacje między nimi. Definiuje fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji.	Ma wiedzę na temat funkcjonowania instytucji bezpieczeństwa wewnętrznego i w obszarze ochrony informacji niejawnych UE, NATO oraz Europejskiej Agencji Kosmicznej oraz potrafi definiować relacje między nimi.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[BNL3_U09] Dostrzega społeczne oczekiwania w zakresie adekwatności działań państwa na tle zidentyfikowanych zagrożeń dotyczących jego funkcjonowania.	Dostrzega społeczne oczekiwania w zakresie adekwatności działań państwa na tle zidentyfikowanych zagrożeń dotyczących jego funkcjonowania w związku z zabezpieczeniem informacji.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[BNL3_W06] Posiada wiedzę o funkcjonowaniu struktur demokratycznych w społeczeństwie obywatelskim.	Posiada wiedzę o funkcjonowaniu struktur systemu ochrony informacji niejawnych.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[BNL3_U15] Posiada umiejętność poszukiwania informacji i dokonywania selekcji źródeł oraz zna metody badawcze nauk społecznych. Potrafi korzystać z tradycyjnych i nowoczesnych technologii informacyjnych, w tym zasobów internetu oraz innych źródeł do wyszukiwania informacji ogólnych czy komunikacji.	Posiada umiejętność poszukiwania informacji i dokonywania selekcji źródeł oraz zna metody badawcze nauk społecznych. Potrafi korzystać z tradycyjnych i nowoczesnych technologii informacyjnych w odniesieniu do bezpieczeństwa informacji.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[BNL3_U02] Analizuje przyczyny i przebieg procesów oraz ich ewolucji odnoszących się do społecznych, politycznych, ekonomicznych, prawnych, etycznych i kulturowych aspektów bezpieczeństwa.	Analizuje przyczyny i przebieg procesów oraz ich ewolucji odnoszących się do społecznych, politycznych, ekonomicznych, prawnych, etycznych i kulturowych aspektów bezpieczeństwa informacji.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja
	[BNL3_K03] Ma potrzebę dalszego uzupełniania wiedzy oraz poszerzania i doskonalenia umiejętności, zachowując krytycyzm.	He has advanced knowledge of the social, historical, economic, and cultural conditions of information security.	[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja
	[BNL3_U06] Potrafi analizować przyczyny i skutki zagrożeń bezpieczeństwa oraz wskazuje środki zaradcze. Planuje pracę własną oraz zespołu w zakresie analizy zagrożeń i szacowania ryzyka.	Potrafi analizować przyczyny i skutki zagrożeń bezpieczeństwa informacji potrafi identyfikować ryzyko i dobierać właściwe środki bezpieczeństwa.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[BNL3_K04] Jest przygotowany do aktywności na rynku pracy, ma świadomość konieczności podnoszenia kwalifikacji odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych.	Jest przygotowany do aktywności na rynku pracy, ma świadomość konieczności podnoszenia kwalifikacji odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych.	[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja
	[BNL3_W13] Zna i rozumie zasady prawa własności intelektualnej. Posiada wiedzę z zakresu ochrony praw autorskich i ochrony własności przemysłowej.	Zna i rozumie zasady prawa własności intelektualnej. Posiada wiedzę z zakresu ochrony praw autorskich i ochrony własności przemysłowej.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[BNL3_W10] Ma wiedzę o działaniach instytucji publicznych funkcjonujących na rzecz bezpieczeństwa.	Ma wiedzę o działaniach instytucji publicznych funkcjonujących na rzecz bezpieczeństwa informacji.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[BNL3_U11] Interpretuje relacje między podmiotami zaangażowanymi w działania na rzecz bezpieczeństwa wewnętrznego i międzynarodowego. Podejmuje dyskusję na poziomie zaawansowanym w obszarze bezpieczeństwa.	Interpretuje relacje między podmiotami zaangażowanymi w działania na rzecz ochrony danych osobowych i informacji niejawnych.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja

	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[BNL3_U04] Posługuje się wiedzą o systemach normatywnych dotyczących bezpieczeństwa publicznego w celu adekwatnego reagowania na występujące wyzwania. Przedstawia i ocenia opinie na temat rozwiązań systemowych w dziedzinie bezpieczeństwa.	Posługuje się wiedzą o systemach normatywnych dotyczących ochrony danych osobowych oraz ochrony informacji niejawnych.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[BNL3_W01] Ma zaawansowaną wiedzę w zakresie społecznych, historycznych, ekonomicznych i kulturowych uwarunkowań bezpieczeństwa. Zna zastosowanie praktyczne tej wiedzy w działalności zawodowej w dziedzinie bezpieczeństwa.	Ma zaawansowaną wiedzę w zakresie społecznych, historycznych, ekonomicznych i kulturowych uwarunkowań bezpieczeństwa informacji.	[SW5] realizacja zadania problemowego
	[BNL3_U16] Wykorzystuje zdobytą wiedzę o technikach informacyjnych do tworzenia prezentacji multimedialnych z zakresu problematyki bezpieczeństwa.	Wykorzystuje zdobytą wiedzę o technikach informacyjnych do tworzenia prezentacji multimedialnych z zakresu problematyki bezpieczeństwa informacji.	[SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/dyskusja

## Treści przedmiotu

### 1. Wprowadzenie do Ochrony Danych Osobowych

Historia i rozwój ochrony danych osobowych

Znaczenie ochrony danych osobowych w kontekście prawnym i społecznym

### 2. Podstawy Prawne Ochrony Danych Osobowych

Rozporządzenie Ogólne o Ochronie Danych Osobowych (RODO)

Ustawa o ochronie danych osobowych w Polsce

Porównanie RODO i krajowych przepisów

### 3. Kluczowe Definicje i Pojęcia w Ochronie Danych Osobowych

Dane osobowe i dane wrażliwe

Administrator danych i podmiot przetwarzający

Zgoda na przetwarzanie danych

### 4. Zasady Przetwarzania Danych Osobowych

Zasada legalności, rzetelności i przejrzystości

Zasada ograniczenia celu i minimalizacji danych

Zasada prawidłowości i integralności

### 5. Prawa Podmiotów Danych

Prawo do informacji

Prawo dostępu do danych

Prawo do sprostowania, usunięcia i ograniczenia przetwarzania danych

Prawo do przenoszenia danych i sprzeciwu wobec przetwarzania

### 6. Obowiązki Administratora Danych i Podmiotu Przetwarzającego

Obowiązek zapewnienia zgodności z przepisami

Obowiązek informacyjny

Obowiązek zabezpieczenia danych

7. Ocena Ryzyka i Zarządzanie Ryzykiem

Metody analizy ryzyka

Ocena skutków dla ochrony danych (DPIA)

Zarządzanie incydentami naruszenia ochrony danych

8. Tworzenie i Implementacja Polityk Ochrony Danych

Elementy polityki ochrony danych

Procedury i standardy bezpieczeństwa

Dokumentacja przetwarzania danych

9. Współpraca z Organami Nadzorczymi

Rola organów nadzorczych (np. UODO)

Procedury zgłaszania naruszeń ochrony danych

Audyty i kontrole

10. Szkolenie i Podnoszenie Świadomości

Programy szkoleniowe dla pracowników

Kampanie podnoszące świadomość w zakresie ochrony danych osobowych

Najlepsze praktyki i studia przypadków

11. Międzynarodowe Aspekty Ochrony Danych

12. System Ochrony Informacji Niejawnych

	<p>13. Informacje niejawne UE, NATO, Europejskiej Agencji Kosmicznej</p> <p>14. Analiza ryzyka, dobór środków bezpieczeństwa fizycznego OIN</p> <p>15. Krajowa Władza Bezpieczeństwa w obszarze OIN</p> <p>16. Bezpieczeństwo przemysłowe i certyfikacja</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	praca własna rozwiązanie problemu	100.0%	20.0%
	test egzamin pisemny	60.0%	80.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Edyta Bielak-Jomaa, Paweł Litwiński, "RODO. Ogólne rozporządzenie o ochronie danych. Komentarz", Wolters Kluwer Polska, 2018.</li> <li>• Paweł Litwiński, Grzegorz Sibiga, "Ochrona danych osobowych. Przewodnik po ustawie i RODO z wzorami dokumentów", C.H. Beck, 2018.</li> <li>• Piotr Drobek, Michał Czerniawski, "Prawo ochrony danych osobowych. Zbiór przepisów z wprowadzeniem", Ośrodek Doradztwa i Doskonalenia Kadr, 2019.</li> <li>• Marcin Ślęzak, Maciej Byczkowski, "Ochrona danych osobowych w praktyce", Difin, 2018.</li> <li>• Ustawa o Ochronie Informacji Niejawnych 2010</li> </ul>	
	Uzupełniająca lista lektur	<p>Jan Nowak, "Przygotowanie do audytu zgodności z RODO", Kwartalnik Prawno-Administracyjny, 2019.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Piotr Barta, Katarzyna Witkowska, "RODO w pytaniach i odpowiedziach", Wiedza i Praktyka, 2018.</li> <li>• David Wright, Paul De Hert, "Privacy Impact Assessment", Springer, 2016.</li> </ul>	
	Adresy eZasobów		

<p>Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania</p>	<p><b>Historia i rozwój ochrony danych osobowych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jakie były kluczowe wydarzenia w historii ochrony danych osobowych?</li> <li>• Jak rozwijały się przepisy dotyczące ochrony danych osobowych?</li> </ul> <p><b>Podstawy prawne ochrony danych osobowych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Co to jest RODO i jakie są jego główne założenia?</li> <li>• Jakie są kluczowe różnice między RODO a ustawą o ochronie danych osobowych w Polsce?</li> </ul> <p><b>Kluczowe definicje i pojęcia w ochronie danych osobowych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Czym są dane osobowe i dane wrażliwe?</li> <li>• Jaka jest różnica między administratorem danych a podmiotem przetwarzającym?</li> </ul> <p><b>Zasady przetwarzania danych osobowych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jakie są podstawowe zasady przetwarzania danych osobowych zgodnie z RODO?</li> <li>• Na czym polega zasada minimalizacji danych?</li> </ul> <p><b>Prawa podmiotów danych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jakie są prawa podmiotów danych według RODO?</li> <li>• Jakie kroki powinien podjąć administrator danych w przypadku żądania usunięcia danych?</li> </ul> <p><b>Obowiązki administratora danych i podmiotu przetwarzającego:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jakie są obowiązki administratora danych w zakresie zapewnienia zgodności z przepisami?</li> <li>• Co to jest ocena skutków dla ochrony danych (DPIA) i kiedy jest wymagana?</li> </ul> <p><b>Ocena ryzyka i zarządzanie ryzykiem:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jakie są metody analizy ryzyka w kontekście ochrony danych osobowych?</li> <li>• Jakie kroki należy podjąć w przypadku naruszenia ochrony danych?</li> </ul> <p><b>Tworzenie i implementacja polityk ochrony danych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jakie elementy powinna zawierać polityka ochrony danych?</li> <li>• Jakie procedury i standardy bezpieczeństwa są najważniejsze?</li> </ul> <p><b>Współpraca z organami nadzorczymi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jaka jest rola organów nadzorczych w ochronie danych osobowych?</li> <li>• Jakie są procedury zgłaszania naruszeń ochrony danych?</li> </ul> <p><b>System ochrony informacji niejawnych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jakie są podstawowe zasady ochrony informacji niejawnych?</li> <li>• Jak funkcjonuje system ochrony informacji niejawnych w Polsce?</li> </ul> <p><b>Informacje niejawne UE, NATO, Europejskiej Agencji Kosmicznej:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jakie są różnice w podejściu do ochrony informacji niejawnych w tych organizacjach?</li> <li>• Jakie są procedury współpracy i wymiany informacji?</li> </ul>
<p>Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu</p>	<p>Nie dotyczy</p>

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.