

## KARTA PRZEDMIOTU

### I. Dane podstawowe

Nazwa przedmiotu	<b>Prawo ochrony danych osobowych</b>
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Data protection law
Kierunek studiów	Prawo, administracja
Poziom studiów (I, II, jednolite magisterskie)	prawo jednolite magisterskie, administracja II stopnia
Forma studiów (stacjonarne, niestacjonarne)	stacjonarne
Dyscyplina	prawo
Język wykładowy	język polski

Koordinator przedmiotu/osoba odpowiedzialna	Dr hab. Paweł Fajgielski, prof. KUL
---	-------------------------------------

Forma zajęć ( <i>katalog zamknięty ze słownika</i> )	Liczba godzin	semestr	Punkty ECTS
wykład	30	prawo VII i IX, administracja I i III	3
konwersatorium			
ćwiczenia			
laboratorium			
warsztaty			
seminarium			
praktyki			
inne			

Wymagania wstępne	Brak
-------------------	------

### II. Cele kształcenia dla przedmiotu

Wykład ma na celu zapoznanie studenta z podstawowymi konstrukcjami prawnymi dotyczącymi ochrony danych osobowych.

C1. Przybliżenie studentom terminologii prawniczej z zakresu prawa ochrony danych osobowych oraz wiedzy o źródłach prawa, jak również zapoznanie z ogólnymi zasadami stosowania przepisów prawa ochrony danych osobowych;

C2. Wyjaśnienie specyfiki instytucji prawnych z zakresu prawa ochrony danych osobowych oraz organu właściwego w tych sprawach;

C3. Przybliżenie wiedzy o obowiązkach podmiotów przetwarzających dane osobowe oraz uprawnieniach osób, których dane poddawane są przetwarzaniu;

C4. zapoznanie studentów z perspektywami rozwoju prawa ochrony danych osobowych.

### III. Efekty uczenia się dla przedmiotu wraz z odniesieniem do efektów kierunkowych

Symbol	Opis efektu przedmiotowego	Odniesienie do efektu kierunkowego
WIEDZA		
W_01	Student zna i rozumie terminologię prawniczą z zakresu prawa ochrony danych osobowych oraz obowiązujące normy prawne	K_W03
W_02	ma podstawową wiedzę o źródłach prawa z zakresu prawa ochrony danych osobowych i hierarchii norm prawnych. Zna ogólne zasady stosowania przepisów prawa ochrony danych osobowych.	K_W04

W_03	ma podstawową wiedzę o instytucjach prawnych z zakresu prawa ochrony danych osobowych oraz pogłębioną w odniesieniu do organu ochrony danych	K_W07
W_04	ma podstawową wiedzę o relacjach między organami Państwa a przedsiębiorcami w kontekście wymogów prawa ochrony danych osobowych o charakterze publicznoprawnym w skali krajowej oraz międzynarodowej	K_W08
W_05	Posiada umiejętność samodzielnego merytorycznego argumentowania z wykorzystaniem poglądów innych autorów w tym stawiać tezy, trafnie formułować wnioski oraz tworzyć syntetyczne podsumowania i oceny wybranych problemów w zakresie ochrony danych osobowych	K_W09
W_06	Zna metody i narzędzia w tym techniki pozyskiwania danych właściwe dla ochrony danych osobowych	K_W10
W_07	Ma wiedzę o normach prawnych organizujących struktury i instytucje ochrony danych osobowych oraz rządzące nimi prawidłowości. Identyfikuje w tym zakresie kierunki rozwoju ochrony danych osobowych	K_W11
W_08	Ma wiedzę uporządkowaną w zakresie norm proceduralnych i rozumie proces ich stosowania w prawie ochrony danych osobowych	K_W12
W_09	Zna i rozumie normatywne i praktyczne aspekty przedsiębiorczości i ochrony danych osobowych	K_W13
<b>UMIEJĘTNOŚCI</b>		
U_01	Potrafi dokonywać obserwacji i interpretacji zjawisk społecznych, gospodarczych oraz prawnych, analizuje ich powiązanie z różnymi obszarami wiedzy prawniczej z zakresu prawa ochrony danych osobowych	K_U01
U_02	potrafi wykorzystywać wiedzę teoretyczną z zakresu prawa ochrony danych osobowych, w szczególności wiedzę dotyczącą podstawowej terminologii prawa ochrony danych osobowych, podstawowych obowiązków podmiotów przetwarzających dane osobowe, uprawnień osób, których dane poddawane są przetwarzaniu oraz odpowiedzialności za bezprawne przetwarzanie danych osobowych	K_U02
U_03	potrafi używać pojęć stosowanych w prawie ochrony danych osobowych w celu zrozumienia rozwoju tego prawa i zmian w nim zachodzących	K_U03
U_04	Potrafi samodzielnie zdobywać wiedzę i rozwijać swoje profesjonalne umiejętności, korzystając z różnych źródeł (w języku rodzimym i obcym) w nowoczesnych technologii (ICT)	K_U04
U_05	posiada umiejętności badawcze obejmujące formułowanie i analizę problemów prawnych związanych z publicznoprawnymi aspektami prawa ochrony danych osobowych, w tym w zakresie praw i obowiązków przedsiębiorców oraz innych uczestników obrotu wynikających z przepisów prawa ochrony danych osobowych	K_U05
U_07	potrafi w sposób właściwy posługiwać się w mowie i w piśmie terminologią z zakresu prawa ochrony danych osobowych, w celu wyjaśnienia i opisu rozwiązań prawnych z zakresu prawa ochrony danych osobowych	K_U07
U_08	Potrafi samodzielnie rozwiązywać proste problemy prawne, stawiać jasne tezy oraz wykorzystywać wiedzę w celu trafnego formułowania podsumowań	K_U09

U_09	Posiada umiejętność samodzielnego merytorycznego argumentowania z wykorzystaniem poglądów innych autorów w tym stawiać tezy, trafnie formułować wnioski oraz tworzyć syntetyczne podsumowania i oceny wybranych problemów	K_U10
U_10	Potrafi posługiwać się zasadami i normami etycznymi w podejmowanej działalności, dostrzega i analizuje dylematy etyczne, przewiduje skutki konkretnych działań w obszarze poszczególnych dziedzin prawa	K_U12
<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b>		
K_01	Ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, rozumie potrzebę kształcenia się przez całe życie	K_K01
K_02	Potrafi pracować w zespole pełniąc różne role (prelegenta, dyskutanta, doradcy, krytycznego analityka, komentatora efektów), umie przyjmować i wyznaczać zadania, ma elementarne umiejętności organizacyjne pozwalające na realizację zakładanych celów	K_K02
K_03	Potrafi odpowiednio ocenić priorytety służące realizacji określonego lub narzuconego zadania, dba o terminową i efektywną realizację zadań	K_K03
K_05	Umie uczestniczyć w przygotowaniu projektów społecznych, obywatelskich uwzględniając aspekty prawne. Potrafi przewidzieć wielokierunkowe skutki społeczne swojej działalności	K_K05
K_06	potrafi uzupełniać i doskonalić nabytą wiedzę i umiejętności dotyczącą prawa ochrony danych osobowych	K_K06
K_07	odpowiedzialnie przygotowuje się do swojej pracy	K_K07
K_08	Umie myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy	K_K08

### Opis przedmiotu/ treści programowe

<p>Ochrona danych osobowych – pojęcie, geneza, regulacja prawna  Terminologia ochrony danych osobowych  Zasady przetwarzania danych osobowych  Podstawy dopuszczalności przetwarzania danych osobowych  Prawa osób, których dane poddawane są przetwarzaniu  Obowiązki administratora i podmiotu przetwarzającego  Inspektor ochrony danych  Kodeksy postępowania i certyfikacja  Przekazywanie danych do państw trzecich i organizacji międzynarodowych  Organ nadzorczy  Odpowiedzialność za niezgodne z prawem przetwarzanie danych osobowych  Wyłączenia i ograniczenia stosowania przepisów o ochronie danych osobowych</p>
--

### IV. Metody realizacji i weryfikacji efektów uczenia się

Symbol efektu	Metody dydaktyczne (lista wyboru)	Metody weryfikacji (lista wyboru)	Sposoby dokumentacji (lista wyboru)
<b>WIEDZA</b>			
W_01	Wykład problemowy Praca z tekstem Studium przypadku	Egzamin	Test Protokół
W_02	Wykład problemowy Praca z tekstem Studium przypadku	Egzamin,	Test Protokół

W_03	Wykład problemowy Praca z tekstem Studium przypadku Ćwiczenia praktyczne	Egzamin	Test Protokół
W_04	wykład problemowy Praca z tekstem Studium przypadku Ćwiczenia praktyczne	Egzamin,	Test Protokół
W_05	Wykład konwencjonalny, wykład problemowy Praca z tekstem Studium przypadku ćwiczenia praktyczne	Egzamin	Test Protokół
W_06	Wykład konwencjonalny, wykład problemowy Praca z tekstem Studium przypadku ćwiczenia praktyczne	Egzamin,	Test Protokół
W_07	Wykład konwencjonalny, wykład problemowy Praca z tekstem Studium przypadku ćwiczenia praktyczne	Egzamin,	Test Protokół
W_08	Wykład konwencjonalny, wykład problemowy Praca z tekstem Studium przypadku ćwiczenia praktyczne	Egzamin,	Test Protokół
W_09	Wykład konwencjonalny, wykład problemowy Praca z tekstem Studium przypadku Ćwiczenia praktyczne	Egzamin,	Test Protokół
<b>UMIEJĘTNOŚCI</b>			
U_01	Studium przypadku (case study) Dyskusja	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
U_02	Studium przypadku (case study) Dyskusja Ćwiczenia praktyczne	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
U_03	Studium przypadku (case study) Dyskusja Praca w grupach	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
U_03	Studium przypadku (case study) Dyskusja Ćwiczenia praktyczne	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
U_04	Studium przypadku (case study) Dyskusja Ćwiczenia praktyczne	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
U_05	Studium przypadku (case study) Dyskusja Praca w grupach	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
U_06	Studium przypadku (case study)	Obserwacja Egzamin	Protokół Test

	Dyskusja		
U_07	Studium przypadku (case study) Dyskusja	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
U_08	Studium przypadku (case study) Dyskusja	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
U_09	Studium przypadku (case study) Dyskusja	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
U_10	Studium przypadku (case study) Dyskusja	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b>			
K_01	Metoda problemowa PBL (ProblemBased Learning) Studium przypadku (case study)	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
K_02	Praca w grupach w różnych rolach (lidera, sprawozdawcy, uczestnika)	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
K_03	Rozmowa sokratyczna Metoda problemowa PBL (ProblemBased Learning)	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
K_04	Rozmowa sokratyczna Metoda problemowa PBL (ProblemBased Learning) Dyskusja	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
K_05	Rozmowa sokratyczna Metoda problemowa PBL (ProblemBased Learning) Dyskusja	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
K_06	Rozmowa sokratyczna Metoda problemowa PBL (ProblemBased Learning) Dyskusja	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
K_07	Rozmowa sokratyczna Metoda problemowa PBL (ProblemBased Learning) Dyskusja	Obserwacja Egzamin	Protokół Test
K_08	Rozmowa sokratyczna Metoda problemowa PBL (ProblemBased Learning) Dyskusja	Obserwacja Egzamin	Protokół Test

## V. Kryteria oceny, wagi

Ocena zaliczenia numeryczna w skali ocen od 2 do 5, ustalana wg. poniższego schematu:

- a) 91 – 100% bardzo dobry (5.0),
- b) 81 – 90% plus dobry (4.5),
- c) 71 – 80% dobry (4.0),
- d) 61 – 70% plus dostateczny (3.5),

- e) 51 – 60% dostateczny (3.0),  
 f) poniżej 50% niedostateczny (2.0)

#### VI. Forma zaliczenia zajęć

Forma tradycyjna (stacjonarna w siedzibie uczelni)

Zaliczenie w formie pisemnej – test wielokrotnego wyboru. Warunkiem zaliczenia jest uzyskanie min 50% punktów.

Forma zdalna

Zaliczenie w formie pisemnej - przeprowadzone poprzez platformę Moodle lub Office 365: test wyboru. Warunkiem zaliczenia jest uzyskanie min 50% punktów.

#### VII. Obciążenie pracą studenta

Forma aktywności studenta	Liczba godzin
Liczba godzin kontaktowych z nauczycielem	<b>30 w tym kontakty on-line</b>
Liczba godzin indywidualnej pracy studenta	<b>60</b>

#### VIII. Literatura

Literatura podstawowa
P. Fajgielski, Prawo ochrony danych osobowych. Zarys wykładu, Warszawa 2019
Literatura uzupełniająca
P. Fajgielski, Ogólne rozporządzenie o ochronie danych. Ustawa o ochronie danych osobowych. Komentarz, Warszawa 2018 i wskazana tam literatura.

#### IX. Prowadzący

Imię i nazwisko	Forma zajęć
Dr hab. Paweł Fajgielski, prof. KUL	Wykład