

UNIWERSYTET GDAŃSKI

Nazwa wydziału: Wydział Prawa i Administracji

Nazwa studiów podyplomowych: Studia podyplomowe Ochrona danych osobowych

## **INFORMACJE OGÓLNE O PROGRAMIE KSZTAŁCENIA – OCHRONA DANYCH OSOBOWYCH**

- **Studia podyplomowe jako wyodrębniona część obszaru (obszarów) kształcenia:**  
Studia podyplomowe Ochrona danych osobowych w Uniwersytecie Gdańskim stanowią wyodrębnioną część obszaru nauk społecznych, realizowaną w Uczelni w sposób określony programem kształcenia.
- **Jednostka organizacyjna prowadząca studia podyplomowe:**  
Wydział Prawa i Administracji
- **Forma studiów podyplomowych:**  
Studia podyplomowe Ochrona danych osobowych są studiami niestacjonarnymi.
- **Warunki ukończenia studiów podyplomowych:**  
Warunkiem ukończenia Studiów podyplomowych Ochrona danych osobowych jest uczestnictwo w 75% godzin dydaktycznych oraz sporządzenie prac zaliczeniowych przewidzianych w programie ww. studiów podyplomowych.
- **Zasady obliczania wyniku studiów podyplomowych oraz sposób wyrażania wyniku studiów podyplomowych:**  
Zgodnie z § 19a ust. 2 Regulaminu Studiów Podyplomowych w UG, do wyrażenia wyniku Studiów podyplomowych Ochrona danych osobowych na świadectwie ukończenia tych studiów stosuje się określenie „,wynik pozytywny”.
- **Dokument potwierdzający ukończenie studiów podyplomowych:**  
Świadectwo ukończenia studiów podyplomowych
- **Uzyskiwane uprawnienia/kwalifikacje/specjalność w ramach studiów podyplomowych:**  
Nie dotyczy

- **Profil absolwenta (możliwości związane z rozwojem kariery zawodowej lub kontynuacji kształcenia):**

Kształcenie na Studiach podyplomowych Ochrona danych osobowych odbywa się z uwzględnieniem modułów zajęć służących zdobywaniu przez słuchacza tych studiów podyplomowych wiedzy teoretycznej, umiejętności praktycznych i kompetencji społecznych - zarówno podstawowych, jak i zaawansowanych.

Absolwent studiów powinien dysponować usystematyzowaną wiedzą o całościowej problematyce funkcjonowania systemu ochrony danych osobowych na gruncie prawa polskiego i europejskiego, a także umiejętnościami w zakresie procesów przetwarzania danych osobowych, w tym z metodami i środkami ochrony informacji. Realizacja treści objętych programem kształcenia studiów ma na celu wykształcenie u absolwenta zdolności uczestnictwa w procesach przetwarzania danych osobowych lub podwyższenie poziomu tej zdolności. W szczególności absolwent ww. studiów podyplomowych powinien być przygotowany pod względem teoretycznym i praktycznym do identyfikacji wszelkich przejawów przetwarzania informacji podlegających regulacji administracyjnoprawnej ochrony danych osobowych, dokonywania oceny legalności konkretnych przejawów przetwarzania danych osobowych, dokumentować procesy przetwarzania danych osobowych oraz określać konieczne zabezpieczenia procesów przetwarzania informacji.

Studia podyplomowe Ochrona danych osobowych pozwalają zdobyć wiedzę praktyczną i teoretyczną konieczną na stanowiskach związanych z przetwarzaniem danych osobowych (w sektorze prywatnym i sektorze administracji publicznej), a w szczególności administratorów bezpieczeństwa informacji, inspektorów danych osobowych, rzeczników prasowych, pracowników pionów ochrony, pracowników odpowiedzialnych za udostępnianie danych, w tym informacji publicznych.

- **Dziedziny i dyscypliny naukowe, do których odnoszą się efekty kształcenia:**

Studia podyplomowe Ochrona danych osobowych zakłada realizację efektów kształcenia w dziedzinie nauk prawnych, dyscyplina prawo.

- **Czas trwania oraz planowany termin rozpoczęcia studiów podyplomowych:**

Studia podyplomowe Ochrona danych osobowych trwają 2 semestry. Planowany termin rozpoczęcia studiów to semestr letni 2016/2017.

- **Liczba punktów ECTS uzyskiwana podczas studiów podyplomowych:**

Studia podyplomowe Ochrona danych osobowych zakładają uzyskanie 30 punktów ECTS przypisanych do:

- zajęć dydaktycznych z bezpośrednim udziałem nauczycieli akademickich i innych osób prowadzących zajęcia oraz słuchaczy tych studiów podyplomowych (wykłady, konwersatoria i warsztaty, konsultacje z prowadzącymi zajęcia),
- pracy własnej słuchacza studiów podyplomowych (w tym sporządzanie przez słuchacza projektów dokumentacji procesów przetwarzania danych osobowych oraz pism w sprawach z zakresu ochrony danych osobowych).

- **Związek z *Misją* Uniwersytetu Gdańskiego i jego *Strategią rozwoju*:**

Studia podyplomowe Ochrona danych osobowych mają na celu wypromowanie absolwentów wyposażonych w wiedzę, umiejętności i kompetencje odnoszące się do procesów przetwarzania danych osobowych i odpowiadające potrzebom podmiotów z sektora prywatnego oraz sektora administracji publicznej. Studia podyplomowe Ochrona danych osobowych są więc bezpośrednio związane ze Strategią rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego, która zakłada między innymi nieustanne dostosowywanie oferty kształcenia do zainteresowań kształcących się oraz oczekiwań rynku pracy. Aktualność programu kształcenia ww. studiów podyplomowych w aspekcie teoretycznym i praktycznym przyczynia się do podnoszenia poziomu i jakości kształcenia w Uniwersytecie Gdańskim

- **Wymagania wstępne (oczekiwane kompetencje) kandydata:**

Słuchaczami Studiów podyplomowych Ochrona danych osobowych mogą być osoby, które ukończyły studia wyższe i legitymują się tytułem zawodowym magistra, lub licencjata. dowolnego kierunku i specjalności.

- **Warunki i tryb rekrutacji:**

Kandydat na Studia podyplomowe Ochrona danych osobowych powinien złożyć:

- własnoręcznie podpisane podanie o przyjęcie na studia podyplomowe, sporządzone za pomocą systemu IRK na Studia Podyplomowe,
- odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych (licencjackich lub magisterskich) albo kserokopię takiego dyplomu poświadczoną za zgodność z oryginałem,
- oświadczenie o zobowiązaniu do wniesienia opłaty za studia podyplomowe,
- wypełniony, kwestionariusz osobowy (w którym konieczne jest podanie adresu e-mail),
- kserokopię dowodu osobistego poświadczoną za zgodność z oryginałem, - dwie zdjęcia legitymacyjne

Ponadto kandydat powinien wskazać numer rachunku bankowego, na który zostanie zwrócona wniesiona opłata za studia podyplomowe lub adres, na który można przesłać ww. opłatę, w przypadku nieuruchomienia tych studiów.

Przyjęcie kandydata na studia podyplomowe następuje w postępowaniu rekrutacyjnym na podstawie wymienionych powyżej dokumentów.

Limit przyjęć wynosi 35 osób (o przyjęciu decyduje kolejność zgłoszeń).

- **Różnice wobec programów kształcenia innych studiów podyplomowych w UG, o podobnie określonych celach i efektach kształcenia:**

Studia podyplomowe Ochrona danych osobowych charakteryzują się autorskim programem kształcenia - w Uniwersytecie Gdańskim nie są prowadzone studia podyplomowe, kursy dokształcające i szkolenia, których programy kształcenia podobnie określałyby cele i efekty kształcenia. Program kształcenia ww. studiów podyplomowych uwzględnia m.in. nieustanne zapotrzebowanie na uzupełnianie wykształcenia przez pracowników zarówno sektora prywatnego, jak i sektora administracji publicznej w zakresie wymogów związanych z ochroną danych osobowych.

- **Kadra dydaktyczna studiów podyplomowych:**

Zajęcia będą prowadzone przez pracowników i współpracowników Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Gdańskiego, w tym osoby łączące pracę naukowo-dydaktyczną z praktyką prawniczą:

- 1) dr hab. Maciej Barczewski, prof. UG, Centrum Prawa Własności Intelektualnej (adwokat),
- 2) mgr Adam Bochentyn, Katedra Postępowania Administracyjnego i Sądowoadministracyjnego,
- 3) mgr Ewa Haratym, doktorantka na WPiA UG, asystentka sędziego,
- 4) dr Maja Maciejewska-Szałas, Katedra Prawa Cywilnego,
- 5) mgr Andrzej Lewiński - Zastępca Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych (radca prawny),
- 6) dr Michał Miłosz, Katedra Postępowania Administracyjnego i Sądowoadministracyjnego (radca prawny),
- 7) dr Maciej Nyka, Katedra Prawa Gospodarczego Publicznego i Ochrony Środowiska,
- 8) dr Paweł Petasz, Katedra Prawa Karnego Materialnego i Kryminologii,
- 9) dr Przemysław Panfil, Katedrą Prawa Finansowego,
- 10) mgr Zbigniew Ruszczyk, Dział Rozwoju Oprogramowania UG,
- 11) dr Marlena Sakowska-Baryła, członek Rady Programowej Centrum Ochrony Danych Osobowych i Zarządzania Informacją Uniwersytetu Łódzkiego (radca prawny),
- 12) mgr Piotr Siemieniak, Pracownia Informatyki Prawniczej,
- 13) mgr Tomasz Snarski, Katedra Prawa Karnego Materialnego i Kryminologii (adwokat),
- 14) dr Paweł Sut, Katedra Teorii i Filozofii Państwa i Prawa,
- 15) dr Jakub Szmit, Katedra Prawa Pracy,
- 16) dr Dominika Tykwińska-Rutkowska, Katedra Prawa Administracyjnego,
- 17) dr hab. Grzegorz Wierczyński, Pracownia Informatyki Prawniczej,
- 18) dr Wojciech Wiewiórowski, Pracownia Informatyki Prawniczej.

- **Dokumentacja dotycząca programu kształcenia i sposobów jego realizacji:**

Dokumentację dotyczącą programu kształcenia i sposobów jego realizacji na Studiach podyplomowych Ochrona danych osobowych stanowią:

- 1) opis zakładanych efektów kształcenia w formie tabeli odniesienia efektów kierunkowych do efektów obszarowych;
- 2) opis procesu kształcenia prowadzący do osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia, wraz z przypisanymi do poszczególnych modułów zajęć punktami ECTS, w formie tabeli odniesienia efektów kierunkowych do efektów przewidzianych w ramach modułów zajęć oraz w formie opisu poszczególnych modułów zajęć – sylabusów sporządzonych zgodnie z zarządzeniem nr 98/R/14 Rektora z dnia 23 października 2014 r. w sprawie wzoru opisu przedmiotu (sylabusu) obowiązującego w Uniwersytecie Gdańskim;
- 3) plan studiów podyplomowych.

- **Zasoby materialne – infrastruktura dydaktyczna:**

Zajęcia w ramach studiów będą realizowane w salach dydaktycznych budynku Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Gdańskiego wyposażonych w nowoczesny sprzęt multimedialny (w szczególności istnieje możliwość prezentacji

multimedialnych z komputerów stacjonarnych i laptopów, prezentacji z użyciem wizualizera, magnetowidu VHS i SVHS, DVD i rzutnika slajdów oraz folii, płyt CD Audio i taśm magnetofonowych, tłumaczenia symultanicznego, nagrywania obrazu i dźwięku z kamer, korzystania z mikrofonów stacjonarnych i bezprzewodowych, odtwarzania dźwięku i obrazu ze wszystkich wskazanych wyżej nośników). W pracowni komputerowej Wydziału Prawa i Administracji znajdują się 24 stanowiska zapewniające dostęp do systemów informacji prawnej Lex Omega i Legalis oraz do usług internetowych.

W skład Biblioteki Prawnej UG wchodzi czytelnia ogólna, czytelnia dla pracowników naukowych, magazyn z wolnym dostępem oraz informatorium z salą komputerową. Zbiory biblioteczne udostępniane w wolnym dostępie są podzielone na działy i poddziały wyznaczone przez schemat klasyfikacji stosowany w Bibliotece Głównej UG. Księgozbiór Biblioteki Prawnej liczy ponad 30000 woluminów druków, zwartych i ponad 320 tytułów czasopism. Poprzez sieć wewnętrzną oraz Internet jest możliwy także dostęp do innych informacji m.in. baz pełnotekstowych - w tym czasopism elektronicznych (Legal Collection wchodząca w skład bazy EJPL EBSCO), baz dziedzinowych (SJP Lex Omega, Legalis, Polska Bibliografia Prawnicza, Rzeczpospolita - archiwum) Biblioteka Prawna umożliwia dostęp (w formie papierowej lub elektronicznej) do całości polskich czasopism prawniczych (numery bieżące i archiwalne) oraz do wielu renomowanych czasopism zagranicznych publikujących opracowania z zakresu prawa.

Zbiory biblioteczne gromadzone zgodnie z profilem studiów i potrzeb naukowych na Wydziale Prawa i Administracji UG, zawierają zarówno polskie, jak i zagraniczne pozycje ze wszystkich dziedzin prawa, w tym również tych, których w największym stopniu dotyczy kształcenie na Studiach podyplomowych Ochrona danych osobowych.

- **Sposób prowadzenia zajęć:**

Zajęcia na studiach będą prowadzone w formie:

- wykładów, konwersatoriów
- warsztatów, podczas których słuchacze będą sporządzać projekty dokumentacji procesów przetwarzania danych osobowych oraz środków prawnych służących w sprawach z zakresu ochrony danych osobowych.

- **Działalność naukowa lub naukowo-badawcza:**

Zajęcia dydaktyczne na Studiach podyplomowych Ochrona danych osobowych odbywają się na podstawie prowadzonych na Wydziale Prawa i Administracji badań naukowych (słuchacz ma kontakt z najnowszymi wynikami badań dotyczącymi ochrony danych osobowych, a także dostępu do informacji publicznej, informatyzacji administracji i podstaw odpowiedzialności prawnej jednostki za naruszenia norm prawa administracyjnego materialnego)

- **Dokumentacja związana z wewnętrznym systemem zapewniania jakości kształcenia:**

Wewnętrzny system zapewniania jakości kształcenia na Wydziale Prawa i Administracji działa na podstawie uchwały nr 76/09 Senatu UG z dnia 26 listopada 2009 r. w sprawie wprowadzenia wewnętrznego systemu zapewniania jakości

kształcenia, zarządzenia nr 48/R/10 Rektora UG z dnia 31 maja 2010 r. w sprawie zasad funkcjonowania Wewnętrznego Systemu Zapewniania Jakości Kształcenia na Uniwersytecie Gdańskim oraz zarządzenia nr 49/R/10 Rektora UG z dnia 31 maja 2010 r. w sprawie składu Uczelnianego i Wydziałowych Zespołów do spraw Zapewniania Jakości Kształcenia oraz zakresu powierzanych im zadań.

Do określonego Systemu należą Uczelniany Zespół ds. Zapewniania Jakości Kształcenia oraz Wydziałowy Zespół ds. Zapewniania Jakości Kształcenia utworzony zarządzeniem Dziekana Wydziału Prawa i Administracji UG w sprawie powołania Wydziałowego Zespołu ds. Zapewniania Jakości Kształcenia z dnia 20 kwietnia 2010 roku.

W ramach Systemu prowadzi się badania ankietowe zajęć oraz hospitacje zajęć. Badania dotyczące zajęć są prowadzone w formie badań elektronicznych gwarantujących studentom anonimowość wypowiedzi. Wyniki zbiorcze ankiet co roku są drukowane przedstawiane osobom ankietowanym oraz gromadzone na Wydziale. Rada Wydziału Prawa i Administracji UG co roku przyjmuje raport z samooceny Wydziału. Raport jest także publikowany na stronie internetowej Wydziału. Ponadto monitorowanie losów absolwentów należy do zadań Biura Karier UG.

Kształcenie na Wydziale Prawa i Administracji UG jest prowadzone zgodnie z wymogami Krajowych Ram Kwalifikacji dla Szkolnictwa Wyższego. Wydział współpracuje z podmiotami zewnętrznymi które wspierają tę jednostkę w zakresie formułowania i oceny efektów kształcenia.

- **Sposób wykorzystania wzorców międzynarodowych:**

Do określenia efektów kształcenia Studiów podyplomowych Ochrona danych osobowych wykorzystano deskryptory bolońskie.

**OPIS EFEKTÓW KSZTAŁCENIA  
W OBSZARZE NAUK SPOŁECZNYCH**

**Studia podyplomowe Ochrona danych osobowych**

**„MACIERZ”**

(ZESTAWIENIE EFEKTÓW KSZTAŁCENIA Z POLSKIEJ RAMY KWALIFIKACJI<sup>1</sup>, UNIWERSALNYCH DLA POZIOMU 6<sup>2</sup>, OBSZARU NAUK SPOŁECZNYCH<sup>3</sup> Z EFEKTAMI KIERUNKOWYMI I MODUŁAMI/PRZEDMIOTAMI)

EFEKTY KSZTAŁCENIA Z POLSKIEJ RAMY KWALIFIKACJI ORAZ UNIWERSALNE DLA POZIOMU 7		EFEKTY KSZTAŁCENIA STUDIÓW PODYPLOMOWYCH		
SYMBOL	OPIS EFEKTÓW KSZTAŁCENIA	SYMBOL	OPIS EFEKTÓW KSZTAŁCENIA	NUMER MODUŁU/NAZWA PRZEDMIOTU
<b>WIEDZA</b>				
EFEKTY KSZTAŁCENIA z Ustawy o ZSK <sup>1</sup> : ABSOLWENT ZNA I ROZUMIE:				
P6U_W	w zaawansowanym stopniu – fakty, teorie, metody oraz złożone zależności między nimi	W10	Sluchacz zna relacje pomiędzy regulacją ochrony danych osobowych a wybranymi regulacjami z zakresu prawa informacyjnego oraz nowych technologii.	Wybrane zagadnienia prawa informacyjnego i nowych technologii
	różnorodne, złożone uwarunkowania prowadzonej działalności	W01	Sluchacz zna i rozumie pojęcie danych osobowych.	Wprowadzenie do problematyki ochrony

			danych osobowych
		W02	Słuchacz zna zakres zastosowania regulacji prawnej ochrony danych osobowych.
		W03	Słuchacz zna ogólne zasady przetwarzania danych osobowych .
		W04	Słuchacz zna podstaw prawne przetwarzania danych osobowych .
		W05	Słuchacz zna prawa osób, których dane osobowe są przetwarzane.
		W06	Słuchacz posiada wiedzę na temat obowiązków administratorów danych osobowych.
		W07	Słuchacz posiada wiedzę o wybranych regulacjach szczególnych przetwarzania danych osobowych.
		W08	Słuchacz zna zadania oraz kompetencje organów ochrony danych osobowych.
		W09	Słuchacz zna rodzaje odpowiedzialności za naruszenia przepisów o ochronie danych osobowych.
			Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych
			Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane
			Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane
			Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane
			Obowiązki administratora danych
			Przetwarzanie danych osobowych w wybranych obszarach życia społecznego i gospodarczego
			Organy ochrony danych osobowych
			Odpowiedzialność za naruszenie prawa ochrony danych osobowych
UNIWERSALNE EFEKTY KSZTAŁCENIA z Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego <sup>2</sup> ABSOLWENT ZNA I ROZUMIE:			



P6S_WG	w zaawansowanym stopniu – wybrane fakty, obiekty i zjawiska oraz dotyczące ich metody i teorie wyjaśniające złożone zależności między nimi, stanowiące podstawową wiedzę ogólną z zakresu dyscyplin naukowych lub artystycznych tworzących podstawy teoretyczne oraz wybrane zagadnienia z zakresu wiedzy szczegółowej – właściwe dla programu kształcenia	W10	Słuchacz zna relacje pomiędzy regulacją ochrony danych osobowych a wybranymi regulacjami z zakresu prawa informacyjnego oraz nowych technologii.	Wybrane zagadnienia prawa informacyjnego i nowych technologii
P6S_WK	fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji	-	-	-
	podstawowe ekonomiczne, prawne i inne uwarunkowania różnych rodzajów działań związanych z nadaną kwalifikacją, w tym podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego	W01	Słuchacz zna i rozumie pojęcie danych osobowych.	Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych
		W02	Słuchacz zna zakres zastosowania regulacji prawnej ochrony danych osobowych.	Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych
		W03	Słuchacz zna ogólne zasady przetwarzania danych osobowych .	Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane
		W04	Słuchacz zna podstaw prawne przetwarzania danych osobowych .	Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane
		W05	Słuchacz zna prawa osób, których dane osobowe są przetwarzane.	Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane
		W06	Słuchacz posiada wiedzę na temat obowiązków administratorów danych osobowych.	Obowiązki administratora danych

		W07	Słuchacz posiada wiedzę o wybranych regulacjach szczególnych przetwarzania danych osobowych.	Przetwarzanie danych osobowych w wybranych obszarach życia społecznego i gospodarczego
		W08	Słuchacz zna zadania oraz kompetencje organów ochrony danych osobowych.	Organy ochrony danych osobowych
		W09	Słuchacz zna rodzaje odpowiedzialności za naruszenia przepisów o ochronie danych osobowych.	Odpowiedzialność za naruszenie prawa ochrony danych osobowych
OBSZAROWE EFEKTY KSZTAŁCENIA z Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego <sup>3</sup> ABSOLWENT ZNA I ROZUMIE:				
P6S_WG	teorie oraz ogólna metodologię badań w zakresie dyscyplin naukowych właściwych dla kierunku studiów	W01	Słuchacz zna i rozumie pojęcie danych osobowych.	Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych
		W02	Słuchacz zna zakres zastosowania regulacji prawnej ochrony danych osobowych.	Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych
		W03	Słuchacz zna ogólne zasady przetwarzania danych osobowych .	Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane
		W04	Słuchacz zna podstaw prawne przetwarzania danych osobowych .	Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane
		W05	Słuchacz zna prawa osób, których dane osobowe są przetwarzane.	Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane
		W06	Słuchacz posiada wiedzę na temat obowiązków administratorów danych osobowych.	Obowiązki administratora danych

		W07	Słuchacz posiada wiedzę o wybranych regulacjach szczególnych przetwarzania danych osobowych.	Przetwarzanie danych osobowych w wybranych obszarach życia społecznego i gospodarczego
		W08	Słuchacz zna zadania oraz kompetencje organów ochrony danych osobowych.	Organy ochrony danych osobowych
		W09	Słuchacz zna rodzaje odpowiedzialności za naruszenia przepisów o ochronie danych osobowych.	Odpowiedzialność za naruszenie prawa ochrony danych osobowych
		W10	Słuchacz zna relacje pomiędzy regulacją ochrony danych osobowych a wybranymi regulacjami z zakresu prawa informacyjnego oraz nowych technologii.	Wybrane zagadnienia prawa informacyjnego i nowych technologii
P6S_WG	charakter, miejsce i znaczenie nauk społecznych w systemie nauk oraz ich relacje do innych nauk	-	-	-
P6S_WG	cechy człowieka jako twórcy kultury i podmiotu konstytuującego struktury społeczne oraz zasady ich funkcjonowania	-	-	-
P6S_WK	zasady ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego oraz formy rozwoju indywidualnej przedsiębiorczości	-	-	-

# UMIEJĘTNOŚCI

EFEKTY KSZTAŁCENIA z Ustawy o ZSK<sup>1</sup>:

ABSOLWENT POTRAFI:

P6U_U	innowacyjnie wykonywać zadania oraz rozwiązywać złożone i nietypowe problemy w zmiennych i nie w pełni przewidywalnych warunkach	U01	Sluchacz potrafi zakwalifikować określone informacje jako dane osobowe	Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych
		U02	Sluchacz potrafi zidentyfikować przypadki przetwarzania danych podlegających regulacji administracyjnoprawnej ochrony danych osobowych	Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych
		U04	Sluchacz potrafi ocenić czy dany przejaw przetwarzania danych osobowych jest zgodny z prawem.	Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane
		U05	Sluchacz potrafi, zgodnie z wymogami prawnymi, udokumentować procesy przetwarzania danych osobowych.	Obowiązki administratora danych
		U06	Sluchacz potrafi ustalić czy dany przejaw przetwarzania danych osobowych podlega przepisom szczególnym.	Przetwarzanie danych osobowych w wybranych obszarach życia społecznego i gospodarczego
		U07	Sluchacz potrafi ustalić właściwość organów ochrony danych osobowych.	Organy ochrony danych osobowych
		U08	Sluchacz potrafi ocenić jakim rodzajem odpowiedzialności może skutkować dany przejaw naruszenia przepisów o ochronie danych osobowych.	Odpowiedzialność za naruszenie prawa ochrony danych osobowych
		U09	Sluchacz potrafi ocenić czy dana informacja będąca w posiadaniu organów władzy publicznej ma charakter informacji publicznej.	Wybrane zagadnienia prawa informacyjnego i nowych technologii
		U10	Sluchacz potrafi ocenić czy dostęp do określonej informacji publicznej podlega ograniczeniu ze względu na ochronę prywatności osoby fizycznej.	Wybrane zagadnienia prawa informacyjnego i nowych technologii
			samodzielnie planować własne uczenie się przez całe życie	-
	komunikować się z otoczeniem, uzasadniać swoje stanowisko	U03	Sluchacz potrafi komunikować się z użyciem specjalistycznych pojęć z zakresu ochrony danych	Wprowadzenie do problematyki ochrony

			osobowych.	danych osobowych
UNIWERSALNE EFEKTY KSZTAŁCENIA z Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego <sup>2</sup> ABSOLWENT POTRAFI:				
P6S_UW	wykorzystywać posiadaną wiedzę – formułować i rozwiązywać złożone i nietypowe problemy oraz wykonywać zadania w warunkach nie w pełni przewidywalnych przez: – właściwy dobór źródeł oraz informacji z nich pochodzących, dokonywanie oceny, krytycznej analizy i syntezy tych informacji,	U01	Sluchacz potrafi zakwalifikować określone informacje jako dane osobowe	Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych
		U02	Sluchacz potrafi zidentyfikować przypadki przetwarzania danych podlegających regulacji administracyjnoprawnej ochrony danych osobowych	Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych
		U04	Sluchacz potrafi ocenić czy dany przejaw przetwarzania danych osobowych jest zgodny z prawem.	Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane
		U06	Sluchacz potrafi ustalić czy dany przejaw przetwarzania danych osobowych podlega przepisom szczególnym.	Przetwarzanie danych osobowych w wybranych obszarach życia społecznego i gospodarczego
		U07	Sluchacz potrafi ustalić właściwość organów ochrony danych osobowych.	Organy ochrony danych osobowych
		U08	Sluchacz potrafi ocenić jakim rodzajem odpowiedzialności może skutkować dany przejaw naruszenia przepisów o ochronie danych osobowych.	Odpowiedzialność za naruszenie prawa ochrony danych osobowych
		U09	Sluchacz potrafi ocenić czy dana informacja będąca w posiadaniu organów władzy publicznej ma charakter informacji publicznej.	Wybrane zagadnienia prawa informacyjnego i nowych technologii
		U10	Sluchacz potrafi ocenić czy dostęp do określonej informacji publicznej podlega ograniczeniu ze względu na ochronę prywatności osoby fizycznej.	Wybrane zagadnienia prawa informacyjnego i nowych technologii
	– dobór oraz stosowanie właściwych metod i narzędzi, w tym zaawansowanych technik informacyjno-komunikacyjnych (ICT)	U05	Sluchacz potrafi, zgodnie z wymogami prawnymi, udokumentować procesy przetwarzania danych osobowych.	Obowiązki administratora danych
P6S_UK	– komunikować się z użyciem specjalistycznej terminologii	U03	Sluchacz potrafi komunikować się z użyciem specjalistycznych pojęć z zakresu ochrony danych	Wprowadzenie do problematyki ochrony

			osobowych.	danych osobowych
	- brać udział w debacie – przedstawiać i oceniać różne opinie i stanowiska oraz dyskutować o nich	-	-	-
	- posługiwać się językiem obcym na poziomie B2 Europejskiego	-	-	-
P6S_UO	planować i organizować pracę – indywidualną oraz w zespole	-	-	-
P6S_UU	samodzielnie planować i realizować własne uczenie się przez całe życie	-	-	-
OBSZAROWE EFEKTY KSZTAŁCENIA z Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego <sup>3</sup> ABSOLWENT POTRAFI:				
P6S_UW	identyfikować i interpretować podstawowe zjawiska i procesy społeczne z wykorzystaniem wiedzy z dyscyplin naukowych właściwych dla kierunku studiów	-	-	-
P6S_UW	analizować i prognozować procesy i zjawiska społeczne z wykorzystaniem standardowych metod i narzędzi dyscyplin naukowych właściwych dla kierunku studiów	-	-	-
P6S_UW	prawidłowo posługiwać się systemami normatywnymi w celu rozwiązania zadania z zakresu dziedzin nauki i dyscyplin naukowych właściwych dla kierunku studiów	U01	Słuchacz potrafi zakwalifikować określone informacje jako dane osobowe	Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych
		U02	Słuchacz potrafi zidentyfikować przypadki przetwarzania danych podlegających regulacji administracyjnoprawnej ochrony danych osobowych	Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych
		U03	Słuchacz potrafi komunikować się z użyciem specjalistycznych pojęć z zakresu ochrony danych osobowych.	Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych
		U04	Słuchacz potrafi ocenić czy dany przejaw przetwarzania danych osobowych jest zgodny z prawem.	Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane
		U05	Słuchacz potrafi, zgodnie z wymogami prawnymi, udokumentować procesy przetwarzania danych osobowych.	Obowiązki administratora danych

		U06	Słuchacz potrafi ustalić czy dany przejaw przetwarzania danych osobowych podlega przepisom szczególnym.	Przetwarzanie danych osobowych w wybranych obszarach życia społecznego i gospodarczego
		U07	Słuchacz potrafi ustalić właściwość organów ochrony danych osobowych.	Organy ochrony danych osobowych
		U08	Słuchacz potrafi ocenić jakim rodzajem odpowiedzialności może skutkować dany przejaw naruszenia przepisów o ochronie danych osobowych.	Odpowiedzialność za naruszenie prawa ochrony danych osobowych
		U09	Słuchacz potrafi ocenić czy dana informacja będąca w posiadaniu organów władzy publicznej ma charakter informacji publicznej.	Wybrane zagadnienia prawa informacyjnego i nowych technologii
		U10	Słuchacz potrafi ocenić czy dostęp do określonej informacji publicznej podlega ograniczeniu ze względu na ochronę prywatności osoby fizycznej.	Wybrane zagadnienia prawa informacyjnego i nowych technologii

## KOMPETENCJE SPOŁECZNE

EFEKTY KSZTAŁCENIA z Ustawy o ZSK<sup>1</sup>:

ABSOLWENT JEST GOTÓW DO:

P6U_K	kultywowania i upowszechniania wzorów właściwego postępowania w środowisku pracy i poza nim	-	-	-
	samodzielnego podejmowania decyzji, krytycznej oceny działań własnych, działań zespołów, którymi kieruje, i organizacji, w których uczestniczy, przyjmowania odpowiedzialności za skutki tych działań	-	-	-
UNIWERSALNE EFEKTY KSZTAŁCENIA z Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego <sup>2</sup>				
ABSOLWENT JEST GOTÓW DO:				
P6S_KK	krytycznej oceny posiadanej wiedzy	-	-	-
	uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i	-	-	-

	praktycznych			
P6S_KO	wypełniania zobowiązań społecznych, współorganizowania działalności na rzecz środowiska społecznego	-	-	-
	inicjowania działania na rzecz interesu publicznego	-	-	-
	myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	-	-	-
P6S_KR	odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych, w tym:	-	-	-
	- przestrzegania zasad etyki zawodowej i wymagania tego od innych	-	-	-
	- dbałości o dorobek i tradycje zawodu	-	-	-

1. Ustawa z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji, Dz. U. z 2016 r. poz. 64, 1010.
2. Rozporządzenie Ministra nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. , Dz. U. z 30 września 2016 r., poz. 1594: Charakterystyki drugiego stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji – poziomy 6 – 8.
3. Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. , Dz. U. z 30 września 2016 r., poz. 1594: Charakterystyki drugiego stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji dla poszczególnych obszarów kształcenia w ramach szkolnictwa wyższego.

wzór macierzy opracowany przez prof. dr hab. Jerzego Bolańka



**PLAN STUDIÓW PODYPLOMOWYCH**  
**OCHRONA DANYCH OSOBOWYCH**

Nazwa przedmiotu	Wymiar godzinowy przedmiotu	Punkty ECTS	Osoby prowadząca zajęcia w ramach przedmiotu	Kryteria zaliczenia przedmiotu
<b>I. Wprowadzenie do problematyki ochrony danych osobowych</b>	16 godz. lekcyjnych	4	1. dr hab. Grzegorz Wierczyński 2. dr Michał Miłoś 3. mgr Andrzej Lewiński 4. mgr Ewa Haratym	Warunkiem zaliczenia jest uczestnictwo w co najmniej 75% godzin zajęć prowadzonych w ramach przedmiotu oraz sporządzenie pisemnie określonego aktu prawnego lub rozwiązanie określonego przypadku prawnego.
<b>II. Zasady przetwarzania danych osobowych oraz prawa osób, których dane są przetwarzane</b>	12 godz. lekcyjnych	2	1. dr Michał Miłoś 2. mgr Piotr Siemieniak	Warunkiem zaliczenia jest uczestnictwo w co najmniej 75% godzin zajęć prowadzonych w ramach przedmiotu oraz sporządzenie pisemnie określonego aktu prawnego lub rozwiązanie określonego przypadku prawnego.
<b>III. Obowiązki administratora danych</b>	38 godz. lekcyjne	8	1. dr Wojciech Wiewiórowski 2. dr Marlena Sakowska-Baryła 3. mgr Piotr Siemieniak 4. mgr Zbigniew Ruszczyk	Warunkiem zaliczenia jest uczestnictwo w co najmniej 75% godzin zajęć prowadzonych w ramach przedmiotu oraz sporządzenie pisemnie określonego aktu prawnego lub rozwiązanie określonego przypadku prawnego.

<b>IV. Przetwarzanie danych osobowych w wybranych obszarach życia społecznego i gospodarczego</b>	32 godz. lekcyjnych	6	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. dr Michał Miłosz</li> <li>2. dr Maciej Nyka</li> <li>3. dr Przemysław Panfil</li> <li>4. dr Paweł Sut</li> <li>5. dr Jakub Szmit</li> <li>6. mgr Adam Bochentyn</li> <li>7. mgr Tomasz Snarski</li> </ol>	Warunkiem zaliczenia jest uczestnictwo w co najmniej 75% godzin zajęć prowadzonych w ramach przedmiotu oraz sporządzenie pisemnie określonego aktu prawnego lub rozwiązanie określonego przypadku prawnego.
<b>V. Organy ochrony danych osobowych</b>	8 godz. lekcyjnych	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. dr Wojciech Wiewiórowski</li> </ol>	Warunkiem zaliczenia jest uczestnictwo w co najmniej 75% godzin zajęć prowadzonych w ramach przedmiotu oraz sporządzenie pisemnie określonego aktu prawnego lub rozwiązanie określonego przypadku prawnego.
<b>VI. Odpowiedzialność za naruszenie prawa ochrony danych osobowych</b>	16 godz. lekcyjnych	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. dr Michał Miłosz</li> <li>2. dr Paweł Petasz</li> <li>3. dr Marlena Sakowska-Baryła</li> <li>4. dr Jakub Szmit</li> </ol>	Warunkiem zaliczenia jest uczestnictwo w co najmniej 75% godzin zajęć prowadzonych w ramach przedmiotu oraz sporządzenie pisemnie określonego aktu prawnego lub rozwiązanie określonego przypadku prawnego.
<b>VII. Wybrane zagadnienia prawa informacyjnego i nowych technologii</b>	28 godz. lekcyjne	6	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. dr hab. Maciej Barczewski, prof. UG</li> <li>2. dr Maja Maciejewska-Szałas</li> <li>3. dr Michał Miłosz</li> <li>4. dr Marlena Sakowska-Baryła</li> <li>5. dr Dominika Tykwińska-Rutkowska</li> <li>6. mgr Adam Bochentyn</li> </ol>	Warunkiem zaliczenia jest uczestnictwo w co najmniej 75% godzin zajęć prowadzonych w ramach przedmiotu oraz sporządzenie pisemnie określonego aktu prawnego lub rozwiązanie określonego przypadku prawnego.