



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Projekt współfinansowany przez
Unię Europejską w ramach
Europejskiego Funduszu
Społecznego

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Nazwa przedmiotu		Kod ECTS	
Ochrona danych osobowych		10.6.0236	
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot			
null			
Studia			
wydział	kierunek	poziom	wszystkie
Wydział Prawa i Administracji	European Business Administration	forma	wszystkie
		moduł	wszystkie
		specjalnościowy	wszystkie
		specjalizacja	wszystkie
Nazwisko osoby prowadzącej (osób prowadzących)			
prof. UG, dr hab. Grzegorz Wierczyński; dr Wojciech Wiewiórowski			
Formy zajęć, sposób ich realizacji i przypisana im liczba godzin		Liczba punktów ECTS	
Formy zajęć		2	
Wykład		20 h wykładu - 0,5 ECTS	
Sposób realizacji zajęć		40 h praca własna studenta - 1,5 ECTS	
zajęcia w sali dydaktycznej			
Liczba godzin			
Wykład: 20 godz.			
Cykl dydaktyczny			
2018/2019 letni			
Status przedmiotu		Język wykładowy	
fakultatywny (do wyboru)		angielski	
Metody dydaktyczne		Forma i sposób zaliczenia oraz podstawowe kryteria oceny lub wymagania egzaminacyjne	
<ul style="list-style-type: none"> - Analiza tekstów z dyskusją - Praca w grupach - Wykład konwersatoryjny - Wykład problemowy - Wykład z prezentacją multimedialną 		Sposób zaliczenia	
		Zaliczenie na ocenę	
		Formy zaliczenia	
		<ul style="list-style-type: none"> - wykonanie pracy zaliczeniowej - projekt lub prezentacja - wykonanie pracy zaliczeniowej - przeprowadzenie badań i prezentacja ich wyników 	
		Podstawowe kryteria oceny	
		bardzo dobry (5,0) - 91% i więcej	
		dobry plus (4,5) - 81% - 90%	
		dobry (4,0) - 71% - 80%	
		dostateczny plus (3,5) - 61% - 70%	
		dostateczny (3,0) - 51% - 60%	
		niedostateczny (2,0) - 50% i mniej,	
		przy czym wartość procentowa określa procent wiedzy w danej dziedzinie	
Sposób weryfikacji założonych efektów kształcenia			
Student/studentka oddaje we wskazanym terminie pracę zaliczeniową. Praca ta powinna być pracą pisemną o objętości od 2 000 do 5 000 znaków w terminie wskazanym przez prowadzącego			
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi			
A. Wymagania formalne			
brak			
B. Wymagania wstępne			
brak			

Cele kształcenia	
Zrozumienie przez studenta/studentkę praktycznych aspektów ochrony danych osobowych w nowoczesnym społeczeństwie	
Treści programowe	
Ochrona prywatności a ochrona danych osobowych; Przedmiot i cele reformy ochrony danych osobowych w Unii Europejskiej; Konsekwencje ujednolicenia przepisów o ochronie danych osobowych w skali Unii Europejskiej i bezpośredni wpływ reformy w Polsce; Podstawy prawne prawa do prywatności i ochrony danych osobowych; Przetwarzanie danych; Terytorialny zakres stosowania; Zasady przetwarzania danych osobowych; Podstawy prawne przetwarzania danych osobowych; Zgoda; Dane wrażliwe; Przetwarzanie niewymagające identyfikacji; Obowiązki informacyjne; Prawo do ograniczenia przetwarzania; Prawo do przenoszenia danych; Zautomatyzowane podejmowanie decyzji; Prawo dostępu do danych; „Prawo do bycia zapomnianym”; Profilowanie; Obowiązki administratora; Podmiot przetwarzający; Rejestrowanie czynności przetwarzania; Bezpieczeństwo przetwarzania; Zgłaszanie naruszenia ochrony danych osobowych organowi nadzorczemu; Ocena skutków dla ochrony danych; Ochrona danych w fazie projektowania i domyślna ochrona danych; Inspektor ochrony danych; Transfery danych osobowych poza UE i EOG; Wyzwania dla ochrony prywatności wynikające z rozwoju technologii; Internet przedmiotów, Sztuczna inteligencja; Sieci społecznościowe	
Wykaz literatury	
Literatura wymagana do ostatecznego zaliczenia zajęć (zdania egzaminu):	
A.1. wykorzystywana podczas zajęć	
P.Carey, Data Protection, 2015	
A.Bensoissan, J.-F.Henrotte, M.Gallardo, S.Fanti, GDPR - General Data Protection Regulation: texts, commentaries and practical guidelines, 2017	
A.2. studiowana samodzielnie przez studenta	
Handbook on European data protection law, European Union Agency for Fundamental Rights, Council of Europe, 2014	
B. Literatura uzupełniająca	
M.Warby, Tugendhat and Christie: The Law of Privacy and the Media, 2016	
L.A.Bygrave, Data Privacy Law, 2014	
C.Kuner, Transborder Data Flows and Data Privacy Law, 2013	
P.L.Nihoul, EU Electronic Communications Law, 2011	
S.Room, Data Protection and Compliance in Context, 2006	
C.Kuner, European Data Protection Law, 2007	
D.Wright, Privacy Impact Assessment, 2011	
A.S.Y.Cheung, Privacy and Legal Issues in Cloud Computing, 2015	
S.Gutwirth, Data Protection on the Move, 2015	
Efekty kształcenia (obszarowe i kierunkowe) Napisanie przez studenta tekstu w formie eseju, artykułu, ekspertyzy lub opinii.	Wiedza Student/studentka rozumie zagadnienia merytoryczne związane z ochroną danych osobowych
	Umiejętności Przedstawienie i uzasadnianie problemów badawczych z zakresu ochrony danych osobowych
	Kompetencje społeczne (postawy) Kreatywność i zdolność komunikowania się w kwestiach zawodowych w języku angielskim
Kontakt	
http://prawo.ug.edu.pl/pracownik/3157/grzegorz_wierczynski	