


KAPITAŁ LUDZKI
 NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

 Projekt współfinansowany przez
 Unię Europejską w ramach
 Europejskiego Funduszu
 Społecznego

UNIA EUROPEJSKA
 EUROPEJSKI
 FUNDUSZ SPOŁECZNY


Nazwa przedmiotu		Kod ECTS					
Społeczne i prawne aspekty Informatyki		10.0.3259					
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot							
Pracownia Informatyki Prawniczej							
Studia							
wydział	kierunek	poziom	pierwszego stopnia				
Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki	Informatyka	forma	stacjonarne				
		moduł	wszystkie				
		specjalnościowy	wszystkie				
		specjalizacja	wszystkie				
Nazwisko osoby prowadzącej (osób prowadzących)							
dr hab. Grzegorz Wierczyński, profesor uczelni; dr Andrzej Borzyszkowski							
Formy zajęć, sposób ich realizacji i przypisana im liczba godzin		Liczba punktów ECTS					
Formy zajęć		1					
Wykład							
Sposób realizacji zajęć							
zajęcia w sali dydaktycznej							
Liczba godzin							
Wykład: 15 godz.							
Termin realizacji przedmiotu							
2022/2023 letni							
Status przedmiotu		Język wykładowy					
obowiązkowy		polski					
Metody dydaktyczne		Forma i sposób zaliczenia oraz podstawowe kryteria oceny lub wymagania egzaminacyjne					
<ul style="list-style-type: none"> - Wykład problemowy - Wykład z prezentacją multimedialną 		Sposób zaliczenia					
		Zaliczenie (zał)					
		Formy zaliczenia					
		egzamin pisemny testowy					
		Podstawowe kryteria oceny					
Sposób weryfikacji założonych efektów uczenia się							
zakładany efekt kształcenia	egzamin	kolokwium	projekt	referat	raport	aktywność	obserwacja postawy i umiejętności
	Wiedza						
K_W09	X						
	Umiejętności						
K_U11	X						
	Kompetencje						
K_K04							X
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi							
A. Wymagania formalne							
Brak wymagań formalnych							
B. Wymagania wstępne							
Brak wymagań wstępnych							

Cele kształcenia	
Przyswojenie i zrozumienie przez studentów podstawowych zasad prawnej ochrony wolności informacji, ochrony danych osobowych, prawa autorskiego, informatyzacji działalności administracji oraz komputerowego prawa karnego.	
Treści programowe	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Wprowadzenie do zagadnień prawnych aspektów informatyki 2. Prawna regulacja dostępu do informacji <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Wolność informacji i prawo do informacji publicznej 2.2. Ochrona prywatności osób fizycznych 2.3. Ochrona praw autorskich 2.4. Ochrona programów komputerowych i baz danych 3. Infrastruktura informacyjna państwa <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Pojęcie infrastruktury informacyjnej państwa 3.2. Neutralność technologiczna państwa 3.3. Interoperacyjność systemów teleinformatycznych państwa 3.4. Referencyjne rejestry publiczne prowadzone w formie elektronicznej 3.5. Elektroniczna Platforma Usług Administracji Publicznej (ePUAP) 3.6. Informatyzacja procesu ogłaszania prawa w Polsce 4. Podpis elektroniczny <ol style="list-style-type: none"> 4.1. Podpis elektroniczny a podpis cyfrowy 4.2. Rodzaje podpisu elektronicznego 4.3. Skutki prawne podpisu elektronicznego 5. Elektroniczne czynności prawne <ol style="list-style-type: none"> 5.1. Zawieranie umów na odległość 5.2. Świadczenie usług drogą elektroniczną 5.3. Elektroniczne instrumenty płatnicze 6. Prawo karne „komputerowe” <ol style="list-style-type: none"> 6.1. Przestępstwa pospolite dokonywane przy pomocy narzędzi informatycznych 6.2. Przestępstwa komputerowe 6.3. Haking. Nieuprawniony dostęp do informacji 6.4. Zakaz posiadania nielegalnego oprogramowania lub danych 	
Wykaz literatury	
<p>A. Literatura wymagana do ostatecznego zaliczenia zajęć (zdania egzaminu):</p> <p>A.1. wykorzystywana podczas zajęć</p> <p>G. Wierczyński, W. Wiewiórowski, Prawne aspekty informatyki, publikacja elektroniczna (dostępna w Portalu Studenta UG).</p> <p>A.2. studiowana samodzielnie przez studenta</p> <p>B. Literatura uzupełniająca</p> <p>G. Wierczyński, W. Wiewiórowski, Informatyka prawnicza. Technologia informacyjna dla prawników i administracji publicznej, wyd. 2, Wolters Kluwer Polska, Warszawa 2012 (część III)</p>	
Kierunkowe efekty uczenia się P6S_WG P6S_WK K_W09 P6S_UW K_U11 P6S_KK P6S_KO P6S_KR K_K04	Wiedza
	Ogólna znajomość obowiązujących w Polsce regulacji prawnych dotyczących informatyzacji administracji oraz korzystania ze środków komunikacji elektronicznej, w tym:- dostępu do informacji publicznych,- ochrony prywatności,- ochrony praw autorskich,- infrastruktury informacyjnej państwa,- handlu elektronicznym,- świadczeniu usług drogą elektroniczną,- prawa karnego komputerowego.
	Umiejętności
Identyfikacja prawnych problemów z zakresu określonego w treściach programowych, umiejętność samodzielnego wyszukiwania obowiązujących w danej kwestii przepisów, umiejętność posługiwania się podstawową terminologią prawniczą.	
Kompetencje społeczne (postawy)	
Zachowanie krytycznej postawy wobec źródeł informacji o prawie dostępnych w internecie oraz umiejętność poszukiwania argumentów wspierających stanowisko zajmowane w ramach dyskusji.	
Kontakt	
http://prawo.ug.edu.pl/pracownik/3157/grzegorz_wierczynski	