

## OPIS PRZEDMIOTU / MODUŁU KSZTAŁCENIA – SYLABUS

1	<b>Nazwa przedmiotu/modułu w języku polskim oraz angielskim:</b> Zarządzanie danymi w sektorze prywatnym i publicznym (Data management in the private and public sectors)	
2	<b>Dyscyplina:</b> Nauki społeczne – nauki prawne	
3	<b>Język wykładowy:</b> polski	
4	<b>Jednostka prowadząca przedmiot:</b> Centrum Badań Problemów Prawnych i Ekonomicznych Komunikacji Elektronicznej	
5	<b>Kod przedmiotu/modułu:</b> Przedmiot blokowy do wyboru W – grupa C	
6	<b>Rodzaj przedmiotu/modułu (obowiązkowy lub do wyboru):</b> Do wyboru – grupa C	
7	<b>Kierunek studiów:</b> Prawo – stacjonarne	
8	<b>Poziom studiów (I lub II stopień lub jednolite studia magisterskie):</b> Jednolite studia magisterskie	
9	<b>Rok studiów:</b> V rok	
10	<b>Semestr (zimowy lub letni):</b> Letni (10 semestr)	
11	<b>Forma zajęć i liczba godzin, metody uczenia się:</b> Wykład, 20 godz.	
12	<b>Imię, nazwisko, tytuł/stopień naukowy osoby prowadzącej zajęcia</b> dr Łukasz Goździaszek	
13	<b>Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych dla przedmiotu/modułu:</b> Ogólne rozeznanie funkcjonowania Internetu.	
14	<b>Cele przedmiotu:</b> Student nabywa wiedzę o praktycznych aspektach zarządzania danymi, zapoznaje się z treścią regulacji prawnych o zarządzaniu danymi i umie rozwiązywać podstawowe problemy prawne dotyczące zarządzania danymi.	
15	<b>Treści programowe:</b> Europejskie i krajowe ramy prawne zarządzania danymi. Transformacja cyfrowa. Rynek danych i dzielenie się danymi. Usługi pośrednictwa danych. Altruizm danych. Platformy internetowe. Dane podmiotów sektora publicznego. Rejestry i ewidencje. Ochrona prywatności.	
16	<b>Zakładane efekty uczenia się:</b>	
	<i>Wiedza</i>	<i>Symbole odpowiednich kierunkowych efektów uczenia się</i>
	W1 - Student zna strukturę systemu prawa i treść norm prawnych	K_W06, K_W11, K_W13, K_W14
	W2 - Student zna strukturę, rolę i zadania organów publicznych i wymiaru sprawiedliwości oraz efekty ich funkcjonowania	K_W05
	W3 - Student zna rozwiązanie problemów prawnych na tle technicznych aspektów zarządzania danymi	K_W13, K_W15

	<b>Umiejętności</b>	<i>Symbole odpowiednich kierunkowych efektów uczenia się</i>
	U1 - Student umie zastosować w praktyce sądowej i gospodarczej normy prawne	K_U06
	U2 - Student umie korzystać z dotychczasowego doświadczenia organów publicznych i wymiaru sprawiedliwości w rozwiązywaniu problemów dotyczących zarządzania danymi	K_U07
	U3 - Student umie interpretować przepisy prawa dotyczące zarządzania danymi	K_U05
	U4 - Student umie rozwiązać problemy prawne dotyczące zarządzania danymi	K_U04, K_U09, K_U10, K_U11
	<b>Kompetencje społeczne</b>	<i>Symbole odpowiednich kierunkowych efektów uczenia się</i>
	K1 - Student jest świadomy roli zarządzania danymi w obrocie gospodarczym	K_K04, K_K05
	K2 - Student umie sformułować i przedstawiać argumenty prawne w oparciu o przepisy prawa, orzeczenia sądowe lub literaturę prawniczą dotyczącą zarządzania danymi	K_K04, K_K05
	K3 - Student umie precyzyjnie przedstawić prawnikom i osobom niebędącym prawnikami miarodajne dla sprawy przepisy prawa, orzeczenia sądowe lub literaturę prawniczą dotyczącą zarządzania danymi	K_K09, K_K11
	K4 - Student jest świadomy szybkiego rozwoju Internetu i technologii	K_K11, K_K14
17	<b>Literatura obowiązkowa i zalecana (źródła, opracowania, podręczniki)</b> <b>OBOWIĄZKOWA:</b> Ł. Goździaszek, Identyfikacja elektroniczna i usługi zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym Unii Europejskiej. Komentarz, Warszawa 2019 <b>ZALECANA:</b> W. Łachowski (red.), Zarządzanie danymi w miastach, Kraków-Warszawa 2021	
18	<b>Metody weryfikacji zakładanych efektów uczenia się:</b> Semestralne kolokwium pisemne	
19	<b>Warunki i forma zaliczenia poszczególnych komponentów przedmiotu / modułu:</b> Semestralne kolokwium pisemne	
20	<b>Nakład pracy studenta</b>	
	Forma działań studenta	liczba godzin na realizację działań
	Zajęcia (wg planu studiów) z prowadzącym:	Razem: 20
	- wykład:	20
	- ćwiczenia:	0
	- laboratorium:	0
	- inne:	0
Praca własna studenta:	Razem: 40	
- przygotowanie do zajęć:	10	
- czytanie wskazanej literatury:	10	
- przygotowanie do kolokwium:	20	
Łączna liczba godzin	60	
<b>Liczba punktów ECTS</b>	<b>2</b>	

