

WYDZIAŁ PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI						
KARTA PRZEDMIOTU						
Nazwa w języku polskim	:	<b>Problemy Prawne Informatyki</b>				
Nazwa w języku angielskim	:	<b>Legal Issues of Computer Science</b>				
Kierunek studiów	:	Informatyka				
Specjalność (jeśli dotyczy)	:					
Stopień studiów i forma	:	inżynierskie, stacjonarne				
Rodzaj przedmiotu	:	obowiązkowy				
Kod przedmiotu	:	E1_P01				
Grupa kursów	:	TAK				
		Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium
Liczba godzin zajęć zorganizowanych w Uczelni (ZZU)		30				
Liczba godzin całkowitego nakładu pracy studenta (CNPS)		60				
Forma zaliczenia		zaliczenie				
Dla grupy kursów zaznaczyć kurs końcowy		X				
Liczba punktów ECTS		3				
w tym liczba odpowiadająca zajęciom o charakterze praktycznym (P)						
w tym liczba punktów odpowiadająca zajęciom wymagającym bezpośredniego kontaktu (BK)		3				
<b>WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI</b>						
znajomość języka polskiego						
<b>CELE PRZEDMIOTU</b>						
<p><b>C1</b> przedstawienie przepisów, zasad funkcjonowania systemu prawnego i dobrych praktyk w zakresie funkcjonowania w systemie prawnym</p>						

## PRZEDMIOTOWE EFEKTY KSZTAŁCENIA

Z zakresu wiedzy studenta:

- W1** zna podstawowe zasady systemu prawnego, reguły interpretacji i realizacji norm prawnych
- W2** zna i rozumie zakres i podstawowe zasady prawa cywilnego
- W3** zna rozumie zakres i podstawowe zasady działania administracji publicznej
- W4** zna podstawowe reguły dotyczące działalności gospodarczej
- W5** zna zasady umów o dzieło, umów zlecenia i prawa pracy niezbędne w działalności informatyka
- W6** zna zasady funkcjonowania systemu karnego, posiada wiedzę szczegółową w zakresie przestępstw w zakresie związanym z działalnością inforamtyczną
- W7** zna zasady ochrony własności intelektualnej wynikające z prawa autorskiego, prawa patentowego i praw pokrewnych
- W8** zna szczególne zasady świadczenia usług w wypadku świadczenia drogą elektroniczną
- W9** zna reguły ochrony obrotu związane z elektronicznymi środkami płatniczymi
- W10** zna reguły związane z dokumentem elektronicznym i jego ochroną
- W11** zna ograniczenia związane z przetwarzaniem danych osobowych

Z zakresu umiejętności studenta:

- U1** potrafi przeanalizować przepis prawny, wyodrębnić normy prawne, ocenić zgodność z normą prawną
- U2** potrafi zredagować dokumenty o charakterze prawnym dotyczące własności informatycznej
- U3** potrafi wdrożyć we własnej działalności reguły ochrony własności intelektualnej
- U4** potrafi wdrożyć we własnej działalności reguły ochrony danych osobowych
- U5** potrafi wdrożyć we własnej działalności system zarządzania ryzykiem
- U6** potrafi dostosować własną działalność informatyczną do zasad ochrony informacji, zasad etycznych i norm prawa karnego reguły ochrony własności intelektualnej
- U7** potrafi wdrożyć we własnej działalności system ochrony danych osobowych

Z zakresu kompetencji społecznych studenta:

- K1** potrafi komunikować się z podmiotami publicznymi w zakresie niezbędnym w pracy inforamtyka
- K2** potrafi oszacować ryzyko prawne własnej działalności gospodarczej
- K3** potrafi zawierać i interpretować umowy cywilno-prawne
- K4** potrafi prowadzić działalność informatyczną bez przekraczania norm prawnych
- K5** potrafi stosować narzędzia prawne ochrony własności intelektualnej i ograniczyć zagrożenia własnej działalności przed roszczeniami osób trzecich

## TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć - wykłady		
Wy1	elementy prawa cywilnego	4h
Wy2	elementy prawa administracyjnego	4h
Wy3	elementy prawa gospodarczego	4h
Wy4	elementy prawa pracy	4h
Wy5	prawo karne w działalności informatycznej, zasady etyki	4h
Wy6	prawo autorskie i ochrona własności przemysłowej	4h
Wy7	ochrona danych osobowych	2h
Wy8	szczególne regulacje w wybranych obszar	4h
<b>STOSOWANE NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wykład tradycyjny</li> <li>2. Rozwiązywanie zadań i problemów</li> <li>3. Konsultacje</li> <li>4. Praca własna studentów</li> </ol>		
<b>OCENA OSIĄGNIĘCIA PRZEDMIOTOWYCH EFEKTÓW KSZTAŁCENIA</b>		
Oceny	Numer efektu kształcenia	Sposób oceny efektu kształcenia
F1	W1-W11, U1-U7, K1-K5	kolokwium zaliczeniowe, prace do samodzielnego wykonania
P=100%*F1		
<b>LITERATURA PODSTAWOWA I UZUPEŁNIAJĄCA</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prawo cywilne, prawo gospodarcze, elementy prawa, prawo pracy. Teresa Majtas. WSKiZ</li> <li>2. teksty źródłowe, dostępne np. przez Internetowy System Inforamcji Prawnej</li> </ol>		
<b>OPIEKUN PRZEDMIOTU</b>		
prof. Mirosław Kutylowski		

**MACIERZ POWIĄZANIA EFEKTÓW KSZTAŁCENIA DLA PRZEDMIOTU**  
**Problemy Prawne Informatyki**  
**Z EFEKTAMI KSZTAŁCENIA NA KIERUNKU INFORMATYKA**

Przedmiotowy efekt kształcenia	Odniesienie przedmiotowego efektu do efektów kształcenia zdefiniowanych dla kierunku studiów i specjalności (o ile dotyczy)	Cele przedmiotu**	Treści programowe**	Numer narzędzia dydaktycznego**
W1	K1_W14 K1_W17	C1	Wy1-Wy8	1 3 4
W2	K1_W14 K1_W17	C1	Wy1-Wy8	1 3 4
W3	K1_W14 K1_W17	C1	Wy1-Wy8	1 3 4
W4	K1_W14 K1_W17	C1	Wy1-Wy8	1 3 4
W5	K1_W14 K1_W17	C1	Wy1-Wy8	1 3 4
W6	K1_W14 K1_W17	C1	Wy1-Wy8	1 3 4
W7	K1_W14 K1_W17	C1	Wy1-Wy8	1 3 4
W8	K1_W14 K1_W17	C1	Wy1-Wy8	1 3 4
W9	K1_W14 K1_W17	C1	Wy1-Wy8	1 3 4
W10	K1_W14 K1_W17	C1	Wy1-Wy8	1 3 4
W11	K1_W14 K1_W17	C1	Wy1-Wy8	1 3 4
U1	K1_U02 K1_U06 K1_U14 K1_U15			2 3 4
U2	K1_U02 K1_U15			2 3 4
U3	K1_U02 K1_U15			2 3 4
U4	K1_U02 K1_U14 K1_U15			2 3 4
U5	K1_U14 K1_U15			2 3 4
U6	K1_U14 K1_U15 K1_U25 K1_U32			2 3 4
U7	K1_U03 K1_U17 K1_U25 K1_U32			2 3 4
K1	K1_K01 K1_K02 K1_K04 K1_K10 K1_K13 K1_K14 K1_K16	C1	Wy1-Wy8	1 2 3 4
K2	K1_K03 K1_K04 K1_K09 K1_K11 K1_K13 K1_K16	C1	Wy1-Wy8	1 2 3 4
K3	K1_K01 K1_K03 K1_K04 K1_K11 K1_K15 K1_K16	C1	Wy1-Wy8	1 2 3 4
K4	K1_K01 K1_K03 K1_K04 K1_K08 K1_K09 K1_K11 K1_K13 K1_K16	C1	Wy1-Wy8	1 2 3 4
K5	K1_K01 K1_K04 K1_K10 K1_K11 K1_K13 K1_K16	C1	Wy1-Wy8	1 2 3 4