

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	SG - GOSPODARCZO-FINANSOWA - Nowe technologie w obrocie gospodarczym - wykład, PG_00200873						
Kierunek studiów	Prawo (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2030/2031		
Poziom kształcenia	jednolite magisterskie	Grupa zajęć			Grupa zajęć fakultatywnych Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	5	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	9	Liczba punktów ECTS			3.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			egzamin		
Jednostka prowadząca	Rektor -> Wydział Prawa i Administracji -> Katedra Prawa Handlowego						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Kaja Zaleska-Korziuk				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach		Praca własna studenta	RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	30		2.0		43.0	75
Cel przedmiotu	Zapoznanie studentów z podstawowymi problemami prawnymi związanymi z nowymi technologiami w obrocie gospodarczym.						

Efekty uczenia się przedmiotu	<p>Efekt kierunkowy</p> <p>[PRAWOJ5_WG05] w pogłębionym stopniu identyfikuje różnorodne formy życia społecznego, w tym prawa i obowiązki jednostek w różnych kontekstach, ze szczególnym uwzględnieniem zjawisk naruszania prawa i ich konsekwencji</p>	<p>Efekt z przedmiotu</p> <p>Student zna i rozumie problematykę nowoczesnych technologii w kontekście funkcjonowania przedsiębiorców w obrocie prawnym i postępowaniach sądowych.</p>	<p>Sposób weryfikacji i oceny efektu</p> <p>[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/dyskusja [SW5] realizacja zadania problemowego</p>
	<p>[PRAWOJ5_KO03] jest gotowy do aktywnego uczestnictwa w podmiotach realizujących profesjonalne działania związane z prawem</p>	<p>Student zna i rozumie prawo nowych technologii, prawidłowo identyfikuje okoliczności faktyczne uzasadniające zastosowanie tych norm prawnych.</p>	<p>[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/dyskusja [SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SK5] realizacja zadania problemowego [SK8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta</p>
	<p>[PRAWOJ5_UW05] potrafi dostrzec i analizować dylematy moralne, generować ich rozwiązania i uzasadnić przyjęte stanowisko</p>	<p>Student rozumie problemy etyczne związane ze stosowaniem nowych technologii w obrocie gospodarczym.</p>	<p>[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/dyskusja [SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SU5] realizacja zadania problemowego [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta</p>
	<p>[PRAWOJ5_WK10] w pogłębionym stopniu zna zasady etycznego i właściwego komunikowania się językiem prawnym i prawniczym</p>	<p>Student zna i rozumie problematykę odpowiedzialności za wykorzystywanie nowych technologii w obrocie gospodarczym, w szczególności automatyzacji i sztucznej inteligencji.</p>	<p>[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/dyskusja [SW5] realizacja zadania problemowego</p>
	<p>[PRAWOJ5_WK09] ma pogłębioną wiedzę na temat instytucji i konstrukcji prawnych charakterystycznych dla różnych dziedzin prawa, w tym wybranych szczególnych obszarów prawa omawianych w toku studiów</p>	<p>Student posiada wiedzę z zakresu prawa nowych technologii, prawidłowo kwalifikuje przypadki zastosowania prawa nowych technologii.</p>	<p>[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/dyskusja [SW5] realizacja zadania problemowego</p>
Treści przedmiotu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prawo nowych technologii - uwarunkowania, definicja, system 2. Regulacja usług w mediach elektronicznych 3. Własność intelektualna jako szczególny rodzaj własności "w sieci" 4. Informacja jako przedmiot prawa własności 5. Własność przemysłowa jako element strategii informacyjnej przedsiębiorcy 6. Prawo do prywatności w warunkach nowych technologii 7. Zagrożenia związane z nowymi technologiami. Cyberprzestępczość a bezpieczeństwo w sieci 		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
		51.0%	100.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Katarzyna Chałubińska-Jentkiewicz, Prawo nowych technologii - wybrane zagadnienia [wydanie aktualne]	
	Uzupełniająca lista lektur	Brak	
	Adresy eZasobów		
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prawo nowych technologii - uwarunkowania, definicja, system 2. Regulacja usług w mediach elektronicznych 3. Własność intelektualna jako szczególny rodzaj własności "w sieci" 4. Informacja jako przedmiot prawa własności 5. Własność przemysłowa jako element strategii informacyjnej przedsiębiorcy 6. Prawo do prywatności w warunkach nowych technologii 7. Zagrożenia związane z nowymi technologiami. Cyberprzestępczość a bezpieczeństwo w sieci 		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.