

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)

Opis przedmiotu

Kod przedmiotu		Nazwa przedmiotu	Przedmiot do wyboru Gospodarka elektroniczna i jej bezpieczeństwo	
AIwB/O/I/NST/D2-47			Electronic Economy and its Security	
Język wykładowy		Polski		
Rok akademicki		2026/2027		
Kierunek		Sztuczna inteligencja w biznesie		
w zakresie		-		
Poziom studiów		studia pierwszego stopnia		
Profil studiów		ogólnoakademicki		
Forma studiów		studia niestacjonarne		
Semestr / semestry		3		
Przynależność do grupy zajęć		Grupa zajęć z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych		
Status przedmiotu		Obieralny		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS		Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS
		Wykład	15 [h]	2,0 ECTS
		Ćwiczenia	-	
		Konwersatorium	-	
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	związany z prowadzoną działalnością naukową w dyscyplinie ekonomia i finanse		2,0 ECTS
	z uprawnieniami	-----		-
	z dyscypliną	Ekonomia i finanse		2,0 ECTS
Forma nauczania		Tradycyjna - zajęcia zorganizowane w Uczelni / zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość		
Wymagania wstępne		Podstawowe informacje dotyczące technologii webowych		
Jednostka prowadząca		Katedra Ekonomii		
Koordynator		dr hab. Nina Stępnicka prof. URad		
Adres strony internetowej pjo		http://weif.uniwersytetradom.pl		
Adres e-mail, telefon koordynatora		n.stepnicka@urad.edu.pl		

EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE, REALIZACJA ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH, WERYFIKACJA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Cel kształcenia:	Zapoznanie z podstawowymi pojęciami i kategoriami terminologicznymi dotyczącymi gospodarki elektronicznej, określenie segmentów gospodarki elektronicznej, charakterystyka wybranych zagrożeń w niej występujących.
Treści programowe:	<p>Treść wykładów:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Media elektroniczne i ich wpływ na otoczenie gospodarcze. 2. Gospodarka elektroniczna – aspekty definicyjne, terminologiczne, organizacyjne, etapy rozwoju. 3. Sektory, modele i struktura gospodarki elektronicznej i ich charakterystyka. 4. Podmioty gospodarki elektronicznej i ich charakterystyka. 5. Działalność gospodarcza i transakcje w gospodarce elektronicznej. 6. Finanse i płatności w gospodarce elektronicznej. 7. Strategia rozwoju systemów gospodarki elektronicznej. 8. Bezpieczeństwo transakcji w gospodarce elektronicznej. 9. Formy zagrożeń w gospodarce elektronicznej i ich klasyfikacji. 10. Charakterystyka wybranych podmiotów gospodarki elektronicznej – wybrane case study.
Metody dydaktyczne (kształcenia):	wykład z wykorzystaniem technik multimedialnych z elementami dyskusji burza mózgów case study
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	<p>Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wszystkich wymaganych efektów uczenia się określonych dla przedmiotu.</p> <p>Wykład – zaliczenie z oceną</p> <p>Ocena z kolokwium pisemnego zostanie wystawiona zgodnie z zasadą:</p> <ul style="list-style-type: none"> – mniej niż 50% punktacji - niedostateczna – 50% - 59% - dostateczna – 60% - 69% - dostateczna plus – 70% - 79% - dobra – 80% - 89% - dobra plus – 90% - 100% - bardzo dobra <p>Szczegółowe zasady oraz uprawnienia studentów ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością i przewlekłe chorych w zakresie uczestniczenia, przeprowadzania zaliczeń i egzaminów są określone w „Regulaminie studiów”, „Zasadach studiowania”, „Procedurze zapewnienia dostępności procesu kształcenia studentom ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością i przewlekłe chorych”</p>

Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć				Metody weryfikacji efektów uczenia się	
Numer efektu uczenia się	Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do:	Kierunkowy efekt uczenia się (KEU)	Forma zajęć	Forma weryfikacji (zaliczeń)	Metody sprawdzania i oceny
W1	Zna i rozumie podstawowe zagadnienia gospodarki elektronicznej, jej miejsca w systemie nauk społecznych	K_W01	Wykład	Zaliczenie na ocenę	Kolokwium pisemne
W2	Zna i rozumie złożone zasady tworzenia, funkcjonowania i uwarunkowania	K_W01	Wykład	Zaliczenie na ocenę	Kolokwium pisemne

	różnorodnych form gospodarowania w Internecie, w tym zagrożeń z tym gospodarowaniem związanych				
U1	Potrafi identyfikować, opisywać i analizować oraz prawidłowo interpretować procesy i zjawiska zachodzące w gospodarce elektronicznej	K_U01	Wykład	Zaliczenie na ocenę	Aktywność na zajęciach Kolokwium pisemne
U2	Potrafi analizować i wykorzystywać znajomość modeli gospodarki elektronicznej	K_U04	Wykład	Zaliczenie na ocenę	Aktywność na zajęciach Kolokwium pisemne
K1	Jest gotów do działania na rzecz interesu publicznego uwzględniającego inicjatywy gospodarcze poprzez samodzielne ich przygotowanie i wypełnianie	K_K01	Wykład	Zaliczenie na ocenę	Aktywność na zajęciach

Literatura i pomoce naukowe
<p>Literatura podstawowa Borucki A., Gospodarka elektroniczna, Wydawnictwo Politechniki Poznańskiej, Poznań 2013. Olszak C.M., Ziemia E., Strategie i modele gospodarki elektronicznej, PWN, Warszawa 2007 (Książka dostępna u wykładowcy).</p> <p>Literatura uzupełniająca: Modele biznesu w internecie: teoria i studia przypadków polskich firm, red. T. Doligalski, Wydawnictwo Naukowe PWN SA, Warszawa 2014 (Sygn. 73260).</p>

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów ECTS		
	Zajęcia bez nauczyciela-praca własna studenta (ZBN)	Zajęcia dydaktyczne
Udział w wykładach/konwersatoriach	X	15 [h]
Przygotowanie do wykładów/ćwicz/lab Przygotowanie do zaliczenia/egzaminu	35 [h]	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	35 [h]/ 1,4 ECTS	15 [h]/ 0,6 ECTS
	2 ECTS	

Informacje dodatkowe, uwagi
<p>W przypadku studentów ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością, przewlekle chorych, określone powyżej (w karcie) metody i formy weryfikacji efektów uczenia się dostosowuje się odpowiednio do indywidualnych potrzeb tych studentów.</p> <p>Szczegółowe zasady i formy wsparcia studentów ze szczególnymi potrzebami: w tym z niepełnosprawnością, przewlekle chorych podczas zajęć, zaliczeń i egzaminów określono w: „Regulaminie Studiów”, „Zasadach Studiowania”, „Procedurze dotyczącej zapewnienia dostępności procesu kształcenia studentom ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością, przewlekle chorych”.</p>