

WYKAZ PRZEDMIOTÓW OGÓLNOWYDZIAŁOWYCH POW SEM. ZIMA 2024/2025

LP.	Tytuł	Nazwisko i imię	Nazwa przedmiotu ogólnowydziałowego (POW)	ENGLISH	Forma zajęć	Czy sala komputerowa	Opis przedmiotu:	Wymiar	ECTS
POW: FINANSE I RACHUNKOWOŚĆ 2 rok 1 st. stacjonarne (15h 2ECTS)									
1.	dr	Jakubiak Monika	Twoja własna firma – jak zaplanować i założyć działalność gospodarczą	Your own company – how to plan and start a business	online		Przedmiot ma charakter teoretyczno-praktyczny, podczas zajęć studentom zostaną przybliżone warunki założenia oraz prowadzenia działalności gospodarczej w Polsce. Prezentowane na wykładach problemy będą poparte przykładami z praktyki gospodarczej, studenci będą mieli także możliwość podejmowania decyzji biznesowych opartych na rzeczywistych przypadkach istniejących przedsiębiorstw.	15	2
2.	dr	Kąkol Magdalena	Międzynarodowy system walutowy	International Monetary System	online		Na wykładzie zostanie przekazana wiedza dotycząca zasad funkcjonowania międzynarodowego systemu walutowego, wpływu przyjętego systemu kursowego na gospodarkę i politykę ekonomiczną.	15	2
3.	mgr	Panasiuk-Kwiatek Magdalena	Specyfika prowadzenia Biura Rachunkowego – symulacja biznesowa	The specifics of running an Accounting Office - business simulation	online		Zajęcia umożliwiają uczestnikom wcielenie się w rolę założyciela/współwłaściciela Biura Rachunkowego i podejmowania całego szeregu decyzji biznesowych. Zaangażowanie w prowadzenie firmy, odpowiednie wydatkowanie środków finansowych, reagowanie na preferencje klientów oraz obserwacja konkurentów stanowią o jakości przedsiębiorstwa oraz wpływają na pozycje rankingową na wirtualnym rynku. Symulacja biznesowa umożliwia podjęcie 12 decyzji (każda decyzja – 1 miesiąc). Każda kolejna runda stanowi rozszerzenie o kolejne aspekty biznesowe co ułatwia uczestnikom poznawanie warunków rynkowych. Ciągła obserwacja konkurentów (innych zespołów w symulacji) stanowi istotny czynnik motywacyjny.	15	2
4.	dr	Pokojski Zenon	Zarządzanie wartością klienta	Customer value management	online		Zarządzanie przedsiębiorstwem w warunkach bardzo dużej turbulencji zmian rynkowych opiera się coraz częściej na zarządzaniu wartością swoich klientów. Następuje ewolucja od procesów zarządczych skoncentrowanych na produktach w kierunku procesów opartych na relacjach z klientem. Coraz większego znaczenia w tych procesach nabierają aktywa niematerialne. Głównym założeniem przedmiotu jest zapoznanie studentów z tą problematyką.	15	2
5.	mgr	Weremczuk Jacek (Novabroker - praktyk)	Ubezpieczenia w praktyce rynkowej	Insurance in Market Practice	online		Zarządzanie przedsiębiorstwem w warunkach bardzo dużej turbulencji zmian rynkowych opiera się coraz częściej na zarządzaniu wartością swoich klientów. Następuje ewolucja od procesów zarządczych skoncentrowanych na produktach w kierunku procesów opartych na relacjach z klientem. Coraz większego znaczenia w tych procesach nabierają aktywa niematerialne. Głównym założeniem przedmiotu jest zapoznanie studentów z tą problematyką.	15	2
POW: ZARZĄDZANIE 3 rok 1 st. stacjonarne (15h 2ECTS)									
1.	dr	Bednarzewska Kinga	Czy współpraca się opłaca? Nauka, biznes i administracja w poszukiwaniu wzajemnych synergii.	Does cooperation pay off? Science, business and administration in search of mutual synergies.	online		Zakres tematyczny wykładu koncentruje się na działalności naukowo-badawczej środowiska naukowego. Koncentruje się na analizie osiągnięć polskiej nauki. Kolejnym obszarem jest działalność zarobkowo – inwestycyjna środowiska biznesu prowadzona w kierunku poszukiwaniu innowacji. Obszarem z zakresu samorządu lokalnego jest opis działalności władz lokalnych - cele i determinanty. Zostaną przedstawione szanse na połączenie wspólnych interesów z wnioskami czy jest to partnerstwo czy konkurencja? Ponadto przedstawione zostaną zagrożenia jako rozmycie wspólnych interesów. Wreszcie zostaną przedstawione argumenty w kierunku poszukiwaniu optymalnego modelu współpracy, jak szukać partnerów do kooperacji, kończąc na tym czy współpraca się opłaca – wnioski i rekomendacje. Wykład zostanie przeprowadzony w oparciu o aktualne dane rynkowe oraz dane/informacje z przeprowadzonych badań naukowych. Temat jest aktualny i stał się jednym z wiodących zagadnień dotyczących budowania wspólnego ekosystemu.	15	2
2.	dr prof. UMCS	Czerniak Jakub	Ekonomia sportu	Sports Economics	stacjonarne	tak	Przedmiot prezentuje sport jako dziedzinę gospodarki, w wielu płaszczyznach i ujęciach. W toku zajęć mowa będzie o rynku sportowym w skali globalnej i polskiej. Zaprezentowane będą sportowe aspekty takich dyscyplin jak piłka nożna (ligi krajowe, Liga Mistrzów UEFA, rozgrywki międzynarodowe), Formuła 1 (Liberty Media oraz poszczególne zespoły), NBA, NFL, NHL, sporty indywidualne – tenis, golf. Przedmiotem zainteresowanie będą także dochody najlepiej zarabiających sportowców – ich wysokość i struktura źródeł. Analizie poddany zostanie także rynek sprzętu sportowego. Na ostatnich dwóch zajęciach zespoły studentów będą przygotowywać infografiki o wybranych przez siebie obszarach ekonomii sportu.	15	2
3.	dr	Pokojski Zenon	Przyjazne i wrogie przejęcia	Friendly and hostile takeovers	online		Podstawowym celem aktywności gospodarczej przedsiębiorstwa jest tworzenie i przejmowanie wartości służącej jego głównym interesariuszom. Fuzje i przejęcia stanowią jedną z możliwych dróg budowania tej wartości. Jeżeli przejęcie przedsiębiorstwa w sposób przyjazny nie jest możliwe, niektóre firmy decydują się na przejęcie wrogie. Istotnym elementem tych procesów jest również przyjęta ścieżka budowania wartości rynkowej przedsiębiorstwa. Głównym założeniem przedmiotu jest więc przygotowanie studentów do właściwego rozumienia tej ścieżki budowania wartości przedsiębiorstw.	15	2
4.	mgr	Sozańska-Mazurek Natalia (VISTRA)	Kadry i płace okiem praktyka	HR and Payroll in practice	stacjonarne	nie	Zajęcia mają na celu przybliżenie tematyki zatrudnienia, która będzie dotyczyć wszystkich słuchaczy wstępujących na rynek pracy. W prosty i przejrzysty sposób, okiem Praktyka zostaną omówione podstawowe zagadnienia z prawa pracy, ubezpieczeń społecznych oraz podatku dochodowego, które w klarowny sposób pomogą Młodym Ludziom świadomie podejmować decyzje związane z zatrudnieniem lub wyboru ścieżki zawodowej w tej tematyce. W trakcie zajęć zostaną również poruszone kwestie zastosowań nowych technologii i sztucznej inteligencji w pracy Działu Kadr i Płac.	15	2

WYKAZ PRZEDMIOTÓW OGÓLNOWYDZIAŁOWYCH POW SEM. ZIMA 2024/2025

LP.	Tytuł	Nazwisko i imię	Nazwa przedmiotu ogólnowydziałowego (POW)	ENGLISH	Forma zajęć	Czy sala komputerowa	Opis przedmiotu:	Wymiar	ECTS
POW: EKONOMIA 1 rok 2 st. stacjonarne (15h 2ECTS)							*zapisy we wrześniu		
1.	dr hab.	Białowąs Tomasz	Współczesne tendencje w handlu międzynarodowym	Contemporary trends in international trade	online		Głównym celem przedmiotu jest przekazanie wiedzy na temat współczesnych tendencji w handlu międzynarodowym. Przedstawione zostaną najnowsze osiągnięcia teoretyczne i główne kierunki prowadzonych badań. Dodatkowo omówione zostaną najważniejsze zmiany zachodzące w geograficznej i przedmiotowej strukturze handlu międzynarodowego w okresie po II wojnie światowej, a zwłaszcza w ostatnich 20 latach. Szczegółowej analizie poddany zostanie rozwój handlu w okresie kryzysu firm nowej gospodarki (2001), okresu dobrej koniunktury w latach 2003-2007, załamania gospodarczego lat 2008-2009, stagnacji handlu po roku 2012 i pandemii Covid. Omówione zostaną również najważniejsze tendencje jak rozwój handlu elektronicznego i handlu w ramach łańcuchów wartości dodanej.	15	2
2.	dr hab. Prof. UMCS	Lipowska Ilona	Komunikowanie cen w branży e-commerce	Price communications in e-commerce	online		Wykład skierowany jest do Studentów zainteresowanych branżą e-commerce w zakresie komunikowania cen. Podczas zajęć zostaną omówione kluczowe kwestie związane z pozycjonowaniem cenowym marki w środowisku wielokanałowym. Wybrane zagadnienia będą sięgały do dorobku ekonomii behawioralnej.	15	2
POW: FINANSE I RACHUNKOWOŚĆ 1 rok 2 st. stacjonarne (30h 4ECTS)							*zapisy we wrześniu		
1.	dr	Asyngier Roman	Analiza techniczna w praktyce	Technical analysis in practice	online		Przedmiot ma stanowić dogłębne studium metod i narzędzi analizy technicznej. Poprzez teorie analizy technicznej, analizę graficzną wykresów i wykorzystanie wskaźników technicznych, studenci nabeżdżą umiejętność interpretacji danych rynkowych w celu podejmowania decyzji inwestycyjnych. Kurs skupia się na rozwinięciu umiejętności identyfikacji trendów, punktów zwrotnych oraz analizy impetu ruchu cenowego i szerokości rynku. Klasyczna analiza techniczna instrumentów finansowych zostanie uzupełniona o elementy międzyrynkowej współzależności notowań. Poprzez praktyczne ćwiczenia oraz studium przypadków, słuchacze będą w stanie zrozumieć złożoność rynków finansowych oraz możliwości wykorzystania analizy technicznej w procesie podejmowania decyzji inwestycyjnych. Dodatkowo, omawiane będą również aspekty psychologiczne związane z handlem na rynkach finansowych oraz techniki zarządzania pozycją i ryzykiem. Ostatecznym celem przedmiotu jest wyposażenie studentów w umiejętności niezbędne do podejmowania świadomych, opartych na danych rynkowych, decyzji inwestycyjnych w zmiennej rzeczywistości rynkowej.	30	4
2.	dr prof. UMCS	Czerniak Jakub	Mierniki dobrobytu	Welfare measures	stacjonarna	tak	Zajęcia pomyślane są dwuetapowo. W pierwszej części – wykładowej – studenci poznają teoretyczne aspekty mierzenia dobrobytu, aktualne dane statystyczne i wyniki badań (w tym noblistów z ekonomii – D. Kahnemana i A. Deatona). W drugiej części – ćwiczeniowej – studenci podzieleni na grupy opracowują własny miernik jakości życia. Począwszy od wyboru grupy docelowej miernika i zmiennych do modelu, poprzez formułę matematyczną wskaźnika, pobranie danych statystycznych i ich standaryzacje, aż do wycieszenia wartości wskaźnika. Ostatnim etapem jest prezentacja wyników uzyskanych przez poszczególne grupy. Przedmiot dostarcza wiedzę, ale także skłania do refleksji, przemyślenia zagadnień związanych z dążeniem do maksymalizacji PKB (skala makro) lub maksymalizacji dochodów (skala mikro). Celem jest więc także kształtowanie pewnych postaw. Ponadto studenci rozwijają umiejętności miękkie – ćwiczą pracę w grupie oraz publiczne prezentowanie efektów swojej pracy. Przedmiot uzyskał bardzo wysokie oceny w ankiecie oceny zajęć w roku akademickim 2022/23 oraz 2023/24.	30	4
3.	prof. dr hab.	Nowak Paweł	Świat finansów – język i komunikacja w branży finansowej	The world of finance – language and communication in the financial industry	online		Komunikacja wewnętrzna (w obrębie firmy) i zewnętrzna (z klientami) to poza kompetencją i prawdopodobnością trzeci ważny albo najważniejszy teraz czynnik wiarygodności eksperta/specjalisty/fachowca. Wykład uczestniczący będzie pokazywał, co to znaczy komunikacja językowa i pozajęzykowa – skuteczna, zrozumiała, nowoczesna i empatyczna.	30	4
4.	dr hab. Prof. UMCS	Wójtowicz Katarzyna	Nieruchomości- wycena i opodatkowanie	Real estate - valuation and taxation	stacjonarna	tak	Celem zajęć będzie zaznajomienie studentów z podstawową wiedzą niezbędną do wyceny nieruchomości oraz przybliżenie zagadnień związanych z opodatkowaniem nieruchomości. Nieruchomości, ich wycena oraz opodatkowanie to współcześnie ważny przedmiot zainteresowania zarówno przedsiębiorców, jak i osób fizycznych. Inwestycje w nieruchomości stanowią jeden z bardziej popularnych sposobów lokowania nadwyżek finansowych.	30	4
5.	dr	Zieliński Piotr	Polityka socjalna w Polsce	Social Policy in Poland	online		Wykład dotyczy aktywności państwa w sferze socjalnej. W trakcie zajęć przedstawione zostaną praktyczne aspekty realizacji zabezpieczenia społecznego w Polsce na przykładzie pomocy społecznej, świadczeń rodzinnych i ubezpieczeń społecznych.	30	4
POW: MSG 1 rok 2 st. stacjonarne (30h 4ECTS)							*zapisy we wrześniu		
1.	dr	Misterec Wojciech	Marketplace	Marketplace	online		Zajęcia bazują na platformie, która w doskonały sposób symuluje funkcjonowanie przedsiębiorstwa w warunkach rynkowych i w atrakcyjny i interesujący sposób skłania do podejmowania decyzji charakterystycznych dla wielu obszarów funkcjonalnych firmy (zarówno obszarów operacyjnych jak i finansowych). Gra pozwala na poznanie zarówno wielu płaszczyzn funkcjonowania podmiotu gospodarczego, zachowania się konkurencyjnego rynku jak i mechanizmów finansowych działania firmy. Dodatkowo gra pozwala na zdobycie istotnych umiejętności w zakresie podejmowania decyzji oraz pracy w zespole.	30	4
2.	dr	Kąkol Magdalena	System instytucjonalny UE	EU institutional system	online		Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z funkcjonowaniem systemu instytucjonalnego UE, w tym w szczególności z zakresem kompetencji instytucji UE, źródłami i zasadami prawa wspólnotowego oraz rolą instytucji UE w procesie stanowienia prawa i systemie gospodarczym Unii Europejskiej.	30	4

WYKAZ PRZEDMIOTÓW OGÓLNOWYDZIAŁOWYCH POW SEM. ZIMA 2024/2025

LP.	Tytuł	Nazwisko i imię	Nazwa przedmiotu ogólnowydziałowego (POW)	ENGLISH	Forma zajęć	Czy sala komputerowa	Opis przedmiotu:	Wymiar	ECTS
POW: ZARZĄDZANIE 1 rok 2 st. stacjonarne (15h 2ECTS)									
*zapisy we wrześniu									
1.	dr	Mamcarz Katarzyna	Inwestorski marketing-mix	Investor marketing-mix	online		Przedmiot ma na celu zaprezentowanie interdyscyplinarnego podejścia do komunikacji spółki akcyjnej z inwestorami uwzględniającego spojrzenie marketingowe i finansowe. Zostanie omówiona istota i instrumenty stosowanie przez spółkę na rynku kapitałowym w przypadku specyficznego produktu, jakim jest akcja oraz marka spółki (m. in. marketing 4P, narzędzia i instrumenty sygnalizacji/komunikacji spółek z inwestorami).	15	2
2.	prof. dr hab.	Miszczuk Andrzej	Zarządzanie usługami komunalnymi	Management of municipal services	stacjonarne	nie	Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów ze specyfiką usług komunalnych, których dostawcą i/lub organizatorem jest samorząd terytorialny. Im większa jednostka samorządu terytorialnego (JST) tym większy rynek zbytu na usługi komunalne i wachlarz rozwiązań organizacyjno-prawnych, umożliwiający ich dostarczenie. Szczegółowej charakterystyce poddany zostanie sektor wodociągowo-kanalizacyjny, komunikacji miejskiej i gospodarki odpadami komunalnymi. Analizie poddane zostaną także podstawowe wskaźniki oceny przedsiębiorstw komunalnych oraz tendencje w zakresie restrukturyzacji tego typu podmiotów.	15	2
3.	dr	Pokojski Zenon	Otwarte innowacje	Open innovation	online		Dla menadżerów innowacje nie stanowią celu samego w sobie. Mają one z tej perspektywy istotne znaczenie wówczas, jeżeli ich wykorzystanie rynkowe pozwoli podnieść konkurencyjność kierowanej firmy, ale przede wszystkim podnieść jej wartość rynkową. Innowacja sama w sobie nie posiada obiektywnej wartości. Wartość ekonomiczna nie jest znana do czasu, kiedy zostanie skomercjalizowana i zaakceptowana przez rynek. Podstawowym celem wykładu jest przybliżenie roli i znaczenia otwartych innowacji w kreowaniu wartości w biznesie. Jak pozyskiwać wiedzę, którą można zamienić na wartość rynkową? Jak zorganizować procesy wewnętrzne w organizacji?	15	2
4.	mgr	Piskorz Kamila	GPT w naukach społecznych	GPT in social sciences	online		Kurs "GPT dla humanistów" ma na celu zapoznanie studentów z najnowszymi osiągnięciami w dziedzinie generatywnych modeli językowych (GPT), które są kluczowe dla zrozumienia przyszłości technologii z zakresu AI i jej wpływu na społeczeństwo. Zajęcia obejmują szeroki zakres tematów, od podstaw sztucznej inteligencji, przez aspekty etyczne i bezpieczeństwo, aż po praktyczne zastosowania w automatyzacji, projektowaniu promptów i integracji z zewnętrznymi bazami wiedzy. Kurs kładzie silny nacisk na krytyczne myślenie, zachęcając studentów do analizy potencjalnych zagrożeń i korzyści płynących z rozwijających się technologii. Przez połączenie teorii z praktyką, uczestnicy będą przygotowani do skutecznego wykorzystania GPT w różnorodnych kontekstach, co otwiera nowe perspektywy dla przyszłych badań i zastosowań zawodowych.	15	2
POW: ZARZĄDZANIE 2 rok 2 st. stacjonarne (15h 2ECTS)									
1.	dr	Kański Łukasz	SCRUM dla zespołów projektowych i Scrum Mastera	Scrum for project teams and Scrum Master	stacjonarne	nie	W dynamicznie zmieniającym się świecie potrzeb i technologii doskonalenie systemu zarządzania projektami przedsiębiorstwa staje się koniecznością. Czerpanie praktycznych korzyści z doświadczeń innych jest możliwe dzięki zrozumieniu dobrych praktyk. Scrum jest jedną z najczęściej wykorzystywanych metod zwinnych (agile) w praktyce gospodarczej (ponad 70% realizacji projektowych wykorzystuje metodę scrum). Dotyczy to w szczególności wytwarzania i rozwoju oprogramowania, ale także kwestii związanych z infrastrukturą, siecią usług zintegrowanych oraz wielu projektów spoza branży informatycznej. Pozytywnie na metodę scrum odpowiedziały przede wszystkim rynki komercyjne, niemniej jednak w wielu krajach znajdziemy przykłady zastosowań również w jednostkach sektora publicznego. Coraz częściej mamy także do czynienia z tym zjawiskiem na polskim rynku zamówień publicznych. Zagadnienia poruszane w trakcie kursu koncentrują się głównie na możliwościach wykorzystania Scrum w praktyce gospodarczej, a także osadzenia tego podejścia w szerokim kontekście zarządzania projektami. Celem kursu jest praktyczne zapoznanie uczestników ze zwinnym zarządzaniem projektami z wykorzystaniem metody scrum, a także przygotowanie do rozpoznawanego na rynku pracy egzaminu Professional Scrum Master I (PSM I). W trakcie zajęć proponuje się także rozegranie trzech gier symulacyjnych pomagających lepiej zrozumieć proponowane podejście.	15	2
2.	dr	Zieliński Piotr	Polityka socjalna w Polsce	Social Policy in Poland	online		Wykład dotyczy aktywności państwa w sferze socjalnej. W trakcie zajęć przedstawione zostaną praktyczne aspekty realizacji zabezpieczenia społecznego w Polsce na przykładzie pomocy społecznej, świadczeń rodzinnych i ubezpieczeń społecznych.	15	2

WYKAZ PRZEDMIOTÓW OGÓLNOWYDZIAŁOWYCH POW SEM. ZIMA 2024/2025

LP.	Tytuł	Nazwisko i imię	Nazwa przedmiotu ogólnowidziałowego (POW)	ENGLISH	Forma zajęć	Czy sala komputerowa	Opis przedmiotu:	Wymiar	ECTS
POW: FINANSE I RACHUNKOWOŚĆ 2 rok 1 st. niestacjonarne (9h 2ECTS)									
1.	dr	Kąkol Magdalena	Międzynarodowy System Walutowy	International Monetary System	online		Na wykładzie zostanie przekazana wiedza dotycząca zasad funkcjonowania międzynarodowego systemu walutowego, wpływu przyjętego systemu kursowego na gospodarkę i politykę ekonomiczną.	9	2
2.	dr	Królik-Kořtunik Katarzyna	Instytucje i uczestnicy rynku kapitałowego	Institutions and participants of the capital market	online		Celem wykładu jest przekazanie i ugruntowanie wiedzy studentów na temat rynków finansowych ze szczególnym uwzględnieniem roli i znaczenia instytucji i uczestników tego rynku. Podczas zajęć omówione zostaną: miejsce nadzoru finansowego i systemu rozliczeń transakcji na rynkach kapitałowych, instytucje zajmujące się organizacją obrotu na rynkach (giełdowych i pozagiełdowych) oraz pośredniczące w tym obrocie, a także rola instytucji (m.in. funduszy inwestycyjnych i emerytalnych) jako inwestorów.	9	2
3.	mgr	Panasiuk-Kwiatek Magdalena	Metody wizualizacji danych w MS Excel	Methods of data visualization in MS Excel	stacjonarne	tak	Chcąc sprostać wymaganiom współczesnego rynku pracy powinnięs poznać/utrwalić możliwości graficznej prezentacji danych w MS Excel. W trakcie zajęć dowiesz się jak pracować z różnymi typami wykresów: słupkowymi, kołowymi, pierścieniowymi, liniowymi, kolumnowymi czy punktowymi. Dowiesz się, które z nich stosować w konkretnych sytuacjach, by jak najkorzystniej zaprezentować konkretne dane. W trakcie zajęć nauczysz się: pracy z seriami danych, fragmentatorami, tworząc wykresy przestawne czy wykresy osadzone, których elementy łatwo wykorzystasz w osobnych arkuszach. Nauczysz się poprawnie formatować wykresy, dodać do nich tytuły, legendę, linie i osie siatki. Zobaczysz jak w praktyczny sposób wykorzystywać etykiety i tabele danych. Nauczysz się prezentować dane zawierające informacje o regionach geograficznych, takich jak kraje/regiony, województwa, powiaty lub obszary oznaczone kodami pocztowymi na mapie. Dowiesz się dlaczego czasem nie warto stosować zbyt wielu wyróżnień i kolorów wypełnienia oraz na co zwrócić uwagę tworząc graficzne wizualizacje na potrzeby druku.	9	2
POW: EKONOMIA 1 rok 2 st. niestacjonarne (9h 2ECTS) *zapisy we wrześniu									
1.	dr	Hańka Mateusz	Ekonomiczne aspekty konfliktów zbrojnych	Economic aspects of military conflicts	online		Przedmiot ma na celu przybliżenie gospodarczych uwarunkowań, które niemal zawsze towarzyszą konfliktom zbrojnym pomiędzy Państwami. Sprzeczność interesów i wzajemna rywalizacja powodują kształtowanie się układu sił oraz chęć zmiany obowiązującego statusu między krajami. Obserwując historię można zauważyć, iż od najdawniejszych czasów, uwarunkowania ekonomiczne miały bardzo silny wpływ zarówno na rozpoczęcie wojen, jak i na warunki ich zakończenia. Na podstawie przykładów historycznych oraz najnowszych doniesień medialnych przeanalizowane zostaną ekonomiczne aspekty toczonych wojen oraz ich wpływ na globalne łańcuchy powiązań gospodarczych. Treści przedstawione podczas wykładu poszerzą geopolityczną wiedzę studentów, pozwalając im na bardziej kompleksową ocenę współczesnych relacji biznesowych.	9	2
2.	dr	Kwiatkowski Grzegorz	Sztuczna inteligencja dla ekonomistów	Artificial intelligence for economists	stacjonarne	tak	Przedmiot „Sztuczna inteligencja dla ekonomistów” ma na celu wyposażenie studentów w wiedzę z zakresu roli sztucznej inteligencji (AI) w gospodarce oraz umiejętności wykorzystywania AI w analizie ekonomicznej. Zajęcia wprowadzą uczestników w podstawy działania dużych modeli językowych (LLM), podstawowe pojęcia związane z AI, jak również kwestie etyczne związane z wykorzystywaniem AI. Studenci nauczą się, jak efektywnie formułować zapytania do systemów AI (tzw. promptowanie), co umożliwi im lepsze wykorzystanie tej technologii w praktyce gospodarczej. Program kursu obejmuje także analizę znaczenia AI dla rynku pracy oraz szanse i zagrożenia zastosowania AI w różnych sektorach gospodarki. Zajęcia będą polegały na dyskusjach i realizacji projektów takich jak np. tworzenie symulatorów rozmów kwalifikacyjnych, wykorzystywanie AI do analizy danych i doskonalenia przygotowanego tekstu czy realizacja kreatywnych zadań przy wykorzystaniu AI itp. Uczestnicy zdobędą w ten sposób praktyczne umiejętności przydatne w przyszłej karierze zawodowej.	9	2

WYKAZ PRZEDMIOTÓW OGÓLNOWYDZIAŁOWYCH POW SEM. ZIMA 2024/2025

LP.	Tytuł	Nazwisko i imię	Nazwa przedmiotu ogólnowydziałowego (POW)	ENGLISH	Forma zajęć	Czy sala komputerowa	Opis przedmiotu:	Wymiar	ECTS
POW: FINANSE I RACHUNKOWOŚĆ 1 rok 2 st. niestacjonarne (18h 4ECTS) *zapisy we wrześniu									
1.	dr prof. UMCS	Czerniak Jakub	Mierniki dobrobytu	Welfare measures	online		Zajęcia pomyślane są dwuetapowo. W pierwszej części – wykładowej – studenci poznają teoretyczne aspekty mierzenia dobrobytu, aktualne dane statystyczne i wyniki badań (w tym noblistów z ekonomii – D. Kahnemana i A. Deatona). W drugiej części – ćwiczeniowej – studenci podzieleni na grupy opracowują własny miernik jakości życia. Począwszy od wyboru grupy docelowej miernika i zmiennych do modelu, poprzez formułę matematyczną wskaźnika, pobranie danych statystycznych i ich standaryzację, aż do wyliczenia wartości wskaźnika. Ostatnim etapem jest prezentacja wyników uzyskanych przez poszczególne grupy. Przedmiot dostarcza wiedzę, ale także skłania do refleksji, przemyślenia zagadnień związanych z dążeniem do maksymalizacji PKB (skala makro) lub maksymalizacji dochodów (skala mikro). Celem jest więc także kształtowanie pewnych postaw. Ponadto studenci rozwijają umiejętności miękkie – ćwiczą pracę w grupie oraz publiczne prezentowanie efektów swojej pracy. Przedmiot uzyskał bardzo wysokie oceny w ankiecie oceny zajęć w roku akademickim 2022/23 oraz 2023/24.	18	4
2.	mgr	Panasiuk-Kwiatek Magdalena	Biuo Rachunkowe – symulacja biznesowa	Accounting Office - business simulation	online		Zajęcia umożliwiają uczestnikom wcielenie się w rolę założyciela/współwłaściciela Biura Rachunkowego i podejmowania całego szeregu decyzji biznesowych. Twoim zadaniem będzie zaplanowanie oferty dla Twojej firmy, a następnie wyposażenie jej w niezbędne stanowiska i sprzęty, zatrudnienie odpowiednich pracowników i zabezpieczenie zasobów potrzebnych do wybranych usług. Żeby przyciągnąć klientów, potrzebna będzie starannie dobrana reklama w mediach tradycyjnych, a także w Internecie. Prowadzona przez Ciebie firma będzie działała na rynku razem z innymi firmami stworzonymi przez pozostałych uczestników gry. Będziesz konkurować o klientów m.in. jakością swoich usług oraz ceną. Twoje decyzje będą miały wpływ na wyniki Twoich konkurentów i odwrotnie. Symulacja biznesowa umożliwia podjęcie 12 decyzji (każda decyzja – 1 miesiąc). Każda kolejna runda stanowi rozszerzenie o kolejne aspekty biznesowe co ułatwia uczestnikom poznawanie warunków rynkowych. Zajęcia w formie pracy grupowej, zespoły 2-3 osobowe. Platforma: https://revas.pl/	18	4
3.	dr hab. Prof. UMCS	Wójtowicz Katarzyna	Nieruchomości- wycena i opodatkowanie	Real estate - valuation and taxation	online		Celem zajęć będzie zaznajomienie studentów z podstawową wiedzą niezbędną do wyceny nieruchomości oraz przybliżenie zagadnień związanych z opodatkowaniem nieruchomości. Nieruchomości, ich wycena oraz opodatkowanie to współcześnie ważny przedmiot zainteresowania zarówno przedsiębiorców, jak i osób fizycznych. Inwestycje w nieruchomości stanowią jeden z bardziej popularnych sposobów lokowania nadwyżek finansowych.	18	4
POW: ZARZĄDZANIE 1 rok 2 st. niestacjonarne (9h 2ECTS) *zapisy we wrześniu									
1.	dr	Pokojski Zenon	Otwarte innowacje	Open innovation	online		Dla menadżerów innowacje nie stanowią celu samego w sobie. Mają one z tej perspektywy istotne znaczenie wówczas, jeżeli ich wykorzystanie rynkowe pozwoli podnieść konkurencyjność kierowanej firmy, ale przede wszystkim podnieść jej wartość rynkową. Innowacja sama w sobie nie posiada obiektywnej wartości. Wartość ekonomiczna nie jest znana do czasu, kiedy zostanie skomercjalizowana i zaakceptowana przez rynek. Podstawowym celem wykładu jest przybliżenie roli i znaczenia otwartych innowacji w kreowaniu wartości w biznesie. Jak pozyskiwać wiedzę, którą można zamienić na wartość rynkową? Jak zorganizować procesy wewnętrzne w organizacji?	9	2
2.	dr	Żukowska Beata	Machine learning – zastosowania biznesowe	Business applications of machine learning	online		Celem kursu jest wprowadzenie studentów w świat uczenia maszynowego w kontekście biznesowym. Studenci po ukończeniu kursu będą mieli wiedzę i umiejętności, aby zidentyfikować, jak uczenie maszynowe może pomóc w rozwiązaniu problemów i podejmowaniu decyzji biznesowych.	9	2
POW: ZARZĄDZANIE 2 rok 2 st. niestacjonarne (9h 2ECTS)									
1.	dr	Grela Grzegorz	Tworzenie stron www dla nieprogramistów	Web development for non-programmers	online		Tworzenie profesjonalnie wyglądających stron internetowych nie musi być wykonywane wyłącznie przez programistów. Podczas zajęć studenci przekonają się, że możliwe jest stworzenie w pełni funkcjonalnej strony www bez specjalistycznej wiedzy programistycznej. Dzięki współpracy Wydziału Ekonomicznego z firmą oferującą komercyjny hosting stron www, studenci będą mieli możliwość pracować na najnowszych stabilnych wersjach oprogramowania, które są obecnie wykorzystywane komercyjnie. Podczas zajęć studenci będą pracowali w systemie zarządzania treścią WordPress.	9	2
2.	dr	Hałka Mateusz	Inwestowanie w warunkach inflacji	Investing during inflation	online		Wysoka inflacja powoduje nie tylko nagły wzrost cen, ale także szybki spadek wartości nabywczej oszczędności. Znane wszystkim lokaty bankowe na ogół nie oferują satysfakcjonującej stopy zwrotu przez co realnie spada motywacja do oszczędzania. Celem przedmiotu jest poszerzenie świadomości inwestycyjnej, poprzez zapoznanie studentów z instrumentami które w sposób bardziej efektywny potrafią przechować wartość pieniądza w czasie. Podczas zajęć poruszona zostanie charakterystyka wybranych form inwestowania, ich wady i zalety, ograniczenia oraz ryzyko towarzyszące wymienionym instrumentom, jak również pułapki czekające na nowych inwestorów.	9	2