

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Macroeconomics , PG_00200363						
Kierunek studiów	Logistics and Mobility (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2026/2027		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	1	Język wykładowy			angielski		
Semestr studiów	1	Liczba punktów ECTS			5.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		prof. dr hab. Jacek Zaucha				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	30.0	30.0	0.0	30.0	0.0	90
	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	90		0.0		35.0	125
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest wyposażenie studentów w podstawową wiedzę, umiejętności i kompetencje kluczowe z zakresu makroekonomii						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[LML3_U03] potrafi analizować przyczyny i przebieg konkretnych procesów i systemów logistycznych i mobilności oraz trafnie analizować te procesy i systemy za pomocą adekwatnych metod i narzędzi ekonomicznych i społecznych	Student potrafi analizować przyczyny i przebieg konkretnych procesów makroekonomicznych, ich wpływu na mobilności oraz trafnie analizować te procesy i systemy za pomocą adekwatnych metod i narzędzi ekonomicznych i społecznych	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[LML3_W07] ma wiedzę o zasadach ekonomicznych i finansowych funkcjonowania oraz zarządzania podmiotami i organizacjami gospodarczymi, które wymagają wsparcia logistycznego lub świadczą usługi logistyczne, a także o normach i regulacjach prawnych, organizacyjnych, moralnych i etycznych funkcjonowania instytucji publicznych	Student ma wiedzę o podstawowych zasadach makroekonomicznych a także o normach i regulacjach prawnych, organizacyjnych i etycznych funkcjonowania instytucji publicznych	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[LML3_K05] prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań, związane z wykonywaniem zawodu	Student prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy makroekonomiczne oraz różne warianty ich rozwiązań, związane z wykonywaniem zawodu	[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[LML3_U01] potrafi prawidłowo interpretować zjawiska gospodarcze i społeczne oraz stosować wiedzę z zakresu ekonomii, finansów, nauk o zarządzaniu, logistyki i mobilności do wyjaśniania zjawisk gospodarczych	Student potrafi prawidłowo interpretować zjawiska gospodarcze i społeczne oraz stosować wiedzę z zakresu makroekonomii e do wyjaśniania zjawisk gospodarczych	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[LML3_K03] uczestniczy w przygotowaniu projektów w zakresie logistyki i mobilności, potrafiąc godzić wymagania prawne, ekonomiczne, ekologiczne, polityczne i społeczne	Student potrafi wskazać wykorzystanie wiedzy makroekonomicznej aby godzić wymagania prawne, ekonomiczne, ekologiczne, polityczne i społeczne.	[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[LML3_K01] uznaje znaczenie wiedzy z zakresu logistyki i mobilności w procesie identyfikacji i rozwiązywania problemów gospodarczych, jest gotowy do interakcji z innymi uczestnikami procesu uczenia się oraz zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z ich samodzielnym rozwiązaniem	Student uznaje znaczenie wiedzy z zakresu makroekonomii dla rozumienia procesów logistyki i mobilności i dla rozwiązywania problemów gospodarczych, jest gotowy do interakcji z innymi uczestnikami procesu uczenia się oraz zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z ich samodzielnym rozwiązaniem	[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[LML3_W01] ma zaawansowaną wiedzę w obszarze nauk społecznych, ich znaczenia w systemie nauk, a także rozumie rolę logistyki i mobilności w tym kontekście, zna uniwersalną terminologię związaną z logistyką i mobilnością	Student ma zaawansowaną wiedzę makroekonomiczną, także odnośnie znaczenia makroekonomii w systemie nauk, w tym w kontekście logistyki i mobilności	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny

Treści przedmiotu	<ul style="list-style-type: none"> . Wprowadzenie do makroekonomii - Istota makroekonomii, jej zakres i zasięg - Relacje pomiędzy mikro i makroekonomią - Makroekonomia i polityka gospodarcza - Główne obszary zainteresowań makroekonomii: bezrobocie, inflacja, równowaga gospodarcza, wzrost gospodarczy. - Makroekonomiczna podaż i popyt - Jak rynek reguluje kwestie makro - Kryzys myśli ekonomicznej. Co można, a czego nie można rozwiązać za pomocą makroekonomii. 2. Przepływ kołowy - Przepływy okrężne - Zagregowany popyt i podaż - krzywe AD i SAS. - Równowaga poziomów dochodu narodowego i cen - Oszczędność jako wyciek z obiegu okrężnego, inwestycje jako zastrzyk do obiegu okrężnego - Utrzymanie zrównoważonego poziomu dochodów - Powiedz twierdzenie - Geneza makroekonomii - Rewolucja keynesowska - Podstawowy model makroekonomii - klasyczny i keynesowski. - Keynesowskie zastrzeżenia wobec klasycznej teorii stóp procentowych 3. Pomiar makroekonomii: rachunki dochodu narodowego - Produkt krajowy brutto - Przychód narodowy - Parytet siły nabywczej - Niedociągnięcia PNB jako wskaźnika dobrobytu, poziomu i jakości życia - Stopa bezrobocia - Indeks cen towarów i usług konsumenckich - Rzeczywisty i nominalny PKB 4. Wprowadzenie do zagadnień makroekonomicznych - kontakt z realną makroekonomią - Inflacja (rodzaje i mechanizmy) - Koszty i korzyści inflacji - Inflacja w Polsce 1999-2008 iw pozostałych krajach UE - Rynek pracy i jego równowaga - Bezrobocie (rodzaje i mechanizmy) - Stopa bezrobocia w Polsce w latach iw pozostałych krajach UE 5. Wahanie PKB - Cykle koniunkturalne a wzrost i rozwój - Pomiar poziomu aktywności gospodarczej i ogólnego poziomu aktywności gospodarczej (wiodące wskaźniki ekonomiczne) - Morfologia cyklu koniunkturalnego - Cykle koniunkturalne - zapis historyczny - Cykliczne zachowanie zmiennych ekonomicznych - Wielki Kryzys - dlaczego tak się stało - Rozwój gospodarczy w wybranych krajach perspektywa dynamiczna i przestrzenna 6. Perspektywa keynesowska - Ceny i dostosowania płac w krótkim okresie, sztywność płac i cen - Iluzja pieniędzy - Podejście całkowitych wydatków do równowagi dochodów, planowanych inwestycji i oszczędności - Procesy mnożenia i mnożenia - Paradoks oszczędności - dlaczego konsumpcja jest zawsze mile widziana, dlaczego oszczędzanie nie jest cnotą? 7. Keynesowska polityka fiskalna - Rząd jako podmiot gospodarczy - Polityka fiskalna według modelu keynesowskiego - Plusy i minusy wydatków deficytowych - Polityka fiskalna w kontekście cyklu koniunkturalnego - Deficyt budżetowy, oszczędności krajowe i realna stopa procentowa 8. Wydatki rządowe i ich finansowanie - Budżet rządowy kilka faktów i liczb - Nakłady rządowe - Podatki - Dobra publiczne i efekty zewnętrzne - Deficyty i zadłużenie - Ciężar długu publicznego na przyszłych pokoleniach - Krzywa Laffera - Odejście od równoważności ricardiańskiej - Deficyt i inflacja 9. Znaczenie i kreacja pieniądza, - Znaczenie pieniądza i jego funkcje - Barter - Historia pieniądza: pieniądz towarowy, standard złota, pieniądz fiducjarny - Kreacja pieniądza 10. Polityka pieniężna - Popyt na pieniądze - Zasoby pieniężne - System bankowy - Kontrola zasobów pieniądza przez bank centralny, polityka pieniężna - Monetarne wyjaśnienie inflacji i deflacji, równanie wymiany 11. Ekonomiczne skutki polityki fiskalnej i monetarnej w krótkim okresie (SAS-AD) - Polityka pieniężna z perspektywy keynesowskiej pułapka płynności - Wpływ zmiany poziomu cen na stopę procentową - Wpływ zmiany poziomu cen na realne bogactwo - Efekt wielkości zmiany poziomu cen - Zmiany zagregowanego popytu - Krótkoterminowa podaż zagregowana - Rzeczywisty efekt ekspansywnej polityki fiskalnej i monetarnej 12. Równowaga makroekonomiczna
-------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> - Klasyczny model rynku pracy, - Długoterminowa krzywa zagregowanej podaży LAS (linia pełnego zatrudnienia) - Polityka budżetowa w modelu klasycznym efekt pełnego wypierania - Polityka pieniężna w modelu klasycznym - Neutralność pieniądza - Niekorzystne szoki gospodarcze. - Znaczenie wiarygodności polityki rządu 13. Alternatywne poglądy na makroekonomię - Monetarystyczny pogląd na bezrobocie i inflację - Monetarystyczny pogląd na wysoką stopę procentową - Monetarystyczne spojrzenie na deficyty - Znaczenie stabilnego tempa wzrostu monetarnego - Stawki podatkowe i zachęty po stronie podaży - Oczekiwanie w teorii keynesowskiej - Racjonalne oczekiwania - Konsumpcja i oszczędności teraźniejszości kontra przyszłość, - Model cyklu życia, - Wstrząsy tymczasowe a trwałe 14. Alternatywne poglądy na politykę makroekonomiczną - Szkoła klasyczna - Szkoła Keynesowska - Szkoła monetarna - Szkoła strony podaży - Szkoła racjonalnych oczekiwań - Modele oczyszczania rynku Barro o silnych podstawach mikroekonomicznych - Wspólna płaszczyzna między teoriami <p>W przypadku problemów z interpretacją/zrozumieniem jakis zagadnień student powinien skorzystać z konsultacji..</p>											
Wymagania wstępne i dodatkowe	brak											
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Sposób oceniania (składowe)</th> <th style="width: 33%;">Próg zaliczeniowy</th> <th style="width: 33%;">Składowa oceny końcowej</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>egzamin</td> <td>51.0%</td> <td>100.0%</td> </tr> </tbody> </table>			Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej	egzamin	51.0%	100.0%			
Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej										
egzamin	51.0%	100.0%										
Zalecana lista lektur	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="width: 33%;">Podstawowa lista lektur</td> <td colspan="2">Mankiw N.G. (2022) Macroeconomics, Worth Publishers, Macmillan Learning, New York (11 wydanie) , Begg D., Vernasca G., Fischer S. and Dornbusch R. (2020) Economics, McGraw-Hill Education, Londyn (12 wydanie) tylko część 4 Burda, M., Ch. Wyplosz, (2022), Macroeconomics: a European text, Oxford University Press, Oxford (8 wydanie)</td> </tr> <tr> <td>Uzupełniająca lista lektur</td> <td colspan="2">Samuelson P.A., W.D Nordhaus, (2010) Economics, McGraw-Hill/Irwin, international edition, (19 wydanie)</td> </tr> <tr> <td>Adresy eZasobów</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>			Podstawowa lista lektur	Mankiw N.G. (2022) Macroeconomics, Worth Publishers, Macmillan Learning, New York (11 wydanie) , Begg D., Vernasca G., Fischer S. and Dornbusch R. (2020) Economics, McGraw-Hill Education, Londyn (12 wydanie) tylko część 4 Burda, M., Ch. Wyplosz, (2022), Macroeconomics: a European text, Oxford University Press, Oxford (8 wydanie)		Uzupełniająca lista lektur	Samuelson P.A., W.D Nordhaus, (2010) Economics, McGraw-Hill/Irwin, international edition, (19 wydanie)		Adresy eZasobów		
Podstawowa lista lektur	Mankiw N.G. (2022) Macroeconomics, Worth Publishers, Macmillan Learning, New York (11 wydanie) , Begg D., Vernasca G., Fischer S. and Dornbusch R. (2020) Economics, McGraw-Hill Education, Londyn (12 wydanie) tylko część 4 Burda, M., Ch. Wyplosz, (2022), Macroeconomics: a European text, Oxford University Press, Oxford (8 wydanie)											
Uzupełniająca lista lektur	Samuelson P.A., W.D Nordhaus, (2010) Economics, McGraw-Hill/Irwin, international edition, (19 wydanie)											
Adresy eZasobów												

1. Mnożnik zrównoważonego budżetu to sytuacja, w której
 - a) Zmiana wydatków rządowych jest równa zmianie dochodów podatkowych i zmianie dochodów.
 - b) Wzrost MPS prowadzi do wzrostu dochodów.
 - c) Poziom zapasów maleje
 - d) Nie ma deficytu strukturalnego
2. W prostym modelu keynesowskim producenci zwiększają poziom produkcji jeśli
 - a) Ceny pójdą w górę
 - b) Ceny spadają.
 - c) Poziom zapasów maleje
 - d) Nie ma deficytu strukturalnego
3. Jeżeli istnieje faktyczny deficyt, ale istnieje nadwyżka strukturalna, główną przyczyną rzeczywistego deficytu jest:
 - a) Ekspansywna polityka fiskalna.
 - b) Ekspansywna polityka budżetowa.
 - c) Depresja lub recesja
 - d) Inflacja
4. Według Saya
 - a) Każda produkcja stwarza równy popyt.
 - b) Stopa procentowa oczyszcza rynek pieniężny.
 - c) Gospodarka zawsze osiąga równowagę
 - d) Wszystkie odpowiedzi są prawidłowe
5. Bank centralny w celu wpływania na podaż pieniądza wykorzystuje:
 - a) Decyzje w sprawie stóp procentowych banków komercyjnych.
 - b) Operacje otwartego rynku
 - c) Decyzje w sprawie deficytu budżetowego

	<p>d) Wszystkie odpowiedzi są prawidłowe</p> <p>6. Podaż pieniądza wzrośnie, jeśli bank centralny</p> <p>a) Sprzedaje rządowe. papiery wartościowe i bony skarbowe</p> <p>b) Kupuje rządowe papiery wartościowe i bony skarbowe</p> <p>c) Podniesie stopy procentowe</p> <p>d) Zwiększy poziom rezerwy obowiązkowej</p>
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.