



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	POLITYKA MONETARNA WE WSPÓŁCZESNYM ŚWIECIE, PG_00037096						
Kierunek studiów	Analityka gospodarcza						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2022 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu	2023/2024				
Poziom kształcenia	II stopnia	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	2	Język wykładowy	polski				
Semestr studiów	3	Liczba punktów ECTS	3.0				
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia	zaliczenie				
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii -> Katedra Nauk Ekonomicznych						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot						
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	30.0	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		6.0		39.0	75
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest: (1) przekazanie wiedzy dotyczącej prowadzonej przez banki centralne polityki monetarnej oraz jej wpływu na gospodarkę; (2) nauka umiejętności przeprowadzania analiz przyczynowo-skutkowych prowadzonej polityki monetarnej jako instrumentu polityki makroekonomicznej.						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K7_W15] posiada pogłębioną wiedzę w zakresie procesów zachodzących w przedsiębiorstwie i ryzyk z nim związanych		Student posiada wiedzę na temat funkcjonowania banku centralnego we współczesnym świecie.		[SW3] Ocena wiedzy zawartej w opracowaniu tekstowym i projektowym [SW1] Ocena wiedzy faktograficznej		
	[K7_U03] potrafi identyfikować i analizować przyczyny i przebieg konkretnych procesów i zjawisk gospodarczych i w oparciu o nie przedstawiać propozycje rozwiązań		Student zna podstawowe kanały transmisji impulsu polityki monetarnej w gospodarce i potrafi analizować wpływ banku centralnego na sytuację makroekonomiczną. Student zna podstawowe metody ekonometryczne wykorzystywane do badań nad polityką monetarną.		[SU2] Ocena umiejętności analizy informacji [SU4] Ocena umiejętności korzystania z metod i narzędzi [SU3] Ocena umiejętności wykorzystania wiedzy uzyskanej w ramach przedmiotu		

Treści przedmiotu	<p>Program zajęć:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Standardowe instrumenty polityki monetarnej 2. Tradycyjne strategie polityki monetarnej 3. Nowoczesne strategie polityki monetarnej 4. Alternatywne strategie polityki monetarnej 5. Modele ekonometryczne wykorzystywane przez banki centralne 6. Projekcje banków centralnych 7. Polityka monetarna NBP 8. Polityka monetarna EBC 9. Niestandardowe instrumenty polityki monetarnej 10. Prowadzenie polityki monetarnej w warunkach niskich stóp procentowych 11. Zarządzanie oczekiwaniami inflacyjnymi 12. Badania nad polityka monetarną: podejście standardowe (model VAR, DSGE) 13. Badania nad polityka monetarną: podejście eksperymentalne 		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	2 kolokwia	50.0%	80.0%
	aktywność na zajęciach	50.0%	20.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>Artus, P., Barroux, Y. 1990. Monetary Policy. A Theoretical and Econometric Approach. Springer, Dordrecht</p> <p>Baranowski, P. 2014. Reguły polityki pieniężnej w Polsce. Podejście ilościowe. Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego. ISBN 978-83-7969-070-1</p> <p>Sławiński, A., 2011. Polityka pieniężna. CH Beck. ISBN 978-83-255-2949-9</p> <p>Baranowski, P. , Gałęcka-Burdziak, E., Górajski, M., Malaczewski, M., Szafranski, G. 2013. Inflacja a mechanizmy aktualizacji cen. Studium dla Polski. Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego oraz Wydawnictwo Naukowe PWN. ISBN 978-83-01-17259-6</p> <p>Brzoza-Brzezina, M. 2011. Polska polityka pieniężna Badania teoretyczne i empiryczne. CH Beck. ISBN 978-83-255-2630-6</p> <p>Każmierczak, A. 2008. Polityka pieniężna w gospodarce otwartej. Wydawnictwo Naukowe PWN. ISBN 978-83-01-15496-7</p> <p>Loureiro, J. 1996. Monetary Policy in the European Monetary System. A Critical Appraisal. Springer, Berlin, Heidelberg</p> <p>Musielak-Linkowska, M. 2007. Cel inflacyjny w Polsce. Założenia i realizacja. ISBN: 978-83-60089-37-8</p> <p>Przybylska-Kapucińska, W. 2007. Polityka pieniężna nowych państw członkowskich UE. Od transformacji przez inflację do integracji. Oficyna.</p> <p>Szysko, M. 2009. Prognozowanie inflacji w polityce pieniężnej. CH Beck. ISBN 978-83-255-1166-1</p> <p>Szysko, M. 2016. Oczekiwania inflacyjne w polityce pieniężnej. Zarządzanie z wykorzystaniem prognoz inflacji. Difin. ISBN 978-83-80-85-066-8</p> <p>Rzońca, A. 2014. Kryzys banków centralnych. Skutki stopy procentowej bliskiej zera. CH Beck. ISBN 978-83-255-5544-3</p> <p>Żywiecka, H. 2013. Niestandardowe działania banków centralnych w warunkach globalnego kryzysu finansowego. CEDEWU. ISBN 978-83-7556-592-9</p>
-----------------------	-------------------------	--

	Uzupełniająca lista lektur	<p>Cobham, D. Eitrhemi, O., Gerlach, S. Qvigstad, J. 2010. Twenty Years of Inflation targeting. Cambridge University Press</p> <p>Mishkin, F. 2009. Monetary Policy Strategy. MIT Press</p> <p>Dejong, D., Dave Ch., 2011. Structural macroeconometrics. 2nd. Princeton University Press</p> <p>Bernanke, B., Laubach, T., Mishkin, F. Posen, A. 1999. Inflation targeting. Lessons from the international experience. Princeton University Press</p> <p>Woodford, M., 2003. Interest and Prices. Foundations of Theory of Monetary Policy. Princeton University Press, Princeton.</p> <p>Svensson, L.E.O., 1997. Inflation forecasts targeting: implementing and monitoring inflations targets. Eur. Econ. Rev. 41 (6), 1111–1146..</p> <p>Svensson, L.E.O., 1999. Inflation targeting as a monetary policy rule. J. Monet. Econ. 43, 607–654. \-3932(99)00007-0.</p> <p>Malmendier, U., Nagel, S., 2015. Learning from inflation experiences. The Q. J. Econ. 131 (1), 53–87. \</p> <p>Milani, F., 2007. Expectations, Learning and Macroeconomic Persistence. J. Monet. Econ. 54, 2065–2082. \</p> <p>Hubert, P., 2015a. Do Central Bank forecasts influence private agents forecasting performance vs. signals? J. Money Credit Bank. 47 (4), 771–789 Ehrmann, M., Pfajfar, D., Santoro, E., 2015. Consumers' Attitudes and Their Inflation Expectations. In: Finance and Economics Discussion Series 2015-015. Washington. Board of Governors of the Federal Reserve System.</p> <p>Binder, C., 2017. Fed speak on main street: central bank communication and household expectations. J. Macroecon. 52, 238–251.</p>
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Jakie są alternatywne kanały transmisji polityki monetarnej prowadzonej w warunkach niskich stóp procentowych?	Opisz podstawy dynamicznych stochastycznych modeli równowagi ogólnej? Opisz celowanie w prognozę?
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	