

Syllabus

Course description

Course title	International Economics
Course code	27197
Scientific sector	SECS-P/01
Degree	Bachelor in Economics and Social Sciences
Semester and academic year	1st semester 2019/2020
Year	3
Credits	7
Modular	No

Total lecturing hours	42
Total lab hours	Not foreseen
Total exercise hours	Not foreseen
Attendance	suggested, but not required
Prerequisites	None, but the frequency of the courses Economics 1, Economics 2, Mathematics for PPE is suggested in order to properly follow these lectures
Course page	https://www.unibz.it/en/faculties/economics-management/bachelor-economics-social-sciences/

Specific educational objectives	<p>The course refers to the typical educational activities and belongs to the scientific area of Economics.</p> <p>The course gives a general overview of international economics on a scientific basis.</p> <p>The course deals with the theory of international trade and international macroeconomics. In particular, we will investigate the causes of and gains from international trade, the pattern of trade and the distributional effects of trade. Therefore, we will analyse a series of models of international trade. The second part of the course looks on open economy macroeconomics, where we will look on the effects of trade and international financial flows on output and other key economic variables, and where we will investigate different models of exchange rate determination. The models will be illustrated with applications drawn from the real world.</p> <p>The educational objective is to understand how an economy operates in an international context, how international interdependencies affect the economy and how fiscal and monetary policy can be conducted.</p>
--	---

Lecturer	<p>Stefan Franz Schubert Office E 307 StefanFranz.Schubert@unibz.it tel 0471 013495</p>
-----------------	---

	https://www.unibz.it/en/faculties/economics-management/academic-staff/person/8367-stefan-franz-schubert
Scientific sector of the lecturer	SECS-P/01
Teaching language	German
Office hours	21 hours Cockpit – students' zone – individual timetable Webpage: https://www.unibz.it/en/timetable/?department=26&degree=12833%2C13016
Lecturing assistant	--
Teaching assistant	--
Office hours	--
List of topics covered	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ricardo model 2. Resources, comparative advantage, and income distribution – Heckscher-Ohlin model 3. Specific factors model 4. Standard trade model 5. Economies of Scale, imperfect competition, and international trade 6. Summary: trade theory 7. Trade policy and its instruments 8. Balance of payments and national accounting 9. Foreign exchange market and elasticity approach 10. Gross domestic product and trade balance 11. Expenditure and exchange rate in the Keynesian model 12. Mundell-Fleming model 13. Purchasing power parity theory and interest parity theory 14. Monetary exchange rate model (flex price model) 15. Exchange rate overshooting (Dornbusch model)
Teaching format	Frontal lectures.
Learning outcomes	<p>Ability to understand the theory of international trade and international macroeconomics; in particular, the causes of and gains from international trade, the pattern of trade and the distributional effects of trade; moreover, the effects of trade and international financial flows on output and other key economic variables</p> <p><u>Knowledge and understanding:</u> Ability to understand and explain the causes and effects of international trade and the basics open economy macroeconomics</p> <p><u>Applying knowledge and understanding:</u> Ability to apply the analytical methods presented to real world problems</p> <p><u>Making judgements</u> Ability to assess economic situations, to relate them to concrete problems, and to develop policy</p>

	recommendations_ <u>Communication skills</u> --- <u>Learning skills</u> Ability to develop learning skills that allow students to continue to study at an advanced level.
--	---

Assessment	100 % final written exam
Assessment language	German
Evaluation criteria and criteria for awarding marks	The final mark is based 100% on a written exam, comprising open questions and/or multiple choice questions.

Required readings	Krugman, Obstfeld: International Economics, Theory and Policy, 7th ed., part 1, Pearson Addison Wesley Van Marrewijk: International Economics, second edition, Oxford University Press Caves, Frankel, Jones: World Trade and Payments: An Introduction, 9th ed. Pearson Addison Wesley
Supplementary readings	Ethier: Modern International Economics, 3rd ed. Norton Gandolfo: Elements of International Economics Springer Gandolfo: International Trade Theory and Policy Springer Gerber: International Economics, 3rd ed. Pearson Addison Wesley Husted, Melvin: International Economics, 6th ed. Pearson Addison Wesley Mordechai, Kreinin: International Economics – A Policy Approach, 10th edition Thomson South Western Salvatore: International Economics, 9th ed. Wiley Sawyer, Sprinkle: International Economics. 2nd ed. Pearson Prentice Hall Shambaugh, Goldberg, Klein: Study Guide to accompany “International Economics, Theory and Policy, 7th ed., (Krugman, Obstfeld)” Pearson Addison Wesley Yarbrough, Yarbrough: The World Economy – Trade and Finance, 7th edition Thomson South Western For a review of microeconomic concepts, you may consult: Pindyck, Rubinfeld: Microeconomics, 6th ed. Pearson Addison Wesley Varian: Intermediate Microeconomics, 7th ed. Norton

Syllabus

Beschreibung der Lehrveranstaltung

Titel der Lehrveranstaltung	Internationale Volkswirtschaftslehre
Code der Lehrveranstaltung	27197
Wissenschaftlich-disziplinärer Bereich der Lehrveranstaltung	SECS-P/01
Studiengang	Bachelor in Ökonomie und Sozialwissenschaften
Semester und akademisches Jahr	1. Semester 2019/2020
Studienjahr	3
Kreditpunkte	7
Modular	Nein

Gesamtanzahl der Vorlesungsstunden	42
Gesamtzahl der Laboratoriumsstunden	Nicht vorgesehen
Gesamtzahl der Übungsstunden	Nicht vorgesehen
Anwesenheit	Die Teilnahme wird empfohlen aber sie ist nicht Pflicht.
Voraussetzungen	Nicht vorgesehen, aber der Besuch der Lehrveranstaltungen Volkswirtschaftslehre 1 für ÖS, Volkswirtschaftslehre 2 für ÖS, Mathematik für ÖS wird empfohlen, um die Vorlesungen erfolgreich zu besuchen
Link zur Lehrveranstaltung	https://www.unibz.it/en/faculties/economics-management/bachelor-economics-social-sciences/

Spezifische Bildungsziele	<p>Die Lehrveranstaltung ist den fachtypischen Bildungstätigkeiten zuzuordnen und gehört dem Fachbereich Ökonomie an.</p> <p>Die Lehrveranstaltung gibt einen allgemeinen Überblick über internationale Volkswirtschaftslehre auf wissenschaftlicher Basis.</p> <p>Die Vorlesung behandelt die Außenhandelstheorie und Makroökonomik offener Volkswirtschaften. Insbesondere werden wir die Ursachen und die Vorteile des internationalen Handels, die Strukturen des Außenhandels sowie die Verteilungswirkungen des Handels untersuchen. Hierfür werden wir unterschiedliche Außenhandelsmodelle analysieren. Der zweite Teil der Veranstaltung betrachtet die Wirkungen des Außenhandels und internationaler Finanzströme auf Produktion und andere wichtige ökonomische Größen, und verschiedene Wechselkursmodelle werden erarbeitet. Die Modelle werden anhand von Anwendungen illustriert.</p> <p>In dieser Vorlesung wird ein einfaches analytisches</p>
----------------------------------	--

	Rüstzeug gelehrt, um die Ursachen und die Wirkungen des internationalen Handels verstehen und analysieren zu können. Außerdem ist man nach Ende des Kurses in der Lage, die erlernten analytischen Methoden auf praktische Probleme anzuwenden.
Dozent	<p>Stefan Franz Schubert Büro E 307 StefanFranz.Schubert@unibz.it Tel. 0471 013495 https://www.unibz.it/en/faculties/economics-management/academic-staff/person/8367-stefan-franz-schubert</p>
Wissenschaftlich-disziplinärer Bereich des Dozenten	SECS-P/01
Unterrichtssprache	Deutsch
Sprechzeiten	<p>21 Stunden Cockpit – students' zone – individual timetable Webpage: https://www.unibz.it/en/timetable/?department=26&degree=12833%2C13016</p>
Beauftragter für Übungsstunden	Nicht vorgesehen
Didaktischer Mitarbeiter	Nicht vorgesehen
Sprechzeiten	Nicht vorgesehen
Auflistung der behandelten Themen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ricardo-Modell 2. Ressourcen, komparativer Vorteil und Einkommensverteilung – das Heckscher-Ohlin-Modell 3. Modell spezifischer Faktoren 4. Standard-Handelsmodell 5. Economies of Scale, unvollständiger Wettbewerb und internationaler Handel 6. Wiederholung Außenhandelstheorie 7. Außenhandelspolitische Instrumente 8. Zahlungsbilanz und Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung 9. Devisenmarkt und Elastizitätsansatz 10. Bruttoinlandsprodukt und Handelsbilanz 11. Ausgaben und Wechselkurs im Keynesianischen Modell 12. Mundell-Fleming-Modell 13. Kaufkraftparitätentheorie und Zinsparitätentheorie 14. Monetäres Wechselkursmodell (Flexpreis-Modell) 15. Wechselkurs-Overshooting (Dornbusch-Modell)
Unterrichtsform	Vorlesungen
Erwartete Lernergebnisse	Fähigkeit, die Handelstheorie sowie Internationale Makroökonomik zu verstehen, insbesondere die Ursachen und die Vorteile des internationalen Handels, die Richtung des Handels sowie die Effekte des Handels auf die Einkommensverteilung, außerdem die Effekte des Handels

	<p>und internationaler Finanzströme auf das Bruttoinlandsprodukt sowie anderer wichtiger ökonomischer Größen</p> <p><u>Wissen und Verstehen (knowledge and understanding):</u> Fähigkeit, die Ursachen und Effekte des internationalen Handels sowie die Grundlagen der Makroökonomik offener Volkswirtschaften zu verstehen.</p> <p><u>Anwendung von Wissen und Verstehen (Applying knowledge and understanding):</u> Fähigkeit, die dargestellten analytischen Methoden auf praktische Probleme anzuwenden.</p> <p><u>Urteilen:</u> Entwicklung der Fähigkeit, ökonomische Situationen zu beurteilen, mit konkreten Problemstellungen in Verbindung zu setzen und Politikempfehlungen zu entwickeln.</p> <p><u>Kommunikation:</u> ---</p> <p><u>Lernstrategien:</u> Entwicklung von Lernstrategien, die dazu befähigen, das Studium auf fortgeschrittenem Niveau fortzuführen.</p>
--	--

Art der Prüfung	Die Note ergibt sich zu 100 % aus einer schriftlichen Prüfung, die offene Aufgaben und/oder Multiple Choice Fragen umfasst
Prüfungssprache	Deutsch
Bewertungskriterien und Kriterien für die Notenermittlung	Abschlussnote

Pflichtliteratur	<p>Krugman, Obstfeld: International Economics, Theory and Policy, 7th ed., part 1, Pearson Addison Wesley</p> <p>Krugman, Obstfeld: Internationale Wirtschaft, Theorie und Politik der Außenwirtschaft, 7. Auflage, Teil 1 Pearson Studium [deutsche Übersetzung]</p> <p>Van Marrewijk: International Economics, second edition, Oxford University Press</p> <p>Caves, Frankel, Jones: World Trade and Payments: An Introduction, 9th ed. Pearson Addison Wesley</p>
Weiterführende Literatur	<p>Gandolfo: Elements of International Economics Springer</p> <p>Gandolfo: International Trade Theory and Policy Springer</p> <p>Gerber: International Economics, 3rd ed. Pearson Addison Wesley</p> <p>Husted, Melvin: International Economics, 6th ed. Pearson Addison Wesley</p> <p>Mordechai, Kreinin: International Economics – A Policy Approach, 10th edition Thomson South Western</p> <p>Salvatore: International Economics, 9th ed. Wiley</p> <p>Sawyer, Sprinkle: International Economics. 2nd ed.</p>

Pearson Prentice Hall
Shambaugh, Goldberg, Klein: Study Guide to accompany
"International Economics, Theory and
Policy, 7th ed., (Krugman, Obstfeld)" Pearson Addison
Wesley
Yarborough, Yarborough: The World Economy – Trade and
Finance, 7th edition Thomson South Western
Zur Wiederholung mikroökonomischer Konzepte
hilfreich: Pindyck, Rubinfeld: Microeconomics, 6th ed.
Pearson Addison Wesley
Varian: Intermediate Microeconomics, 7th ed. Norton