

Syllabus

Course description

Course title	Economics 2
Course code	27011
Scientific sector	SECS-P/01
Degree	Economics and Management
Semester and academic year	Second semester, ay 2019/2020
Year	Second year
Credits	8
Modular	No

Total lecturing hours	48
Total lab hours	-
Total exercise hours	tba
Attendance	suggested, but not required
Prerequisites	Knowledge of basic Economics 1 concepts, first year Mathematics and elements of Statistics is suggested in order to properly follow the lecture.
Course page	http://www.unibz.it/en/economics/progs/bacs/economics/timetable/default.html

Specific educational objectives	<p>The course provides a general overview of the main concepts in introductory macroeconomics. It presents a general overview of the key topics necessary to achieve a basic understanding of macroeconomics in the short, medium and long run.</p> <p>The main educational objective is to provide the students with the analytical tools required to analyze current economic problems.</p>
--	---

Lecturer	<p>Wolfgang Gick http://www.unibz.it/en/economics/people/StaffDetails.html?personid=33840&hstf=33840 Office: TBA Phone: +39 0471 013278/013279 E-mail: Wolfgang.Gick@unibz.it</p>
Scientific sector of the lecturer	SECS-P/01
Teaching language	German
Office hours	Please refer to the lecturer's web page
Lecturing assistant	-
Teaching assistant	Stefan Gruber

Office hours	Please refer to the lecturer's web page
List of topics covered	<p>Review of basic concepts, measurement, business cycles and their measurement. Firm behavior and presentation of a closed-economy one-period macro model. Economic growth: determinants, production and technology, convergence debate, growth models and implications. Financial markets: expectations. Microfoundations: labor-leisure decision, consumption-savings decision, credit market imperfections and intertemporal models with investment.</p> <p>The open economy: goods markets and financial markets, output, interest rate and exchange rate regimes, monetary and fiscal policies.</p>
Teaching format	This course will combine frontal lectures, exercises, and case studies from the scientific literature. Class participation and discussion is both expected and encouraged.

Learning outcomes	<p><i>Knowledge and understanding:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Knowledge of macroeconomic theory: demand and supply of goods and services, equilibrium and price setting mechanisms. • Knowledge of macroeconomic models used to analyze economic changes in the short and medium run, and understanding of the determinants of economic growth. • Knowledge and understanding of expectations. • Understanding of the underlying mechanisms of exchange rates and monetary and fiscal policies. <p><i>Applying knowledge and understanding:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ability to perform a macroeconomic analysis of the demand and supply of goods and services, and the resulting economic equilibrium. • Ability to analyze the role and function of macroeconomic variables in open and closed economies, in the short, medium and long run. <p><i>Making judgments</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ability to develop arguments based on the relevant economic theory and to make informed judgments that include reflection on relevant economic and social issues. <p><i>Communication skills</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ability to summarize problems and communicate information, ideas and solutions to both specialist and non-specialist audiences. <p><i>Learning skills</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Develop the learning skills that are necessary to continue to undertake further study with a high degree of autonomy.
--------------------------	---

Assessment	Written exam with review questions and exercises.
Assessment language	German.
Evaluation criteria and criteria for awarding marks	Clarity of answers and ability to summarize, evaluate, and establish relationships between topics.

Required readings	Williamson, S. <i>Macroeconomics</i> , (current edition). Addison-Wesley.
Supplementary readings	Jones, C. <i>Macroeconomics</i> . (current edition). W.W.Norton. Blanchard O. and Illing, O. <i>Makroökonomie</i> . 6th edition. Pearson.

Syllabus

Beschreibung der Lehrveranstaltung

Titel der Lehrveranstaltung	Volkswirtschaftslehre 2
Code der Lehrveranstaltung	27011
Wissenschaftlich-disziplinärer Bereich der Lehrveranstaltung	SECS-P/01
Studiengang	Economics and Management
Semester und akademisches Jahr	2. Semester, akad. Jahr 2019/2020
Studienjahr	Zweites Jahr
Kreditpunkte	8
Modular	Nein

Gesamtanzahl der Vorlesungsstunden	48
Gesamtzahl der Laboratoriumsstunden	-
Gesamtzahl der Übungsstunden	60
Anwesenheit	Die Teilnahme wird empfohlen, es besteht jedoch keine Anwesenheitspflicht
Voraussetzungen	Kenntnis grundlegender Konzepte der VWL, weiters wird Mathematik des 1. Studienjahres sowie Statistik empfohlen, um der Vorlesung folgen zu können
Link zur Lehrveranstaltung	http://www.unibz.it/en/economics/progs/bacs/economics/timetable/default.html

Spezifische Bildungsziele	Die Lehrveranstaltung vermittelt die Grundlagen der Makroökonomik. Behandelt werden die grundlegenden Begriffe und Konzepte zum Verständnis der Makroökonomie, in kurz-, mittel- und langfristiger Sicht. Das Ziel der Lehrveranstaltung ist die Vermittlung allgemeiner wissenschaftlicher Methoden und Inhalte.
----------------------------------	---

Lernergebnisse	<p><i>Wissen und Verstehen</i></p> <p>Kenntnisse der Makroökonomik: Nachfrage und Angebot nach Gütern und Dienstleistungen, Gleichgewicht und Preismechanismus</p> <p>Kenntnisse makroökonomischer Modelle zur Analyse wirtschaftlicher</p>
-----------------------	---

	<p>Veränderungen in kurz- und mittelfristiger Hinsicht, Verständnis der Determinanten des Wirtschaftswachstums</p> <p>Verstehen des Konzepts der Erwartungsbildung</p> <p>Verständnis der grundlegenden Mechanismen des Wechselkurses und der Wirkung von Fiskal- und Geldpolitik</p> <p><i>Anwenden von Wissen und Verstehen</i></p> <p>Fähigkeit zur Durchführung makroökonomischer Analysen auf der Grundlage des jeweiligen Modellrahmens, sowie der Gleichgewichte auf den Teilmärkten</p> <p>Fähigkeit zur Untersuchung von Wirkungen der makroökonomischen Variablen in offenen und geschlossenen Volkswirtschaften</p> <p><i>Urteilen</i></p> <p>Fähigkeit zur Entwicklung von Argumenten auf der Grundlage der jeweiligen Theorie zur Beurteilung eines bestimmten makroökonomischen Szenarien im Hinblick auf die damit verbundenen wirtschaftlichen und sozialen Themen</p> <p><i>Kommunikation</i></p> <p>Fähigkeit, Problemstellungen zusammenzufassen, zu präzisieren und zu kommunizieren, dies sowohl vor einem Fachpublikum wie auch im Rahmen allgemein gehaltener Darstellungen</p> <p><i>Lernstrategien</i></p> <p>Entwicklung von Lernstrategien, die zu einem vertieften Verständnis der Materie nötig sind, und zum eigenständigen Studium makroökonomischer Zusammenhänge.</p>
<p>Dozent</p>	<p>Wolfgang Gick http://www.unibz.it/en/economics/people/StaffDetails.html?personid=33840&hstf=33840</p>

	Büro: E 3.10 Tel: +39 0471 013278/013279 E-mail: Wolfgang.Gick@unibz.it
Wissenschaftlich-disziplinärer Bereich des Dozenten	SECS-P/01
Unterrichtssprache	Deutsch
Sprechzeiten	siehe Webseite des Dozenten
Beauftragter für Übungsstunden	Nicht vorgesehen
Didaktischer Mitarbeiter	Dr. Stefan Gruber
Sprechzeiten	siehe Webseite des Dozenten
Auflistung der behandelten Themen	<p>Wiederholung der Grundlagen, Messung von Konjunkturzyklen, makroökonomische Daten und ihre Messung. Modell der geschlossenen Volkswirtschaft im Einperiodenmodell. Zweiperiodenmodell und Unvollkommenheiten. Finanzmärkte: Erwartungen. Mikrofundierung: Arbeitszeit-Freizeit-Entscheidung, Konsum und Ersparnis. Finanzmarktimperfektionen, intertemporale Modelle mit Investition. Die offene Volkswirtschaft: Güter- und Finanzmärkte, Produktion, Zins- und Wechselkursregime, Geld- und Fiskalpolitik in offenen Volkswirtschaften.</p> <p>Grundlagen des Wirtschaftswachstums und der Wachstumstheorie: Sparquote und Kapitalakkumulation, Produktionsfunktion und Technologie, Konvergenzdebatte, Wachstumsmodelle und ihre Implikationen.</p>
Art der Prüfung	Klausurprüfung mit Wiederholungsfragen und Übungsbeispielen
Prüfungssprache	Deutsch
Bewertungskriterien und Kriterien für die Notenermittlung	Die Gesamtbewertung ergibt sich aus den Klausurleistungen.
Pfichtliteratur	Williamson, S. <i>Macroeconomics</i> , (derzeitige Auflage). Addison-Wesley
Weiterführende Literatur	Jones, C. <i>Macroeconomics</i> . (derzeitige Auflage). W.W.Norton. Blanchard O. und Illing, O. <i>Makroökonomie</i> . 6. Auflage Pearson.