Risiken in der Globalen Wirtschaft: Preisinsel Schweiz

Blockveranstaltung

Dozent: PD Frank Bodmer, Ph.D.

Kontakt: Frank.Bodmer[a]unibas.ch, (Bitte [a] durch @ ersetzen)

Übersicht

Die Globalisierung führt zu neuen Risiken, aber auch zu neuen Möglichkeiten beim Risikomanagement. Auf der Ebene von Ländern sind Finanz- und Wirtschaftskrisen, Naturkatastrophen, Pandemien, die demographische Entwicklung oder die Wettbewerbsfähigkeit Themen von Interesse. Das Kolloquium widmet sich jedes Jahr einem Schwerpunktthema.

Dieses Jahr steht das Phänomen "Preisinsel Schweiz" im Zentrum. Schweizer Preise und Einkommen sind im internationalen Vergleich sehr hoch. Während die Haushalte einen Kaufkraftverlust erleiden, klagen die im internationalen Wettbewerb stehenden Unternehmen über hohe Kosten. Für beide Phänomene wird jeweils eine Reihe von Gründen genannt. Aus gesamtwirtschaftlicher Sicht stehen hohe Preise und hohe Einkommen aber in enger Beziehung zueinander, weshalb eine Analyse auf Basis der gesamtwirtschaftlichen Wechselwirkungen als angebracht erscheint. Dabei steht der Vergleich zwischen Deutschland und der Schweiz im Zentrum.

Organisation

Die Veranstaltung findet online und an drei Tagen statt. Am ersten Tag (16.2.2024) gibt der Dozent einen Überblick zum Thema. Die anderen beiden Tage befassen sich mit einzelnen Themen; die TN ihre Arbeiten vorstellen, mit Diskussion.

Anforderungen

Die Note besteht aus einem Vortrag von ca. 20 Minuten (30%), den Vortragsunterlagen in Form einer Folienpräsentation (60%) und der allgemeinen mündlichen Beteiligung im Kolloquium (10%). Eine Anmeldung an die Veranstaltung per Email ist notwendig.

Die Themen für die Arbeiten werden auf Basis von "first-come-first-serve" vergeben. Die TN können sich bei der Anmeldung per Email für ein Thema entscheiden. Eine aktuelle Liste mit freien Themen kann beim Dozenten angefordert werden.

Inhalt

1. Tag: Überblick (16.2.2020, 9:15-17:00)

1) Eine kurze Einführung in die Theorie

Krugman, Paul R., Maurice Obstfeld and Marc Melitz (2018), *International Economics: Theory and Policy, Global Edition*, 11th Edition, Prentice Hall, New Jersey, Kapitel 16.

Lutz, Matthias (2008), *Internationale Preisvergleiche: Methodik und Anwendung auf nichthandelbare Güter*, Discussion Paper no. 2004-07, Department of Economics, University of St. Gallen. https://www.alexandria.unisg.ch/publications/10670

2) Preisinsel Schweiz: Eine Übersicht

BfS (2016), *Produzenten- und Importpreisindex Dezember 2015 = 100: Grundlagen*, Bundesamt für Statistik, Bern.

 $\underline{https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/preise/produzentenpreise-importpreise.assetdetail.1600828.html}$

Iten, Rolf, Martin Peter, Anna Vettori und Sarah Menegale (2003), *Hohe Preise in der Schweiz: Ursachen und Wirkung*, Strukturberichterstattung Nr. 19, Staatssekretariat für Wirtschaft, Bern.

https://www.seco.admin.ch/seco/de/home/Publikationen Dienstleistungen/Publikationen und Formulare/konsum-und-preise/Preisunterschiede/strukturberichterstattung-nr--19--hohe-preise-in-der-schweiz--ur.html

Sax, Christoph und Rolf Weder (2009), *How to explain high prices in Switzerland*, Swiss Journal of Economics and Statistics, Vol. 145, 4, pages 463-483. http://www.sjes.ch/papers/2009-IV-8.pdf

Staatssekretariat für Wirtschaftspolitik / Direktion für Wirtschaftspolitik (2008), *Preisinsel Schweiz. Berichte in Erfüllung des Postulates David* (05.3816), Grundlagen der Wirtschaftspolitik Nr. 16, Staatssekretariat für Wirtschaft, Bern. https://www.seco.admin.ch/seco/de/home/Publikationen_Dienstleistungen/Publikationen_und_Formulare/konsum-und-preise/Preisunterschiede/grundlagen-der-wirtschaftspolitik-nr--16--preisinsel-schweiz.html

3) Zu den gesamtwirtschaftlichen Zusammenhängen

Nathani, Carsten, Christian Schmid und Renger van Nieuwkoop (2011), *Schätzung einer Input-Output-Tabelle der Schweiz 2008*, Rütter und Partner und Ecoplan, Schlussbericht an das Bundesamt für Statistik, Rüschlikon und Bern. https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/kataloge-datenbanken/publikationen.assetdetail.348196.html

Bellù, Lorenzo Giovanni (2012), Social Accounting Matrix (SAM) for analysing agricultural and rural development policies: Conceptual aspects and examples, EasyPol Module130, World Food Organisation, Rome. http://www.fao.org/3/a-bq865e.pdf

Tage 2 und 3: Termine sind noch zu bestimmen

Themen für Assignments

Inflation

- 1) Die Inflation in der Schweiz seit 1960
- 2) Die Inflation in Deutschland seit 1960

Preise einzelner Güter(gruppen): Deutschland und die Schweiz im Vergleich

- 4) Nahrungsmittel
- 5) Kleider
- 6) Personenwagen
- 6) Strom
- 7) Benzin
- 8) Stationäre Gesundheitsleistungen in Spitälern

Löhne in einzelnen Branchen: Deutschland und die Schweiz im Vergleich

- 9) Banken und Versicherungen
- 10) Gesundheitswesen
- 11) Bildung