

## Bachelorseminar

### Wechselkurse: Determinanten, Konsequenzen, und Politik

#### Wintersemester 2022/2023

##### Motivation:

Die Entwicklung von Wechselkursen hat nicht nur einen beträchtlichen Einfluss auf das Geschehen an den Finanzmärkten; Wechselkurse stehen auch immer wieder im Zentrum der öffentlichen Diskussion – insbesondere vor dem Hintergrund der steigenden Inflationsraten der jüngeren Vergangenheit: Einerseits führen *Abwertungen* potenziell zu einem Anstieg der Preise importierter Güter und heizen damit die inländische Inflation an. Andererseits gehen *Aufwertungen* – vermeintlich oder tatsächlich – mit Wettbewerbsnachteilen für die inländische Exportindustrie einher. Und schließlich wird häufig behauptet, dass die Zugehörigkeit zu einem System *fixer Wechselkurse* (oder gar zu einer Währungsunion) dringend nötige Anpassungsprozesse – z.B. im Kontext der europäischen Schuldenkrise – verlangsamt und erschwert. Vor dem Hintergrund dieser Diskussionen ist es Ziel dieses Seminars, sich aus verschiedenen Blickwinkeln mit der Theorie und Empirie der Wechselkursbestimmung und –politik auseinanderzusetzen.

##### Ablauf:

Das Seminar wird voraussichtlich den folgenden Zeitplan haben (Änderungen vorbehalten):

- |  |   |
|--|---|
| Do, 10.11.2022, 14.30-16.00 Uhr        | Vorbesprechung in Raum 00 211 HS I<br>(Teilnahme verpflichtend) |
| Fr. 18.11.2022                         | Vergabe der Themen  |
| bis Fr, 09.12.2022, 12.00 Uhr          | Abgabe der Exposés  |
| Do, 12.01.2023 (vsl. ab 14.00 Uhr)     | Präsentation der Exposés in Raum                                |
| und Fr, 13.01.2023 (vsl. ganztägig) -1 | 341 HS VIII (Teilnahme verpflichtend)                           |
| bis Mi, 25.01.2023                     | Individuelles Feedback  |
| Do, 26.01.2023                         | Auslösung der Bachelor-Arbeit                                   |

### Themen:

Bei der Vorbesprechung am 10.11.2022 werden verschiedene Themen vorgestellt, die bis zum 18.11.2022 auf die Teilnehmerinnen und Teilnehmer verteilt werden. Zu den Fragestellungen, die im Rahmen des Seminars bearbeitet werden, gehören beispielsweise:

- Wie sinnvoll ist die Theorie der Kaufkraftparität bei der Einschätzung von Über- und Unterbewertungen?
- Was sagen effektive Wechselkurse aus, und wie werden diese berechnet?
- Welchen Wechselkurs sollte man für internationale Einkommensvergleiche verwenden?
- Welche Rolle spielen Erwartungen bei der Bestimmung des nominalen Wechselkurses?
- Welche Faktoren beeinflussen den realen Wechselkurs?
- Ist der reale Wechselkurs ein guter Indikator für die „preisliche Wettbewerbsfähigkeit“ eines Landes?
- Wie identifiziert der IMF Über- und Unterbewertungen von Währungen?
- Wie funktionieren unterschiedliche Wechselkurs-Regime, und welche Konsequenzen hat die Wahl eines bestimmten Wechselkurs-Regimes für die Wirtschaftspolitik?
- Wie stark ist der Zusammenhang zwischen derzeitigen Terminkursen und zukünftigen Kassakursen?
- Wie funktionieren Devisenmarktinterventionen, und welche Auswirkungen haben sie?
- Wie beeinflussen Informationsasymmetrien und Marktmacht am Devisenmarkt den Wechselkurs?
- Warum hat der Rubel nach dem russischen Überfall auf die Ukraine nicht stärker abgewertet?
- Welchen Einfluss haben Schwankungen des nominalen Wechselkurses auf die inländische Inflation?

### Basisliteratur:

Es wird erwartet, dass die Teilnehmerinnen und Teilnehmer zum Einstieg in die Theorie und Empirie der Wechselkurse die Kapitel 2, 7 und 8 in dem folgenden Lehrbuch gelesen haben:

Harms, Philipp (2016): *International Macroeconomics, 2nd edition*, Tübingen (Mohr-Siebeck).

**Teilnehmer:**

Das Seminar wendet sich an Studierende des Bachelorstudiengangs Wirtschaftswissenschaften. Die Teilnehmerzahl richtet sich nach den Vorgaben des Studienbüros. Da der Großteil der relevanten Literatur in englischer Sprache erschienen ist, sind gute Englischkenntnisse Voraussetzung für eine erfolgreiche Teilnahme.

**Ansprechpartner:**

Prof. Dr. Philipp Harms / Mark Ruszel M.Sc.

[LsHarms@uni-mainz.de](mailto:LsHarms@uni-mainz.de)