

Themen für das Fieldseminar Macroeconomics, Money and Financial Markets (Prof. Barbie/Prof. Schabert)

Im WS 2015/16 wird das Fieldseminar Macroeconomics, Money and Financial Markets von Herrn Prof. Barbie und Herrn Prof. Schabert betreut. Jeder Professor betreut jeweils einen thematischen voneinander abgegrenzten Block. Anbei finden Sie die Themen zu diesen beiden Blöcken.

Bitte erstellen Sie pro Block eine Präferenzliste zu jeweils allen Themen. Dabei nummerieren Sie bitte aufsteigend alle Themen durch. Die niedrigste Zahl entspricht ihrer stärksten Präferenz. Geben Sie zudem an, an welchem Block Sie am liebsten teilnehmen würden. Die zwei vollständigen Listen schicken Sie dann bitte an die folgende E-Mail Adresse:

bendel@wiso.uni-koeln.de

Dabei gilt jedoch, dass nicht garantiert werden kann, dass Sie das Thema und den Block erhalten, den Sie als Erstpräferenz angegeben haben. Es wird zwar versucht werden, die Themen bestmöglich zu verteilen, jedoch soll eine Gleichverteilung der Teilnehmer zwischen den zwei Blöcken erreicht werden.

Die Veranstaltungen finden zu den folgenden Terminen statt:

BLOCK A (Prof. Barbie):

14:00 bis 19:00 am 04.12.2015 102 (Studierenden-Service-Center [SSC]) - S 32

09:00 bis 16:00 am 05.12.2015 100 Hauptgebäude - Hörsaal VIIa

BLOCK B (Prof. Schabert):

14:00 bis 18:00 am 12.02.2016 101 WiSo-Hochhaus - 710

09:00 bis 16:00 am 13.02.2016 101 WiSo-Hochhaus - 710

Block A – Prof. Barbie

1. Thema:

Lucas, R. E. (1978), "Asset Prices in an Exchange Economy", *Econometrica*, 46 (6), p. 1429-1445

2. Thema:

Mehra, R. und E. Prescott (1985), „The Equity Premium: A Puzzle“, *Journal of Monetary Economics*, 15, p. 145-161

3. Thema:

Rietz, T. A. (1988), "The Equity Risk Premium: A Solution", *Journal of Monetary Economics*, 22 (1), p. 117-131

4. Thema:

Weil, P. (1989), "The Equity Premium Puzzle and the Risk-Free Rate Puzzle", *Journal of Monetary Economics*, 24, p. 401-421

5. Thema:

Bansal, R. und W. J. Coleman II (1996), „A Monetary Explanation of the Equity Premium, Term Premium, and Risk Free-Free Rate Puzzles“, *Journal of Political Economy*, 104(6), p. 1135-1171

6. Thema:

Jermann, U. (1998), "Asset Pricing in Production Economies", *Journal of Monetary Economics*, 41, p. 257-275

7. Thema:

Barro, R. (2006). „Rare Disasters and Asset Markets in the Twentieth Century“, *Quarterly Journal of Economics*, 121 (3), p. 823-866

8. Thema:

Mendoza, E. (2010): "Sudden Stops, Financial Crisis and Leverage", *American Economic Review*, 100 (5), p. 1941-1966

9. Thema:

Kiyotaki, N. und Moore, J., (2012): "Liquidity, Business Cycles, and Monetary Policy", Manuscript

10. Thema:

Del Negro, M., Eggertsson, G., Ferrero, A. und Kiyotaki, N. (2013): "The Great Escape? A Quantitative Evaluation of the Fed's Liquidity Facilities", Manuscript

11. Thema:

Shi, S. (2015), "Liquidity, Assets and Business Cycles", Journal of Monetary Economics, 70, p. 116-132

12. Thema:

Nezafat, M. und C. Slavik (2015), "Asset Prices and Business Cycles with Financial Shocks", Manuscript

Block B – Prof. Schabert

1. Thema:

Huberto, M. E. (2014), „A Simple General Equilibrium Model of Large Excess Reserves“, Federal Reserve Bank of Richmond, Working Paper No. 14-14

2. Thema:

Garriga, C., Kydland, F. E., und Šustek, R. (2013), „Mortgages and Monetary Policy“, Federal Reserve Bank of St. Louis Working Paper Series 2013-037A

3. Thema:

Gilchrist, S., Schoenle, R. Sim, J. W. und Zakrajsek, E. (2015). „Inflation Dynamics During the Financial Crisis,“ Finance and Economics Discussion Series 2015-012

4. Thema:

Justiniano, A., Primiceri, G. E., Tambalotti, A. (2015), „Credit Supply and the Housing Boom“, Federal Reserve Bank of New York Staff Reports, No. 709

5. Thema:

Na, S., Schmitt-Grohé, S., Uribe, M., Yue, V. Z. (2014), „A Model of the Twin Ds: Optimal Default and Devaluation“, NBER Working Paper No. 20314

6. Thema:

Schmitt-Grohé, S., Uribe, M. (2015), „Downward Nominal Wage Rigidity, Currency Pegs, and Involuntary Unemployment“, Working Paper

7. Thema:

Bianchi, J., Bigio, S. (2014), „Banks, Liquidity Management and Monetary Policy“, Federal Reserve Bank of Minneapolis Research Department Staff Report 503

8. Thema:

Bianchi, J. (2011), „Overborrowing and Systemic Externalities in the Business Cycle“, American Economic Review, Vol 101 (7)

9. Thema:

Galí, J. (2014), „The Effects of a Money-Financed Fiscal Stimulus“, Economics Working Papers, Department of Economics and Business, Universitat Pompeu Fabra

10. Thema:

Kumhof, M. und Zoltan, J. (2014), „Models of Banking: Loanable Funds or Loans that Create Funds?“, Working Paper

11. Thema:

Ayres, J., Navarro, G., Nicolini, J. P. und Teles, P. (2015), „Sovereign Default: The Role of Expectations“, Working Paper 723

12. Thema:

Boissay, F., Collard, F. und Smets, F. (2013), „Booms and systemic banking crises“, ECB Working Paper Series, No. 1514