

Theses Topics SoSe23

General information

- Please have a look at our **guidelines for academic writing** on our website.
- Additionally, Goethe University's "Schreibzentrum" offers material on academic writing, workshops and individual consultations. Please see [here](#).
- Note: after consultation and appropriate adaptation, some of the bachelor topics may also be assigned as master thesis topics and vice versa.

Bachelor (language by choice, German or English):

1. Industrieroboter und Internationale Wettbewerbsfähigkeit
2. Robot Subsidies and Taxes
3. Der Night-Light Economic Output-Link: Wie sollten wir Nachtlichtdaten interpretieren?
4. Energiepolitik in Mexiko: Zurück in die Zukunft?
5. Infrastrukturgroßprojekte im Globalen Süden: Mit oder ohne „den Westen“?
6. „Fortress Economies“ – ein ganzheitliches Konzept?
7. Die „Missing Growth“ – Debatte
8. Schuldentragfähigkeit – Konzept und Kritik
9. Automation and the gender pay gap
10. „Der unternehmerische Staat“ als wirtschaftspolitische Konzeption: Begründung und Kritik
11. Der Arabische Frühling und seine wirtschaftspolitischen Folgen

12. Hochfrequenzdaten zur Unterstützung der Wirtschaftspolitik in Krisenzeiten: Ein Erfolgsmodell mit Zukunftsperspektive?

Master (language: English):

1. Influential Publications in Ecological Economics 2015 – 2022: A Citation Analysis
2. Estimating the Aggregate Elasticity of Substitution using a Low-Frequency Panel Model
3. A Comparison of empirical CES Estimation Techniques. Where do we stand? Normalization Applications?
4. Growth Accounting with Robots
5. Capital Accumulation and Structural Transformation
6. Aggregate Production Functions in the context of energy-economics.
7. When trade integration promises benefits: A critical analysis of the trade complementarity concept.
8. Trade intensity metrics: Are trade deals observable in the data?
9. Determinants of robot adoption – a cross-country comparison
10. The impact of health and human development on growth