



Fakultät für Mathematik und Wirtschaftswissenschaften

Ludwig-Erhard-Stiftungsprofessur

Universität Ulm | 89069 Ulm | Germany

Tino Conrad, M.Sc. Filiz Bestepe, M.Sc. Institut für Wirtschaftspolitik

Sommersemester 2016

Übung zur Empirischen Wirtschaftsforschung

Zum Aufbau der Übung

Im Rahmen einer kleinen Studienarbeit (acht bis zehn Seiten) soll in diesem Semester eine Prognose der Wachstumsrate des BIP in Europa für die Jahre 2016 und 2017 erstellt und damit auch die Einflussfaktoren in unterschiedlichen europäischen Ländern (außer Deutschland) untersucht werden.

Ziel der Studienarbeit ist es, an einem Beispiel schrittweise einen Großteil der Inhalte der Veranstaltung einzuüben und gleichzeitig eine erste empirische Arbeit anzufertigen. Die Erstellung der Studienarbeit ist Voraussetzung für die Teilnahme an der Klausur.

Zur Unterstützung werden Übungsblätter ins Internet gestellt, die eher einen Leitfaden als konkrete Arbeitsaufträge darstellen.

Eine Gliederung der Arbeit könnte folgendermaßen aussehen:

- Einleitung und Fragestellung
- Datenherkunft, Modellierung
- Abgabe des Workfiles bis zum 31. Mai
- Ergebnisse
- Diskussion der Ergebnisse
- Zusammenfassung

Die Studienarbeit soll in Zweiergruppen erarbeitet werden. Jede Gruppe sollte dabei ein spezifisches Land untersuchen. Die **Studienarbeit** muss **bis zum 14. Juni** abgegeben werden. Die **Präsentation** der einzelnen Ergebnisse findet **am 16. und am 23. Juni** statt.