

# Forschungspraktikum (041556) WS 2010/11

## Dozenten:

Dr. Peter Westerheide (ZEW)

Timo Zumbro, M.A.

Dipl.-Vw. Oliver Lerbs

Das Forschungspraktikum dient dazu, Kenntnisse über Datenquellen, Datenrecherche und –aufbereitung sowie die Auswertung empirischer Fragestellungen zu vermitteln. Es richtet sich in erster Linie an Studierende des 1. bis 3. (Master-)Semesters. Als Wahlpflichtmodul können 6 CP erworben werden. (Für Studierende der älteren Prüfungsordnung (PO2008), ist das Forschungspraktikum eine Pflichtveranstaltung und es werden 10 CP vergeben.)

**Die Teilnehmerzahl ist auf 12 Plätze beschränkt.** Letztmöglicher Termin für die Anmeldung beim Institut für Siedlungs- und Wohnungswesen ist der **12. Oktober 2010.**

## Ablauf der Veranstaltung

Das Forschungspraktikum umfasst sechs Vorlesungseinheiten mit unterschiedlichen Schwerpunkten. Im Vordergrund steht das Kennenlernen verschiedener Datenbanken, die Sammlung und Aufbereitung von Datensätzen und die Einführung in gängige Statistiksoftware. Der Inhalt der Vorlesungen wird von den Studierenden direkt am Computer nachvollzogen. Am Ende der Blockveranstaltungen werden in drei Testaten

Aufgaben zur Bearbeitung verteilt. Die Testate werden benotet und gehen in die Gesamtnote ein. Die Vorbereitung auf den Test hilft den Studierenden bei der Überprüfung, ob sie den Vorlesungsinhalt selbständig anwenden können und welche Fragen und Probleme noch bestehen.

Das Forschungspraktikum umfasst weiterhin die (empirische) Ausarbeitung einer **Seminararbeit**. Diese soll mit den im Forschungspraktikum erlernten Kenntnissen selbständig bearbeitet werden. Der Schwerpunkt der Seminararbeit liegt auf der Datenrecherche und Datensatzbearbeitung sowie der statistischen Auswertung. Die Ergebnisse und Rechenwege sind gegen Ende des Semesters in Form einer schriftlichen Arbeit (maximal 15 Seiten) zu dokumentieren. Zudem findet am 18.01.2011 eine **Abschlusspräsentation** der jeweiligen Ergebnisse statt.

Die Veranstaltung weist eine **Blockstruktur** auf. Dies bedeutet, dass es keine wöchentliche Vorlesung gibt, sondern die erforderlichen Semesterwochenstunden auf wenige Termine „geblockt“ werden, die dann aber insgesamt länger ausfallen.

Folgende Termine sind geplant:

Datum	Zeit/Raum	Dozent	Thema
Mo, 18.10.2009	14 bis 15 Uhr CAWM II	Timo Zumbro	Einführungsveranstaltung
Mo, 25.10.2010	1 bis 18 Uhr CIP-Pool I	Timo Zumbro	SOEP und Stata (Einführung)
Di, 02.11.2010	09 bis 13 Uhr CIP-Pool I	Timo Zumbro	SOEP (Anwendungen mit Stata)
Mo, 08.11.2010	12 bis 18 Uhr CIP-Pool I	Peter Westerheide	EVS und Mikrozensus (Einführung)
Mo, 15.11.2010	12 bis 18 Uhr CIP-Pool I	Peter Westerheide	Mikrozensus und SOEP (Anwendungen mit Stata)
Mo, 22.11.2010	12 bis 18 Uhr CIP-Pool I	Peter Westerheide	Nationale und internationale Makrodaten
Di, 30.11.2010	12 bis 18 Uhr CIP-Pool I	Oliver Lerbs	Datastream
Mo, 06.12.2010	12 bis 13 Uhr CIP-Pool I	Timo Zumbro, Peter Westerheide	Testat: SOEP, EVS und Mikrozensus in Stata
Mo, 13.12.2010	12 bis 13 Uhr CIP-Pool I	Oliver Lerbs	Testat: Datastream
Di, 23.11.2010	-	Jeweiliger Betreuer	Abholung Seminararbeiten
Di, 11.01.2011	-	Jeweiliger Betreuer	Abgabe Seminararbeiten
Di, 18.01.2011	10 bis 18 Uhr KTHS4 (Johannisstr. 8-10)	Alle Dozenten	Abschlusspräsentation

#### Sonstiges:

Die Anmeldung für das Forschungspraktikum erfolgt beim Prüfungsamt in der Zeit vom **11.10.2010 bis 17.10.2010** oder persönlich am **18.10.2010 (09:00 bis 16:00 Uhr)**.

Für die Arbeit am Computer sind eine gültige **Nutzerkennung** und ein **Passwort** erforderlich. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie sich im Uni-Netzwerk einloggen können.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

#### Timo Zumbro, M.A.

Institut für Siedlungs- und Wohnungswesen

Tel.: 0049 (0)251 83 22996

E-Mail: zumbro@insiwo.de