

„FACTS-Forschungsmethoden“ im WS 2012/2013

Prof. Dr. Paul Pronobis

Kursbeschreibung:

Das Modul vermittelt einen Überblick über Forschungsmethoden in zumindest einem der folgenden Bereiche: Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, Finanzierung, Unternehmensrechnung und Wirtschaftsprüfung. Die Studentin oder der Student wird mit den Besonderheiten dieser Methoden vertraut gemacht, und es erfolgt eine Einführung in die Anwendung dieser Methoden. Behandelt werden die fachspezifischen Forschungsmethoden sowie die ggf. relevanten ökonometrischen und modelltheoretischen Grundlagen. Weiterhin erfolgt ein Studium ausgewählter Lehrbuch- und Forschungsliteratur nebst kritischer Analyse. Thematisiert werden auch Methoden der Durchführung eines Forschungsprojektes. Das Seminar am PC dient zur Vertiefung des erlernten Wissens.

Nach Abschluss des Moduls verfügen die Studentinnen und Studenten über die Fähigkeit, wissenschaftliche fachspezifische Untersuchungen auf Basis empirischer Methoden hinsichtlich ihrer Aussagekraft einzuschätzen sowie deren Untersuchungsdesign und Ergebnisse im Detail zu verstehen und kritisch zu reflektieren. Die Studentinnen und Studenten sind in der Lage, aktuelle Forschungsliteratur kritisch zu analysieren und auch selbstständig eigene Untersuchungen (von der Problemidentifikation bis hin zur Kommunikation der Forschungsergebnisse) zu konzipieren.

Kursinhalte:

- I. Einführung und allgemeine Grundlagen**
- II. (R)Evolution in der FACTS-Forschung der 1950er/1960er Jahre**
- III. Frühe Forschung zur Prognose von Aktienrenditen**
- IV. Die Hypothese effizienter Märkte und der Einfluss des Capital Asset Pricing Models (CAPM)**
- V. Die Event-Studie**
- VI. Untersuchungen zur Wertrelevanz von Rechnungslegungsgrößen**
- VII. Empirische Forschung zum Insolvenzrisiko**
- VIII. Empirische Forschung zur Qualität von Rechnungslegungsgrößen**
- IX. Empirische Forschung im Bereich Wirtschaftsprüfung**
- X. Empirische Forschung im Bereich Steuern**
- XI. Neuere Analyseverfahren der empirischen FACTS-Forschung**
- XII. Endnote und Datenbanken (Präsentation durch Spezialisten der FU-Bibliothek)**

Zeitlicher Ablauf

Termine (jeweils 9 - 12 Uhr)	Thema
18.10.	Einführung und allgemeine Grundlagen (Kap. I)
25.10.	(R)Evolution in der FACTS-Forschung der 1950er/1960er Jahre (Kap. II)
	Frühe Forschung zur Prognose von Aktienrenditen (Kap. III)
1.11.	Frühe Forschung zur Prognose von Aktienrenditen (Kap. III)
8.11.	Die Hypothese effizienter Märkte (Kap. IV)
15.11.	Der Einfluss des CAPM (Kap. IV)
22.11.	Die Event-Studie (V.)
29.11.	Empirische Forschung zur Wertrelevanz von Rechnungslegungsgrößen (Kap. VI)
6.12.	Empirische Forschung zur Wertrelevanz von Rechnungslegungsgrößen (Kap. VI)
13.12.	Empirische Forschung zum Insolvenzrisiko (Kap. VII)
20.12.	Empirische Forschung zur Qualität von Rechnungslegungsgrößen (Kap. VIII)
10.1.	Empirische Forschung im Bereich Wirtschaftsprüfung (Kap. IX)
17.1.	Empirische Forschung im Bereich Steuern (Kap. X)
24.1.	Neuere Analyseverfahren der empirischen FACTS-Forschung (Kap. XI)
31.1.	Neuere Analyseverfahren der empirischen FACTS-Forschung (Kap. XI)
7.2.	Endnote- und Datenbankschulung (Kap. XII)
Februar 2012	Klausur

Literatur - Grundlagen

Von Auer (2011), *Ökonometrie. Eine Einführung*, Springer Verlag, 5. Auflage, Berlin [u.a.].

Greene, W. H. (2011) *Econometric analysis*, Pearson International, 7. Auflage, Boston.

Jaccard, J. und Becker, M. (2002) *Statistics for Behavioral Sciences*, Wadsworth Thomson Learning, 4. Auflage, Belmont.

Schlittgen, R. (2008) *Einführung in die Statistik : Analyse und Modellierung von Daten*, Oldenbourg Verlag, 11. Auflage, München.

Wooldridge, J. M. (2009), *Introductory Econometrics: A Modern Approach*, South Western College Pub, 4. Auflage, Mason.

Literatur - Forschungsfachspezifisch

Beaver, W.H. (1998), *Financial Reporting: An Accounting Revolution*, Prentice Hall, New Jersey.

Dechow, P. M.; Schrand, C. M. (2004), *Earnings Quality*, Research Foundation of CFA Institute, USA.

Campbell, J.; Lo, A. W. und MacKinlay, A. C. (2007), *The econometrics of financial markets*, Princeton Univ. Press, 2. Auflage, Princeton.

Smith, M. R. (2011) *Research methods in accounting*, Sage Verlag, 2. Auflage, London.

Watts, R. L.; Zimmerman, J. L. (1986), *Positive Accounting Theory*, Prentice Hall, New Jersey.