

Prof. Dr. F. Sommer • Universität Bayreuth • 95440 Bayreuth

Lehrstuhl BWL XII: Controlling Prof. Dr. Friedrich Sommer

Postanschrift: Universität Bayreuth 95440 Bayreuth

Zapf-Gebäude, Haus 1 Nürnberger Straße 38 95448 Bayreuth

Telefon: +49 921-55 4681 Telefax: +49 921-55 4631

E-Mail: controlling@uni-bayreuth.de Internet: http://www.controlling.uni-bayreuth.de

Experimental Research in Management Accounting

1. Vorbemerkung

Die vorliegende Veranstaltungsbeschreibung zur Veranstaltung Experimental Research in Management Accounting möchte regelmäßig auftretende Fragen zum Ablauf und zur Organisation der Veranstaltung möglichst umfassend klären. Daher möchten wir Sie herzlich bitten, diese Beschreibung gründlich zu studieren.

2. Zielgruppe und empfohlene Vorkenntnisse

Die Veranstaltung stellt als Teil der Spezialisierung ("kleine" Vertiefung) Controlling eine Wahlveranstaltung für Masterstudierende wirtschaftswissenschaftlicher Studiengänge dar. Damit richtet sich die Veranstaltung an Studierende, die das Fachgebiet Controlling vertieft studieren möchten. Die Veranstaltung kann auch in die "großen" Vertiefungen FACT und Management eingebracht werden. Sie ist eine der Möglichkeiten, das Modul V 12-3 *Ausgewählte Kapitel des Controlling* zu füllen. Bitte beachten Sie, dass das Modul V 12-3 nur einmal belegt werden kann, wenngleich es unterschiedliche inhaltliche Ausgestaltungsmöglichkeiten dieses Moduls gibt.

Entsprechend der Verortung in der Spezialisierung Controlling im Master setzt diese Veranstaltung auf den Grundlagen des Bachelorstudiums auf. Daher werden Kenntnisse der Kosten- und Leistungsrechnung, die durch den Besuch der Veranstaltung *Technik des betrieblichen Rechnungswesens II: Kostenrechnung* erworben werden können, vorausgesetzt. Ferner sind Kenntnisse der Bachelor-Spezialisierung Controlling, insbesondere der Veranstaltung *Konzepte und Instrumente des Controlling* sowie der Veranstaltungen *Anwendungen des Controlling* und *Wertorientiertes Controlling* hilfreich. Damit ist die Veranstaltung vor allem Masterstudierenden zum Ende ihres Studiums zu empfehlen.

3. Angebotshäufigkeit und Veranstaltungsterminierung

Die Veranstaltung wird unregelmäßig angeboten und alterniert mit anderen Ausgestaltungsmöglichkeiten für das Modul V 12-3 *Ausgewählte Kapitel des Controlling*. Im Folgenden finden Sie einen Überblick über die Termine der Veranstaltung im Wintersemester 2020/2021. Aufgrund des unter Punkt 7 näher erläuterten semesterbegleitenden Prüfungsmodus besteht für alle Termine Anwesenheitspflicht (je nach Art des angesetzten Termins in digitaler oder Präsenzform).

Termin: Dienstag, 14:15 – 15:45 Uhr, Raum S 67	Inhalt
03.11.2020	Teil 1: Auftakt
(12:15 – 17:45 Uhr) Achtung: DIGITAL (Zoom)	Teil 2: Einführung in die experimentelle Forschung Teil 3: Beispiel Konferenzpräsentation
10.11.2020	Diskussion von zwei Fachartikeln zum Oberthema "Relative Performance Information"
17.11.2020	Diskussion von zwei Fachartikeln zum Oberthema "Management Control Systems"
24.11.2020	entfällt
01.12.2020	Diskussion von zwei Fachartikeln zum Oberthema "Excessive Risk- Taking"
08.12.2020	Studierendenpräsentation und -diskussion 1 Studierendenpräsentation und -diskussion 2
15.12.2020	Studierendenpräsentation und -diskussion 3 Studierendenpräsentation und -diskussion 4
22.12.2020	Studierendenpräsentation und -diskussion 5 Hinweise zur Anfertigung von schriftlichen Reviews
22.12.2020	Ausgabe der Paper für die Anfertigung der schriftlichen Reviews
11.01.2018	Abgabe der schriftlichen Reviews

4. Lernziele und Lerninhalte

LERNZIELE

Anreiz- und Kontrollsysteme genießen nach wie vor einen hohen Stellenwert für die Unternehmenssteuerung. In den vergangenen Jahren sind dabei psychologische Einflüsse dieser Systeme zunehmend in den Fokus der wissenschaftlichen Forschung gerückt. Zudem steigt bedingt durch den steigenden, parallelen Einsatz von mehreren Anreiz- und Kontrollsystemen die Notwendigkeit der Untersuchung von Interaktionseffekten verschiedener Systeme. Entsprechende Studien basieren häufig auf der experimentellen Methodik, die im Fokus der Veranstaltung steht. Die Veranstaltung findet teilweise in deutscher, teilweise in englischer Sprache statt.

Nach einer gründlichen Einführung in die experimentelle Methodik, wie sie im Controlling-Bereich angewandt wird, werden im Rahmen von Gruppendiskussionen veröffentlichte und unveröffentlichte Forschungsarbeiten zu drei verschiedenen Themenkomplexen diskutiert. Dabei lernen die Studierenden, eine experimentelle Forschungsarbeit zu analysieren sowie Stärken und Schwächen zu identifizieren. Diese Bestandteile der Veranstaltung finden in deutscher Sprache statt.

Der weitere Ablauf der Veranstaltung orientiert sich an dem Ablauf wissenschaftlicher Fachkonferenzen: So werden von einer Person die Ergebnisse eines vorgegebenen Forschungsbeitrags zunächst in Form einer Präsentation (in englischer Sprache) vorgestellt, in der die Person fiktiv die Rolle der Autorin bzw. des Autors einnimmt. Im Anschluss wird der Forschungsbeitrag von einer anderen Person, ebenfalls in Form einer Präsentation, (ebenfalls in englischer Sprache) diskutiert. Diese konstruktivkritische Auseinandersetzung einer Diskutantin bzw. eines Diskutanten (englisch *Discussant*) ist bei qualitativ hochwertigen Konferenzen ein wesentlicher Teil des wissenschaftlichen Entwicklungsprozesses. Im Anschluss wird der Forschungsbeitrag dann im Plenum diskutiert. Darüber hinaus ist von den Teilnehmenden individuell die schriftliche Analyse einer vorgegebenen Forschungsarbeit in englischer Sprache anzufertigen, die die entsprechende Arbeit konstruktiv-kritisch würdigt und insbe-

sondere auf mögliche Schwachstellen des Forschungsbeitrags hinweist sowie Verbesserungsvorschläge entwickelt (*Review*).

Nach dem Besuch der Veranstaltung Experimental Research in Management Accounting haben die Studierenden einen Überblick über die experimentelle Methodik im Controlling gewonnen und können Vorgehen, Möglichkeiten und Grenzen darlegen. Ferner können die Studierenden psychologische Aspekte im Kontext wesentlicher Controlling-Instrumente anhand ausgewählter wissenschaftlicher Studien verdeutlichen. Sie können diese Studien auf die Praxis übertragen und somit Schlussfolgerungen für die Implementierung solcher Systeme ziehen. Die Studierenden sind weiterhin in der Lage, wissenschaftliche Forschungsbeiträge anhand verschiedener Kriterien der experimentellen Controlling-Forschung zu analysieren und mögliche Verbesserungsvorschläge zu identifizieren. Darüber hinaus sind die Studierenden befähigt, die Inhalte von Forschungsbeiträgen auch in englischer Sprache zu vermitteln. Ferner können die Studierenden eine schriftliche Analyse von Forschungsbeiträgen (Review) anfertigen.

LERNINHALTE

- Einführung in die Methodik der experimentellen Controlling-Forschung
- Vorstellung von Ergebnissen wissenschaftlicher Fachartikel (mündliche Präsentation)
- Analyse von wissenschaftlichen Fachartikeln anhand von zuvor erlernter Kriterien (mündliche Präsentation und schriftliche Abgabe)
- Austausch wissenschaftlicher Argumente in Gruppendiskussionen

5. Form und Umfang der Wissensvermittlung

Mit der Veranstaltung Experimental Research in Management Accounting können Studierende Leistungspunkte im Modul V12-3 Ausgewählte Kapitel des Controlling entsprechend der jeweils geltenden Prüfungsordnung erwerben. Für Studierende der Betriebswirtschaftslehre (Master) ist der Erwerb von 6 ECTS-Leistungspunkten möglich.

Die Veranstaltung besteht aus einer Auftaktveranstaltung sowie einer wöchentlichen Veranstaltung. In dieser interaktiven Veranstaltung werden wissenschaftliche Forschungsarbeiten in der Gruppe diskutiert, von Studierenden präsentiert ("Konferenzpräsentation") und auch in Form einer (Einzel-) Präsentation diskutiert ("Konferenzdiskussion"). Dazu ist es erforderlich, dass die Studierenden die jeweiligen Fachartikel vorab gelesen haben, so dass sie in den Einheiten aktiv mitarbeiten können. Ferner haben alle Studierenden eine Präsentations- und Diskussionsleistung zu erfüllen sowie eine schriftliche Analyse zu verfassen.

6. Lehrmaterialien

Es werden auf die Lernziele und Lerninhalte abgestimmte wissenschaftliche Forschungsbeiträge zur Verfügung gestellt.

7. Prüfungsmodus

Ein benoteter Leistungsnachweis kann auf Basis der individuellen Präsentations- und Diskussionsleistung, der schriftlichen Diskussion eines wissenschaftlichen Fachartikels sowie einer aktiven Mitarbeit in den Gruppendiskussionen erworben werden. Eine Klausur ist i. d. R. nicht zusätzlich zu absolvieren. Die Leistung der aktiven Mitarbeit sowie der eigenen Präsentations- und Diskussionsleistung wird semesterbegleitend beurteilt. Der Termin der Abgabe der schriftlichen Diskussion eines wissenschaftlichen Fachartikels wird in der Auftaktveranstaltung bekannt gegeben. Aufgrund des Prüfungsmodus findet keine Nachschreibeklausur im Sommersemester statt.

8. Anmeldung

Zur Teilnahme an der Veranstaltung ist eine verbindliche Anmeldung am Lehrstuhl erforderlich. Bitte beachten Sie den entsprechenden Aushang im Newsbereich der Homepage des Lehrstuhls für Controlling. Die Teilnahme ist auf 5 Personen begrenzt.