



Im Schwerpunkt bzw. Wahlfach verpflichtend zu erreichen (gemäß DPO 2002):
15 Credit Points (max. 21 CPs)

Für Diplomstudierende gelten folgende Regelungen:

Pflichtveranstaltungen	Credit Points
Ökonometrie I	6,0
Σ	6,0

Wahlveranstaltungen	Credit Points
Ökonometrie II	6,0
Multivariate Statistische Verfahren	6,0
Zeitreihenanalyse	6,0
Statistisch ökonomisches Praktikum	3,0
Seminar zu Ökonometrie	3,0
Weitere Veranstaltungen: siehe Studienordnung	

Folgende Veranstaltungen des Diplomstudiengangs entsprechen ab dem WiSe 08/09 den jeweiligen Lehrveranstaltungen folgender Module:

A-VWL (Bezeichnung in FlexNow!)	CP	Modul/Vorlesung	WS 11/12
Grundlagen der Regressionsanalyse	3,0	<i>BSc-Teilmodul Grundlagen der Regressionsanalyse</i> in WPM Grundlagen der Empirischen Wirtschaftsforschung Lehrveranstaltung 2: Vorlesung „Grundlagen der Regressionsanalyse“ (Prof. Lösch)	

Folgende Veranstaltungen des Diplomstudiengangs entsprechen ab dem WiSe 08/09 den jeweiligen Lehrveranstaltungen folgender Module:

Diplom-Veranstaltung (Bezeichnung in FlexNow!)	CP	Modul/Vorlesung	WS 11/12
Ökonometrie I (mit Übung)	6,0	<i>MSc-Modul Ökonometrie</i>	X
Ökonometrie II (mit Übung)	6,0	<i>MSc-Modul Spezielle Probleme der Ökonometrie</i>	
Zeitreihenanalyse (mit Übung)	6,0	<i>MSc-Modul Time Series Analysis</i>	
Multivariate Statistische Verfahren	6,0	<i>MSc-Modul Multivariate Statistische Verfahren</i>	X
Seminar zur Ökonometrie	3,0	<i>MSc-Modul Seminar zur Ökonometrie</i>	X

Hinweise zu den Frequenzen:

- Zeitreihenanalyse: Alle **2 Jahre** im WS!
- Multivariate Statistische Verfahren: Alle **2 Jahre** im WS!
- Ökonometrie I: jeweils im WS!
- Ökonometrie II: jeweils im SS!
- Regressionsanalyse: jeweils im SS!

Das Seminar zu Ökonometrie wird bis 2014 jedes Semester und das Statistisch ökonometrische Praktikum in unregelmäßigen Abständen nach gesonderter Ankündigung angeboten!

Ökonometrie im Stundenplan WS 11/12

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08 - 10					Modul Multivariate Statistische Verfahren Übung 074 041 Lösch 8-10 HGC 50 + GC 04/253
10 - 12		Modul Ökonometrie Vorlesung 074 050 Lösch 10-12 HGC 50			Modul Multivariate Statistische Verfahren Vorlesung 074 040 Lösch 10-12 HGC 50
12 - 14					
14 - 16		Modul Ökonometrie Übung 074 051 Lösch/Ass. 14-16 HGC 50 + GC 04/253			

Starttermine der Vorlesungen und Übungen

Veranstaltung	Art der Veranstaltung	Starttermin
Ökonometrie I	Vorlesung	11.10.2011
Ökonometrie I	Übung	11.10.2011
Multivariate Statistische Verfahren	Vorlesung	14.10.2011 (von 8-12 Uhr!!!)
Multivariate Statistische Verfahren	Übung	21.10.2011

Änderungen in der Lehre und den ÜR seit dem SS 2011

++ Es liegen keine Änderungen vor ++

Nachschreibtermine WS 11/12

Im Wintersemester 2011/2012 bieten wir zu folgenden Veranstaltungen des Sommersemesters 2011 eine Prüfung an (Grundlagen der Regressionsanalyse und Ökonometrie II).

Die Prüfungsform wird ausdrücklich erst NACH Abschluss der Anmeldephase festgelegt!

Fragen und Antworten

Muss ich als Diplomer die Modulklausuren mitschreiben oder werden separate Klausuren angeboten?

Da die MSc-Module jeweils nur eine Veranstaltung beinhalten, ändern sich im Prinzip nur die Bezeichnungen. Der Klausuraufbau bleibt unverändert, so dass für MSc- und Diplom-Studenten die gleichen Klausuren gestellt werden.

Da im BSc-Modul Grundlagen der Empirischen Wirtschaftsforschung separate Klausuren für jedes Teilmodul gestellt werden, können die Diplomer für die A-VWL einfach an der Klausur Grundlagen der Regressionsanalyse teilnehmen.

Muss ich bei der Wahl der Veranstaltungen eine bestimmte Reihenfolge beachten?

Wir empfehlen den Studenten, zunächst Grundlagen der Regressionsanalyse zu besuchen.

Das Pflichtfach Ökonometrie 1 ist Grundlage für Ökonometrie 2 und Voraussetzung für die Teilnahme am Seminar.

Kann ich mir jede Veranstaltung auch als A-Fach anrechnen lassen?

Von unserer Seite gibt es dabei keine Einschränkungen.

Ist die Teilnahme am Seminar Voraussetzung, um meine Diplom-Arbeit im Fach Ökonometrie schreiben zu können?

Ja, die Teilnahme ist in diesem Fall verpflichtend. Zu dem muss Ökonometrie I erfolgreich absolviert worden sein.

Wie erfolgt die Verteilung der Themen?

Wir verlosen eine Reihenfolge, nach der sich die Seminarteilnehmer dann ihr Thema aus den Themenvorschlägen aussuchen dürfen.

Welchen Umfang hat die Seminararbeit?

Die Seminararbeit umfasst in der Regel 15-20 Seiten. Die Themenvergabe erfolgt immer am Ende der Vorlesungszeit, so dass sich die Bearbeitungszeit über die Semesterferien erstreckt.