

040598 und 040071 EK Quantitative Methoden der BWL

Leiterin:	Andrea Gaunersdorfer
Zimmer:	129 (AE 8, 1.Stock, Stiege 2)
Homepage:	http://homepage.univie.ac.at/andrea.gaunersdorfer/
Sprechstunde:	Di, 11-12 Uhr
Studienassistentin:	Martina Krobath
Zimmer:	128 (AE 8, 1.Stock, Stiege 2)
Sprechstunde:	Di, 14-15 Uhr
Email:	Bitte verwenden Sie das Email-System der eLearning-Plattform.
Sekretariat:	Petra Neugebauer, http://www.univie.ac.at/finance

	alter Studienplan (2002)	neuer Studienplan (2006)
	Der 2-stündige Kurs (nach dem alten Studienplan) findet im WS 2007/08 zum letzten Mal statt.	
LV-Nr.	040071	040598
Typ:	EK	
Wochenstunden:	2	3
Anmeldung:	Computeranmeldung: PISWI Bitte achten Sie darauf, dass Sie sich für den richtigen Kurs anmelden! Dazu müssen im PISWI die richtige Studienrichtung auswählen. Den 2st. Kurs finden sie im alten BW Bakk., den 3st. Kurs im neuen BW Bakk.	
Zeit und Ort:	Do, 10-13 Uhr, HS 1 (BWZ) Die Lehrveranstaltung findet pünktlich von 10-13 Uhr mit einer Pause von 15 min statt.	
Beginn:	4.10.2007	
Ende:	29.11.2007 (letzte LV)	17.1.2008 (letzte LV)
Tests:	Zwischentest	1.Zwischentest
	Mi, 7.11.2007, 10:30 Uhr, AudiMax	
	Endtest (1.Termin)	2.Zwischentest (1.Termin)
	Mi, 12.12.2007, 10:30 Uhr, AudiMax Prüfungsanmeldung: PAS	
		Endtest (1.Termin)
		24.1.2008, 10:30 Uhr, HS 1 Prüfungsanmeldung: PAS
	Alternativtermin: 6.2.2008, 14 Uhr bzw. 16:30 Uhr, AudiMax Prüfungsanmeldung: PAS	
	für den Endtest (2 Std.)	für den 2.Zwischentest und/oder Endtest (2 Std. + 2 Std.)

Voraussetzungen

Dieser Kurs sollte erst im 2.Studienjahr belegt werden! Die genauen Voraussetzungen finden Sie auf der Webpage zur LV.

Lehrinhalte (Details siehe Webpage zur LV bzw. Skriptum)

1. Entscheidung unter Risiko
2. Optimierung

zeitlicher Ablauf: besprochene bzw. geplante Themen, Übungsaufgaben und Hausübungen

Wird regelmäßig auf der Webpage zur LV bekanntgegeben.

Skriptum

Das Skriptum wurde gegenüber letztem Semester wesentlich erweitert. Zusätzliche und überarbeitete Kapitel sowie zusätzliche Übungsaufgaben können von der eLearning-Plattform heruntergeladen werden (53 Seiten; 20 Seiten davon sind nur für den 3-stündigen Kurs relevant).

Hausübungen

Abzugebende Hausübungen müssen **handschriftlich** verfasst werden! Abgabetermine werden auf der Webpage zur LV bekanntgegeben.

1. Hausübung bis 18.10.2007: Aufgaben 191, 193 (altes Skriptum: 126, 128)
(siehe auch Anmerkungen auf der Webpage zur LV)

Übungsaufgaben

Zusätzlich zu den Hausübungen und zu den Beispielen, die in der LV gerechnet werden, finden Sie Übungsaufgaben im Skriptum. Ich empfehle diese Übungsaufgaben durchzurechnen!

Sie können Bonuspunkte sammeln, wenn Sie die gelösten Aufgaben per Email (innerhalb der eLearning-Plattform) **an die LV-Leiterin UND an die Studienassistentin** schicken (bitte ins Subject die Aufgabennummer schreiben).

Die erste richtige Lösung, die wir erhalten, stellen wir auf die eLearning-Plattform. *Sobald eine Lösung im Web steht, bitte keine weiteren Lösungen mehr zuschicken (es gibt dann keine Bonuspunkte mehr) - außer, Sie präsentieren einen alternativen Lösungsweg.* Korrigierte Lösungen werden in der jeweils folgenden LV-Einheit verteilt. Sollten wir den Eindruck haben, dass eine Lösung von einer in den vergangenen Semestern online gestellten Lösung abgeschrieben ist, werden keine Mitarbeitspunkte vergeben!

Bitte beachten Sie die Hinweise zur Erstellung der Lösungen (siehe Webpage zur LV)!

eLearning

Die Lehrveranstaltung wird durch das eLearning-System (Bb Vista) der Universität Wien unterstützt. Ich hoffe dadurch, die Kommunikation zwischen den Studierenden untereinander und den Studierenden mit mir als Kursleiterin durch ein internes E-Mail System und Diskussionsforen zu verbessern. Materialien zum Kurs werden innerhalb dieser Plattform zur Verfügung gestellt. Bitte schicken Sie mir **Emails nur innerhalb dieser Plattform.**

Alle Studierenden, die auf der Teilnehmerliste unterschreiben und die einen gültigen, aktivierten Unet-Account haben, werden nach der ersten Lehrereinheit freigeschalten.

Wenn Sie Ihren Unet-Account erst aktivieren müssen, informieren Sie mich sobald dies geschehen ist, damit ich Sie für die LV freischalten kann.

Beurteilung

Der Kurs ist eine Lehrveranstaltung mit *immanentem Prüfungscharakter*.

Die Beurteilung setzt sich aus Mitarbeit (handschriftlich abzugebende Hausübungen) und Zwischentest(s) + Abschlusstest(s) zusammen. Bonuspunkte gibt es für das Vorbereiten von Übungsaufgaben und für sinnvolle Diskussionsbeiträge im eLearning-Forum.

Kurs 040071 (2st., alter Studienplan)	Kurs 040598 (3st., neuer Studienplan)
<ul style="list-style-type: none">• Mitarbeit: 10%• Zwischentest: 40%• Endtest: 50%	<ul style="list-style-type: none">• Mitarbeit: 10%• 1. Zwischentest: 25%• 2. Zwischentest: 35%• Endtest: 30%
Die Gesamtpunkte (max. 100) werden daher folgendermaßen berechnet:	
$\text{Gesamtpunkte} = 10 \frac{\text{erreichte Punkte bei Hausübungen}}{\text{maximale Punkte der Hausübungen}} + 40 \frac{\text{erreichte Punkte beim Zwischentest}}{\text{maximale Punkte des Zwischentests}} + 50 \frac{\text{erreichte Punkte beim Endtest}}{\text{maximale Punkte des Endtests}}$	$\text{Gesamtpunkte} = 10 \frac{\text{erreichte Punkte bei Hausübungen}}{\text{maximale Punkte der Hausübungen}} + 25 \frac{\text{erreichte Punkte beim 1. Zwischentest}}{\text{maximale Punkte des 1. Zwischentests}} + 35 \frac{\text{erreichte Punkte beim 2. Zwischentest}}{\text{maximale Punkte des 2. Zwischentests}} + 30 \frac{\text{erreichte Punkte beim Endtest}}{\text{maximale Punkte des Endtests}}$

Voraussetzungen für eine positive Beurteilung:

1. Erreichen von mindestens 50% der gewichteten Gesamtpunkte (siehe obige Formel) UND
2. Erreichen von mindestens 50% aller Testpunkte UND
3. Erreichen von mindestens 30% der Punkte des Endtests UND
4. Abgabe der Hausübungen (handschriftlich!) und Erreichen von mindestens 50% der möglichen Punkte.