

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Studienberatung Bachelorstudiengänge:

Sprechstunde: Di und Do 9-11 Uhr, Sanderring 2 - Zimmer 291

Tel. 0931/31-89967, Email: bachelor@wifak.uni-wuerzburg.de

Studienberatung Masterstudiengänge:

Sprechstunde: Di und Do 9-11 Uhr, Sanderring 2 - Zimmer 291

Tel. 0931/31-89968, Email: master@wifak.uni-wuerzburg.de

WICHTIGER HINWEIS

Bitte beachten Sie, dass das Vorlesungsverzeichnis einer ständigen Überarbeitung durch die Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät unterliegt und der aktuelle Stand keineswegs als abschließend anzusehen ist!

Insbesondere die Übungs- und Tutorientermine stehen noch nicht endgültig fest!

Einführungsveranstaltung für Erstsemester der Bachelorstudiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät

Veranstaltungsart: Vortrag

1000020	Mo 09:00 - 11:00	Einzel	14.10.2013 - 14.10.2013	HS 216 / Neue Uni
	Mo 09:00 - 11:00	Einzel	14.10.2013 - 14.10.2013	Brose-HS / Neue Uni
	Mo 09:00 - 11:00	Einzel	14.10.2013 - 14.10.2013	Spk-HS / Neue Uni
	Mo 10:00 - 11:00	Einzel	14.10.2013 - 14.10.2013	HS 413 / Neue Uni

Hinweise Termin: Montag, 14. Oktober 2013 - 9.00 Uhr s.t.

Ort: Neue Uni am Sanderring

Alle weiteren Informationen finden Sie auf der Homepage der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät unter:
<http://www.economics.uni-wuerzburg.de/aktuelles/meldungen/single/artikel/bbachelo-4/>

Tutorium zur Einführung ins wissenschaftliche Arbeiten (Credits: 3)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1000022	-	-	-	Overbeck
12-EWA				

Infoveranstaltung Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Studienverlauf ab dem dritten Fachsemester

Veranstaltungsart: Einzeltermin

1000030	Do 18:00 - 19:30	Einzel	17.10.2013 - 17.10.2013	HS 216 / Neue Uni
---------	------------------	--------	-------------------------	-------------------

Inhalt Nach den Rahmenbedingungen des Studienverlaufsplans ist für Bachelorstudenten ab dem dritten Semester die Belegung von Wahlpflichtmodulen bzw. Schlüsselqualifikationen vorgesehen.
Welche Möglichkeiten gibt es? Was muss ich beachten? Wie verhält es sich mit allgemeinen und fachspezifischen Schlüsselqualifikationen? Was ist später wichtig für die Bachelorthesis?
Auf all diese und etliche weitere Fragen werden wir bei dieser Infoveranstaltung eingehen und Ihnen die wichtigsten Eckpunkte vorstellen auf die Sie achten sollten.

Infoveranstaltung zu den Änderungen in den Prüfungsordnungen der Masterstudiengänge Business Management, Economics und Wirtschaftsinformatik

Veranstaltungsart: Einzeltermin

1000034 Do 18:00 - 19:30 Einzel 17.10.2013 - 17.10.2013 Spk-HS / Neue Uni
Do 18:00 - 19:30 Einzel 17.10.2013 - 17.10.2013 Brose-HS / Neue Uni

Inhalt **Das Bayerische Staatsministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst hat das Einvernehmen zur wesentlichen Änderung der neuen Satzungen für die Masterstudiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät erteilt.**

Alle Masterstudierenden der Studiengänge Business Management, Economics und Wirtschaftsinformatik welche Ihr Masterstudium zum SS 2013 oder früher aufgenommen haben, haben die Möglichkeit in die neue Prüfungsordnung zu wechseln.

Für alle Masterstudierenden, welche im WS 2013/14 das Studium neu aufnehmen, gilt automatisch die neue Prüfungsordnung.

Bitte beachten Sie, dass ein Wechsel der Prüfungsordnung für Sie nicht zwingend ist und insbesondere nur dann ratsam ist, wenn sich in Ihrer gewählten Vertiefung bzw. Ihrem gewählten Schwerpunkt gravierende Änderungen ergeben (z.B. zusätzliches Lehrangebot, welches Sie bereits belegen).

Merkmale der neuen Satzungen:

- Das Angebot der neuen Lehrstühle ist in der neuen Prüfungsordnung abgebildet und es müssen keine Übergangs- und Hilfskonstruktionen zur Verbuchung von neuen Modulen in Anspruch genommen werden.
- Übersichtlichere Gestaltung der Schwerpunkte.
- Zusätzliche Wahlmöglichkeiten.
- Reduzierung des Pflichtbereiches in einigen Vertiefungen oder Schwerpunkten.
- Der Interdisziplinäre Bereich besteht aus einem definierten Pool an Modulen. Über die Platzhalter "Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft 1-4" sowie für das "Seminar: Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft" sind Module aus dem Ausland, von anderen Hochschulen oder das Lehrangebot von künftig neu hinzu kommenden Lehrstühlen verbuchbar. Eine Anrechnung von Modulen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät, welche sich nicht automatisch per Satzung im Interdisziplinären Bereich befinden, ist mittels der Platzhalter nicht mehr möglich.

In der Informationsveranstaltung am 17.10.2013 werden wir auf oben genannte Aspekte eingehen.

Bachelorstudiengang Wirtschaftswissenschaft

Infoveranstaltung Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Studienverlauf ab dem dritten Fachsemester

Veranstaltungsart: Einzeltermin

1000030 Do 18:00 - 19:30 Einzel 17.10.2013 - 17.10.2013 HS 216 / Neue Uni

Inhalt Nach den Rahmenbedingungen des Studienverlaufsplans ist für Bachelorstudenten ab dem dritten Semester die Belegung von Wahlpflichtmodulen bzw. Schlüsselqualifikationen vorgesehen.

Welche Möglichkeiten gibt es? Was muss ich beachten? Wie verhält es sich mit allgemeinen und fachspezifischen Schlüsselqualifikationen? Was ist später wichtig für die Bachelorthesis?

Auf all diese und etliche weitere Fragen werden wir bei dieser Infoveranstaltung eingehen und Ihnen die wichtigsten Eckpunkte vorstellen auf die Sie achten sollten.

Pflichtveranstaltungen

BWL

Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052000 Do 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 216 / Neue Uni Bogaschewsky
12-BPL-G Do 16:00 - 18:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni

Vorlesung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1054000	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	15.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Knoll
12-I&F-G	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Inhalt

A. Grundlagen der Finanzmathematik

B. Begriffliche Grundlagen

1. Literaturüberblick
2. Intertemporale Allokation als Gegenstand der Investitions- und Finanzierungstheorie

C. Investitions- und Finanzierungsproblem in einer Ein-Gut-Welt unter Sicherheit

1. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Fisher/Hirshleifer
2. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Dean
3. Der Kapitalwert als Vorteilhaftigkeitskriterium in einer Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Das Kapitalwertkriterium bei vollkommenem Kapitalmarkt
 - b) Das Kapitalwertkriterium bei unvollkommenem Kapitalmarkt
 - c) Das Kapitalwertkriterium als Surrogat für einen vollständigen Finanzplan
 - d) Das Kapitalwertkriterium und die Zerlegung des Entscheidungsfeldes
 - e) Das Kapitalwertkriterium unter Berücksichtigung von Steuern
4. Andere Vorteilhaftigkeitskriterien für die Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Die Annuität
 - b) Kalkulatorische Kosten- und Gewinngrößen
 - c) Der interne Zinsfuß
 - d) Die pay-off-Periode

D. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Ein-Gut-Welt unter Unsicherheit

1. Individuelle Entscheidungen unter Unsicherheit
 - a) Dominanzbegriffe
 - b) Das Bernoulli-Prinzip
 - c) Portfolio Selection
2. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei symmetrischer Informationsverteilung
 - a) Kapitalmarktgleichgewicht und Tobin-Separation
 - b) Die Bewertung von Risiken
 - c) Irrelevanztheoreme der Finanzierung
3. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei asymmetrischer Informationsverteilung

E. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Mehr-Güter-Welt unter Unsicherheit

F. Kapitalmarkt und Unternehmensfinanzierung in Deutschland

1. Finanzierungsinstrumente
2. Finanzierung und Insolvenzrecht

Hinweise

downloads:

http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl4/service/downloads/iuf_gs/

Literatur

Bamberg/Coenenberg (1989): Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre, 14. Auflage, München 2008.
 Caprano/Gierl (1986): Finanzmathematik, 6. Auflage, München 1998.
 Drukarczyk (1989): Finanzierung, 10. Auflage, Stuttgart 2008.
 Franke/Hax (1988): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. Auflage, Berlin-Heidelberg 2003. (zur Anschaffung empfohlen!).
 Schmidt/Terberger (1986): Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie, 4. Auflage, Wiesbaden 1997.
 Wenger/Terberger (1988): Die Beziehung zwischen Agent und Principal, in: WiSt 10, 1988, S. 506-514.
 Wenger (1989): Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und ökonomische Theorie, in: Kirsch, W.; Picot, A. (Hrsg.): Betriebswirtschaftslehre im Spannungsfeld zwischen Generalisierung und Spezialisierung, Festschrift zum 70. Geburtstag von Edmund Heinen, Wiesbaden 1989.
 Wenger (1990): Das Quellensteuerexperiment von 1987, in: ZBB 1990, S. 177ff.
 Wenger (1991): Diversifikation und Kapitalmarktgleichgewicht, in: WiSt, Februar 1991, S. 81-87.
 Wenger (1998): Aktienoptionsprogramme für Manager aus der Sicht des Aktionärs, in: H. Meffert und K. Backhaus (Hrsg.): Stock Options und Shareholder Value, Wissenschaftliche Gesellschaft für Marketing und Unternehmensführung e.V., Dokumentationspapier Nr. 116, Münster, S. 51-69.
 Wenger (1999): Aktienkursgebundene Management-Anreize: Erkenntnisse der Theorie und Defizite der Praxis (gemeinsam mit L. Knoll), in: Betriebswirtschaftliche Forschung und Praxis, Heft 6, S. 565-591.
 Wenger (1999): Stock options - Manageranreize zwischen Anspruch und Realität (gemeinsam mit Chr. Kaserer und L. Knoll), in: Egger, A./Grün, O./Moser, R. (Hrsg.): Managementinstrumente und -konzepte, Stuttgart, S. 481-509.
 Wenger (2001): Konzernbildung und Ausschluß von Minderheiten im neuen Übernahmerecht: Eine verpasste Chance für einen marktorientierten Minderheitenschutz (gemeinsam mit R. Hecker und Chr. Kaserer), in: Zeitschrift für Bankrecht und Bankwirtschaft, 13. Jg., Heft 5, S. 317-448
 Wenger (2001): Unternehmenskontrolle, externe, in: Gerke, W./Steiner, M. (Hrsg.): Handbuch des Bank- und Finanzwesens, 3. Aufl., Stuttgart, Sp. 2096-2108.
 Wiethölter (1961): Interessen und Organisation der Aktiengesellschaft, Karlsruhe.

Übung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Tutorium

1054004	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Fast/Ziemer
12-I&F-G	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	
	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Inhalt

In den Wintersemestern ist dies eine Begleitveranstaltung zur Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger. Hier werden Klausuren aus vergangenen Vordiplomen besprochen sowie der Vorlesungsstoff vertieft.

Hinweise

siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger
 nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche

Literatur

siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger.

Externe Unternehmensrechnung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055000	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	17.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Kiesewetter
12-ExtUR-G	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	17.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	
	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	17.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	
Hinweise	Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.					

Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057000	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	16.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Zwick
12-EBWL-G	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	16.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	16.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	
Hinweise	Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.					

VWL

Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011000	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Bofinger
12-EVWL-G	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	
	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	
Hinweise	Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.					

Makroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012000	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Fehr
12-Mak2-G	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Mikroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013000	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	17.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Doganoglu
12-Mik2-G	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	17.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Grundzüge der Wirtschaftspolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014004	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Gründler
12-WiPo-G						

Methoden

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0809110	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.	16.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Göb
M-MWW1-1V	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.	16.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	
	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.	16.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	

Grundlagen der Statistik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016000	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	15.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Kukuk
12-Stat-G	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	
	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	
Hinweise	Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.					

Einführung in die Wirtschaftsinformatik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056000	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	15.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Thome
12-EWiinf	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	
	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Inhalt Aufgabe der Wirtschaftsinformatik ist es, Gestaltung, Funktionsweise, Erstellung, Anwendung und Betrieb von Informationssystemen zu analysieren und zu beschreiben. Damit reicht der Forschungsgegenstand des Faches vom kleinen, autonom arbeitenden Textverarbeitungssystem bis zum weltweiten Computernetz eines internationalen Konzerns. Das wissenschaftliche Interesse zielt vor allem auf Fragen des Leistungsumfangs eines Informationssystems sowie des jeweils notwendigen organisatorischen Umstellungsprozesses. Die Wirtschaftsinformatik ist eine quantitativ orientierte Disziplin, bewegt sich dabei aber nicht wie die Kerninformatik im Bereich der mathematischen Modellbildung, sondern im Umfeld der praktischen Realisierung. Jeder, der bereit ist, für die mit dem Fach verbundenen Arbeiten an Rechnern etwas mehr Zeit zu investieren, kann in der Wirtschaftsinformatik auch einen interessanten Schwerpunkt für seine wirtschaftswissenschaftliche Ausbildung im Hauptstudium finden.

- 1 Organisatorische Einbindung von IV-Systemen
 - Warenwirtschaft Integration, Organisation
- 2 Von der Daten- zur Informationsverarbeitung
 - Rahmenbedingungen
- 3 E-Commerce und eGovernment
 - Handel, Industrie (ERP), öffentl. Verwaltung, Vernetzung (SCM)
- 4 Funktionsweise der Technik
 - Digitalisierung, Baugruppen
- 5 Vorgehensweise bei der Anwendungsentwicklung
 - Programmierung, Software, Werkzeuge
- 6 Vernetzung
 - Kommunikation, Internet, Ökonomische Wirkung

Hinweise Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.
Literatur Thome, R.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik. München 2006

Jura

Einführung in die Rechtswissenschaft für Wirtschaftswissenschaftler (3 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0203010	Di	16:00 - 19:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	Sonntag
02-EReWi-G	Di	16:00 - 19:00	wöchentl.	15.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	

Übung zur Einführung in die Rechtswissenschaft für Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0240600	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.	16.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Sonntag
02-EReWi-G	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.	16.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Bachelor-Thesis

Seminar zur Bachelorthesis Geldpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1011302	-	-	-	-	Rüth/ Scheuermeyer
---------	---	---	---	---	-----------------------

Seminar zur Bachelor-/Masterthesis Internationale Ökonomik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1012802		wird noch bekannt gegeben			Pflüger/Ehrl/Krebs
---------	--	---------------------------	--	--	--------------------

Seminar zur Bachelorthesis Marketing (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1051092	-	-	-	-	Fries/Meyer
12-BT					

Seminar zur Bachelorthesis Industriebetriebslehre (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052092 - - Block
12-BT

Bogaschewsky/
Altmann

Seminar zur Thesis Personal&Organisation (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1057092 - - Block

Zwick/Dietz/
Gäckle/Höcker/
Nassen

Hinweise Informationen zur Betreuung einer Bachelorthesis im Bereich Personal&Organisation entnehmen Sie bitte der Homepage des Lehrstuhls.
<http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl7/startseite/>

Seminar zur Bachelorthesis Unternehmensgründung und -führung (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1058192 wird noch bekannt gegeben
12-BT

Lücking

Seminar zur Bachelorthesis Controlling (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1059092 - - -
12-BT

N.N.

Hinweise Die Termine werden über die Homepage des Lehrstuhls bekannt gegeben.

Wahlpflichtveranstaltungen

Im Wahlpflichtbereich des Studiengangs Bachelor Wirtschaftswissenschaft müssen insgesamt 50 ECTS-Punkte erworben werden.

Davon sind je mindestens 10 aus den Bereichen "Volkswirtschaftslehre" und "Betriebswirtschaftslehre" erfolgreich zu absolvieren.

BWL

Unternehmertum, Wettbewerb und Strategie (Unternehmertum und Unternehmensführung) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051910 Di 10:00 - 12:00 wöchentl.
12-U&UF-F

Brose-HS / Neue Uni Meyer

Übung: Unternehmertum, Wettbewerb und Strategie (Unternehmertum und Unternehmensführung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051914 wird noch bekannt gegeben
12-U&UF-F

Hartmann

Hinweise Die Termine der Übung werden in der zugehörigen Vorlesung bekannt gegeben.

Seminar: Beschaffung, Produktion und Logistik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052202 - - Block
12-BPL-FS

Bogaschewsky/
Schwab/N.N.

Voraussetzung Für die Teilnahme am Seminar muss die Veranstaltung BPL II erfolgreich absolviert worden sein.

Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung I: Jahresabschluss (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053930 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Höhn
12-Wipr1-F

Übung: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung I - Jahresabschluss (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053934 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Höhn
12-Wipr1-F

Seminar: Investition und Finanzierung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1054110 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Fast/Späth
12-I&F-FS

Steuerseminar: Ausgewählte Themen der betriebswirtschaftlichen Steuerlehre (Bachelor) (1 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1055912 - - Block Kiesewetter/
Zeiner

Hinweise Das Seminar kann nur in Kombination mit einer anschließenden Bachelorthesis belegt werden.

Einkommensbesteuerung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055920 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Kiesewetter
12-St2-F

Übung: Einkommensbesteuerung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055924 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Zeiner
12-St2-F

Integrierte Geschäftsprozesse (prozessorientierte betriebswirtschaftliche Anwendungssysteme) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056020 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Winkelmann/
12-GP-G Hufgard/Rauff

Inhalt

Inhalt des Teilmoduls ist die Einführung in die Bereiche Prozessorganisation, Prozessmanagement, Softwarebibliotheken und ERP Systeme. Exemplarisch werden Prozessabläufe in der Materialwirtschaft, Produktion, Vertrieb und Rechnungswesen behandelt und deren Umsetzung im ERP-System erläutert. Die Fallbeispiele vertiefen die Inhalte der Vorlesung durch die Lösung entsprechender Aufgaben und Fallstudien und sollen damit den Bezug zum Einsatz der Verfahren in realen Anwendungen herstellen.

Hinweise Der Platz in der Vorlesung berechtigt automatisch auch zum Besuch der entsprechenden Übung. Die Platzvergabe wird über sbhome freigeschalten und abgewickelt.

Übung: Integrierte Geschäftsprozesse (prozessorientierte betriebswirtschaftliche Anwendungssysteme) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056024 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Hufgard/Rauff/
12-GP-G Winkelmann

Inhalt Die Veranstaltung richtet sich an interessierte Studenten der Studiengänge Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftswissenschaft. Ziel des Kurses ist es, eine Einführung in betriebswirtschaftliche Prozesse eines ERP-Systems (Enterprise Resource Planning) am Beispiel von SAP Business ByDesign zu geben. Es werden dabei neben den Grundlagen, Einblicke in die Abläufe und Funktionalitäten gegeben. Die Veranstaltung gliedern sich in zwei Teile. Im Theorieteil werden die erforderlichen theoretischen Kenntnisse vermittelt, welche die Basis für den praktischen Übungsteil liefern. Hierbei erhält der Student die Möglichkeit, sein erworbenes Wissen mittels Fallstudien der Modellfirma Almika an einem SAP Business ByDesign-System praktisch anzuwenden.

- Alle Teilnehmer an Veranstaltungen, die ganz oder teilweise in den CIP-Pools stattfinden benötigen zwingend einen Account des Rechenzentrums.
- Die verbindliche Teilnahmebestätigung durch den Dozenten erfolgt in der ersten Veranstaltung.

Gliederung:

- Organisation und Mitarbeiteraufgaben
- Bezugsquellenfindung
- Beschaffungsplanung und -ausführung
- Lieferanten- und Beschaffungsanalyse
- Marketing und Kundenauftrag
- Auslieferung und Fakturierung
- Streckengeschäft
- Umlagerung
- Make to Stock Planung
- Make to Stock Ausführung
- (Make to Order)
- Zahlungsverwaltung
- Finanzanalyse
- Bilanz und GuV

Hinweise Zur Übung sind automatisch alle Teilnehmer zugelassen, die einen Platz in der entsprechenden Vorlesung bekommen haben.

Literatur Hufgard, A.; Krüger, S. (2011): SAP Business ByDesign: Geschäftsprozesse, Technologie und Implementierung anschaulich erklärt. SAP Press, Bonn.

Kurzkommentar Die Teilnahme an der Übung bedingt einen zugewiesenen Platz in der zugehörigen Vorlesung.

eBusiness (Zwischenbetriebliche Prozessabwicklung, ECZ 2) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056100 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. 24.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni Markus/Thome

12-EBus-F

Inhalt eBusiness steht für die umfassende, digitale Abwicklung der Geschäftsprozesse zwischen privaten und öffentlichen Unternehmen sowie Institutionen und zu deren Kunden über globale öffentliche und private Netze wie beispielsweise das Internet. Gerade weil die Euphorie für eBusiness in den letzten Jahren stark gesunken ist, wird nunmehr sehr viel Wert auf eine nutzenorientierte Einführung solcher Lösungen gelegt.

In dieser Vorlesung werden zunächst die tragenden betriebswirtschaftlichen Theorieansätze beleuchtet, ehe dann einzelne Lösungsfacetten wie eProcurement, eSelling und Supply Chain Management ausführlich dargestellt und analysiert werden. Ziel ist es dabei, ein Verständnis für die dahinterliegenden Prozesse und die betriebswirtschaftlichen Konsequenzen zu wecken.

Gliederung:

- 1 Organisatorisches Rüstzeug: Institutionenökonomie
- 2 Theorie Elektronischer Märkte
- 3 Vertrauen in der Ökonomie
- 4 Ökonomischer Rückblick auf eBusiness von 1997 – heute
- 5 Verkaufen im eBusiness: Shops, Auktionen, eCRM und Mass Customization
- 6 Einkaufen im eBusiness: Kataloglösungen, Marktplätze
- 7 Supply Chain Management
- 8 Medienkonvergenz
- 9 Electronic Government

Übung: eBusiness (Zwischenbetriebliche Prozessabwicklung, ECZ 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056104 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. 25.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni Markus

12-EBus-F

Inhalt

eBusiness steht für die umfassende, digitale Abwicklung der Geschäftsprozesse zwischen privaten und öffentlichen Unternehmen sowie Institutionen und zu deren Kunden über globale öffentliche und private Netze wie beispielsweise das Internet. Gerade weil die Euphorie für eBusiness in den letzten Jahren stark gesunken ist, wird nunmehr sehr viel Wert auf eine nutzenorientierte Einführung solcher Lösungen gelegt.

In dieser Vorlesung werden zunächst die tragenden betriebswirtschaftlichen Theorieansätze beleuchtet, ehe dann einzelne Lösungsfacetten wie eProcurement, eSelling und Supply Chain Management ausführlich dargestellt und analysiert werden. Ziel ist es dabei, ein Verständnis für die dahinterliegenden Prozesse und die betriebswirtschaftlichen Konsequenzen zu wecken.

Gliederung

- 1 Organisatorisches Rüstzeug: Institutionenökonomie
- 2 Theorie Elektronischer Märkte
- 3 Vertrauen in der Ökonomie
- 4 Ökonomischer Rückblick auf eBusiness von 1997 – heute
- 5 Verkaufen im eBusiness: Shops, Auktionen, eCRM und Mass Customization
- 6 Einkaufen im eBusiness: Kataloglösungen, Marktplätze
- 7 Supply Chain Management
- 8 Medienkonvergenz
- 9 Electronic Government

Hinweise

Die Veranstaltung ist Teil des Moduls eBusiness für Bachelorstudenten der Wirtschaftsinformatik und der Wirtschaftswissenschaft.

Literatur

Literaturhinweise werden themenbezogen in der Veranstaltung gegeben.

Wirtschaftsinformatik-Seminar (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1056162 Fr 08:00 - 14:00 wöchentl. 25.10.2013 - 20.12.2013 gr. HS IHK / Alte IHK Buckel/Thiesse/

12-Wiinf-F

Wirth

Personal & Organisation - Seminar (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1057102 wird noch bekannt gegeben

Zwick

12-P&O-FS

Entrepreneurship (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058110 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Doluca

12-EPS

Übung: Entrepreneurship (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058114 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. 30.10.2013 - HS 124 / Neue Uni 01-Gruppe Anzenbacher

12-EPS Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. 26.11.2013 - 27.11.2013 HS 124 / Neue Uni 02-Gruppe

- 11:00 - 14:00 Block 03.12.2013 - 04.12.2013 409 / Neue Uni

- 11:00 - 14:00 Block 409 / Neue Uni

Übung: Controlling: Entscheidungs- und Kontrollrechnung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059104 wird noch bekannt gegeben

Huber

12-KR

Seminar: Ausgewählte Aspekte des Controllings - Bachelor (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1059902 wird noch bekannt gegeben

Szczesny

12-AAC

Seminar: Toyota-Productions-Systems - Bachelor (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1061402

wird noch bekannt gegeben

Pibernik/Rothkopf

12-LSCM

VWL

Seminar: Geldpolitik (Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1011903

Bofinger

12-VWL1-FS

Hinweise Weitere Informationen erhalten Sie direkt am verantwortlichen Lehrstuhl:
<http://www.vwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/vwl1/>

Übung zum Seminar: Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik/Geldpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011954

wird noch bekannt gegeben

Debes/Scheuermeyer

12-VWL1-FS

Internationale Ökonomik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012100 Mi 10:00 - 12:00

wöchentl.

Brose-HS / Neue Uni

Pflüger

12-IntÖk

Übung: Internationale Ökonomik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012104 Fr 10:00 - 12:00

wöchentl.

25.10.2013 -

Brose-HS / Neue Uni

Ehrl

12-IntÖk

Seminar: Internationale Ökonomik (Bachelor/Master) (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1012622

wird noch bekannt gegeben

Pflüger

Hinweise Die Termine sind keine Alternativtermine, sondern bauen aufeinander auf!

Seminar: Strategie und Wettbewerb (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1013102

wird noch bekannt gegeben

Muthers/Doganoglu/Inceoglu

12-S&W3-FS

Hinweise Weitere Informationen erhalten Sie direkt am verantwortlichen Lehrstuhl:
http://www.vwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/vwl3/lehre/lehre_in_bachelorstudiengaengen/seminar_strategie_und_wettbewerb/

Business Strategy for Information and Network Industries (Ausgewählte Probleme der Volkswirtschaftslehre) (2 SWS,

Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013130 Di 14:00 - 16:00

wöchentl.

HS 124 / Neue Uni

Doganoglu

Strategie und Wettbewerb I (Spieltheorie) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013900 Mo 10:00 - 12:00

wöchentl.

HS 414 / Neue Uni

Schulz

12-S&W1-F

Hinweise Die Veranstaltung "Strategie und Wettbewerb I" ist innerhalb des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik lediglich für Studierende relevant, die ihr Studium **spätestens ab dem Sommersemester 2010** aufgenommen haben.

Übung: Strategie und Wettbewerb I (Spieltheorie) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013904	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Muthers
12-S&W1-F	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Hinweise Die Veranstaltung "Strategie und Wettbewerb I" ist innerhalb des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik lediglich für Studierende relevant, die ihr Studium **spätestens ab dem Sommersemester 2010** aufgenommen haben.

Strategie und Wettbewerb II (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013920	Do	08:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Schulz
12-S&W2-F						

Übung: Strategie und Wettbewerb II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013924	Fr	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	Greer
12-S&W2-F						

Arbeit und Soziales (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014100	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	Berthold
12-A&S-F						

Übung: Arbeit und Soziales (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014104	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	Köllner
12-A&S-F	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	24.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Europäische Integration (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014114	-	-	Block			Kosturkova
12-Integ-F						

Versicherungsmärkte (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1017110	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	N.N.
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	

Informationsökonomik (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1017120	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	N.N.
	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	

Methoden

Computerpraktikum Quantitative Wirtschaftsforschung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1016200	Mi	08:00 - 10:00	Einzel	05.02.2014 - 05.02.2014	409 / Neue Uni	Dechert/
12-CQW	Mi	08:00 - 10:00	Einzel	05.02.2014 - 05.02.2014	R 30 / Neue Uni	Schuberth
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.		410 / Alte IHK	

Wahlpflichtveranstaltungen anderer Fakultäten

China in der Weltwirtschaft (2 SWS, Credits: 3)

Veranstaltungsart: Seminar

1011002 wird noch bekannt gegeben Mayer

04-ChinaK

Hinweise Bitte beachten Sie, dass es sich bei dieser Veranstaltung nur um ein Teilmodul des Moduls "Chinakunde" handelt. ECTS-Punkte werden nur für komplett abgeschlossenen Module vergeben.

Seminar: Landeskunde China (2 SWS, Credits: 2)

Veranstaltungsart: Seminar

1012700 Mi 18:00 - 19:30 wöchentl. 16.10.2013 - 23.10.2013 Müller

04-ChinaK Mi 18:00 - 19:30 wöchentl. 30.10.2013 - 06.02.2014

Schlüsselqualifikationen (Regelungen für einen Studienbeginn bis einschließlich SS 2013)

Im Bereich der Schlüsselqualifikationen sind Module im Umfang von 20 ECTS-Punkten zu absolvieren, wobei maximal 10 ECTS-Punkte aus dem Angebot der fachspezifischen Schlüsselqualifikationen erworben werden können.

Für die in den Bereich der Schlüsselqualifikationen einzubringenden Module kann insgesamt maximal im Umfang von 10 ECTS von der Möglichkeit Gebrauch gemacht werden, unbenotete Prüfungsleistungen einzubringen.

Allgemeine Schlüsselqualifikationen

Das Modulangebot des "Allgemeinen Schlüsselqualifikationspools" finden Sie unter "Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fakultäten -> Veranstaltungen des Pools für Allgemeine Schlüsselqualifikationen".

Interdisziplinäres Seminar: Betriebliches Gesundheitsmanagement (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1000085 Di 16:00 - 18:00 Einzel 29.10.2013 - 29.10.2013 SR 411 / Neue Uni Heßdörfer

12-BGM Sa 09:00 - 17:00 Einzel 16.11.2013 - 16.11.2013 SR 411 / Neue Uni

Sa 09:00 - 17:00 Einzel 23.11.2013 - 23.11.2013 SR 411 / Neue Uni

Inhalt Angesichts der demographischen Entwicklung und des Fachkräftemangels erweist sich ein verstärktes Nachdenken und Handeln hinsichtlich gesundheitsrelevanter Aspekte der Arbeit sowohl aus unternehmerischer als auch aus politischer Verantwortung heraus als dringend erforderlich. Zusätzlich kommen aufgrund von stressbedingten Erkrankungen auf Unternehmen und Staat Kosten in Milliardenhöhe zu. Viele Unternehmen haben das Problem und die ansteigenden Kosten durch erhöhte Fehlzeiten, Arbeitsausfälle, Arbeitsunfälle und Qualitätsminderungen aufgrund von psychischen Belastungen bereits erkannt und bieten ein umfassendes Betriebliches Gesundheitsmanagement an.

Betriebliches Gesundheitsmanagement – was ist das und wie kann es gelingen? Auf diese Fragen sollen im interdisziplinären Seminar praxisnahe Antworten gefunden werden. Das Seminar vermittelt Inhalte der (Arbeits-)Psychologie, Gesundheitswissenschaft, Pädagogik, Soziologie und der Wirtschaftswissenschaft. Ein Einbezug von Gastreferenten und Expertenvorträgen ist vorgesehen.

Hinweise **Bewerbung:** Lebenslauf, Motivationsschreiben und Notenausdruck sowie eine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung senden Sie bitte an vanessa.hessdoerfer@uni-wuerzburg.de
Einsendeschluss: **18.10.2013**.

Das Motivationsschreiben sollte maximal (!) eine Seite umfassen. Bitte gehen Sie insbesondere auf die folgenden Fragen ein: Warum möchten Sie gerne am Seminar teilnehmen? Welche Fähigkeiten möchten Sie gerne einbringen? Was erwarten Sie sich vom Seminar?

Literatur **Badura (2009): Betriebliches Gesundheitsmanagement**. Kosten und Nutzen; Zahlen, Daten, Analysen aus allen Branchen der Wirtschaft. Fehlzeiten-Report 2008. Heidelberg: Springer.

Esslinger (2010): Betriebliches Gesundheitsmanagement. Mit gesunden Mitarbeitern zu unternehmerischem Erfolg. Wiesbaden: Gabler.

Uhle/Treier (2013²): Betriebliches Gesundheitsmanagement. Gesundheitsförderung in der Arbeitswelt - Mitarbeiter einbinden, Prozesse gestalten, Erfolge messen. Berlin: Springer.

Voraussetzung Bewerbung mit Motivationsschreiben

Nachweis Präsentation zu ausgewählten Themenbereichen in Kleingruppen (ca. 25 min). Die Bewertung erfolgt mit einem bestanden/nicht bestanden.

Zielgruppe Das Modul im Umfang von 5 ECTS-Punkten ist im Rahmen des ASQ-Pools in den Bachelorstudiengängen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät bzw. in den Bachelorstudiengängen anderer Fakultäten anrechenbar.

Gesucht werden ca. 15 motivierte und engagierte Studierende, welche sich aktiv im interdisziplinären Seminar einbringen möchten.

Wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052312 Mo 14:00 - 15:00 Einzel 21.10.2013 - 21.10.2013 SR 418 / Neue Uni Altmann

12- EinGS

Nachweis Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 20 Seiten)

Interkulturelle Kompetenz im Geschäftsleben (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052332 Mi 10:15 - 17:45 Einzel 08.01.2014 - 08.01.2014 SR 418 / Neue Uni Kurzeja

12-IKG Mi 10:15 - 17:45 Einzel 15.01.2014 - 15.01.2014 SR 418 / Neue Uni

Mi 10:15 - 17:45 Einzel 22.01.2014 - 22.01.2014 SR 418 / Neue Uni

Mi 10:15 - 17:45 Einzel 29.01.2014 - 29.01.2014 SR 418 / Neue Uni

Nachweis Klausuranmeldung:
über sb@home ab dem 18.11.2013 bis zum 07.01.2014 (entsprechend der Anmeldefrist des Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät).

Sofern eine Anmeldung über sb@home nicht möglich sein sollte, setzen Sie sich bitte mit dem Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät im oben genannten Zeitraum in Verbindung.

Eine nachträgliche Prüfungsanmeldung nach Ablauf des Anmeldezeitraums ist nicht mehr möglich.

Interkulturelles Management II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052354 Mo 15:00 - 16:00 Einzel 21.10.2013 - 21.10.2013 SR 418 / Neue Uni Kurzeja

12-IM2

Nachweis Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 20 Seiten)

Cross-Cultural Management 1 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052362 Fr 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Holland

12-EinCCM

Cross-Cultural Management 2 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052363 Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Holland

12-VerCCM

Blockseminar: Chinas Aufstieg zur Wirtschaftsmacht - Chancen für deutsche Unternehmen (Schreckgespenst Globalisierung) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052372 Mo 10:15 - 16:15 Einzel 28.10.2013 - 28.10.2013 SR 418 / Neue Uni Scharrer

12-IBL-SG Mo 10:15 - 16:15 Einzel 04.11.2013 - 04.11.2013 SR 418 / Neue Uni

Mo 10:15 - 16:15 Einzel 18.11.2013 - 18.11.2013 SR 418 / Neue Uni

Nachweis Klausuranmeldung:
über sb@home ab dem 18.11.2013 bis zum 07.01.2014 (entsprechend der Anmeldefrist des Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät).

Sofern eine Anmeldung über sb@home nicht möglich sein sollte, setzen Sie sich bitte mit dem Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät im oben genannten Zeitraum in Verbindung.

Eine nachträgliche Prüfungsanmeldung nach Ablauf des Anmeldezeitraums ist nicht mehr möglich.

Wirtschaftsstandort Indien (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Seminar

1052373 Mi 10:15 - 17:45 Einzel 16.10.2013 - 16.10.2013 SR 418 / Neue Uni Scharrer

12-WSI Mi 10:15 - 17:45 Einzel 20.11.2013 - 20.11.2013 SR 418 / Neue Uni

Mi 10:15 - 17:45 Einzel 18.12.2013 - 18.12.2013 SR 418 / Neue Uni

Nachweis Klausuranmeldung:
über sb@home ab dem 18.11.2013 bis zum 07.01.2014 (entsprechend der Anmeldefrist des Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät).

Sofern eine Anmeldung über sb@home nicht möglich sein sollte, setzen Sie sich bitte mit dem Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät im oben genannten Zeitraum in Verbindung.

Eine nachträgliche Prüfungsanmeldung nach Ablauf des Anmeldezeitraums ist nicht mehr möglich.

Vertiefung Globale Systeme und interkulturelle Kompetenz - wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (China/Indien)

(2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052375	Di	12:00 - 16:00	Einzel	29.10.2013 - 29.10.2013	SR 411 / Neue Uni	Scharrer
12-VerGS	Di	12:00 - 16:00	Einzel	07.01.2014 - 07.01.2014	SR 411 / Neue Uni	
	Di	12:00 - 16:00	Einzel	04.02.2014 - 04.02.2014	SR 411 / Neue Uni	

Nachweis Anfertigung einer Hausarbeit & Referat

Managerial Problem-Solving (General Management 1 / Basic Management 1) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1060380	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	410 / Alte IHK	Thiesse/Wirth
---------	----	---------------	-----------	----------------	---------------

Übung: Managerial Problem-Solving (General Management 1 / Basic Management 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060384			wird noch bekannt gegeben		Wirth
---------	--	--	---------------------------	--	-------

Hinweise Die Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben.

E-Business Project (General Management 2/Basic Management 2) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1060390	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	SR 411 / Neue Uni	Thiesse
---------	----	---------------	-----------	-------------------	---------

Informationskompetenz für Studierende der Sozial- und Wirtschaftswissenschaften, Basiskurs (0.5 SWS,

Credits: 2)

Veranstaltungsart: Blockveranstaltung

1200540	Mo	13:30 - 18:20	Einzel	17.03.2014 - 17.03.2014	Zi. 106 / Bibliothek	01-Gruppe	Blümig
41-IK-BM	Mi	13:30 - 18:20	Einzel	19.03.2014 - 19.03.2014	Zi. 106 / Bibliothek	01-Gruppe	
	Di	08:30 - 13:20	Einzel	18.03.2014 - 18.03.2014	Zi. 106 / Bibliothek	02-Gruppe	
	Do	08:30 - 13:20	Einzel	20.03.2014 - 20.03.2014	Zi. 106 / Bibliothek	02-Gruppe	
	Mi	13:30 - 18:20	Einzel	16.10.2013 - 16.10.2013	Zi. 106 / Bibliothek	03-Gruppe	
	Fr	13:30 - 18:20	Einzel	18.10.2013 - 18.10.2013	Zi. 106 / Bibliothek	03-Gruppe	

Inhalt **Vermittlung von Informationskompetenz im wissenschaftlichen Kontext:**

- Recherchestrategien und -hilfsmittel
- Umgang mit den elektronischen Informationsmitteln der Bibliothek (EZB, DBIS, Katalog)
- fachspezifische Informationsquellen, v.a. bibliografische Datenbanken
- Recherche im Internet
- Literaturverwaltung

Hinweise **Handouts, Vorlesungsskripte** u. Ä. werden im Kurs nicht ausgeteilt; jedoch stehen auf WueCampus die Kursmaterialien bis spätestens 1 Tag vor Veranstaltungsbeginn zur Verfügung. Eine weitere Anmeldung auf **WueCampus** ist nicht nötig: Nachdem Sie sich hier zu diesem Kurs angemeldet haben, werden Sie automatisch zum entsprechenden Kurs auf WueCampus zugelassen; dieser Vorgang dauert max. 24 h. Bei Schwierigkeiten mit WueCampus hilft Ihnen Herr Tomaschoff weiter: andre.tomaschoff@bibliothek.uni-wuerzburg.de 0931/ 31-88306.

Nachweis Die „**Prüfungsleistung**“ wird voraussichtlich aus innerhalb des Kurses zu erarbeitenden Gruppenübungsaufgaben bestehen. Neben der Anmeldung zum Kurs ist eine weitere **Anmeldung** unter "**Prüfungsverwaltung**" erforderlich. Näheres wird zu Beginn der Veranstaltung mitgeteilt.

Zielgruppe

Praktika

Praktika gehören für Studierende mit einem Studienbeginn bis einschließlich SS 2013 zum Allgemeinen Schlüsselqualifikationsbereich.

Praktikumsbetreuung Industrieökonomik (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1013303	-	-	Block		Greer
---------	---	---	-------	--	-------

12-Prak

Praktikumsbetreuung Ökonometrie (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1016303 - - - Dechert
12-Prak

Praktikumsbetreuung Marketing (1 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Praktikum

1051303 - - - Jäger/Meyer
12-Prak

Praktikumsbetreuung Industriebetriebslehre (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1052303 - - Block Bogaschewsky/
12-Prak Feser

Praktikumsbetreuung Wirtschaftsprüfungs- und Beratungswesen (2 SWS, Credits: 5/10)

Veranstaltungsart: Seminar

1053303 - - - Günther
12-Prak

Praktikumsbetreuung Bankbetriebslehre (1 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1054303 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. 21.10.2013 - SR 411 / Neue Uni Ziemer
12-Prak

Praktikumsbetreuung Steuern (1 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1055303 - - - Zeiner
12-Prak

Praktikumsbetreuung Wirtschaftswissenschaft (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1056303 wird noch bekannt gegeben Habersetzer
12-Prak

Praktikumsbetreuung Personal&Organisation (1 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1057303 Mo 13:00 - 16:00 Einzel 09.12.2013 - 09.12.2013 SR 418 / Neue Uni Höcker
12-Prak
Hinweise Die Termine werden über die Homepage des Lehrstuhls bekannt gegeben.

Praktikumsbetreuung Unternehmensgründung (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1058303 - - - Wagner
12-Prak
Hinweise Die Termine werden über die Homepage des Lehrstuhls bekannt gegeben.

Praktikumsbetreuung Controlling (1 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1059303 - - - Schindele
12-Prak
Hinweise Die Termine werden über die Homepage des Lehrstuhls bekannt gegeben.

Praktikumsbetreuung Wirtschaftsinformatik und Systementwicklung (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1060303

wird noch bekannt gegeben

Thiesse

12-Prak

Praktikumsbetreuung Logistik (1 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1061303

wird noch bekannt gegeben

Pibernik/di Gaetani/Rothkopf

12-Prak

Fachspezifische Schlüsselqualifikationen

Seminar: Grundfragen der Wirtschaftsethik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1053980

Mo 10:00 - 12:00

wöchentl.

SR 411 / Neue Uni

Göb

12-WUE

Einführung in die EDV-gestützte Steuerberatung mit DATEV (1 SWS, Credits: 3)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1055978

Mo 09:00 - 12:00

Einzel

02.12.2013 - 02.12.2013

R 30 / Neue Uni

N.N.

12-DAT

Mi 08:00 - 16:00

Einzel

27.11.2013 - 27.11.2013

R 30 / Neue Uni

Do 08:00 - 18:00

Einzel

28.11.2013 - 28.11.2013

R 30 / Neue Uni

Fr 08:00 - 18:00

Einzel

29.11.2013 - 29.11.2013

R 30 / Neue Uni

SAP ERP Human Capital Management (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1057954

Mo 18:00 - 20:00

wöchentl.

21.10.2013 - 03.02.2014

409 / Neue Uni

Siedler

12-SAP

Management Case Studies (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1058313

Di 16:00 - 18:00

wöchentl.

SR 418 / Neue Uni

Anzenbacher/

Doluca

Hinweise

Weitere Hinweise zur Veranstaltung finden Sie auf der Homepage des Lehrstuhls unter:
http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl8/lehre/veranstaltungen_ws_201314/lehrveranstaltungen_bachelordiplom/management_case_studies/

Tutorenbetreuung/Tutorentätigkeit

Tutorenbetreuung Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1011005

wird noch bekannt gegeben

Rüth

12-Tut

Tutorenbetreuung Makroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1012005

wird noch bekannt gegeben

Uhde

12-Tut

Tutorenbetreuung: EVWL für Nebenfächler und Nicht-Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012395 wird noch bekannt gegeben Mayer
12-Tut

Tutorenbetreuung Mikroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung

1013005 wird noch bekannt gegeben Inceoglu
12-Tut

Tutorenbetreuung Grundlagen der Statistik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1016005 wird noch bekannt gegeben Dechert/Schuberth
12-Tut

Tutorenbetreuung Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung

1052005 wird noch bekannt gegeben Schwab
12-Tut

Hinweise Die Termine werden vom Lehrstuhl bekannt gegeben.

Tutorenbetreuung Externe Unternehmensrechnung (1 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1055005 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Grom
12-Tut

Hinweise Die Termine werden vom Lehrstuhl bekannt gegeben.

Tutorenbetreuung: Einführung in die Wirtschaftsinformatik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1056005 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Habersetzer/
12-Tut Schmitt

Tutorenbetreuung Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1057005 wird noch bekannt gegeben Nassen
12-Tut

Inhalt Diese Veranstaltung ist nur für Tutoren bestimmt! und somit für Studierende, die die Veranstaltung "Einführung in die BWL" hören möchten, nicht relevant.

Hinweise Ort und Zeitpunkt der wöchentlichen Treffen zur Tutorenbetreuung werden in Absprache mit den Tutoren festgelegt.

Tutorenbetreuung EBWL für Nicht-Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059595 wird noch bekannt gegeben N.N.
12-Tut

Schlüsselqualifikationen (Regelungen für einen Studienbeginn ab dem WS 13/14)

Aus dem Bereich der Allgemeinen Schlüsselqualifikationen müssen (mind.) 5 ECTS-Punkte erworben werden, aus dem Bereich der Fachspezifischen Schlüsselqualifikationen (mind.) 15 ECTS-Punkte.

Im Bereich der Schlüsselqualifikationen (allgemein und fachspezifisch) müssen Module im Umfang von mindestens 10 ECTS-Punkten mit einer numerischen Note bewertet sein.

Allgemeine Schlüsselqualifikationen

Das Modulangebot des "Allgemeinen Schlüsselqualifikationspools" finden Sie unter "Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fakultäten -> Veranstaltungen des Pools für Allgemeine Schlüsselqualifikationen".

Interdisziplinäres Seminar: Betriebliches Gesundheitsmanagement (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1000085	Di	16:00 - 18:00	Einzel	29.10.2013 - 29.10.2013	SR 411 / Neue Uni	Heißdörfer
12-BGM	Sa	09:00 - 17:00	Einzel	16.11.2013 - 16.11.2013	SR 411 / Neue Uni	
	Sa	09:00 - 17:00	Einzel	23.11.2013 - 23.11.2013	SR 411 / Neue Uni	

Inhalt Angesichts der demographischen Entwicklung und des Fachkräftemangels erweist sich ein verstärktes Nachdenken und Handeln hinsichtlich gesundheitsrelevanter Aspekte der Arbeit sowohl aus unternehmerischer als auch aus politischer Verantwortung heraus als dringend erforderlich. Zusätzlich kommen aufgrund von stressbedingten Erkrankungen auf Unternehmen und Staat Kosten in Milliardenhöhe zu. Viele Unternehmen haben das Problem und die ansteigenden Kosten durch erhöhte Fehlzeiten, Arbeitsausfälle, Arbeitsunfälle und Qualitätsminderungen aufgrund von psychischen Belastungen bereits erkannt und bieten ein umfassendes Betriebliches Gesundheitsmanagement an. Betriebliches Gesundheitsmanagement – was ist das und wie kann es gelingen? Auf diese Fragen sollen im interdisziplinären Seminar praxisnahe Antworten gefunden werden. Das Seminar vermittelt Inhalte der (Arbeits-)Psychologie, Gesundheitswissenschaft, Pädagogik, Soziologie und der Wirtschaftswissenschaft. Ein Einbezug von Gastreferenten und Expertenvorträgen ist vorgesehen.

Hinweise **Bewerbung:** Lebenslauf, Motivationsschreiben und Notenausdruck sowie eine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung senden Sie bitte an vanessa.hessdoerfer@uni-wuerzburg.de
Einsendeschluss: **18.10.2013**.

Das Motivationsschreiben sollte maximal (!) eine Seite umfassen. Bitte gehen Sie insbesondere auf die folgenden Fragen ein: Warum möchten Sie gerne am Seminar teilnehmen? Welche Fähigkeiten möchten Sie gerne einbringen? Was erwarten Sie sich vom Seminar?

Literatur **Badura (2009): Betriebliches Gesundheitsmanagement** . Kosten und Nutzen; Zahlen, Daten, Analysen aus allen Branchen der Wirtschaft. Fehlzeiten-Report 2008. Heidelberg: Springer.

Esslinger (2010): Betriebliches Gesundheitsmanagement . Mit gesunden Mitarbeitern zu unternehmerischem Erfolg. Wiesbaden: Gabler.

Uhle/Treier (2013²): Betriebliches Gesundheitsmanagement . Gesundheitsförderung in der Arbeitswelt - Mitarbeiter einbinden, Prozesse gestalten, Erfolge messen. Berlin: Springer.

Voraussetzung Bewerbung mit Motivationsschreiben

Nachweis Präsentation zu ausgewählten Themenbereichen in Kleingruppen (ca. 25 min). Die Bewertung erfolgt mit einem bestanden/nicht bestanden.

Zielgruppe Das Modul im Umfang von 5 ECTS-Punkten ist im Rahmen des ASQ-Pools in den Bachelorstudiengängen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät bzw. in den Bachelorstudiengängen anderer Fakultäten anrechenbar.

Gesucht werden ca. 15 motivierte und engagierte Studierende, welche sich aktiv im interdisziplinären Seminar einbringen möchten.

Informationskompetenz für Studierende der Sozial- und Wirtschaftswissenschaften, **Basiskurs** (0.5 SWS,

Credits: 2)

Veranstaltungsart: Blockveranstaltung

1200540	Mo	13:30 - 18:20	Einzel	17.03.2014 - 17.03.2014	Zi. 106 / Bibliothek	01-Gruppe	Blümig
41-IK-BM	Mi	13:30 - 18:20	Einzel	19.03.2014 - 19.03.2014	Zi. 106 / Bibliothek	01-Gruppe	
	Di	08:30 - 13:20	Einzel	18.03.2014 - 18.03.2014	Zi. 106 / Bibliothek	02-Gruppe	
	Do	08:30 - 13:20	Einzel	20.03.2014 - 20.03.2014	Zi. 106 / Bibliothek	02-Gruppe	
	Mi	13:30 - 18:20	Einzel	16.10.2013 - 16.10.2013	Zi. 106 / Bibliothek	03-Gruppe	
	Fr	13:30 - 18:20	Einzel	18.10.2013 - 18.10.2013	Zi. 106 / Bibliothek	03-Gruppe	

Inhalt **Vermittlung von Informationskompetenz im wissenschaftlichen Kontext:**

- Recherchestrategien und -hilfsmittel
- Umgang mit den elektronischen Informationsmitteln der Bibliothek (EZB, DBIS, Katalog)
- fachspezifische Informationsquellen, v.a. bibliografische Datenbanken
- Recherche im Internet
- Literaturverwaltung

Hinweise **Handouts, Vorlesungsskripte** u. Ä. werden im Kurs nicht ausgeteilt; jedoch stehen auf WueCampus die Kursmaterialien bis spätestens 1 Tag vor Veranstaltungsbeginn zur Verfügung. Eine weitere Anmeldung auf **WueCampus** ist nicht nötig: Nachdem Sie sich hier zu diesem Kurs angemeldet haben, werden Sie automatisch zum entsprechenden Kurs auf WueCampus zugelassen; dieser Vorgang dauert max. 24 h. Bei Schwierigkeiten mit WueCampus hilft Ihnen Herr Tomaschoff weiter: andre.tomaschoff@bibliothek.uni-wuerzburg.de 0931/ 31-88306.

Nachweis Die „**Prüfungsleistung**“ wird voraussichtlich aus innerhalb des Kurses zu erarbeitenden Gruppenübungsaufgaben bestehen. Neben der Anmeldung zum Kurs ist eine weitere **Anmeldung** unter "**Prüfungsverwaltung**" erforderlich. Näheres wird zu Beginn der Veranstaltung mitgeteilt.

Zielgruppe

Fachspezifische Schlüsselqualifikationen

Wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052312 Mo 14:00 - 15:00 Einzel 21.10.2013 - 21.10.2013 SR 418 / Neue Uni Altmann

12- EinGS

Nachweis Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 20 Seiten)

Interkulturelle Kompetenz im Geschäftsleben (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052332 Mi 10:15 - 17:45 Einzel 08.01.2014 - 08.01.2014 SR 418 / Neue Uni Kurzeja

12-IKG Mi 10:15 - 17:45 Einzel 15.01.2014 - 15.01.2014 SR 418 / Neue Uni

Mi 10:15 - 17:45 Einzel 22.01.2014 - 22.01.2014 SR 418 / Neue Uni

Mi 10:15 - 17:45 Einzel 29.01.2014 - 29.01.2014 SR 418 / Neue Uni

Nachweis Klausuranmeldung:
über sb@home ab dem 18.11.2013 bis zum 07.01.2014 (entsprechend der Anmeldefrist des Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät).
Sofern eine Anmeldung über sb@home nicht möglich sein sollte, setzen Sie sich bitte mit dem Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät im oben genannten Zeitraum in Verbindung.
Eine nachträgliche Prüfungsanmeldung nach Ablauf des Anmeldezeitraums ist nicht mehr möglich.

Interkulturelles Management II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052354 Mo 15:00 - 16:00 Einzel 21.10.2013 - 21.10.2013 SR 418 / Neue Uni Kurzeja

12-IM2

Nachweis Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 20 Seiten)

Cross-Cultural Management 1 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052362 Fr 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Holland

12-EinCCM

Cross-Cultural Management 2 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052363 Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Holland

12-VerCCM

Blockseminar: Chinas Aufstieg zur Wirtschaftsmacht - Chancen für deutsche Unternehmen (Schreckgespenst Globalisierung) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052372 Mo 10:15 - 16:15 Einzel 28.10.2013 - 28.10.2013 SR 418 / Neue Uni Scharrer

12-IBL-SG Mo 10:15 - 16:15 Einzel 04.11.2013 - 04.11.2013 SR 418 / Neue Uni

Mo 10:15 - 16:15 Einzel 18.11.2013 - 18.11.2013 SR 418 / Neue Uni

Nachweis Klausuranmeldung:
über sb@home ab dem 18.11.2013 bis zum 07.01.2014 (entsprechend der Anmeldefrist des Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät).
Sofern eine Anmeldung über sb@home nicht möglich sein sollte, setzen Sie sich bitte mit dem Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät im oben genannten Zeitraum in Verbindung.
Eine nachträgliche Prüfungsanmeldung nach Ablauf des Anmeldezeitraums ist nicht mehr möglich.

Wirtschaftsstandort Indien (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Seminar

1052373 Mi 10:15 - 17:45 Einzel 16.10.2013 - 16.10.2013 SR 418 / Neue Uni Scharrer

12-WSI Mi 10:15 - 17:45 Einzel 20.11.2013 - 20.11.2013 SR 418 / Neue Uni

Mi 10:15 - 17:45 Einzel 18.12.2013 - 18.12.2013 SR 418 / Neue Uni

Nachweis Klausuranmeldung:
über sb@home ab dem 18.11.2013 bis zum 07.01.2014 (entsprechend der Anmeldefrist des Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät).
Sofern eine Anmeldung über sb@home nicht möglich sein sollte, setzen Sie sich bitte mit dem Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät im oben genannten Zeitraum in Verbindung.
Eine nachträgliche Prüfungsanmeldung nach Ablauf des Anmeldezeitraums ist nicht mehr möglich.

Vertiefung Globale Systeme und interkulturelle Kompetenz - wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (China/Indien)

(2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052375	Di	12:00 - 16:00	Einzel	29.10.2013 - 29.10.2013	SR 411 / Neue Uni	Scharrer
12-VerGS	Di	12:00 - 16:00	Einzel	07.01.2014 - 07.01.2014	SR 411 / Neue Uni	
	Di	12:00 - 16:00	Einzel	04.02.2014 - 04.02.2014	SR 411 / Neue Uni	

Nachweis Anfertigung einer Hausarbeit & Referat

Seminar: Grundfragen der Wirtschaftsethik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1053980	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.		SR 411 / Neue Uni	Göb
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-----

12-WUE

Einführung in die EDV-gestützte Steuerberatung mit DATEV (1 SWS, Credits: 3)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1055978	Mo	09:00 - 12:00	Einzel	02.12.2013 - 02.12.2013	R 30 / Neue Uni	N.N.
12-DAT	Mi	08:00 - 16:00	Einzel	27.11.2013 - 27.11.2013	R 30 / Neue Uni	
	Do	08:00 - 18:00	Einzel	28.11.2013 - 28.11.2013	R 30 / Neue Uni	
	Fr	08:00 - 18:00	Einzel	29.11.2013 - 29.11.2013	R 30 / Neue Uni	

SAP ERP Human Capital Management (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1057954	Mo	18:00 - 20:00	wöchentl.	21.10.2013 - 03.02.2014	409 / Neue Uni	Siedler
---------	----	---------------	-----------	-------------------------	----------------	---------

12-SAP

Management Case Studies (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1058313	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Anzenbacher/ Doluca
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	------------------------

Hinweise Weitere Hinweise zur Veranstaltung finden Sie auf der Homepage des Lehrstuhls unter:
http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl8/lehre/veranstaltungen_ws_201314/lehrveranstaltungen_bachelordiplom/management_case_studies/

Managerial Problem-Solving (General Management 1 / Basic Management 1) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1060380	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.		410 / Alte IHK	Thiesse/Wirth
---------	----	---------------	-----------	--	----------------	---------------

Übung: Managerial Problem-Solving (General Management 1 / Basic Management 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060384			wird noch bekannt gegeben			Wirth
---------	--	--	---------------------------	--	--	-------

Hinweise Die Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben.

E-Business Project (General Management 2/Basic Management 2) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1060390	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.		SR 411 / Neue Uni	Thiesse
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	---------

Praktika

Praktika gehören für Studierende mit einem Studienbeginn ab dem WS 13/14 zum Fachspezifischen Schlüsselqualifikationsbereich.

Praktikumsbetreuung Industrieökonomik (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1013303 - - Block Greer
12-Prak

Praktikumsbetreuung Ökonometrie (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1016303 - - - Dechert
12-Prak

Praktikumsbetreuung Marketing (1 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Praktikum

1051303 - - - Jäger/Meyer
12-Prak

Praktikumsbetreuung Industriebetriebslehre (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1052303 - - Block Bogaschewsky/
12-Prak Feser

Praktikumsbetreuung Wirtschaftsprüfungs- und Beratungswesen (2 SWS, Credits: 5/10)

Veranstaltungsart: Seminar

1053303 - - - Günther
12-Prak

Praktikumsbetreuung Banketriebslehre (1 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1054303 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. 21.10.2013 - SR 411 / Neue Uni Ziemer
12-Prak

Praktikumsbetreuung Steuern (1 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1055303 - - - Zeiner
12-Prak

Praktikumsbetreuung Wirtschaftswissenschaft (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1056303 wird noch bekannt gegeben Habersetzer
12-Prak

Praktikumsbetreuung Personal&Organisation (1 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1057303 Mo 13:00 - 16:00 Einzel 09.12.2013 - 09.12.2013 SR 418 / Neue Uni Höcker
12-Prak
Hinweise Die Termine werden über die Homepage des Lehrstuhls bekannt gegeben.

Praktikumsbetreuung Unternehmensgründung (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1058303 - - - Wagner
12-Prak
Hinweise Die Termine werden über die Homepage des Lehrstuhls bekannt gegeben.

Praktikumsbetreuung Controlling (1 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1059303 - - -

Schindele

12-Prak

Hinweise Die Termine werden über die Homepage des Lehrstuhls bekannt gegeben.

Praktikumsbetreuung Wirtschaftsinformatik und Systementwicklung (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1060303

wird noch bekannt gegeben

Thiesse

12-Prak

Praktikumsbetreuung Logistik (1 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1061303

wird noch bekannt gegeben

Pibernik/di Gaetani/Rothkopf

12-Prak

Tutorenbetreuung/Tutorentätigkeit

Tutorenbetreuung Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1011005

wird noch bekannt gegeben

Rüth

12-Tut

Tutorenbetreuung Makroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1012005

wird noch bekannt gegeben

Uhde

12-Tut

Tutorenbetreuung: EVWL für Nebenfächler und Nicht-Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012395

wird noch bekannt gegeben

Mayer

12-Tut

Tutorenbetreuung Mikroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung

1013005

wird noch bekannt gegeben

Inceoglu

12-Tut

Tutorenbetreuung Grundlagen der Statistik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1016005

wird noch bekannt gegeben

Dechert/Schuberth

12-Tut

Tutorenbetreuung Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung

1052005

wird noch bekannt gegeben

Schwab

12-Tut

Hinweise Die Termine werden vom Lehrstuhl bekannt gegeben.

Tutorenbetreuung Externe Unternehmensrechnung (1 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1055005 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Grom

12-Tut

Hinweise Die Termine werden vom Lehrstuhl bekannt gegeben.

Tutorenbetreuung: Einführung in die Wirtschaftsinformatik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1056005 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Habersetzer/

12-Tut

Schmitt

Tutorenbetreuung Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1057005 wird noch bekannt gegeben Nassen

12-Tut

Inhalt Diese Veranstaltung ist nur für Tutoren bestimmt! und somit für Studierende, die die Veranstaltung "Einführung in die BWL" hören möchten, nicht relevant.

Hinweise Ort und Zeitpunkt der wöchentlichen Treffen zur Tutorenbetreuung werden in Absprache mit den Tutoren festgelegt.

Tutorenbetreuung EBWL für Nicht-Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059595 wird noch bekannt gegeben N.N.

12-Tut

Sonstige Veranstaltungen

Blockseminar: Rhetorik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1001902 - - Block Stippler

Hinweise Die Veranstaltung wird von der ADF organisiert.
<http://adf.wifak.uni-wuerzburg.de/>

Einführung in STATA (2 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1014958 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. R 30 / Neue Uni Coban

Hinweise Die Veranstaltung ist auf 20 Plätze begrenzt.
Die Anmeldung muss im Sekretariat des Lehrstuhls VWL 4 (Zi. 297) bis zum 21.10.2013 erfolgen.

Globalisation and Competition for Emerging Market and Resources (2 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Seminar

1052701 Mo 16:30 - 18:00 wöchentl. 04.11.2013 - SR 418 / Neue Uni Kundu

Hinweise Für diese Veranstaltung werden **keine ECTS-Punkte** vergeben.
Raum und Zeit werden noch bekannt gegeben.

Social Inequality, Rural Urban Divide and Human Rights in Developing Countries with Special Reference to India (2

SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Seminar

1052702 Di 16:30 - 18:00 wöchentl. 05.11.2013 - SR 411 / Neue Uni Kundu

Hinweise Für diese Veranstaltung werden **keine ECTS-Punkte** vergeben.
Raum und Zeit werden noch bekannt gegeben.

Wissenschaftliches Arbeiten - Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsprüfungs- und Beratungswesen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053304 - - - Joha

Wertpapieranalyse / Wertpapiermanagement (4 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054954 Do 12:00 - 16:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Deininger
Hinweise Für diese Veranstaltung werden KEINE ECTS-PUNKTE vergeben.

Wissenschaftliches Arbeiten (Steuerlehre) (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1055992 - - - Hemmerich

Systematisches wissenschaftliches Arbeiten für Wirtschaftswissenschaftler

Veranstaltungsart: Übung

1056035 Fr 12:00 - 13:30 Einzel 25.10.2013 - 25.10.2013 410 / Alte IHK Fäcks
Fr 12:00 - 13:30 Einzel 08.11.2013 - 08.11.2013 410 / Alte IHK
Fr 12:00 - 13:30 Einzel 15.11.2013 - 15.11.2013 410 / Alte IHK

Inhalt

Systematisches wissenschaftliches Arbeiten

Das Modul „**Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (Wirtschaftsinformatiker)**“ wird ab dem Wintersemester 2013/2014 in Form mehrerer Präsenzveranstaltungen und eLearning-Module angeboten.

Der bisherige **Blockkurs „Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (Wirtschaftswissenschaftler)“** wird durch die grundlegenden Präsenzveranstaltungen des Moduls „Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (Wirtschaftsinformatiker)“ ersetzt.

Im Wintersemester 2013/2014 findet die **Einführungsveranstaltung für Wirtschaftsinformatiker** im CIP-Pool II (alte IHK) am **Fr. 18.10.2013, 12:00-13:00 Uhr** statt. Im Rahmen dieser Veranstaltung werden der genaue Ablauf, weitere Präsenztermine sowie Fragen besprochen.

Die **grundlegenden Präsenzveranstaltungen für Wirtschaftsinformatiker und Wirtschaftswissenschaftler** finden im CIP Pool II (alte IHK) an folgenden Terminen statt:

Fr. 25.10.2013, 12:00-13:30 Uhr

Fr. 08.11.2013, 12:00-13:30 Uhr

Fr. 15.11.2013, 12:00-13:30 Uhr

Es besteht Anwesenheitspflicht.

Für im Voraus entstehende Fragen wenden Sie sich bitte an:

Dipl.-Kff. Katrin Fäcks

E-Mail: kfaecks@wiinf.uni-wuerzburg.de

Selbstlernkurs: Supply Networks (2 SWS, Credits: -)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056114 - - - Thome/Virtuelle
Hochschule
Bayern/Blackburn

Projektseminar: Konzeption und Erstellung interaktiver Fallstudien für Wirtschaftsinformatik und Logistik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1056322 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.10.2013 - gr. HS IHK / Alte IHK Helmerich

Inhalt

Das Projektseminar bietet Ihnen die Chance, sich intensiv mit Fallstudien zur Wirtschaftsinformatik/Logistik auseinanderzusetzen. Indem Sie eigenständig realistische Fälle konzipieren und umsetzen, identifizieren Sie klar Ihre Stärken und Schwächen und eignen sich Know-how in einem Umfang an, wie es durch klassisches Lernen nicht zu erreichen ist.

Fallorientiertes Lernen stellt nicht theoretisches Basiswissen, sondern didaktisch aufbereitete oder aus dem beruflichen Alltag entnommene Probleme in den Vordergrund - in einer Form, wie sie auch im späteren Berufsleben auftreten können; der dazugehörige Lernstoff wird entsprechend den praktischen Aufgaben strukturiert.

Die kreative Auseinandersetzung mit den Vorlesungsinhalten und die gemeinschaftliche Diskussion der entwickelten Fallbeispiele in der Gruppe gibt Ihnen die Möglichkeit, ihre Kenntnisse der Wirtschaftsinformatik/Logistik maßgeblich zu vertiefen und sich gezielt auf die Herausforderungen in der Praxis vorzubereiten.

Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (1 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Übung

1057944 wird noch bekannt gegeben Höcker

Betreuung Datenbank Dafne (2 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Übung

1059802 wird noch bekannt gegeben Huber/Schindele

Wissenschaftliches Arbeiten - Logistik und Quantitative Methoden (Bachelor) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1061304 - - -

di Gaetani/

Pibernik

Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik

Programmierkurs (Bachelor Wirtschaftsinformatik) (Credits: 0)

Veranstaltungsart: Blockveranstaltung

1000010 - 09:15 - 16:00 Block 04.10.2013 - 11.10.2013 410 / Alte IHK

Inhalt

Inhalte:

Grundlagen der Programmierung (Syntax, Datentypen, Operatoren, Verzweigungen, Schleifen)
Grundlegende Konzepte (Objektorientierte Programmierung, Rekursion)

Pflichtveranstaltungen

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0809110	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.	16.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Göb
M-MWW1-1V	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.	16.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	
	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.	16.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	

Grundlagen der Algorithmen und Datenstrukturen (für Wirtschaftsinformatik, Mensch-Computer-Systeme und Wirtschaftsmathematik) (4 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0819110	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 2 / NWHS	Hotho/Baumeister
I-GADS-1V	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	

Übungen zu Grundlagen der Algorithmen und Datenstrukturen (für Wirtschaftsinformatik, Mensch-Computer-Systeme und Wirtschaftsmathematik) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0819115	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	22.10.2013 -	410 / Alte IHK	01-Gruppe	Hotho/Schwemmlin
I-GADS-1Ü	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	22.10.2013 -	410 / Alte IHK	02-Gruppe	
	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	22.10.2013 -		03-Gruppe	
	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	22.10.2013 -		04-Gruppe	
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	23.10.2013 -		05-Gruppe	
	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	24.10.2013 -		06-Gruppe	
	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.	08.11.2013 -	410 / Alte IHK		

Einführendes Programmierpraktikum (Java) (für Wirtschaftsinformatik und Mensch-Computer-Systeme) (6 SWS)

Veranstaltungsart: Praktikum

0819120 - - - Hotho/N.N.

I-EPP-1P

Hinweise Blockkurs August und September, Anmeldung erforderlich

Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011000	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Bofinger
12-EVWL-G	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	
	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Hinweise Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.

Grundlagen der Statistik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016000	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	15.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Kukuk
12-Stat-G	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	
	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	
Hinweise	Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.					

Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052000	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	Bogaschewsky
12-BPL-G	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

Vorlesung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1054000	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	15.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Knoll
12-I&F-G	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Inhalt

A. Grundlagen der Finanzmathematik

B. Begriffliche Grundlagen

1. Literaturüberblick
2. Intertemporale Allokation als Gegenstand der Investitions- und Finanzierungstheorie

C. Investitions- und Finanzierungsproblem in einer Ein-Gut-Welt unter Sicherheit

1. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Fisher/Hirshleifer
2. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Dean
3. Der Kapitalwert als Vorteilhaftigkeitskriterium in einer Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Das Kapitalwertkriterium bei vollkommenem Kapitalmarkt
 - b) Das Kapitalwertkriterium bei unvollkommenem Kapitalmarkt
 - c) Das Kapitalwertkriterium als Surrogat für einen vollständigen Finanzplan
 - d) Das Kapitalwertkriterium und die Zerlegung des Entscheidungsfeldes
 - e) Das Kapitalwertkriterium unter Berücksichtigung von Steuern
4. Andere Vorteilhaftigkeitskriterien für die Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Die Annuität
 - b) Kalkulatorische Kosten- und Gewinngrößen
 - c) Der interne Zinsfuß
 - d) Die pay-off-Periode

D. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Ein-Gut-Welt unter Unsicherheit

1. Individuelle Entscheidungen unter Unsicherheit
 - a) Dominanzbegriffe
 - b) Das Bernoulli-Prinzip
 - c) Portfolio Selection
2. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei symmetrischer Informationsverteilung
 - a) Kapitalmarktgleichgewicht und Tobin-Separation
 - b) Die Bewertung von Risiken
 - c) Irrelevanztheoreme der Finanzierung
3. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei asymmetrischer Informationsverteilung

E. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Mehr-Güter-Welt unter Unsicherheit

F. Kapitalmarkt und Unternehmensfinanzierung in Deutschland

1. Finanzierungsinstrumente
2. Finanzierung und Insolvenzrecht

Hinweise

downloads:

http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl4/service/downloads/iuf_gs/

Literatur

- Bamberg/Coenenberg (1989): Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre, 14. Auflage, München 2008.
- Caprano/Gierl (1986): Finanzmathematik, 6. Auflage, München 1998.
- Drukarczyk (1989): Finanzierung, 10. Auflage, Stuttgart 2008.
- Franke/Hax (1988): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. Auflage, Berlin-Heidelberg 2003. (zur Anschaffung empfohlen!).
- Schmidt/Terberger (1986): Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie, 4. Auflage, Wiesbaden 1997.
- Wenger/Terberger (1988): Die Beziehung zwischen Agent und Principal, in: WiST 10, 1988, S. 506-514.
- Wenger (1989): Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und ökonomische Theorie, in: Kirsch, W.; Picot, A. (Hrsg.): Betriebswirtschaftslehre im Spannungsfeld zwischen Generalisierung und Spezialisierung, Festschrift zum 70. Geburtstag von Edmund Heinen, Wiesbaden 1989.
- Wenger (1990): Das Quellensteuerexperiment von 1987, in: ZBB 1990, S. 177ff.
- Wenger (1991): Diversifikation und Kapitalmarktgleichgewicht, in: WiSt, Februar 1991, S. 81-87.
- Wenger (1998): Aktienoptionsprogramme für Manager aus der Sicht des Aktionärs, in: H. Meffert und K. Backhaus (Hrsg.): Stock Options und Shareholder Value, Wissenschaftliche Gesellschaft für Marketing und Unternehmensführung e.V., Dokumentationspapier Nr. 116, Münster, S. 51-69.
- Wenger (1999): Aktienkursgebundene Management-Anreize: Erkenntnisse der Theorie und Defizite der Praxis (gemeinsam mit L. Knoll), in: Betriebswirtschaftliche Forschung und Praxis, Heft 6, S. 565-591.
- Wenger (1999): Stock options - Manageranreize zwischen Anspruch und Realität (gemeinsam mit Chr. Kaserer und L. Knoll), in: Egger, A./Grün, O./Moser, R. (Hrsg.): Managementinstrumente und -konzepte, Stuttgart, S. 481-509.
- Wenger (2001): Konzernbildung und Ausschluß von Minderheiten im neuen Übernahmerecht: Eine verpasste Chance für einen marktorientierten Minderheitenschutz (gemeinsam mit R. Hecker und Chr. Kaserer), in: Zeitschrift für Bankrecht und Bankwirtschaft, 13. Jg., Heft 5, S. 317-448
- Wenger (2001): Unternehmenskontrolle, externe, in: Gerke, W./Steiner, M. (Hrsg.): Handbuch des Bank- und Finanzwesens, 3. Aufl., Stuttgart, Sp. 2096-2108.
- Wiethölter (1961): Interessen und Organisation der Aktiengesellschaft, Karlsruhe.

Übung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Tutorium

1054004	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Fast/Ziemer
12-I&F-G	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	
	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Inhalt In den Wintersemestern ist dies eine Begleitveranstaltung zur Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger. Hier werden Klausuren aus vergangenen Vordiplomen besprochen sowie der Vorlesungsstoff vertieft.

Hinweise siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger
nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche

Literatur siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger.

Externe Unternehmensrechnung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055000	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	17.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Kiesewetter
12-ExtUR-G	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	17.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	
	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	17.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Hinweise Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.

Einführung in die Wirtschaftsinformatik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056000	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	15.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Thome
12-EWiinf	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	
	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Inhalt Aufgabe der Wirtschaftsinformatik ist es, Gestaltung, Funktionsweise, Erstellung, Anwendung und Betrieb von Informationssystemen zu analysieren und zu beschreiben. Damit reicht der Forschungsgegenstand des Faches vom kleinen, autonom arbeitenden Textverarbeitungssystem bis zum weltweiten Computernetz eines internationalen Konzerns. Das wissenschaftliche Interesse zielt vor allem auf Fragen des Leistungsumfangs eines Informationssystems sowie des jeweils notwendigen organisatorischen Umstellungsprozesses. Die Wirtschaftsinformatik ist eine quantitativ orientierte Disziplin, bewegt sich dabei aber nicht wie die Kerninformatik im Bereich der mathematischen Modellbildung, sondern im Umfeld der praktischen Realisierung. Jeder, der bereit ist, für die mit dem Fach verbundenen Arbeiten an Rechnern etwas mehr Zeit zu investieren, kann in der Wirtschaftsinformatik auch einen interessanten Schwerpunkt für seine wirtschaftswissenschaftliche Ausbildung im Hauptstudium finden.

- 1 Organisatorische Einbindung von IV-Systemen
 - Warenwirtschaft Integration, Organisation
- 2 Von der Daten- zur Informationsverarbeitung
 - Rahmenbedingungen
- 3 E-Commerce und eGovernment
 - Handel, Industrie (ERP), öffentl. Verwaltung, Vernetzung (SCM)
- 4 Funktionsweise der Technik
 - Digitalisierung, Baugruppen
- 5 Vorgehensweise bei der Anwendungsentwicklung
 - Programmierung, Software, Werkzeuge
- 6 Vernetzung
 - Kommunikation, Internet, Ökonomische Wirkung

Hinweise Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.

Literatur Thome, R.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik. München 2006

Integrierte Geschäftsprozesse (prozessorientierte betriebswirtschaftliche Anwendungssysteme) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056020	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		410 / Alte IHK	Winkelmann/ Hufgard/Rauff
12-GP-G						

Inhalt

Inhalt des Teilmoduls ist die Einführung in die Bereiche Prozessorganisation, Prozessmanagement, Softwarebibliotheken und ERP Systeme. Exemplarisch werden Prozessabläufe in der Materialwirtschaft, Produktion, Vertrieb und Rechnungswesen behandelt und deren Umsetzung im ERP-System erläutert.
Die Fallbeispiele vertiefen die Inhalte der Vorlesung durch die Lösung entsprechender Aufgaben und Fallstudien und sollen damit den Bezug zum Einsatz der Verfahren in realen Anwendungen herstellen.

Hinweise Der Platz in der Vorlesung berechtigt automatisch auch zum Besuch der entsprechenden Übung. Die Platzvergabe wird über sbhome freigeschalten und abgewickelt.

Übung: Integrierte Geschäftsprozesse (prozessorientierte betriebswirtschaftliche Anwendungssysteme) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056024	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	410 / Alte IHK	Hufgard/Rauff/ Winkelmann
12-GP-G					
Inhalt	<p>Die Veranstaltung richtet sich an interessierte Studenten der Studiengänge Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftswissenschaft. Ziel des Kurses ist es, eine Einführung in betriebswirtschaftliche Prozesse eines ERP-Systems (Enterprise Resource Planning) am Beispiel von SAP Business ByDesign zu geben. Es werden dabei neben den Grundlagen, Einblicke in die Abläufe und Funktionalitäten gegeben. Die Veranstaltung gliedern sich in zwei Teile. Im Theorieteil werden die erforderlichen theoretischen Kenntnisse vermittelt, welche die Basis für den praktischen Übungsteil liefern. Hierbei erhält der Student die Möglichkeit, sein erworbenes Wissen mittels Fallstudien der Modellfirma Almika an einem SAP Business ByDesign-System praktisch anzuwenden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alle Teilnehmer an Veranstaltungen, die ganz oder teilweise in den CIP-Pools stattfinden benötigen zwingend einen Account des Rechenzentrums. • Die verbindliche Teilnahmebestätigung durch den Dozenten erfolgt in der ersten Veranstaltung. <p>Gliederung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organisation und Mitarbeiteraufgaben • Bezugsquellenfindung • Beschaffungsplanung und -ausführung • Lieferanten- und Beschaffungsanalyse • Marketing und Kundenauftrag • Auslieferung und Fakturierung • Streckengeschäft • Umlagerung • Make to Stock Planung • Make to Stock Ausführung • (Make to Order) • Zahlungsverwaltung • Finanzanalyse • Bilanz und GuV 				
Hinweise	Zur Übung sind automatisch alle Teilnehmer zugelassen, die einen Platz in der entsprechenden Vorlesung bekommen haben.				
Literatur	Hufgard, A.; Krüger, S. (2011): SAP Business ByDesign: Geschäftsprozesse, Technologie und Implementierung anschaulich erklärt. SAP Press, Bonn.				
Kurzkommentar	Die Teilnahme an der Übung bedingt einen zugewiesenen Platz in der zugehörigen Vorlesung.				

Einführung in das Marken- und Medienrecht (Teilmodul IT-Recht) (2 SWS, Credits: 2)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056050			wird noch bekannt gegeben		N.N.
12-ITR-2					

Einführung in das Datenschutzrecht (Teilmodul IT-Recht) (2 SWS, Credits: 3)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056051	-	08:00 - 18:00	Block	19.02.2014 - 24.02.2014	Sedlmeier
12-ITR	-	08:00 - 18:00	Block	12.03.2014 - 17.03.2014	HS 124 / Neue Uni

Datenmodellierung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056180	Fr	14:00 - 16:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	Scherer
12-DM-F					
Inhalt	<p>Die Vorlesung vermittelt wesentliche Grundlagen und Konzepte der Modellierung von Daten sowie der Abfrage von Datenbanken mit SQL. Schwerpunkte sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen und Anwendung des Entity-Relationship-Modells (ERM) - Grundlagen und Anwendung des erweiterten Entity-Relationship-Modells (eERM) - Grundlagen und Anwendung relationalen Datenmodells - Grundlagen und Anwendung der Datenbankabfragesprache SQL - Weitere Methoden der Datenmodellierung 				
Hinweise	<p>Das Modul "Datenmodellierung" ist</p> <p>a) für Studierende mit Studienbeginn bis einschließlich SS 2013 ein Wahlpflichtmodul aber</p> <p>b) für Studierende mit Studienbeginn ab dem WS 13/14 ein Pflichtmodul .</p>				

Übung: Datenmodellierung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056184 Fr 08:30 - 10:00 wöchentl. 25.10.2013 - 410 / Alte IHK Scherer

12-DM-F

Inhalt Die Übung dient der Vertiefung des Vorlesungsstoffes. Grundlagen und Konzepte der Modellierung von Daten und der Abfrage von Datenbanken werden durch konkrete, mittels geeigneter Werkzeuge umzusetzende Aufgabenstellungen zur Anwendung gebracht

Hinweise Das Modul "Datenmodellierung" ist

- a) für Studierende mit Studienbeginn bis einschließlich SS 2013 ein Wahlpflichtmodul
- aber
- b) für Studierende mit Studienbeginn ab dem WS 13/14 ein Pflichtmodul .

Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057000 Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. 16.10.2013 - HS 216 / Neue Uni Zwick

12-EBWL-G Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. 16.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni

Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. 16.10.2013 - Brose-HS / Neue Uni

Hinweise Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.

Wahlpflichtveranstaltungen

Wirtschaftsinformatik

eBusiness (Zwischenbetriebliche Prozessabwicklung, ECZ 2) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056100 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. 24.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni Markus/Thome

12-EBus-F

Inhalt eBusiness steht für die umfassende, digitale Abwicklung der Geschäftsprozesse zwischen privaten und öffentlichen Unternehmen sowie Institutionen und zu deren Kunden über globale öffentliche und private Netze wie beispielsweise das Internet. Gerade weil die Euphorie für eBusiness in den letzten Jahren stark gesunken ist, wird nunmehr sehr viel Wert auf eine nutzenorientierte Einführung solcher Lösungen gelegt.

In dieser Vorlesung werden zunächst die tragenden betriebswirtschaftlichen Theorieansätze beleuchtet, ehe dann einzelne Lösungsfacetten wie eProcurement, eSelling und Supply Chain Management ausführlich dargestellt und analysiert werden. Ziel ist es dabei, ein Verständnis für die dahinterliegenden Prozesse und die betriebswirtschaftlichen Konsequenzen zu wecken.

Gliederung:

- 1 Organisatorisches Rüstzeug: Institutionenökonomie
- 2 Theorie Elektronischer Märkte
- 3 Vertrauen in der Ökonomie
- 4 Ökonomischer Rückblick auf eBusiness von 1997 – heute
- 5 Verkaufen im eBusiness: Shops, Auktionen, eCRM und Mass Customization
- 6 Einkaufen im eBusiness: Kataloglösungen, Marktplätze
- 7 Supply Chain Management
- 8 Medienkonvergenz
- 9 Electronic Government

Übung: eBusiness (Zwischenbetriebliche Prozessabwicklung, ECZ 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056104 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. 25.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni Markus

12-EBus-F

Inhalt eBusiness steht für die umfassende, digitale Abwicklung der Geschäftsprozesse zwischen privaten und öffentlichen Unternehmen sowie Institutionen und zu deren Kunden über globale öffentliche und private Netze wie beispielsweise das Internet. Gerade weil die Euphorie für eBusiness in den letzten Jahren stark gesunken ist, wird nunmehr sehr viel Wert auf eine nutzenorientierte Einführung solcher Lösungen gelegt.

In dieser Vorlesung werden zunächst die tragenden betriebswirtschaftlichen Theorieansätze beleuchtet, ehe dann einzelne Lösungsfacetten wie eProcurement, eSelling und Supply Chain Management ausführlich dargestellt und analysiert werden. Ziel ist es dabei, ein Verständnis für die dahinterliegenden Prozesse und die betriebswirtschaftlichen Konsequenzen zu wecken.

Gliederung

- 1 Organisatorisches Rüstzeug: Institutionenökonomie
- 2 Theorie Elektronischer Märkte
- 3 Vertrauen in der Ökonomie
- 4 Ökonomischer Rückblick auf eBusiness von 1997 – heute
- 5 Verkaufen im eBusiness: Shops, Auktionen, eCRM und Mass Customization
- 6 Einkaufen im eBusiness: Kataloglösungen, Marktplätze
- 7 Supply Chain Management
- 8 Medienkonvergenz
- 9 Electronic Government

Hinweise Die Veranstaltung ist Teil des Moduls eBusiness für Bachelorstudenten der Wirtschaftsinformatik und der Wirtschaftswissenschaft.

Literatur Literaturhinweise werden themenbezogen in der Veranstaltung gegeben.

Wirtschaftsinformatik-Seminar (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1056162 Fr 08:00 - 14:00 wöchentl. 25.10.2013 - 20.12.2013 gr. HS IHK / Alte IHK Buckel/Thiesse/
12-Wiinf-F Wirth

Wirtschaftsinformatik Software-Praktikum (6 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Praktikum/Seminar

1056569 wird noch bekannt gegeben Thome/Fäcks/Habersetzer/Herberhold
12-WI-SWP

Kurzkomentar Der Kurs beschäftigt sich hauptsächlich mit der Rich Client-Entwicklung in Java. Dabei wird insbesondere die NetBeans Plattform vorgestellt, die eine Sammlung von Java Bibliotheken darstellt auf deren Basis die Entwicklung sogenannter Rich-Clients bzw. Desktop-Applikationen in allen wichtigen Bereichen beschleunigt und erleichtert wird.

Zielgruppe Die Zertifizierung richtet sich an die Studenten der Informatik (Bachelor/Master/Diplom) und der Wirtschaftsinformatik(Bachelor/Master). Eine sinnvolle jedoch keine bindende Voraussetzung für den Kurs ist das bestandene Programmierpraktikum. Die SUN Zertifizierung ist ein Teil der insgesamt 5-tägigen Präsenzphase des Kurses: **Rich Client Platform in Java**, der von dem Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik der Julius Maximilians Universität Würzburg angeboten wird und hauptsächlich für Studenten des Bachelor Wirtschaftsinformatik als Wahlpflichtmodul interessant ist.

Computer Information Systems 1 - Agiles Vorgehen in Softwareprojekten (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1056910 wird noch bekannt gegeben Hock/Winschel
12-CIS

BWL

Unternehmertum, Wettbewerb und Strategie (Unternehmertum und Unternehmensführung) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051910 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Meyer
12-U&UF-F

Übung: Unternehmertum, Wettbewerb und Strategie (Unternehmertum und Unternehmensführung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051914 wird noch bekannt gegeben Hartmann
12-U&UF-F

Hinweise Die Termine der Übung werden in der zugehörigen Vorlesung bekannt gegeben.

Seminar: Beschaffung, Produktion und Logistik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052202 - - Block Bogaschewsky/
12-BPL-FS Schwab/N.N.

Voraussetzung Für die Teilnahme am Seminar muss die Veranstaltung BPL II erfolgreich absolviert worden sein.

Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung I: Jahresabschluss (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053930 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Höhn
12-Wipr1-F

Übung: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung I - Jahresabschluss (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053934 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Höhn
12-Wipr1-F

Seminar: Investition und Finanzierung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1054110 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Fast/Späth
12-I&F-FS

Einkommensbesteuerung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055920 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Kiesewetter
12-St2-F

Übung: Einkommensbesteuerung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055924 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Zeiner
12-St2-F

Datenmodellierung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056180 Fr 14:00 - 16:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Scherer
12-DM-F

Inhalt Die Vorlesung vermittelt wesentliche Grundlagen und Konzepte der Modellierung von Daten sowie der Abfrage von Datenbanken mit SQL.
Schwerpunkte sind:
- Grundlagen und Anwendung des Entity-Relationship-Modells (ERM)
- Grundlagen und Anwendung des erweiterten Entity-Relationship-Modells (eERM)
- Grundlagen und Anwendung relationalen Datenmodells
- Grundlagen und Anwendung der Datenbankabfragesprache SQL
- Weitere Methoden der Datenmodellierung

Hinweise Das Modul "Datenmodellierung" ist
a) für Studierende mit Studienbeginn bis einschließlich SS 2013 ein Wahlpflichtmodul
aber
b) für Studierende mit Studienbeginn ab dem WS 13/14 ein Pflichtmodul .

Übung: Datenmodellierung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056184 Fr 08:30 - 10:00 wöchentl. 25.10.2013 - 410 / Alte IHK Scherer
12-DM-F

Inhalt Die Übung dient der Vertiefung des Vorlesungsstoffes. Grundlagen und Konzepte der Modellierung von Daten und der Abfrage von Datenbanken werden durch konkrete, mittels geeigneter Werkzeuge umzusetzende Aufgabenstellungen zur Anwendung gebracht

Hinweise Das Modul "Datenmodellierung" ist
a) für Studierende mit Studienbeginn bis einschließlich SS 2013 ein Wahlpflichtmodul
aber
b) für Studierende mit Studienbeginn ab dem WS 13/14 ein Pflichtmodul .

Personal & Organisation - Seminar (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1057102 wird noch bekannt gegeben Zwick
12-P&O-FS

Entrepreneurship (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058110 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Doluca
12-EPS

Übung: Entrepreneurship (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058114 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. 30.10.2013 - HS 124 / Neue Uni 01-Gruppe Anzenbacher
12-EPS Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. 26.11.2013 - 27.11.2013 HS 124 / Neue Uni 02-Gruppe
- 11:00 - 14:00 Block 03.12.2013 - 04.12.2013 409 / Neue Uni
- 11:00 - 14:00 Block 409 / Neue Uni

Übung: Controlling: Entscheidungs- und Kontrollrechnung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059104 wird noch bekannt gegeben Huber
12-KR

Seminar: Ausgewählte Aspekte des Controllings - Bachelor (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1059902 wird noch bekannt gegeben Szczesny
12-AAC

Seminar: Toyota-Productions-Systems - Bachelor (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1061402 wird noch bekannt gegeben Pibernik/Rothkopf
12-LSCM

VWL

Seminar: Geldpolitik (Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1011903 - - - Bofinger
12-VWL1-FS

Hinweise Weitere Informationen erhalten Sie direkt am verantwortlichen Lehrstuhl:
<http://www.vwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/vwl1/>

Übung zum Seminar: Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik/Geldpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011954 wird noch bekannt gegeben Debess/Scheuermeyer
12-VWL1-FS

Makroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012000	Mo 08:00 - 10:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Fehr
12-Mak2-G	Mo 08:00 - 10:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Internationale Ökonomik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012100	Mi 10:00 - 12:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	Pflüger
---------	------------------	-----------	--	---------------------	---------

12-IntÖk

Übung: Internationale Ökonomik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012104	Fr 10:00 - 12:00	wöchentl.	25.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	Ehrl
---------	------------------	-----------	--------------	---------------------	------

12-IntÖk

Seminar: Internationale Ökonomik (Bachelor/Master) (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1012622 wird noch bekannt gegeben Pflüger
Hinweise Die Termine sind keine Alternativtermine, sondern bauen aufeinander auf!

Mikroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013000	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	17.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Doganoglu
12-Mik2-G	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	17.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Seminar: Strategie und Wettbewerb (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1013102		wird noch bekannt gegeben				Muthers/Doganoglu/Inceoglu
12-S&W3-FS						

Hinweise Weitere Informationen erhalten Sie direkt am verantwortlichen Lehrstuhl:
http://www.vwl.uni-wuerzburg.de/lehrestuehle/vwl3/lehre/lehre_in_bachelorstudiengaengen/seminar_strategie_und_wettbewerb/

Business Strategy for Information and Network Industries (Ausgewählte Probleme der Volkswirtschaftslehre) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013130	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	Doganoglu
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-----------

Strategie und Wettbewerb I (Spieltheorie) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013900	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Schulz
12-S&W1-F						

Hinweise Die Veranstaltung "Strategie und Wettbewerb I" ist innerhalb des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik lediglich für Studierende relevant, die ihr Studium **spätestens ab dem Sommersemester 2010** aufgenommen haben.

Übung: Strategie und Wettbewerb I (Spieltheorie) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013904	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Muthers
12-S&W1-F	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Hinweise Die Veranstaltung "Strategie und Wettbewerb I" ist innerhalb des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik lediglich für Studierende relevant, die ihr Studium **spätestens ab dem Sommersemester 2010** aufgenommen haben.

Strategie und Wettbewerb II (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013920	Do	08:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Schulz
12-S&W2-F						

Übung: Strategie und Wettbewerb II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013924	Fr	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	Greer
12-S&W2-F						

Übung: Grundzüge der Wirtschaftspolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014004	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Gründler
12-WiPo-G						

Arbeit und Soziales (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014100	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	Berthold
12-A&S-F						

Übung: Arbeit und Soziales (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014104	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	Köllner
12-A&S-F	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	24.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Europäische Integration (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014114	-	-	Block			Kosturkova
12-Integ-F						

Versicherungsmärkte (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1017110	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	N.N.
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	

Informationsökonomik (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1017120	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	N.N.
	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	

Informatik

Datenbanken (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0810110	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.		Turing-HS / Informatik	Seipel
I-DB-1V	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.		Turing-HS / Informatik	

Übungen zu Datenbanken (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0810115	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.	ÜR I / Informatik	01-Gruppe	Seipel/N.N.
I-DB-1Ü	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	ÜR I / Informatik	02-Gruppe	

Softwarepraktikum (6 SWS)

Veranstaltungsart: Praktikum

0810420	-	-	-			Puppe/Toepfer
---------	---	---	---	--	--	---------------

I-SWP-1P

Hinweise Anmeldung erforderlich

Andere Fakultäten

Schlüsselqualifikationen (Regelungen für einen Studienbeginn bis einschließlich SS 2013)

Im Bereich der Schlüsselqualifikationen sind Module im Umfang von 20 ECTS-Punkten zu absolvieren und es müssen Module im Umfang von mindestens 10 ECTS-Punkten (allgemein und/oder fachspezifisch) mit einer numerischen Note bewertet sein.

Das Modul "Systematisches wissenschaftliches Arbeiten" (12-SWA-G, Fachspezifische Schlüsselqualifikation) muss zwingend absolviert werden.

Die Aufteilung zwischen Fachspezifischen und Allgemeinen Schlüsselqualifikationen kann frei gewählt werden, d.h. es können alle ECTS-Punkten sowohl im allgemeinen als auch fachspezifischen Bereich absolviert werden.

Allgemeine Schlüsselqualifikationen

Das Modulangebot des "Allgemeinen Schlüsselqualifikationspools" finden Sie unter "Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fakultäten -> Veranstaltungen des Pools für Allgemeine Schlüsselqualifikationen".

Interdisziplinäres Seminar: Betriebliches Gesundheitsmanagement (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1000085	Di	16:00 - 18:00	Einzel	29.10.2013 - 29.10.2013	SR 411 / Neue Uni	Heßdörfer
12-BGM	Sa	09:00 - 17:00	Einzel	16.11.2013 - 16.11.2013	SR 411 / Neue Uni	
	Sa	09:00 - 17:00	Einzel	23.11.2013 - 23.11.2013	SR 411 / Neue Uni	

Inhalt Angesichts der demographischen Entwicklung und des Fachkräftemangels erweist sich ein verstärktes Nachdenken und Handeln hinsichtlich gesundheitsrelevanter Aspekte der Arbeit sowohl aus unternehmerischer als auch aus politischer Verantwortung heraus als dringend erforderlich. Zusätzlich kommen aufgrund von stressbedingten Erkrankungen auf Unternehmen und Staat Kosten in Milliardenhöhe zu. Viele Unternehmen haben das Problem und die ansteigenden Kosten durch erhöhte Fehlzeiten, Arbeitsausfälle, Arbeitsunfälle und Qualitätsminderungen aufgrund von psychischen Belastungen bereits erkannt und bieten ein umfassendes Betriebliches Gesundheitsmanagement an.

Betriebliches Gesundheitsmanagement – was ist das und wie kann es gelingen? Auf diese Fragen sollen im interdisziplinären Seminar praxisnahe Antworten gefunden werden. Das Seminar vermittelt Inhalte der (Arbeits-)Psychologie, Gesundheitswissenschaft, Pädagogik, Soziologie und der Wirtschaftswissenschaft. Ein Einbezug von Gastreferenten und Expertenvorträgen ist vorgesehen.

Hinweise **Bewerbung:** Lebenslauf, Motivationsschreiben und Notenausdruck sowie eine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung senden Sie bitte an vanessa.hessdoerfer@uni-wuerzburg.de
Einsendeschluss: **18.10.2013**.

Das Motivationsschreiben sollte maximal (!) eine Seite umfassen. Bitte gehen Sie insbesondere auf die folgenden Fragen ein: Warum möchten Sie gerne am Seminar teilnehmen? Welche Fähigkeiten möchten Sie gerne einbringen? Was erwarten Sie sich vom Seminar?

Literatur **Badura (2009): Betriebliches Gesundheitsmanagement** . Kosten und Nutzen; Zahlen, Daten, Analysen aus allen Branchen der Wirtschaft. Fehlzeiten-Report 2008. Heidelberg: Springer.

Esslinger (2010): Betriebliches Gesundheitsmanagement . Mit gesunden Mitarbeitern zu unternehmerischem Erfolg. Wiesbaden: Gabler.

Uhle/Treier (2013²): Betriebliches Gesundheitsmanagement . Gesundheitsförderung in der Arbeitswelt - Mitarbeiter einbinden, Prozesse gestalten, Erfolge messen. Berlin: Springer.

Voraussetzung Bewerbung mit Motivationsschreiben

Nachweis Präsentation zu ausgewählten Themenbereichen in Kleingruppen (ca. 25 min). Die Bewertung erfolgt mit einem bestanden/nicht bestanden.

Zielgruppe Das Modul im Umfang von 5 ECTS-Punkten ist im Rahmen des ASQ-Pools in den Bachelorstudiengängen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät bzw. in den Bachelorstudiengängen anderer Fakultäten anrechenbar.
Gesucht werden ca. 15 motivierte und engagierte Studierende, welche sich aktiv im interdisziplinären Seminar einbringen möchten.

Wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052312	Mo	14:00 - 15:00	Einzel	21.10.2013 - 21.10.2013	SR 418 / Neue Uni	Altmann
12- EinGS						
Nachweis	Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 20 Seiten)					

Interkulturelle Kompetenz im Geschäftsleben (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052332	Mi	10:15 - 17:45	Einzel	08.01.2014 - 08.01.2014	SR 418 / Neue Uni	Kurzeja
12-IKG	Mi	10:15 - 17:45	Einzel	15.01.2014 - 15.01.2014	SR 418 / Neue Uni	
	Mi	10:15 - 17:45	Einzel	22.01.2014 - 22.01.2014	SR 418 / Neue Uni	
	Mi	10:15 - 17:45	Einzel	29.01.2014 - 29.01.2014	SR 418 / Neue Uni	

Nachweis Klausuranmeldung:
über sb@home ab dem 18.11.2013 bis zum 07.01.2014 (entsprechend der Anmeldefrist des Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät).

Sofern eine Anmeldung über sb@home nicht möglich sein sollte, setzen Sie sich bitte mit dem Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät im oben genannten Zeitraum in Verbindung.

Eine nachträgliche Prüfungsanmeldung nach Ablauf des Anmeldezeitraums ist nicht mehr möglich.

Interkulturelles Management II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052354 Mo 15:00 - 16:00 Einzel 21.10.2013 - 21.10.2013 SR 418 / Neue Uni Kurzeja

12-IM2

Nachweis Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 20 Seiten)

Cross-Cultural Management 1 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052362 Fr 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Holland

12-EinCCM

Cross-Cultural Management 2 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052363 Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Holland

12-VerCCM

Blockseminar: Chinas Aufstieg zur Wirtschaftsmacht - Chancen für deutsche Unternehmen (Schreckgespenst

Globalisierung) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052372 Mo 10:15 - 16:15 Einzel 28.10.2013 - 28.10.2013 SR 418 / Neue Uni Scharrer

12-IBL-SG Mo 10:15 - 16:15 Einzel 04.11.2013 - 04.11.2013 SR 418 / Neue Uni

Mo 10:15 - 16:15 Einzel 18.11.2013 - 18.11.2013 SR 418 / Neue Uni

Nachweis Klausuranmeldung:
über sb@home ab dem 18.11.2013 bis zum 07.01.2014 (entsprechend der Anmeldefrist des Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät).
Sofern eine Anmeldung über sb@home nicht möglich sein sollte, setzen Sie sich bitte mit dem Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät im oben genannten Zeitraum in Verbindung.
Eine nachträgliche Prüfungsanmeldung nach Ablauf des Anmeldezeitraums ist nicht mehr möglich.

Wirtschaftsstandort Indien (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Seminar

1052373 Mi 10:15 - 17:45 Einzel 16.10.2013 - 16.10.2013 SR 418 / Neue Uni Scharrer

12-WSI Mi 10:15 - 17:45 Einzel 20.11.2013 - 20.11.2013 SR 418 / Neue Uni

Mi 10:15 - 17:45 Einzel 18.12.2013 - 18.12.2013 SR 418 / Neue Uni

Nachweis Klausuranmeldung:
über sb@home ab dem 18.11.2013 bis zum 07.01.2014 (entsprechend der Anmeldefrist des Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät).
Sofern eine Anmeldung über sb@home nicht möglich sein sollte, setzen Sie sich bitte mit dem Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät im oben genannten Zeitraum in Verbindung.
Eine nachträgliche Prüfungsanmeldung nach Ablauf des Anmeldezeitraums ist nicht mehr möglich.

Vertiefung Globale Systeme und interkulturelle Kompetenz - wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (China/Indien)

(2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052375 Di 12:00 - 16:00 Einzel 29.10.2013 - 29.10.2013 SR 411 / Neue Uni Scharrer

12-VerGS Di 12:00 - 16:00 Einzel 07.01.2014 - 07.01.2014 SR 411 / Neue Uni

Di 12:00 - 16:00 Einzel 04.02.2014 - 04.02.2014 SR 411 / Neue Uni

Nachweis Anfertigung einer Hausarbeit & Referat

Fachspezifische Schlüsselqualifikationen

Tutorenbetreuung Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1011005 wird noch bekannt gegeben

Rüth

12-Tut

Tutorenbetreuung Makroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1012005 wird noch bekannt gegeben

Uhde

12-Tut

Tutorenbetreuung: EVWL für Nebenfächler und Nicht-Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012395 wird noch bekannt gegeben

Mayer

12-Tut

Tutorenbetreuung Mikroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung

1013005 wird noch bekannt gegeben

Inceoglu

12-Tut

Tutorenbetreuung Grundlagen der Statistik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1016005 wird noch bekannt gegeben

Dechert/Schuberth

12-Tut

Tutorenbetreuung Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung

1052005 wird noch bekannt gegeben

Schwab

12-Tut

Hinweise Die Termine werden vom Lehrstuhl bekannt gegeben.

Seminar: Grundfragen der Wirtschaftsethik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1053980 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni

Göb

12-WUE

Tutorenbetreuung Externe Unternehmensrechnung (1 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1055005 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni

Grom

12-Tut

Hinweise Die Termine werden vom Lehrstuhl bekannt gegeben.

Tutorenbetreuung: Einführung in die Wirtschaftsinformatik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1056005 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni

Habersetzer/

12-Tut

Schmitt

Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung

1056034 Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. 18.10.2013 - 410 / Alte IHK Fäcks

12-SWA-G

Inhalt

Systematisches wissenschaftliches Arbeiten

Das **Modul „Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (Wirtschaftsinformatiker)“** wird ab dem Wintersemester 2013/2014 in Form mehrerer Präsenzveranstaltungen und eLearning-Module angeboten.

Der bisherige **Blockkurs „Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (Wirtschaftswissenschaftler)“** wird durch die grundlegenden Präsenzveranstaltungen des Moduls „Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (Wirtschaftsinformatiker)“ ersetzt.

Im Wintersemester 2013/2014 findet die **Einführungsveranstaltung für Wirtschaftsinformatiker** im CIP-Pool II (alte IHK) am **Fr. 18.10.2013, 12:00-13:00 Uhr** statt. Im Rahmen dieser Veranstaltung werden der genaue Ablauf, weitere Präsenztermine sowie Fragen besprochen.

Die **grundlegenden Präsenzveranstaltungen für Wirtschaftsinformatiker und Wirtschaftswissenschaftler** finden im CIP Pool II (alte IHK) an folgenden Terminen statt:

Fr. 25.10.2013, 12:00-13:30 Uhr

Fr. 08.11.2013, 12:00-13:30 Uhr

Fr. 15.11.2013, 12:00-13:30 Uhr

Es besteht Anwesenheitspflicht.

Für im Voraus entstehende Fragen wenden Sie sich bitte an:

Dipl.-Kff. Katrin Fäcks

E-Mail: kfaecks@wiinf.uni-wuerzburg.de

Hinweise

Dieses Modul muss im Rahmen der Fachspezifischen Bestimmungen zwingend von allen Studierenden des Bachelor Wirtschaftswissenschaft erbracht werden.

Tutorenbetreuung Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1057005 wird noch bekannt gegeben Nassen

12-Tut

Inhalt

Diese Veranstaltung ist nur für Tutoren bestimmt! und somit für Studierende, die die Veranstaltung "Einführung in die BWL" hören möchten, nicht relevant.

Hinweise

Ort und Zeitpunkt der wöchentlichen Treffen zur Tutorenbetreuung werden in Absprache mit den Tutoren festgelegt.

Management Case Studies (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1058313 Di 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Anzenbacher/
Doluca

Hinweise

Weitere Hinweise zur Veranstaltung finden Sie auf der Homepage des Lehrstuhls unter:
http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrestuehle/bwl8/lehre/veranstaltungen_ws_201314/lehveranstaltungen_bachelordiplom/management_case_studies/

Tutorenbetreuung EBWL für Nicht-Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059595 wird noch bekannt gegeben N.N.

12-Tut

Managerial Problem-Solving (General Management 1 / Basic Management 1) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1060380 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Thiesse/Wirth

Übung: Managerial Problem-Solving (General Management 1 / Basic Management 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060384 wird noch bekannt gegeben Wirth

Hinweise

Die Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben.

E-Business Project (General Management 2/Basic Management 2) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1060390 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Thiesse

Schlüsselqualifikationen (Regelungen für einen Studienbeginn ab dem WS 13/14)

Aus dem Bereich der Allgemeinen Schlüsselqualifikationen müssen mind. 5 ECTS-Punkte erworben werden, aus dem Bereich der Fachspezifischen Schlüsselqualifikationen mind. 15 ECTS-Punkte.

Im Bereich der Schlüsselqualifikationen (allgemein und fachspezifisch) müssen Module im Umfang von mindestens 10 ECTS-Punkten mit einer numerischen Note bewertet sein.

Das Modul "Systematisches wissenschaftliches Arbeiten" (12-SWA-G, Fachspezifische Schlüsselqualifikation) muss zwingend absolviert werden.

Allgemeine Schlüsselqualifikationen

Das Modulangebot des "Allgemeinen Schlüsselqualifikationspools" finden Sie unter "Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fakultäten -> Veranstaltungen des Pools für Allgemeine Schlüsselqualifikationen".

Interdisziplinäres Seminar: Betriebliches Gesundheitsmanagement (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1000085	Di	16:00 - 18:00	Einzel	29.10.2013 - 29.10.2013	SR 411 / Neue Uni	Heßdörfer
12-BGM	Sa	09:00 - 17:00	Einzel	16.11.2013 - 16.11.2013	SR 411 / Neue Uni	
	Sa	09:00 - 17:00	Einzel	23.11.2013 - 23.11.2013	SR 411 / Neue Uni	

Inhalt Angesichts der demographischen Entwicklung und des Fachkräftemangels erweist sich ein verstärktes Nachdenken und Handeln hinsichtlich gesundheitsrelevanter Aspekte der Arbeit sowohl aus unternehmerischer als auch aus politischer Verantwortung heraus als dringend erforderlich. Zusätzlich kommen aufgrund von stressbedingten Erkrankungen auf Unternehmen und Staat Kosten in Milliardenhöhe zu. Viele Unternehmen haben das Problem und die ansteigenden Kosten durch erhöhte Fehlzeiten, Arbeitsausfälle, Arbeitsunfälle und Qualitätsminderungen aufgrund von psychischen Belastungen bereits erkannt und bieten ein umfassendes Betriebliches Gesundheitsmanagement an.

Betriebliches Gesundheitsmanagement – was ist das und wie kann es gelingen? Auf diese Fragen sollen im interdisziplinären Seminar praxisnahe Antworten gefunden werden. Das Seminar vermittelt Inhalte der (Arbeits-)Psychologie, Gesundheitswissenschaft, Pädagogik, Soziologie und der Wirtschaftswissenschaft. Ein Einbezug von Gastreferenten und Expertenvorträgen ist vorgesehen.

Hinweise **Bewerbung:** Lebenslauf, Motivationsschreiben und Notenausdruck sowie eine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung senden Sie bitte an vanessa.hessdoerfer@uni-wuerzburg.de
Einsendeschluss: **18.10.2013**.

Das Motivationsschreiben sollte maximal (!) eine Seite umfassen. Bitte gehen Sie insbesondere auf die folgenden Fragen ein: Warum möchten Sie gerne am Seminar teilnehmen? Welche Fähigkeiten möchten Sie gerne einbringen? Was erwarten Sie sich vom Seminar?

Literatur **Badura (2009): Betriebliches Gesundheitsmanagement** . Kosten und Nutzen; Zahlen, Daten, Analysen aus allen Branchen der Wirtschaft. Fehlzeiten-Report 2008. Heidelberg: Springer.

Esslinger (2010): Betriebliches Gesundheitsmanagement . Mit gesunden Mitarbeitern zu unternehmerischem Erfolg. Wiesbaden: Gabler.

Uhle/Treier (2013²): Betriebliches Gesundheitsmanagement . Gesundheitsförderung in der Arbeitswelt - Mitarbeiter einbinden, Prozesse gestalten, Erfolge messen. Berlin: Springer.

Voraussetzung Bewerbung mit Motivationsschreiben

Nachweis Präsentation zu ausgewählten Themenbereichen in Kleingruppen (ca. 25 min). Die Bewertung erfolgt mit einem bestanden/nicht bestanden.

Zielgruppe Das Modul im Umfang von 5 ECTS-Punkten ist im Rahmen des ASQ-Pools in den Bachelorstudiengängen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät bzw. in den Bachelorstudiengängen anderer Fakultäten anrechenbar.

Gesucht werden ca. 15 motivierte und engagierte Studierende, welche sich aktiv im interdisziplinären Seminar einbringen möchten.

Fachspezifische Schlüsselqualifikationen

Tutorenbetreuung Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1011005	wird noch bekannt gegeben	Rüth
12-Tut		

Tutorenbetreuung Makroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1012005	wird noch bekannt gegeben	Uhde
12-Tut		

Tutorenbetreuung: EVWL für Nebenfächler und Nicht-Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012395	wird noch bekannt gegeben	Mayer
12-Tut		

Tutorenbetreuung Mikroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung

1013005 wird noch bekannt gegeben Inceoglu
12-Tut

Tutorenbetreuung Grundlagen der Statistik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1016005 wird noch bekannt gegeben Dechert/Schuberth
12-Tut

Tutorenbetreuung Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung

1052005 wird noch bekannt gegeben Schwab
12-Tut

Hinweise Die Termine werden vom Lehrstuhl bekannt gegeben.

Wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052312 Mo 14:00 - 15:00 Einzel 21.10.2013 - 21.10.2013 SR 418 / Neue Uni Altmann
12- EinGS

Nachweis Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 20 Seiten)

Interkulturelle Kompetenz im Geschäftsleben (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052332 Mi 10:15 - 17:45 Einzel 08.01.2014 - 08.01.2014 SR 418 / Neue Uni Kurzeja
12-IKG Mi 10:15 - 17:45 Einzel 15.01.2014 - 15.01.2014 SR 418 / Neue Uni
Mi 10:15 - 17:45 Einzel 22.01.2014 - 22.01.2014 SR 418 / Neue Uni
Mi 10:15 - 17:45 Einzel 29.01.2014 - 29.01.2014 SR 418 / Neue Uni

Nachweis Klausuranmeldung:
über sb@home ab dem 18.11.2013 bis zum 07.01.2014 (entsprechend der Anmeldefrist des Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät).
Sofern eine Anmeldung über sb@home nicht möglich sein sollte, setzen Sie sich bitte mit dem Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät im oben genannten Zeitraum in Verbindung.
Eine nachträgliche Prüfungsanmeldung nach Ablauf des Anmeldezeitraums ist nicht mehr möglich.

Interkulturelles Management II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052354 Mo 15:00 - 16:00 Einzel 21.10.2013 - 21.10.2013 SR 418 / Neue Uni Kurzeja
12-IM2

Nachweis Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 20 Seiten)

Cross-Cultural Management 1 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052362 Fr 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Holland
12-EinCCM

Cross-Cultural Management 2 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052363 Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Holland
12-VerCCM

Blockseminar: Chinas Aufstieg zur Wirtschaftsmacht - Chancen für deutsche Unternehmen (Schreckgespenst Globalisierung) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052372	Mo	10:15 - 16:15	Einzel	28.10.2013 - 28.10.2013	SR 418 / Neue Uni	Scharrer
12-IBL-SG	Mo	10:15 - 16:15	Einzel	04.11.2013 - 04.11.2013	SR 418 / Neue Uni	
	Mo	10:15 - 16:15	Einzel	18.11.2013 - 18.11.2013	SR 418 / Neue Uni	

Nachweis Klausuranmeldung:
über sb@home ab dem 18.11.2013 bis zum 07.01.2014 (entsprechend der Anmeldefrist des Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät).
Sofern eine Anmeldung über sb@home nicht möglich sein sollte, setzen Sie sich bitte mit dem Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät im oben genannten Zeitraum in Verbindung.
Eine nachträgliche Prüfungsanmeldung nach Ablauf des Anmeldezeitraums ist nicht mehr möglich.

Wirtschaftsstandort Indien (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Seminar

1052373	Mi	10:15 - 17:45	Einzel	16.10.2013 - 16.10.2013	SR 418 / Neue Uni	Scharrer
12-WSI	Mi	10:15 - 17:45	Einzel	20.11.2013 - 20.11.2013	SR 418 / Neue Uni	
	Mi	10:15 - 17:45	Einzel	18.12.2013 - 18.12.2013	SR 418 / Neue Uni	

Nachweis Klausuranmeldung:
über sb@home ab dem 18.11.2013 bis zum 07.01.2014 (entsprechend der Anmeldefrist des Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät).
Sofern eine Anmeldung über sb@home nicht möglich sein sollte, setzen Sie sich bitte mit dem Prüfungsamtes der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät im oben genannten Zeitraum in Verbindung.
Eine nachträgliche Prüfungsanmeldung nach Ablauf des Anmeldezeitraums ist nicht mehr möglich.

Vertiefung Globale Systeme und interkulturelle Kompetenz - wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (China/Indien)

(2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052375	Di	12:00 - 16:00	Einzel	29.10.2013 - 29.10.2013	SR 411 / Neue Uni	Scharrer
12-VerGS	Di	12:00 - 16:00	Einzel	07.01.2014 - 07.01.2014	SR 411 / Neue Uni	
	Di	12:00 - 16:00	Einzel	04.02.2014 - 04.02.2014	SR 411 / Neue Uni	

Nachweis Anfertigung einer Hausarbeit & Referat

Seminar: Grundfragen der Wirtschaftsethik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1053980	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.		SR 411 / Neue Uni	Göb
12-WUE						

Tutorenbetreuung Externe Unternehmensrechnung (1 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1055005	Mo	18:00 - 20:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Grom
12-Tut						

Hinweise Die Termine werden vom Lehrstuhl bekannt gegeben.

Tutorenbetreuung: Einführung in die Wirtschaftsinformatik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1056005	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.		SR 410 / Neue Uni	Habersetzer/ Schmitt
12-Tut						

Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung

1056034 Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. 18.10.2013 - 410 / Alte IHK Fäcks

12-SWA-G

Inhalt

Systematisches wissenschaftliches Arbeiten

Das Modul „**Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (Wirtschaftsinformatiker)**“ wird ab dem Wintersemester 2013/2014 in Form mehrerer Präsenzveranstaltungen und eLearning-Module angeboten.

Der bisherige **Blockkurs „Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (Wirtschaftswissenschaftler)“** wird durch die grundlegenden Präsenzveranstaltungen des Moduls „Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (Wirtschaftsinformatiker)“ ersetzt.

Im Wintersemester 2013/2014 findet die **Einführungsveranstaltung für Wirtschaftsinformatiker** im CIP-Pool II (alte IHK) am **Fr. 18.10.2013, 12:00-13:00 Uhr** statt. Im Rahmen dieser Veranstaltung werden der genaue Ablauf, weitere Präsenztermine sowie Fragen besprochen.

Die **grundlegenden Präsenzveranstaltungen für Wirtschaftsinformatiker und Wirtschaftswissenschaftler** finden im CIP Pool II (alte IHK) an folgenden Terminen statt:

Fr. 25.10.2013, 12:00-13:30 Uhr

Fr. 08.11.2013, 12:00-13:30 Uhr

Fr. 15.11.2013, 12:00-13:30 Uhr

Es besteht Anwesenheitspflicht.

Für im Voraus entstehende Fragen wenden Sie sich bitte an:

Dipl.-Kff. Katrin Fäcks

E-Mail: kfaecks@wiinf.uni-wuerzburg.de

Hinweise

Dieses Modul muss im Rahmen der Fachspezifischen Bestimmungen zwingend von allen Studierenden des Bachelor Wirtschaftswissenschaft erbracht werden.

Tutorenbetreuung Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Besprechung

1057005 wird noch bekannt gegeben Nassen

12-Tut

Inhalt

Diese Veranstaltung ist nur für Tutoren bestimmt! und somit für Studierende, die die Veranstaltung "Einführung in die BWL" hören möchten, nicht relevant.

Hinweise

Ort und Zeitpunkt der wöchentlichen Treffen zur Tutorenbetreuung werden in Absprache mit den Tutoren festgelegt.

Management Case Studies (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1058313 Di 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Anzenbacher/
Doluca

Hinweise

Weitere Hinweise zur Veranstaltung finden Sie auf der Homepage des Lehrstuhls unter:

http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrtstuehle/bwl8/lehre/veranstaltungen_ws_201314/lehveranstaltungen_bachelordiplom/management_case_studies/

Tutorenbetreuung EBWL für Nicht-Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059595 wird noch bekannt gegeben N.N.

12-Tut

Managerial Problem-Solving (General Management 1 / Basic Management 1) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1060380 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Thiesse/Wirth

Übung: Managerial Problem-Solving (General Management 1 / Basic Management 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060384 wird noch bekannt gegeben Wirth

Hinweise

Die Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben.

E-Business Project (General Management 2/Basic Management 2) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1060390 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Thiesse

Sonstige Veranstaltungen

Blockseminar: Rhetorik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1001902 - - Block Stippler
Hinweise Die Veranstaltung wird von der ADF organisiert.
<http://adf.wifak.uni-wuerzburg.de/>

Globalisation and Competition for Emerging Market and Resources (2 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Seminar

1052701 Mo 16:30 - 18:00 wöchentl. 04.11.2013 - SR 418 / Neue Uni Kundu
Hinweise Für diese Veranstaltung werden **keine ECTS-Punkte** vergeben.
Raum und Zeit werden noch bekannt gegeben.

Social Inequality, Rural Urban Divide and Human Rights in Developing Countries with Special Reference to India (2

SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Seminar

1052702 Di 16:30 - 18:00 wöchentl. 05.11.2013 - SR 411 / Neue Uni Kundu
Hinweise Für diese Veranstaltung werden **keine ECTS-Punkte** vergeben.
Raum und Zeit werden noch bekannt gegeben.

Selbstlernkurs: Grundlagen und Anwendungsbereiche des Electronic Commerce (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056108 - - - Virtuelle
Hochschule
Bayern/Thome

Selbstlernkurs: Supply Networks (2 SWS, Credits: -)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056114 - - - Thome/Virtuelle
Hochschule
Bayern/Blackburn

Projektseminar: Konzeption und Erstellung interaktiver Fallstudien für Wirtschaftsinformatik und Logistik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1056322 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.10.2013 - gr. HS IHK / Alte IHK Helmerich
Inhalt Das Projektseminar bietet Ihnen die Chance, sich intensiv mit Fallstudien zur Wirtschaftsinformatik/Logistik auseinanderzusetzen. Indem Sie eigenständig realistische Fälle konzipieren und umsetzen, identifizieren Sie klar Ihre Stärken und Schwächen und eignen sich Know-how in einem Umfang an, wie es durch klassisches Lernen nicht zu erreichen ist.
Fallorientiertes Lernen stellt nicht theoretisches Basiswissen, sondern didaktisch aufbereitete oder aus dem beruflichen Alltag entnommene Probleme in den Vordergrund - in einer Form, wie sie auch im späteren Berufsleben auftreten können; der dazugehörige Lernstoff wird entsprechend den praktischen Aufgaben strukturiert.
Die kreative Auseinandersetzung mit den Vorlesungsinhalten und die gemeinschaftliche Diskussion der entwickelten Fallbeispiele in der Gruppe gibt Ihnen die Möglichkeit, ihre Kenntnisse der Wirtschaftsinformatik/Logistik maßgeblich zu vertiefen und sich gezielt auf die Herausforderungen in der Praxis vorzubereiten.

Wissenschaftliches Arbeiten - Logistik und Quantitative Methoden (Bachelor) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1061304 - - - di Gaetani/
Pibernik

Bachelorstudiengang Wirtschaftsmathematik

Pflichtveranstaltungen Wirtschaftswissenschaft

Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011000	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Bofinger
12-EVWL-G	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	
	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Hinweise Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.

Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052000	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	Bogaschewsky
12-BPL-G	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

Vorlesung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1054000	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	15.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Knoll
12-I&F-G	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Inhalt

A. Grundlagen der Finanzmathematik

B. Begriffliche Grundlagen

1. Literaturüberblick
2. Intertemporale Allokation als Gegenstand der Investitions- und Finanzierungstheorie

C. Investitions- und Finanzierungsproblem in einer Ein-Gut-Welt unter Sicherheit

1. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Fisher/Hirshleifer
2. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Dean
3. Der Kapitalwert als Vorteilhaftigkeitskriterium in einer Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Das Kapitalwertkriterium bei vollkommenem Kapitalmarkt
 - b) Das Kapitalwertkriterium bei unvollkommenem Kapitalmarkt
 - c) Das Kapitalwertkriterium als Surrogat für einen vollständigen Finanzplan
 - d) Das Kapitalwertkriterium und die Zerlegung des Entscheidungsfeldes
 - e) Das Kapitalwertkriterium unter Berücksichtigung von Steuern
4. Andere Vorteilhaftigkeitskriterien für die Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Die Annuität
 - b) Kalkulatorische Kosten- und Gewinngrößen
 - c) Der interne Zinsfuß
 - d) Die pay-off-Periode

D. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Ein-Gut-Welt unter Unsicherheit

1. Individuelle Entscheidungen unter Unsicherheit
 - a) Dominanzbegriffe
 - b) Das Bernoulli-Prinzip
 - c) Portfolio Selection
2. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei symmetrischer Informationsverteilung
 - a) Kapitalmarktgleichgewicht und Tobin-Separation
 - b) Die Bewertung von Risiken
 - c) Irrelevanztheoreme der Finanzierung
3. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei asymmetrischer Informationsverteilung

E. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Mehr-Güter-Welt unter Unsicherheit

F. Kapitalmarkt und Unternehmensfinanzierung in Deutschland

1. Finanzierungsinstrumente
2. Finanzierung und Insolvenzrecht

Hinweise

downloads:

http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl4/service/downloads/iuf_gs/

Literatur

- Bamberg/Coenenberg (1989): Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre, 14. Auflage, München 2008.
 Caprano/Gierl (1986): Finanzmathematik, 6. Auflage, München 1998.
 Drukarczyk (1989): Finanzierung, 10. Auflage, Stuttgart 2008.
 Franke/Hax (1988): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. Auflage, Berlin-Heidelberg 2003. (zur Anschaffung empfohlen!).
 Schmidt/Terberger (1986): Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie, 4. Auflage, Wiesbaden 1997.
 Wenger/Terberger (1988): Die Beziehung zwischen Agent und Principal, in: WiST 10, 1988, S. 506-514.
 Wenger (1989): Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und ökonomische Theorie, in: Kirsch, W.; Picot, A. (Hrsg.): Betriebswirtschaftslehre im Spannungsfeld zwischen Generalisierung und Spezialisierung, Festschrift zum 70. Geburtstag von Edmund Heinen, Wiesbaden 1989.
 Wenger (1990): Das Quellensteuerexperiment von 1987, in: ZBB 1990, S. 177ff.
 Wenger (1991): Diversifikation und Kapitalmarktgleichgewicht, in: WiSt, Februar 1991, S. 81-87.
 Wenger (1998): Aktienoptionsprogramme für Manager aus der Sicht des Aktionärs, in: H. Meffert und K. Backhaus (Hrsg.): Stock Options und Shareholder Value, Wissenschaftliche Gesellschaft für Marketing und Unternehmensführung e.V., Dokumentationspapier Nr. 116, Münster, S. 51-69.
 Wenger (1999): Aktienkursgebundene Management-Anreize: Erkenntnisse der Theorie und Defizite der Praxis (gemeinsam mit L. Knoll), in: Betriebswirtschaftliche Forschung und Praxis, Heft 6, S. 565-591.
 Wenger (1999): Stock options - Manageranreize zwischen Anspruch und Realität (gemeinsam mit Chr. Kaserer und L. Knoll), in: Egger, A./Grün, O./Moser, R. (Hrsg.): Managementinstrumente und -konzepte, Stuttgart, S. 481-509.
 Wenger (2001): Konzernbildung und Ausschluß von Minderheiten im neuen Übernahmerecht: Eine verpasste Chance für einen marktorientierten Minderheitenschutz (gemeinsam mit R. Hecker und Chr. Kaserer), in: Zeitschrift für Bankrecht und Bankwirtschaft, 13. Jg., Heft 5, S. 317-448
 Wenger (2001): Unternehmenskontrolle, externe, in: Gerke, W./Steiner, M. (Hrsg.): Handbuch des Bank- und Finanzwesens, 3. Aufl., Stuttgart, Sp. 2096-2108.
 Wiethölter (1961): Interessen und Organisation der Aktiengesellschaft, Karlsruhe.

Übung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Tutorium

1054004	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Fast/Ziemer
12-I&F-G	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	
	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Inhalt In den Wintersemestern ist dies eine Begleitveranstaltung zur Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger. Hier werden Klausuren aus vergangenen Vordiplomen besprochen sowie der Vorlesungsstoff vertieft.

Hinweise siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger
nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche

Literatur siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger.

Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057000	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	16.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Zwick
12-EBWL-G	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	16.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	16.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Hinweise Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.

Wahlpflichtveranstaltungen Wirtschaftswissenschaft

Seminar: Geldpolitik (Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1011903	-	-	-			Bofinger
12-VWL1-FS						

Hinweise Weitere Informationen erhalten Sie direkt am verantwortlichen Lehrstuhl:
<http://www.vwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/vwl1/>

Übung zum Seminar: Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik/Geldpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011954				wird noch bekannt gegeben		Debes/Scheuermeyer
12-VWL1-FS						

Makroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012000	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Fehr
12-Mak2-G	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Internationale Ökonomik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012100	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	Pflüger
12-IntÖk						

Übung: Internationale Ökonomik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012104	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.	25.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	Ehrl
12-IntÖk						

Seminar: Internationale Ökonomik (Bachelor/Master) (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1012622				wird noch bekannt gegeben		Pflüger
---------	--	--	--	---------------------------	--	---------

Hinweise Die Termine sind keine Alternativtermine, sondern bauen aufeinander auf!

Mikroökonomik II (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013000	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	17.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Doganoglu
12-Mik2-G	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	17.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Seminar: Strategie und Wettbewerb (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1013102			wird noch bekannt gegeben			Muthers/Doganoglu/Inceoglu
12-S&W3-FS						

Hinweise Weitere Informationen erhalten Sie direkt am verantwortlichen Lehrstuhl:
http://www.vwl.uni-wuerzburg.de/lehrestuehle/vwl3/lehre/lehre_in_bachelorstudiengaengen/seminar_strategie_und_wettbewerb/

Strategie und Wettbewerb I (Spieltheorie) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013900	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Schulz
12-S&W1-F						

Hinweise Die Veranstaltung "Strategie und Wettbewerb I" ist innerhalb des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik lediglich für Studierende relevant, die ihr Studium **spätestens ab dem Sommersemester 2010** aufgenommen haben.

Übung: Strategie und Wettbewerb I (Spieltheorie) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013904	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Muthers
12-S&W1-F	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Hinweise Die Veranstaltung "Strategie und Wettbewerb I" ist innerhalb des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik lediglich für Studierende relevant, die ihr Studium **spätestens ab dem Sommersemester 2010** aufgenommen haben.

Strategie und Wettbewerb II (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013920	Do	08:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Schulz
12-S&W2-F						

Übung: Strategie und Wettbewerb II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013924	Fr	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	Greer
12-S&W2-F						

Übung: Grundzüge der Wirtschaftspolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014004	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Gründler
12-WiPo-G						

Arbeit und Soziales (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014100	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	Berthold
12-A&S-F						

Übung: Arbeit und Soziales (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014104	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	Köllner
12-A&S-F	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	24.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Europäische Integration (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014114 - - Block Kosturkova
12-Integ-F

Computerpraktikum Quantitative Wirtschaftsforschung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1016200 Mi 08:00 - 10:00 Einzel 05.02.2014 - 05.02.2014 409 / Neue Uni Dechert/
12-CQW Mi 08:00 - 10:00 Einzel 05.02.2014 - 05.02.2014 R 30 / Neue Uni Schubert
Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni
Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. 410 / Alte IHK

Unternehmertum, Wettbewerb und Strategie (Unternehmertum und Unternehmensführung) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051910 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Meyer
12-U&UF-F

Übung: Unternehmertum, Wettbewerb und Strategie (Unternehmertum und Unternehmensführung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051914 wird noch bekannt gegeben Hartmann
12-U&UF-F

Hinweise Die Termine der Übung werden in der zugehörigen Vorlesung bekannt gegeben.

Seminar: Beschaffung, Produktion und Logistik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052202 - - Block Bogaschewsky/
12-BPL-FS Schwab/N.N.
Voraussetzung Für die Teilnahme am Seminar muss die Veranstaltung BPL II erfolgreich absolviert worden sein.

Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung I: Jahresabschluss (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053930 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Höhn
12-Wipr1-F

Übung: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung I - Jahresabschluss (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053934 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Höhn
12-Wipr1-F

Seminar: Investition und Finanzierung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1054110 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Fast/Späth
12-I&F-FS

Externe Unternehmensrechnung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055000 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. 17.10.2013 - HS 216 / Neue Uni Kiesewetter
12-ExtUR-G Do 14:00 - 16:00 wöchentl. 17.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni
Do 14:00 - 16:00 wöchentl. 17.10.2013 - Brose-HS / Neue Uni

Hinweise Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.

Einkommensbesteuerung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055920 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Kiesewetter
12-St2-F

Übung: Einkommensbesteuerung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055924 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Zeiner
12-St2-F

Integrierte Geschäftsprozesse (prozessorientierte betriebswirtschaftliche Anwendungssysteme) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056020 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Winkelmann/
12-GP-G Hufgard/Rauff

Inhalt

Inhalt des Teilmoduls ist die Einführung in die Bereiche Prozessorganisation, Prozessmanagement, Softwarebibliotheken und ERP Systeme. Exemplarisch werden Prozessabläufe in der Materialwirtschaft, Produktion, Vertrieb und Rechnungswesen behandelt und deren Umsetzung im ERP-System erläutert. Die Fallbeispiele vertiefen die Inhalte der Vorlesung durch die Lösung entsprechender Aufgaben und Fallstudien und sollen damit den Bezug zum Einsatz der Verfahren in realen Anwendungen herstellen.

Hinweise

Der Platz in der Vorlesung berechtigt automatisch auch zum Besuch der entsprechenden Übung. Die Platzvergabe wird über sbhome freigeschalten und abgewickelt.

Übung: Integrierte Geschäftsprozesse (prozessorientierte betriebswirtschaftliche Anwendungssysteme) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056024 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Hufgard/Rauff/
12-GP-G Winkelmann

Inhalt

Die Veranstaltung richtet sich an interessierte Studenten der Studiengänge Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftswissenschaft. Ziel des Kurses ist es, eine Einführung in betriebswirtschaftliche Prozesse eines ERP-Systems (Enterprise Resource Planning) am Beispiel von SAP Business ByDesign zu geben. Es werden dabei neben den Grundlagen, Einblicke in die Abläufe und Funktionalitäten gegeben. Die Veranstaltung gliedern sich in zwei Teile. Im Theorieteil werden die erforderlichen theoretischen Kenntnisse vermittelt, welche die Basis für den praktischen Übungsteil liefern. Hierbei erhält der Student die Möglichkeit, sein erworbenes Wissen mittels Fallstudien der Modellfirma Almika an einem SAP Business ByDesign-System praktisch anzuwenden.

- Alle Teilnehmer an Veranstaltungen, die ganz oder teilweise in den CIP-Pools stattfinden benötigen zwingend einen Account des Rechenzentrums.
- Die verbindliche Teilnahmebestätigung durch den Dozenten erfolgt in der ersten Veranstaltung.

Gliederung:

- Organisation und Mitarbeiteraufgaben
- Bezugsquellenfindung
- Beschaffungsplanung und -ausführung
- Lieferanten- und Beschaffungsanalyse
- Marketing und Kundenauftrag
- Auslieferung und Fakturierung
- Streckengeschäft
- Umlagerung
- Make to Stock Planung
- Make to Stock Ausführung
- (Make to Order)
- Zahlungsverwaltung
- Finanzanalyse
- Bilanz und GuV

Hinweise

Zur Übung sind automatisch alle Teilnehmer zugelassen, die einen Platz in der entsprechenden Vorlesung bekommen haben.

Literatur

Hufgard, A.; Krüger, S. (2011): SAP Business ByDesign: Geschäftsprozesse, Technologie und Implementierung anschaulich erklärt. SAP Press, Bonn.

Kurzkommentar

Die Teilnahme an der Übung bedingt einen zugewiesenen Platz in der zugehörigen Vorlesung.

eBusiness (Zwischenbetriebliche Prozessabwicklung, ECZ 2) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056100 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. 24.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni Markus/Thome

12-EBus-F

Inhalt eBusiness steht für die umfassende, digitale Abwicklung der Geschäftsprozesse zwischen privaten und öffentlichen Unternehmen sowie Institutionen und zu deren Kunden über globale öffentliche und private Netze wie beispielsweise das Internet. Gerade weil die Euphorie für eBusiness in den letzten Jahren stark gesunken ist, wird nunmehr sehr viel Wert auf eine nutzenorientierte Einführung solcher Lösungen gelegt.

In dieser Vorlesung werden zunächst die tragenden betriebswirtschaftlichen Theorieansätze beleuchtet, ehe dann einzelne Lösungsfacetten wie eProcurement, eSelling und Supply Chain Management ausführlich dargestellt und analysiert werden. Ziel ist es dabei, ein Verständnis für die dahinterliegenden Prozesse und die betriebswirtschaftlichen Konsequenzen zu wecken.

Gliederung:

- 1 Organisatorisches Rüstzeug: Institutionenökonomie
- 2 Theorie Elektronischer Märkte
- 3 Vertrauen in der Ökonomie
- 4 Ökonomischer Rückblick auf eBusiness von 1997 – heute
- 5 Verkaufen im eBusiness: Shops, Auktionen, eCRM und Mass Customization
- 6 Einkaufen im eBusiness: Kataloglösungen, Marktplätze
- 7 Supply Chain Management
- 8 Medienkonvergenz
- 9 Electronic Government

Übung: eBusiness (Zwischenbetriebliche Prozessabwicklung, ECZ 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056104 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. 25.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni Markus

12-EBus-F

Inhalt eBusiness steht für die umfassende, digitale Abwicklung der Geschäftsprozesse zwischen privaten und öffentlichen Unternehmen sowie Institutionen und zu deren Kunden über globale öffentliche und private Netze wie beispielsweise das Internet. Gerade weil die Euphorie für eBusiness in den letzten Jahren stark gesunken ist, wird nunmehr sehr viel Wert auf eine nutzenorientierte Einführung solcher Lösungen gelegt.

In dieser Vorlesung werden zunächst die tragenden betriebswirtschaftlichen Theorieansätze beleuchtet, ehe dann einzelne Lösungsfacetten wie eProcurement, eSelling und Supply Chain Management ausführlich dargestellt und analysiert werden. Ziel ist es dabei, ein Verständnis für die dahinterliegenden Prozesse und die betriebswirtschaftlichen Konsequenzen zu wecken.

Gliederung

- 1 Organisatorisches Rüstzeug: Institutionenökonomie
- 2 Theorie Elektronischer Märkte
- 3 Vertrauen in der Ökonomie
- 4 Ökonomischer Rückblick auf eBusiness von 1997 – heute
- 5 Verkaufen im eBusiness: Shops, Auktionen, eCRM und Mass Customization
- 6 Einkaufen im eBusiness: Kataloglösungen, Marktplätze
- 7 Supply Chain Management
- 8 Medienkonvergenz
- 9 Electronic Government

Hinweise Die Veranstaltung ist Teil des Moduls eBusiness für Bachelorstudenten der Wirtschaftsinformatik und der Wirtschaftswissenschaft.
Literatur Literaturhinweise werden themenbezogen in der Veranstaltung gegeben.

Wirtschaftsinformatik-Seminar (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1056162 Fr 08:00 - 14:00 wöchentl. 25.10.2013 - 20.12.2013 gr. HS IHK / Alte IHK Buckel/Thiesse/

12-Wiinf-F

Wirth

Personal & Organisation - Seminar (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1057102 wird noch bekannt gegeben Zwick

12-P&O-FS

Entrepreneurship (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058110 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Doluca

12-EPS

Übung: Entrepreneurship (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058114	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	30.10.2013 -	HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	Anzenbacher
12-EPS	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.	26.11.2013 - 27.11.2013	HS 124 / Neue Uni	02-Gruppe	
	-	11:00 - 14:00	Block	03.12.2013 - 04.12.2013	409 / Neue Uni		
	-	11:00 - 14:00	Block		409 / Neue Uni		

Übung: Controlling: Entscheidungs- und Kontrollrechnung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059104			wird noch bekannt gegeben				Huber
12-KR							

Seminar: Ausgewählte Aspekte des Controllings - Bachelor (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1059902			wird noch bekannt gegeben				Szczesny
12-AAC							

Bachelor-Nebenfach Wirtschaftswissenschaft

Makroökonomik für Nebenfächler (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011900	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni		Mayer
12-Mak-NF							

Seminar: Geldpolitik (Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1011903	-	-	-				Bofinger
12-VWL1-FS							

Hinweise Weitere Informationen erhalten Sie direkt am verantwortlichen Lehrstuhl:
<http://www.vwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/vwl1/>

Übung: Makroökonomik für Nebenfächler (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011904	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni		Mayer
12-Mak-NF							

Übung zum Seminar: Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik/Geldpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011954			wird noch bekannt gegeben				Debes/Scheuermeyer
12-VWL1-FS							

Internationale Ökonomik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012100	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni		Pflüger
12-IntÖk							

Übung: Internationale Ökonomik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012104	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.	25.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni		Ehrl
12-IntÖk							

EVWL für Nebenfächler und Nicht-Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012390 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 14.10.2013 - 03.02.2014 0.001 / ZHSG Mayer

12-NW-EVWL

Inhalt Das Modul bietet einen ersten Einblick in die Funktionsweise von Märkten. Nach der Einführung der wichtigsten Begriffe wird das Zustandekommen von Angebot und Nachfrage behandelt. Das daraus resultierende Marktgleichgewicht wird hinsichtlich seiner Effizienz analysiert und verschiedene Ansatzpunkte für wirtschaftspolitische Maßnahmen (z.B. Regulierung von Monopolen, Einführung von Mindestlöhnen, Umweltpolitik) werden diskutiert. Zudem werden die bedeutendsten theoretischen Grundlagen und Methoden in der Volkswirtschaftslehre erläutert.

Hinweise Bitte beachten Sie, dass die Vorlesung erst am Montag, den 22.10.2012 beginnt. Die begleitenden Tutorien finden sie unter der Veranstaltungsnummer 1012394. Eine Anmeldung für die Vorlesung ist nicht notwendig.

Nachweis Prüfungsart und Umfang: Klausur, 60 Minuten
Bewertungsart: Numerische Notenvergabe
Turnus der Prüfung: semesterweise

Tutorium: EVWL für Nebenfächler und Nicht-Wirtschaftswissenschaftler (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012394 Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. 30.10.2013 - 05.02.2014 1.010 / ZHSG 01-Gruppe N.N.

12-NW-EVWL Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. 30.10.2013 - 05.02.2014 1.006 / ZHSG 02-Gruppe

Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. 30.10.2013 - 05.02.2014 2.012 / ZHSG 03-Gruppe

Do 08:00 - 10:00 wöchentl. 31.10.2013 - 06.02.2014 2.007 / ZHSG 04-Gruppe

Do 10:00 - 12:00 wöchentl. 31.10.2013 - 06.02.2014 2.007 / ZHSG 05-Gruppe

Inhalt In der Übung werden die Konzepte aus der Vorlesung anhand konkreter und anschaulicher Beispiele eingeübt.

Hinweise Die Tutorientermine stehen noch nicht abschließend fest!
Die Tutorien beginnen erst in der KW 44.
Die dazugehörige Vorlesung finden sie unter Veranstaltungsnummer 1012390.

Seminar: Internationale Ökonomik (Bachelor/Master) (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1012622 wird noch bekannt gegeben Pflüger

Hinweise Die Termine sind keine Alternativtermine, sondern bauen aufeinander auf!

Seminar: Strategie und Wettbewerb (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1013102 wird noch bekannt gegeben Muthers/Doganoglu/Inceoglu

12-S&W3-FS

Hinweise Weitere Informationen erhalten Sie direkt am verantwortlichen Lehrstuhl:
http://www.vwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/vwl3/lehre/lehre_in_bachelorstudiengaengen/seminar_strategie_und_wettbewerb/

Strategie und Wettbewerb I (Spieltheorie) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013900 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Schulz

12-S&W1-F

Hinweise Die Veranstaltung "Strategie und Wettbewerb I" ist innerhalb des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik lediglich für Studierende relevant, die ihr Studium **spätestens ab dem Sommersemester 2010** aufgenommen haben.

Übung: Strategie und Wettbewerb I (Spieltheorie) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013904 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Muthers

12-S&W1-F Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni

Hinweise Die Veranstaltung "Strategie und Wettbewerb I" ist innerhalb des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik lediglich für Studierende relevant, die ihr Studium **spätestens ab dem Sommersemester 2010** aufgenommen haben.

Strategie und Wettbewerb II (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013920 Do 08:00 - 12:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Schulz

12-S&W2-F

Übung: Strategie und Wettbewerb II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013924 Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Greer
12-S&W2-F

Übung: Grundzüge der Wirtschaftspolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014004 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Gründler
12-WiPo-G

Arbeit und Soziales (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014100 Mo 08:00 - 10:00 wöchentl. 21.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni Berthold
12-A&S-F

Übung: Arbeit und Soziales (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014104 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2013 - Brose-HS / Neue Uni Köllner
12-A&S-F Do 10:00 - 12:00 wöchentl. 24.10.2013 - Brose-HS / Neue Uni

Übung: Europäische Integration (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014114 - - Block Kosturkova
12-Integ-F

Übung: Unternehmertum, Wettbewerb und Strategie (Unternehmertum und Unternehmensführung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051914 wird noch bekannt gegeben Hartmann
12-U&UF-F

Hinweise Die Termine der Übung werden in der zugehörigen Vorlesung bekannt gegeben.

Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052000 Do 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 216 / Neue Uni Bogaschewsky
12-BPL-G Do 16:00 - 18:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni

Seminar: Beschaffung, Produktion und Logistik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1052202 - - Block Bogaschewsky/
12-BPL-FS Schwab/N.N.

Voraussetzung Für die Teilnahme am Seminar muss die Veranstaltung BPL II erfolgreich absolviert worden sein.

Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung I: Jahresabschluss (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053930 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Höhn
12-Wipr1-F

Übung: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung I - Jahresabschluss (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053934 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Höhn
12-Wipr1-F

Vorlesung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1054000	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	15.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Knoll
12-I&F-G	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Inhalt

A. Grundlagen der Finanzmathematik

B. Begriffliche Grundlagen

1. Literaturüberblick
2. Intertemporale Allokation als Gegenstand der Investitions- und Finanzierungstheorie

C. Investitions- und Finanzierungsproblem in einer Ein-Gut-Welt unter Sicherheit

1. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Fisher/Hirshleifer
2. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Dean
3. Der Kapitalwert als Vorteilhaftigkeitskriterium in einer Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Das Kapitalwertkriterium bei vollkommenem Kapitalmarkt
 - b) Das Kapitalwertkriterium bei unvollkommenem Kapitalmarkt
 - c) Das Kapitalwertkriterium als Surrogat für einen vollständigen Finanzplan
 - d) Das Kapitalwertkriterium und die Zerlegung des Entscheidungsfeldes
 - e) Das Kapitalwertkriterium unter Berücksichtigung von Steuern
4. Andere Vorteilhaftigkeitskriterien für die Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Die Annuität
 - b) Kalkulatorische Kosten- und Gewinngrößen
 - c) Der interne Zinsfuß
 - d) Die pay-off-Periode

D. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Ein-Gut-Welt unter Unsicherheit

1. Individuelle Entscheidungen unter Unsicherheit
 - a) Dominanzbegriffe
 - b) Das Bernoulli-Prinzip
 - c) Portfolio Selection
2. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei symmetrischer Informationsverteilung
 - a) Kapitalmarktgleichgewicht und Tobin-Separation
 - b) Die Bewertung von Risiken
 - c) Irrelevanztheoreme der Finanzierung
3. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei asymmetrischer Informationsverteilung

E. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Mehr-Güter-Welt unter Unsicherheit

F. Kapitalmarkt und Unternehmensfinanzierung in Deutschland

1. Finanzierungsinstrumente
2. Finanzierung und Insolvenzrecht

Hinweise

downloads:

http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl4/service/downloads/iuf_gs/

Literatur

Bamberg/Coenenberg (1989): Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre, 14. Auflage, München 2008.
 Caprano/Gierl (1986): Finanzmathematik, 6. Auflage, München 1998.
 Drukarczyk (1989): Finanzierung, 10. Auflage, Stuttgart 2008.
 Franke/Hax (1988): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. Auflage, Berlin-Heidelberg 2003. (zur Anschaffung empfohlen!).
 Schmidt/Terberger (1986): Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie, 4. Auflage, Wiesbaden 1997.
 Wenger/Terberger (1988): Die Beziehung zwischen Agent und Principal, in: WiSt 10, 1988, S. 506-514.
 Wenger (1989): Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und ökonomische Theorie, in: Kirsch, W.; Picot, A. (Hrsg.): Betriebswirtschaftslehre im Spannungsfeld zwischen Generalisierung und Spezialisierung, Festschrift zum 70. Geburtstag von Edmund Heinen, Wiesbaden 1989.
 Wenger (1990): Das Quellensteuerexperiment von 1987, in: ZBB 1990, S. 177ff.
 Wenger (1991): Diversifikation und Kapitalmarktgleichgewicht, in: WiSt, Februar 1991, S. 81-87.
 Wenger (1998): Aktienoptionsprogramme für Manager aus der Sicht des Aktionärs, in: H. Meffert und K. Backhaus (Hrsg.): Stock Options und Shareholder Value, Wissenschaftliche Gesellschaft für Marketing und Unternehmensführung e.V., Dokumentationspapier Nr. 116, Münster, S. 51-69.
 Wenger (1999): Aktienkursgebundene Management-Anreize: Erkenntnisse der Theorie und Defizite der Praxis (gemeinsam mit L. Knoll), in: Betriebswirtschaftliche Forschung und Praxis, Heft 6, S. 565-591.
 Wenger (1999): Stock options - Manageranreize zwischen Anspruch und Realität (gemeinsam mit Chr. Kaserer und L. Knoll), in: Egger, A./Grün, O./Moser, R. (Hrsg.): Managementinstrumente und -konzepte, Stuttgart, S. 481-509.
 Wenger (2001): Konzernbildung und Ausschluß von Minderheiten im neuen Übernahmerecht: Eine verpasste Chance für einen marktorientierten Minderheitenschutz (gemeinsam mit R. Hecker und Chr. Kaserer), in: Zeitschrift für Bankrecht und Bankwirtschaft, 13. Jg., Heft 5, S. 317-448
 Wenger (2001): Unternehmenskontrolle, externe, in: Gerke, W./Steiner, M. (Hrsg.): Handbuch des Bank- und Finanzwesens, 3. Aufl., Stuttgart, Sp. 2096-2108.
 Wiethölter (1961): Interessen und Organisation der Aktiengesellschaft, Karlsruhe.

Übung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Tutorium

1054004	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Fast/Ziemer
12-I&F-G	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	
	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Inhalt

In den Wintersemestern ist dies eine Begleitveranstaltung zur Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger. Hier werden Klausuren aus vergangenen Vordiplomen besprochen sowie der Vorlesungsstoff vertieft.

Hinweise

siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger
 nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche

Literatur

siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger.

Seminar: Investition und Finanzierung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1054110	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.		SR 411 / Neue Uni	Fast/Späth
12-I&F-FS						

Externe Unternehmensrechnung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055000	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	17.10.2013 -	HS 216 / Neue Uni	Kiesewetter
12-ExtUR-G	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	17.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	
	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	17.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	
Hinweise Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.						

Einkommensbesteuerung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055920	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Kiesewetter
12-St2-F						

Übung: Einkommensbesteuerung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055924	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Zeiner
12-St2-F						

Integrierte Geschäftsprozesse (prozessorientierte betriebswirtschaftliche Anwendungssysteme) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056020	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		410 / Alte IHK	Winkelmann/ Hufgard/Rauff
12-GP-G						

Inhalt

Inhalt des Teilmoduls ist die Einführung in die Bereiche Prozessorganisation, Prozessmanagement, Softwarebibliotheken und ERP Systeme. Exemplarisch werden Prozessabläufe in der Materialwirtschaft, Produktion, Vertrieb und Rechnungswesen behandelt und deren Umsetzung im ERP-System erläutert. Die Fallbeispiele vertiefen die Inhalte der Vorlesung durch die Lösung entsprechender Aufgaben und Fallstudien und sollen damit den Bezug zum Einsatz der Verfahren in realen Anwendungen herstellen.

Hinweise Der Platz in der Vorlesung berechtigt automatisch auch zum Besuch der entsprechenden Übung. Die Platzvergabe wird über sbhome freigeschalten und abgewickelt.

Übung: Integrierte Geschäftsprozesse (prozessorientierte betriebswirtschaftliche Anwendungssysteme) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056024 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Hufgard/Rauff/
12-GP-G Winkelmann

Inhalt Die Veranstaltung richtet sich an interessierte Studenten der Studiengänge Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftswissenschaft. Ziel des Kurses ist es, eine Einführung in betriebswirtschaftliche Prozesse eines ERP-Systems (Enterprise Resource Planning) am Beispiel von SAP Business ByDesign zu geben. Es werden dabei neben den Grundlagen, Einblicke in die Abläufe und Funktionalitäten gegeben. Die Veranstaltung gliedern sich in zwei Teile. Im Theorieteil werden die erforderlichen theoretischen Kenntnisse vermittelt, welche die Basis für den praktischen Übungsteil liefern. Hierbei erhält der Student die Möglichkeit, sein erworbenes Wissen mittels Fallstudien der Modellfirma Almika an einem SAP Business ByDesign-System praktisch anzuwenden.

- Alle Teilnehmer an Veranstaltungen, die ganz oder teilweise in den CIP-Pools stattfinden benötigen zwingend einen Account des Rechenzentrums.
- Die verbindliche Teilnahmebestätigung durch den Dozenten erfolgt in der ersten Veranstaltung.

Gliederung:

- Organisation und Mitarbeiteraufgaben
- Bezugsquellenfindung
- Beschaffungsplanung und -ausführung
- Lieferanten- und Beschaffungsanalyse
- Marketing und Kundenauftrag
- Auslieferung und Fakturierung
- Streckengeschäft
- Umlagerung
- Make to Stock Planung
- Make to Stock Ausführung
- (Make to Order)
- Zahlungsverwaltung
- Finanzanalyse
- Bilanz und GuV

Hinweise Zur Übung sind automatisch alle Teilnehmer zugelassen, die einen Platz in der entsprechenden Vorlesung bekommen haben.

Literatur Hufgard, A.; Krüger, S. (2011): SAP Business ByDesign: Geschäftsprozesse, Technologie und Implementierung anschaulich erklärt. SAP Press, Bonn.

Kurzkommentar Die Teilnahme an der Übung bedingt einen zugewiesenen Platz in der zugehörigen Vorlesung.

eBusiness (Zwischenbetriebliche Prozessabwicklung, ECZ 2) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056100 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. 24.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni Markus/Thome

12-EBus-F

Inhalt eBusiness steht für die umfassende, digitale Abwicklung der Geschäftsprozesse zwischen privaten und öffentlichen Unternehmen sowie Institutionen und zu deren Kunden über globale öffentliche und private Netze wie beispielsweise das Internet. Gerade weil die Euphorie für eBusiness in den letzten Jahren stark gesunken ist, wird nunmehr sehr viel Wert auf eine nutzenorientierte Einführung solcher Lösungen gelegt. In dieser Vorlesung werden zunächst die tragenden betriebswirtschaftlichen Theorieansätze beleuchtet, ehe dann einzelne Lösungsfacetten wie eProcurement, eSelling und Supply Chain Management ausführlich dargestellt und analysiert werden. Ziel ist es dabei, ein Verständnis für die dahinterliegenden Prozesse und die betriebswirtschaftlichen Konsequenzen zu wecken.

Gliederung:

- 1 Organisatorisches Rüstzeug: Institutionenökonomie
- 2 Theorie Elektronischer Märkte
- 3 Vertrauen in der Ökonomie
- 4 Ökonomischer Rückblick auf eBusiness von 1997 – heute
- 5 Verkaufen im eBusiness: Shops, Auktionen, eCRM und Mass Customization
- 6 Einkaufen im eBusiness: Kataloglösungen, Marktplätze
- 7 Supply Chain Management
- 8 Medienkonvergenz
- 9 Electronic Government

Übung: eBusiness (Zwischenbetriebliche Prozessabwicklung, ECZ 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056104 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. 25.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni Markus

12-EBus-F

Inhalt

eBusiness steht für die umfassende, digitale Abwicklung der Geschäftsprozesse zwischen privaten und öffentlichen Unternehmen sowie Institutionen und zu deren Kunden über globale öffentliche und private Netze wie beispielsweise das Internet. Gerade weil die Euphorie für eBusiness in den letzten Jahren stark gesunken ist, wird nunmehr sehr viel Wert auf eine nutzenorientierte Einführung solcher Lösungen gelegt.

In dieser Vorlesung werden zunächst die tragenden betriebswirtschaftlichen Theorieansätze beleuchtet, ehe dann einzelne Lösungsfacetten wie eProcurement, eSelling und Supply Chain Management ausführlich dargestellt und analysiert werden. Ziel ist es dabei, ein Verständnis für die dahinterliegenden Prozesse und die betriebswirtschaftlichen Konsequenzen zu wecken.

Gliederung

- 1 Organisatorisches Rüstzeug: Institutionenökonomie
- 2 Theorie Elektronischer Märkte
- 3 Vertrauen in der Ökonomie
- 4 Ökonomischer Rückblick auf eBusiness von 1997 – heute
- 5 Verkaufen im eBusiness: Shops, Auktionen, eCRM und Mass Customization
- 6 Einkaufen im eBusiness: Kataloglösungen, Marktplätze
- 7 Supply Chain Management
- 8 Medienkonvergenz
- 9 Electronic Government

Hinweise

Die Veranstaltung ist Teil des Moduls eBusiness für Bachelorstudenten der Wirtschaftsinformatik und der Wirtschaftswissenschaft.

Literatur

Literaturhinweise werden themenbezogen in der Veranstaltung gegeben.

Wirtschaftsinformatik-Seminar (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1056162 Fr 08:00 - 14:00 wöchentl. 25.10.2013 - 20.12.2013 gr. HS IHK / Alte IHK Buckel/Thiesse/

12-Wiinf-F

Wirth

Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057000 Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. 16.10.2013 - HS 216 / Neue Uni Zwick

12-EBWL-G Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. 16.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni

Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. 16.10.2013 - Brose-HS / Neue Uni

Hinweise

Die Veranstaltung wird im HS 216 gehalten und in die Hörsäle 162 und 166 live übertragen.

Personal & Organisation - Seminar (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1057102 wird noch bekannt gegeben

Zwick

12-P&O-FS

Entrepreneurship (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058110 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Doluca

12-EPS

Übung: Entrepreneurship (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058114 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. 30.10.2013 - HS 124 / Neue Uni 01-Gruppe Anzenbacher

12-EPS Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. 26.11.2013 - 27.11.2013 HS 124 / Neue Uni 02-Gruppe

- 11:00 - 14:00 Block 03.12.2013 - 04.12.2013 409 / Neue Uni

- 11:00 - 14:00 Block 409 / Neue Uni

Übung: Controlling: Entscheidungs- und Kontrollrechnung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059104 wird noch bekannt gegeben

Huber

12-KR

Seminar: Ausgewählte Aspekte des Controllings - Bachelor (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1059902

wird noch bekannt gegeben

Szczesny

12-AAC

Masterstudiengang Business Management

Infoveranstaltung zu den Änderungen in den Prüfungsordnungen der Masterstudiengänge Business Management,

Economics und Wirtschaftsinformatik

Veranstaltungsart: Einzeltermin

1000034	Do 18:00 - 19:30	Einzel	17.10.2013 - 17.10.2013	Spk-HS / Neue Uni
	Do 18:00 - 19:30	Einzel	17.10.2013 - 17.10.2013	Brose-HS / Neue Uni

Inhalt **Das Bayerische Staatsministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst hat das Einvernehmen zur wesentlichen Änderung der neuen Satzungen für die Masterstudiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät erteilt.**

Alle Masterstudierenden der Studiengänge Business Management, Economics und Wirtschaftsinformatik welche Ihr Masterstudium zum SS 2013 oder früher aufgenommen haben, haben die Möglichkeit in die neue Prüfungsordnung zu wechseln.

Für alle Masterstudierenden, welche im WS 2013/14 das Studium neu aufnehmen, gilt automatisch die neue Prüfungsordnung.

Bitte beachten Sie, dass ein Wechsel der Prüfungsordnung für Sie nicht zwingend ist und insbesondere nur dann ratsam ist, wenn sich in Ihrer gewählten Vertiefung bzw. Ihrem gewählten Schwerpunkt gravierende Änderungen ergeben (z.B. zusätzliches Lehrangebot, welches Sie bereits belegen).

Merkmale der neuen Satzungen:

- Das Angebot der neuen Lehrstühle ist in der neuen Prüfungsordnung abgebildet und es müssen keine Übergangs- und Hilfskonstruktionen zur Verbuchung von neuen Modulen in Anspruch genommen werden.
- Übersichtlichere Gestaltung der Schwerpunkte.
- Zusätzliche Wahlmöglichkeiten.
- Reduzierung des Pflichtbereiches in einigen Vertiefungen oder Schwerpunkten.
- Der Interdisziplinäre Bereich besteht aus einem definierten Pool an Modulen. Über die Platzhalter "Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft 1-4" sowie für das "Seminar: Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft" sind Module aus dem Ausland, von anderen Hochschulen oder das Lehrangebot von künftig neu hinzu kommenden Lehrstühlen verbuchbar. Eine Anrechnung von Modulen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät, welche sich nicht automatisch per Satzung im Interdisziplinären Bereich befinden, ist mittels der Platzhalter nicht mehr möglich.

In der Informationsveranstaltung am 17.10.2013 werden wir auf oben genannte Aspekte eingehen.

Lehrveranstaltungen

Rechtliche Grundlagen des Risikomanagements (1 SWS)

Veranstaltungsart: Blockveranstaltung

0252400	- 09:00 - 18:00	Block	10.02.2014 - 14.02.2014	HS I / Alte Uni	Teichmann
---------	-----------------	-------	-------------------------	-----------------	-----------

Hinweise Die Veranstaltung ist keine Pflichtveranstaltung für den Schwerpunktbereich 2, sondern eine freiwillige Zusatzqualifikation. Bitte melden Sie sich unbedingt online an, wenn Sie in der Veranstaltung die Klausur mitschreiben und einen Schein erwerben möchten.

Arbeitsrecht für Wirtschaftswissenschaftler - Ausgewählte Probleme und Fragestellungen (Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1003002	Fr 16:00 - 20:00	Einzel	18.10.2013 - 18.10.2013	HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	Burdack
	Fr 16:00 - 20:00	Einzel	07.02.2014 - 07.02.2014	HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	
	Sa 10:00 - 16:00	Einzel	19.10.2013 - 19.10.2013	HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	
	Sa 10:00 - 16:00	Einzel	08.02.2014 - 08.02.2014	HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	
	Fr 16:00 - 20:00	Einzel	11.10.2013 - 11.10.2013	HS 124 / Neue Uni	02-Gruppe	
	Sa 10:00 - 16:00	Einzel	12.10.2013 - 12.10.2013	HS 124 / Neue Uni	02-Gruppe	

Hinweise Meldezeitraum: 16.09. bis 15.10.2013 (Anmeldung zur Veranstaltung im zuständigen Prüfungsamt)
Klausur voraussichtlich am Fr. 25.10.2012. Uhrzeit und HS wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.
Für diese Blockveranstaltung besteht Anwesenheitspflicht. Das Modul kann nur bestanden werden, wenn beide Teilleistungen erbracht und bestanden sind.
Die Modulprüfung kann im Rahmen der Masterstudiengänge Economics oder Business Management als Äquivalent zur Modulprüfung 02-J6-1 in der Leistungsübersicht verbucht werden. Eine Anrechnung im interdisziplinären Bereich ist ausgeschlossen.

Geldpolitik in der geschlossenen Volkswirtschaft (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011510	Mo 16:00 - 18:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 413 / Neue Uni	Bofinger
---------	------------------	-----------	--------------	-------------------	----------

12-M-EG1

Übung: Geldpolitik in der geschlossenen Volkswirtschaft (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011514 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. 22.10.2013 - HS 124 / Neue Uni Debes
12-M-EG1

International Trade and the Multinational Firm (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012110 Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Pflüger
12-M-ITMF

Übung: International Trade and the Multinational Firm (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012114 Do 16:00 - 18:00 wöchentl. 24.10.2013 - SR 411 / Neue Uni Ehrl/Krebs
12-M-ITMF

Ausgewählte Themen der Internationalen Ökonomik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012200 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Pflüger
12-M-ATIÖ

Übung: Ausgewählte Themen der Internationalen Ökonomik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012204 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. 24.10.2013 - SR 418 / Neue Uni Ehrl/Krebs
12-M-ATIÖ

Mikroökonomik für Fortgeschrittene (Advanced Microeconomics) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013510 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Schulz
12-M-AM

Übung: Mikroökonomik für Fortgeschrittene (Advanced Microeconomics) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013514 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Greer
12-M-AM

Theoretische Industrieökonomik 1 (Markt und Wettbewerb) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013520 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Schulz
12-M-TI1

Hinweise

Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:

Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!

Übung: Theoretische Industrieökonomik 1 (Markt und Wettbewerb) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013524 Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Muthers
12-M-TI1

Competition Policy (Wettbewerbspolitik in Europa) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013610 Mi 08:00 - 12:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Doganoglu
12-M-WPE

Übung: Competition Policy (Wettbewerbspolitik in Europa) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013614 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Inceoglu
12-M-WPE

Europäische Wirtschaft - der gemeinsame Europäische Arbeitsmarkt (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014920 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. 15.10.2013 - HS 413 / Neue Uni Berthold
12-M-EW

Übung: Europäische Wirtschaft - der gemeinsam europäische Arbeitsmarkt (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014925 Di 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Kosturkova
12-M-EW

Theorie der Sozialpolitik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014930 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 413 / Neue Uni Berthold
12-M-TSP

Hinweise Im WS 2011/12 werden aufgrund des Forschungssemesters von Prof. Berthold keine Vorlesungen angeboten. Allerdings bereitet die zugehörige Übung ausreichend und zielgerichtet auf die Klausur vor.
http://www.vwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/vwl4/studium/masterdiplom/theorie_der_sozialpolitik_uebung/

Übung: Theorie der Sozialpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014934 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Coban
12-M-TSP Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni

Übung: Ökonomie des Arbeitsmarktes (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014944 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Fraaß
12-M-OEA

Finanzwissenschaft II: Staatsverschuldung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015920 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Kindermann
12-M-F2

Übung: Finanzwissenschaft II: Staatsverschuldung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015924 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Kindermann
12-M-F2

Finanzwissenschaft III (Theorie der Sozialversicherung) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015930 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Fehr
12-M-F3

Hinweise **Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Finanzwissenschaft III (Theorie der Sozialversicherung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015934	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Fehr
12-M-F3						

Finanzwissenschaft IV: Optimalsteuertheorie (Ausgewählte Themen im Bereich Steuerpolitik) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015940	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Fehr
12-M-OST						

Übung: Finanzwissenschaft IV: Optimalsteuertheorie (Ausgewählte Themen im Bereich Steuerpolitik) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015944	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		SR 410 / Neue Uni	Xu
12-M-OST						

Ökonometrie 1 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016510	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	25.10.2013 - 25.10.2013	HS 414 / Neue Uni	Kukuk
12-M-OE1	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	
	Fr	12:00 - 16:00	Einzel		HS 414 / Neue Uni	

Inhalt Die Vorlesung baut inhaltlich auf das Pflichtmodul **Grundlagen der Quantitativen Wirtschaftsforschung** im Bachelorstudiengang auf. Die dort im Kapitel 13 eingeführte Regressionsanalyse wird in dieser Veranstaltung vertieft und erweitert. Die Vorlesung findet vierstündig statt, so dass die Veranstaltung bis etwa Weihnachten dauert. Der zweite Teil beginnt dann nach den Weihnachtsferien. Der erste Teil wird mit einer einstündigen Klausur in der regulären Prüfungszeit geprüft. Grundkenntnisse aus Statistik und Mathematik des Grundstudiums sind erforderlich; sie werden aber in der Veranstaltung und in der Übung kurz wiederholt.

Gliederung:

1. Einführung (Problematik, Daten, Korrelation/Kausalität etc.)
2. Statistische Grundlagen
3. Lineare Regressionsanalyse (OLS, Gauss-Markov-Theorem)
4. Ergänzende Bemerkungen zum multiplen Regressionsmodell (Restriktionen, Hypothesen, Tests)

Hinweise

Bei den Terminen handelt es sich nicht um Parallelgruppen.

Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:

Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!

Übung: Ökonometrie 1 (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016514	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		409 / Neue Uni	Brand/Schuberth
12-M-OE1	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.		409 / Neue Uni	
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		409 / Neue Uni	

Ökonometrie 2 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016520	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Kukuk
12-M-OE2	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	

Inhalt Die Vorlesung baut inhaltlich auf das Modul **Ökonometrie 1** (vormalige Bezeichnung: Basiskurs Teil A) auf und kann nur in Kombination mit dieser besucht werden. Die Vorlesung findet vierstündig statt und beginnt nach den Weihnachtsferien.

Gliederung:

5. Spezifikationsanalysen
6. Multikollinearität
7. Das verallgemeinerte lineare Regressionsmodell (Verletzungen des lin. Modells, Tests, GLS, dynamische Modelle)

Übung: Ökonometrie 2 (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016524	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		409 / Neue Uni	Brand/Schuberth
12-M-OE2	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.		409 / Neue Uni	
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		409 / Neue Uni	

Europäische Wirtschaftsstatistik (3 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1018510	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	18.10.2013 - 18.10.2013	HS 414 / Neue Uni	Plagens
12-M-EWS	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	15.11.2013 - 15.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	29.11.2013 - 29.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	06.12.2013 - 06.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	13.12.2013 - 13.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	10.01.2014 - 10.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	24.01.2014 - 24.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	31.01.2014 - 31.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	19.10.2013 - 19.10.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	16.11.2013 - 16.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	30.11.2013 - 30.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	07.12.2013 - 07.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	14.12.2013 - 14.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	11.01.2014 - 11.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	25.01.2014 - 25.01.2014	HS 414 / Neue Uni	

Stochastische Modelle der Risikoanalyse (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1020600	Mo	16:00 - 17:30	wöchentl.			Göb
12-RM-RA	Do	18:00 - 19:30	wöchentl.			

Stochastische Modelle der Risikobewertung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1020610	Mo	16:00 - 17:30	wöchentl.			Göb
12-RM-RW	Do	18:00 - 19:30	wöchentl.			

Industrielle strategische Netzwerke (Industriegütermarketing) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051940	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	Meyer
12-M-MS						

Übung: Industrielle strategische Netzwerke (Industriegütermarketing) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051944	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Hartmann
12-M-MS						

Internationales Marketing (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051950	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	Meyer
12-M-IMM						

Hinweise **Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Internationales Marketing (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051954	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Jäger
12-M-IMM	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	

Strategisches Beschaffungsmanagement (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1052500	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Bogaschewsky/
12-M-SBM	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	N.N.

Hinweise

IT-gestützte Beschaffung (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1052970	Di	18:00 - 20:00	wöchentl.		410 / Alte IHK	N.N.
---------	----	---------------	-----------	--	----------------	------

12-M-BE

Externe Rechnungslegung (HGB, IFRS) für Fortgeschrittene (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053500	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 414 / Neue Uni	Günther
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	---------

12-M-ER

Übung: Externe Rechnungslegung (HGB, IFRS) für Fortgeschrittene (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053504	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	Günther
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	---------

12-M-ER

Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053900	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Leidner
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	---------

12-M-UA

Übung: Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053904	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Leidner
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	---------

12-M-UA

Finanzmarktinstitutionen und Finanzmarktregulierung (Bank III) (4 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1054940	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	Knoll
12-M-B3	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	

Übung: Finanzmarktinstitutionen und Finanzmarktregulierung (Bank III) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054944	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	Späth
---------	----	---------------	-----------	--------------	---------------------	-------

12-M-B3

Umsatzsteuer für Fortgeschrittene (Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055700	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 124 / Neue Uni	DeSpiegeleer
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	--------------

Übung: Umsatzsteuer für Fortgeschrittene (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055704	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	DeSpiegeleer
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	--------------

Steuerplanung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055930 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Kiesewetter
12-M-SP
Hinweise

Übung: Steuerplanung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055934 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Hemmerich
12-M-SP

Fallstudien zum Ertragssteuerrecht - Praxisfälle aus der steuerlichen Gestaltungsberatung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Seminar

1055982 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 124 / Neue Uni Altenbeck
12-M-FER

Integrierte Informationsverarbeitung (Informationssysteme) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056500 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thome

12-IU

Inhalt

Die Systemanalyse ist ein Gattungsbegriff für eine Vielzahl von Konzepten und Verfahren zur Entwicklung aufgabenadäquater Informationssysteme. Die Vorgehensweise beschreibt nur unvollständig, dass mehrere Phasen eines Entwicklungsprozesses ineinander greifen müssen, um eine stabile Programmversion zu erreichen. Dies wird in der Veranstaltung problematisiert und neue Ansätze zur Lösung des Dilemmas werden vorgestellt.

Organisatorische Aspekte der Entwicklung, Etablierung und Verwaltung betrieblicher Informationssysteme bilden den angestrebten Abschluss eines jeden Projektes. Wichtig ist die Erkenntnis des untrennbaren Zusammenhangs von Organisation und Informationsverarbeitung. Office Automation und Projektmanagement

Gliederung:

- 1 Was ist Software
 - Begriffe, Anwendungsbereiche
- 2 Softwarelebenszyklus
 - Dauer, Phasen oder Schritte
- 3 Istanalyse
 - Aufgabenbereiche, Probleme
- 4 Sollkonzeption
 - System-, Dialog-, Daten-, Funktionsentwurf
- 5 Objekt- und Serviceorientierung
 - Paradigmenwechsel
- 6 Change Management
 - Bedeutung, Methoden
- 7 Büroautomation
 - Aufgaben, Einsatzbereiche

Literatur

Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990.

Thome, R. et al.: Arbeit ohne Zukunft? Organisatorische Konsequenz der wirtschaftlichen Informationsverarbeitung. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung, München 1997.

Thome, R.; Schinzer, H. D.: Electronic Commerce und Electronic Business. Mehrwert durch Integration und Automation. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. 3. Aufl., München 2005.

Thome, R.; Hufgard, A.: Continuous System Engineering, München 2006

Übung: Integrierte Informationsverarbeitung (Informationssysteme) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056504 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK N.N.

12-IU

Geschäftsprozesse im Unternehmen / Business Software 1 (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2 SWS,

Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056520 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Pfarr

12-GPU

Übung: Geschäftsprozesse im Unternehmen / Business Software 1 (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2

SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056524	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	Hofmann/Klima/ Pfarr
12-GPU					
Hinweise	Die Teilnehmer der Fachvorlesung „Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN)“ wickeln in dieser Fachübung Geschäftsvorfälle mit Hilfe einer betriebswirtschaftlichen Standardsoftware ab.				

Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056530	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	Thome
Inhalt	<p>Nach der Ausgestaltung von logistischen Prozessabläufen (Logistik 1) ist die Anwendung der hier vorgestellten Methoden eine entscheidende Voraussetzung für die laufende situative Anpassung der Abläufe an die sich ändernden Rahmenbedingungen. Für die betriebswirtschaftlich konsequente Gestaltung logistischer Abläufe ist der Einsatz von Planungs-, Optimierungs- und Simulationsmethoden eine unverzichtbare Hilfe.</p> <p>Gliederung</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Modellbildung <ul style="list-style-type: none"> Erklärungs-, Verifikations- und Entscheidungsmodelle 2 Graphentheorie <ul style="list-style-type: none"> Einführung 3 Netzplantechnik <ul style="list-style-type: none"> Critical Path Method 4 Flüsse in Netzen <ul style="list-style-type: none"> Steady State Ströme, Minimaler Schnitt, Untergrenz. 5 Touren- / Routenplanung <ul style="list-style-type: none"> Lieferung, Standort, Zuordnung, Rundreise, Transp.P. 6 Von Heuristiken zur Optimierung <ul style="list-style-type: none"> Probieren, Naturadaption, Enumeration, Algorithmik 7 Simulation <ul style="list-style-type: none"> Sprach- / Graphen-Verfahren, PTN, Anwendungen 8 Übersicht der Verfahrensanwendungen 9 Instandhaltung 				
Literatur	<p>Domschke, W.; Drexl, A.: Einführung in Operations Research, 6. Aufl., Berlin 2004. Günther, H.-G.; Tempelmeier, H.: Produktion und Logistik. 6. Aufl., Berlin 2004. Müller-Merbach, H.: Operations Research: Methoden und Modelle der Optimalplanung. 10. Nachdruck der 3. Aufl., München 1992. Stephan, A.: Betriebswirtschaftliche Optimierung – Einführung in die quantitative Betriebswirtschaftslehre. 7. Aufl., München 2002. Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990. Zimmermann, W.: Operations Research, München Wien 2005</p>				

Übung: Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056534			wird noch bekannt gegeben		N.N.
Inhalt	<p>In der Fachübung werden ausgewählte Themengebiete der Fachvorlesung „Logistische Aufgaben und Prozesse“ vertieft behandelt.</p> <p>Gliederung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beschaffungslogistik <ul style="list-style-type: none"> -- Bedarfsermittlung -- Stochastische Beschaffung -- Deterministische Beschaffung - Produktionslogistik <ul style="list-style-type: none"> -- Fertigungsplanung -- Produktionsplanung und -steuerung -- Fertigungssteuerungskonzepte -- Variantenfertigung - Distributionslogistik <ul style="list-style-type: none"> - Outsourcing - Projektmanagement 				
Hinweise	<p>Die Veranstaltung richtet sich an Studenten der Masterstudiengänge sowie der Diplomstudiengänge BWL und VWL im Schwerpunkt „Logistik“. Eine aktive Mitarbeit der Studenten wird erwartet.</p>				
Literatur	<p>Pfohl, H.-C.: Logistiksysteme. 7. Aufl., Springer, Berlin usw. 2003. Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. Vahlen, München 1990. Arnold, D. et al.: Handbuch Logistik. 3. Aufl., Springer, Berlin 2007. Gudehus, T.: Logistik. Grundlagen – Strategien – Anwendungen. 3. Aufl., Springer, Berlin 2005.</p> <p>Weitere Literaturhinweise zu den behandelten Themengebieten werden im Laufe der Veranstaltung bekannt gegeben. Ausgewählte Literaturquellen stehen den Veranstaltungsteilnehmern in digitalisierter Form auf WueCampus zur Verfügung.</p>				

Adaption und Continuous System Engineering (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056600 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 14.10.2013 - 410 / Alte IHK Mehlich

12-ACSE

Inhalt

- 1 Dynamische Adaption betriebswirtschaftlicher Softwarebibliotheken
- 2 Forward Business Engineering
 - 2.1 Regelbasierte Anforderungsnavigation für SAP Business Suite
 - 2.2 Business Configuration für SAP Business ByDesign
- 3 Reverse Business Engineering
 - 3.1 Grundlagen
 - 3.2 Situationsanalyse
 - 3.3 Potentialanalyse
 - 3.4 Benutzer- und Rollenanalyse
- 4 Business Process Management
 - 4.1 Geschäftsprozessnavigation
 - 4.2 Business Process Analysis
 - 4.3 SAP Solution Manager

Hinweise Die Klausuranmeldung erfolgt für Masterstudierende über sb@home. Alle anderen Studierenden, die die Vorlesung freiwillig besuchen, melden sich direkt in der Veranstaltung zur Klausur an.
Die Veranstaltung findet in der IBIS Prof. Thome AG im Raum Aristoteles statt (Mergentheimer Str. 76a, Würzburg) statt.

Adaption und Continuous System Engineering - Business Apps (4 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1056601 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2013 - 410 / Alte IHK Menth

Inhalt:
Der Kurs vermittelt Wissen und Fähigkeiten im Bereich ERP-Systeme und Softwareentwicklung anhand der Cloud-Geschäftsplattform SAP Business ByDesign. Nach einer Einführung zu Cloud Computing-Angeboten für Unternehmen erhalten die Teilnehmer einen Einblick in die Architektur der ByDesign-Plattform sowie die Möglichkeit, praktische Erfahrungen mit dem zugehörigen Software Development Kit zu sammeln.

Themenspektrum:

- Grundlagen des Cloud Computing
- Cloud Business Solutions
- Architektur der SAP Business ByDesign-Plattform
- Adaption und Erweiterung der Plattform
- Grundlagen der Softwareentwicklung mit dem SAP Solutions On Demand Studio
- Hands On SDK: Eigenständige Konzeption und Entwicklung einer Demo-Anwendung

Hinweise Voraussetzungen:
Der Besuch der Veranstaltung "Geschäftsprozesse im Unternehmen (VULCAN)" ist wünschenswert aber keine zwingende Voraussetzung. Die Blockkurse "Adaptive Geschäftsprozesse 1-2" vermitteln ebenfalls Wissen aus dem betreffenden Themenkomplex. Für die praktische Arbeit mit dem SDK werden erste Erfahrungen mit einer Programmiersprache und ein Grundverständnis für Softwaretechnik vorausgesetzt.

Übung: Adaption und Continuous System Engineering (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056604 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. 14.10.2013 - 410 / Alte IHK Mehlich

12-ACSE-2

Hinweise Die Veranstaltung findet in der IBIS Prof. Thome AG im Raum Aristoteles statt (Mergentheimer Str. 76a, Würzburg) statt.

Adaptive Geschäftsprozesse 1 (Business Service Architecture) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056610 - 09:00 - 18:00 Block 07.10.2013 - 09.10.2013 HS 413 / Neue Uni Zencke

12-BSA

Inhalt

Part I – Next Generation Business Information Systems

Chapter 1 Introduction: Business Information Systems

Chapter 2 Business Corporations and the Evolution of Information Systems

Chapter 3 Special Requirements of Business Information Systems for MEs

Chapter 4 Modern Business Administration for Dynamic Organizations

Chapter 5 Adaptive Business Platforms

Part II – Using a Business Platform

Chapter 6 Organization of People and Work

Chapter 7 Interaction and Collaboration

Chapter 8 Information and Knowledge

Chapter 9 Differentiating with Best in Class Core Processes

Chapter 10 User driven Adaptation & Innovation

Part III – Business Platforms as a Service in the Cloud

Chapter 11 Business Platforms for Volume Markets

Chapter 12 The Business Platform as a Service (BPaaS)

Chapter 13 Continuous Business Adaptation of the BPaaS

Chapter 14 Open Business Platform Innovation

Organisation von Geschäftsprozessen, betriebswirtschaftlicher Software und Prozessindustrie (Gestaltung logistischer Prozesse / Logistikprozesse mit ERP-Systemen) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056630 Fr 14:00 - 16:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Knirsch
12-GLP

Übung: Organisation von Geschäftsprozessen, betriebswirtschaftlicher Software und Prozessindustrie (Gestaltung logistischer Prozesse / Logistikprozesse mit ERP-Systemen) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056634 Fr 16:00 - 18:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Knirsch
12-GLP

Managementmethoden (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056650 wird noch bekannt gegeben Fehrmann

12-MM

Inhalt Die Veranstaltung richtet sich vorrangig an Studierende des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik. Wegen der geplanten interaktiven Übungseinheiten ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Freie Plätze werden gerne an Studierende anderer Studiengänge vergeben bzw. an Diplomstudenten, die noch eine ABWL-Leistung benötigen.

Ziel ist es, ausgewählte Methoden hinsichtlich ihrer Einsatzgebiete und Leistungsfähigkeit zu besprechen und punktuell in Übungen zu vertiefen.

Bitte melden Sie sich unter sb@home zu der Veranstaltung an.

Hinweise Die Folien zur Veranstaltung werden aus didaktischen Gründen erst im Kurs zur Verfügung gestellt.

Literatur Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben

Übung: Managementmethoden (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056654 wird noch bekannt gegeben Fehrmann

12-MM

Inhalt Hinweise zur Veranstaltung finden Sie bei der Vorlesung Managementmethoden.

Hinweise Die Veranstaltung wird als gemeinsamer Vorlesungs- und Übungstermin im Block angeboten.

Termine unter der Vorlesung, Nr. 1056650

Risikomanagementsysteme (2 SWS, Credits: 2)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056661 wird noch bekannt gegeben Pauli

12-RM-KS-2

Hinweise Teilmodul des Moduls "Risikomanagement - Konzepte und Systeme"

Klausur: die Klausur findet am letzten Tag des Blockkurses statt. Wenn man zum Kurs zugelassen wird, ist man auch automatisch für die Klausur angemeldet. Es ist keine gesonderte Anmeldung notwendig.

Auftragsgenerierung zur automatisierten Fertigung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056950 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thome

12-M-AGAF

Übung: Auftragsgenerierung zur automatisierten Fertigung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056954 Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. 23.10.2013 - gr. HS IHK / Alte IHK Grum

12-AGAF

Anreize in Organisationen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057920 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Zwick

12-M-AO

Hinweise

Übung: Anreize in Organisationen (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057924	Do	10:00 - 11:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Höcker
12-M-AO	Do	11:00 - 12:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	
	Do	16:00 - 17:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Empirische Personalforschung und statistische Datenanalyse mit SPSS (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1057965	Mo	13:00 - 17:00	Einzel	04.11.2013 - 04.11.2013	409 / Neue Uni	Dietz
	Mo	13:00 - 17:00	Einzel	11.11.2013 - 11.11.2013	409 / Neue Uni	
	Di	08:00 - 12:00	Einzel	05.11.2013 - 05.11.2013	409 / Neue Uni	
	Di	08:00 - 12:00	Einzel	12.11.2013 - 12.11.2013	409 / Neue Uni	

Hinweise Die Veranstaltung findet als Blockveranstaltung statt und ist auf eine bestimmte Teilnehmerzahl begrenzt. Informationen erhalten Sie auf der Homepage des Lehrstuhls: www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl7

Nachhaltige Unternehmensführung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058620	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	Wagner
12-M-NUF						

Übung: Nachhaltige Unternehmensführung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058624	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	Vogt
12-M-NUF	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 124 / Neue Uni	02-Gruppe	

Koordination, Budgetierung und Anreize in Unternehmen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1059500	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	24.10.2013 -	HS 414 / Neue Uni	Szczesny
12-M-KOBO						

Übung: Koordination, Budgetierung und Anreize in Unternehmen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059504	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.	23.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	Reeg
12-M-KOBO	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.	24.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Projektmanagement und -controlling (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1059600	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Schindele/ Szczesny
12-M-PROM						

Übung: Projektmanagement und -controlling (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059604	Mi	10:00 - 18:00	wöchentl.	08.01.2014 -	410 / Alte IHK	Müller
12-M-PROM						

Decision Support Systems (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1060610 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.10.2013 - 410 / Alte IHK Thiesse/Wirth

12-M-DSS

Inhalt Inhalt: Die Veranstaltung vermittelt Kenntnisse aus dem Bereich betriebswirtschaftlicher Entscheidungsmodelle und –verfahren und deren Einsatz bei der Entwicklung entscheidungsunterstützender Systeme.

Lernziele

- Verstehen der Struktur klassischer betriebswirtschaftlicher Entscheidungsprobleme
- Entwicklung von Fähigkeiten zur Abstraktion und (quantitativen) Modellbildung
- Kennenlernen von Verfahren zur Lösung und Optimierung einzelner Problemlassen
- Sammeln von Erfahrungen bei der Implementierung von entscheidungsunterstützenden Systemen auf der Grundlage von Spreadsheets

Literatur

- Ragsdale, C. (2011) Managerial Decision Modeling, Thomson South-Western

Übung: Decision Support Systems (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060614 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Wirth

12-M-DSS

Inhalt In der Übung werden die Inhalte aus der Vorlesung mittels einer Spreadsheet-Software implementiert und auf fallstudienorientierte Problemstellungen angewandt.

Internet-Based Systems / E-Business Strategies (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1060630 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thiesse

12-M-IBS

Inhalt Inhalt: Die Veranstaltung gibt einen Überblick über Grundlagen und Historie Internet-basierter Informationssysteme, ihrer Anwendungen im Unternehmen und gängiger Bezugsrahmen und Methoden für deren Gestaltung und Bewertung.

Lernziele

- Theoretische Konzepte der Strategieentwicklung und -implementierung im e-Business-Kontext kennen lernen
- Die Stärken und Schwächen verschiedener Bezugsrahmen und Ansätze sowie die Voraussetzungen für ihre sinnvolle Anwendung verstehen
- Die Konzepte auf Fallstudien anwenden und daraus handlungsorientierte Empfehlungen ableiten können
- Den Transfer der Konzepte auf andere unternehmerische Situationen aus Studium oder Beruf erlernen

Hinweise

Die Veranstaltung "Internet-Based System" ist für Studierende des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik **verpflichtender Bestandteil für einen Studienbeginn ab WS 2010/1**.

Im Falle eines Studienbeginns SS 2010 - oder früher - zählt die Veranstaltung in den Wahlpflichtbereich.

Literatur

- Jelassi, T., Enders, A. (2008) Strategies for e-Business, 2nd Edition, Pearson Education

Weitere Literaturhinweise werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Übung: Internet-Based Systems / E-Business Strategies (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060634 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 28.10.2013 - HS 414 / Neue Uni Buckel/Salinas

12-M-IBS Di 12:00 - 14:00 wöchentl. 29.10.2013 - HS 414 / Neue Uni Segura

Managerial Analytics and Decision Making (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1061500 Mi 14:00 - 18:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Pibernik/di

12-M-MADM

Gaetani/Rothkopf

Hinweise This course will be held in English. Details regarding the exam will be communicated during the first lecture and on WueCampus.

Global Logistics & Supply Chain Management (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1061530 Di 14:00 - 18:00 wöchentl. 29.10.2013 - gr. HS IHK / Alte IHK Pibernik/Rothkopf

Hinweise This course will be held in English. Details regarding the exam will be communicated during the first lecture and on WueCampus.

Hinweise zur Anrechnung

Master Business Management, Economics und Wirtschaftsmathematik

„Logistische Methoden und Anwendungen“ (=Logistik 2) (5 ECTS, Prof. Thome) oder „Strategisches Produktionsmanagement“ (5 ECTS, Prof. Bogaschewsky) oder als Dummy „Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft“ (5 ECTS) im Interdisziplinären Bereich

Master Wirtschaftsinformatik

„Logistische Methoden und Anwendungen“ (=Logistik 2) (5 ECTS, Prof. Thome) oder „Strategisches Produktionsmanagement“ (5 ECTS, Prof. Bogaschewsky) oder Dummy „Aspekte der Logistik“ (5 ECTS) (Rückfragen zum Master Wirtschaftsinformatik bitte direkt an Frau Scheid)

Eindeutige Erklärung der Studierenden bei der Prüfungsanmeldung am Lehrstuhl erforderlich, wofür die Veranstaltung angerechnet werden soll.

Seminare

Seminar: Geldpolitik (Master) (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1011902 - - - Bofinger
12-M-SV1

Seminar: Makroökonomie und Empirische Wirtschaftsforschung (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1011912 wird noch bekannt gegeben Mayer
12-M-MEW

Seminar: Internationale Ökonomik (Bachelor/Master) (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1012622 wird noch bekannt gegeben Pflüger
Hinweise Die Termine sind keine Alternativtermine, sondern bauen aufeinander auf!

Industrieökonomisches Seminar - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1013992 - - Block Schulz/
12-M-SIO Doganoglu/
Mutthers/Inceoglu

Seminar "Economic Policy" (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1014922 wird noch bekannt gegeben Berthold
12-M-SWOSP

Seminar: Ökonometrie (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1016992 - - - Kukuk
12-M-SOE

Seminar: Marketing-Strategie (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1051922 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2013 - gr. HS IHK / Alte IHK Fries/Meyer
12-M-MSS

Seminar zur Masterthesis (2 SWS, Credits: 30)

Veranstaltungsart: Seminar

1052592 - - Block Bogaschewsky/
12-M-TH Altmann

Seminar: Industriebetriebslehre (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1052992 - - Block Bogaschewsky/
12-M-SI Feser

Wirtschafts- und Unternehmensethik (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1053782 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Göb
12-M-WUE

Seminar: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1053922 wird noch bekannt gegeben Lenz
12-M-SER

Übung zum Seminar: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung - Master (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1053924 wird noch bekannt gegeben Joha/Leidner
12-M-SER
Hinweise Die Termine werden vom Lehrstuhl bekannt gegeben.

Seminar: Bankbetriebslehre (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1054912 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2013 - SR 411 / Neue Uni Wenger/N.N.
12-M-SBL

Inhalt Im Rahmen dieses Hauptseminars haben StudentInnen die Möglichkeit, eine Studienleistung (Seminararbeit und Vortrag) im Sinne der Prüfungsordnung abzulegen. Für die Vergabe einer Seminararbeit wenden Sie sich bitte an *Herrn Tartler*. Die Anmeldung erfolgt über das *Sekretariat*.

Seminar: Unternehmensbewertung (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1054913 wird noch bekannt gegeben Knoll
12-M-SBL

Hinweise Kann alternativ zum "Seminar: Bankbetriebslehre" belegt werden.
<https://www-sbhome1.zv.uni-wuerzburg.de/qjsserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung&veranstaltung.veranstid=100657&menuid=&>

Steuerseminar: Ausgewählte Themen der betriebswirtschaftlichen Steuerlehre (Master) (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1055913 - - Block Kiesewetter/Grom
12-M-SSL

Seminar: Ausgewählte Probleme der Personalökonomie (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1057902 Di 12:00 - 20:00 Einzel 15.10.2013 - 15.10.2013 SR 411 / Neue Uni Dietz/Zwick
12-M-SPO

Hinweise Die Termine werden über die Homepage des Lehrstuhls bekannt gegeben.

Seminar: Unternehmensgründung und -wachstum (Master) (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1058191 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. 05.12.2013 - 05.12.2013 HS 124 / Neue Uni Doluca/Wagner
12-M-SAS Do 10:00 - 18:00 Einzel 206 Konfer / Neue Uni

Seminar: Ausgewählte Aspekte des Controllings - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1059903 - - - Szczesny/
12-M-AUAS Schindele

Seminar für Wirtschaftsinformatiker - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1061552 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thome/
12-WI-Sem Winkelmann/
Hofmann/Klima/
Pfarr

Seminar: Managerial Decision Making - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1061602 wird noch bekannt gegeben Pibernik/Ecken
Hinweise Verbuchung als Dummy-Seminar "Ausgewählte Probleme aus dem Bereich Wirtschaftswissenschaft" (10 ECTS) für den Master Business Management und den Master Economics;
Verbuchung als „Seminar für Wirtschaftsinformatiker“ (10 ECTS) für den Master Wirtschaftsinformatik“
Dates and further informations:
http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrestuehle/bwl11/teaching/courses/ws_201314/master/seminar_managerial_decision_making/

Seminar: Logistics - Quantitative Approaches in Practice - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1061792 wird noch bekannt gegeben Pibernik/Rothkopf
12-LogSem
Hinweise Dates and further information:
http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrestuehle/bwl11/teaching/courses/ws_201314/master/seminar_logistics_quantitative_approaches_in_practice/

Seminar: Supply Chain Competition - Master (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1061793 Do 16:00 - 20:00 Einzel 21.11.2013 - 21.11.2013 SR 410 / Neue Uni Pibernik/di
Do 16:00 - 20:00 Einzel 28.11.2013 - 28.11.2013 SR 410 / Neue Uni Gaetani
Do 16:00 - 20:00 Einzel 05.12.2013 - 05.12.2013 SR 410 / Neue Uni
Do 16:00 - 20:00 Einzel 19.12.2013 - 19.12.2013 SR 410 / Neue Uni
Hinweise Dates and further informations:
http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrestuehle/bwl11/teaching/courses/ws_201314/master/seminar_supply_chain_competition/

Sonstiges

Blockseminar: Rhetorik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1001902 - - Block Stippler
Hinweise Die Veranstaltung wird von der ADF organisiert.
<http://adf.wifak.uni-wuerzburg.de/>

Einführung in STATA (2 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1014958 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. R 30 / Neue Uni Coban
Hinweise Die Veranstaltung ist auf 20 Plätze begrenzt.
Die Anmeldung muss im Sekretariat des Lehrstuhls VWL 4 (Zi. 297) bis zum 21.10.2013 erfolgen.

Seminar zur Masterthesis Marketing (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1051902 wird noch bekannt gegeben Meyer

Einführung in die Industriebetriebslehre für Masterstudierende (3 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Seminar

1052692 Di 14:00 - 20:00 Einzel 15.10.2013 - 15.10.2013 gr. HS IHK / Alte IHK N.N.
Di 14:00 - 20:00 Einzel 22.10.2013 - 22.10.2013 gr. HS IHK / Alte IHK
Do 14:00 - 20:00 Einzel 17.10.2013 - 17.10.2013 SR 418 / Neue Uni
Fr 10:00 - 14:00 Einzel 18.10.2013 - 18.10.2013 gr. HS IHK / Alte IHK

Scientific Writing (1 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052755 Fr 08:00 - 14:00 wöchentl. 10.01.2014 - 24.01.2014 gr. HS IHK / Alte IHK
- - Einzel
Hinweise Diese Veranstaltung richtet sich an Masterstudierende, welche am Lehrstuhl für BWL und Industriebetriebslehre eine Seminar- oder Abschlussarbeit anfertigen wollen.

Wissenschaftliches Arbeiten - Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsprüfungs- und Beratungswesen (2

SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053304 - - - - Joha

Praxisseminar: Empirisches Arbeiten mit der Datenbank Bankscope (2 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Seminar

1053912 - - - - Leidner

Wertpapieranalyse / Wertpapiermanagement (4 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054954 Do 12:00 - 16:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Deininger

Hinweise Für diese Veranstaltung werden KEINE ECTS-PUNKTE vergeben.

Wissenschaftliches Arbeiten (Steuerlehre) (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1055992 - - - - Hemmerich

Selbstlernkurs: Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056531 - - - - Virtuelle
Hochschule
Bayern/Thome

Selbstlernkurs: Management und Führung in Organisationen (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1056691 Sa 09:00 - 13:00 Einzel 19.10.2013 - 19.10.2013 gr. HS IHK / Alte IHK Helmerich/
12- MFO Virtuelle
Hochschule
Bayern

Inhalt Die Komplexität der heutigen Arbeitswelt sowie sich ständig verändernde Organisationsstrukturen in Unternehmen führen dazu, dass vor allem junge Führungskräfte eine Vielfalt an Kompetenzen benötigen, um ihren Anteil an der Steuerung der Unternehmenswelten tragen zu können. Im Rahmen dieses Moduls erhalten Sie einen Einblick in Merkmale, Aufgaben und Instrumente sowie Herausforderungen der Führung in immer komplexer werdenden Organisationen und Situationen.

Zudem lernen Sie, dass die Begleitung und Umsetzung erfolgreicher Veränderungsprozesse eine zentrale Verantwortung von Führungskräften und eine komplexe und zentrale Aufgabe ist, die einer fundierten Vorbereitung bedarf.

Das Modul "Management und Führung in Organisationen" wird über die Virtuelle Hochschule Bayern (vhb) angeboten und gliedert sich in zwei Teile:

Teil A: General Management - Schlüsselqualifikationen für Nachwuchsführungskräfte

Teil B: Managing Change - Begleitung von Veränderungsprozessen

Beide Kurse werden hauptsächlich virtuell durchgeführt, d. h. Sie können online Lernmaterialien durcharbeiten, mit Ihren Kommilitonen und den Kursbetreuern diskutieren, sowie Aufgaben bearbeiten. Darüber hinaus werden wir uns am Anfang, in der Mitte und gegen Ende der Veranstaltung zu drei Präsenztagen (siehe Terminübersicht) treffen, um dort die Inhalte zu vertiefen.

Für beide Teilmodule melden Sie sich bitte bis zum 18.10.2013 direkt bei der vhb an.

Nachhaltigkeit durch Logistik und Informationsverarbeitung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1056830 wird noch bekannt gegeben Herberhold/Scheckenbach

Seminar zur Thesis Personal&Organisation (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1057092 - - - - Block Zwick/Dietz/
Gäckle/Höcker/
Nassen

Hinweise Informationen zur Betreuung einer Bachelorthesis im Bereich Personal&Organisation entnehmen Sie bitte der Homepage des Lehrstuhls.
<http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl7/startseite/>

Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (1 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Übung

1057944 wird noch bekannt gegeben Höcker

Seminar zur Masterthesis Unternehmensgründung und -führung (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1058902 wird noch bekannt gegeben Vogt

Betreuung Datenbank Dafne (2 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Übung

1059802 wird noch bekannt gegeben Huber/Schindele

Wissenschaftliches Arbeiten - Logistik und Quantitative Methoden (Master) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1061904 - - - Pibernik/di
Gaetani/Ecken

Masterstudiengang Economics

Infoveranstaltung zu den Änderungen in den Prüfungsordnungen der Masterstudiengänge Business Management, Economics und Wirtschaftsinformatik

Veranstaltungsart: Einzeltermin

1000034 Do 18:00 - 19:30 Einzel 17.10.2013 - 17.10.2013 Spk-HS / Neue Uni
Do 18:00 - 19:30 Einzel 17.10.2013 - 17.10.2013 Brose-HS / Neue Uni

Inhalt **Das Bayerische Staatsministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst hat das Einvernehmen zur wesentlichen Änderung der neuen Satzungen für die Masterstudiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät erteilt.**

Alle Masterstudierenden der Studiengänge Business Management, Economics und Wirtschaftsinformatik welche Ihr Masterstudium zum SS 2013 oder früher aufgenommen haben, haben die Möglichkeit in die neue Prüfungsordnung zu wechseln.

Für alle Masterstudierenden, welche im WS 2013/14 das Studium neu aufnehmen, gilt automatisch die neue Prüfungsordnung.

Bitte beachten Sie, dass ein Wechsel der Prüfungsordnung für Sie nicht zwingend ist und insbesondere nur dann ratsam ist, wenn sich in Ihrer gewählten Vertiefung bzw. Ihrem gewählten Schwerpunkt gravierende Änderungen ergeben (z.B. zusätzliches Lehrangebot, welches Sie bereits belegen).

Merkmale der neuen Satzungen:

- Das Angebot der neuen Lehrstühle ist in der neuen Prüfungsordnung abgebildet und es müssen keine Übergangs- und Hilfskonstruktionen zur Verbuchung von neuen Modulen in Anspruch genommen werden.
- Übersichtlichere Gestaltung der Schwerpunkte.
- Zusätzliche Wahlmöglichkeiten.
- Reduzierung des Pflichtbereiches in einigen Vertiefungen oder Schwerpunkten.
- Der Interdisziplinäre Bereich besteht aus einem definierten Pool an Modulen. Über die Platzhalter "Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft 1-4" sowie für das "Seminar: Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft" sind Module aus dem Ausland, von anderen Hochschulen oder das Lehrangebot von künftig neu hinzu kommenden Lehrstühlen verbuchbar. Eine Anrechnung von Modulen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät, welche sich nicht automatisch per Satzung im Interdisziplinären Bereich befinden, ist mittels der Platzhalter nicht mehr möglich.

In der Informationsveranstaltung am 17.10.2013 werden wir auf oben genannte Aspekte eingehen.

Lehrveranstaltungen

Rechtliche Grundlagen des Risikomanagements (1 SWS)

Veranstaltungsart: Blockveranstaltung

0252400 - 09:00 - 18:00 Block 10.02.2014 - 14.02.2014 HS I / Alte Uni Teichmann

Hinweise Die Veranstaltung ist keine Pflichtveranstaltung für den Schwerpunktbereich 2, sondern eine freiwillige Zusatzqualifikation. Bitte melden Sie sich unbedingt online an, wenn Sie in der Veranstaltung die Klausur mitschreiben und einen Schein erwerben möchten.

Arbeitsrecht für Wirtschaftswissenschaftler - Ausgewählte Probleme und Fragestellungen (Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1003002	Fr	16:00 - 20:00	Einzel	18.10.2013 - 18.10.2013	HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	Burdack
	Fr	16:00 - 20:00	Einzel	07.02.2014 - 07.02.2014	HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	
	Sa	10:00 - 16:00	Einzel	19.10.2013 - 19.10.2013	HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	
	Sa	10:00 - 16:00	Einzel	08.02.2014 - 08.02.2014	HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	
	Fr	16:00 - 20:00	Einzel	11.10.2013 - 11.10.2013	HS 124 / Neue Uni	02-Gruppe	
	Sa	10:00 - 16:00	Einzel	12.10.2013 - 12.10.2013	HS 124 / Neue Uni	02-Gruppe	

Hinweise
 Meldezeitraum: 16.09. bis 15.10.2013 (Anmeldung zur Veranstaltung im zuständigen Prüfungsamt)
 Klausur voraussichtlich am Fr. 25.10.2012. Uhrzeit und HS wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.
 Für diese Blockveranstaltung besteht Anwesenheitspflicht. Das Modul kann nur bestanden werden, wenn beide Teilleistungen erbracht und bestanden sind.
 Die Modulprüfung kann im Rahmen der Masterstudiengänge Economics oder Business Management als Äquivalent zur Modulprüfung 02-J6-1 in der Leistungsübersicht verbucht werden. Eine Anrechnung im interdisziplinären Bereich ist ausgeschlossen.

Geldpolitik in der geschlossenen Volkswirtschaft (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011510	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 413 / Neue Uni	Bofinger
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	----------

12-M-EG1

Übung: Geldpolitik in der geschlossenen Volkswirtschaft (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011514	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	22.10.2013 -	HS 124 / Neue Uni	Debes
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	-------

12-M-EG1

International Trade and the Multinational Firm (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012110	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		SR 411 / Neue Uni	Pflüger
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	---------

12-M-ITMF

Übung: International Trade and the Multinational Firm (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012114	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.	24.10.2013 -	SR 411 / Neue Uni	Ehrl/Krebs
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	------------

12-M-ITMF

Ausgewählte Themen der Internationalen Ökonomik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012200	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		SR 411 / Neue Uni	Pflüger
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	---------

12-M-ATIÖ

Übung: Ausgewählte Themen der Internationalen Ökonomik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012204	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	24.10.2013 -	SR 418 / Neue Uni	Ehrl/Krebs
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	------------

12-M-ATIÖ

Mikroökonomik für Fortgeschrittene (Advanced Microeconomics) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013510	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Schulz
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	--------

12-M-AM

Übung: Mikroökonomik für Fortgeschrittene (Advanced Microeconomics) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013514	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	Greer
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------

12-M-AM

Theoretische Industrieökonomik 1 (Markt und Wettbewerb) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013520 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Schulz
12-M-TI1

Hinweise **Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Theoretische Industrieökonomik 1 (Markt und Wettbewerb) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013524 Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Muthers
12-M-TI1

Competition Policy (Wettbewerbspolitik in Europa) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013610 Mi 08:00 - 12:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Doganoglu
12-M-WPE

Übung: Competition Policy (Wettbewerbspolitik in Europa) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013614 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Inceoglu
12-M-WPE

Europäische Wirtschaft - der gemeinsame Europäische Arbeitsmarkt (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014920 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. 15.10.2013 - HS 413 / Neue Uni Berthold
12-M-EW

Übung: Europäische Wirtschaft - der gemeinsam europäische Arbeitsmarkt (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014925 Di 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Kosturkova
12-M-EW

Theorie der Sozialpolitik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014930 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 413 / Neue Uni Berthold
12-M-TSP

Hinweise Im WS 2011/12 werden aufgrund des Forschungssemesters von Prof. Berthold keine Vorlesungen angeboten.
Allerdings bereitet die zugehörige Übung ausreichend und zielgerichtet auf die Klausur vor.
http://www.vwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/vwl4/studium/masterdiplom/theorie_der_sozialpolitik_uebung/

Übung: Theorie der Sozialpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014934 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Coban
12-M-TSP Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni

Übung: Ökonomie des Arbeitsmarktes (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014944 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Fraaß
12-M-OEA

Finanzwissenschaft II: Staatsverschuldung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015920	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	SR 418 / Neue Uni	Kindermann
12-M-F2					

Übung: Finanzwissenschaft II: Staatsverschuldung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015924	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	SR 410 / Neue Uni	Kindermann
12-M-F2					

Finanzwissenschaft III (Theorie der Sozialversicherung) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015930	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.	HS 124 / Neue Uni	Fehr
12-M-F3					

Hinweise **Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Finanzwissenschaft III (Theorie der Sozialversicherung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015934	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 413 / Neue Uni	Fehr
12-M-F3					

Finanzwissenschaft IV: Optimalsteuertheorie (Ausgewählte Themen im Bereich Steuerpolitik) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015940	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.	SR 418 / Neue Uni	Fehr
12-M-OST					

Übung: Finanzwissenschaft IV: Optimalsteuertheorie (Ausgewählte Themen im Bereich Steuerpolitik) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015944	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	SR 410 / Neue Uni	Xu
12-M-OST					

Ökonometrie 1 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016510	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	25.10.2013 - 25.10.2013	HS 414 / Neue Uni	Kukuk
12-M-OE1	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	
	Fr	12:00 - 16:00	Einzel		HS 414 / Neue Uni	

Inhalt Die Vorlesung baut inhaltlich auf das Pflichtmodul **Grundlagen der Quantitativen Wirtschaftsforschung** im Bachelorstudiengang auf. Die dort im Kapitel 13 eingeführte Regressionsanalyse wird in dieser Veranstaltung vertieft und erweitert. Die Vorlesung findet vierstündig statt, so dass die Veranstaltung bis etwa Weihnachten dauert. Der zweite Teil beginnt dann nach den Weihnachtsferien. Der erste Teil wird mit einer einstündigen Klausur in der regulären Prüfungszeit geprüft. Grundkenntnisse aus Statistik und Mathematik des Grundstudiums sind erforderlich; sie werden aber in der Veranstaltung und in der Übung kurz wiederholt.

Gliederung:

1. Einführung (Problematik, Daten, Korrelation/Kausalität etc.)
2. Statistische Grundlagen
3. Lineare Regressionsanalyse (OLS, Gauss-Markov-Theorem)
4. Ergänzende Bemerkungen zum multiplen Regressionsmodell (Restriktionen, Hypothesen, Tests)

Hinweise Bei den Terminen handelt es sich nicht um Parallelgruppen.
**Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Ökonometrie 1 (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016514	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	Brand/Schuberth
12-M-OE1	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	

Ökonometrie 2 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016520	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	Kukuk
12-M-OE2	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 413 / Neue Uni	

Inhalt Die Vorlesung baut inhaltlich auf das Modul **Ökonometrie 1** (vormalige Bezeichnung: Basiskurs Teil A) auf und kann nur in Kombination mit dieser besucht werden.

Die Vorlesung findet vierstündig statt und beginnt nach den Weihnachtsferien.

Gliederung:

5. Spezifikationsanalysen
6. Multikollinearität
7. Das verallgemeinerte lineare Regressionsmodell (Verletzungen des lin. Modells, Tests, GLS, dynamische Modelle)

Übung: Ökonometrie 2 (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016524	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	Brand/Schuberth
12-M-OE2	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	

Europäische Wirtschaftsstatistik (3 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1018510	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	18.10.2013 - 18.10.2013	HS 414 / Neue Uni	Plagens
12-M-EWS	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	15.11.2013 - 15.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	29.11.2013 - 29.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	06.12.2013 - 06.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	13.12.2013 - 13.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	10.01.2014 - 10.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	24.01.2014 - 24.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	31.01.2014 - 31.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	19.10.2013 - 19.10.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	16.11.2013 - 16.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	30.11.2013 - 30.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	07.12.2013 - 07.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	14.12.2013 - 14.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	11.01.2014 - 11.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	25.01.2014 - 25.01.2014	HS 414 / Neue Uni	

Stochastische Modelle der Risikoanalyse (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1020600	Mo	16:00 - 17:30	wöchentl.		Göb
12-RM-RA	Do	18:00 - 19:30	wöchentl.		

Stochastische Modelle der Risikobewertung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1020610	Mo	16:00 - 17:30	wöchentl.		Göb
12-RM-RW	Do	18:00 - 19:30	wöchentl.		

Industrielle strategische Netzwerke (Industriegütermarketing) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051940	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	Meyer
12-M-MS					

Übung: Industrielle strategische Netzwerke (Industriegütermarketing) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051944	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	Hartmann
12-M-MS					

Internationales Marketing (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051950 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Meyer

12-M-IMM

Hinweise **Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Internationales Marketing (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051954 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Jäger

12-M-IMM Do 10:00 - 12:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK

Strategisches Beschaffungsmanagement (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1052500 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Bogaschewsky/

12-M-SBM Do 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni N.N.

Hinweise

IT-gestützte Beschaffung (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1052970 Di 18:00 - 20:00 wöchentl. 410 / Alte IHK N.N.

12-M-BE

Externe Rechnungslegung (HGB, IFRS) für Fortgeschrittene (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053500 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 414 / Neue Uni Günther

12-M-ER

Übung: Externe Rechnungslegung (HGB, IFRS) für Fortgeschrittene (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053504 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 21.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni Günther

12-M-ER

Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053900 Do 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Leidner

12-M-UA

Übung: Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053904 Do 18:00 - 20:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Leidner

12-M-UA

Finanzmarktinstitutionen und Finanzmarktregulierung (Bank III) (4 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1054940 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 21.10.2013 - Brose-HS / Neue Uni Knoll

12-M-B3 Di 16:00 - 18:00 wöchentl. 15.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni

Übung: Finanzmarktinstitutionen und Finanzmarktregulierung (Bank III) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054944 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 21.10.2013 - Brose-HS / Neue Uni Späth

12-M-B3

Umsatzsteuer für Fortgeschrittene (Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055700 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 124 / Neue Uni DeSpiegeleer

Übung: Umsatzsteuer für Fortgeschrittene (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055704 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 21.10.2013 - Spk-HS / Neue Uni DeSpiegeleer

Steuerplanung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055930 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Kiesewetter

12-M-SP

Hinweise

Übung: Steuerplanung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055934 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Hemmerich

12-M-SP

Fallstudien zum Ertragssteuerrecht - Praxisfälle aus der steuerlichen Gestaltungsberatung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Seminar

1055982 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 124 / Neue Uni Altenbeck

12-M-FER

Integrierte Informationsverarbeitung (Informationssysteme) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056500 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thome

12-IU

Inhalt

Die Systemanalyse ist ein Gattungsbegriff für eine Vielzahl von Konzepten und Verfahren zur Entwicklung aufgabenadäquater Informationssysteme. Die Vorgehensweise beschreibt nur unvollständig, dass mehrere Phasen eines Entwicklungsprozesses ineinander greifen müssen, um eine stabile Programmversion zu erreichen. Dies wird in der Veranstaltung problematisiert und neue Ansätze zur Lösung des Dilemmas werden vorgestellt. Organisatorische Aspekte der Entwicklung, Etablierung und Verwaltung betrieblicher Informationssysteme bilden den angestrebten Abschluss eines jeden Projektes. Wichtig ist die Erkenntnis des untrennbaren Zusammenhangs von Organisation und Informationsverarbeitung. Office Automation und Projektmanagement

Gliederung:

- 1 Was ist Software
 - Begriffe, Anwendungsbereiche
- 2 Softwarelebenszyklus
 - Dauer, Phasen oder Schritte
- 3 Istanalyse
 - Aufgabenbereiche, Probleme
- 4 Sollkonzeption
 - System-, Dialog-, Daten-, Funktionsentwurf
- 5 Objekt- und Serviceorientierung
 - Paradigmenwechsel
- 6 Change Management
 - Bedeutung, Methoden
- 7 Büroautomation
 - Aufgaben, Einsatzbereiche

Literatur

Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990.
 Thome, R. et al.: Arbeit ohne Zukunft? Organisatorische Konsequenz der wirtschaftlichen Informationsverarbeitung. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung, München 1997.
 Thome, R.; Schinzer, H. D.: Electronic Commerce und Electronic Business. Mehrwert durch Integration und Automation. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. 3. Aufl., München 2005.
 Thome, R.; Hufgard, A.: Continuous System Engineering, München 2006

Übung: Integrierte Informationsverarbeitung (Informationssysteme) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056504 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK N.N.

12-IU

Geschäftsprozesse im Unternehmen / Business Software 1 (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2 SWS,

Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056520 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Pfarr
12-GPU

Übung: Geschäftsprozesse im Unternehmen / Business Software 1 (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2

SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056524 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. 409 / Neue Uni Hofmann/Klima/
12-GPU Pfarr

Hinweise Die Teilnehmer der Fachvorlesung „Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN)“ wickeln in dieser Fachübung Geschäftsvorfälle mit Hilfe einer betriebswirtschaftlichen Standardsoftware ab.

Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056530 Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thome

Inhalt Nach der Ausgestaltung von logistischen Prozessabläufen (Logistik 1) ist die Anwendung der hier vorgestellten Methoden eine entscheidende Voraussetzung für die laufende situative Anpassung der Abläufe an die sich ändernden Rahmenbedingungen. Für die betriebswirtschaftlich konsequente Gestaltung logistischer Abläufe ist der Einsatz von Planungs-, Optimierungs- und Simulationsmethoden eine unverzichtbare Hilfe.

Gliederung

1 Modellbildung

Erklärungs-, Verifikations- und Entscheidungsmodelle

2 Graphentheorie

Einführung

3 Netzplantechnik

Critical Path Method

4 Flüsse in Netzen

Steady State Ströme, Minimaler Schnitt, Untergrenz.

5 Touren- / Routenplanung

Lieferung, Standort, Zuordnung, Rundreise, Transp.P.

6 Von Heuristiken zur Optimierung

Probieren, Naturadaption, Enumeration, Algorithmik

7 Simulation

Sprach- / Graphen-Verfahren, PTN, Anwendungen

8 Übersicht der Verfahrensanwendungen

9 Instandhaltung

Literatur

Domschke, W.; Drexl, A.: Einführung in Operations Research, 6. Aufl., Berlin 2004.

Günther, H.-G.; Tempelmeier, H.: Produktion und Logistik. 6. Aufl., Berlin 2004.

Müller-Merbach, H.: Operations Research: Methoden und Modelle der Optimalplanung. 10. Nachdruck der 3. Aufl., München 1992.

Stephan, A.: Betriebswirtschaftliche Optimierung – Einführung in die quantitative Betriebswirtschaftslehre. 7. Aufl., München 2002.

Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990.

Zimmermann, W.: Operations Research, München Wien 2005

Übung: Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056534

wird noch bekannt gegeben

N.N.

Inhalt In der Fachübung werden ausgewählte Themengebiete der Fachvorlesung „Logistische Aufgaben und Prozesse“ vertieft behandelt.

Gliederung:

- Beschaffungslogistik
- Bedarfsermittlung
- Stochastische Beschaffung
- Deterministische Beschaffung
- Produktionslogistik
- Fertigungsplanung
- Produktionsplanung und -steuerung
- Fertigungssteuerungskonzepte
- Variantenfertigung
- Distributionslogistik
- Outsourcing
- Projektmanagement

Hinweise Die Veranstaltung richtet sich an Studenten der Masterstudiengänge sowie der Diplomstudiengänge BWL und VWL im Schwerpunkt „Logistik“. Eine aktive Mitarbeit der Studenten wird erwartet.

Literatur Pfohl, H.-C.: Logistiksysteme. 7. Aufl., Springer, Berlin usw. 2003.

Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. Vahlen, München 1990.

Arnold, D. et al.: Handbuch Logistik. 3. Aufl., Springer, Berlin 2007.

Gudehus, T.: Logistik. Grundlagen – Strategien – Anwendungen. 3. Aufl., Springer, Berlin 2005.

Weitere Literaturhinweise zu den behandelten Themengebieten werden im Laufe der Veranstaltung bekannt gegeben. Ausgewählte Literaturquellen stehen den Veranstaltungsteilnehmern in digitalisierter Form auf WueCampus zur Verfügung.

Adaption und Continuous System Engineering (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056600

Mo 16:00 - 18:00

wöchentl.

14.10.2013 -

410 / Alte IHK

Mehlich

12-ACSE

- Inhalt
- 1 Dynamische Adaption betriebswirtschaftlicher Softwarebibliotheken
 - 2 Forward Business Engineering
 - 2.1 Regelbasierte Anforderungsnavigation für SAP Business Suite
 - 2.2 Business Configuration für SAP Business ByDesign
 - 3 Reverse Business Engineering
 - 3.1 Grundlagen
 - 3.2 Situationsanalyse
 - 3.3 Potentialanalyse
 - 3.4 Benutzer- und Rollenanalyse
 - 4 Business Process Management
 - 4.1 Geschäftsprozessnavigation
 - 4.2 Business Process Analysis
 - 4.3 SAP Solution Manager

Hinweise Die Klausuranmeldung erfolgt für Masterstudierende über sb@home. Alle anderen Studierenden, die die Vorlesung freiwillig besuchen, melden sich direkt in der Veranstaltung zur Klausur an.
Die Veranstaltung findet in der IBIS Prof. Thome AG im Raum Aristoteles statt (Mergentheimer Str. 76a, Würzburg) statt.

Adaption und Continuous System Engineering - Business Apps (4 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1056601

Mo 14:00 - 16:00

wöchentl.

21.10.2013 -

410 / Alte IHK

Menth

Inhalt Inhalt:
Der Kurs vermittelt Wissen und Fähigkeiten im Bereich ERP-Systeme und Softwareentwicklung anhand der Cloud-Geschäftsplattform SAP Business ByDesign. Nach einer Einführung zu Cloud Computing-Angeboten für Unternehmen erhalten die Teilnehmer einen Einblick in die Architektur der ByDesign-Plattform sowie die Möglichkeit, praktische Erfahrungen mit dem zugehörigen Software Development Kit zu sammeln.

Themenspektrum:

- Grundlagen des Cloud Computing
- Cloud Business Solutions
- Architektur der SAP Business ByDesign-Plattform
- Adaption und Erweiterung der Plattform
- Grundlagen der Softwareentwicklung mit dem SAP Solutions On Demand Studio
- Hands On SDK: Eigenständige Konzeption und Entwicklung einer Demo-Anwendung

Hinweise Voraussetzungen:

Der Besuch der Veranstaltung "Geschäftsprozesse im Unternehmen (VULCAN)" ist wünschenswert aber keine zwingende Voraussetzung. Die Blockkurse "Adaptive Geschäftsprozesse 1-2" vermitteln ebenfalls Wissen aus dem betreffenden Themenkomplex. Für die praktische Arbeit mit dem SDK werden erste Erfahrungen mit einer Programmiersprache und ein Grundverständnis für Softwaretechnik vorausgesetzt.

Übung: Adaption und Continuous System Engineering (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056604 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. 14.10.2013 - 410 / Alte IHK Mehlich

12-ACSE-2

Hinweise Die Veranstaltung findet in der IBIS Prof. Thome AG im Raum Aristoteles statt (Mergentheimer Str. 76a, Würzburg) statt.

Adaptive Geschäftsprozesse 1 (Business Service Architecture) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056610 - 09:00 - 18:00 Block 07.10.2013 - 09.10.2013 HS 413 / Neue Uni Zencke

12-BSA

Inhalt

Part I – Next Generation Business Information Systems

Chapter 1 Introduction: Business Information Systems
 Chapter 2 Business Corporations and the Evolution of Information Systems
 Chapter 3 Special Requirements of Business Information Systems for MEs
 Chapter 4 Modern Business Administration for Dynamic Organizations
 Chapter 5 Adaptive Business Platforms

Part II – Using a Business Platform

Chapter 6 Organization of People and Work
 Chapter 7 Interaction and Collaboration
 Chapter 8 Information and Knowledge
 Chapter 9 Differentiating with Best in Class Core Processes
 Chapter 10 User driven Adaptation & Innovation

Part III – Business Platforms as a Service in the Cloud

Chapter 11 Business Platforms for Volume Markets
 Chapter 12 The Business Platform as a Service (BPaaS)
 Chapter 13 Continuous Business Adaptation of the BPaaS
 Chapter 14 Open Business Platform Innovation

Organisation von Geschäftsprozessen, betriebswirtschaftlicher Software und Prozessindustrie (Gestaltung logistischer Prozesse / Logistikprozesse mit ERP-Systemen) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056630 Fr 14:00 - 16:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Knirsch

12-GLP

Übung: Organisation von Geschäftsprozessen, betriebswirtschaftlicher Software und Prozessindustrie (Gestaltung logistischer Prozesse / Logistikprozesse mit ERP-Systemen) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056634 Fr 16:00 - 18:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Knirsch

12-GLP

Managementmethoden (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056650 wird noch bekannt gegeben Fehrmann

12-MM

Inhalt Die Veranstaltung richtet sich vorrangig an Studierende des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik. Wegen der geplanten interaktiven Übungseinheiten ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Freie Plätze werden gerne an Studierende anderer Studiengänge vergeben bzw. an Diplomstudenten, die noch eine ABWL-Leistung benötigen.

Ziel ist es, ausgewählte Methoden hinsichtlich ihrer Einsatzgebiete und Leistungsfähigkeit zu besprechen und punktuell in Übungen zu vertiefen.

Bitte melden Sie sich unter sb@home zu der Veranstaltung an.

Hinweise Die Folien zur Veranstaltung werden aus didaktischen Gründen erst im Kurs zur Verfügung gestellt.

Literatur Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben

Übung: Managementmethoden (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056654 wird noch bekannt gegeben Fehrmann

12-MM

Inhalt Hinweise zur Veranstaltung finden Sie bei der Vorlesung Managementmethoden.

Hinweise Die Veranstaltung wird als gemeinsamer Vorlesungs- und Übungstermin im Block angeboten.

Termine unter der Vorlesung, Nr. 1056650

Risikomanagementsysteme (2 SWS, Credits: 2)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056661 wird noch bekannt gegeben Pauli

12-RM-KS-2

Hinweise Teilmodul des Moduls "Risikomanagement - Konzepte und Systeme"
Klausur: die Klausur findet am letzten Tag des Blockkurses statt. Wenn man zum Kurs zugelassen wird, ist man auch automatisch für die Klausur angemeldet. Es ist keine gesonderte Anmeldung notwendig.

Anreize in Organisationen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057920 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Zwick

12-M-AO

Hinweise

Übung: Anreize in Organisationen (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057924 Do 10:00 - 11:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Höcker

12-M-AO Do 11:00 - 12:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni

Do 16:00 - 17:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni

Nachhaltige Unternehmensführung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058620 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Wagner

12-M-NUF

Übung: Nachhaltige Unternehmensführung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058624 Mo 08:00 - 10:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 124 / Neue Uni 01-Gruppe Vogt

12-M-NUF Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 124 / Neue Uni 02-Gruppe

Koordination, Budgetierung und Anreize in Unternehmen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1059500 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. 24.10.2013 - HS 414 / Neue Uni Szczesny

12-M-KOBO

Übung: Koordination, Budgetierung und Anreize in Unternehmen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059504 Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. 23.10.2013 - Brose-HS / Neue Uni Reeg

12-M-KOBO Do 08:00 - 10:00 wöchentl. 24.10.2013 - Brose-HS / Neue Uni

Projektmanagement und -controlling (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1059600 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Schindele/

12-M-PROM Schczesny

Übung: Projektmanagement und -controlling (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059604 Mi 10:00 - 18:00 wöchentl. 08.01.2014 - 410 / Alte IHK Müller

12-M-PROM

Decision Support Systems (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1060610 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.10.2013 - 410 / Alte IHK Thiesse/Wirth

12-M-DSS

Inhalt Inhalt: Die Veranstaltung vermittelt Kenntnisse aus dem Bereich betriebswirtschaftlicher Entscheidungsmodelle und –verfahren und deren Einsatz bei der Entwicklung entscheidungsunterstützender Systeme.

Lernziele

- Verstehen der Struktur klassischer betriebswirtschaftlicher Entscheidungsprobleme
- Entwicklung von Fähigkeiten zur Abstraktion und (quantitativen) Modellbildung
- Kennenlernen von Verfahren zur Lösung und Optimierung einzelner Problemklassen
- Sammeln von Erfahrungen bei der Implementierung von entscheidungsunterstützenden Systemen auf der Grundlage von Spreadsheets

Literatur

- Ragsdale, C. (2011) Managerial Decision Modeling, Thomson South-Western

Übung: Decision Support Systems (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060614 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Wirth

12-M-DSS

Inhalt In der Übung werden die Inhalte aus der Vorlesung mittels einer Spreadsheet-Software implementiert und auf fallstudienorientierte Problemstellungen angewandt.

Internet-Based Systems / E-Business Strategies (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1060630 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thiesse

12-M-IBS

Inhalt Inhalt: Die Veranstaltung gibt einen Überblick über Grundlagen und Historie Internet-basierter Informationssysteme, ihrer Anwendungen im Unternehmen und gängiger Bezugsrahmen und Methoden für deren Gestaltung und Bewertung.

Lernziele

- Theoretische Konzepte der Strategieentwicklung und -implementierung im e-Business-Kontext kennen lernen
- Die Stärken und Schwächen verschiedener Bezugsrahmen und Ansätze sowie die Voraussetzungen für ihre sinnvolle Anwendung verstehen
- Die Konzepte auf Fallstudien anwenden und daraus handlungsorientierte Empfehlungen ableiten können
- Den Transfer der Konzepte auf andere unternehmerische Situationen aus Studium oder Beruf erlernen

Hinweise

Die Veranstaltung "Internet-Based System" ist für Studierende des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik **verpflichtender Bestandteil für einen Studienbeginn ab WS 2010/1**.

Im Falle eines Studienbeginns SS 2010 - oder früher - zählt die Veranstaltung in den Wahlpflichtbereich.

Literatur

- Jelassi, T., Enders, A. (2008) Strategies for e-Business, 2nd Edition, Pearson Education

Weitere Literaturhinweise werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Übung: Internet-Based Systems / E-Business Strategies (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060634 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 28.10.2013 - HS 414 / Neue Uni Buckel/Salinas

12-M-IBS Di 12:00 - 14:00 wöchentl. 29.10.2013 - HS 414 / Neue Uni Segura

Global Logistics & Supply Chain Management (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1061530 Di 14:00 - 18:00 wöchentl. 29.10.2013 - gr. HS IHK / Alte IHK Pibernik/Rothkopf

Hinweise This course will be held in English. Details regarding the exam will be communicated during the first lecture and on WueCampus.

Hinweise zur Anrechnung

Master Business Management, Economics und Wirtschaftsmathematik

„Logistische Methoden und Anwendungen“ (=Logistik 2) (5 ECTS, Prof. Thome) oder „Strategisches Produktionsmanagement“ (5 ECTS, Prof. Bogaschewsky) oder als Dummy „Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft“ (5 ECTS) im Interdisziplinären Bereich

Master Wirtschaftsinformatik

„Logistische Methoden und Anwendungen“ (=Logistik 2) (5 ECTS, Prof. Thome) oder „Strategisches Produktionsmanagement“ (5 ECTS, Prof. Bogaschewsky) oder Dummy „Aspekte der Logistik“ (5 ECTS) (Rückfragen zum Master Wirtschaftsinformatik bitte direkt an Frau Scheid)

Eindeutige Erklärung der Studierenden bei der Prüfungsanmeldung am Lehrstuhl erforderlich, wofür die Veranstaltung angerechnet werden soll.

Seminare

Seminar: Geldpolitik (Master) (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1011902 - - - Bofinger
12-M-SV1

Seminar: Makroökonomie und Empirische Wirtschaftsforschung (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1011912 wird noch bekannt gegeben Mayer
12-M-MEW

Seminar: Internationale Ökonomik (Bachelor/Master) (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1012622 wird noch bekannt gegeben Pflüger
Hinweise Die Termine sind keine Alternativtermine, sondern bauen aufeinander auf!

Industrieökonomisches Seminar - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1013992 - - Block Schulz/
12-M-SIO Doganoglu/
Mutthers/Inceoglu

Seminar "Economic Policy" (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1014922 wird noch bekannt gegeben Berthold
12-M-SWOSP

Seminar: Ökonometrie (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1016992 - - - Kukuk
12-M-SOE

Seminar: Marketing-Strategie (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1051922 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2013 - gr. HS IHK / Alte IHK Fries/Meyer
12-M-MSS

Seminar zur Masterthesis (2 SWS, Credits: 30)

Veranstaltungsart: Seminar

1052592 - - Block Bogaschewsky/
12-M-TH Altmann

Seminar: Industriebetriebslehre (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1052992 - - Block Bogaschewsky/
12-M-SI Feser

Wirtschafts- und Unternehmensethik (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1053782 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Göb
12-M-WUE

Seminar: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1053922 wird noch bekannt gegeben Lenz
12-M-SER

Übung zum Seminar: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung - Master (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1053924 wird noch bekannt gegeben Joha/Leidner
12-M-SER
Hinweise Die Termine werden vom Lehrstuhl bekannt gegeben.

Seminar: Bankbetriebslehre (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1054912 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2013 - SR 411 / Neue Uni Wenger/N.N.
12-M-SBL

Inhalt Im Rahmen dieses Hauptseminars haben StudentInnen die Möglichkeit, eine Studienleistung (Seminararbeit und Vortrag) im Sinne der Prüfungsordnung abzulegen. Für die Vergabe einer Seminararbeit wenden Sie sich bitte an *Herrn Tartler*. Die Anmeldung erfolgt über das *Sekretariat*.

Seminar: Unternehmensbewertung (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1054913 wird noch bekannt gegeben Knoll
12-M-SBL

Hinweise Kann alternativ zum "Seminar: Bankbetriebslehre" belegt werden.
<https://www-sbhome1.zv.uni-wuerzburg.de/qjsserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung&veranstaltung.veranstid=100657&menuid=&to>

Steuerseminar: Ausgewählte Themen der betriebswirtschaftlichen Steuerlehre (Master) (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1055913 - - Block Kiesewetter/Grom
12-M-SSL

Seminar: Ausgewählte Probleme der Personalökonomie (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1057902 Di 12:00 - 20:00 Einzel 15.10.2013 - 15.10.2013 SR 411 / Neue Uni Dietz/Zwick
12-M-SPO

Hinweise Die Termine werden über die Homepage des Lehrstuhls bekannt gegeben.

Seminar: Unternehmensgründung und -wachstum (Master) (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1058191 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. 05.12.2013 - 05.12.2013 HS 124 / Neue Uni Doluca/Wagner
12-M-SAS Do 10:00 - 18:00 Einzel 206 Konfer / Neue Uni

Seminar: Ausgewählte Aspekte des Controllings - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1059903 - - - Szczesny/
12-M-AUAS Schindele

Seminar für Wirtschaftsinformatiker - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1061552 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thome/
12-WI-Sem Winkelmann/
Hofmann/Klima/
Pfarr

Seminar: Managerial Decision Making - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1061602 wird noch bekannt gegeben Pibernik/Ecken
 Hinweise Verbuchung als Dummy-Seminar "Ausgewählte Probleme aus dem Bereich Wirtschaftswissenschaft" (10 ECTS) für den Master Business Management und den Master Economics;
 Verbuchung als „Seminar für Wirtschaftsinformatiker“ (10 ECTS) für den Master Wirtschaftsinformatik“
 Dates and further informations:
http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl11/teaching/courses/ws_201314/master/seminar_managerial_decision_making/

Seminar: Logistics - Quantitative Approaches in Practice - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1061792 wird noch bekannt gegeben Pibernik/Rothkopf
 12-LogSem
 Hinweise Dates and further information:
http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl11/teaching/courses/ws_201314/master/seminar_logistics_quantitative_approaches_in_practice/

Seminar: Supply Chain Competition - Master (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1061793 Do 16:00 - 20:00 Einzel 21.11.2013 - 21.11.2013 SR 410 / Neue Uni Pibernik/di
 Do 16:00 - 20:00 Einzel 28.11.2013 - 28.11.2013 SR 410 / Neue Uni Gaetani
 Do 16:00 - 20:00 Einzel 05.12.2013 - 05.12.2013 SR 410 / Neue Uni
 Do 16:00 - 20:00 Einzel 19.12.2013 - 19.12.2013 SR 410 / Neue Uni
 Hinweise Dates and further informations:
http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl11/teaching/courses/ws_201314/master/seminar_supply_chain_competition/

Sonstiges

Blockseminar: Rhetorik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1001902 - - Block Stippler
 Hinweise Die Veranstaltung wird von der ADF organisiert.
<http://adf.wifak.uni-wuerzburg.de/>

Seminar zur Bachelor-/Masterthesis Internationale Ökonomik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1012802 wird noch bekannt gegeben Pflüger/Ehrl/Krebs

Einführung in STATA (2 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1014958 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. R 30 / Neue Uni Coban
 Hinweise Die Veranstaltung ist auf 20 Plätze begrenzt.
 Die Anmeldung muss im Sekretariat des Lehrstuhls VWL 4 (Zi. 297) bis zum 21.10.2013 erfolgen.

Einführung in die Industriebetriebslehre für Masterstudierende (3 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Seminar

1052692 Di 14:00 - 20:00 Einzel 15.10.2013 - 15.10.2013 gr. HS IHK / Alte IHK N.N.
 Di 14:00 - 20:00 Einzel 22.10.2013 - 22.10.2013 gr. HS IHK / Alte IHK
 Do 14:00 - 20:00 Einzel 17.10.2013 - 17.10.2013 SR 418 / Neue Uni
 Fr 10:00 - 14:00 Einzel 18.10.2013 - 18.10.2013 gr. HS IHK / Alte IHK

Scientific Writing (1 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1052755 Fr 08:00 - 14:00 wöchentl. 10.01.2014 - 24.01.2014 gr. HS IHK / Alte IHK
 - - Einzel
 Hinweise Diese Veranstaltung richtet sich an Masterstudierende, welche am Lehrstuhl für BWL und Industriebetriebslehre eine Seminar- oder Abschlussarbeit anfertigen wollen.

Wissenschaftliches Arbeiten - Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsprüfungs- und Beratungswesen (2

SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053304 - - - - - Joha

Praxisseminar: Empirisches Arbeiten mit der Datenbank Bankscope (2 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Seminar

1053912 - - - - - Leidner

Wertpapieranalyse / Wertpapiermanagement (4 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054954 Do 12:00 - 16:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Deininger

Hinweise Für diese Veranstaltung werden KEINE ECTS-PUNKTE vergeben.

Wissenschaftliches Arbeiten (Steuerlehre) (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1055992 - - - - - Hemmerich

Selbstlernkurs: Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056531 - - - - - Virtuelle
Hochschule
Bayern/Thome

Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (1 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Übung

1057944 - - - - - wird noch bekannt gegeben Höcker

Seminar zur Masterthesis Unternehmensgründung und -führung (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1058902 - - - - - wird noch bekannt gegeben Vogt

Wissenschaftliches Arbeiten - Logistik und Quantitative Methoden (Master) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung/Seminar

1061904 - - - - - Pibernik/di
Gaetani/Ecken

**Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik (Studienbeginn bis
einschl. SS 2013)**

Infoveranstaltung zu den Änderungen in den Prüfungsordnungen der Masterstudiengänge Business Management, Economics und Wirtschaftsinformatik

Veranstaltungsart: Einzeltermin

1000034 Do 18:00 - 19:30 Einzel 17.10.2013 - 17.10.2013 Spk-HS / Neue Uni
Do 18:00 - 19:30 Einzel 17.10.2013 - 17.10.2013 Brose-HS / Neue Uni

Inhalt **Das Bayerische Staatsministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst hat das Einvernehmen zur wesentlichen Änderung der neuen Satzungen für die Masterstudiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät erteilt.**

Alle Masterstudierenden der Studiengänge Business Management, Economics und Wirtschaftsinformatik welche Ihr Masterstudium zum SS 2013 oder früher aufgenommen haben, haben die Möglichkeit in die neue Prüfungsordnung zu wechseln.

Für alle Masterstudierenden, welche im WS 2013/14 das Studium neu aufnehmen, gilt automatisch die neue Prüfungsordnung.

Bitte beachten Sie, dass ein Wechsel der Prüfungsordnung für Sie nicht zwingend ist und insbesondere nur dann ratsam ist, wenn sich in Ihrer gewählten Vertiefung bzw. Ihrem gewählten Schwerpunkt gravierende Änderungen ergeben (z.B. zusätzliches Lehrangebot, welches Sie bereits belegen).

Merkmale der neuen Satzungen:

- Das Angebot der neuen Lehrstühle ist in der neuen Prüfungsordnung abgebildet und es müssen keine Übergangs- und Hilfskonstruktionen zur Verbuchung von neuen Modulen in Anspruch genommen werden.
- Übersichtlichere Gestaltung der Schwerpunkte.
- Zusätzliche Wahlmöglichkeiten.
- Reduzierung des Pflichtbereiches in einigen Vertiefungen oder Schwerpunkten.
- Der Interdisziplinäre Bereich besteht aus einem definierten Pool an Modulen. Über die Platzhalter "Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft 1-4" sowie für das "Seminar: Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft" sind Module aus dem Ausland, von anderen Hochschulen oder das Lehrangebot von künftig neu hinzu kommenden Lehrstühlen verbuchbar. Eine Anrechnung von Modulen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät, welche sich nicht automatisch per Satzung im Interdisziplinären Bereich befinden, ist mittels der Platzhalter nicht mehr möglich.

In der Informationsveranstaltung am 17.10.2013 werden wir auf oben genannte Aspekte eingehen.

Pflichtveranstaltungen

Integrierte Informationsverarbeitung (Informationssysteme) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056500 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thome

12-IU

Inhalt Die Systemanalyse ist ein Gattungsbegriff für eine Vielzahl von Konzepten und Verfahren zur Entwicklung aufgabenadäquater Informationssysteme. Die Vorgehensweise beschreibt nur unvollständig, dass mehrere Phasen eines Entwicklungsprozesses ineinander greifen müssen, um eine stabile Programmversion zu erreichen. Dies wird in der Veranstaltung problematisiert und neue Ansätze zur Lösung des Dilemmas werden vorgestellt. Organisatorische Aspekte der Entwicklung, Etablierung und Verwaltung betrieblicher Informationssysteme bilden den angestrebten Abschluss eines jeden Projektes. Wichtig ist die Erkenntnis des untrennbaren Zusammenhangs von Organisation und Informationsverarbeitung. Office Automation und Projektmanagement

Gliederung:

- 1 Was ist Software
 - Begriffe, Anwendungsbereiche
- 2 Softwarelebenszyklus
 - Dauer, Phasen oder Schritte
- 3 Istanalyse
 - Aufgabenbereiche, Probleme
- 4 Sollkonzeption
 - System-, Dialog-, Daten-, Funktionsentwurf
- 5 Objekt- und Serviceorientierung
 - Paradigmenwechsel
- 6 Change Management
 - Bedeutung, Methoden
- 7 Büroautomation
 - Aufgaben, Einsatzbereiche

Literatur

Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990.

Thome, R. et al.: Arbeit ohne Zukunft? Organisatorische Konsequenz der wirtschaftlichen Informationsverarbeitung. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung, München 1997.

Thome, R.; Schinzer, H. D.: Electronic Commerce und Electronic Business. Mehrwert durch Integration und Automation. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. 3. Aufl., München 2005.

Thome, R.; Hufgard, A.: Continuous System Engineering, München 2006

Übung: Integrierte Informationsverarbeitung (Informationssysteme) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056504 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK N.N.

12-IU

Geschäftsprozesse im Unternehmen / Business Software 1 (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2 SWS,

Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056520 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Pfarr
12-GPU

Übung: Geschäftsprozesse im Unternehmen / Business Software 1 (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2

SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056524 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. 409 / Neue Uni Hofmann/Klima/
12-GPU Pfarr

Hinweise Die Teilnehmer der Fachvorlesung „Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN)“ wickeln in dieser Fachübung Geschäftsvorfälle mit Hilfe einer betriebswirtschaftlichen Standardsoftware ab.

Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056530 Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thome

Inhalt Nach der Ausgestaltung von logistischen Prozessabläufen (Logistik 1) ist die Anwendung der hier vorgestellten Methoden eine entscheidende Voraussetzung für die laufende situative Anpassung der Abläufe an die sich ändernden Rahmenbedingungen. Für die betriebswirtschaftlich konsequente Gestaltung logistischer Abläufe ist der Einsatz von Planungs-, Optimierungs- und Simulationsmethoden eine unverzichtbare Hilfe.

Gliederung

1 Modellbildung

Erklärungs-, Verifikations- und Entscheidungsmodelle

2 Graphentheorie

Einführung

3 Netzplantechnik

Critical Path Method

4 Flüsse in Netzen

Steady State Ströme, Minimaler Schnitt, Untergrenz.

5 Touren- / Routenplanung

Lieferung, Standort, Zuordnung, Rundreise, Transp.P.

6 Von Heuristiken zur Optimierung

Probieren, Naturadaption, Enumeration, Algorithmik

7 Simulation

Sprach- / Graphen-Verfahren, PTN, Anwendungen

8 Übersicht der Verfahrensanwendungen

9 Instandhaltung

Literatur

Domschke, W.; Drexl, A.: Einführung in Operations Research, 6. Aufl., Berlin 2004.

Günther, H.-G.; Tempelmeier, H.: Produktion und Logistik. 6. Aufl., Berlin 2004.

Müller-Merbach, H.: Operations Research: Methoden und Modelle der Optimalplanung. 10. Nachdruck der 3. Aufl., München 1992.

Stephan, A.: Betriebswirtschaftliche Optimierung – Einführung in die quantitative Betriebswirtschaftslehre. 7. Aufl., München 2002.

Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990.

Zimmermann, W.: Operations Research, München Wien 2005

Übung: Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056534

wird noch bekannt gegeben

N.N.

Inhalt In der Fachübung werden ausgewählte Themengebiete der Fachvorlesung „Logistische Aufgaben und Prozesse“ vertieft behandelt.

Gliederung:

- Beschaffungslogistik
- Bedarfsermittlung
- Stochastische Beschaffung
- Deterministische Beschaffung
- Produktionslogistik
- Fertigungsplanung
- Produktionsplanung und -steuerung
- Fertigungssteuerungskonzepte
- Variantenfertigung
- Distributionslogistik
- Outsourcing
- Projektmanagement

Hinweise Die Veranstaltung richtet sich an Studenten der Masterstudiengänge sowie der Diplomstudiengänge BWL und VWL im Schwerpunkt „Logistik“. Eine aktive Mitarbeit der Studenten wird erwartet.

Literatur Pfohl, H.-C.: Logistiksysteme. 7. Aufl., Springer, Berlin usw. 2003.
Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. Vahlen, München 1990.
Arnold, D. et al.: Handbuch Logistik. 3. Aufl., Springer, Berlin 2007.
Gudehus, T.: Logistik. Grundlagen – Strategien – Anwendungen. 3. Aufl., Springer, Berlin 2005.

Weitere Literaturhinweise zu den behandelten Themengebieten werden im Laufe der Veranstaltung bekannt gegeben. Ausgewählte Literaturquellen stehen den Veranstaltungsteilnehmern in digitalisierter Form auf WueCampus zur Verfügung.

Internet-Based Systems / E-Business Strategies (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1060630

Mi 10:00 - 12:00

wöchentl.

gr. HS IHK / Alte IHK

Thiesse

12-M-IBS

Inhalt Inhalt: Die Veranstaltung gibt einen Überblick über Grundlagen und Historie Internet-basierter Informationssysteme, ihrer Anwendungen im Unternehmen und gängiger Bezugsrahmen und Methoden für deren Gestaltung und Bewertung.

Lernziele

- Theoretische Konzepte der Strategieentwicklung und -implementierung im e-Business-Kontext kennen lernen
- Die Stärken und Schwächen verschiedener Bezugsrahmen und Ansätze sowie die Voraussetzungen für ihre sinnvolle Anwendung verstehen
- Die Konzepte auf Fallstudien anwenden und daraus handlungsorientierte Empfehlungen ableiten können
- Den Transfer der Konzepte auf andere unternehmerische Situationen aus Studium oder Beruf erlernen

Hinweise Die Veranstaltung "Internet-Based System" ist für Studierende des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik **verpflichtender Bestandteil für einen Studienbeginn ab WS 2010/11**.

Im Falle eines Studienbeginns SS 2010 - oder früher - zählt die Veranstaltung in den Wahlpflichtbereich.

Literatur • Jelassi, T., Enders, A. (2008) Strategies for e-Business, 2nd Edition, Pearson Education

Weitere Literaturhinweise werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Übung: Internet-Based Systems / E-Business Strategies (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060634

Mo 16:00 - 18:00

wöchentl.

28.10.2013 -

HS 414 / Neue Uni

Buckel/Salinas

12-M-IBS

Di 12:00 - 14:00

wöchentl.

29.10.2013 -

HS 414 / Neue Uni

Segura

Global Logistics & Supply Chain Management (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1061530

Di 14:00 - 18:00

wöchentl.

29.10.2013 -

gr. HS IHK / Alte IHK

Pibernik/Rothkopf

Hinweise This course will be held in English. Details regarding the exam will be communicated during the first lecture and on WueCampus.

Hinweise zur Anrechnung

Master Business Management, Economics und Wirtschaftsmathematik

„Logistische Methoden und Anwendungen“ (=Logistik 2) (5 ECTS, Prof. Thome) oder „Strategisches Produktionsmanagement“ (5 ECTS, Prof. Bogaschewsky) oder als Dummy „Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft“ (5 ECTS) im Interdisziplinären Bereich

Master Wirtschaftsinformatik

„Logistische Methoden und Anwendungen“ (=Logistik 2) (5 ECTS, Prof. Thome) oder „Strategisches Produktionsmanagement“ (5 ECTS, Prof. Bogaschewsky) oder Dummy „Aspekte der Logistik“ (5 ECTS) (Rückfragen zum Master Wirtschaftsinformatik bitte direkt an Frau Scheid)

Eindeutige Erklärung der Studierenden bei der Prüfungsanmeldung am Lehrstuhl erforderlich, wofür die Veranstaltung angerechnet werden soll.

Seminar für Wirtschaftsinformatiker - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1061552	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	Thome/ Winkelmann/ Hofmann/Klima/ Pfarr
12-WI-Sem					

Seminar: Managerial Decision Making - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1061602		wird noch bekannt gegeben			Pibernik/Ecken
Hinweise		Verbuchung als Dummy-Seminar "Ausgewählte Probleme aus dem Bereich Wirtschaftswissenschaft" (10 ECTS) für den Master Business Management und den Master Economics; Verbuchung als „Seminar für Wirtschaftsinformatiker“ (10 ECTS) für den Master Wirtschaftsinformatik“ Dates and further informations: http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl11/teaching/courses/ws_201314/master/seminar_managerial_decision_making/			

Wahlpflichtveranstaltungen

Datenbanken 2 / Advanced Data Bases (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0813160	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	09.12.2013 -	Turing-HS / Informatik	Seipel
I=DB2-1V	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	10.12.2013 -	Turing-HS / Informatik	

Übungen zu Datenbanken 2 / Advanced Data Bases (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0813165	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.		ÜR I / Informatik	Seipel/N.N.
I=DB2-1Ü						

Theoretische Industrieökonomik 1 (Markt und Wettbewerb) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013520	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Schulz
12-M-TI1						

Hinweise **Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Theoretische Industrieökonomik 1 (Markt und Wettbewerb) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013524	Fr	12:00 - 14:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Muthers
12-M-TI1						

Strategie und Wettbewerb I (Spieltheorie) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013900	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Schulz
12-S&W1-F						

Hinweise Die Veranstaltung "Strategie und Wettbewerb I" ist innerhalb des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik lediglich für Studierende relevant, die ihr Studium **spätestens ab dem Sommersemester 2010** aufgenommen haben.

Übung: Strategie und Wettbewerb I (Spieltheorie) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013904	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Muthers
12-S&W1-F	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Hinweise Die Veranstaltung "Strategie und Wettbewerb I" ist innerhalb des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik lediglich für Studierende relevant, die ihr Studium **spätestens ab dem Sommersemester 2010** aufgenommen haben.

Übung: Europäische Wirtschaft - der gemeinsam europäische Arbeitsmarkt (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014925	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	HS 413 / Neue Uni	Kosturkova
12-M-EW					

Übung: Theorie der Sozialpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014934	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 124 / Neue Uni	Coban
12-M-TSP	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	HS 124 / Neue Uni	

Finanzwissenschaft III (Theorie der Sozialversicherung) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015930	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.	HS 124 / Neue Uni	Fehr
12-M-F3					

Hinweise **Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Finanzwissenschaft III (Theorie der Sozialversicherung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015934	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 413 / Neue Uni	Fehr
12-M-F3					

Ökonometrie 1 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016510	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	25.10.2013 - 25.10.2013	HS 414 / Neue Uni	Kukuk
12-M-OE1	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	
	Fr	12:00 - 16:00	Einzel		HS 414 / Neue Uni	

Inhalt Die Vorlesung baut inhaltlich auf das Pflichtmodul **Grundlagen der Quantitativen Wirtschaftsforschung** im Bachelorstudiengang auf. Die dort im Kapitel 13 eingeführte Regressionsanalyse wird in dieser Veranstaltung vertieft und erweitert. Die Vorlesung findet vierstündig statt, so dass die Veranstaltung bis etwa Weihnachten dauert. Der zweite Teil beginnt dann nach den Weihnachtsferien. Der erste Teil wird mit einer einstündigen Klausur in der regulären Prüfungszeit geprüft. Grundkenntnisse aus Statistik und Mathematik des Grundstudiums sind erforderlich; sie werden aber in der Veranstaltung und in der Übung kurz wiederholt.

Gliederung:

1. Einführung (Problematik, Daten, Korrelation/Kausalität etc.)
2. Statistische Grundlagen
3. Lineare Regressionsanalyse (OLS, Gauss-Markov-Theorem)
4. Ergänzende Bemerkungen zum multiplen Regressionsmodell (Restriktionen, Hypothesen, Tests)

Hinweise Bei den Terminen handelt es sich nicht um Parallelgruppen.
**Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Ökonometrie 1 (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016514	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	Brand/Schuberth
12-M-OE1	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	

Internationales Marketing (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051950	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	Meyer
12-M-IMM					

Hinweise **Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Internationales Marketing (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051954	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	Jäger
12-M-IMM	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	

Strategisches Beschaffungsmanagement (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1052500	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	Bogaschewsky/
12-M-SBM	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	N.N.

Hinweise

IT-gestützte Beschaffung (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1052970	Di	18:00 - 20:00	wöchentl.	410 / Alte IHK	N.N.
---------	----	---------------	-----------	----------------	------

12-M-BE

Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053900	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.	HS 413 / Neue Uni	Leidner
---------	----	---------------	-----------	-------------------	---------

12-M-UA

Übung: Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053904	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.	HS 413 / Neue Uni	Leidner
---------	----	---------------	-----------	-------------------	---------

12-M-UA

Steuerplanung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055930	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 124 / Neue Uni	Kiesewetter
---------	----	---------------	-----------	-------------------	-------------

12-M-SP
Hinweise

Übung: Steuerplanung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055934	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	HS 124 / Neue Uni	Hemmerich
---------	----	---------------	-----------	-------------------	-----------

12-M-SP

Praktikum für Wirtschaftsinformatiker (Credits: 10)

Veranstaltungsart: Praktikum

1056568	-	-	-		Thome/ Winkelmann/ Hofmann/Klima/ Pfarr
---------	---	---	---	--	--

12-WI-Prak

Adaption und Continuous System Engineering (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056600 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 14.10.2013 - 410 / Alte IHK Mehlich

12-ACSE

Inhalt

- 1 Dynamische Adaption betriebswirtschaftlicher Softwarebibliotheken
- 2 Forward Business Engineering
 - 2.1 Regelbasierte Anforderungsnavigation für SAP Business Suite
 - 2.2 Business Configuration für SAP Business ByDesign
- 3 Reverse Business Engineering
 - 3.1 Grundlagen
 - 3.2 Situationsanalyse
 - 3.3 Potentialanalyse
 - 3.4 Benutzer- und Rollenanalyse
- 4 Business Process Management
 - 4.1 Geschäftsprozessnavigation
 - 4.2 Business Process Analysis
 - 4.3 SAP Solution Manager

Hinweise Die Klausuranmeldung erfolgt für Masterstudierende über sb@home. Alle anderen Studierenden, die die Vorlesung freiwillig besuchen, melden sich direkt in der Veranstaltung zur Klausur an.
Die Veranstaltung findet in der IBIS Prof. Thome AG im Raum Aristoteles statt (Mergentheimer Str. 76a, Würzburg) statt.

Adaption und Continuous System Engineering - Business Apps (4 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1056601 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2013 - 410 / Alte IHK Menth

Inhalt:
Der Kurs vermittelt Wissen und Fähigkeiten im Bereich ERP-Systeme und Softwareentwicklung anhand der Cloud-Geschäftsplattform SAP Business ByDesign. Nach einer Einführung zu Cloud Computing-Angeboten für Unternehmen erhalten die Teilnehmer einen Einblick in die Architektur der ByDesign-Plattform sowie die Möglichkeit, praktische Erfahrungen mit dem zugehörigen Software Development Kit zu sammeln.

Themenspektrum:

- Grundlagen des Cloud Computing
- Cloud Business Solutions
- Architektur der SAP Business ByDesign-Plattform
- Adaption und Erweiterung der Plattform
- Grundlagen der Softwareentwicklung mit dem SAP Solutions On Demand Studio
- Hands On SDK: Eigenständige Konzeption und Entwicklung einer Demo-Anwendung

Hinweise Voraussetzungen:
Der Besuch der Veranstaltung "Geschäftsprozesse im Unternehmen (VULCAN)" ist wünschenswert aber keine zwingende Voraussetzung. Die Blockkurse "Adaptive Geschäftsprozesse 1-2" vermitteln ebenfalls Wissen aus dem betreffenden Themenkomplex. Für die praktische Arbeit mit dem SDK werden erste Erfahrungen mit einer Programmiersprache und ein Grundverständnis für Softwaretechnik vorausgesetzt.

Übung: Adaption und Continuous System Engineering (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056604 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. 14.10.2013 - 410 / Alte IHK Mehlich

12-ACSE-2

Hinweise Die Veranstaltung findet in der IBIS Prof. Thome AG im Raum Aristoteles statt (Mergentheimer Str. 76a, Würzburg) statt.

Adaptive Geschäftsprozesse 1 (Business Service Architecture) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056610 - 09:00 - 18:00 Block 07.10.2013 - 09.10.2013 HS 413 / Neue Uni Zencke

12-BSA

Inhalt

Part I – Next Generation Business Information Systems

Chapter 1 Introduction: Business Information Systems

Chapter 2 Business Corporations and the Evolution of Information Systems

Chapter 3 Special Requirements of Business Information Systems for MEs

Chapter 4 Modern Business Administration for Dynamic Organizations

Chapter 5 Adaptive Business Platforms

Part II – Using a Business Platform

Chapter 6 Organization of People and Work

Chapter 7 Interaction and Collaboration

Chapter 8 Information and Knowledge

Chapter 9 Differentiating with Best in Class Core Processes

Chapter 10 User driven Adaptation & Innovation

Part III – Business Platforms as a Service in the Cloud

Chapter 11 Business Platforms for Volume Markets

Chapter 12 The Business Platform as a Service (BPaaS)

Chapter 13 Continuous Business Adaptation of the BPaaS

Chapter 14 Open Business Platform Innovation

Organisation von Geschäftsprozessen, betriebswirtschaftlicher Software und Prozessindustrie (Gestaltung logistischer Prozesse / Logistikprozesse mit ERP-Systemen) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056630 Fr 14:00 - 16:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Knirsch
12-GLP

Übung: Organisation von Geschäftsprozessen, betriebswirtschaftlicher Software und Prozessindustrie (Gestaltung logistischer Prozesse / Logistikprozesse mit ERP-Systemen) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056634 Fr 16:00 - 18:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Knirsch
12-GLP

Managementmethoden (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056650 wird noch bekannt gegeben Fehrmann

12-MM

Inhalt Die Veranstaltung richtet sich vorrangig an Studierende des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik. Wegen der geplanten interaktiven Übungseinheiten ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Freie Plätze werden gerne an Studierende anderer Studiengänge vergeben bzw. an Diplomstudenten, die noch eine ABWL-Leistung benötigen.

Ziel ist es, ausgewählte Methoden hinsichtlich ihrer Einsatzgebiete und Leistungsfähigkeit zu besprechen und punktuell in Übungen zu vertiefen.

Bitte melden Sie sich unter sb@home zu der Veranstaltung an.

Hinweise Die Folien zur Veranstaltung werden aus didaktischen Gründen erst im Kurs zur Verfügung gestellt.

Literatur Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben

Übung: Managementmethoden (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056654 wird noch bekannt gegeben Fehrmann

12-MM

Inhalt Hinweise zur Veranstaltung finden Sie bei der Vorlesung Managementmethoden.

Hinweise Die Veranstaltung wird als gemeinsamer Vorlesungs- und Übungstermin im Block angeboten.

Termine unter der Vorlesung, Nr. 1056650

Risikomanagementsysteme (2 SWS, Credits: 2)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056661 wird noch bekannt gegeben Pauli

12-RM-KS-2

Hinweise Teilmodul des Moduls "Risikomanagement - Konzepte und Systeme"

Klausur: die Klausur findet am letzten Tag des Blockkurses statt. Wenn man zum Kurs zugelassen wird, ist man auch automatisch für die Klausur angemeldet. Es ist keine gesonderte Anmeldung notwendig.

eGovernment (Aspekte der Wirtschaftsinformatik 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056680 wird noch bekannt gegeben Geier

Hauptseminar: eGovernment (Aspekte der Wirtschaftsinformatik 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1056682 Do 16:00 - 18:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Mayer

12-AWI1

Selbstlernkurs: Management und Führung in Organisationen (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1056691	Sa	09:00 - 13:00	Einzel	19.10.2013 - 19.10.2013	gr. HS IHK / Alte IHK	Helmerich/ Virtuelle Hochschule Bayern
12- MFO						

Inhalt

Die Komplexität der heutigen Arbeitswelt sowie sich ständig verändernde Organisationsstrukturen in Unternehmen führen dazu, dass vor allem junge Führungskräfte eine Vielfalt an Kompetenzen benötigen, um ihren Anteil an der Steuerung der Unternehmenswelten tragen zu können. Im Rahmen dieses Moduls erhalten Sie einen Einblick in Merkmale, Aufgaben und Instrumente sowie Herausforderungen der Führung in immer komplexer werdenden Organisationen und Situationen.

Zudem lernen Sie, dass die Begleitung und Umsetzung erfolgreicher Veränderungsprozesse eine zentrale Verantwortung von Führungskräften und eine komplexe und zentrale Aufgabe ist, die einer fundierten Vorbereitung bedarf.

Das Modul "Management und Führung in Organisationen" wird über die Virtuelle Hochschule Bayern (vhb) angeboten und gliedert sich in zwei Teile:
 Teil A: General Management - Schlüsselqualifikationen für Nachwuchsführungskräfte
 Teil B: Managing Change - Begleitung von Veränderungsprozessen

Beide Kurse werden hauptsächlich virtuell durchgeführt, d. h. Sie können online Lernmaterialien durcharbeiten, mit Ihren Kommilitonen und den Kursbetreuern diskutieren, sowie Aufgaben bearbeiten. Darüber hinaus werden wir uns am Anfang, in der Mitte und gegen Ende der Veranstaltung zu drei Präsenztage (siehe Terminübersicht) treffen, um dort die Inhalte zu vertiefen.

Für beide Teilmodule melden Sie sich bitte bis zum 18.10.2013 direkt bei der vhb an.

Auftragsgenerierung zur automatisierten Fertigung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056950	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	Thome
12-M-AGAF						

Übung: Auftragsgenerierung zur automatisierten Fertigung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056954	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.	23.10.2013 -	gr. HS IHK / Alte IHK	Grum
12-AGAF						

Anreize in Organisationen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057920	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Zwick
12-M-AO						
Hinweise						

Übung: Anreize in Organisationen (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057924	Do	10:00 - 11:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Höcker
12-M-AO	Do	11:00 - 12:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	
	Do	16:00 - 17:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Decision Support Systems (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1060610	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	21.10.2013 -	410 / Alte IHK	Thiesse/Wirth
12-M-DSS						

Inhalt

Inhalt: Die Veranstaltung vermittelt Kenntnisse aus dem Bereich betriebswirtschaftlicher Entscheidungsmodelle und –verfahren und deren Einsatz bei der Entwicklung entscheidungsunterstützender Systeme.

Lernziele

- Verstehen der Struktur klassischer betriebswirtschaftlicher Entscheidungsprobleme
- Entwicklung von Fähigkeiten zur Abstraktion und (quantitativen) Modellbildung
- Kennenlernen von Verfahren zur Lösung und Optimierung einzelner Problemklassen
- Sammeln von Erfahrungen bei der Implementierung von entscheidungsunterstützenden Systemen auf der Grundlage von Spreadsheets

Literatur

- Ragsdale, C. (2011) Managerial Decision Modeling, Thomson South-Western

Übung: Decision Support Systems (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060614	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.		410 / Alte IHK	Wirth
12-M-DSS						

Inhalt

In der Übung werden die Inhalte aus der Vorlesung mittels einer Spreadsheet-Software implementiert und auf fallstudienorientierte Problemstellungen angewandt.

Managerial Analytics and Decision Making (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1061500 Mi 14:00 - 18:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Pibernik/di
 12-M-MADM Gaetani/Rothkopf
 Hinweise This course will be held in English. Details regarding the exam will be communicated during the first lecture and on WueCampus.

Global Logistics & Supply Chain Management (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1061530 Di 14:00 - 18:00 wöchentl. 29.10.2013 - gr. HS IHK / Alte IHK Pibernik/Rothkopf
 Hinweise This course will be held in English. Details regarding the exam will be communicated during the first lecture and on WueCampus.
Hinweise zur Anrechnung
Master Business Management, Economics und Wirtschaftsmathematik
 „Logistische Methoden und Anwendungen“ (=Logistik 2) (5 ECTS, Prof. Thome) oder „Strategisches Produktionsmanagement“ (5 ECTS, Prof. Bogaschewsky) oder als Dummy „Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft“ (5 ECTS) im Interdisziplinären Bereich
Master Wirtschaftsinformatik
 „Logistische Methoden und Anwendungen“ (=Logistik 2) (5 ECTS, Prof. Thome) oder „Strategisches Produktionsmanagement“ (5 ECTS, Prof. Bogaschewsky) oder Dummy „Aspekte der Logistik“ (5 ECTS) (Rückfragen zum Master Wirtschaftsinformatik bitte direkt an Frau Scheid)
 Eindeutige Erklärung der Studierenden bei der Prüfungsanmeldung am Lehrstuhl erforderlich, wofür die Veranstaltung angerechnet werden soll.

Seminar: Logistics - Quantitative Approaches in Practice - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1061792 wird noch bekannt gegeben Pibernik/Rothkopf
 12-LogSem
 Hinweise Dates and further information:
http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl11/teaching/courses/ws_201314/master/seminar_logistics_quantitative_approaches_in_practice/

Seminar: Supply Chain Competition - Master (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1061793 Do 16:00 - 20:00 Einzel 21.11.2013 - 21.11.2013 SR 410 / Neue Uni Pibernik/di
 Do 16:00 - 20:00 Einzel 28.11.2013 - 28.11.2013 SR 410 / Neue Uni Gaetani
 Do 16:00 - 20:00 Einzel 05.12.2013 - 05.12.2013 SR 410 / Neue Uni
 Do 16:00 - 20:00 Einzel 19.12.2013 - 19.12.2013 SR 410 / Neue Uni
 Hinweise Dates and further informations:
http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl11/teaching/courses/ws_201314/master/seminar_supply_chain_competition/

sonstige Veranstaltungen

Blockseminar: Rhetorik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1001902 - - Block Stippler
 Hinweise Die Veranstaltung wird von der ADF organisiert.
<http://adf.wifak.uni-wuerzburg.de/>

Einführung in die Industriebetriebslehre für Masterstudierende (3 SWS, Credits: 0)

Veranstaltungsart: Seminar

1052692 Di 14:00 - 20:00 Einzel 15.10.2013 - 15.10.2013 gr. HS IHK / Alte IHK N.N.
 Di 14:00 - 20:00 Einzel 22.10.2013 - 22.10.2013 gr. HS IHK / Alte IHK
 Do 14:00 - 20:00 Einzel 17.10.2013 - 17.10.2013 SR 418 / Neue Uni
 Fr 10:00 - 14:00 Einzel 18.10.2013 - 18.10.2013 gr. HS IHK / Alte IHK

Selbstlernkurs: Grundlagen und Anwendungsbereiche des Electronic Commerce (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056108 - - - Virtuelle
 Hochschule
 Bayern/Thome

Selbstlernkurs: Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056531 - - -

Virtuelle
Hochschule
Bayern/Thome

Nachhaltigkeit durch Logistik und Informationsverarbeitung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1056830

wird noch bekannt gegeben

Herberhold/Scheckenbach

Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik (Studienbeginn ab WS 2013/14)

Fundamentals

Medieninformatik I (2 SWS, Credits: 6)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0508831 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 14.10.2013 - 08.02.2014 0.001 / ZHSG Steinicke

Tutorium zur Medieninformatik I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Tutorium

0508832	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	14.10.2013 - 08.02.2014	104 / ZfM	01-Gruppe	N.
	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	14.10.2013 - 08.02.2014	104 / ZfM	02-Gruppe	N.
	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	14.10.2013 - 08.02.2014	104 / ZfM	03-Gruppe	N.
	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	15.10.2013 - 08.02.2014	104 / ZfM	04-Gruppe	N.
	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	15.10.2013 - 08.02.2014	104 / ZfM	05-Gruppe	N.
	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	15.10.2013 - 08.02.2014	104 / ZfM	06-Gruppe	N.

Datenbanken 2 / Advanced Data Bases (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0813160	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	09.12.2013 -	Turing-HS / Informatik	Seipel
I=DB2-1V	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	10.12.2013 -	Turing-HS / Informatik	

Übungen zu Datenbanken 2 / Advanced Data Bases (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0813165 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. ÜR I / Informatik Seipel/N.N.
I=DB2-1Ü

Entwurf und Analyse von Programmen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0813270 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. ÜR II / Informatik Wolff von Gudenberg
I=PA-1V

Übungen zu Entwurf und Analyse von Programmen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0813275 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. ÜR II / Informatik Wolff von Gudenberg/
I=PA-1Ü Nehmeier

Integrierte Informationsverarbeitung (Informationssysteme) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056500 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thome

12-IU

Inhalt Die Systemanalyse ist ein Gattungsbegriff für eine Vielzahl von Konzepten und Verfahren zur Entwicklung aufgabenadäquater Informationssysteme. Die Vorgehensweise beschreibt nur unvollständig, dass mehrere Phasen eines Entwicklungsprozesses ineinander greifen müssen, um eine stabile Programmversion zu erreichen. Dies wird in der Veranstaltung problematisiert und neue Ansätze zur Lösung des Dilemmas werden vorgestellt. Organisatorische Aspekte der Entwicklung, Etablierung und Verwaltung betrieblicher Informationssysteme bilden den angestrebten Abschluss eines jeden Projektes. Wichtig ist die Erkenntnis des untrennbaren Zusammenhangs von Organisation und Informationsverarbeitung. Office Automation und Projektmanagement

Gliederung:

- 1 Was ist Software
 - Begriffe, Anwendungsbereiche
- 2 Softwarelebenszyklus
 - Dauer, Phasen oder Schritte
- 3 Istanalyse
 - Aufgabenbereiche, Probleme
- 4 Sollkonzeption
 - System-, Dialog-, Daten-, Funktionsentwurf
- 5 Objekt- und Serviceorientierung
 - Paradigmenwechsel
- 6 Change Management
 - Bedeutung, Methoden
- 7 Büroautomation
 - Aufgaben, Einsatzbereiche

Literatur

Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990.
 Thome, R. et al.: Arbeit ohne Zukunft? Organisatorische Konsequenz der wirtschaftlichen Informationsverarbeitung. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung, München 1997.
 Thome, R.; Schinzer, H. D.: Electronic Commerce und Electronic Business. Mehrwert durch Integration und Automation. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung, 3. Aufl., München 2005.
 Thome, R.; Hufgard, A.: Continuous System Engineering, München 2006

Übung: Integrierte Informationsverarbeitung (Informationssysteme) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056504 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK N.N.

12-IU

Electives

Mikroökonomik für Fortgeschrittene (Advanced Microeconomics) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013510 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Schulz

12-M-AM

Übung: Mikroökonomik für Fortgeschrittene (Advanced Microeconomics) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013514 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Greer

12-M-AM

Theoretische Industrieökonomik 1 (Markt und Wettbewerb) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013520 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Schulz

12-M-TI1

Hinweise

**Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
 Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Theoretische Industrieökonomik 1 (Markt und Wettbewerb) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013524 Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Muthers

12-M-TI1

Competition Policy (Wettbewerbspolitik in Europa) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013610 Mi 08:00 - 12:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Doganoglu
12-M-WPE

Übung: Competition Policy (Wettbewerbspolitik in Europa) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013614 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Inceoglu
12-M-WPE

Theorie der Sozialpolitik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014930 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 413 / Neue Uni Berthold
12-M-TSP

Hinweise Im WS 2011/12 werden aufgrund des Forschungssemesters von Prof. Berthold keine Vorlesungen angeboten. Allerdings bereitet die zugehörige Übung ausreichend und zielgerichtet auf die Klausur vor.
http://www.vwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/vwl4/studium/masterdiplom/theorie_der_sozialpolitik_uebung/

Übung: Theorie der Sozialpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014934 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Coban
12-M-TSP Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni

Finanzwissenschaft II: Staatsverschuldung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015920 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Kindermann
12-M-F2

Übung: Finanzwissenschaft II: Staatsverschuldung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015924 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Kindermann
12-M-F2

Finanzwissenschaft III (Theorie der Sozialversicherung) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015930 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Fehr
12-M-F3

Hinweise **Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Ökonometrie 1 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016510 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. 25.10.2013 - 25.10.2013 HS 414 / Neue Uni Kukuk
12-M-OE1 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni
Fr 12:00 - 16:00 Einzel HS 414 / Neue Uni

Inhalt Die Vorlesung baut inhaltlich auf das Pflichtmodul **Grundlagen der Quantitativen Wirtschaftsforschung** im Bachelorstudiengang auf. Die dort im Kapitel 13 eingeführte Regressionsanalyse wird in dieser Veranstaltung vertieft und erweitert. Die Vorlesung findet vierstündig statt, so dass die Veranstaltung bis etwa Weihnachten dauert. Der zweite Teil beginnt dann nach den Weihnachtsferien. Der erste Teil wird mit einer einstündigen Klausur in der regulären Prüfungszeit geprüft. Grundkenntnisse aus Statistik und Mathematik des Grundstudiums sind erforderlich; sie werden aber in der Veranstaltung und in der Übung kurz wiederholt.

Gliederung:

1. Einführung (Problematik, Daten, Korrelation/Kausalität etc.)
2. Statistische Grundlagen
3. Lineare Regressionsanalyse (OLS, Gauss-Markov-Theorem)
4. Ergänzende Bemerkungen zum multiplen Regressionsmodell (Restriktionen, Hypothesen, Tests)

Hinweise Bei den Terminen handelt es sich nicht um Parallelgruppen.
**Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Ökonometrie 1 (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016514	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	Brand/Schuberth
12-M-OE1	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	

Europäische Wirtschaftsstatistik (3 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1018510	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	18.10.2013 - 18.10.2013	HS 414 / Neue Uni	Plagens
12-M-EWS	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	15.11.2013 - 15.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	29.11.2013 - 29.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	06.12.2013 - 06.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	13.12.2013 - 13.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	10.01.2014 - 10.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	24.01.2014 - 24.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	31.01.2014 - 31.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	19.10.2013 - 19.10.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	16.11.2013 - 16.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	30.11.2013 - 30.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	07.12.2013 - 07.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	14.12.2013 - 14.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	11.01.2014 - 11.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	25.01.2014 - 25.01.2014	HS 414 / Neue Uni	

Stochastische Modelle der Risikoanalyse (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1020600	Mo	16:00 - 17:30	wöchentl.		Göb
12-RM-RA	Do	18:00 - 19:30	wöchentl.		

Stochastische Modelle der Risikobewertung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1020610	Mo	16:00 - 17:30	wöchentl.		Göb
12-RM-RW	Do	18:00 - 19:30	wöchentl.		

Industrielle strategische Netzwerke (Industriegütermarketing) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051940	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	Meyer
12-M-MS					

Übung: Industrielle strategische Netzwerke (Industriegütermarketing) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051944	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	Hartmann
12-M-MS					

Internationales Marketing (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051950	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	Meyer
12-M-IMM					

Hinweise

**Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Internationales Marketing (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051954	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	Jäger
12-M-IMM	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	

Strategisches Beschaffungsmanagement (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1052500	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	Bogaschewsky/
12-M-SBM	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	N.N.

Hinweise

IT-gestützte Beschaffung (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1052970	Di	18:00 - 20:00	wöchentl.	410 / Alte IHK	N.N.
---------	----	---------------	-----------	----------------	------

12-M-BE

Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053900	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.	HS 413 / Neue Uni	Leidner
---------	----	---------------	-----------	-------------------	---------

12-M-UA

Übung: Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053904	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.	HS 413 / Neue Uni	Leidner
---------	----	---------------	-----------	-------------------	---------

12-M-UA

Finanzmarktinstitutionen und Finanzmarktregulierung (Bank III) (4 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1054940	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	Knoll
12-M-B3	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	15.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	

Übung: Finanzmarktinstitutionen und Finanzmarktregulierung (Bank III) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054944	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	Späth
---------	----	---------------	-----------	--------------	---------------------	-------

12-M-B3

Umsatzsteuer für Fortgeschrittene (Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055700	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 124 / Neue Uni	DeSpiegeleer
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	--------------

Übung: Umsatzsteuer für Fortgeschrittene (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055704	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	DeSpiegeleer
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	--------------

Steuerplanung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055930	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 124 / Neue Uni	Kiesewetter
---------	----	---------------	-----------	-------------------	-------------

12-M-SP
Hinweise

Übung: Steuerplanung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055934 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Hemmerich
12-M-SP

Adaption und Continuous System Engineering (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056600 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 14.10.2013 - 410 / Alte IHK Mehlich
12-ACSE

Inhalt

- 1 Dynamische Adaption betriebswirtschaftlicher Softwarebibliotheken
- 2 Forward Business Engineering
 - 2.1 Regelbasierte Anforderungsnavigation für SAP Business Suite
 - 2.2 Business Configuration für SAP Business ByDesign
- 3 Reverse Business Engineering
 - 3.1 Grundlagen
 - 3.2 Situationsanalyse
 - 3.3 Potentialanalyse
 - 3.4 Benutzer- und Rollenanalyse
- 4 Business Process Management
 - 4.1 Geschäftsprozessnavigation
 - 4.2 Business Process Analysis
 - 4.3 SAP Solution Manager

Hinweise Die Klausuranmeldung erfolgt für Masterstudierende über sb@home. Alle anderen Studierenden, die die Vorlesung freiwillig besuchen, melden sich direkt in der Veranstaltung zur Klausur an.
Die Veranstaltung findet in der IBIS Prof. Thome AG im Raum Aristoteles statt (Mergentheimer Str. 76a, Würzburg) statt.

Adaption und Continuous System Engineering - Business Apps (4 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1056601 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2013 - 410 / Alte IHK Menth

Inhalt

Inhalt:
Der Kurs vermittelt Wissen und Fähigkeiten im Bereich ERP-Systeme und Softwareentwicklung anhand der Cloud-Geschäftsplattform SAP Business ByDesign. Nach einer Einführung zu Cloud Computing-Angeboten für Unternehmen erhalten die Teilnehmer einen Einblick in die Architektur der ByDesign-Plattform sowie die Möglichkeit, praktische Erfahrungen mit dem zugehörigen Software Development Kit zu sammeln.
Themenspektrum:

- Grundlagen des Cloud Computing
- Cloud Business Solutions
- Architektur der SAP Business ByDesign-Plattform
- Adaption und Erweiterung der Plattform
- Grundlagen der Softwareentwicklung mit dem SAP Solutions On Demand Studio
- Hands On SDK: Eigenständige Konzeption und Entwicklung einer Demo-Anwendung

Hinweise Voraussetzungen:
Der Besuch der Veranstaltung "Geschäftsprozesse im Unternehmen (VULCAN)" ist wünschenswert aber keine zwingende Voraussetzung. Die Blockkurse "Adaptive Geschäftsprozesse 1-2" vermitteln ebenfalls Wissen aus dem betreffenden Themenkomplex. Für die praktische Arbeit mit dem SDK werden erste Erfahrungen mit einer Programmiersprache und ein Grundverständnis für Softwaretechnik vorausgesetzt.

Übung: Adaption und Continuous System Engineering (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056604 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. 14.10.2013 - 410 / Alte IHK Mehlich
12-ACSE-2

Hinweise Die Veranstaltung findet in der IBIS Prof. Thome AG im Raum Aristoteles statt (Mergentheimer Str. 76a, Würzburg) statt.

Adaptive Geschäftsprozesse 1 (Business Service Architecture) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056610 - 09:00 - 18:00 Block 07.10.2013 - 09.10.2013 HS 413 / Neue Uni Zencke

12-BSA

Inhalt

Part I – Next Generation Business Information Systems

Chapter 1 Introduction: Business Information Systems
 Chapter 2 Business Corporations and the Evolution of Information Systems
 Chapter 3 Special Requirements of Business Information Systems for MEs
 Chapter 4 Modern Business Administration for Dynamic Organizations
 Chapter 5 Adaptive Business Platforms

Part II – Using a Business Platform

Chapter 6 Organization of People and Work
 Chapter 7 Interaction and Collaboration
 Chapter 8 Information and Knowledge
 Chapter 9 Differentiating with Best in Class Core Processes
 Chapter 10 User driven Adaptation & Innovation

Part III – Business Platforms as a Service in the Cloud

Chapter 11 Business Platforms for Volume Markets
 Chapter 12 The Business Platform as a Service (BPaaS)
 Chapter 13 Continuous Business Adaptation of the BPaaS
 Chapter 14 Open Business Platform Innovation

Organisation von Geschäftsprozessen, betriebswirtschaftlicher Software und Prozessindustrie (Gestaltung logistischer Prozesse / Logistikprozesse mit ERP-Systemen) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056630 Fr 14:00 - 16:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Knirsch

12-GLP

Übung: Organisation von Geschäftsprozessen, betriebswirtschaftlicher Software und Prozessindustrie (Gestaltung logistischer Prozesse / Logistikprozesse mit ERP-Systemen) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056634 Fr 16:00 - 18:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Knirsch

12-GLP

Managementmethoden (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056650 wird noch bekannt gegeben Fehrmann

12-MM

Inhalt

Die Veranstaltung richtet sich vorrangig an Studierende des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik. Wegen der geplanten interaktiven Übungseinheiten ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Freie Plätze werden gerne an Studierende anderer Studiengänge vergeben bzw. an Diplomstudenten, die noch eine ABWL-Leistung benötigen.

Ziel ist es, ausgewählte Methoden hinsichtlich ihrer Einsatzgebiete und Leistungsfähigkeit zu besprechen und punktuell in Übungen zu vertiefen. Bitte melden Sie sich unter sb@home zu der Veranstaltung an.

Hinweise

Die Folien zur Veranstaltung werden aus didaktischen Gründen erst im Kurs zur Verfügung gestellt.

Literatur

Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben

Übung: Managementmethoden (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056654 wird noch bekannt gegeben Fehrmann

12-MM

Inhalt

Hinweise zur Veranstaltung finden Sie bei der Vorlesung Managementmethoden.

Hinweise

Die Veranstaltung wird als gemeinsamer Vorlesungs- und Übungstermin im Block angeboten. Termine unter der Vorlesung, Nr. 1056650

Risikomanagementsysteme (2 SWS, Credits: 2)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056661 wird noch bekannt gegeben Pauli

12-RM-KS-2

Hinweise

Teilmodul des Moduls "Risikomanagement - Konzepte und Systeme"

Klausur: die Klausur findet am letzten Tag des Blockkurses statt. Wenn man zum Kurs zugelassen wird, ist man auch automatisch für die Klausur angemeldet. Es ist keine gesonderte Anmeldung notwendig.

eGovernment (Aspekte der Wirtschaftsinformatik 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056680 wird noch bekannt gegeben Geier

Hauptseminar: eGovernment (Aspekte der Wirtschaftsinformatik 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1056682 Do 16:00 - 18:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Mayer
12-AWI1

Selbstlernkurs: Management und Führung in Organisationen (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1056691 Sa 09:00 - 13:00 Einzel 19.10.2013 - 19.10.2013 gr. HS IHK / Alte IHK Helmerich/
12- MFO Virtuelle
Hochschule
Bayern

Inhalt Die Komplexität der heutigen Arbeitswelt sowie sich ständig verändernde Organisationsstrukturen in Unternehmen führen dazu, dass vor allem junge Führungskräfte eine Vielfalt an Kompetenzen benötigen, um ihren Anteil an der Steuerung der Unternehmenswelten tragen zu können. Im Rahmen dieses Moduls erhalten Sie einen Einblick in Merkmale, Aufgaben und Instrumente sowie Herausforderungen der Führung in immer komplexer werdenden Organisationen und Situationen.
Zudem lernen Sie, dass die Begleitung und Umsetzung erfolgreicher Veränderungsprozesse eine zentrale Verantwortung von Führungskräften und eine komplexe und zentrale Aufgabe ist, die einer fundierten Vorbereitung bedarf.
Das Modul "Management und Führung in Organisationen" wird über die Virtuelle Hochschule Bayern (vhb) angeboten und gliedert sich in zwei Teile:
Teil A: General Management - Schlüsselqualifikationen für Nachwuchsführungskräfte
Teil B: Managing Change - Begleitung von Veränderungsprozessen
Beide Kurse werden hauptsächlich virtuell durchgeführt, d. h. Sie können online Lernmaterialien durcharbeiten, mit Ihren Kommilitonen und den Kursbetreuern diskutieren, sowie Aufgaben bearbeiten. Darüber hinaus werden wir uns am Anfang, in der Mitte und gegen Ende der Veranstaltung zu drei Präsenztagen (siehe Terminübersicht) treffen, um dort die Inhalte zu vertiefen.
Für beide Teilmodule melden Sie sich bitte bis zum 18.10.2013 direkt bei der vhb an.

Anreize in Organisationen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057920 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Zwick
12-M-AO
Hinweise

Übung: Anreize in Organisationen (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057924 Do 10:00 - 11:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Höcker
12-M-AO Do 11:00 - 12:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni
Do 16:00 - 17:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni

Nachhaltige Unternehmensführung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058620 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Wagner
12-M-NUF

Übung: Nachhaltige Unternehmensführung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058624 Mo 08:00 - 10:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 124 / Neue Uni 01-Gruppe Vogt
12-M-NUF Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 124 / Neue Uni 02-Gruppe

Koordination, Budgetierung und Anreize in Unternehmen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1059500 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. 24.10.2013 - HS 414 / Neue Uni Szczesny
12-M-KOBO

Übung: Koordination, Budgetierung und Anreize in Unternehmen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059504	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.	23.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	Reeg
12-M-KOBO	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.	24.10.2013 -	Brose-HS / Neue Uni	

Projektmanagement und -controlling (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1059600	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Schindele/ Szczesny
12-M-PROM						

Übung: Projektmanagement und -controlling (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059604	Mi	10:00 - 18:00	wöchentl.	08.01.2014 -	410 / Alte IHK	Müller
12-M-PROM						

Managerial Analytics and Decision Making (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1061500	Mi	14:00 - 18:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Pibernik/di Gaetani/Rothkopf
12-M-MADM						

Hinweise This course will be held in English. Details regarding the exam will be communicated during the first lecture and on WueCampus.

Seminar: Managerial Decision Making - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1061602				wird noch bekannt gegeben		Pibernik/Ecken
Hinweise				Verbuchung als Dummy-Seminar "Ausgewählte Probleme aus dem Bereich Wirtschaftswissenschaft" (10 ECTS) für den Master Business Management und den Master Economics; Verbuchung als „Seminar für Wirtschaftsinformatiker“ (10 ECTS) für den Master Wirtschaftsinformatik“ Dates and further informations: http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl11/teaching/courses/ws_201314/master/seminar_managerial_decision_making/		

Seminar: Supply Chain Competition - Master (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1061793	Do	16:00 - 20:00	Einzel	21.11.2013 - 21.11.2013	SR 410 / Neue Uni	Pibernik/di
	Do	16:00 - 20:00	Einzel	28.11.2013 - 28.11.2013	SR 410 / Neue Uni	Gaetani
	Do	16:00 - 20:00	Einzel	05.12.2013 - 05.12.2013	SR 410 / Neue Uni	
	Do	16:00 - 20:00	Einzel	19.12.2013 - 19.12.2013	SR 410 / Neue Uni	

Hinweise Dates and further informations:
http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl11/teaching/courses/ws_201314/master/seminar_supply_chain_competition/

Tracks

Geschäftsprozesse im Unternehmen / Business Software 1 (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2 SWS,

Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056520	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	Pfarr
12-GPU						

Übung: Geschäftsprozesse im Unternehmen / Business Software 1 (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056524	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		409 / Neue Uni	Hofmann/Klima/ Pfarr
12-GPU						

Hinweise Die Teilnehmer der Fachvorlesung „Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN)“ wickeln in dieser Fachübung Geschäftsvorfälle mit Hilfe einer betriebswirtschaftlichen Standardsoftware ab.

Auftragsgenerierung zur automatisierten Fertigung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056950 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thome
12-M-AGAF

Übung: Auftragsgenerierung zur automatisierten Fertigung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056954 Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. 23.10.2013 - gr. HS IHK / Alte IHK Grum
12-AGAF

Decision Support Systems (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1060610 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.10.2013 - 410 / Alte IHK Thiesse/Wirth
12-M-DSS

Inhalt Inhalt: Die Veranstaltung vermittelt Kenntnisse aus dem Bereich betriebswirtschaftlicher Entscheidungsmodelle und –verfahren und deren Einsatz bei der Entwicklung entscheidungsunterstützender Systeme.

Lernziele

- Verstehen der Struktur klassischer betriebswirtschaftlicher Entscheidungsprobleme
- Entwicklung von Fähigkeiten zur Abstraktion und (quantitativen) Modellbildung
- Kennenlernen von Verfahren zur Lösung und Optimierung einzelner Problemklassen
- Sammeln von Erfahrungen bei der Implementierung von entscheidungsunterstützenden Systemen auf der Grundlage von Spreadsheets

Literatur • Ragsdale, C. (2011) Managerial Decision Modeling, Thomson South-Western

Übung: Decision Support Systems (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060614 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Wirth
12-M-DSS

Inhalt In der Übung werden die Inhalte aus der Vorlesung mittels einer Spreadsheet-Software implementiert und auf fallstudienorientierte Problemstellungen angewandt.

Internet-Based Systems / E-Business Strategies (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1060630 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thiesse
12-M-IBS

Inhalt Inhalt: Die Veranstaltung gibt einen Überblick über Grundlagen und Historie Internet-basierter Informationssysteme, ihrer Anwendungen im Unternehmen und gängiger Bezugsrahmen und Methoden für deren Gestaltung und Bewertung.

Lernziele

- Theoretische Konzepte der Strategieentwicklung und -implementierung im e-Business-Kontext kennen lernen
- Die Stärken und Schwächen verschiedener Bezugsrahmen und Ansätze sowie die Voraussetzungen für ihre sinnvolle Anwendung verstehen
- Die Konzepte auf Fallstudien anwenden und daraus handlungsorientierte Empfehlungen ableiten können
- Den Transfer der Konzepte auf andere unternehmerische Situationen aus Studium oder Beruf erlernen

Hinweise Die Veranstaltung "Internet-Based System" ist für Studierende des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik **verpflichtender Bestandteil für einen Studienbeginn ab WS 2010/1** 1.

Im Falle eines Studienbeginns SS 2010 - oder früher - zählt die Veranstaltung in den Wahlpflichtbereich.

Literatur • Jelassi, T., Enders, A. (2008) Strategies for e-Business, 2nd Edition, Pearson Education

Weitere Literaturhinweise werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Übung: Internet-Based Systems / E-Business Strategies (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060634 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 28.10.2013 - HS 414 / Neue Uni Buckel/Salinas
12-M-IBS Di 12:00 - 14:00 wöchentl. 29.10.2013 - HS 414 / Neue Uni Segura

Global Logistics & Supply Chain Management (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1061530 Di 14:00 - 18:00 wöchentl. 29.10.2013 - gr. HS IHK / Alte IHK Pibernik/Rothkopf

Hinweise This course will be held in English. Details regarding the exam will be communicated during the first lecture and on WueCampus.

Hinweise zur Anrechnung

Master Business Management, Economics und Wirtschaftsmathematik

„Logistische Methoden und Anwendungen“ (=Logistik 2) (5 ECTS, Prof. Thome) oder „Strategisches Produktionsmanagement“ (5 ECTS, Prof. Bogaschewsky) oder als Dummy „Ausgewählte Probleme der Wirtschaftswissenschaft“ (5 ECTS) im Interdisziplinären Bereich

Master Wirtschaftsinformatik

„Logistische Methoden und Anwendungen“ (=Logistik 2) (5 ECTS, Prof. Thome) oder „Strategisches Produktionsmanagement“ (5 ECTS, Prof. Bogaschewsky) oder Dummy „Aspekte der Logistik“ (5 ECTS) (Rückfragen zum Master Wirtschaftsinformatik bitte direkt an Frau Scheid)

Eindeutige Erklärung der Studierenden bei der Prüfungsanmeldung am Lehrstuhl erforderlich, wofür die Veranstaltung angerechnet werden soll.

Masterstudiengang Wirtschaftsmathematik

Stochastische Modelle des Risikomanagements (4 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0803310 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. Göb

M=ASMR-1V Do 18:00 - 20:00 wöchentl.

Übungen zu Stochastische Modelle des Risikomanagements (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0803315 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2013 - Göb/Lurz

M=ASMR-1Ü

Geldpolitik in der geschlossenen Volkswirtschaft (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011510 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 413 / Neue Uni Bofinger

12-M-EG1

Übung: Geldpolitik in der geschlossenen Volkswirtschaft (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011514 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. 22.10.2013 - HS 124 / Neue Uni Debes

12-M-EG1

Seminar: Internationale Ökonomik (Bachelor/Master) (2 SWS, Credits: 5 / 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1012622 wird noch bekannt gegeben Pflüger

Hinweise Die Termine sind keine Alternativtermine, sondern bauen aufeinander auf!

Mikroökonomik für Fortgeschrittene (Advanced Microeconomics) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013510 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Schulz

12-M-AM

Übung: Mikroökonomik für Fortgeschrittene (Advanced Microeconomics) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013514 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Greer

12-M-AM

Theoretische Industrieökonomik 1 (Markt und Wettbewerb) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013520 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Schulz
12-M-TI1

Hinweise **Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Theoretische Industrieökonomik 1 (Markt und Wettbewerb) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013524 Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Muthers
12-M-TI1

Europäische Wirtschaft - der gemeinsame Europäische Arbeitsmarkt (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014920 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. 15.10.2013 - HS 413 / Neue Uni Berthold
12-M-EW

Seminar "Economic Policy" (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1014922 wird noch bekannt gegeben Berthold
12-M-SWOSP

Übung: Europäische Wirtschaft - der gemeinsam europäische Arbeitsmarkt (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014925 Di 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Kosturkova
12-M-EW

Theorie der Sozialpolitik (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014930 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 413 / Neue Uni Berthold
12-M-TSP

Hinweise Im WS 2011/12 werden aufgrund des Forschungssemesters von Prof. Berthold keine Vorlesungen angeboten.
Allerdings bereitet die zugehörige Übung ausreichend und zielgerichtet auf die Klausur vor.
http://www.vwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/vwl4/studium/masterdiplom/theorie_der_sozialpolitik_uebung/

Übung: Theorie der Sozialpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014934 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Coban
12-M-TSP Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni

Übung: Ökonomie des Arbeitsmarktes (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014944 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Fraaß
12-M-OEA

Finanzwissenschaft II: Staatsverschuldung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015920 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Kindermann
12-M-F2

Übung: Finanzwissenschaft II: Staatsverschuldung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015924 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Kindermann
12-M-F2

Finanzwissenschaft III (Theorie der Sozialversicherung) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015930 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Fehr
12-M-F3

Hinweise

**Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Finanzwissenschaft III (Theorie der Sozialversicherung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015934 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Fehr
12-M-F3

Finanzwissenschaft IV: Optimalsteuertheorie (Ausgewählte Themen im Bereich Steuerpolitik) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015940 Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Fehr
12-M-OST

Übung: Finanzwissenschaft IV: Optimalsteuertheorie (Ausgewählte Themen im Bereich Steuerpolitik) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015944 Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Xu
12-M-OST

Ökonometrie 1 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016510 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. 25.10.2013 - 25.10.2013 HS 414 / Neue Uni Kukuk
12-M-OE1 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni
Fr 12:00 - 16:00 Einzel HS 414 / Neue Uni

Inhalt

Die Vorlesung baut inhaltlich auf das Pflichtmodul **Grundlagen der Quantitativen Wirtschaftsforschung** im Bachelorstudiengang auf. Die dort im Kapitel 13 eingeführte Regressionsanalyse wird in dieser Veranstaltung vertieft und erweitert. Die Vorlesung findet vierstündig statt, so dass die Veranstaltung bis etwa Weihnachten dauert. Der zweite Teil beginnt dann nach den Weihnachtsferien. Der erste Teil wird mit einer einstündigen Klausur in der regulären Prüfungszeit geprüft. Grundkenntnisse aus Statistik und Mathematik des Grundstudiums sind erforderlich; sie werden aber in der Veranstaltung und in der Übung kurz wiederholt.

Gliederung:

1. Einführung (Problematik, Daten, Korrelation/Kausalität etc.)
2. Statistische Grundlagen
3. Lineare Regressionsanalyse (OLS, Gauss-Markov-Theorem)
4. Ergänzende Bemerkungen zum multiplen Regressionsmodell (Restriktionen, Hypothesen, Tests)

Hinweise

Bei den Terminen handelt es sich nicht um Parallelgruppen.
**Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Ökonometrie 1 (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016514 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. 409 / Neue Uni Brand/Schuberth
12-M-OE1 Di 16:00 - 18:00 wöchentl. 409 / Neue Uni
Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. 409 / Neue Uni

Ökonometrie 2 (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016520	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	Kukuk
12-M-OE2	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 413 / Neue Uni	

Inhalt Die Vorlesung baut inhaltlich auf das Modul **Ökonometrie 1** (vormalige Bezeichnung: Basiskurs Teil A) auf und kann nur in Kombination mit dieser besucht werden.

Die Vorlesung findet vierstündig statt und beginnt nach den Weihnachtsferien.

Gliederung:

5. Spezifikationsanalysen
6. Multikollinearität
7. Das verallgemeinerte lineare Regressionsmodell (Verletzungen des lin. Modells, Tests, GLS, dynamische Modelle)

Übung: Ökonometrie 2 (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016524	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	Brand/Schuberth
12-M-OE2	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	

Europäische Wirtschaftsstatistik (3 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1018510	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	18.10.2013 - 18.10.2013	HS 414 / Neue Uni	Plagens
12-M-EWS	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	15.11.2013 - 15.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	29.11.2013 - 29.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	06.12.2013 - 06.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	13.12.2013 - 13.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	10.01.2014 - 10.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	24.01.2014 - 24.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	31.01.2014 - 31.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	19.10.2013 - 19.10.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	16.11.2013 - 16.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	30.11.2013 - 30.11.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	07.12.2013 - 07.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	14.12.2013 - 14.12.2013	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	11.01.2014 - 11.01.2014	HS 414 / Neue Uni	
	Sa	10:00 - 13:00	Einzel	25.01.2014 - 25.01.2014	HS 414 / Neue Uni	

Industrielle strategische Netzwerke (Industriegütermarketing) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051940	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	Meyer
12-M-MS					

Internationales Marketing (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051950	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	Meyer
12-M-IMM					

Hinweise **Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Internationales Marketing (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051954	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	Jäger
12-M-IMM	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	

Strategisches Beschaffungsmanagement (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1052500	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Bogaschewsky/
12-M-SBM	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	N.N.

Hinweise

IT-gestützte Beschaffung (4 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1052970	Di	18:00 - 20:00	wöchentl.		410 / Alte IHK	N.N.
---------	----	---------------	-----------	--	----------------	------

12-M-BE

Externe Rechnungslegung (HGB, IFRS) für Fortgeschrittene (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053500	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	21.10.2013 -	HS 414 / Neue Uni	Günther
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	---------

12-M-ER

Übung: Externe Rechnungslegung (HGB, IFRS) für Fortgeschrittene (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053504	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	21.10.2013 -	Spk-HS / Neue Uni	Günther
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	---------

12-M-ER

Seminar: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung - Master (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1053922				wird noch bekannt gegeben		Lenz
---------	--	--	--	---------------------------	--	------

12-M-SER

Übung zum Seminar: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung - Master (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1053924				wird noch bekannt gegeben		Joha/Leidner
---------	--	--	--	---------------------------	--	--------------

12-M-SER

Hinweise Die Termine werden vom Lehrstuhl bekannt gegeben.

Seminar: Bankbetriebslehre (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1054912	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	21.10.2013 -	SR 411 / Neue Uni	Wenger/N.N.
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	-------------

12-M-SBL

Inhalt Im Rahmen dieses Hauptseminars haben StudentInnen die Möglichkeit, eine Studienleistung (Seminararbeit und Vortrag) im Sinne der Prüfungsordnung abzulegen. Für die Vergabe einer Seminararbeit wenden Sie sich bitte an *Herrn Tartler*. Die Anmeldung erfolgt über das *Sekretariat*.

Seminar: Unternehmensbewertung (2 SWS, Credits: 10)

Veranstaltungsart: Seminar

1054913				wird noch bekannt gegeben		Knoll
---------	--	--	--	---------------------------	--	-------

12-M-SBL

Hinweise Kann alternativ zum "Seminar: Bankbetriebslehre" belegt werden.
<https://www-sbhome1.zv.uni-wuerzburg.de/qjsserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung&veranstaltung.veranstid=100657&menuid=&>

Steuerplanung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055930	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	Kiesewetter
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------------

12-M-SP

Hinweise

Übung: Steuerplanung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055934 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Hemmerich
12-M-SP

Integrierte Informationsverarbeitung (Informationssysteme) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056500 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thome

12-IU

Inhalt

Die Systemanalyse ist ein Gattungsbegriff für eine Vielzahl von Konzepten und Verfahren zur Entwicklung aufgabenadäquater Informationssysteme. Die Vorgehensweise beschreibt nur unvollständig, dass mehrere Phasen eines Entwicklungsprozesses ineinander greifen müssen, um eine stabile Programmversion zu erreichen. Dies wird in der Veranstaltung problematisiert und neue Ansätze zur Lösung des Dilemmas werden vorgestellt.

Organisatorische Aspekte der Entwicklung, Etablierung und Verwaltung betrieblicher Informationssysteme bilden den angestrebten Abschluss eines jeden Projektes. Wichtig ist die Erkenntnis des untrennbaren Zusammenhangs von Organisation und Informationsverarbeitung. Office Automation und Projektmanagement

Gliederung:

- 1 Was ist Software
 - Begriffe, Anwendungsbereiche
- 2 Softwarelebenszyklus
 - Dauer, Phasen oder Schritte
- 3 Istanalyse
 - Aufgabenbereiche, Probleme
- 4 Sollkonzeption
 - System-, Dialog-, Daten-, Funktionsentwurf
- 5 Objekt- und Serviceorientierung
 - Paradigmenwechsel
- 6 Change Management
 - Bedeutung, Methoden
- 7 Büroautomation
 - Aufgaben, Einsatzbereiche

Literatur

Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990.

Thome, R. et al.: Arbeit ohne Zukunft? Organisatorische Konsequenz der wirtschaftlichen Informationsverarbeitung. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung, München 1997.

Thome, R.; Schinzer, H. D.: Electronic Commerce und Electronic Business. Mehrwert durch Integration und Automation. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. 3. Aufl., München 2005.

Thome, R.; Hufgard, A.: Continuous System Engineering, München 2006

Übung: Integrierte Informationsverarbeitung (Informationssysteme) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056504 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK N.N.

12-IU

Geschäftsprozesse im Unternehmen / Business Software 1 (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2 SWS,

Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056520 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Pfarr

12-GPU

Übung: Geschäftsprozesse im Unternehmen / Business Software 1 (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2

SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056524 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. 409 / Neue Uni Hofmann/Klima/

12-GPU

Pfarr

Hinweise

Die Teilnehmer der Fachvorlesung „Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN)“ wickeln in dieser Fachübung Geschäftsvorfälle mit Hilfe einer betriebswirtschaftlichen Standardsoftware ab.

Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056530	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	gr. HS IHK / Alte IHK	Thome
Inhalt	<p>Nach der Ausgestaltung von logistischen Prozessabläufen (Logistik 1) ist die Anwendung der hier vorgestellten Methoden eine entscheidende Voraussetzung für die laufende situative Anpassung der Abläufe an die sich ändernden Rahmenbedingungen. Für die betriebswirtschaftlich konsequente Gestaltung logistischer Abläufe ist der Einsatz von Planungs-, Optimierungs- und Simulationsmethoden eine unverzichtbare Hilfe.</p> <p>Gliederung</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Modellbildung <ul style="list-style-type: none"> Erklärungs-, Verifikations- und Entscheidungsmodelle 2 Graphentheorie <ul style="list-style-type: none"> Einführung 3 Netzplantechnik <ul style="list-style-type: none"> Critical Path Method 4 Flüsse in Netzen <ul style="list-style-type: none"> Steady State Ströme, Minimaler Schnitt, Untergrenz. 5 Touren- / Routenplanung <ul style="list-style-type: none"> Lieferung, Standort, Zuordnung, Rundreise, Transp.P. 6 Von Heuristiken zur Optimierung <ul style="list-style-type: none"> Probieren, Naturadaption, Enumeration, Algorithmik 7 Simulation <ul style="list-style-type: none"> Sprach- / Graphen-Verfahren, PTN, Anwendungen 8 Übersicht der Verfahrensanwendungen 9 Instandhaltung 				
Literatur	<p>Domschke, W.; Drexl, A.: Einführung in Operations Research, 6. Aufl., Berlin 2004. Günther, H.-G.; Tempelmeier, H.: Produktion und Logistik. 6. Aufl., Berlin 2004. Müller-Merbach, H.: Operations Research: Methoden und Modelle der Optimalplanung. 10. Nachdruck der 3. Aufl., München 1992. Stephan, A.: Betriebswirtschaftliche Optimierung – Einführung in die quantitative Betriebswirtschaftslehre. 7. Aufl., München 2002. Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990. Zimmermann, W.: Operations Research, München Wien 2005</p>				

Übung: Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056534			wird noch bekannt gegeben		N.N.
Inhalt	<p>In der Fachübung werden ausgewählte Themengebiete der Fachvorlesung „Logistische Aufgaben und Prozesse“ vertieft behandelt.</p> <p>Gliederung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beschaffungslogistik <ul style="list-style-type: none"> -- Bedarfsermittlung -- Stochastische Beschaffung -- Deterministische Beschaffung - Produktionslogistik <ul style="list-style-type: none"> -- Fertigungsplanung -- Produktionsplanung und -steuerung -- Fertigungssteuerungskonzepte -- Variantenfertigung - Distributionslogistik <ul style="list-style-type: none"> - Outsourcing - Projektmanagement 				
Hinweise	<p>Die Veranstaltung richtet sich an Studenten der Masterstudiengänge sowie der Diplomstudiengänge BWL und VWL im Schwerpunkt „Logistik“. Eine aktive Mitarbeit der Studenten wird erwartet.</p>				
Literatur	<p>Pfohl, H.-C.: Logistiksysteme. 7. Aufl., Springer, Berlin usw. 2003. Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. Vahlen, München 1990. Arnold, D. et al.: Handbuch Logistik. 3. Aufl., Springer, Berlin 2007. Gudehus, T.: Logistik. Grundlagen – Strategien – Anwendungen. 3. Aufl., Springer, Berlin 2005.</p> <p>Weitere Literaturhinweise zu den behandelten Themengebieten werden im Laufe der Veranstaltung bekannt gegeben. Ausgewählte Literaturquellen stehen den Veranstaltungsteilnehmern in digitalisierter Form auf WueCampus zur Verfügung.</p>				

Adaption und Continuous System Engineering (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056600 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 14.10.2013 - 410 / Alte IHK Mehlich

12-ACSE

Inhalt

- 1 Dynamische Adaption betriebswirtschaftlicher Softwarebibliotheken
- 2 Forward Business Engineering
 - 2.1 Regelbasierte Anforderungsnavigation für SAP Business Suite
 - 2.2 Business Configuration für SAP Business ByDesign
- 3 Reverse Business Engineering
 - 3.1 Grundlagen
 - 3.2 Situationsanalyse
 - 3.3 Potentialanalyse
 - 3.4 Benutzer- und Rollenanalyse
- 4 Business Process Management
 - 4.1 Geschäftsprozessnavigation
 - 4.2 Business Process Analysis
 - 4.3 SAP Solution Manager

Hinweise Die Klausuranmeldung erfolgt für Masterstudierende über sb@home. Alle anderen Studierenden, die die Vorlesung freiwillig besuchen, melden sich direkt in der Veranstaltung zur Klausur an.
Die Veranstaltung findet in der IBIS Prof. Thome AG im Raum Aristoteles statt (Mergentheimer Str. 76a, Würzburg) statt.

Adaption und Continuous System Engineering - Business Apps (4 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1056601 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2013 - 410 / Alte IHK Menth

Inhalt:
Der Kurs vermittelt Wissen und Fähigkeiten im Bereich ERP-Systeme und Softwareentwicklung anhand der Cloud-Geschäftsplattform SAP Business ByDesign. Nach einer Einführung zu Cloud Computing-Angeboten für Unternehmen erhalten die Teilnehmer einen Einblick in die Architektur der ByDesign-Plattform sowie die Möglichkeit, praktische Erfahrungen mit dem zugehörigen Software Development Kit zu sammeln.

Themenspektrum:

- Grundlagen des Cloud Computing
- Cloud Business Solutions
- Architektur der SAP Business ByDesign-Plattform
- Adaption und Erweiterung der Plattform
- Grundlagen der Softwareentwicklung mit dem SAP Solutions On Demand Studio
- Hands On SDK: Eigenständige Konzeption und Entwicklung einer Demo-Anwendung

Hinweise Voraussetzungen:
Der Besuch der Veranstaltung "Geschäftsprozesse im Unternehmen (VULCAN)" ist wünschenswert aber keine zwingende Voraussetzung. Die Blockkurse "Adaptive Geschäftsprozesse 1-2" vermitteln ebenfalls Wissen aus dem betreffenden Themenkomplex. Für die praktische Arbeit mit dem SDK werden erste Erfahrungen mit einer Programmiersprache und ein Grundverständnis für Softwaretechnik vorausgesetzt.

Adaptive Geschäftsprozesse 1 (Business Service Architecture) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056610 - 09:00 - 18:00 Block 07.10.2013 - 09.10.2013 HS 413 / Neue Uni Zencke

12-BSA

Inhalt

Part I – Next Generation Business Information Systems

Chapter 1 Introduction: Business Information Systems

Chapter 2 Business Corporations and the Evolution of Information Systems

Chapter 3 Special Requirements of Business Information Systems for MEs

Chapter 4 Modern Business Administration for Dynamic Organizations

Chapter 5 Adaptive Business Platforms

Part II – Using a Business Platform

Chapter 6 Organization of People and Work

Chapter 7 Interaction and Collaboration

Chapter 8 Information and Knowledge

Chapter 9 Differentiating with Best in Class Core Processes

Chapter 10 User driven Adaptation & Innovation

Part III – Business Platforms as a Service in the Cloud

Chapter 11 Business Platforms for Volume Markets

Chapter 12 The Business Platform as a Service (BPaaS)

Chapter 13 Continuous Business Adaptation of the BPaaS

Chapter 14 Open Business Platform Innovation

Organisation von Geschäftsprozessen, betriebswirtschaftlicher Software und Prozessindustrie (Gestaltung logistischer Prozesse / Logistikprozesse mit ERP-Systemen) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056630 Fr 14:00 - 16:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Knirsch

12-GLP

Übung: Organisation von Geschäftsprozessen, betriebswirtschaftlicher Software und Prozessindustrie (Gestaltung logistischer Prozesse / Logistikprozesse mit ERP-Systemen) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056634 Fr 16:00 - 18:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Knirsch
12-GLP

Managementmethoden (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056650 wird noch bekannt gegeben Fehrmann
12-MM

Inhalt Die Veranstaltung richtet sich vorrangig an Studierende des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik. Wegen der geplanten interaktiven Übungseinheiten ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Freie Plätze werden gerne an Studierende anderer Studiengänge vergeben bzw. an Diplomstudenten, die noch eine ABWL-Leistung benötigen. Ziel ist es, ausgewählte Methoden hinsichtlich ihrer Einsatzgebiete und Leistungsfähigkeit zu besprechen und punktuell in Übungen zu vertiefen. Bitte melden Sie sich unter sb@home zu der Veranstaltung an.

Hinweise Die Folien zur Veranstaltung werden aus didaktischen Gründen erst im Kurs zur Verfügung gestellt.

Literatur Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben

Übung: Managementmethoden (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056654 wird noch bekannt gegeben Fehrmann
12-MM

Inhalt Hinweise zur Veranstaltung finden Sie bei der Vorlesung Managementmethoden.

Hinweise Die Veranstaltung wird als gemeinsamer Vorlesungs- und Übungstermin im Block angeboten. Termine unter der Vorlesung, Nr. 1056650

Risikomanagementsysteme (2 SWS, Credits: 2)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056661 wird noch bekannt gegeben Pauli
12-RM-KS-2

Hinweise Teilmodul des Moduls "Risikomanagement - Konzepte und Systeme"

Klausur: die Klausur findet am letzten Tag des Blockkurses statt. Wenn man zum Kurs zugelassen wird, ist man auch automatisch für die Klausur angemeldet. Es ist keine gesonderte Anmeldung notwendig.

Anreize in Organisationen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057920 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Zwick
12-M-AO

Hinweise

Übung: Anreize in Organisationen (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057924 Do 10:00 - 11:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Höcker
12-M-AO Do 11:00 - 12:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni
Do 16:00 - 17:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni

Nachhaltige Unternehmensführung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058620 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Wagner
12-M-NUF

Übung: Nachhaltige Unternehmensführung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058624 Mo 08:00 - 10:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 124 / Neue Uni 01-Gruppe Vogt
12-M-NUF Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 21.10.2013 - HS 124 / Neue Uni 02-Gruppe

Koordination, Budgetierung und Anreize in Unternehmen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1059500 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. 24.10.2013 - HS 414 / Neue Uni Szczesny
12-M-KOBO

Übung: Koordination, Budgetierung und Anreize in Unternehmen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059504 Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. 23.10.2013 - Brose-HS / Neue Uni Reeg
12-M-KOBO Do 08:00 - 10:00 wöchentl. 24.10.2013 - Brose-HS / Neue Uni

Projektmanagement und -controlling (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1059600 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Schindele/
12-M-PROM Szczesny

Übung: Projektmanagement und -controlling (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059604 Mi 10:00 - 18:00 wöchentl. 08.01.2014 - 410 / Alte IHK Müller
12-M-PROM

Decision Support Systems (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1060610 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.10.2013 - 410 / Alte IHK Thiesse/Wirth
12-M-DSS

Inhalt Inhalt: Die Veranstaltung vermittelt Kenntnisse aus dem Bereich betriebswirtschaftlicher Entscheidungsmodelle und -verfahren und deren Einsatz bei der Entwicklung entscheidungsunterstützender Systeme.

Lernziele

- Verstehen der Struktur klassischer betriebswirtschaftlicher Entscheidungsprobleme
- Entwicklung von Fähigkeiten zur Abstraktion und (quantitativen) Modellbildung
- Kennenlernen von Verfahren zur Lösung und Optimierung einzelner Problemklassen
- Sammeln von Erfahrungen bei der Implementierung von entscheidungsunterstützenden Systemen auf der Grundlage von Spreadsheets

Literatur

- Ragsdale, C. (2011) Managerial Decision Modeling, Thomson South-Western

Übung: Decision Support Systems (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060614 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Wirth
12-M-DSS

Inhalt In der Übung werden die Inhalte aus der Vorlesung mittels einer Spreadsheet-Software implementiert und auf fallstudienorientierte Problemstellungen angewandt.

Internet-Based Systems / E-Business Strategies (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1060630 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Thiesse
12-M-IBS

Inhalt Inhalt: Die Veranstaltung gibt einen Überblick über Grundlagen und Historie Internet-basierter Informationssysteme, ihrer Anwendungen im Unternehmen und gängiger Bezugsrahmen und Methoden für deren Gestaltung und Bewertung.

Lernziele

- Theoretische Konzepte der Strategieentwicklung und -implementierung im e-Business-Kontext kennen lernen
- Die Stärken und Schwächen verschiedener Bezugsrahmen und Ansätze sowie die Voraussetzungen für ihre sinnvolle Anwendung verstehen
- Die Konzepte auf Fallstudien anwenden und daraus handlungsorientierte Empfehlungen ableiten können
- Den Transfer der Konzepte auf andere unternehmerische Situationen aus Studium oder Beruf erlernen

Hinweise

Die Veranstaltung "Internet-Based System" ist für Studierende des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik **verpflichtender Bestandteil für einen Studienbeginn ab WS 2010/1**.

Im Falle eines Studienbeginns SS 2010 - oder früher - zählt die Veranstaltung in den Wahlpflichtbereich.

Literatur

- Jelassi, T., Enders, A. (2008) Strategies for e-Business, 2nd Edition, Pearson Education

Weitere Literaturhinweise werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Übung: Internet-Based Systems / E-Business Strategies (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1060634	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	28.10.2013 -	HS 414 / Neue Uni	Buckel/Salinas
12-M-IBS	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	29.10.2013 -	HS 414 / Neue Uni	Segura

Diplomstudiengänge BWL/VWL

Volkswirtschaftslehre

Betriebswirtschaftslehre

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053900	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Leidner
12-M-UA						

Übung: Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053904	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Leidner
12-M-UA						

Spezielle Betriebswirtschaftslehre

Industrielle strategische Netzwerke (Industriegütermarketing) (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051940	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	Meyer
12-M-MS						

Übung: Industrielle strategische Netzwerke (Industriegütermarketing) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051944	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Hartmann
12-M-MS						

Internationales Marketing (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051950	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	Meyer
12-M-IMM						

Hinweise **Für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik gilt:
Eine Belegung dieses Moduls ist erst für Studierende mit Studienbeginn WS 2010/11 möglich!**

Übung: Internationales Marketing (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051954	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Jäger
12-M-IMM	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	

Promotionsstudium

Doktorandenseminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1011202 wird noch bekannt gegeben Bofinger

Doktorandenseminar Internationale Ökonomik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1012552 wird noch bekannt gegeben Pflüger

Ökonomischer Workshop (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1012922 Di 18:00 - 20:00 wöchentl. N.N.

Fakultätsinternes Forschungsseminar (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1012923 Di 18:00 - 20:00 wöchentl. N.N.

Doktorandenseminar Wirtschaftsordnung und Sozialpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1014902 - - - Berthold
Hinweise Termine nach Ankündigung durch den Lehrstuhl.

Doktorandenseminar Marketing (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1051912 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK Meyer

Doktoranden- und Habilitantenseminar IBL (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052942 - - - Block Bogaschewsky

Quantitatives Logistikmanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052990 - - - Block Bogaschewsky/
N.N.

Doktorandenseminar Bank (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1054902 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. 23.10.2013 - SR 411 / Neue Uni Wenger

Interdisziplinäres Kolloquium der Graduiertenschule Law Economics and Society (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1055802 Di 18:00 - 20:00 wöchentl. Kiesewetter

Doktorandenseminar Steuerlehre (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1055904 - - - Block Kiesewetter

Doktorandenseminar Wirtschaftsinformatik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1056902 wird noch bekannt gegeben Thome

Diplomanden- und Doktorandenseminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1057912 - - Block

Zwick

Doktorandenseminar Unternehmensgründung und -führung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1058903 - - -

Wagner

Doktorandenseminar "Quantitative Methoden"

Veranstaltungsart: Seminar

1061902 - - -

Pibernik