

# Wintersemester 2019/20

Vorlesungszeit: 14.10.2019 - 15.02.2020

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät  
Sitz: Spandauer Str. 1, 10178 Berlin

<b>Dekan</b>	<b>Professor Dr. Daniel Klapper</b>
<b>Prodekan</b>	<b>Professor Dr. Joachim Gassen</b>
<b>Prodekan für Forschung</b>	<b>Professor Dr. Roland Strausz</b>
<b>Leiter Internationales Büro</b>	<b>Anja Schwalbe</b>
<b>Prodekan für Lehre und Studium</b>	<b>Professor Dr. Ralf Maiterth</b>
<b>Dekanatssekretärin</b>	<b>Xenia Krüger, SPA 1, 05, Tel. +49 30 2093-99500, Fax +49 30 2093-99501</b>
<b>Verwaltungsleiterin</b>	<b>Sophie Rosenbusch, SPA 1, 04, Tel. +49 30 2093-99505, Fax +49 30 2093-99501</b>
<b>Frauenbeauftragte</b>	<b>Votra Berisha, SPA 1, 01, Tel. +49 30 2093 99506</b>
<b>Referentin für Studium und Internationales</b>	<b>Dr. Anja Schwerk, SPA 1, 111, Tel. +49 30 2093-99518, Fax +49 30 2093-99519</b>
<b>Internationales</b>	
Leiter Internationales Büro	Mickael Maillé, SPA 1, 02, Tel. +49 30 2093-99504, Fax +49 30 2093-99503
Studentische Mitarbeiterin ERASMUS-Programm, Outgoing students	N.N.
Studentische Mitarbeiterin ERASMUS-Programm, Incoming students	N.N.
<b>Kommission Studium und Lehre</b>	
Vorsitzende	Dr. Anja Schwerk, SPA 1, 111, Tel. +49 30 2093-99518, Fax +49 30 2093-99519
<b>Prüfungsausschuss für alle wirtschaftswissenschaftlichen Studiengänge</b>	
Vorsitzender	Professor Lutz Weinke
<b>Prüfungsbüro</b>	
Leiterin	Andrea Kath, SPA 1, 09, Tel. +49 30 2093-99520, Fax +49 30 2093-99521
Ansprechpartnerin für Studierende zur Anerkennung/Einstufung in höhere Fachsemester	Andrea Kath, SPA 1, 09, Tel. +49 30 2093-99520, Fax +49 30 2093-99521
Mitarbeiterin	Nancy Kaiser, SPA 1, 10, Tel. +49 30 2093-99522, Fax +49 30 2093-99521
Mitarbeiterin	Dorit Protzek, SPA 1, 10, Tel. +49 30 2093-99524, Fax +49 30 2093-99521
<b>Studienbüro</b>	
Leiterin	Jeanette Bönisch, SPA 1, 07, Tel. +49 30 2093-99525, Fax +49 30 2093-99521
Studentischer Studienfachberater	Georg Eiken, SPA 1, 07, Tel. +49 30 2093 99525, Fax +49 30 2093 99521
Studentische Studienfachberaterin	Valentyna Riabchuk, SPA 1, 07, Tel. +49 30 2093-99525, Fax +49 30 2093-99521
<b>Studienfachberatung</b>	
Studienfachberater BWL (Bachelor)	Professor Alex Stomper
Studienfachberater BWL (Master)	Professor Alex Stomper
Studienfachberater VWL (Bachelor)	Professor Dr. Dirk Engelmann
Studienfachberater VWL (Master)	Professor Dr. Dirk Engelmann
Studienfachberater MEMS-Programm	Prof. Dr. h. c. Franz Hubert
Studienfachberater Wirtschaftsinformatik (Master)	Professor Dr. Stefan Lessmann



## Inhalte

### Überschriften und Veranstaltungen

Zweifach Betriebswirtschaftslehre im Kombinationstudiengang (StO/PO 2016)	4
Pflichtbereich	4
Fachlicher Wahlpflichtbereich Betriebswirtschaftslehre	6
Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	6
Rechnungswesen	7
Financial Economics	9
Entrepreneurship	11
Management	11
Wirtschaftsinformatik	11
Weitere Veranstaltungen der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät	12
Personenverzeichnis	14
Gebäudeverzeichnis	16
Veranstaltungsartenverzeichnis	17

# Zweifach Betriebswirtschaftslehre im Kombinationstudiengang (StO/PO 2016)

## Pflichtbereich

Werden die Inhalte der Module "Mathematik I" oder "Statistik I" im Kernfach erlernt, muss das entsprechende Modul durch das Modul "Einführung in die Ökonometrie (70133)" ersetzt werden.

### 70 119 Externes Rechnungswesen

2 SWS

VL	Mo	12-14	wöch. (1)	SPA 1, 201	R. Maiterth
----	----	-------	-----------	------------	-------------

1) findet ab 21.10.2019 statt

### 70 119 Externes Rechnungswesen

2 SWS

UE	Di	12-14	wöch. (1)	SPA 1, 125	L. Strelzyk
UE	Mi	10-12	wöch. (2)	UL 6, 2097	K. Körösi
UE	Mi	14-16	wöch. (3)	SPA 1, 22	H. Pyrlík
UE	Do	10-12	wöch. (4)	SPA 1, 201	K. Körösi
UE	Do	12-14	wöch. (5)	SPA 1, 201	L. Strelzyk
UE	Fr	08-10	wöch. (6)	SPA 1, 21b	H. Pyrlík
UE	Fr	10-12	wöch. (7)	UL 6, 2097	H. Huber
UE	Fr	12-14	wöch. (8)	UL 6, 2097	H. Huber

1) findet ab 29.10.2019 statt

2) findet ab 30.10.2019 statt ; Am 06.11.2019 findet die UE im Hörsaal 201, SPA 1 statt.

3) findet ab 30.10.2019 statt

4) findet ab 31.10.2019 statt

5) findet ab 31.10.2019 statt

6) findet ab 01.11.2019 statt

7) findet ab 01.11.2019 statt

8) findet ab 01.11.2019 statt

Das externe Rechnungswesen dient der Kommunikation der Vermögens-, Finanz- und Ertragslage von Unternehmen an externe Adressaten, wie Investoren, Kunden, Lieferanten und den Staat. Es baut auf quantitativen Informationen auf, die mittels der Jahrhunderte alten Technik der Buchhaltung erfasst werden, und produziert Daten, die tagtäglich (Kapital)märkte und unternehmerische Entscheidungen beeinflussen. Die Veranstaltung "Externes Rechnungswesen" vermittelt dementsprechend die notwendige Buchhaltungskompetenz sowie Grundlagen des handelsrechtlichen Jahresabschlusses. Studierende werden dadurch in die Lage versetzt, einerseits unternehmerische Sachverhalte im externen Rechnungswesen zu erfassen und andererseits Informationen des externen Rechnungswesen zu verstehen und für ihre Entscheidungen zu nutzen.

Hörerkreis: 1. Fachsemester

Literatur:

BAETGE/KIRSCH/THIELE: Bilanzen, 14. Auflage, Düsseldorf 2016.

DÖRING/BUCHHOLZ: Buchhaltung und Jahresabschluss; 14. Auflage; 2015.

COENENBERG/HALLER/SCHULTZE, Jahresabschluss- und Jahresabschlussanalyse, 24. Auflage 2016.

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL 2010: 6 LP, Modul: "Betriebswirtschaftslehre I"

StO/PO BA VWL 2010: 6 LP, Modul: "Betriebswirtschaftslehre I", "Betriebswirtschaftslehre II" oder "Betriebswirtschaftslehre III"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Externes Rechnungswesen I"

Prüfung:

Klausur (120 min)

### 70 026 Marketing und E-Business

4 SWS

VL/UE	Di	14-18	wöch.	SPA 1, 201	A. El-Gayar, D. Klapper, S. Lessmann
-------	----	-------	-------	------------	--

Die Studierenden haben einen fundierten Überblick über wichtige Bereiche des Marketings und E-Business. Sie sind in der Lage, die Vorlesungsinhalte auf Basis einer mikroökonomischen Fundierung zu diskutieren. Darüber hinaus verstehen die Studierenden, wie betriebliche bzw. betriebsübergreifende Prozesse in IT-Strukturen abgebildet werden können und darauf aufbauend E-Commerce-Aktivitäten zur Vermarktung genutzt werden können.

Theoretische Grundlagen und Aufgaben des Marketings werden vorgestellt, insbesondere Theorien zum Verhalten der Marktteilnehmer, die Generierung von Marktinformationen, grundlegende Ansätze zur Sammlung und Nutzung von Marketinginformationen. Außerdem wird ein Überblick über Marketinginstrumente (Marketing-Mix) gegeben.

Der E-Business Teil behandelt das Zusammenspiel von elektronischen Geschäftsmodellen und IT. Im Fokus stehen durch digitale Medien induzierte Transformationsprozesse und Abbildung des Marketing-Mix auf elektronische Kanäle. Daneben werden Konzepte zur unternehmensübergreifenden Kooperation, insb. an der Kundenschnittstelle, behandelt und hinsichtlich IT-Bedarf bzw. IT-Wertbeitrag analysiert.

In den Übungen werden die Inhalte der Vorlesung an Fallbeispielen und Übungsaufgaben ergänzend vertieft.

Hörerkreis: 3. Fachsemester

Studierende der StO/PO 2010 besuchen nur den Marketingteil der VL/UE

Literatur:

Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL 2010: 3 LP, Modul: "Betriebswirtschaftslehre II"

StO/PO BA VWL 2010: 3 LP, Modul: "Betriebswirtschaftslehre I", "Betriebswirtschaftslehre II" oder "Betriebswirtschaftslehre III"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Marketing and E-Business"

Prüfung:

Klausur (90 min)

Studierende der StO/PO 2010 besuchen nur den Marketingteil der VL/UE und schreiben die Klausur 70126 "Absatztheorie" (60 min, Klausurangebot letztmalig im WS 2019/20)

<b>70 141</b>	<b>Mathematik I</b>					
	2 SWS					
	VL	Di	10-12	wöch.	SPA 1, 201	U. Graßhoff

<b>70 141</b>	<b>Mathematik I</b>					
	2 SWS					
	UE	Di	14-16	wöch.	SPA 1, 220	U. Graßhoff
	UE	Mi	14-16	wöch.	SPA 1, 220	U. Graßhoff
	UE	Do	10-12	wöch.	SPA 1, 220	U. Graßhoff
	UE	Do	10-12	wöch.	UL 6, 2097	B. Kirstein
	UE	Do	12-14	wöch.	SPA 1, 220	U. Graßhoff
	UE	Do	12-14	wöch.	UL 6, 2097	B. Kirstein
	UE	Fr	08-10	wöch.	SPA 1, 125	B. Kirstein
	UE	Fr	10-12	wöch.	SPA 1, 125	B. Kirstein

Folgen und Reihen, Ableitungsbegriff und Ableitungsregeln für reellwertige Funktionen einer und mehrerer Veränderlicher, Extremwertbestimmung mit und ohne Nebenbedingungen, Einführung in die Integralrechnung, Differenzen- und Differentialgleichungen, Potenzreihen und der Satz von Taylor, wirtschaftswissenschaftliche Anwendungsbeispiele

Hörerkreis: 1. Fachsemester

Literatur:

Ohse, D.: „Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I: Analysis“; Opitz, O.: „Mathematik – Lehrbuch für Ökonomen“; Schwarze, J.: „Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I & II“; Rommelfanger, R.: „Differenzgleichungen“; Sydsaeter/Hammond: „Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler“

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Mathematik I"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Mathematik I"

Prüfung:

Klausur (120 min)

<b>70 141</b>	<b>Tutorium Mathematik I</b>					
	2 SWS					
	TU	Di	14-16	wöch.	SPA 1, 203	M. Rupprecht
	TU	Di	16-18	wöch.	SPA 1, 203	M. Rupprecht
	TU	Mi	08:30-10:00	wöch.	SPA 1, 125	H. Heinen
	TU	Mi	10-12	wöch.	SPA 1, 125	C. Meyer
	TU	Mi	10-12	wöch.	DOR 26, 208	H. Heinen
	TU	Mi	16-18	wöch.	SPA 1, 22	S. Munoz Lagunas
	TU	Do	08:30-10:00	wöch.	SPA 1, 125	L. Lederer
	TU	Do	12-14	wöch.	SPA 1, 203	L. Lederer
	TU	Fr	08-10	wöch. (1)	SPA 1, 21a	C. Meyer
	TU	Fr	10-12	wöch.	SPA 1, 203	S. Munoz Lagunas

1) Tutorium für Fortgeschrittene! Am 24.01.2020 und 07.02.2020 findet das Tutorium im Raum 203 statt.

<b>70 141</b>	<b>Begleitendes Lernen Mathematik I</b>	2 SWS					
	TU	Fr	14-16	wöch.	SPA 1, 125	N.N.	
	TU	Fr	16-18	wöch.	SPA 1, 125	N.N.	

<b>70 141</b>	<b>Tutorium zu mathematischen Grundlagen</b>	2 SWS					
	TU	Di	16-18	wöch.	DOR 26, 208	L. Lederer	

Vertiefung des Stoffes des Mathematik-Vorkurses. Ziel ist es, die mathematischen Vorkenntnisse der Studienanfänger aufzufrischen und zu festigen.

## Fachlicher Wahlpflichtbereich Betriebswirtschaftslehre

### Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

<b>70 618</b>	<b>Grundzüge der Unternehmensbesteuerung</b>	2 SWS					
	VL	Mi	12-14	wöch.	SPA 1, 125	R. Maiterth	

<b>70 618</b>	<b>Grundzüge der Unternehmensbesteuerung</b>	2 SWS					
	UE	Do	12-14	wöch.	SPA 1, 125	M. Chirvi	

Es werden die für die Unternehmensbesteuerung relevanten institutionellen Regelungen des deutschen Einkommen-, Körperschaft- und Gewerbesteuerrechts behandelt. Darauf aufbauend werden das Zusammenspiel dieser Steuern aufgezeigt und Steuerwirkungen analysiert. Die zweistündige Vorlesung behandelt die einzelnen Themenbereiche sowohl theoretisch als auch anhand von zahlreichen Beispielsfällen und Übungsaufgaben. Integraler Bestandteil der Veranstaltungen sind praxisrelevante Übungsaufgaben, die zusätzlich in der Übung besprochen werden und anhand derer die erlernten Inhalte vertieft werden. Ein eigenständiges Literaturstudium und die intensive Auseinandersetzung mit den Übungsaufgaben sind unerlässlich. Zudem ist es unerlässlich die Vorlesungsinhalte intensiv vor- und nachzubereiten.

Es werden fundierte Kenntnisse im Bereich des externen Rechnungswesens vorausgesetzt.

Studierende, welche bereits die Lehrveranstaltung 70621 Grundzüge der Unternehmens- und Konzernbesteuerung (9 LP) bestanden und somit in das Studium eingebracht haben, dürfen die Prüfungsleistung zu 70618 nicht erbringen.

#### Literatur:

Scheffler, Wolfram: Besteuerung von Unternehmen I, 11. Auflage, C.F. Müller Verlag, 2009.

Kessler/Kröner/Köhler: Konzernsteuerrecht: National-International, 2. Auflage, C. H. Beck, München, 2008.

Jacobs, Otto H.: Unternehmensbesteuerung und Rechtsform, 4. Auflage, C. H. Beck, München, 2009.

#### Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Betriebswirtschaftliche Steuerlehre"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Grundzüge der Unternehmensbesteuerung"

#### Prüfung:

Klausur (90 min)

<b>706205</b>	<b>Steuerliche Gewinnermittlung, Umsatzsteuer und Verfahrensrecht</b>	4 SWS					
	VL/UE	Do	16-18	wöch.	SPA 1, 125	M. Hülsmann	
		Fr	10-12	wöch.	SPA 1, 22	P. Schilling	

Steuerliche Gewinnermittlung: Es werden die steuerlichen Konsequenzen erarbeitet, die sich aus der Unternehmensgründung der Leistung von Sacheinlagen und der Liquidation von Unternehmen ergeben. Außerdem wird die steuerliche Gewinnermittlung tiefergehend betrachtet. Abschließend werden ausgewählte Probleme der Besteuerung von Personenunternehmen sowie des Gesellschafterwechsels analysiert.

Fundierte Kenntnisse in Grundzügen der Unternehmens- und Konzernbesteuerung werden vorausgesetzt.

Umsatzsteuer und steuerliches Verfahrensrecht: Die Studenten erlernen vor allem anhand von praktischen Beispielen aus der Rechtsprechung sowie aus dem Tagesgeschäft von Unternehmen die Systematik des Umsatzsteuergesetzes unter Vertiefung der Schwerpunkte wie Lieferung, Leistung, Organschaft, Vorsteuerabzug und Vorsteuerberichtigung.

Im steuerlichen Verfahrensrecht lernen die Studenten die Grundzüge der Abgabenordnung und ihre Verschränkung mit dem materiellen Steuerrecht kennen. Dabei liegt die Gewichtung auf dem Steuerbescheid und den Rechtsmitteln, der Festsetzungsfrist und den Änderungsvorschriften. Auch das Steuerstrafrecht und seine Bedeutung für die reguläre Veranlagung werden vermittelt. Das Erlernete wird anhand von Fällen und Fallstudien angewendet und vertieft.

#### Literatur:

Steuerliche Gewinnermittlung:

Federmann, R., Bilanzierung nach Handelsrecht, Steuerrecht und IAS/IFRS, 12. Auflage 2010

Horschitz, H., Groß, W., Fanck, B., Bilanzsteuerrecht und Buchführung, 12. Auflage 2010

Niehus, U., Wilke, H., Die Besteuerung der Personengesellschaften, 5. Auflage 2010

Scheffler, W., Besteuerung von Unternehmen II: Steuerbilanz, 6. Auflage 2010

Umsatzsteuer und steuerliches Verfahrensrecht: Jesch, T./Striegel, A./Boxberger, L. [Hrsg.], Rechtshandbuch Private Equity, 2010 (insb. §§ 8, 13, 25)

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Betriebswirtschaftliche Steuerlehre"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Steuerliche Gewinnermittlung, Umsatzsteuer und Verfahrensrecht"

StO/PO MA 2016: 6 LP, Modul: "Steuerliche Gewinnermittlung, Umsatzsteuer und Verfahrensrecht"

StO/PO MEMS 2016: 6 LP, Modul: "Steuerliche Gewinnermittlung / Umsatzsteuer und Verfahrensrecht", Major: Accounting and Finance

Prüfung:

Klausur (120 min)

## 70 625 Umwandlung von Unternehmen

4 SWS

VL/UE

Mo

14-16

wöch. (1)

SPA 1, 21a

R. Maiterth

Mi

10-12

wöch. (2)

SPA 1, 23

R. Maiterth

1) findet ab 21.10.2019 statt

2) findet ab 16.10.2019 statt

Der Schwerpunkt der Veranstaltung liegt auf dem Umwandlungssteuerrecht und den sich daraus ergebenden Gestaltungsmöglichkeiten. Daneben werden die für die Umwandlung von Unternehmen bedeutsamen einkommen-, körperschaft- und gewerbesteuerlichen Rechtsnormen behandelt.

Die zweistündige Vorlesung führt in die Thematik ein. Integraler Bestandteil der Veranstaltung sind praxisrelevante Übungsaufgaben, anhand derer die erlernten Inhalte vertieft werden. Ein eigenständiges Literaturstudium und die intensive Auseinandersetzung mit den Übungsaufgaben sind unerlässlich. Neben der zweistündigen Vorlesung wird eine zweistündige Übung angeboten, in der weitere praxisrelevante Fälle behandelt werden.

Es werden fundierte Kenntnisse im Bereich der deutschen Ertragsbesteuerung und der steuerlichen Bilanzierung vorausgesetzt.

Literatur:

Klingebiel/Patt/Rasche/Krause: Umwandlungssteuerrecht, 2. Auflage, Schäffer-Poeschel verlag, Stuttgart 2008.

Junge, Bernd: Lehrbuch Umwandlungssteuerrecht, 1. Auflage, NWB Verlag, 2010.

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Betriebswirtschaftliche Steuerlehre"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Umwandlung von Unternehmen"

StO/PO MA 2016: 6 LP, Modul: "Umwandlung von Unternehmen"

StO/PO MEMS 2016: 6 LP, Modul: "Umwandlung von Unternehmen", Major: Accounting and Finance

Prüfung:

Klausur (90 min)

## Rechnungswesen

### 70 752 Internationale Rechnungslegung

2 SWS

VL

Do

08-10

wöch.

SPA 1, 220

J. Gassen

### 70 752 Internationale Rechnungslegung

2 SWS

UE

Fr

12-14

wöch. (1)

SPA 1, 202

R. Chaskel

1) findet ab 25.10.2019 statt

Das Hauptziel dieser Veranstaltung besteht darin, die Studierenden mit den internationalen Bilanzierungsstandards vertraut zu machen. Ausgerichtet ist die Veranstaltung dabei auf die International Financial Reporting Standards (IFRS), die besonders für deutsche bzw. europäische kapitalmarktorientierte Mutterunternehmen durch die EU-Verordnung von 2002 eine große Bedeutung erlangt haben. Nach einer Einführung sowie der Einordnung in einen institutionellen Rahmen stehen Fragen zum Bilanzansatz von Vermögenswerten und Schulden sowie zu deren Bewertung nach IFRS im Mittelpunkt.

Literatur:

PELLENS/FÜLBIER/GASSEN/SELLHORN: Internationale Rechnungslegung, 10. Auflage, Stuttgart 2017

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Externes Rechnungswesen" oder "Rechnungswesen"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Externes Rechnungswesen II"

Prüfung:

Klausur (120 min)

### 708008 Controlling

2 SWS

VL

Mo

16-18

wöch. (1)

SPA 1, 202

J. Gassen

1) findet ab 21.10.2019 statt

## 708008 Controlling

2 SWS

UE

Fr

08:30-10:00

wöch. (1)

SPA 1, 220

T. Witter

1) findet ab 01.11.2019 statt

Das Controlling als betriebswirtschaftliche Teildisziplin ist in seiner Entwicklung von den Anforderungen der Praxis geprägt. Ziel der Veranstaltung ist es, den Studierenden eine spezielle Führungs- und Managementfunktion vorzustellen, die von unterschiedlichen Aufgabenträgern wahrgenommen wird. Es werden verschiedene Controlling-Konzeptionen vorgestellt, Methoden und Instrumente behandelt und ausgewählte Anwendungen beispielhaft dargestellt.

**Die bestandene Prüfung 70755 "Controlling" bei Frau Prof. Dr. Gertich ist KEIN Ausschlusskriterium für die Anmeldung zur Prüfung 708008 "Controlling". Studierende können die Klausur auch schreiben, wenn die Prüfung 70755 in der Vergangenheit bestanden wurde.**

Literatur:

Ewert/Wagenhofer: Interne Unternehmensrechnung, 8. Auflage, Berlin u.a. 2014

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Internes Rechnungswesen" oder "Rechnungswesen"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Internes Rechnungswesen II"

Prüfung:

Klausur: (120 min)

## 708001 Bachelorseminar Rechnungswesen

2 SWS

SE

Mo

18:00-19:30

wöch. (1)

SPA 1, 23

N. Lehmann

Fr

08-18

Einzel (2)

SPA 1, 21a

N. Lehmann

1) findet ab 21.10.2019 statt

2) findet am 07.02.2020 statt

In diesem Seminar sollen die Teilnehmer notwendige Fähigkeiten zur Erstellung einer Bachelorarbeit im Bereich des Rechnungswesens erwerben. Das Seminar gliedert sich in einen formalen und einen methodischen Teil. Im Rahmen des formalen Teils werden die Teilnehmer zentrale Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens erlernen und anwenden. Im Rahmen des methodischen Teils erhalten die Teilnehmer einen Überblick über die relevanten Forschungsmethoden im Bereich des Rechnungswesens. Zum Abschluss des Seminars müssen die Teilnehmer ein Forschungsexposé, das als Grundlage für die Abschlussarbeit dienen kann, anfertigen und in einer abschließenden Sitzung präsentieren und verteidigen.

Der erfolgreiche Abschluss des Seminars ist notwendige Voraussetzung für eine Bachelorarbeit am Institut Rechnungswesen/Wirtschaftsprüfung. Weiterhin setzen wir für die Bachelorarbeit den Abschluss von zwei der folgenden Lehrveranstaltungen voraus: Internationale Rechnungslegung, Konzernrechnungslegung, Wirtschaftsprüfung, Controlling, Valuation.

Anmeldung erforderlich! Hinweise siehe <https://www.wiwi.hu-berlin.de/de/professuren/bwl/rwuwpp/news>

Anmeldung: Die Anmeldung ist möglich vom 11.07. bis zum 25.07.2019, 12:00 Uhr.

Teilnahme ist begrenzt: 16

Die Auswahl der Teilnehmer erfolgt nach § 90 der Fächerübergreifenden Satzung zur Regelung von Zulassung, Studium und Prüfung der HU zu Berlin (ZSP-HU), erschienen im Amtlichen Mitteilungsblatt Nr. 15/2013).

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Bachelorseminar Rechnungswesen"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Bachelorseminar Rechnungswesen"

Prüfung:

Portfolio:

Seminarteilnehmer müssen im Laufe des Seminars vier Teilleistungen absolvieren, um den jeweiligen Lernfortschritt zu festigen und zu dokumentieren.

Als erste Teilleistung müssen die Seminarteilnehmer einen Essay (max. 500 Wörter) zu einem vorgegebenen Thema aus dem Bereich Rechnungswesen verfassen. Dies dient zur Übung des wissenschaftlichen Schreibens, insbesondere des wissenschaftlichen Zitierens sowie der Quellenarbeit. Seminarteilnehmer haben für die Anfertigung des Essays ca. 4 Wochen zur Verfügung. Als zweite Teilleistung müssen die Seminarteilnehmer ein sogenanntes Research Template (ca. 1-2 Seiten Umfang) zu einer selbst gewählten Forschungsfrage erstellen. Dies dient zur einführenden Auseinandersetzung mit der zum Thema relevanten Fachliteratur sowie der Erarbeitung einer Forschungsfrage, die potenziell als Fundament für die spätere Bachelorarbeit genutzt werden kann. Seminarteilnehmer haben für die Anfertigung des Research Templates ca. 4 Wochen zur Verfügung. Als dritte Teilleistung müssen die Seminarteilnehmer ein Forschungsexposé (max. 1500 Wörter) erstellen. Dies dient zur Ausarbeitung des Research Templates, zur Vertiefung der Literaturarbeit sowie zur Konkretisierung der Forschungsfrage. Das Forschungsexposé, aufbauend auf dem Research Template, kann somit als ausformuliertes Fundament für die spätere Bachelorarbeit dienen. Seminarteilnehmer haben für die Anfertigung des Forschungsexposés ca. 4 Wochen zur Verfügung.

Als vierte Teilleistung müssen die Seminarteilnehmer das Forschungsexposé in einer letzten Seminarsitzung vor den anderen Seminarteilnehmern sowie ausgewählten Mitgliedern des Instituts präsentieren. Seminarteilnehmer sind in diesem Rahmen ebenfalls angehalten, die Forschungsexposés ihrer Kommilitonen zu diskutieren. Die Gesamtnote setzt sich aus dem Portfolio aller Teilleistungen zusammen.

## 708010 Empirische Forschung (ehem. Bachelorpraktikum Empirisches Arbeiten)

2 SWS

SE

Do

08-12

wöch. (1)

SPA 1, 21a

J. Brendel,

M. Röhrkasten,

N. Wolf

1) findet vom 24.10.2019 bis 12.12.2019 statt

Dieses Seminar soll alle Studierende an die eigenständige Durchführung und Präsentation eines wirtschaftswissenschaftlichen empirischen Forschungsprojektes heranzuführen und stellt damit eine sehr sinnvolle Vorbereitung für eine empirische Bachelorarbeit dar. Das Seminar richtet sich an Bachelorstudierende im fünften Fachsemester.



Die Veranstaltung beginnt mit einer Einführung in das Softwarepaket STATA und mit einem Überblick über Probleme des Forschungsdesigns und der Durchführung von experimentellen Studien auf Basis von beobachteten Daten oder Archivdaten. Anschließend wird anhand praktischer Beispiele vermittelt, wie deskriptive und einfache hypothesenprüfende Analysen mit STATA durchgeführt und die Ergebnisse anschaulich dargestellt und präsentiert werden. Es werden empirische Forschungsprojekte aus den Bereichen Accounting und Wirtschaftsgeschichte erarbeitet. Zum erfolgreichen Abschluss des Seminars müssen die Teilnehmer/innen ein empirisches Projekt eigenständig durchführen und präsentieren. Die Präsentation ist unbenotet. Die maximale Teilnehmerzahl ist auf 20 Personen beschränkt, wobei die Teilnehmerzahl pro beteiligtem Fachbereich maximal 10 Personen beträgt. Bei Interesse bitten wir Sie, sich bei Frau Miriam Röhrkasten per E-mail (miriam.roehrkasten@hu-berlin.de) bis zum 27.09.2019 verbindlich für das Seminar anzumelden. Bitte geben Sie Präferenzen für die beteiligten Fachgebiete an (Accounting/Wirtschaftsgeschichte). Die Zuteilung der Seminarplätze erfolgt gem. § 90 ZSP-HU. Bis spätestens 04.10.2019 werden die zum Seminar zugelassenen Teilnehmer/innen informiert.

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Bachelorpraktikum Empirisches Arbeiten". Dieses Modul ist den Fachgebieten BWL und VWL zugeordnet, d.h. für Bachelorstudierende BWL gehört das Modul zu den Wahlpflichtmodulen BWL und VWL, für Bachelorstudierende VWL zu den Wahlpflichtmodulen BWL und den Wahlmodulen VWL (die Anrechnung für den entsprechenden Bereich richtet sich nach der thematischen Zuordnung).

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Empirische Forschung Schwerpunkt Betriebswirtschaftslehre" oder "Empirische Forschung Schwerpunkt Volkswirtschaftslehre"

Prüfung:

Hausarbeit

## Financial Economics

### 701147 Entrepreneurial Finance and Venture Capital (englisch)

4 SWS

VL/UE

Di

16-18

wöch.

SPA 1, 220

S. Kucinskas

Fr

10-12

wöch.

SPA 1, 220

S. Kucinskas

The course provides an introduction to entrepreneurial finance and venture capital, providing an overview of the venture capital industry and standard valuation techniques used in the area. Upon completion of the course, students will be familiar with (i) economic challenges faced by startups and how various forms of entrepreneurial finance help address them; (ii) main sources of entrepreneurial finance; (iii) institutional aspects of the venture capital industry; (iv) key valuation methods.

Prerequisites: Grundlagen der Finanzwirtschaft I (Finanzierung und Investition) and Grundlagen der Finanzwirtschaft II (Investmentanalyse und Portfoliomanagement)

Literatur:

Lecture notes

Lerner, J.; Leamon, A.; Hardyman, F.: "Venture capital, private equity, and the financing of entrepreneurship", John Wiley & Sons (2012)

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Financial Economics"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Entrepreneurial Finance and Venture Capital"

Prüfung:

Written exam (90 min)

### 701139 Financial Economics for Citizens (ehemals: Financial Markets and Social Science) (englisch)

4 SWS

VL/UE

Mo

14-16

wöch. (1)

SPA 1, 23

A. Stomper

Do

10-12

wöch. (2)

SPA 1, 125

A. Stomper

1) findet ab 21.10.2019 statt

2) findet ab 17.10.2019 statt

This course is based on a series of lectures regarding the functions of financial markets in society. We will start with some lectures regarding the history of financial markets. Then, we will turn to a non-technical introduction to modern finance theory. Based on a solid understanding of the theory, students will be able to interpret information revealed by financial markets and to recognize common abuses of such information in policy-making. The last part of the course concerns the interaction between finance and politics, i.e. how legislation and regulation directly influence the structure of financial markets and how players in these markets intervene in the political process to create or modify legislative and regulatory outcomes.

Students will participate in economic experiments that are supposed to illustrate the fragility of financial markets. Besides participating in the experiments, students will also learn to prepare experiments, to guide participants who are not economists, and to lead discussions regarding financial markets.

A component of the exercise is an ungraded presentation (20 min) and discussion.

Literatur:

Bernanke, B. S.: "The Federal Reserve and the Financial Crisis", Princeton University Press (2013)

Bernstein, P. L.: "Capital Ideas: The Remarkable Origins of Modern Wall Street", Free Press (1992)

Bernstein, P. L.: "Capital Ideas Evolving", John Wiley & Sons (2007)

Calomiris, C. W.; Haber, S. H.: "Fragile by Design: The Political Origins of Banking Crises and Scarce Credit", Princeton University Press (2014)

Goetzmann, W. N.: "Money changes everything", Princeton University Press (2016)

Goldsmith, R. W.: "Premodern financial systems: A historical comparative study", Cambridge University Press (2008)

Kindleberger, C. P.: "Manias, Panics and Crashes: A History of Financial Crisis", John Wiley & Sons, 3rd Edition (1996)

Mackenzie, D.: "An Engine, Not a Camera: How Financial Models Shape Markets", MIT Press (2006)

Neal, L.: "A Concise History of International Finance", Cambridge University Press (2015)

Rajan, R. G.; Zingales, Luigi: "Saving Capitalism from the Capitalists", Princeton University Press (2004)

Mian, A.; Sufi, A.: "House of Debt", University of Chicago Press (2014)

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Financial Economics"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Financial Markets and Social Science"

Prüfung:

Written exam (60 min)

### 701144 Financial Derivatives (englisch)

2 SWS

VL

Fr

14-16

wöch.

SPA 1, 22

J. Radwanski

### 701144 Financial Derivatives (englisch)

2 SWS

UE

Fr

16-18

wöch.

SPA 1, 22

J. Radwanski

Upon completion of the module, students will be familiar with how standard financial derivatives such as futures, forwards, and options are structured and how they are used in risk management. They will be able to apply standard pricing methods such as the binomial model and the Black-Scholes model, but will also develop a critical understanding of the derivatives business and its role in financial markets and society.

Prerequisites: "Grundlagen der Finanzwirtschaft I", "Mathematik I", "Statistik I" or equivalent knowledge

Literatur:

Hull, J. C.: "Options, Futures, and Other Derivatives", Pearson, 9th Edition (Global Edition, 2017)

Shreve, S.: "Stochastic Calculus for Finance I: The Binomial Asset Pricing Model", Springer Verlag (2005)

Shreve, S.: "Stochastic Calculus for Finance II: Continuous-Time Models", Springer Verlag (2008)

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Financial Economics"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Financial Derivatives"

StO/PO MA 2016: 6 LP, Modul: "Financial Derivatives"

StO/PO MEMS 2016: 6 LP, Modul: "Financial Derivatives", Major: Accounting and Finance

Prüfung:

Written exam (90 min)

### 701138 Behavioral Finance and Asset Pricing (englisch)

4 SWS

VL/UE

Di

08:30-12:00

wöch.

SPA 1, 203

M. Kasch

This course introduces the students to the behavioral finance view on asset pricing. The first part of the course takes a historical perspective on development of securities markets. The second part discusses the foundations of the efficient market hypothesis which is the basis for the traditional "rational" view on asset pricing. The third and fourth parts focus on theoretical and empirical challenges facing the efficient market hypothesis and consider the alternative "behavioral" interpretations of the pricing of securities. The specific topics include noise trading, investor sentiment, limits to arbitrage, overreaction and underreaction to news, excess volatility, return predictability, market booms and busts, institutional trends in market development.

Prerequisite: Grundlagen der Finanzwirtschaft I (Investition und Finanzierung) und Grundlagen der Finanzwirtschaft II (Investmentanalyse und Portfoliomanagement)

Literatur:

Shiller, R. J.: "Irrational Exuberance", Princeton University Press, 3rd Edition (2015)

Shleifer, A.: "Inefficient Markets: An Introduction to Behavioral Finance", Oxford University Press (2000)

Barberis, N. and Thaler, R. H.: "A Survey of Behavioral Finance", Handbook of the Economics of Finance, Amsterdam: North-Holland (ed. G. Constantinides, M. Harris, and R. Stulz, 2003)

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Financial Economics"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Spezifische Themen der Betriebswirtschaftslehre"

Prüfung:

Written exam (60 min)

### 701143 Seminar Empirical Research in Finance (englisch)

2 SWS

SE

Mo

14-16

wöch. (1)

DOR 1, 4.05

B. Mariano

1) findet ab 21.10.2019 statt

This course introduces students to the major issues faced by an empirical researcher in the field of finance. The first part of the course focuses on the practical issues of carrying out an empirical research project, including the development of a research question, the literature review, the collection and processing of data, and the econometric analysis. In the second part of the course, the students will carry out an independent empirical analysis in the area of corporate finance, make a presentation and write a related seminar paper. The presentation will not be graded. The course lays a foundation for writing a bachelor thesis in empirical finance.

To apply, please submit your document (application form) to [finance-group@hu-berlin.de](mailto:finance-group@hu-berlin.de) latest on Monday, 07.10.2019. The application form you find here: <https://www.wiwi.hu-berlin.de/en/professuren/bwl/finance/study/application>

Prerequisites: Grundlagen der Finanzwirtschaft I (Finanzierung und Investition) and Grundlagen der Finanzwirtschaft II (Investmentanalyse und Portfoliomanagement)

Max. 20 participants, Registration in the 1st and 2nd lesson.

Literatur:

Academic papers and lecture notes

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Financial Economics"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Empirical Research in Finance"

Prüfung:

Term paper

## Entrepreneurship

### 706513 Consulting and Change Management

4 SWS

VL/UE

Fr

14-18

wöch. (1)

SPA 1, 201

D. Lippold

1) Am 25.10.2019 findet die Vorlesung im Hörsaal 202 statt!

Im Rahmen der EY-Studentenstudie 2018 nennt ein Großteil der BWL-Absolventen „Consulting“ als Wunschbranche für den Berufseinstieg. Die Vorlesung „Consulting & Change Management“ ist ideal für Studierende, die später in Unternehmensberatungen arbeiten wollen, aber auch sehr geeignet für Studierende, die sich für praktische Aspekte und Implementierung von Entrepreneurship interessieren. Die Vorlesung behandelt die Arbeit von Management-Consultants, die häufig in Unternehmen als „Intrapreneurs“ fungieren und die Rolle von Change Agents übernehmen.

Die Vorlesung besteht aus sechs Teilen:

1. Grundlagen und Nutzen der Unternehmensberatung
2. Konzeption und Gestaltung der Unternehmensberatung
3. Marketing und Vertrieb der Unternehmensberatung
4. Leistungen und Technologie der Unternehmensberatung
5. Personal und Management der Unternehmensberatung
6. Controlling und Organisation der Unternehmensberatung

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Entrepreneurship"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Spezifische Themen der Betriebswirtschaftslehre"

Prüfung:

Klausur (90 min)

## Management

### 706822 Empirical Evaluation of Human Resource Management Practices (englisch)

4 SWS

VL/UE

Di

12-16

wöch.

SPA 1, 22

A. Danilov

Students learn how to use experimental economics to identify causal effects of HRM practices on employee behaviour in companies. They can evaluate field and laboratory experiments as well as other empirical studies that analyze economic behaviour in organizations. They will be able to conduct a scientific discourse, identify core statements of the economic studies, identify the econometric methods and interpret the results.

The lecture contents deal with the empirical evaluation of management practices in organizations. A brief introduction provides an overview of the fundamentals of experimental economic research (e.g. lab and field experiments). Subsequently, empirical studies on the effects of personnel instruments on employee behavior will be discussed. The topics are e.g. monetary and non-monetary incentives, leadership, teamwork, feedback, recruitment, training. The aim of the exercise is to deepen the contents discussed in the lecture.

Preconditions: Moduls „Grundlagen der Personalökonomik“ und „Strategie, Organisation und Information Technologie“ **or** similar courses that impart in-depth knowledge about personnel and organisational economics. In addition, it is recommended to attend the module "Empirische Wirtschaftsforschung: Angewandte Kausalanalyse" or comparable courses about statistical methods and causal analysis. The course is aimed at students in advanced semesters.

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Empirische Evaluation von Human Ressource Management Praktiken"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Empirische Evaluation von Human Ressource Management Praktiken"

Prüfung:

Written exam (60 min)

## Wirtschaftsinformatik

### 707923 Business Intelligence Systems

2 SWS

VL

Mi

08:30-10:00

wöch.

SPA 1, 201

S. Lessmann

## 707923 Business Intelligence Systems

2 SWS

UE	Do	08:30-10:00	wöch.	SPA 1, 25	S. Lessmann
UE	Do	12-14	wöch.	SPA 1, 25	A. Kolesnikova

Die Veranstaltung Business Intelligence Systems behandelt Konzepte, Methoden und Werkzeuge für die Unterstützung von Führungsaufgaben. Studierende haben die Gelegenheit, folgende Qualifikationen zu erwerben:

- Die Studierenden sind in der Lage, operative und analytische Informationssysteme voneinander abzugrenzen und kennen die wesentlichen konzeptionellen Unterschiede zwischen beiden Kategorien.
- Die Studierenden sind mit dem Data-Warehouse-Konzept vertraut und kennen die wesentlichen Elemente der Data-Warehouse-Referenzarchitektur. Darauf aufbauend werden grundlegende Kenntnisse im Bereich der analytischen Datenmodellierung erworben.
- BI-Ansätze zur Informationsversorgung sind den Studierenden geläufig. Sie sind ferner in der Lage, geeignete Technologien für konkrete Managementaufgaben auszuwählen.
- Die Studierenden besitzen grundlegende Kenntnisse im Bereich Data Mining. Mit Hilfe von Standardsoftware können Sie eigenständig Beschreibungs- und Prognosemodelle erstellen und diese empirisch evaluieren.
- Die Studierenden sind mit aktuellen Entwicklungen im Bereich der computerbasierten Informationsversorgung (Big Data) vertraut. Sie verstehen die Unterschiede und Gemeinsamkeiten von Big Data und der klassischen BI und können neue Technologien entsprechend einordnen.

Literatur:

Gluchowski, P.; Gabriel, R.; Dittmar, C. (2008) Management Support Systeme und Business Intelligence: Computergestützte Informationssysteme für Fach- und Führungskräfte, 2. Auflage, Springer.

Jukic, N.; Vrbsky, S.; Nestorow, S. (2012) Database Systems, Pearson.

Organisatorisches:

StO/PO BA BWL und VWL 2010: 6 LP, Modul: "Wirtschaftsinformatik I" oder "Business Intelligence Systems"

StO/PO BA BWL und VWL 2016: 6 LP, Modul: "Business Intelligence Systems"

Prüfung:

Klausur (90 min)

## Weitere Veranstaltungen der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät

### 709090 Begleitendes Lernen Wirtschaftswissenschaften

2 SWS

TU	Di	18-20	wöch. (1)	SPA 1, 22	J. Hungerbühler, N.N., F. Schumann
TU	Mi	08:30-10:00	wöch. (2)	SPA 1, 22	J. Hungerbühler, N.N., F. Schumann
TU	Fr	12-14	wöch. (3)	SPA 1, 21a	J. Hungerbühler, N.N., F. Schumann

1) findet ab 22.10.2019 statt

2) findet ab 23.10.2019 statt

3) findet ab 25.10.2019 statt ; Am 27.10.2017 findet das Begleitende Lernen im Raum 22 statt. Der Termin 09.02.2018 kann nicht stattfinden (wird ggf. verlegt).

Das Begleitende Lernen ist ein Zusatzangebot der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät und richtet sich an Bachelorstudierende im Basisstudium. An drei Terminen in der Woche haben die Studierenden die Möglichkeit, Fragen zu den Grundlagenfächern zu stellen.

Das aktuelle Angebot sowie Neuigkeiten und weitere Unterlagen sind im Moodle-Kurs erhältlich. Für den Moodle-Kurs ist kein Schlüssel erforderlich.

### 709093 Interdisziplinäres Studentisches Kolloquium (ISK): Was ist Ökonomie? Theorie und Kritik des ökonomischen Denkens (deutsch-englisch)

2 SWS

CO	Do	18-20	wöch.	SPA 1, 21a	A. Antezza, M. Krecik, K. Miersch, T. Stieglitz, I. Wohnsiedler
----	----	-------	-------	------------	---

Was ist Wert? Ist Wert objektiv bestimmbar? Verändert er sich? Ist Preis gleich Wert? Und sind dann Dinge ohne Preis wertlos? Welche Wertkonzepte gibt es außerhalb der VWL? Im Wintersemester 2019/20 wollen wir uns mit dem Thema "Wert" auseinandersetzen. Wir möchten verstehen, was das neoklassische Wertverständnis ausmacht. Vor allem interessiert uns dabei das Verhältnis der Begriffe Wert, Preis und Nutzen. Ausgehend von Mazzucato's "The Value of Everything" wollen wir sowohl die historische Entwicklung von Wertkonzepten nachvollziehen als auch aktuelle Fragestellungen mit Bezug zu "Wert" in den Blick nehmen.

Das interdisziplinäre studentische Kolloquium (ISK) ist eine offene Veranstaltung für Diskussion im Bereich der Ökonomie. Wir gestalten unsere Sitzungen gemeinsam, diskutieren Texte aus verschiedenen Disziplinen und setzen uns kritisch mit verschiedenen Theorien, ihren Annahmen und ihrer Wirkmacht auseinander. Voraussetzung ist - neben der regelmäßigen Lektüre - die Bereitschaft, sich auf andere Denkweisen und neue Konzepte einzulassen. Zudem besteht auch die Möglichkeit eigene Arbeiten vorzustellen oder eine Sitzung zu einem Thema zu gestalten.

Die Organisator/innen sind Aktive in der studentischen Gruppe „Was ist Ökonomie?“, Kontakt: [info@wasistoekonomie.de](mailto:info@wasistoekonomie.de)

English version:

What is value? Can it be objectively determined? Does it change? Is price equal to value? And are things without price valueless? Which conceptions of value exist outside of economics?

In the winter term 2019/20 we are discussing the topic "value". We want to understand what the neoclassical understanding of value is, in particular the relation between value, price and utility. Starting from Mazzucato's book "The Value of Everything", we dive into the historical evolution of value concepts but also engage in contemporary discussions about "value".

The interdisciplinary students' colloquium is an open space for discussions on economic topics at the economics faculty. The papers we read and discuss are from different academic disciplines and schools of thought. The only requirements to participate are the willingness to read papers in advance of each session and to be open for new perspectives and ways of thinking about economic topics. During the semester, it is also possible to present your own work - independent of whether it's a seminar paper, bachelor thesis or part of your PhD project.

The organizers are part of the student initiative "Was ist Ökonomie?", contact: [info@wasistoekonomie.de](mailto:info@wasistoekonomie.de)

Organisatorisches:

ECTS-Punkte können NICHT erworben werden. No ECTS credits can be awarded for participation.

# Personenverzeichnis

Person	Seite
Antezza, Arianna ( Interdisziplinäres Studentisches Kolloquium (ISK): Was ist Ökonomie? Theorie und Kritik des ökonomischen Denkens )	12
Brendel, Janja ( Empirische Forschung (ehem. Bachelorpraktikum Empirisches Arbeiten) )	8
Chaskel, Rico ( Internationale Rechnungslegung )	7
Chirvi, Malte ( Grundzüge der Unternehmensbesteuerung )	6
Danilov, Anastasia ( Empirical Evaluation of Human Resource Management Practices )	11
El-Gayar, Alaa ( Marketing und E-Business )	4
Gassen, Joachim ( Internationale Rechnungslegung )	7
Gassen, Joachim ( Controlling )	7
Graßhoff, Ulrike ( Mathematik I )	5
Graßhoff, Ulrike ( Mathematik I )	5
Heinen, Henrik ( Tutorium Mathematik I )	5
Huber, Hans-Peter ( Externes Rechnungswesen )	4
Hülsmann, Matthias ( Steuerliche Gewinnermittlung, Umsatzsteuer und Verfahrensrecht )	6
Hungerbühler, Jannik Lenard ( Begleitendes Lernen Wirtschaftswissenschaften )	12
Kasch, Maria ( Behavioral Finance and Asset Pricing )	10
Kirstein, Bernd-Michael ( Mathematik I )	5
Klapper, Daniel ( Marketing und E-Business )	4
Kolesnikova, Alisa ( Business Intelligence Systems )	12
Körösi, Karina ( Externes Rechnungswesen )	4
Krecik, Markus ( Interdisziplinäres Studentisches Kolloquium (ISK): Was ist Ökonomie? Theorie und Kritik des ökonomischen Denkens )	12
Kucinskas, Simas ( Entrepreneurial Finance and Venture Capital )	9
Lederer, Lukas ( Tutorium Mathematik I )	5
Lederer, Lukas ( Tutorium zu mathematischen Grundlagen )	6
Lehmann, Nico ( Bachelorseminar Rechnungswesen )	8
Lessmann, Stefan ( Marketing und E-Business )	4
Lessmann, Stefan ( Business Intelligence Systems )	11
Lessmann, Stefan ( Business Intelligence Systems )	12
Lippold, Dirk ( Consulting und Change Management )	11
Maiterth, Ralf ( Externes Rechnungswesen )	4
Maiterth, Ralf ( Grundzüge der Unternehmensbesteuerung )	6
Maiterth, Ralf ( Umwandlung von Unternehmen )	7

<b>Person</b>	<b>Seite</b>
Mariano, Beatriz ( Seminar Empirical Research in Finance )	10
Meyer, Carl ( Tutorium Mathematik I )	5
Miersch, Klaas ( Interdisziplinäres Studentisches Kolloquium (ISK): Was ist Ökonomie? Theorie und Kritik des ökonomischen Denkens )	12
Munoz Lagunas, Simon ( Tutorium Mathematik I )	5
Pyrlik, Hans ( Externes Rechnungswesen )	4
Radwanski, Juliusz ( Financial Derivatives )	10
Radwanski, Juliusz ( Financial Derivatives )	10
Röhrkasten, Miriam ( Empirische Forschung (ehem. Bachelorpraktikum Empirisches Arbeiten) )	8
Rupprecht, Miriam ( Tutorium Mathematik I )	5
Schilling, Peter ( Steuerliche Gewinnermittlung, Umsatzsteuer und Verfahrensrecht )	6
Schumann, Florian ( Begleitendes Lernen Wirtschaftswissenschaften )	12
Stieglitz, Timo ( Interdisziplinäres Studentisches Kolloquium (ISK): Was ist Ökonomie? Theorie und Kritik des ökonomischen Denkens )	12
Stomper, Alex ( Financial Economics for Citizens (ehemals: Financial Markets and Social Science) )	9
Strelzyk, Lea ( Externes Rechnungswesen )	4
Witter, Tobias ( Controlling )	8
Wohnsiedler, Iris ( Interdisziplinäres Studentisches Kolloquium (ISK): Was ist Ökonomie? Theorie und Kritik des ökonomischen Denkens )	12
Wolf, Nikolaus ( Empirische Forschung (ehem. Bachelorpraktikum Empirisches Arbeiten) )	8

## Gebäudeverzeichnis

Kürzel	Zugang	Straße / Ort	Objektbezeichnung
DOR 1		Dorotheenstraße 1	Institutsgebäude
DOR 26		Dorotheenstraße 26	Institutsgebäude
SPA 1		Spandauer Straße 1	Institutsgebäude
UL 6		Unter den Linden 6	Universitäts-Hauptgebäude



## Veranstaltungsartenverzeichnis

CO	Kolloquium
SE	Seminar
TU	Tutorium
UE	Übung
VL	Vorlesung
VL/UE	Vorlesung/Übung