



FAKULTÄT FÜR WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT

Studien- und Prüfungsinformationen Nr. 3 Sommersemester 2014

Inhalt

- Anmeldung zur Bachelor-/Master-/Diplomarbeit
Anmeldezeitraum: Montag, 30.06.2014 bis Freitag, 01.08.2014
- Anmeldung zu den Klausuren der Fakultät
für Wirtschaftswissenschaft
Anmeldezeitraum: Montag, 30.06.2014 bis Freitag, 01.08.2014

Prüfungsamt der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft



Ansprechpartner bei studienorganisatorischen Fragen

Telefonische Beratungszeiten

Mo – Fr, 9:00 – 12:00 Uhr

Mo und Do, zusätzlich 13:30 – 15:30 Uhr

Bitte vereinbaren Sie bei persönlichen Besuchen unbedingt vorher einen Termin!

Informations- und Beratungsmöglichkeiten

s. Kapitel II, Abschnitt 5 im Heft „**Studien- und Prüfungsinformationen Nr. 1**“

Postanschrift

FernUniversität in Hagen
Prüfungsamt der
Fakultät für Wirtschaftswissenschaft
D-58084 Hagen

Besucheranschrift

Universitätsstr. 41 (ESG)
58097 Hagen

Fax und Mail

Fax: (0049) (0) 2331/987-334

E-Mail: wivi.pa@fernuni-hagen.de

Zentrum für Medien und IT – Helpdesk



Ansprechpartner bei IT- und Medienproblemen

Telefonische Beratungszeiten

Mo – Fr, 8:00 – 18:00 Uhr

Telefon: (0049) (0) 2331/987-4444

Am Wochenende per Mail

helpdesk@fernuni-hagen.de

Besucheranschrift

Universitätsstr. 21
AVZ, EG, Raum A 009

Service-Center



Auskunft rund ums Studium

Öffnungs- bzw. telefonische Beratungszeiten

Mo – Fr, 08:00 – 18:00 Uhr

Telefon: (0049) (0) 2331/9872-2444

E-Mail

info@fernuni-hagen.de

Besucheranschrift

Universitätsstraße 11
58097 Hagen

Inhaltsverzeichnis

Auskunftgebende Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft	II
I Anmeldung zur Bachelor-/Master-/Diplomarbeit	1
1 Vorbemerkungen	1
2 Voraussetzungen für die Abschlussarbeitsanmeldung	1
3 Anmeldung	2
4 Bearbeitungshinweise	3
5 Hinweise zur Auswahl der Abschlussarbeitskandidaten	4
6 Auswahlkriterien der Prüfenden	5
II Zwischen- und Abschlussprüfungszeugnisse	11
III Klausuren der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft im September 2014	12
1 Vorbemerkungen	12
2 Voraussetzungen für die Anmeldung	12
3 Anmeldung	13
4 Sonderregelungen zur Wahl des Klausurortes	14
4.1 Studierende mit Wohnsitz im nicht anrainenden Ausland	14
4.2 Dauerhaft behinderte Studierende	17
4.3 Inhaftierte Studierende	19
5 Rücktritt von Klausuren	21
5.1 Erhebung von Rücktrittsgebühren	21
5.2 Sanktionen bei Nichtabmeldung	21
6 Klausurergebnisse	22
7 Ablauf und Verhaltensregeln für die Klausuren	22
7.1 Vor den Klausuren	22
7.2 Während der Klausuren	23
8 Freiversuch	24
9 Modul- bzw. Fächerwahl	25
10 Hinweise zu den Klausurorten und -räumen	25
10.1 Allgemeine Hinweise zu den Klausurorten	25
10.2 Allgemeine Hinweise zu den Klausurräumen	26
10.3 Hinweise zu den Klausurorten Budapest und St. Petersburg	26
10.4 Hinweise zu den Klausurorten in Österreich und der Schweiz	26
10.5 Orts-, Raum- und Zeitangaben nach Prüfungsnummern	27
10.6 Adressen der Klausurorte und Klausurräume	33
11 Hinweise zu den Klausuren	35
11.1 Hinweise zu den Klausuren der Fakultät für Mathematik und Informatik	35
11.2 Hinweise zu den Klausuren der Rechtswissenschaftlichen Fakultät	35
11.3 Hilfsmittel, Stoffeingrenzungen und Bemerkungen	35
Anhang: Liste der verwendeten Links	88

Auskunftgebende Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft

Telefonische Beratungszeiten

Mo bis Fr 9:00 – 12:00 Uhr und zusätzlich

Mo und Do, 13:30 – 15:30 Uhr

Bitte vereinbaren Sie bei persönlichen Besuchen unbedingt vorher einen Termin.

Anmeldung zur Bachelor-/Master-/Diplomarbeit

Frau Schneider Tel. 0 23 31/9 87 – 26 78

Frau Flockenhaus Tel. 0 23 31/9 87 – 41 35

Zwischen- und Abschlussprüfungszeugnisse

Frau Schneider Tel. 0 23 31/9 87 – 26 78

Frau Flockenhaus Tel. 0 23 31/9 87 – 41 35

Klausuren der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft

Frau Barteldrees Tel. 0 23 31/9 87 – 26 74

Frau Barcarolo Tel. 0 23 31/9 87 – 26 63

Sonderregelungen zu Klausuren der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft

Frau Barcarolo Tel. 0 23 31/9 87 – 26 63

Frau Barteldrees Tel. 0 23 31/9 87 – 26 74

► Bitte heben Sie dieses INFO bis zum Ende
des Sommersemesters 2014 auf!

I Anmeldung zur Bachelor-/Master-/Diplomarbeit mit Bearbeitungsbeginn im Wintersemester 2014/15

1 Vorbemerkungen

Studierende, die im Zeitraum von Oktober 2014 bis März 2015 mit der Bearbeitung des Themas für eine Abschlussarbeit beginnen wollen, können sich ab dem 30. Juni 2014 online anmelden. Dies gilt für alle von der Fakultät angebotenen Studiengänge (Bachelor-, Master-, Diplom-, und Zusatzstudiengänge). Eine Anmeldung zu Abschlussarbeiten, die im Sommersemester 2015 bearbeitet werden, ist ab Ende Dezember 2014 möglich.

Zu Abschlussarbeiten der **Fakultät für Mathematik und Informatik** im Bachelor- und Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik müssen Sie sich direkt bei den betreffenden Lehrstühlen informieren. Zur Anmeldung verwenden Sie bitte die vom Prüfungsamt der Fakultät für Mathematik und Informatik vorgegebenen studiengangsbezogenen Anmeldeformulare.

Wirtschaftsinformatik

Bachelor-
studiengang



Master-
studiengang



2 Voraussetzungen für die Abschlussarbeitsanmeldung

Folgende formale Voraussetzungen für die Anmeldung zur Abschlussarbeit müssen zum Zeitpunkt der Anmeldung erfüllt sein:

- im Bachelorstudiengang Wirtschaftswissenschaft der Abschluss aller Pflichtmodule bzw. die Beantragung des Zwischenzeugnisses sowie der erfolgreiche Abschluss des Seminars,
- im Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik der erfolgreiche Abschluss von mindestens zehn Pflichtmodulen sowie des Seminars,
- im Masterstudiengang Wirtschaftswissenschaft der erfolgreiche Abschluss von mindestens drei Modulen sowie des Seminars,
- im Masterstudiengang Volkswirtschaft der erfolgreiche Abschluss der Pflichtmodule, von mindestens einem volkswirtschaftlichen Mastermodul sowie des Seminars,
- im Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik der erfolgreiche Abschluss von mindestens drei Modulen sowie des Seminars,
- im Diplomstudiengang Wirtschaftswissenschaft und im Zusatzstudiengang für Ingenieure und Naturwissenschaftler der Abschluss des Vordiploms sowie des Seminars.

Wenn Sie bereits eine Betreuungszusage eines Lehrstuhls haben oder bereits eine Abschlussarbeit bearbeiten, dürfen Sie sich nicht erneut anmelden.

3 Anmeldung

Wenn Sie die Voraussetzungen erfüllen und im Wintersemester 2014/15 eine Abschlussarbeit verfassen möchten, bitten wir Sie, sich bis zum

► **Freitag, 1. August 2014**

online über das Anmeldeportal WebRegIS zu **einer** Abschlussarbeit verbindlich anzumelden.

WebRegIS



Sie können Ihre persönlichen Daten, erweitert um Anmerkungen, die z.B. in Absprache mit den Lehrstühlen getroffen wurden, sehr komfortabel in WebRegIS eingeben.

Für die Online-Anmeldung benötigen Sie die **Zugangsberechtigung (Account)**, die Ihnen zu Beginn Ihres Studiums zugeschickt worden ist. Ihr persönlicher Benutzername setzt sich aus einem q und Ihrer Matrikelnummer zusammen, beispielsweise q1234567; Kennwort ist Ihr Account-Kennwort.

Sollten Sie Ihr **Passwort vergessen** haben, können Sie es direkt online über das Internet oder per Telefon bei der Benutzerberatung des Zentrums für Medien und IT (ZMI) der FernUniversität anfordern (► [telefonische Beratung](#)).

ZMI



Beim Ausfüllen des elektronischen Antrages ist Folgendes zu beachten:

Antrag

- Bitte achten Sie darauf, dass Ihre Daten zur Erreichbarkeit (Adresse, Telefonnummer und E-Mailadresse) aktuell sind und mit den im Studierendensekretariat gespeicherten Daten übereinstimmen.
- Bitte tragen Sie Ihren Status, das Abschlussziel, das Datum des Abschlusses der Pflichtmodule bzw. der Diplom-Vorprüfung sowie die sonstigen zum Anmeldezeitpunkt bereits erbrachten Studien- und Prüfungsleistungen, insbesondere das Seminar, komplett ein. Bitte tragen Sie außerdem Ihre Prüferpräferenzen ein.
- Im elektronischen Antrag können Sie unter **„Bemerkungen“** Angaben zu angerechneten Leistungen, zu Ihrem geplanten Studienverlauf oder Notizen zu Absprachen mit einem Lehrstuhl machen.
- Bei den **Angaben zur Abschlussarbeit** verwenden Sie bitte die aufklappbaren Menüs. Bitte tragen Sie auch das Datum des gewünschten **Bearbeitungsbeginns** ein. Die genaue Festlegung des Termins erfolgt dann in Absprache mit dem Prüfer. Das Thema und den Abgabetermin erhalten Sie vom Prüfungsamt per Einschreiben zugestellt.
- Wenn Sie ein Diplomprüfungsfach (Kern-, Wahlpflicht- oder SchwerpunktFach) abgeschlossen haben, geben Sie bitte die Fachnote an, die sich aus dem Punktedurchschnitt in den einzelnen Modulen ergibt. Haben Sie in einem Diplomprüfungsfach noch nicht alle Modulklausuren absolviert, geben Sie bitte die erreichte(n) Modulnote(n) an. Im Feld **„Bemerkungen“** können Sie die Einzelleistungen auflisten.
- Bitte tragen Sie in die Spalte **„Präferenz“** die Ziffern 1 bis n entsprechend Ihren Prüferwünschen ein.
- Bitte überprüfen Sie alle angegebenen Daten noch einmal, bevor Sie Ihre Anmeldung absenden.

4 Bearbeitungshinweise

Die Zustellung des Themas der Abschlussarbeit erfolgt durch das Prüfungsamt per Einschreiben zu dem von Ihnen gewünschten Termin. Für die Rücksendung der Abschlussarbeit ist das Datum des Poststempels maßgeblich. Zu spät abgeschickte Abschlussarbeiten werden mit „nicht ausreichend“ (5,0) bewertet.

Bitte beachten Sie bei der Anfertigung Ihrer Abschlussarbeit die formalen und inhaltlichen Hinweise des betreuenden Lehrstuhls.

Die Bearbeitungsdauer und der Umfang der Abschlussarbeit sind studiengangspezifisch festgelegt:

**Bearbeitungsdauer
und Umfang**

Studiengang	Bearbeitungsdauer	Umfang
Bachelorstudiengang Wirtschaftswissenschaft	3 Monate	35 Seiten/10.000 Wörter
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik		
Masterstudiengang Wirtschaftswissenschaft	6 Monate	50 Seiten/14.000 Wörter
Masterstudiengang Volkswirtschaft		
Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik		
Diplomstudiengang Wirtschaftswissenschaft Diplomprüfung I	12 Wochen	35 Seiten/10.000 Wörter
Diplomstudiengang Wirtschaftswissenschaft Diplomprüfung II	18 Wochen	50 Seiten/14.000 Wörter
Zusatzstudiengang für Ingenieure und Naturwissenschaftler	9 Wochen	30 Seiten/ 8.000 Wörter

Beachten Sie bitte außerdem:

- Von den Vorgaben zum Umfang soll nicht mehr als 10% abgewichen werden.
- Die Bearbeitungsdauer wird durch Feiertage nicht verlängert.
- Studierende des Diplomstudienganges, die zunächst die Diplomprüfung I und erst danach die Diplomprüfung II abschließen wollen, sollten gleich die „große“ Diplomarbeit mit längerer Bearbeitungsdauer anfertigen. Diese Arbeit wird dann angerechnet. Wird hingegen erst die zur Diplomprüfung I gehörende „kleine“ Diplomarbeit geschrieben, so muss bei „Aufstockung“ des Studiums zur Diplomprüfung II eine neue (zweite) Diplomarbeit angefertigt werden.

5 Hinweise zur Auswahl der Abschlussarbeitskandidaten

Alle Abschlussarbeitsanmeldungen werden im Prüfungsamt geprüft und nach ersten Präferenzen sortiert. Wegen des Verteilungsverfahrens können nur **fristgerecht eingegangene Anmeldungen berücksichtigt** werden.

Nach dem Anmeldeschluss verteilen wir die Anmeldungen an die jeweils in erster Präferenz gewünschten Prüfer. **Die Prüfer wählen die Kandidaten aus.** Auswahlkriterium ist im Regelfall der Studienfortschritt, der an der Zahl der erfolgreich abgeschlossenen Wahlpflichtmodule oder Prüfungsfächer, bezogen auf den gewählten Studienabschluss, gemessen wird. Die speziellen Auswahlkriterien sind bei den jeweiligen Lehrstühlen genannt bzw. auf deren Homepage einzusehen.

Verteilungsrunden

Sofern bei einem Prüfer alle Plätze durch Erstpräferenzen besetzt werden, nimmt dieser Anbieter nicht mehr am weiteren Verteilungsverfahren teil.

Die mit ihrer Erstpräferenz nicht berücksichtigten Kandidaten werden nun nach ihren weiteren Präferenzen sortiert und an die Prüfer geschickt, die in der 1. Verteilungsrunde noch Plätze frei behalten haben. Auch jetzt wählen wieder die Prüfer die Kandidaten aus.

Wenn nach der 2. Verteilungsrunde bei einzelnen Anbietern noch Abschlussarbeitsplätze frei geblieben sind, werden alle bis dahin nicht berücksichtigten Anmeldungen daraufhin durchgesehen, ob in den Präferenzlisten einer der Anbieter mit freien Plätzen enthalten ist. Solche Anmeldungen gehen an diese Prüfer. Die Auswahl der Kandidaten treffen wiederum die Prüfer.

Nach Abschluss der Verteilungsrunden erhalten die nicht berücksichtigten Kandidaten eine schriftliche Mitteilung vom Prüfungsamt. **Die Absagen werden ca. acht Wochen nach Anmeldeschluss verschickt.** Die Kandidaten, die einen Abschlussarbeitsplatz erhalten haben, werden von dem jeweiligen Prüfer informiert.

6 Auswahlkriterien der Prüfenden

Die Prüfer wählen die Kandidaten aus. Auswahlkriterium ist im Regelfall der Studienfortschritt, der an der Zahl der erfolgreich abgeschlossenen Wahlpflichtmodule oder Prüfungsfächer, bezogen auf den gewählten Studienabschluss, gemessen wird.

Bitte beachten Sie die speziellen Auswahlkriterien der einzelnen Prüfer.

Univ.-Prof. Dr. Rainer **Baule**



Zulassungskriterium für eine Abschlussarbeit am Lehrstuhl für Bank- und Finanzwirtschaft ist, dass mindestens ein Wahlpflichtmodul am Lehrstuhl erfolgreich absolviert wurde sowie eine Seminararbeit zu einem fachlich einschlägigen Thema angefertigt wurde oder im aktuellen Semester angefertigt wird. Fachlich einschlägig sind alle Seminare an unserem Lehrstuhl, daneben auch Seminare in benachbarten Gebieten (z. B. Investitionstheorie, Finanzcontrolling, Statistik etc.). Ist das Seminar nicht am Lehrstuhl absolviert worden, muss die Anmeldung eine Erläuterung erhalten, warum ein abweichender Lehrstuhl gewählt wurde und welchen Bezug das Seminarthema zum Fach Bank- und Finanzwirtschaft aufweist.

Gibt es weniger Plätze als Interessenten, die die Mindestkriterien erfüllen, erfolgt eine Auswahl primär nach Studienfortschritt. Näheres hierzu sowie weitere Informationen zu inhaltlichen Anforderungen, Themenvergabe, Ablauf etc. finden Sie in der Broschüre Hinweise für Abschlussarbeiten auf unserer Homepage.

Abschluss-
arbeiten



Univ.-Prof. Dr. Ulrike **Baumöl**



In der Regel erfolgreiche Teilnahme an einem der Seminare des Lehrstuhls; bei Überhang ist der Studienfortschritt entscheidend.

Univ.-Prof. Dr. Gerrit **Brösel**



Für Abschlussarbeiten am Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Wirtschaftsprüfung, werden belastbare Kenntnisse des Rechnungswesens, insbesondere der Rechnungslegung, sowie Grundkenntnisse einer theoretisch fundierten „Allgemeinen Betriebswirtschaftslehre“ erwartet. Bitte beachten Sie ferner die Anforderungen der Prüfungsordnung im Hinblick auf Ihren Studiengang.

Univ.-Prof. Dr. Thomas **Eichner**



Volkswirtschaftliches Seminar oder erfolgreicher Abschluss eines volkswirtschaftlichen Faches/Moduls mit Klausur.

Univ.-Prof. Dr. Alfred **Endres**



Am Lehrstuhl werden bevorzugt Studierende betreut, die bereits folgende Leistungen erbracht haben:

Diplom: Hauptstudiumsklausur in einem volkswirtschaftlichen Fach/Modul und ein Seminar in einem VWL Fach mit mindestens befriedigendem Erfolg.

Bachelor: Modul Klausur in einem volkswirtschaftlichen Fach/Modul und ein Seminar in einem VWL Fach mit mindestens befriedigendem Erfolg.

Master: C-Modul Klausur in einem volkswirtschaftlichen Fach/Modul und ein Seminar in einem VWL Fach mit mindestens befriedigendem Erfolg.

Bei Überhang werden weitere Kriterien herangezogen.

Hinweis: Wenn Sie direkt im Anschluss an ein Seminar unseres Lehrstuhls Ihre Abschlussarbeit schreiben wollen, geben Sie dies bitte entsprechend bei der Seminaranmeldung an und melden Sie sich nicht(!) parallel auch zur Abschlussarbeit an. Sollten Sie nach erfolgreichem Bestehen des Seminars die Voraussetzungen für eine Abschlussarbeit an unserem Lehrstuhl erfüllen, so räumen wir Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmern unseres Lehrstuhls eine bevorzugte Zuteilung auch ohne Anmeldung für das jeweilige Semester ein.

Abgabe der Arbeit: Abschlussarbeiten sind in gebundener Form fristgerecht in zweifacher Ausfertigung beim Prüfungsamt einzureichen. Außerdem sind die Abschlussarbeiten fristgerecht in elektronischer Form an die/den jeweilige/n Betreuer/in zu senden. Hierbei muss die Arbeit als Adobe Acrobat Dokument (.pdf) und als Worddokument (.doc) formatiert sein. Abweichungen sind mit der/dem jeweiligen Betreuer/in abzusprechen.

Univ.-Prof. Dr. Günter **Fandel**

Erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar von Herrn Fandel und/oder der Module des Lehrstuhls Prof. Volling oder Prof. Fandel. Bei einem Bewerberüberhang entscheidet der Studienfortschritt.



Univ.-Prof. Dr. Sabine **Fließ**

- Voraussetzungen der jeweiligen Prüfungsordnung (Auskunft erteilt das Prüfungsamt),
- mindestens eine erfolgreiche Klausur aus dem Dienstleistungsmanagement,
- erfolgreiche Seminarteilnahme, idealerweise an unserem Lehrstuhl
- und nicht zuletzt Interesse am Themenbereich Dienstleistungsmanagement



Geben Sie bei der Anmeldung bitte eine Präferenz für Ihre Abschlussarbeit aus unseren Forschungsschwerpunkten an. Unsere Mitarbeiter decken ein breites Forschungsspektrum ab. Informationen zu den Forschungsschwerpunkten der Mitarbeiter finden Sie auf unserer Homepage.



Sie können auch direkt Kontakt zu einem Mitarbeiter aufnehmen und dort ein Thema vorschlagen. Vorschläge für Praxis- oder Projektabschlussarbeiten bei einer Seminarnote von gut (2,0) oder besser sind ausdrücklich erwünscht. Sollten Sie ein freies Themeninteresse haben, melden Sie sich ohne Präferenz an. Bei Überhängen entscheidet der Studienfortschritt.

Besuchen Sie auch unser Moodle-Forum für Abschlussarbeiten.



Hier haben Sie die Möglichkeit direkt Fragen zu stellen, sich auszutauschen und weitere Informationen zu einer Abschlussarbeit an unserem Lehrstuhl zu gewinnen.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an **Herrn Marco Wehler**, MScBM.



Univ.-Prof. Dr. Hermann Gehring

Je mindestens ein bestandenes Modul aus dem Angebot des Studienganges Wirtschaftswissenschaft (Wahlpflichtmodul) oder des Studienganges Wirtschaftsinformatik (Pflicht- bzw. Wahlpflichtmodul); bei Bewerberüberhang entscheidet der Studienfortschritt.



Univ.-Prof. Dr. Joachim Grosser

Erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar. Bei Überhang: Studienfortschritt.



Univ.-Prof. Dr. Thomas Hering

Für **Diplomarbeiten**: Erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar (vorrangig am Lehrstuhl) und bestandene Klausur zum Kernfach „Allgemeine Betriebswirtschaftslehre“ oder zum Wahlpflichtfach „Unternehmensgründung und Unternehmensnachfolge“.

Für **Bachelorarbeiten**: Erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar (vorrangig am Lehrstuhl), zusätzliche Auswahlkriterien: Noten in den absolvierten Pflicht- und Wahlpflichtmodulen.

Für **Masterarbeiten**: Erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar (vorrangig am Lehrstuhl), zusätzliche Auswahlkriterien: Noten in den bisher absolvierten Modulen des Masterstudiengangs.



PD Dr. Dr. Aurelio Vincenti

Erfolgreiche Teilnahme an mindestens einem Seminar.

Zusätzliche Auswahlkriterien bei Bewerberüberhang: Seminarnote und Studienfortschritt. In der Regel werden Abschlussarbeiten aus folgenden Bereichen vergeben: Finanzierung, Unternehmensgründung und Gesundheit.

Hinweis: Möchten Sie direkt im Anschluss an das Seminar Ihre Abschlussarbeit schreiben, geben Sie dies bitte entweder bei der Seminaranmeldung oder im Seminar an. Eine gleichzeitige Anmeldung zur Abschlussarbeit ist nicht erforderlich! Erfolgreiche Teilnehmerinnen und Teilnehmer des Seminars werden bei der Vergabe von Abschlussarbeiten auch ohne zusätzliche Anmeldung bevorzugt berücksichtigt.



Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine

Vorausgesetzt wird das Interesse an quantitativen Methoden in der Betriebswirtschaftslehre, das etwa durch die erfolgreiche Seminarteilnahme, vorzugsweise am Lehrstuhl, oder die fachliche Ausrichtung im Studium belegt ist. Sollte die Nachfrage die Anzahl der zu vergebenen Themen überschreiten, wird auch der Studienfortschritt berücksichtigt.



Univ.-Prof. Dr. Jörn Littkemann

Bevorzugt werden Kandidatinnen und Kandidaten, die bereits folgende Leistungen erbracht haben:

- Bestandene Klausur(en) im Fach „Unternehmensrechnung und Controlling“.
- Erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar des Lehrstuhls.



Die Erfüllung dieser Kriterien liegt erfahrungsgemäß im eigenen Interesse der Kandidaten, da sie signifikant für die erfolgreiche Bearbeitung einer Abschlussarbeit sind.

Die Zuteilung der Bachelor-, Master- und Diplomarbeitsplätze erfolgt - gemäß den oben genannten Kriterien - erst nach Ende der Anmeldefrist, wenn die Gesamtzahl der Bewerber und deren Daten bekannt sind. Vorher kann der Lehrstuhl keine Auskünfte zur Zuteilung eines Abschlussarbeitsplatzes machen. Wir bitten daher ausdrücklich, von diesbezüglichen Nachfragen abzusehen!

Univ.-Prof. Dr. Stephan **Meyering**



Für **Bachelorarbeiten** werden Kandidatinnen und Kandidaten bevorzugt, die folgende Leistungen erbracht haben: Ein Seminar, möglichst am Lehrstuhl, und Abschluss mindestens eines der beiden Wahlpflichtmodule „Grundlagen der Besteuerung und des Instrumentariums der betrieblichen Steuerpolitik“ (Modul 31681) bzw. „Steuerliche Gewinn- und Vermögensermittlung, konstitutive Unternehmensentscheidungen“ (Modul 31691). Bei Überhang werden der Studienfortschritt und die Seminarnote berücksichtigt.

Für **Masterarbeiten** werden Kandidatinnen und Kandidaten bevorzugt, die folgende Leistungen erbracht haben: Ein Seminar, möglichst am Lehrstuhl, Abschluss des Mastermoduls „Betriebswirtschaftliche Steuerplanung“ (Modul 32651) und möglichst Abschluss des Moduls „Rechnungslegung“ (Modul 32781) bzw. „Rechnungslegung und Gewinnermittlung“ (Modul 32761). Bei Überhang werden der Studienfortschritt und die Seminarnote berücksichtigt.

Für **Diplomarbeiten** werden Kandidatinnen und Kandidaten bevorzugt, die folgende Leistungen erbracht haben: Ein Seminar, möglichst am Lehrstuhl, Abschluss des Faches „Betriebswirtschaftliche Steuerlehre“ (Modul 31681, Modul 31691 und Modul 32651) bzw. „Betriebliches Steuerwesen“ (Modul 31681 und Modul 31691) und Abschluss eines weiteren Faches im Hauptstudium, möglichst ABWL. Bei Überhang werden der Studienfortschritt und die Seminarnote berücksichtigt.

Univ.-Prof. Dr. Rainer **Olbrich**



Erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar des Marketing-Lehrstuhls.

Für den Fall, dass die Nachfrage nach Abschlussarbeiten das vorhandene Angebot übersteigt, behalten wir uns die Heranziehung des Studienfortschrittes als weiteres Selektionskriterium vor.

Univ.-Prof. Dr. Wilhelm **Rödder**



Erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar in Operations Research; bei Überhang: Studienfortschritt.

Univ.-Prof. Dr. Ewald **Scherm**



Notwendige Voraussetzungen für **Diplomstudierende**:

Klausur im Fach ABWL bzw. im Modul Unternehmensführung, Klausur in Organisation und Planung, Seminar am Lehrstuhl sowie bei Überhang weiterer Studienfortschritt; das genaue Datum des gewünschten Arbeitsbeginns ist anzugeben.

Notwendige Voraussetzungen für **Bachelorstudierende:**

Klausur in einem Bachelormodul des Lehrstuhls, Seminar am Lehrstuhl sowie bei Überhang weiterer Studienfortschritt; das genaue Datum des gewünschten Arbeitsbeginns ist anzugeben.

Notwendige Voraussetzungen für **Masterstudierende:**

Klausur in dem Mastermodul des Lehrstuhls, Seminar am Lehrstuhl sowie bei Überhang weiterer Studienfortschritt; das genaue Datum des gewünschten Arbeitsbeginns ist anzugeben.

Univ.-Prof. Dr. Dieter **Schneeloch**



Bevorzugt werden Kandidatinnen/Kandidaten, die bereits folgende Leistungen erbracht haben:

- Erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar, vorrangig aus den Fächern „Betriebswirtschaftliche Steuerlehre“ oder „Rechnungslegung“ oder „Prüfungswesen (Wirtschaftsprüfung)“;
- Mindestens eine erfolgreich abgeschlossene Klausur aus den Fächern „Betriebswirtschaftliche Steuerlehre“ oder „Rechnungslegung“ oder „Prüfungswesen (Wirtschaftsprüfung)“

Univ.-Prof. Dr. Hermann **Singer**



Seminar am Lehrstuhl; bestandene Modulklausur (jeweils B-Modul oder C-Modul).

Univ.-Prof. Dr. Stefan **Smolnik**



Neben der Erfüllung der allgemeinen formalen Voraussetzungen für das Anfertigen einer Abschlussarbeit gemäß der Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs wird die erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar des Lehrstuhls (bevorzugt) oder der erfolgreiche Abschluss eines Seminars von einem der beiden Lehrstühle „Entwicklung von Informationssystemen“ (Professor Strecker) und „Informationsmanagement“ (Professorin Baumöl) erwartet. Bei einem Überhang an Bewerberinnen und Bewerbern entscheiden der Studienfortschritt sowie die Vorbenotung.

Nach erfolgter Anmeldung in WebRegIS wird darum gebeten, sich direkt mit dem Lehrstuhl bzgl. einer ersten thematischen Einordnung in Verbindung zu setzen.

Univ.-Prof. Dr. Stefan **Strecker**



Vorausgesetzt wird ein vertieftes Interesse an Themen der Wirtschaftsinformatik, das durch die erfolgreiche Teilnahme an einem einschlägigen Seminar, vorzugsweise am Lehrstuhl, belegt ist, und damit verbunden die Bereitschaft, sich umfassend in die entsprechende – häufig in englischer Sprache verfasste – wissenschaftliche Literatur einzulesen und diese mit der gebotenen kritischen Distanz eigenständig aufzubereiten. Ebenso vorausgesetzt wird die Bereitschaft zur vertieften Auseinandersetzung und Einarbeitung in das wissenschaftliche Arbeiten. Vor der Eingabe einer Bewerbung auf einen Betreuungsplatz in WebRegIS bitte unbedingt die Erläuterungen zum Prozedere beachten.

[Hinweise zur
Bewerbung](#)



Univ.-Prof. Dr. Barbara Völzmann-Stickelbrock

Erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar im Fach „Unternehmensrecht“ mit einer Abschlussnote von mindestens befriedigend. Bei Überhang entscheidet der Studienfortschritt.



Univ.-Prof. Dr. Thomas Volling

Vorausgesetzt wird das Interesse an Themen des Produktions- und Logistikmanagements, nachgewiesen durch eine entsprechende fachliche Ausrichtung des Studiums. Bevorzugt werden Kandidatinnen und Kandidaten, die die erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar (Fandel/Volling) vorweisen können.



Sollte die Nachfrage die zur Verfügung stehende Betreuungskapazität überschreiten, wird auch der Studienfortschritt berücksichtigt.

Univ.-Prof. Dr. Ulrich Wackerbarth

Klausur im Fach „Unternehmensrecht“ und Teilnahme an einem vom Lehrstuhl angebotenen Seminar mit mindestens der Note „gut“ (2,3), wobei die schriftliche Arbeit nicht schlechter als 2,7 sein darf; bei Überhang sind Seminarnote und Studienfortschritt entscheidend.



Nach der (erfolgreichen) Anmeldung wird darum gebeten, sich direkt mit dem Lehrstuhl in Verbindung setzen, dort erfolgt die Themenvergabe, das Prüfungsamt stellt das Thema erst anschließend formal zu.

Univ.-Prof. Dr. Helmut Wagner

Erfolgreiche Seminarteilnahme oder erfolgreicher Abschluss eines volkswirtschaftlichen Fachs/ B- oder C-Moduls.



Bei Überhang: erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar des Lehrstuhls, volkswirtschaftlicher Studienschwerpunkt, Studienfortschritt.

Univ.-Prof. Dr. Jürgen Weibler

Notwendige Voraussetzungen für **Diplom I und II:**

Klausur im Fach ABWL, Klausur im Fach *Personalführung und Organisation* (ggf. *Personalwirtschaft* oder *Arbeits- und Organisationspsychologie*), Seminar des Lehrstuhls, sowie bei Überhang weiterer Studienfortschritt.



Notwendige Voraussetzungen für **Bachelorstudiengang:**

Klausur im Modul *Personalführung* oder *Organisationales Verhalten*, Seminar des Lehrstuhls, sowie bei Überhang weiterer Studienfortschritt.

Notwendige Voraussetzungen für **Masterstudiengang:**

Klausur im Modul *Integrale Führung*, Seminar des Lehrstuhls, sowie bei Überhang weiterer Studienfortschritt.

II Zwischen- und Abschlussprüfungszeugnisse

Wir bitten Sie, möglichst bald nach dem Bestehen der Pflichtmodule bzw. der Diplom-Vorprüfung oder der Bachelor-, Master- bzw. Diplomprüfung das Zeugnis zu beantragen. Formulare befinden sich im Heft „Studien- und Prüfungsinformationen Nr. 1“ und auf der Homepage der Fakultät.

Anträge 

Zwei Gründe sind für diese Aufforderung maßgebend:

Erstens können Sie ohne ausgestelltes oder mindestens beantragtes Zwischenzeugnis bzw. Diplom-Vorprüfungszeugnis keine Anmeldung zur Bachelor-/Diplomarbeit, zu einem Seminar oder einer Diplomklausur vornehmen. Zweitens sollten Sie das Dokument über Ihren Studienerfolg auch verfügbar haben. Bei einer späteren Beantragung des Zeugnisses und der Urkunde ergeben sich eher Verzögerungen, weil die Unterlagen nicht mehr vollständig vorgelegt werden können.

III Klausuren der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft im September 2014

1 Vorbemerkungen

Die Fakultät für Wirtschaftswissenschaft bietet im **Sommersemester 2014** Klausuren für Studierende an, die Module oder Fächer

- in den Bachelorstudiengängen Wirtschaftswissenschaft, Wirtschaftsinformatik, Bachelor of Laws,
- in den Masterstudiengängen Wirtschaftswissenschaft, Wirtschaftsinformatik, Volkswirtschaft,
- im Diplomstudiengang Wirtschaftswissenschaft,
- in einem wirtschaftswissenschaftlichen Zusatzstudiengang,
- im Nebenfach Wirtschaftswissenschaft der Diplom- und Bachelorstudiengänge Mathematik oder Informatik oder
- im Akademiestudium

mit einer Klausur abschließen möchten.

► **Die nächsten Klausuren können im Wintersemester 2014/15 vom 2. bis 27. März 2015 absolviert werden.**

2 Voraussetzungen für die Anmeldung

Voraussetzungen für eine **Klausuranmeldung** an der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft sind:

- Immatrikulation an der FernUniversität in dem Semester der geplanten Klausurteilnahme in dem entsprechenden Studiengang oder als Akademiestudierender. **Immatrikulation**
- Mindestens die Hälfte der zu einem Modul angebotenen Einsendearbeiten muss bestanden sein. Hängt die Klausurteilnahme von dem erfolgreichen Bestehen noch ausstehender unkorrigierter Einsendearbeiten ab, müssen Sie sich trotzdem unbedingt fristgerecht zur Klausur anmelden! Sollten Sie wider Erwarten die nötigen Einsendearbeiten nicht bestanden haben, müssen Sie sich wieder von der Klausur abmelden. **Einsendearbeiten**
- Die für den Studiengang in der Prüfungsordnung vorgesehenen Prüfungsversuche dürfen noch nicht ausgeschöpft sein. **Prüfungsversuche**
- Während eines Urlaubssemesters dürfen nur nicht bestandene Klausuren wiederholt werden. **Urlaubssemester**

Zu einer Prüfungsklausur kann sich **nicht mehr anmelden**, wer alle Prüfungsversuche ausgeschöpft hat, ein Modul im Bachelor-/Masterstudiengang bestanden hat, ein Modul im Grundstudium des Diplomstudienganges bestanden hat oder ein Prüfungsfach in der Abschlussprüfung bestanden hat und keinen Freiversuch nutzen kann (► **Abschnitt III-8**). Wer auf Grund von Vorleistungen an einer anderen Hochschule eine Anrechnung erreicht hat, kann ebenfalls nicht mehr in den angerechneten Bereichen an der Klausur teilnehmen.

3 Anmeldung

Ihre Anmeldung ist online ab dem 30. Juni 2014 über das Anmeldeportal WebRegIS vorzunehmen.

WebRegIS 

Für die Online-Anmeldung benötigen Sie die **Zugangsberechtigung (Account)**, die Ihnen zu Beginn Ihres Studiums zugeschickt worden ist. Ihr persönlicher Benutzername setzt sich aus einem q und Ihrer Matrikelnummer zusammen, beispielsweise q1234567; Kennwort ist Ihr Account-Kennwort.

Sollten Sie Ihr **Passwort vergessen** haben, können Sie es direkt online über das Internet oder per Telefon bei der Benutzerberatung des Zentrum für Medien und IT (ZMI) der FernUniversität anfordern ([▶ telefonische Beratung](#)).

ZMI  

Anmeldeschluss ist

▶ Freitag, 1. August 2014

WebRegIS 

Dieser Termin ist der **definitive Endtermin!** Ausnahmen, z. B. infolge beruflicher Inanspruchnahme, Krankheit, Urlaub usw., sind aus Gründen der Gleichbehandlung generell nicht möglich.

Nach der Anmeldung erhalten Sie umgehend eine Vormerkbestätigung per E-Mail. Eine Teilnahme an den Klausuren ohne Anmeldung ist nicht möglich! Das Ausbleiben der Vormerkbestätigung ist unverzüglich gegenüber dem Prüfungsamt zu reklamieren. Der Anmeldestatus kann über die persönliche Anmeldeübersicht in WebRegIS kontrolliert werden.

Vormerkbestätigung

Anmeldestatus 

Bei der Anmeldung zu den Klausuren ist kein Nachweis über die Erfüllung der Teilnahmevoraussetzung bezüglich des Quorums an Einsendearbeiten zu führen. Der Nachweis, dass die Voraussetzung für die Klausurteilnahme erfüllt war, ist erst bei der Zeugnisbeantragung zu erbringen. Eine unberechtigte Teilnahme an den Klausuren wird als Ordnungsverstoß mit der Note „nicht ausreichend (5,0)“ bewertet.

Einsendearbeiten

Hängt die Klausurteilnahme von dem erfolgreichen Bestehen noch ausstehender unkorrigierter Einsendearbeiten ab, müssen Sie sich trotzdem unbedingt fristgerecht zur Klausur anmelden! Sollten Sie wider Erwarten die nötigen Einsendearbeiten nicht bestanden haben, müssen Sie sich wieder von der Klausur abmelden (vgl. auch [▶ Abschnitt III-2](#)).

Eine Teilnahme an den Klausuren ist ohne fristgerechte und formal gültige Anmeldung nicht möglich!

4 Sonderregelungen zur Wahl des Klausurortes

Für Studierende, die

- ▶ im nicht anrainenden Ausland wohnen,
- ▶ dauerhaft behindert oder
- ▶ inhaftiert sind,

können bezüglich des Klausurortes Sonderregelungen getroffen werden.

- ▶ Studierende, die eine Sonderregelung in Anspruch nehmen können, unterliegen besonderen Anmeldebedingungen. Diese sind neben den allgemein gültigen Hinweisen zur Anmeldung bzw. zum Rücktritt zwingend zu beachten!

4.1 Studierende mit Wohnsitz im nicht anrainenden Ausland

Gemäß einem Erlass des Auswärtigen Amtes haben Studierende mit dauerhaftem Wohnsitz im nicht-anrainenden Ausland Gelegenheit, die Klausuren unter Aufsicht in einer der nachstehend aufgeführten Einrichtungen abzulegen, sofern diese Einrichtungen die Betreuung ermöglichen können. **Diese Regelung gilt nicht für Studierende im anrainenden Ausland!**

Einrichtungen:

Fernstudierende mit Wohnsitz im nicht anrainenden Ausland können sich zum Ablegen der Klausuren an die Goethe-Institute wenden. Die Goethe-Institute erheben von den Studierenden für die Abnahme von Klausuren der FernUniversität eine Gebühr von ca. 90 Euro pro Klausuraufsicht.

Goethe-Institut 

In Ländern, in denen sich kein Goethe-Institut, aber eine von der Bundesregierung geförderte deutsche Schule befindet, können Studierende die Prüfung an dieser Schule ablegen. Auch hier fällt eine Gebühr für Studierende für die Klausuraufsicht an, die vor Ort zu entrichten ist. Dies ist mit der Schule vor der Anmeldung zur Klausur zu klären.

Deutsche Schule 

Nur in den Ländern, in denen es weder Goethe-Institute noch geförderte deutsche Schulen gibt, kann die diplomatische oder konsularische Vertretung der Bundesrepublik Deutschland eine Prüfungsklausur beaufsichtigen. Auch hier fällt für Studierende eine Gebühr von ca. 90 Euro für die Klausuraufsicht an, die vor Ort zu entrichten ist. Das Ablegen von Klausuren in Räumen eines Honorarkonsuls ist nicht möglich.

Botschaft,
Konsulat 

Die FernUniversität erhebt zurzeit keine gesonderten Gebühren für die Ablegung der Klausuren im Ausland.

Klausurzeiten:

Um Missbrauch durch die Verbreitung der Klausurhalte über Internet oder Telefon zu verhindern und zur Wahrung des Gleichbehandlungsgrundsatzes ist eine Abweichung von den von uns vorgegebenen Terminen und Zeiten nicht möglich. Sollte z. B. am Klausurtag im Gastland ein Feiertag sein, oder die deutsche Einrichtung auf Grund der Zeitverschiebung geschlossen sein, kann die Klausur dort

nicht abgelegt werden. Es muss dann ein anderer Klausurort gewählt oder die Klausur ggf. in Deutschland abgelegt werden.

Anmeldeverfahren:

Aus organisatorischen Gründen ist es zwingend notwendig, dass die Voraussetzungen für die Teilnahme an den Klausuren im nicht-anrainenden Ausland vor Ablauf der Anmeldefrist abschließend mit dem Prüfungsamt geklärt sind.

Einem Antrag auf Anmeldung kann also nur stattgegeben werden, wenn

1. die Teilnahmevoraussetzungen nach [Abschnitt III-2](#) erfüllt werden,
2. der dauerhafte Wohnsitz im nicht-anrainenden Ausland gegenüber dem Prüfungsamt nachgewiesen wurde,
3. die Betreuung vor Ort abschließend geklärt und dem Prüfungsamt gegenüber nachgewiesen wurde,
4. alle Angaben in der Online-Anmeldemaske „Sonderfälle“ vollständig und fehlerfrei vorgenommen wurden,
5. der Versand der Klausurunterlagen aufgrund der bei der Online-Anmeldung in WebRegIS angegebenen Daten reibungslos verlaufen kann **und**
6. die Anmeldung in WebRegIS vollständig vor Ende der Anmeldefrist erfolgt.

Studierende, die eine Semesteranschrift in Deutschland oder einem der anrainenden Länder angeben, müssen einen Nachweis über den dauerhaften Aufenthalt im nicht-anrainenden Ausland vorlegen (Visum, Bescheinigung des Arbeitsgebers o.ä.).

Zu 2.: dauerhafter Aufenthalt

Vor der Anmeldung muss die Betreuung mit den Einrichtungen detailliert geklärt worden sein. Beachten Sie Ferienzeiten, in denen etliche Institutionen geschlossen sein könnten. Sie sollten sich also frühzeitig mit den in Frage kommenden Einrichtungen in Verbindung setzen und die Betreuung zu den Klausurterminen klären.

Zu 3.: detaillierte Absprache

Spätestens mit der Anmeldung ist dem Prüfungsamt die schriftliche Einwilligung der Einrichtung über die Klausurbetreuung vorzulegen. Lassen Sie sich per E-Mail die Betreuung bestätigen und leiten Sie diese an das Prüfungsamt weiter. Aus der Bestätigung müssen die Module und die Termine inkl. abgesprochener Uhrzeiten (Ortszeit) hervorgehen! Die Bestätigung ist unaufgefordert und vollständig vorzulegen!

und Betreuungsnachweis

Bei der Anmeldung (s.u.) sind neben der Adresse der Einrichtung und dem Namen der Aufsichts- bzw. Kontaktperson auch deren E-Mail-Adresse und Telefondurchwahl anzugeben. Achten Sie bitte unbedingt auf die korrekte Angabe aller Daten, um einen reibungslosen Versand zu gewährleisten (s.o.). Geben Sie die Straße, nicht das Postfach an, sofern die Zusendung per Kurier nur an eine physische Adresse möglich ist (länderspezifische Regelungen bitte beachten)!

Zu 4.: Adressangaben

Klären Sie evtl. Besonderheiten, die für den reibungslosen Versand der Klausurunterlagen entscheidend sein können, mit der Einrichtung ab (Empfänger, Adressangaben, Versandwege etc.). Vergewissern Sie sich, dass die Institutionen bereit sind, die Unterlagen nach Ablegung der Klausur(en) auf dem schnellstmöglichen Weg an das Prüfungsamt der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft zurückzusenden.

Zu 5.: Versand Klausuren

Die Versandanschrift der betreuenden Einrichtung wird aus den Angaben in WebRegIS generiert. Daher sind Sonderzeichen (diakritische Zeichen, Sternchen etc.), Doppelnennungen bzw. Wiederholungen und persönliche Anmerkungen nicht zulässig! Sonderzeichen und insbesondere diakritische Zeichen führen zu Fehlern bei der Weiterverarbeitung der Daten für den Versand.

Eine Teilnahme an den Klausuren ist ohne fristgerechte und formal gültige Anmeldung nicht möglich! Eine Verlängerung der Anmeldefrist aufgrund fehlender Nachweise oder Angaben ist ausgeschlossen.

Zu 6.: Anmeldefrist

Anmeldung:

Die Klausuranmeldung erfolgt über das Anmeldeportal WebRegIS. Anders als die Studierenden, die sich an einem der angegebenen regulären Klausurorte anmelden, wählen Sie auf der entsprechenden Seite den Button „Sonderfallanmeldung“.

WebRegIS 

Falls Ihnen eine Online-Anmeldung im nicht anrainenden Ausland über WebRegIS bis zum Anmeldeschluss nicht möglich ist, kann diese per Fax (► [Faxnummer](#)) erfolgen. **Eine Klausuranmeldung per E-Mail ist nicht möglich!**

Versand bzw. Eingang der Klausurunterlagen:

Die Klausurunterlagen werden in der Regel frühestens zwei Wochen vor dem (ersten) Klausurtermin vor Ort per Kurier versandt. Wir empfehlen Ihnen, sich zwei bis drei Werktage vor der (ersten) Klausur mit ihrem Ansprechpartner am Klausurort in Verbindung zu setzen und sich zu vergewissern, dass die Unterlagen vorliegen und der Termin eingehalten werden kann. Sollten die Unterlagen noch nicht eingetroffen sein, ist das Prüfungsamt umgehend per E-Mail zu informieren! Am Klausurtag selbst werden keine Unterlagen mehr versandt!

Klausuren, die aufgrund fehlerhafter Angaben bei der Anmeldung nicht rechtzeitig am Klausurort vorliegen und daher nicht durchgeführt werden können, fallen unter die Regelung „Sanktionen bei Nichtabmeldung“ (► [Abschnitt III-5.2](#)).

Abmeldung von Klausuren durch das Prüfungsamt:

Stellt das Prüfungsamt nach Ablauf der Anmeldefrist fest, dass eine Anmeldung ohne Beachtung des Anmeldeverfahrens vorgenommen wurde, erfolgt durch das Prüfungsamt die Abmeldung von den Klausuren. Gleiches gilt, wenn sich erst beim Versand der Unterlagen herausstellt, dass die Zustellung aufgrund fehler- bzw. mangelhafter Angaben nicht möglich ist.

Rücktritt:

Sollte ein Rücktritt von einer Klausur erforderlich werden, ist – neben der Online-Abmeldung über WebRegIS (► [Abschnitt III-5](#)) – auch die Einrichtung, durch die die Klausur durchgeführt werden sollte, rechtzeitig zu informieren!

Eine Klausurabmeldung per E-Mail reicht allein nicht aus!

Sanktionen bei kurzfristigem Rücktritt bzw. unentschuldigtem Fehlen

Bedenken Sie, dass die Durchführung der Klausuren, die unter die Sonderregelungen fallen, für die Institutionen oft mit einem erheblichen Aufwand verbunden ist. Bitte melden Sie sich nur zu den Klausuren an, zu denen Sie auch tatsächlich antreten möchten. Bei kurzfristigem Rücktritt oder unentschuldigtem Fehlen sind Sanktionen durch die Institutionen bzw. das Prüfungsamt für die Folgesemester nicht auszuschließen!

4.2 Dauerhaft behinderte Studierende

Studierende, die dauerhaft so behindert sind, dass sie nicht zu den Klausurorten anreisen können, haben u.a. die Möglichkeit, die Klausuren an einem nahe gelegenen Regional- oder Studienzentrum zu schreiben, sofern dieses dazu in der Lage ist. Des Weiteren besteht die Möglichkeit, die Klausuren unter Umständen zu Hause abzulegen. Die Ablegung der Klausuren zu Hause kann in begründeten Fällen und nur unter Aufsicht durch eine verbeamtete Gymnasiallehrerin bzw. einem verbeamteten Gymnasiallehrer durchgeführt werden.

Studierende, die zu Hause betreut werden, müssen sich zu Beginn der Anmeldephase mit dem Prüfungsamt in Verbindung setzen, um die Betreuungsmöglichkeiten zu klären.

Anmeldeverfahren:

Aus organisatorischen Gründen ist es zwingend notwendig, dass die Voraussetzungen für die Teilnahme an den Klausuren vor Ablauf der Anmeldefrist abschließend mit dem Prüfungsamt geklärt sind.

Einem Antrag auf Anmeldung kann also nur stattgegeben werden, wenn

1. die Teilnahmevoraussetzungen nach [Abschnitt III-2](#) erfüllt werden,
2. ein formloser Antrag auf Nachteilsausgleich unter Vorlage der entsprechenden Nachweise gestellt und diesem entsprochen wurde,
3. die Betreuung abschließend geklärt und gegenüber dem Prüfungsamt nachgewiesen wurde,
4. alle Angaben bei der Online-Anmeldung in WebRegIS vollständig und fehlerfrei vorgenommen wurden **und**
5. die Anmeldung in WebRegIS vollständig vor Ende der Anmeldefrist erfolgt.

Eine Anmeldung ist nur möglich, wenn einem vorangegangenen Antrag auf Nachteilsausgleich von Seiten des Prüfungsamtes stattgegeben wurde. Das Prüfungsamt benötigt frühzeitig eine Kopie des Behindertenausweises in Verbindung mit einem fachärztlichen Attest oder ein amtliches Attest, aus denen die Art der Beeinträchtigung hervorgeht und wie sich diese auf die Prüfungssituation auswirkt.

[Zu 2.: Antrag](#)

Des Weiteren ist es zwingend notwendig, dass die Klausurdurchführung vor der Anmeldung und dem Ablauf der Anmeldefrist mit den Einrichtungen geklärt ist. Sie sollten sich also frühzeitig mit den in Frage kommenden Einrichtungen in Verbindung setzen und die Betreuung zu den Klausurterminen detailliert klären. Beachten Sie evtl. Urlaubszeiten der Studienzentren und Ferienzeiten der Schulen.

[Zu 3.: detaillierte Absprache](#)

Spätestens mit der Anmeldung ist dem Prüfungsamt die schriftliche Einwilligung der Einrichtung über die Klausurbetreuung vorzulegen. Lassen Sie sich per E-Mail die Betreuung bestätigen und leiten Sie diese an das Prüfungsamt weiter. Aus der Bestätigung müssen die Module und die Termine inkl. abgesprochener Uhrzeiten hervorgehen! Die Bestätigung ist unaufgefordert und vollständig vorzulegen!

und
Betreuungsnachweis

In der Regel werden die Klausuren an einem Regional- bzw. Studienzentrum durchgeführt. In diesen Fällen sind die Daten des für die Durchführung der Klausuren verantwortlichen Mitarbeiters bzw. der Aufsichtsperson (falls bereits bekannt) anzugeben. Neben der Adresse sind eine Telefonnummer und eine E-Mail-Adresse, unter der die Kontaktperson bzw. Aufsichtsperson erreichbar ist, anzugeben. In Ausnahmefällen ist die Beaufsichtigung durch eine Gymnasiallehrerin bzw. einem Gymnasiallehrer möglich. In diesen Fällen benötigen wir die Adresse des Gymnasiums.

Achten Sie bitte unbedingt auf die korrekte Angabe aller Daten, um einen reibungslosen Versand zu gewährleisten. Geben Sie entweder die Straße oder das Postfach an, nicht beides! Die Versandanschrift der betreuenden Einrichtung wird aus den Angaben in WebRegIS generiert. Daher sind Sonderzeichen (diakritische Zeichen, Sternchen etc.), Doppelnennungen bzw. Wiederholungen und persönliche Anmerkungen nicht zulässig! Sonderzeichen und insbesondere diakritische Zeichen führen zu Fehlern bei der Weiterverarbeitung der Daten für den Versand.

Zu 4.: vollständige und
korrekte Angaben

Eine Teilnahme an den Klausuren ist ohne fristgerechte und formal gültige Anmeldung nicht möglich! Eine Verlängerung der Anmeldefrist aufgrund fehlender Nachweise oder Angaben ist ausgeschlossen.

Zu 5.: Anmeldefrist

Anmeldung:

Die Klausuranmeldung erfolgt über das Anmeldeportal WebRegIS. Anders als die Studierenden, die sich an einem der angegebenen regulären Klausurorte anmelden, wählen Sie auf der entsprechenden Seite den Button „Sonderfallanmeldung“.

WebRegIS 

Versand bzw. Eingang der Klausurunterlagen:

Wir empfehlen Ihnen, sich zwei bis drei Werkzeuge vor der Klausur mit ihrem Ansprechpartner am Klausurort in Verbindung zu setzen und sich zu vergewissern, dass die Unterlagen vorliegen und der Termin eingehalten werden kann. Sollten die Unterlagen noch nicht eingetroffen sein, ist das Prüfungsamt umgehend per E-Mail zu informieren! Am Klausurtag selbst können in der Regel keine Unterlagen mehr versendet werden!

Klausurunterlagen

Klausuren, die aufgrund fehlerhafter Angaben bei der Anmeldung nicht rechtzeitig am Klausurort vorliegen und daher nicht durchgeführt werden können, fallen unter die Regelung „Sanktionen bei Nichtabmeldung“ ([▶ Abschnitt III-5.2](#)).

Abmeldung von Klausuren durch das Prüfungsamt:

Stellt das Prüfungsamt nach Ablauf der Anmeldefrist fest, dass eine Anmeldung ohne Beachtung des Anmeldeverfahrens vorgenommen wurde, erfolgt durch das Prüfungsamt die Abmeldung von den Klausuren. Gleiches gilt, wenn sich erst beim

Versand der Unterlagen herausstellt, dass die Zustellung aufgrund fehler- bzw. mangelhafter Angaben nicht möglich ist.

Rücktritt:

Sollte ein Rücktritt von einer Klausur erforderlich werden, ist – neben der Online-Abmeldung über WebRegIS (► [Abschnitt III-5](#)) – auch die Einrichtung, durch die die Klausur durchgeführt werden sollte, rechtzeitig zu informieren!

Eine Klausurabmeldung per E-Mail reicht allein nicht aus!

Sanktionen bei kurzfristigem Rücktritt bzw. unentschuldigtem Fehlen

Bedenken Sie, dass die Durchführung der Klausuren, die unter die Sonderregelungen fallen, für die Institutionen oft mit einem erheblichen Aufwand verbunden ist. Bitte melden Sie sich nur zu den Klausuren an, zu denen Sie auch tatsächlich antreten möchten. Bei kurzfristigem Rücktritt oder unentschuldigtem Fehlen sind Sanktionen durch die Institutionen bzw. das Prüfungsamt für die Folgesemester nicht auszuschließen!

4.3 Inhaftierte Studierende

Inhaftierte Studierenden haben die Möglichkeit, die Klausuren unter Aufsicht (z. B. des Anstaltslehrers) in der JVA zu absolvieren.

Anmeldeverfahren:

Aus organisatorischen Gründen ist es zwingend notwendig, dass die Voraussetzungen für die Teilnahme an den Klausuren vor Ablauf der Anmeldefrist abschließend mit dem Prüfungsamt geklärt sind.

Organisation

Einem Antrag auf Anmeldung kann also nur stattgegeben werden, wenn

1. die Teilnahmevoraussetzungen nach [Abschnitt III-2](#) erfüllt werden,
2. die Betreuung abschließend geklärt ist,
3. alle Angaben bei der Anmeldung vollständig und fehlerfrei sind **und**
4. die Anmeldung in WebRegIS bzw. die schriftliche Anmeldung vollständig vor Ende der Anmeldefrist erfolgt.

Vor der Online-Anmeldung ist dem Prüfungsamt die schriftliche Einwilligung der Einrichtung über die Klausurbetreuung vorzulegen. Lassen Sie sich per E-Mail die Betreuung durch die Einrichtung bzw. Aufsichtsperson bestätigen und leiten Sie diese an das Prüfungsamt weiter. Aus der Betreuungsbestätigung müssen die Module und die Termine inkl. abgesprochener Uhrzeiten hervorgehen! Die Bestätigung ist unaufgefordert und vollständig vorzulegen!

Zu 2.: Bei Online-Anmeldung

Studierende, die keinen Internetzugang haben, müssen sich fristgerecht schriftlich anmelden; es gilt der Poststempel. Mit der Anmeldung ist dem Prüfungsamt die schriftliche Einwilligung der Einrichtung bzw. Aufsichtsperson über die Klausurbetreuung vorzulegen. Aus der Betreuungsbestätigung müssen die Module und die Termine inkl. abgesprochener Uhrzeiten hervorgehen! Die Bestätigung ist unaufgefordert und vollständig vorzulegen!

Bei schriftlicher Anmeldung

Bei der Anmeldung zu den Prüfungen sind die vollständige Anschrift der Einrichtung und der vollständige Namen der Aufsichtsperson anzugeben. Neben dem Namen müssen eine Telefonnummer und eine E-Mail-Adresse, über die die Aufsichtsperson erreicht werden kann, angegeben werden. Klären Sie mit der Aufsichtsperson, welche Angaben Sie bei der Anmeldung machen müssen, damit die Unterlagen innerhalb der Einrichtung an diese weitergeleitet werden können.

Zu 3.: Angaben bei der Anmeldung

Eine Teilnahme an den Klausuren ist ohne fristgerechte und formal gültige Anmeldung nicht möglich! Eine Verlängerung der Anmeldefrist aufgrund fehlender Angaben ist ausgeschlossen.

Zu 4.: Anmeldefrist

Anmeldung:

Die Online-Klausuranmeldung erfolgt über das Anmeldeportal WebRegIS. Anders als die Studierenden, die sich an einem der angegebenen regulären Klausurorte anmelden, wählen Sie auf der entsprechenden Seite den Button „Sonderfallanmeldung“.

WebRegIS 

Klausurunterlagen, die aufgrund fehlerhafter Angaben bei der Anmeldung nicht rechtzeitig am Klausurort vorliegen und daher nicht durchgeführt werden können, fallen unter die Regelung „Sanktionen bei Nichtabmeldung“ ([▶ Abschnitt III-5.2](#)).

Abmeldung von Klausuren durch das Prüfungsamt:

Stellt das Prüfungsamt nach Ablauf der Anmeldefrist fest, dass eine Anmeldung ohne Beachtung des Anmeldeverfahrens vorgenommen wurde, erfolgt durch das Prüfungsamt die Abmeldung von den Klausuren. Gleiches gilt, wenn sich erst beim Versand der Unterlagen herausstellt, dass die Zustellung aufgrund fehler- bzw. mangelhafter Angaben nicht möglich ist.

Rücktritt:

Sollte ein Rücktritt von einer Klausur erforderlich werden, ist – neben der Online-Abmeldung über WebRegIS ([▶ Abschnitt III-5](#)) – auch die Aufsichtsperson rechtzeitig zu informieren! Studierende, die keinen Internetzugang haben, müssen sich fristgerecht schriftlich abmelden. Es gilt der Poststempel.

Eine Klausurabmeldung per E-Mail ist nicht möglich!

5 Rücktritt von Klausuren

Wenn Sie sich zu einer Prüfungsklausur angemeldet haben, können Sie bis einen Tag vor dem Klausurtermin zurücktreten. Innerhalb der letzten 14 Tage vor dem Prüfungstermin ist der Rücktritt allerdings gebührenpflichtig, sofern kein begründeter Rücktritt vorliegt (► [Abschnitt III-5.2](#)).

Rücktrittsfrist

Für die Klausurabmeldung loggen Sie sich erneut in WebRegIS ein. In Ihrer Anmeldeübersicht finden Sie am Ende der Zeile der jeweiligen Klausur einen Button „Abmelden“. Nachdem Sie den Button angeklickt haben, gelangen Sie auf die dazugehörige Klausuranmeldung. Am Ende dieser Seite finden Sie den Button „Anmeldung stornieren“. Wenn Sie diesen Button anklicken, werden Sie von der Klausur abgemeldet und erhalten darüber eine Bestätigung per E-Mail.

WebRegIS 

Das Ausbleiben der Vormerkbestätigung ist unverzüglich gegenüber dem Prüfungsamt zu reklamieren. Der Anmeldestatus kann über die persönliche Anmeldeübersicht in WebRegIS kontrolliert werden.

Eine Klausurabmeldung per E-Mail ist nicht möglich!

5.1 Erhebung von Rücktrittsgebühren

Bei den Klausuren ergibt sich in zunehmendem Maße ein Missverhältnis zwischen der Zahl der Klausuranmeldungen und der Zahl der tatsächlichen Teilnehmer. Die meisten Rücktritte erfolgen so kurzfristig, dass wir organisatorisch nicht mehr darauf reagieren können. Dies verursacht für die FernUniversität erhebliche Kosten, z.B. für die Anmietung der Hörsäle, die Bereitstellung des Aufsichtspersonals sowie den Druck und den Transport der Klausuren.

Gemäß der Gebührenordnung der FernUniversität wird bei einem unbegründeten Rücktritt innerhalb der letzten 14 Tage eine Gebühr von 25 Euro je abgemeldeter Klausur erhoben. Diese Gebühr dient als Ausgleich für die bei uns eingeleiteten und nicht mehr reversiblen Maßnahmen zur ordnungsgemäßen Klausurdurchführung.

Rücktrittsgebühr

Bei einem durch ein ärztliches Attest bzw. eine Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung begründeten Rücktritt entfällt die Gebühr. Das Attest oder die Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung für einen begründeten Rücktritt senden Sie bitte unverzüglich – spätestens eine Woche nach dem Klausurtermin – unter Angabe Ihrer Matrikelnummer per Post an das Prüfungsamt (FernUniversität in Hagen, Prüfungsamt Wirtschaftswissenschaft, 58084 Hagen). Verspätet eingereichte oder zu einem späteren Termin ausgestellte Bescheinigungen werden nicht akzeptiert. Dies gilt auch für Einsendungen per E-Mail. Die Bescheinigungen sind im Original vorzulegen.

Attest, Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung

5.2 Sanktionen bei Nichtabmeldung

Klausuren, zu denen eine Anmeldung erfolgte, an denen aber – ohne den Rücktritt erklärt zu haben – nicht teilgenommen wurde, werden mit „nicht ausreichend“ (5,0) gewertet.

Darüber hinaus erhebt die FernUniversität eine Kostenerstattung von pauschal 25 Euro für die Bereitstellung von Klausurunterlagen und Personal sowie für die Anmietung von Räumlichkeiten, wenn der Klausurtermin ohne fristgemäße Abmeldung nicht wahrgenommen wird.

Gebühr

6 Klausurergebnisse

Kenntnis über die Klausurergebnisse erhalten die Studierenden in Form von Bescheinigungen oder Mitteilungen, sobald die Klausurarbeiten korrigiert und bewertet worden sind. Die Mitarbeiter(innen) des Prüfungsamtes dürfen auf telefonische Anfragen oder auch per E-Mail keine Auskünfte über Klausurergebnisse geben, da sie zur Wahrung des Datenschutzes verpflichtet sind.

Sobald die Ergebnisse einzelner Klausuren vorliegen, können diese im **Prüfungsportal** abgerufen werden.

Ergebnisse 

7 Ablauf und Verhaltensregeln für die Klausuren

Im Interesse eines reibungslosen Ablaufs sind folgende Hinweise zu beachten.

7.1 Vor den Klausuren

- Für die Identitätskontrolle benötigen Sie Ihren Personalausweis (ersatzweise Reisepass oder Führerschein). Studierende ohne gültigen amtlichen Lichtbildausweis werden von der Klausurteilnahme ausgeschlossen.
- Studierende ohne gültige Klausuranmeldung werden von der Klausurteilnahme ausgeschlossen. Es ist daher in Ihrem eigenen Interesse, Ihren Anmeldestatus rechtzeitig in WebRegIS zu überprüfen und die Vormerkbestätigung mitzuführen. Dies gilt insbesondere für Studierende, die kurzfristig den Klausurort gewechselt haben.
- Die Teilnehmerinnen/Teilnehmer werden gebeten, sich mindestens eine halbe Stunde vor Klausurbeginn vor dem Klausorraum einzufinden, um einen pünktlichen Klausurbeginn zu gewährleisten (s. auch [Abschnitt III-10.2](#)).
- Studierende, die verspätet am Klausurort erscheinen, müssen ebenfalls zum vorgegebenen Zeitpunkt – ohne Zugabe der versäumten Zeit – ihre Klausur abgeben.
- Sind für eine Klausur mehrere Hörsäle an einem Ort angegeben, finden Sie sich bitte am erstgenannten Raum ein. Dort ist dann die Raumverteilung nach Matrikelnummern ausgedeutet. Die Raumangaben finden Sie in den Übersichtstabellen im [Abschnitt III-10.5](#).
- Es sind nur die als zulässig angekündigten Hilfsmittel mitzuführen und zu benutzen. Beachten Sie also zwingend die Hinweise der Prüfer in diesem Heft. Die Verwendung anderer als dort genannter Hilfsmittel wird als Täuschungsversuch gewertet. Die Klausur wird in diesen Fällen mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) gewertet.
- Bei bestimmten Klausuren ist die Verwendung eines Taschenrechners erlaubt. Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:
 - **Casio fx86,**
 - **Texas Instruments TI 30 X II,**
 - **Sharp EL 531.**

Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.

Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

- Die Klausuraufsichten dürfen keine Auskünfte zu der Zulässigkeit von Hilfsmitteln geben. Bitte informieren Sie sich daher frühzeitig über die Hinweise der Prüfer zu den erlaubten Hilfsmitteln im [Abschnitt III-11.3](#). Des Weiteren finden Sie dort Hinweise zu evtl. Stoffeingrenzungen und sonstige Bemerkungen.
- Als Schreibgerät darf kein Bleistift (außer für Markierungsbelege, Zeichnungen) verwendet werden.

7.2 Während der Klausuren

- Im Klausurraum sind Platzkarten verteilt. Die Platzkarten dürfen nicht beschriftet werden und sind vor dem Klausurbeginn in der Tasche zu verstauen.
- Mobiltelefone müssen ausgeschaltet und in der Tasche verstaut werden. Sie dürfen nicht am Körper getragen werden. Dies kann unter Umständen als Täuschungsversuch geahndet werden.
- Legen Sie für die Identitätskontrolle den Personalausweis (ersatzweise Reisepass oder Führerschein) vor Beginn der Klausur bereit. Studierende ohne gültigen amtlichen Lichtbildausweis werden von der Klausurteilnahme ausgeschlossen. Die Identitätskontrolle erfolgt nach Bearbeitungsbeginn am Sitzplatz.
- Taschen und Rucksäcke sind zu verschließen und außerhalb des unmittelbaren Zugriffsbereichs abzustellen.
- Die ausgeteilten Klausurunterlagen sind von den Teilnehmerinnen/Teilnehmern auf Vollständigkeit zu überprüfen.
- Auf dem Deckblatt und den Lösungsbögen des abzugebenden Klausur-exemplares sind die Matrikelnummer, Name und Vorname(n) einzutragen. Die Daten sind zwingend anzugeben, da eine Klausurbewertung ansonsten nicht möglich ist.
- Vor der Bearbeitung der Aufgabenstellung sind die konkreten Hinweise zur Klausur durchzulesen.
- Sofern die Teilnehmerinnen/Teilnehmer vor dem Abgabezeitpunkt die Klausurarbeit abgeschlossen haben, kann diese abgegeben und der Klausurraum verlassen werden. In den letzten fünfzehn Minuten vor dem Abgabezeitpunkt ist dies nicht mehr gestattet, um allen Teilnehmerinnen/Teilnehmern ein ungestörtes Arbeiten bis zum Schluss zu ermöglichen.

- Vor Abgabe der Klausur und dem Verlassen des Klausorraumes sind die Unterlagen auf ihre Vollständigkeit zu überprüfen und bei den Aufsichtsführenden abzugeben. Bei zeitweiligem Verlassen des Klausorraumes wird die Abwesenheitszeit im Protokoll festgehalten.
- Teilnehmerinnen/Teilnehmer, die die Sonderregelungen zur Wahl des Klausurortes in Anspruch nehmen, erhalten nach der erfolgreichen Anmeldung modifizierte Hinweise über die Regelungen an den Sonderstandorten.

8 Freiversuch

Nach Studiengängen sind zwei Ausgestaltungsformen des Freiversuchs zu unterscheiden:

- Im Bachelorstudiengang Wirtschaftswissenschaft sowie in den Masterstudiengängen Wirtschaftswissenschaft, Volkswirtschaft und Wirtschaftsinformatik ergeben sich im Wahlpflichtbereich Freiversuche aus der Möglichkeit, Klausuren **in bis zu zwei** zusätzlichen Wahlpflichtmodulen zu absolvieren. Im Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik ergibt sich im Wahlpflichtbereich ein Freiversuch aus der Möglichkeit, eine Klausur **in einem** zusätzlichen Wahlpflichtmodul zu absolvieren.
- Im Diplomstudiengang Wirtschaftswissenschaft ergeben sich im Hauptstudium Freiversuche aus der Möglichkeit, im ersten Prüfungstermin erfolgreich absolvierte Klausuren am nächstmöglichen Prüfungstermin zur Notenverbesserung einmal zu wiederholen.

Für die Klausuren in den Pflichtmodulen der Bachelor- und Masterstudiengänge sowie in der Diplom-Vorprüfung kann kein Freiversuch in Anspruch genommen werden. Im Zusatzstudiengang für Ingenieure und Naturwissenschaftler ist die Inanspruchnahme eines Freiversuchs ebenfalls nicht möglich.

Bachelorstudiengang Wirtschaftswissenschaft, Masterstudiengang Wirtschaftswissenschaft, Masterstudiengang Volkswirtschaft:

Um sechs Wahlpflichtmodule erfolgreich abzuschließen, können Klausuren in höchstens acht Wahlpflichtmodulen absolviert werden. In die Gesamtbewertung gehen immer sechs Wahlpflichtmodule ein, in der Regel die mit der besten Benotung. Die Zuordnung zu den Modulgruppen ist auch dann einzuhalten.

Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik:

Um zwei Wahlpflichtmodule erfolgreich abzuschließen, können Klausuren in höchstens drei Wahlpflichtmodulen absolviert werden. In die Gesamtbewertung gehen immer zwei Wahlpflichtmodule ein, in der Regel die mit der besten Benotung. Die Zuordnung zu den Modulgruppen ist auch dann einzuhalten.

Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik:

Um acht Wahlpflichtmodule erfolgreich abzuschließen, können Prüfungen in höchstens zehn Wahlpflichtmodulen absolviert werden. In die Gesamtbewertung gehen immer acht Wahlpflichtmodule ein, in der Regel die mit der besten Benotung. Die Zuordnung zu den Modulgruppen ist auch dann einzuhalten.

Diplomstudiengang Wirtschaftswissenschaft:

- Der Freiversuch kann in jedem Modul eines Diplomprüfungsfaches (Hauptstudium) genutzt werden.
- Es muss zwischen einem Freiversuch zur Notenverbesserung und dem nach erfolglosem erstem Prüfungsversuch unterschieden werden.

Der Freiversuch zur Notenverbesserung kann nur zu dem auf den ersten erfolgreichen Prüfungstermin **folgenden Prüfungstermin** genutzt werden (März-September oder September-März). Abweichungen von dieser Terminsetzung sind nicht möglich.

Bei Nutzung des Freiversuches zur Notenverbesserung bleibt die im ersten Versuch erzielte Prüfungsnote auf alle Fälle erhalten, auch wenn im zweiten Versuch ein schlechteres Ergebnis erreicht wird.

Die Nutzung des Freiversuchs nach **nicht bestandenem** ersten Prüfungsversuch ist zeitlich nicht befristet, so dass hierdurch eine weitere (dritte) Wiederholungsmöglichkeit eröffnet wird.

Wird eine Wiederholungsprüfung bestanden, ist die Wahrnehmung des Freiversuchs zur Notenverbesserung nicht mehr möglich, da nur der **erste Prüfungsversuch** in einem Wahlpflichtfach als Freiversuch in Anspruch genommen werden kann.

- Die erste Prüfungsteilnahme ist faktisch der Freiversuch. Bei der Anmeldung zur Klausur muss folglich kein Antrag auf Nutzung des Freiversuchs gestellt werden.
- Bei Täuschungsversuchen oder Ordnungsverstößen ist die Nutzung des Freiversuchs ausgeschlossen; er ist damit verwirkt.

9 Modul- bzw. Fächerwahl

Die Festlegung der einzelnen Module oder der Prüfungsfächer erfolgt mit der Klausurteilnahme. Dies gilt auch, wenn die Klausur wegen unentschuldigter Nichtteilnahme mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) bewertet wurde. Die Modul-/Fächerwahl ist unwiderruflich.

10 Hinweise zu den Klausurorten und -räumen**10.1 Allgemeine Hinweise zu den Klausurorten**

Im Heft „Studien- und Prüfungsinformationen Nr. 1“ weisen wir auf die Auswahl der geplanten Klausurorte hin. Allerdings kann es zu Abweichungen kommen, wenn es uns nicht gelingt, entsprechende Räumlichkeiten in diesen Orten zu reservieren. Bei steigenden Studierenden- und damit auch Klausurteilnehmerzahlen ist es an manchen Orten leider nicht immer möglich, die benötigten Kapazitäten anzumieten.

Die Adressen und weiterführende Links zu den Anfahrts- bzw. Lageplänen finden Sie im Anschluss an die folgenden Übersichtstabellen!

10.2 Allgemeine Hinweise zu den Klausurräumen

Mit der Klausuranmeldung muss ein Klausurort gewählt werden. Sind für einen Termin mehrere Hörsäle an einem Ort angegeben, werden die Studierenden gebeten, **sich am erstgenannten Raum einzufinden!** Dort ist dann die Raumverteilung nach Matrikelnummern ausgedrückt.

Die Raumangaben finden Sie in den Übersichtstabellen im Abschnitt III 10-5!

Klausursaal-
regelung

10.3 Hinweise zu den Klausurorten Budapest und St. Petersburg

Studierende, die sich für die Klausurorte Budapest und St. Petersburg anmelden möchten und nicht im Doppelabschlussprogramm eingeschrieben sind, müssen folgende Dinge beachten:

1. Die Anmeldung muss vor Beendigung der Anmeldefrist mit dem Studienzentrum Budapest bzw. der Koordinatorin des Doppelabschlussprogramms Wirtschaftswissenschaft der FernUniversität mit der Staatlichen Universität für Wirtschaft und Finanzen St. Petersburg, Frau Dr. Kourotchkina, abgesprochen werden.
2. Die Ablegung der Klausuren ist für Studierende, die nicht in den Doppelabschlussprogrammen eingeschrieben sind, kostenpflichtig. Die Gebühren sind vor der Anmeldung an die Einrichtungen zu entrichten.
3. Bei Rücktritt sind gleichzeitig mit der Online-Abmeldung (► [Abschnitt III-5](#)) auch das Studienzentrum Budapest bzw. Frau Dr. Kourotchkina zu informieren. Die Gebühr wird im Falle des Versäumnisses nicht erstattet.

Budapest 
St. Petersburg 

Gebühren-
ordnung 

10.4 Hinweise zu den Klausurorten in Österreich und der Schweiz

Die Klausuren der **Pflichtmodule in den Bachelorstudiengängen** (mit Ausnahme der Module 31751 „Modellierung von Informationssystemen“ und 31771 „Informationsmanagement“) können auch in Linz a. d. Donau (Österreich) und Zürich (Schweiz) abgelegt werden.


Studierende, die in Österreich eine Klausur ablegen wollen, müssen eine Semestergebühr von **70 €** entrichten, die die Organisation (Betreuung und Beaufsichtigung) der Klausuren an den österreichischen Studienzentren abdeckt. Dieses Entgelt wird nur einmal im Semester erhoben, auch wenn Sie weitere Prüfungen ablegen oder andere zusätzliche Leistungen der Studienzentren in Anspruch nehmen möchten.

Weitere Informationen zum Betreuungsangebot in Österreich finden Sie auf der Seite des Zentrums für Fernstudien Österreich.

Ab dem Wintersemester 2013/14 finden Klausuren in der Schweiz an der Universität Zürich statt. Es werden keine Entgelte erhoben. Weitere Informationen zum Betreuungsangebot in der Schweiz finden Sie auf der Seite des Studienzentrums.

Gebühren-
ordnung 

Service
Österreich 

Service
Schweiz 

10.5 Orts-, Raum- und Zeitangaben nach Prüfungsnummern

Klausuren zu den wirtschaftswissenschaftlichen Pflichtmodulen der Bachelorstudiengänge

22. bis 26. September 2014

Tag, Datum	Uhrzeit	Modul/ Prüfungs- Nr.	Modul	Klausurorte				
				► Bochum	► Bonn	► Bremen	► Düsseldorf	► Frankfurt
Montag, 22.09.2014	15:30–17:30	31011	Externes Rechnungswesen	HIB, HIC, HGB 10	HS X	SFG 0140, SFG 0150, SFG 2010, SFG 2040	Hörsaal 3A, Hörsaal 3D	HS VI, HS IV, HS I
	18:00–20:00	31051	Makroökonomie	HIB, HID	HS X	GW1 B0080, GW1 B0100, GW2 B3009	Hörsaal 3D	HS VI
Dienstag, 23.09.2014	15:30–17:30	31001	Einführung in die Wirtschaftswissenschaft	HNA 10, HNB, HNC 10	HS X, HS I, HS IX	SFG 0140, SFG 0150, SFG 1020, SFG 1030, SFG 1040, SFG 2010, SFG 2040, SFG 2060	Hörsaal 3A, Hörsaal 3D, Hörsaal 3E	HS VI, HS IV, HS 4, HS 8, HS 12
	18:00–20:00	31061	Grundlagen des Privat- und Wirtschaftsrechts	HNC 10	HS X	NW1 H1-H0020, NW1 H3-W0040	Hörsaal 3D	HS VI
Mittwoch, 24.09.2014	15:30–17:30	31031	Internes Rechnungswesen und funktionale Steuerung	HNB, HNC 10	HS X	NW1 H1-H0020, NW1 H3-W0040, GW2 B3009	Hörsaal 3A, Hörsaal 3D	HS IV, HS VI
	18:00–20:00	31102	Unternehmensführung	HIB, HID	HS X	NW1 H1-H0020, NW1 H3-W0040	Hörsaal 3A, Hörsaal 3D	HS IV, HS VI
Donnerstag, 25.09.2014	15:30–17:30	31071	Grundzüge der Wirtschaftsinformatik	HNB, HIB, HID	HS X	NW1 H1-H0020, NW1 H2-W0020, NW1 H3-W0040	Hörsaal 5C, Hörsaal 5D, Hörsaal 5F	HS VI, HS III
	18:00–20:00	31101	Grundlagen der Wirtschafts- mathematik und Statistik	HNB, HIB, HID	HS X	NW1 H1-H0020, NW1 H2-W0020, NW1 H3-W0040	Hörsaal 5C, Hörsaal 5D, Hörsaal 5F	HS VI, HS III
Freitag, 26.09.2014	15:30–17:30	31021	Investition und Finanzierung	HGA 10, HGB 10, HIC	HS X	NW1 H1-H0020, NW1 H2-W0020	Hörsaal 5C, Hörsaal 5D, Hörsaal 5B	HS VI, HS IV
	18:00–20:00	31041	Theorie der Marktwirtschaft	HIB, HIC	HS X	NW1 H1-H0020, NW1 H3-W0040	Hörsaal 5C, Hörsaal 5D	HS VI

- Um zu den Adressen und den Standorten der Hörsäle zu gelangen, klicken Sie bitte auf den entsprechenden Klausurort.

Tag, Datum	Uhrzeit	Modul/ Prüfungs-Nr.	Modul	Klausurorte				
				▶ Linz	▶ Passau	▶ Potsdam	▶ Tübingen	▶ Zürich
Montag, 22.09.2014	15:30–17:30	31011	Externes Rechnungswesen	Siemens VAI (HS 15)	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H05, 3.06.H03, 3.06.H04	N7, N2	Raum Sidney
	18:00–20:00	31051	Makroökonomie	Siemens VAI (HS 15)	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H05	N7	Raum Sidney
Dienstag, 23.09.2014	15:30–17:30	31001	Einführung in die Wirtschaftswissenschaft	HS 9	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H05, 3.06.H03, 3.06.H04	N7, N2	Raum Sidney
	18:00–20:00	31061	Grundlagen des Privat- und Wirtschaftsrechts	HS 9	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H03	N7	Raum Sidney
Mittwoch, 24.09.2014	15:30–17:30	31031	Internes Rechnungswesen und funktionale Steuerung	Siemens VAI (HS 15)	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H03, 3.06.H04	N7	Raum Sidney
	18:00–20:00	31102	Unternehmensführung	Siemens VAI (HS 15)	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H05, 3.06.H06	N7	Raum Sidney
Donnerstag, 25.09.2014	15:30–17:30	31071	Grundzüge der Wirtschaftsinformatik	Voestalpine- Saal (HS 16)	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H03, 3.06.H04	N7	Raum Sidney
	18:00–20:00	31101	Grundlagen der Wirtschafts- mathematik und Statistik	Voestalpine- Saal (HS 16)	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H03, 3.06.H04	N7	Raum Sidney
Freitag, 26.09.2014	15:30–17:30	31021	Investition und Finanzierung	HS 7	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H05, 3.06.H04	N7	Raum Sidney
	18:00–20:00	31041	Theorie der Marktwirtschaft	HS 7	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H05	N7	Raum Sidney

- ▶ Um zu den Adressen und den Standorten der Hörsäle zu gelangen, klicken Sie bitte auf den entsprechenden Klausurort.

Tag, Datum	Uhrzeit	Modul/ Prüfungs- Nr.	Modul	Klausurorte		
				► Düsseldorf	► Passau	► Potsdam
Montag, 01.09.2014	09:00–11:00	31661	Organisation: Theorie, Gestaltung, Wandel	Hörsaal 3H	HS 5	3.01.H10
	11:30–13:30	31671	Planung: Theorien, Strategien, Instrumente	Hörsaal 3H	HS 5	3.01.H10
	14:00–16:00	32641	Internationales Management	Hörsaal 3A, Hörsaal 3H	HS 5	3.06.H03
Dienstag, 02.09.2014	09:00–11:00	31781	Probleme der Wirtschaftspolitik	Hörsaal 3H	HS 7	3.01.H10
	11:30–13:30	31791	Industrieökonomik	Hörsaal 3H	HS 7	3.01.H10
	14:00–16:00	31911	Jahresabschluss nach HGB und IFRS	Hörsaal 3H	HS 7	3.01.H10
		32571	Ökonomische Theorie der Politik			
Mittwoch, 03.09.2014	09:00–11:00	32751	Konstruktion und Analyse ökonomischer Modelle	Hörsaal 2A, Hörsaal 2D	HS 7	3.06.H03
		32771	Allokationstheorie und Fiskalpolitik			
	11:30–13:30	32531	Preisbildung auf unvollkommenen Märkten und allgemeines Gleichgewicht	Hörsaal 2A, Hörsaal 2D	HS 7	3.06.H03
	14:00–16:00	32661	Stabilitätspolitik	Hörsaal 2A, Hörsaal 2D	HS 7	3.06.H03
Donnerstag, 04.09.2014	09:00–11:00	31501	Finanzwirtschaft: Grundlagen	Hörsaal 3A, Hörsaal 3D	HS 5	3.06.H03
	11:30–13:30	31521	Banken und Börsen	Hörsaal 3A, Hörsaal 3D	HS 5	3.06.H03
	14:00–16:00	31511	Finanzwirtschaft: Vertiefung	Hörsaal 3A, Hörsaal 3D	HS 5	3.06.H03
Freitag, 05.09.2014	09:00–11:00	31701	Personalführung	Hörsaal 3A, Hörsaal 3D	HS 5	3.06.H03
	11:30–13:30	31711	Verhalten in Organisationen	Hörsaal 3A, Hörsaal 3D	HS 5	3.06.H03
	14:00–16:00	32671	Integrale Führung	Hörsaal 3D	HS 5	3.01.H10

- Um zu den Adressen und den Standorten der Hörsäle zu gelangen, klicken Sie bitte auf den entsprechenden Klausurort.

Tag, Datum	Uhrzeit	Modul/ Prüfungs-Nr.	Modul	Klausurorte		
				► Düsseldorf	► Passau	► Potsdam
Montag, 08.09.2014	09:00–11:00	31621	Grundlagen des Marketing	Hörsaal 3A, Hörsaal 3D	HS 5	3.06.H03
	11:30–13:30	31631	Marketing	Hörsaal 3A, Hörsaal 3D	HS 5	3.06.H03
	14:00–16:00	32601	Strategisches Marketing und Internationales Marketing	Hörsaal 3D	HS 5	3.01.H10
Dienstag, 09.09.2014	09:00–11:00	31561	Dienstleistungskonzeptionen	Hörsaal 3A, Hörsaal 3B	HS 5	3.06.H03
	11:30–13:30	31571	Querschnittsfunktionen im Dienstleistungsmanagement	Hörsaal 3A, Hörsaal 3B	HS 5	3.06.H03
	14:00–16:00	32691	Dienstleistungsmanagement – Management von Dienstleistungsprozessen	Hörsaal 3A, Hörsaal 3B	HS 5	3.06.H03
Mittwoch, 10.09.2014	09:00–11:00	31751	Modellierung von Informationssystemen	Hörsaal 2A, Hörsaal 2D	HS 5	3.06.H03
	11:30–13:30	31771	Informationsmanagement	Hörsaal 2A	HS 5	3.06.H01
	14:00–16:00	32561	Entwurf und Implementierung von Informationssystemen	Hörsaal 2A	HS 5	3.06.H01
Donnerstag, 11.09.2014	09:00–11:00	31601	Instrumente des Controlling	Hörsaal 5C, Hörsaal 5D, Hörsaal 5B, Hörsaal 5F	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H04
	11:30–13:30	31611	Innovationscontrolling	Hörsaal 5C, Hörsaal 5D, Hörsaal 5B, Hörsaal 5F	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H04
	14:00–16:00	32591	Konzerncontrolling	Hörsaal 5C, Hörsaal 5D, Hörsaal 5B	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H04
Freitag, 12.09.2014	09:00–11:00	31681	Grundlagen der Besteuerung und des Instrumentariums der betrieblichen Steuerpolitik	Hörsaal 5C, Hörsaal 5D	HS 7	3.01.H10
	11:30–13:30	31691	Steuerliche Gewinn- und Vermögensermittlung, konstitutive Unternehmensentscheidungen	Hörsaal 5C, Hörsaal 5D	HS 7	3.01.H10
	14:00–16:00	32651	Steuern im Rahmen von konstitutiven und funktionalen Unternehmensentscheidungen	Hörsaal 5C	HS 7	3.06.H06

- Um zu den Adressen und den Standorten der Hörsäle zu gelangen, klicken Sie bitte auf den entsprechenden Klausurort.

Tag, Datum	Uhrzeit	Modul/ Prüfungs- Nr.	Modul	Klausurort		
				► Düsseldorf	► Passau	► Potsdam
Montag, 15.09.2014	09:00–11:00	31801	Problemlösen in graphischen Strukturen	Hörsaal 3E, Hörsaal 3F	HS 7	3.01.H10
	11:30–13:30	31811	Planen mit mathematischen Modellen	Hörsaal 3E, Hörsaal 3F	HS 7	3.01.H10
		32821	Gewerbliche Schutzrechte und Urheberrecht			
		32881	Wettbewerbsrecht für Wirtschaftswissenschaftler			
	14:00–16:00	32621	Optimierungsmethoden des Operations Research	Hörsaal 3E	HS 7	3.06.H01
Dienstag, 16.09.2014	09:00–11:00	31581	Unternehmensgründung	Hörsaal 3H, Hörsaal 3E	HS 7	3.01.H10
	11:30–13:30	31591	Unternehmensnachfolge	Hörsaal 3H	HS 7	3.06.H01
	14:00–16:00	32581	Investitionstheorie und Unternehmensbewertung	Hörsaal 3H	HS 7	3.06.H01
Mittwoch, 17.09.2014	09:00–11:00	31721	Markt und Staat	Hörsaal 3D, Hörsaal 3H	HS 5	3.06.H03
	11:30–13:30	31881	Das Außenrecht in Unternehmen	Hörsaal 3D, Hörsaal 3H	HS 5	3.06.H03
		31901	Öffentliche Ausgaben			
	14:00–16:00	31891	Das Innenrecht in Unternehmen	Hörsaal 3H	HS 5	3.06.H07
		32511	Steuern und ökonomische Anreize			
Donnerstag, 18.09.2014	09:00–11:00	31541	Produktionsplanung	Hörsaal 6J	HS 5	3.01.H10
	11:30–13:30	31551	Materialwirtschaft und Entsorgung	Hörsaal 6J	HS 5	3.01.H10
	14:00–16:00	32541	Produktionsmanagement	Hörsaal 6J	HS 5	3.01.H10
Freitag, 19.09.2014	09:00–11:00	31841	Globalisierung und internationale Wirtschaftsbeziehungen	Hörsaal 3H	HS 5	3.06.H01
	11:30–13:30	31851	Europäische Wirtschaftspolitik	Hörsaal 3H	HS 5	3.06.H01
	14:00–16:00	32741	Vertiefung der Wirtschaftsmathematik und Statistik	Hörsaal 3A, Hörsaal 3H	HS 5	3.06.H03

- Um zu den Adressen und den Standorten der Hörsäle zu gelangen, klicken Sie bitte auf den entsprechenden Klausurort.

Tag, Datum	Uhrzeit	Modul/ Prüfungs-Nr.	Modul	Klausurort		
				► Düsseldorf	► Passau	► Potsdam
Montag, 22.09.2014	09:00–11:00	31731	Marktversagen	Hörsaal 3D	HS 5	3.06.H01
	11:30–13:30	31741	Ökonomie der Umweltpolitik	Hörsaal 3D	HS 5	3.06.H01
Dienstag, 23.09.2014	09:00–11:00	31311	IT Governance	Hörsaal 5C, Hörsaal 5B, Hörsaal 5F, Hörsaal 5E	HS 5	3.06.H03
	11:30–13:30	32711	Business Intelligence	Hörsaal 5C, Hörsaal 5B, Hörsaal 5F, Hörsaal 5E	HS 5	3.06.H03
Mittwoch, 24.09.2014	09:00–11:00	32781	Rechnungslegung	Hörsaal 2D, Hörsaal 3E, Hörsaal 5A, Hörsaal 5E, Hörsaal 5J, Hörsaal 6A, Hörsaal 6B	HS 5, HS 7, HS 8	3.06.H03, 3.06.H04, 3.06.H05
	11:30–13:30	32521	Finanz- und bankwirtschaftliche Modelle	Hörsaal 2D	HS 5	3.06.H01
Donnerstag, 25.09.2014	09:00–11:00	31531	Theorie der Leistungserstellung	Hörsaal 3H, Hörsaal 3F	HS 5	3.01.H10
	11:30–13:30	32551	Supply Chain Management	Hörsaal 3H, Hörsaal 3F	HS 5	3.01.H10
Freitag, 26.09.2014	09:00–11:00	31821	Multivariate Verfahren	Hörsaal 5L, Hörsaal 5K, Hörsaal 5J	HS 5	3.01.H10
		32701	Business-IT-Alignment			
	11:30–13:30	32681	Zeitreihenanalyse und empirische Kapitalmarktforschung	Hörsaal 5L	HS 5	3.06.H07


- Um zu den Adressen und den Standorten der Hörsäle zu gelangen, klicken Sie bitte auf den entsprechenden Klausurort.

10.6 Adressen der Klausurorte und Klausurräume


Bochum

Adresse	Hörsäle im
Ruhruniversität Bochum 44780 Bochum	Ostforum, Ingenieurwissenschaften: HIB, HIC, HID
Campusplan 	Ostforum, Naturwissenschaften: HNA 10, HNB, HNC 10
	Westforum, Geisteswissenschaften: HGA 10, HGB 10


Bonn

Adresse	Hörsäle im
Universität Bonn Regina-Pacis-Weg 3 53117 Bonn	Hauptgebäude, Campus City EG: HS I 1. OG: HS IX, HS X
Campusplan 	

Bremen

Adresse	Hörsäle in den Gebäuden
Universität Bremen 28359 Bremen	Universitätsallee, Geisteswissenschaften 1: GW1 B0080, GW1 B0100
Campusplan 	Enrique-Schmidt-Straße, Geisteswissenschaften 2: GW2 B3009
	Otto-Hahn-Allee: NW1 H1-H0020, NW1 H2-W0020, NW1 H3-W0040
	Enrique-Schmidt-Str. 7 Seminar- und Forschungsverfügungsgebäude: EG: SFG 0140, SFG 0150 1. OG: SFG 1020, SFG 1030, SFG 1040 2. OG: SFG 2010, SFG 2040, SFG 2060

Düsseldorf

Adresse	Hörsäle im
Heinrich-Heine-Universität Universitätsstraße 1 40225 Düsseldorf	Gebäude 22.01: Hörsaal 2A, Hörsaal 2D Gebäude 23.01: Hörsaal 3A, Hörsaal 3B, Hörsaal 3D Gebäude 23.21: Hörsaal 3E, Hörsaal 3F, Hörsaal 3H Gebäude 25.11: Hörsaal 5A, Hörsaal 5B, Hörsaal 5C Gebäude 25.21: Hörsaal 5D, Hörsaal 5E, Hörsaal 5F Gebäude 25.31: Hörsaal 5J, Hörsaal 5K, Hörsaal 5L Gebäude 26.11: Hörsaal 6A, Hörsaal 6B Gebäude 26.41: Hörsaal 6J
Campusplan 	

Frankfurt

Adresse	Hörsäle am
Johann-Wolfgang-Goethe-Universität 60325 Frankfurt	Campus Bockenheim Senckenberganlage 31: HS 12, HS 4, HS 8, HS I, HS III, HS IV, HS VI

[Campusplan](#) 

Linz

Adresse	Hörsäle im
Johannes Kepler Universität Linz Altenberger Str. 69 A-4040 Linz	Hörsaaltrakt (HT): HS 7, HS 9 Managementzentrum: Siemens VAI (HS 15), Voestalpine-Saal (HS 16)

[Anfahrtsplan](#) 

Passau

Adresse	Klausurräume:
Universität Passau 94032 Passau	Innstraße 27 Gebäude der Wirtschaftswissenschaften (WIWI): HS 5, HS 7, HS 8

[Anfahrtsplan](#) 

Potsdam

Adresse	Hörsäle im
Universität Potsdam 14476 Potsdam	Komplex III (Griebnitzsee), August-Bebel-Straße 89: Haus 1: 3.01.H10 Haus 6: 3.06.H01, 3.06.H03, 3.06.H04, 3.06.H05, 3.06.H06, 3.06.H07

[Campusplan](#) 

Tübingen

Adresse	Hörsäle im
Eberhard-Karls-Universität Tübingen 72076 Tübingen	Hörsaalzentrum Morgenstelle Auf der Morgenstelle 16: N2, N7

[Campusplan](#) 

Zürich

Adresse	Konferenzraum Sidney
Priora Business Center Balz-Zimmermann-Str. 7 CH-8302 Kloten	

[Anfahrt](#) 

11 Hinweise zu den Klausuren

11.1 Hinweise zu den Klausuren der Fakultät für Mathematik und Informatik

Die Klausuren zu den Modulen im Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik sowie im Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik aus dem Bereich der Mathematik und der Informatik werden von der Fakultät für Mathematik und Informatik durchgeführt. Informationen zu den Prüfungsterminen erhalten Sie dort.

Wirtschaftsinformatik

Bachelor-
studiengang 

Master-
studiengang 

11.2 Hinweise zu den Klausuren der Rechtswissenschaftlichen Fakultät

Die Angaben zu den Modulen

- „Arbeitsrecht“ (1106 – Arbeitsvertragsrecht) und
- „Kapitalgesellschaftsrecht“ (1202 – Unternehmensrecht III)

finden Sie in den Studien- und Prüfungsinformationen der Rechtswissenschaftlichen Fakultät.

Download 

Als Student der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft müssen Sie sich über das Prüfungsportal anmelden und den Link „Akademiestudium; Weiterbildung; Studiengangübergreifendes Prüfungsangebot (An-/Abmeldung)“ wählen. Dort finden Sie alle Klausurangebote vor.

Prüfungsportal 

11.3 Hilfsmittel, Stoffeingrenzungen und Bemerkungen

Die nachstehenden Hinweise, die u.a. Angaben über zulässige Hilfsmittel und Stoffeingrenzungen enthalten, sind aufsteigend nach Prüfungsnummern geordnet.

Die zu den Modulen oder Fächern gehörenden Kurse finden Sie in dem Heft „**Studiengangs- und Kursangebot**“ bzw. den „**Anleitungen zur Belegung IB**“.



- ▶ **Das Prüfungsamt kann zu den Hilfsmitteln und Stoffeingrenzungen keine Auskunft geben! Fragen sind während der Beratungszeiten an die Kursbetreuer zu richten!**

Die Web-Adressen der Lehrstühle finden Sie hier:

- Fakultät für Wirtschaftswissenschaft
- Fakultät für Mathematik und Informatik
- Rechtswissenschaftliche Fakultät



- ▶ **Für die Richtigkeit der Angaben sind die Lehrstühle verantwortlich!**

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31001	Einführung in die Wirtschaftswissenschaft	Dienstag, 23.09.2014, 15:30–17:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Thomas Hering, Univ.-Prof. Dr. Helmut Wagner	
Hilfsmittel:	<p>Univ.-Prof. Dr. Thomas Hering, Univ.-Prof. Dr. Helmut Wagner: Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeingrenzungen:	<p>Univ.-Prof. Dr. Thomas Hering: Keine Stoffeingrenzungen.</p>	
Bemerkungen:	<p>Univ.-Prof. Dr. Helmut Wagner: Klausurform und Bewertungsverfahren im Klausurteil zum Kurs 40501 („Einführung in die Volkswirtschaftslehre“):</p> <p>Klausurform: Der Klausurteil zum Kurs 40501 („Einführung in die VWL“) umfasst ausschließlich Multiple-Choice-Aufgaben.</p> <p>Aufgabentyp: Alle Aufgaben entsprechen dem Aufgabentyp „1 aus n“, d.h. es ist jeweils genau eine der vorgegebenen Antworten richtig.</p> <p>Markierungen: Der Klausurteil umfasst einen Aufgabenteil und einen Lösungsbogen. Nur der Lösungsbogen wird eingesammelt. Nur die auf dem Lösungsbogen gemachten Markierungen werden bewertet.</p> <p>Richtige Aussagen sind zu markieren. Falsche Aussagen sind nicht zu markieren.</p> <p>Bewertung: Bei jeder Aufgabe ist die maximal erreichbare Anzahl der Punkte angegeben. Jede Aufgabe (bzw. Teilaufgabe), bei der ausschließlich die richtige Lösung auf dem Lösungsbogen markiert wurde, wird mit der vollen Punktzahl bewertet. In allen anderen Fällen wird die Aufgabe (bzw. Teilaufgabe) mit null Punkten bewertet.</p> <p>Ergänzende Kommentare: Ergänzende Kommentare auf dem Lösungsbogen sind nicht zulässig und werden in keinem Fall bewertet.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31011	Externes Rechnungswesen	Montag, 22.09.2014, 15:30–17:30 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Jörn Littkemann

Hilfsmittel: Als Hilfsmittel sind zugelassen: Der Kontenplan aus Kurs 9006 (auch als Internet-Ausdruck), ohne zusätzliche Eintragungen, wirtschaftlich relevante Gesetze, insbes. HGB, BGB, AktG, GmbHG, PublG und Steuergesetze (als Einzelgesetze oder Gesetzessammlung; nicht zugelassen sind jedoch kommentierte Fassungen sowie aus dem Internet ausgedruckte oder kopierte Gesetzestexte). Die Gesetzestexte und der Kontenplan dürfen zwar Unterstreichungen (bzw. Textmarkierungen), aber keine zusätzlichen Eintragungen in Form von Zeichen (auch keine Gesetzesverweisungen) enthalten. Zur Gliederung der Gesetzestexte verwendete Klebezettel dürfen keinerlei Beschriftung aufweisen. Unterstreichungen, Textmarkierungen sowie Klebezettel dürfen verschiedenfarbig sein. Die Gesetzestexte, der Kontenplan und ggf. genutzte Klebezettel dürfen auch während der Klausur nicht beschriftet werden! Nicht zugelassen ist mitgebrachtes Papier. Notizen können Sie auf der Rückseite der Klausurunterlagen anfertigen.

Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:

- Casio fx86
- Texas Instruments TI 30 X II
- Sharp EL 531

Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.

Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei **vollständiger** Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Zusätzliches Papier ist nicht zugelassen. Berechnungen können auf der Klausurrückseite vorgenommen werden.

Stoffeigenschaften: Nicht klausurrelevant: KE 1 aus Kurs 00046

Bemerkungen: In den Klausuren des Lehrstuhls können sogenannte Multiple-Choice-Aufgaben vorkommen, bei denen zu einer Teilaufgabe mehrere Aussagen gehören, die auf ihre Richtigkeit zu prüfen und im positiven Fall zu kennzeichnen sind. Es können mögliche Antworten mit aufsteigenden Nummern (z. B. 1, 2, 3, 4, 5) vergeben werden. In den bRw-Erfassungsbogen sind dann die Nummern der richtigen Aussagen in **aufsteigender Ziffernfolge** in das jeweilige vorgegebene Feld des Erfassungsbogens einzutragen. Wird keine der Antworten für richtig gehalten, so ist die Ziffernfolge „999“ einzutragen (siehe Beispiel).³

Beispiele: Halten Sie die Aussagen 1, 3, 4 und 5 in einer Aufgabenstellung für richtig, so tragen Sie unter der vorgegebenen Buchungsnummer in dem vorgegebenen Feld des Lösungsbogens (z. B. bei Buchungsnummer 110 in dem Feld „Betrag“) die Ziffernfolge 1345 ein. Halten Sie lediglich die Aussagen 3 und 5 für richtig, so tragen Sie die Ziffernfolge

35 ein. Halten Sie nur die Aussage 3 für richtig, so tragen Sie die Ziffer 3 ein. Halten Sie keine der Antworten für richtig, tragen Sie die Ziffernfolge 999 ein.

Die Beurteilung der Aussagen wird einzeln geprüft, die Eintragung in Form von „Zahlenkolonnen“ dient lediglich der organisatorischen Zusammenfassung von Fragekomplexen sowie der Einsparung der auf dem Belegbogen begrenzten Eintragungsmöglichkeiten. Konkret bedeutet das, wenn nur ein Teil der Aussagen richtig eingeschätzt wurde, gibt es für den richtig eingeschätzten Teil die vorgesehenen Punkte, d. h. es werden Teilpunkte vergeben, für den nicht richtig eingeschätzten werden keine Punkte vergeben.

Der beschriebene Aufgabentyp kann, muss aber nicht in der Klausur Verwendung finden. Beachten Sie unbedingt die der Klausur beigegebenen Bearbeitungs- und Bewertungshinweise.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31021	Investition und Finanzierung	Freitag, 26.09.2014, 15:30–17:30 Uhr

Prüfer: Univ.- Prof. Dr. Rainer Baule, Univ.-Prof. Dr. Thomas Hering

Hilfsmittel: **Univ.- Prof. Dr. Rainer Baule, Univ.-Prof. Dr. Thomas Hering:**

Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:

- Casio fx86
- Texas Instruments TI 30 X II
- Sharp EL 531

Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.

Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei **vollständiger** Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Des Weiteren ist Zeichenmaterial erlaubt.

Stoffeingrenzungen: Keine Stoffeingrenzungen.

Bemerkungen: **Univ.-Prof. Dr. Rainer Baule:**

Die Klausur kann teilweise aus Aufgaben im Multiple-Choice-Format (Antwort-Wahl-Verfahren) bestehen. Für die korrekte Beantwortung der Aussagen werden Rohpunkte vergeben; dies sind keine Klausurpunkte. Die maximal erreichbaren Rohpunkte pro Aufgabe werden in der Klausur angegeben. Es können drei Multiple-Choice-Aufgabentypen in der Klausur vorkommen:

- Aufgaben mit Antwortfeldern. Hier ist das numerische Ergebnis von Berechnungen oder ein Wort bzw. eine Wortgruppe als Antwort einzutragen.

Bei Angabe des korrekten Zahlenwertes bzw. des korrekten Lösungsworts wird die maximal erreichbare Rohpunktzahl vergeben. Ansonsten werden keine Rohpunkte vergeben.

- Einfach-Auswahlaufgaben (1 aus n).

Wenn genau die vorgesehene Aussage (und keine andere Aussage) markiert wurde, wird die maximal erreichbare Rohpunktzahl vergeben. Ansonsten werden keine Rohpunkte vergeben.

- Mehrfach-Auswahlaufgaben (x aus n).

Für jede korrekt markierte Aussage wird ein Bruchteil $1/n$ der maximal erreichbaren Rohpunktzahl vergeben. Für falsch markierte Aussagen werden keine Rohpunkte vergeben, auch werden dafür keine Punkte abgezogen.

In jeder Aufgabe können im Minimum 0 Rohpunkte erzielt werden. Die insgesamt erreichten Rohpunkte werden im Rahmen der Bewertung in Klausurpunkte transformiert. In der Klausur wird die Mindestanzahl an Rohpunkten angegeben, mit denen garantiert die Hälfte der Klausurpunkte bzw. die Hälfte der im Multiple-Choice-Teil der Klausur erzielbaren Klausurpunkte erreicht werden.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31031	Internes Rechnungswesen und funktionale Steuerung	Mittwoch, 24.09.2014, 15:30–17:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Thomas Volling, Univ.-Prof. Dr. Sabine Fließ, Univ.-Prof. Dr. Rainer Olbrich	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Außerdem sind Schreib- und Zeichenutensilien zugelassen. Weitere Hilfsmittel, insbesondere eigenes Konzeptpapier, sind nicht erlaubt.</p>	
Stoffeingrenzungen:	<p>Univ.-Prof. Dr. Rainer Olbrich:</p> <p>Innerhalb des Kurses 40530 ‚Grundbegriffe und Systeme der Kosten- und Leistungsrechnung‘ ist die Prozesskostenrechnung (Kurseinheit 2, Kapitel 3) nicht prüfungsrelevant. Weitere Stoffeingrenzungen werden nicht getroffen.</p>	
Bemerkungen:	<p>In der Klausur können maximal 120 Punkte erreicht werden, die sich zu jeweils 40 Punkte auf die Kurse 40531 ‚Grundlagen der Leistungserstellung‘, 40532 ‚Einführung in das Marketing‘ und 40530 ‚Grundbegriffe und Systeme der Kosten- und Leistungsrechnung‘ verteilen.</p>	

Die Lösungsbögen der Klausur werden maschinell korrigiert (LOTSE-Verfahren). Es können Einfach- und Mehrfach-Auswahlaufgaben sowie Aufgaben mit numerischen Antworten gestellt werden. Von diesen drei Aufgabenarten müssen nicht alle in der Klausur zur Anwendung kommen.

Bewertung von Einfach-Auswahlaufgaben (1 aus n)

Die Bewertung von Einfach-Auswahlaufgaben erfolgt in zwei Stufen: einer Grundbewertung, die von einer Anzahl der vorgegebenen Alternativen abhängig ist, und einer Gewichtung.

Grundbewertung:

Beim Einfach-Auswahlaufgabentyp erhalten Sie pro Aufgabe als Grundbewertung eine Bewertungszahl (2, 3, 4 oder 5), die der Anzahl der vorgegebenen Antwortmöglichkeiten entspricht, wenn Sie genau die zutreffende Antwort gewählt haben. Sie erhalten hingegen die Bewertungszahl 0, wenn Sie eine andere, mehrere oder gar keine Antwort gegeben haben. Teilbewertungen gibt es hier nicht.

Gewichtung:

Da die Aufgaben unabhängig von der Zahl der Alternativen unterschiedlich wichtig sein können, wird ein Gewichtungsfaktor angewendet. Mit diesem Faktor wird die von Ihnen bei einer Aufgabe erzielte Bewertungszahl multipliziert.

Bewertung von Mehrfach-Auswahlaufgaben (x aus n)

Die Bewertung von Mehrfach-Auswahlaufgaben erfolgt in zwei Stufen: einer Grundbewertung, die von einer Anzahl der vorgegebenen Alternativen abhängig ist, und einer Gewichtung.

Grundbewertung:

Sie erhalten nur Punkte, wenn Sie die Mehrzahl der gestellten Antworten richtig bearbeitet haben.

- Bei 5 vorgegebenen Antworten erhalten Sie die Bewertungszahl 1 bei 3 zutreffenden Antworten, die Bewertungszahl 3 bei 4 zutreffenden Antworten und die Bewertungszahl 5 bei 5 zutreffenden Antworten.
- Bei 4 vorgegebenen Antworten erhalten Sie die Bewertungszahl 2 bei 3 zutreffenden Antworten die Bewertungszahl 4 bei 4 zutreffenden Antworten.
- Bei 3 vorgegebenen Antworten erhalten Sie die Bewertungszahl 1 bei 2 zutreffenden Antworten, die Bewertungszahl 3 bei 3 zutreffenden Antworten.

Die Bewertungszahl 0 erhalten Sie auch, wenn Sie keine vorgegebene Antwortmöglichkeit gewählt haben.

Gewichtung:

Zu jeder Aufgabe wird wieder ein Gewichtungsfaktor angewandt, mit dem die Bewertungszahl multipliziert wird.

Bewertung von Aufgaben mit numerischen Antworten

Jeder Aufgabe mit numerischer Antwort wird eine bestimmte Rohpunktzahl zugeordnet. Sie erhalten diese Rohpunktzahl nur dann, wenn Ihre Antwort richtig ist, ansonsten 0 Rohpunkte.

Eine Bewertungszahl und einen Gewichtungsfaktor gibt es bei diesem Aufgabentyp nicht. Ggf. ist das einzutragende Ergebnis kaufmännisch auf drei Nachkommastellen zu runden.

Nähere Erläuterungen zum LOTSE-Verfahren, zu den Aufgabenarten und zur Bewertung der Aufgaben finden Sie im LOTSE-Infoheft unter

<http://www.fernuni-hagen.de/mks/lotse/lotseinfoheft.pdf>

Bitte beachten Sie ferner die Hinweise zum Ausfüllen des Lösungsbogens, die unter <http://www.fernuni-hagen.de/mks/lotse/klausurhinweise.shtml> eingesehen werden können.

Machen Sie sich bereits vor der Klausur mit dem Erfassungsbogen vertraut (Beispiel: <http://www.fernuni-hagen.de/mks/lotse/lotse-beleg.pdf>) und berücksichtigen Sie die Hinweise zum Markieren von Auswahl-Antwortfeldern und zum Eintragen von (positiven und negativen sowie ganzzahligen und nicht-ganzzahligen) Zahlenwerten.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31041	Theorie der Marktwirtschaft	Freitag, 26.09.2014, 18:00–20:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Alfred Endres	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:	
	<ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 	
	Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.	
	Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig , ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.	
Stoffeinsgrenzungen:	Unmittelbar abgeprüft werden die Kurseinheiten 2-5. Kurseinheit 1 stellt jedoch eine unverzichtbare Grundlage zum Verständnis der weiteren Kurseinheiten dar.	
Bemerkungen:	Die Klausur wird im Lotse-Format gestellt.	
	Der Aufgabentyp und das Bewertungsverfahren entspricht dem der Einsendeaufgaben.	
	Die Klausur setzt sich aus zwanzig Mehrfach-Wahlaufgaben (x aus n) mit jeweils fünf Teilaussagen (n=5) zusammen.	
	Richtige Aussagen sind auf dem Lotsebogen zu markieren. Falsche Aussagen sind nicht zu markieren.	
	Für eine Aufgabe enthalten Sie nur dann Punkte, wenn Sie die Mehrzahl der zugehörigen Teilaufgaben richtig bearbeitet haben.	
	Bei 3 zutreffenden Antworten erhalten Sie einen Punkt, bei 4 zutreffenden Antworten erhalten Sie 3 Punkte und bei 5 zutreffenden Antworten 5 Punkte.	
	Die Klausur ist bestanden, wenn Sie mindestens fünfzig Punkte erzielen.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31051	Makroökonomie	Montag, 22.09.2014, 18:00–20:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Helmut Wagner	
Hilfsmittel:	Keine Hilfsmittel.	
Stoffeinsgrenzungen:	Nicht klausurrelevant: aus Kurs 40551: aus KE 1: Kapitel 3.2, 3.3 und Box: Formale Struktur des Konzepts rationaler Erwartungen; sowie aus KE 2 (Übungsaufgaben): Kapitel 2.	
Bemerkungen:	Gegenstand der Prüfung ist ausschließlich die Druckfassung des Kurses Makroökonomik (Autor: Prof. Dr. H. Wagner). Nicht prüfungsrelevant ist die CD-Rom.	

Klausurform und Bewertungsverfahren:

- **Klausurform:**
Die Klausur umfasst ausschließlich Multiple-Choice-Aufgaben. Bei jeder Aufgabe ist die maximal erreichbare Anzahl der Punkte angegeben.
- **Markierungen:**
Die Klausur umfasst einen Aufgabenteil und einen Lösungsbogen. Nur der Lösungsbogen wird eingesammelt. Nur die auf dem Lösungsbogen gemachten Markierungen werden bewertet.
Richtige Aussagen sind zu markieren. Falsche Aussagen sind nicht zu markieren.
- **Aufgabentyp:**
Alle Aufgaben entsprechen dem Aufgabentyp „1 aus n“. Beachten Sie, dass hierbei genau eine Antwort richtig ist.
- **Bewertung :**
Jede Aufgabe (bzw. Teilaufgabe), bei der ausschließlich die richtige Lösung auf dem Lösungsbogen markiert wurde, wird mit der vollen Punktzahl bewertet. In allen anderen Fällen wird die Aufgabe (bzw. Teilaufgabe) mit null Punkten bewertet.
- **Ergänzende Kommentare:**
Ergänzende Kommentare auf dem Lösungsbogen sind nicht zulässig und werden in keinem Fall bewertet.
- **Symbolik:**
Der Großteil der in der Klausur verwendeten Symbole entspricht denen im Modul Makroökonomie. Am Ende des Aufgabenteils ist zu Ihrer Information nochmals ein Symbolverzeichnis abgedruckt.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31061	Grundlagen des Privat- und Wirtschaftsrechts	Dienstag, 23.09.2014, 18:00–20:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Barbara Völzmann-Stickelbrock, Univ.-Prof. Dr. Ulrich Wackerbarth	
Hilfsmittel:	Gesetzestexte: BGB, HGB oder Schönfelder: Deutsche Gesetze. Die mitgebrachten Gesetzestexte dürfen zwar Unterstreichungen und Markierungen einschließlich farbigen Tesa-Lesezeichen, aber keine zusätzlichen Kommentare, Eintragungen oder Verweise – auch nicht auf den Lesezeichen – enthalten. Die Benutzung von Texten mit derartigen Zusätzen wird als Täuschungsversuch gewertet. Kommentare oder kommentierte Gesetzestexte sind nicht zugelassen. Gesetzestexte mit allgemeinen Einführungen (z.B. dtv-Texte) dürfen benutzt werden.	
Stoffeingrenzungen:	Nicht klausurrelevant ist der Stoff des Kurses 40560.	
Bemerkungen:	Die Klausur wird im Multiple-Choice-Format gestellt. Sie besteht sowohl aus Einfach-Auswahlaufgaben (1 aus n) als auch aus Mehrfach-Auswahlaufgaben vom Typ (x aus 5). Für die Bewertung der Einfach-Auswahlaufgaben (1 aus n) gilt: Sind sie vollständig richtig, erhalten Sie 100 Punkte, ansonsten werden Null Punkte vergeben. Für die Bewertung der Mehrfach-Auswahlaufgaben vom Typ (x aus 5) gilt Folgendes: Für die erste richtige Markierung / Nicht-Markierung erhalten Sie 1 Punkt, für die zweite 9 Punkte, für die dritte 20 Punkte, die vierte 30 Punkte und für die fünfte 40 Punkte. Daraus ergibt sich: Bei fünf Übereinstimmungen (richtige Markierung / Nicht-Markierung) werden insgesamt 100 Punkte vergeben, bei vier Übereinstimmungen 60 Punkte, bei drei Übereinstimmungen 30 Punkte, bei zwei Übereinstimmungen 10 Punkte, bei einer Übereinstimmung 1 Punkt und bei keiner Übereinstimmung 0 Punkte. Falls keine oder alle Alternativen markiert werden, wird die jeweilige Aufgabe mit null Punkten bewertet. Die Klausur ist bestanden, wenn 1.000 der maximal erreichbaren 2.000 Punkte bzw. 50 Prozentpunkte erzielt wurden.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31071	Grundzüge der Wirtschaftsinformatik	Donnerstag, 25.09.2014, 15:30–17:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Ulrike Baumöl, Univ.-Prof. Dr. Stefan Strecker	
Hilfsmittel:	Es sind keine Hilfsmittel zugelassen.	
Stoffeingrenzungen:	Eingrenzungen des prüfungsrelevanten Stoffs finden Sie ab Mitte Juli in der Moodle Lernumgebung.	
Bemerkungen:	Univ.-Prof. Dr. Ulrike Baumöl, Univ.-Prof. Dr. Stefan Strecker: Zu dem Modul Grundzüge der Wirtschaftsinformatik gibt es ein Moodle-Angebot (siehe https://moodle.fernuni-hagen.de/). Es wird dringend empfohlen, dieses Angebot in die Planung der Klausurvorbereitung mit einzubeziehen (https://moodle.fernuni-hagen.de/course/category.php?id=575). Weiter wird dringend empfohlen, den Studentext in der aktuellen Fassung (ab WS 2010/11) zu verwenden. Er weist wichtige Verbesserungen gegenüber älteren Fassungen auf.	

Hinweise zu den Aufgaben

Die Klausuraufgaben beziehen sich ausschließlich auf den Kurs 00008 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik. Die Aufgaben zu den Kurseinheiten 1 bis 3 werden vom Lehrstuhl Entwicklung von Informationssystemen (Prof. Dr. S. Strecker) gestellt; die Aufgaben zu den Kurseinheiten 4 und 5 werden vom Lehrstuhl Informationsmanagement (Prof. Dr. U. Baumöl) gestellt.

Bitte beachten Sie: Auch die von Frau Prof. Baumöl gestellten Aufgaben beziehen sich auf den Kurs 00008 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik und nicht etwa auf den Kurs 41760 Informationsmanagement von Prof. Dr. Baumöl.

Im Einzelnen können folgende Aufgabentypen vorkommen:

1. Bei manchen Aufgaben sind einzelne Aussagen auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und entsprechend zu kennzeichnen.
2. Bei anderen Aufgaben gehören zu einer Teilaufgabe mehrere Aussagen, deren Richtigkeit zu prüfen und im positiven Fall zu kennzeichnen ist.
3. Bei weiteren Aufgaben sind in formalen oder verbalen Beschreibungen Leerstellen enthalten, die in geeigneter Weise zu füllen sind.
4. Weiter kann die Ermittlung von numerischen Werten gefordert sein.

Beachten Sie bitte **unbedingt** die der Klausur beigegebenen Bearbeitungs- und Bewertungshinweise.

Das Klausurkonzept wird voraussichtlich mittels LOTSE umgesetzt und durchgeführt werden (siehe <http://www.fernuni-hagen.de/mks/lotse/klausurhinweise.shtml>).

Hinweise zur Bewertung der Aufgaben

Die Bewertung erfolgt nach dem in dem LOTSE-Informationsheft, das Ihnen standardmäßig zur Verfügung steht, beschriebenen Verfahren. Die bei den einzelnen Aufgaben erreichbaren Rohpunkte (RP) sind jeweils angegeben. Maximal 100 Rohpunkte sind erreichbar. Mit 50 oder mehr Prozentpunkten haben Sie bestanden.

Das Bewertungsprinzip lässt sich – am Beispiel einer Multiple-Choice-Aufgabe (x aus 5) mit 5 maximal erreichbaren Rohpunkten – etwa wie folgt verdeutlichen:

Wenn Sie bei einer Aufgabe genau die Antworten gegeben haben, die als richtig vorgesehen sind, erhalten Sie die angegebene Zahl an Rohpunkten (hier zum Beispiel 5).

Für teilweise richtige Lösungen gilt:

Sie erhalten anteilig Punkte abhängig von der Anzahl der Übereinstimmungen zwischen vorgesehener Antwort (markiert oder nicht markiert) und tatsächlicher Antwort.

Bei Aufgaben mit numerischen Antworten erhalten Sie für richtige Lösungen die angegebene Punktzahl, ansonsten 0 Punkte.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31101	Grundlagen der Wirtschaftsmathematik und Statistik	Donnerstag, 25.09.2014, 18:00–20:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer, Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine	
Hilfsmittel:	<p>Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer: Kurs 40601 (Grundlagen der Statistik): Glossar ggf. mit Unterstreichungen, farblichen Markierungen und/oder Aufklebern, aber ohne zusätzliche Eintragungen sowohl im Glossar als auch auf Aufklebern bzw. Post-Its.</p> <p>Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine: Wichtig: Kursunterlagen und weitere Materialien der Wirtschaftsmathematik dürfen nicht verwendet werden.</p> <p>Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine, Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer: Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86, – Texas Instruments TI 30 X II, – Sharp EL 531. <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeingrenzungen:	<p>Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer: Kurs 40601: Nichtklausurrelevante Abschnitte KE 1: Abschnitt 2.5 Konzentrationsmessung KE 2: Abschnitt 1.4.3 Kombinatorik KE 3: Abschnitt 3.3 Operationscharakteristik und Gütefunktion</p> <p>Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine: Kurs 40600: keine Stoffeingrenzungen</p>	
Bemerkungen:	<p>Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine: Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine, Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer: Die Bewertung der Mehrfachaufgaben erfolgt in zwei Stufen: einer Grundbewertung und einer Gewichtung. Die erreichte Punktzahl ergibt sich aus dem Produkt der Bewertungszahl und dem Gewichtungsfaktor. Nähere Erläuterungen befinden sich unter http://www.fernuni-hagen.de/mks/lotse/bewertung.shtml.</p> <p>Die Lösungsbögen der Klausur werden maschinell korrigiert (Lotse). Es werden Einfach- (1 aus n) und Mehrfachwahlaufgaben (x aus n) ebenso gestellt wie Aufgaben mit numerischen Antworten.</p>	

Für richtig gekennzeichnete Aussagen erhalten Sie Punkte, für falsch oder nicht gekennzeichnete Aussagen werden keine Punkte vergeben.

Einfachwahlaufgaben und Aufgaben mit numerischen Antworten müssen vollständig korrekt beantwortet werden, sonst erfolgt die Bewertung mit 0 Punkten. Nähere Erläuterungen stehen im Internet unter:

<http://www.fernuni-hagen.de/mks/lotse/bewertung.shtml>

Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine

Kurs 40600: Übungsaufgaben mit Musterlösung sowie weiteres Übungsmaterial zur Vorbereitung auf die Klausur sind zur Wirtschaftsmathematik im Internet über das Portal <http://www.fernuni-hagen.de/BWLQUAM/40600.html> erreichbar. Zudem steht in Moodle eine Lernumgebung (<https://moodle.fernuni-hagen.de/course/view.php?id=20745>) zu diesem Kurs zur Verfügung. In dieser Lernumgebung erhalten Sie auch Informationen zum Online-Übungssystem.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31102	Unternehmensführung	Mittwoch, 24.09.2014, 18:00–20:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Jürgen Weibler	
Hilfsmittel:	keine	
Stoffeinsgrenzungen:	keine	
Bemerkungen:	Die Klausur besteht sowohl aus offenen Fragen als auch aus Multiple-Choice-Aufgaben. Es können drei Typen von Multiple-Choice-Aufgaben verwendet werden:	

Aufgabentyp „richtig oder falsch“:

Eine Aufgabe, die aus mehreren Teilaufgaben besteht. In jeder Teilaufgabe wird eine Aussage angegeben, die entweder richtig oder falsch ist.

Markierung: Es darf nur eine Alternative (richtig/falsch) markiert werden.

Bewertung: Es darf nur eine Alternative markiert werden, ansonsten gibt es für die jeweilige Teilaufgabe keine Punkte. Es erfolgt kein Punktabzug, wenn die falsche Alternative markiert wurde.

Aufgabentyp „1 aus n“:

Eine Aufgabe, die aus mehreren Teilaufgaben besteht. In jeder Teilaufgabe sind mehrere („n“) Aussagen angegeben, von denen genau eine richtig ist.

Markierung: Die richtige Aussage ist zu markieren. Falsche Aussagen sind nicht zu markieren.

Bewertung: Jede Teilaufgabe, bei der ausschließlich die richtige Lösung markiert wurde, wird mit der vollen Punktzahl bewertet. In allen anderen Fällen wird die Teilaufgabe mit null Punkten bewertet.

Aufgabentyp „x aus n“:

Eine Aufgabe, die aus mehreren Teilaufgaben besteht. In jeder Teilaufgabe sind mehrere („n“) Aussagen angegeben, von denen mehrere richtig sein können.

Markierung: Es darf für jede Aussage nur eine Alternative (richtig/falsch) markiert werden.

Bewertung: Es darf für jede Aussage nur eine Alternative markiert werden, ansonsten gibt es für die jeweilige Aussage keine Punkte. Es erfolgt kein Punktabzug, wenn die falsche Alternative markiert wurde.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31311	IT Governance	Dienstag, 23.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Ulrike Baumöl	
Hilfsmittel:	keine	
Stoffeingrenzungen:	Die Kurseinheit 5 „Fallstudien zur IT-Governance“ ist nicht klausurrelevant.	
Bemerkungen:	<p>Aufgabe 1 (Einfach-Wahlaufgabe 1 aus n): Es darf nur EIN Kreuz pro Teilaufgabe gesetzt werden. Richtig gelöste Teilaufgaben werden mit der angegebenen Punktzahl bewertet. Nicht oder falsch beantwortete Teilaufgaben werden mit Null Punkten bewertet.</p> <p>Aufgabe 4 (Richtig – Falsch): Richtig gelöste Teilaufgaben werden mit der anteiligen Punktzahl bewertet. Nicht oder falsch beantwortete Teilaufgaben werden mit Null Punkten bewertet.</p> <p>Aufgabentyp 2 und 3 wurden marginal verändert. Die Aufgaben werden in Fragenblöcke a-c eingeteilt. Umfang und Schwierigkeitsgrad der Aufgaben bleiben wie bisher gleich. Bitte lesen Sie hierzu auch die Informationen inkl. Beispielaufgabe auf unserer Moodle-Plattform.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31501	Finanzwirtschaft: Grundlagen	Donnerstag, 04.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.- Prof. Dr. Rainer Baule	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Des Weiteren ist Zeichenmaterial zugelassen.</p>	
Stoffeingrenzungen:	Keine generelle Stoffeingrenzung. Ausnahme bei Kurseinheit 5 (Barwertkalküle): Das Kapitel 2.2 über den sog. „Shareholder-Value“ ist nicht klausurrelevant.	
Bemerkungen:	<p>Die Klausur kann teilweise aus Aufgaben im Multiple-Choice-Format (Antwort-Wahl-Verfahren) bestehen. Für die korrekte Beantwortung der Aussagen werden Rohpunkte vergeben; dies sind keine Klausurpunkte. Die maximal erreichbaren Rohpunkte pro Aufgabe werden in der Klausur angegeben. Es können drei Multiple-Choice-Aufgabentypen in der Klausur vorkommen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aufgaben mit Antwortfeldern. Hier ist das numerische Ergebnis von Berechnungen oder ein Wort bzw. eine Wortgruppe als Antwort einzutragen. 	

Bei Angabe des korrekten Zahlenwertes bzw. des korrekten Lösungsworts wird die maximal erreichbare Rohpunktzahl vergeben. Ansonsten werden keine Rohpunkte vergeben.

- Einfach-Auswahlaufgaben (1 aus n).
Wenn genau die vorgesehene Aussage (und keine andere Aussage) markiert wurde, wird die maximal erreichbare Rohpunktzahl vergeben. Ansonsten werden keine Rohpunkte vergeben.
- Mehrfach-Auswahlaufgaben (x aus n).
Für jede korrekt markierte Aussage wird ein Bruchteil $1/n$ der maximal erreichbaren Rohpunktzahl vergeben. Für falsch markierte Aussagen werden keine Rohpunkte vergeben, auch werden dafür keine Punkte abgezogen.

In jeder Aufgabe können im Minimum 0 Rohpunkte erzielt werden. Die insgesamt erreichten Rohpunkte werden im Rahmen der Bewertung in Klausurpunkte transformiert. In der Klausur wird die Mindestanzahl an Rohpunkten angegeben, mit denen garantiert die Hälfte der Klausurpunkte bzw. die Hälfte der im Multiple-Choice-Teil der Klausur erzielbaren Klausurpunkte erreicht werden.

Falls Sie für die Lösung einer Aufgabe Gesetzestexte benötigen, werden diese auszugsweise als Anlage zu der Aufgabenstellung zur Verfügung gestellt.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31511	Finanzwirtschaft: Vertiefung	Donnerstag, 04.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.- Prof. Dr. Rainer Baule	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört: – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531	
	Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.	
	Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig , ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.	
	Des Weiteren ist Zeichenmaterial zugelassen.	
Stoffeinsgrenzungen:	Die Klausur basiert auf den Kurseinheiten 1 bis 3.	
Bemerkungen:	Die Klausur kann teilweise aus Aufgaben im Multiple-Choice-Format (Antwort-Wahl-Verfahren) bestehen. Für die korrekte Beantwortung der Aussagen werden Rohpunkte vergeben; dies sind keine Klausurpunkte. Die maximal erreichbaren Rohpunkte pro Aufgabe werden in der Klausur angegeben. Es können drei Multiple-Choice-Aufgabentypen in der Klausur vorkommen:	

- Aufgaben mit Antwortfeldern. Hier ist das numerische Ergebnis von Berechnungen oder ein Wort bzw. eine Wortgruppe als Antwort einzutragen.
Bei Angabe des korrekten Zahlenwertes bzw. des korrekten Lösungsworts wird die maximal erreichbare Rohpunktzahl vergeben. Ansonsten werden keine Rohpunkte vergeben.
- Einfach-Auswahlaufgaben (1 aus n).
Wenn genau die vorgesehene Aussage (und keine andere Aussage) markiert wurde, wird die maximal erreichbare Rohpunktzahl vergeben. Ansonsten werden keine Rohpunkte vergeben.
- Mehrfach-Auswahlaufgaben (x aus n).
Für jede korrekt markierte Aussage wird ein Bruchteil $1/n$ der maximal erreichbaren Rohpunktzahl vergeben. Für falsch markierte Aussagen werden keine Rohpunkte vergeben, auch werden dafür keine Punkte abgezogen.
In jeder Aufgabe können im Minimum 0 Rohpunkte erzielt werden. Die insgesamt erreichten Rohpunkte werden im Rahmen der Bewertung in Klausurpunkte transformiert. In der Klausur wird die Mindestanzahl an Rohpunkten angegeben, mit denen garantiert die Hälfte der Klausurpunkte bzw. die Hälfte der im Multiple-Choice-Teil der Klausur erzielbaren Klausurpunkte erreicht werden.

Falls Sie für die Lösung einer Aufgabe Gesetzestexte benötigen, werden diese auszugsweise als Anlage zu der Aufgabenstellung zur Verfügung gestellt.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31521	Banken und Börsen	Donnerstag, 04.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.- Prof. Dr. Rainer Baule	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört: – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert. Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig , ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt. Des Weiteren ist Zeichenmaterial zugelassen.	
Stoffeinsparungen:	Keine.	

Bemerkungen: Die Klausur kann teilweise aus Aufgaben im Multiple-Choice-Format (Antwort-Wahl-Verfahren) bestehen. Für die korrekte Beantwortung der Aussagen werden Rohpunkte vergeben; dies sind keine Klausurpunkte. Die maximal erreichbaren Rohpunkte pro Aufgabe werden in der Klausur angegeben. Es können drei Multiple-Choice-Aufgabentypen in der Klausur vorkommen:

- Aufgaben mit Antwortfeldern. Hier ist das numerische Ergebnis von Berechnungen oder ein Wort bzw. eine Wortgruppe als Antwort einzutragen.
Bei Angabe des korrekten Zahlenwertes bzw. des korrekten Lösungsworts wird die maximal erreichbare Rohpunktzahl vergeben. Ansonsten werden keine Rohpunkte vergeben.
- Einfach-Auswahlaufgaben (1 aus n).
Wenn genau die vorgesehene Aussage (und keine andere Aussage) markiert wurde, wird die maximal erreichbare Rohpunktzahl vergeben. Ansonsten werden keine Rohpunkte vergeben.
- Mehrfach-Auswahlaufgaben (x aus n).
Für jede korrekt markierte Aussage wird ein Bruchteil $1/n$ der maximal erreichbaren Rohpunktzahl vergeben. Für falsch markierte Aussagen werden keine Rohpunkte vergeben, auch werden dafür keine Punkte abgezogen.
In jeder Aufgabe können im Minimum 0 Rohpunkte erzielt werden. Die insgesamt erreichten Rohpunkte werden im Rahmen der Bewertung in Klausurpunkte transformiert. In der Klausur wird die Mindestanzahl an Rohpunkten angegeben, mit denen garantiert die Hälfte der Klausurpunkte bzw. die Hälfte der im Multiple-Choice-Teil der Klausur erzielbaren Klausurpunkte erreicht werden.

Die Klausur besteht aus zwei Teilen, von denen einer gewählt werden muss. Der erste Teil bezieht sich inhaltlich auf den aktuellen Kurstext (SS 2014) nach der grundlegenden Überarbeitung. Der zweite Teil bezieht sich auf den Kurstext vor der grundlegenden Überarbeitung (WS 2013/14). Die Wahl erfolgt durch eindeutige Kennzeichnung in der Klausur und muss im Vorfeld nicht kommuniziert werden. Aufgaben aus beiden Klausurteilen zu kombinieren, ist nicht erlaubt. Ist die Wahl nicht eindeutig gekennzeichnet, wird ausschließlich der erste Klausurteil gewertet.

Falls Sie für die Lösung einer Aufgabe Gesetzestexte benötigen, werden diese auszugsweise als Anlage zu der Aufgabenstellung zur Verfügung gestellt.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31531	Theorie der Leistungserstellung	Donnerstag, 25.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Günter Fandel	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeingrenzungen:	Keine Stoffeingrenzungen.	
Bemerkungen:	Eine Aufgabe kann aus einem Multiple-Choice-Verfahren bestehen. Bei der Aufgabe sind dann Aussagen auf ihre Richtigkeit zu prüfen und entsprechend mit richtig oder falsch zu kennzeichnen (Einfach-Wahlaufgaben). Pro richtiger Kennzeichnung werden zwei Punkte vergeben.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31541	Produktionsplanung	Donnerstag, 18.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Thomas Volling	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Des Weiteren sind Schreib- und Zeichengeräte erlaubt.</p>	
Stoffeingrenzungen:	Nähere Hinweise zur Klausurrelevanz der Kursinhalte werden gegebenenfalls in der Moodle-Lernumgebung des Moduls bekannt gegeben!	

Bemerkungen: In der Klausur können neben freien Aufgaben unter anderem auch folgende Aufgabentypen vorkommen:

- **Richtig/Falsch-Aufgaben:** Gegebene Aussagen sind auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und entsprechend zu kennzeichnen (R/F). Es kann auch eine zusätzliche Begründung gefordert werden. Zutreffende Kennzeichnungen und korrekte Begründungen werden mit der angegebenen Punktzahl bewertet.
- **Lückentext-Aufgaben:** Formale oder verbale Beschreibungen bzw. Grafiken enthalten Leerstellen, die in geeigneter Weise zu füllen sind. Zutreffende Angaben werden mit der auf sie entfallenden Punktzahl bewertet.
- **Multiple-Choice-Aufgaben (1 aus n):** Von n gegebenen Antwortmöglichkeiten ist genau eine zutreffend. Die Aufgabe wird mit der angegebenen Punktzahl bewertet, wenn genau (und ausschließlich) die zutreffende Antwortmöglichkeit gekennzeichnet wurde.

Nicht alle der beschriebenen Aufgabentypen müssen in der Klausur Verwendung finden.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31551	Materialwirtschaft und Entsorgung	Donnerstag, 18.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Thomas Volling	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:	
	– Casio fx86	
	– Texas Instruments TI 30 X II	
	– Sharp EL 531	

Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.

Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei **vollständiger** Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Des Weiteren sind Schreib- und Zeichengeräte erlaubt.

Stoffeinsparungen: Nähere Hinweise zur Klausurrelevanz der Kursinhalte werden gegebenenfalls in der Moodle-Lernumgebung des Moduls bekannt gegeben!

Bemerkungen: In der Klausur können neben freien Aufgaben unter anderem auch folgende Aufgabentypen vorkommen:

- **Richtig/Falsch-Aufgaben:** Gegebene Aussagen sind auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und entsprechend zu kennzeichnen (R/F). Es kann auch eine zusätzliche Begründung gefordert werden. Zutreffende Kennzeichnungen und korrekte Begründungen werden mit der angegebenen Punktzahl bewertet.

- **Lückentext-Aufgaben:** Formale oder verbale Beschreibungen bzw. Grafiken enthalten Leerstellen, die in geeigneter Weise zu füllen sind. Zutreffende Angaben werden mit der auf sie entfallenden Punktzahl bewertet.
- **Multiple-Choice-Aufgaben (1 aus n):** Von n gegebenen Antwortmöglichkeiten ist genau eine zutreffend. Die Aufgabe wird mit der angegebenen Punktzahl bewertet, wenn genau (und ausschließlich) die zutreffende Antwortmöglichkeit gekennzeichnet wurde.

Nicht alle der beschriebenen Aufgabentypen müssen in der Klausur Verwendung finden.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31561	Dienstleistungskonzeptionen	Dienstag, 09.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Sabine Fließ	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört: <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeinsgrenzungen:	Prüfungsrelevant sind die Inhalte des Kurses „Dienstleistungskonzeption“ (Kurs-Nr. 41560).	
Bemerkungen:	Die maximal notwendige Bearbeitungszeit beträgt 120 Minuten. Weitere Ankündigungen zur Klausur und Übungsaufgaben finden Sie auf unserer Lehrstuhlhomepage unter http://www.fernuni-hagen.de/bwldlm/studiumundlehre/klausur.shtml und in der Moodle-Lernumgebung. Die Moodle-Lernumgebung erreichen Sie unter https://moodle.fernuni-hagen.de <p>In dieser Lernumgebung finden Sie alte Klausuren aus vergangenen Semestern, die Sie zur Klausurvorbereitung nutzen können. Desweiteren besteht die Möglichkeit sich mit anderen Studierenden interaktiv auszutauschen.</p> <p>Seit dem WS 2011/2012 hat sich die Struktur der Klausuren geändert. Sie müssen im Multiple-Choice Teil Ihre Ergebnisse abschließend auf einen Lösungsbogen übertragen. Für Fallstudienlösungen wurden Lösungsfelder als Orientierung für den erwarteten Umfang vorgegeben.</p> <p>Die Antworten aus dem Multiple Choice-Teil müssen in den vorgegeben Lösungsbogen am Ende des Multiple Choice-Teils eingetragen werden. Antworten, die nicht in den Lösungsbogen eingetragen sind, werden nicht gewertet.</p>	

Teil A (15 Punkte)

Bitte geben Sie zu jeder der folgenden Aussagen an, ob sie richtig (R) oder falsch (F) ist. Für jede korrekte Antwort erhalten Sie einen Punkt und für jede nicht korrekte Antwort erhalten Sie keinen Punkt. Machen Sie keine Angabe, erhalten Sie keinen Punkt.

Teil B (15 Punkte)

Der Multiple Choice-Teil besteht aus 3 Blöcken mit je 3 Aussagen zu einer übergeordneten Frage oder Aussage. Bitte geben Sie zu jeder Aussage innerhalb eines Blocks an, ob sie richtig (R) oder falsch (F) ist. Je Block können maximal 5 und minimal 0 Punkte erreicht werden.

Der Bewertung liegt folgendes Schema zugrunde:

- 3 korrekte Antworten: 5 Punkte
- 2 korrekte Antworten: 3 Punkte
- 1 korrekte Antwort: 1 Punkt
- 0 korrekte Antworten: 0 Punkte

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31571	Querschnittsfunktionen im Dienstleistungsmanagement	Dienstag, 09.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Sabine Fließ	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört: <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 	
	Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.	
	Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig , ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.	
Stoffeinsgrenzungen:	Prüfungsrelevant sind die Inhalte des Kurses „Querschnittsfunktionen im Dienstleistungsmanagement“ (Kurs-Nr. 41570)	
Bemerkungen:	Die maximal notwendige Bearbeitungszeit beträgt 120 Minuten. Weitere Ankündigungen zur Klausur und Übungsaufgaben finden Sie auf unserer Lehrstuhlhomepage unter http://www.fernuni-hagen.de/bwldlm/studiumundlehre/klausur.shtml und in der Moodle-Lernumgebung. Die Moodle-Lernumgebung erreichen Sie unter https://moodle.fernuni-hagen.de	
	In dieser Lernumgebung finden Sie alte Klausuren aus vergangenen Semestern, die Sie zur Klausurvorbereitung nutzen können. Desweiteren besteht die Möglichkeit sich mit anderen Studierenden interaktiv auszutauschen.	
	Seit dem WS 2011/2012 hat sich die Struktur der Klausuren geändert. Sie müssen im Multiple-Choice Teil Ihre Ergebnisse abschließend auf einen Lösungsbogen übertragen. Für Fallstudienlösungen wurden Lösungsfelder als Orientierung für den erwarteten Umfang vorgegeben.	

Die Antworten aus dem Multiple Choice-Teil müssen in den vorgegeben Lösungsbogen am Ende des Multiple Choice-Teils eingetragen werden. Antworten, die nicht in den Lösungsbogen eingetragen sind, werden nicht gewertet.

Teil A (15 Punkte)

Bitte geben Sie zu jeder der folgenden Aussagen an, ob sie richtig (R) oder falsch (F) ist. Für jede korrekte Antwort erhalten Sie einen Punkt und für jede nicht korrekte Antwort erhalten Sie keinen Punkt. Machen Sie keine Angabe, erhalten Sie keinen Punkt.

Teil B (15 Punkte)

Der Multiple Choice-Teil besteht aus 3 Blöcken mit je 3 Aussagen zu einer übergeordneten Frage oder Aussage. Bitte geben Sie zu jeder Aussage innerhalb eines Blocks an, ob sie richtig (R) oder falsch (F) ist. Je Block können maximal 5 und minimal 0 Punkte erreicht werden.

Der Bewertung liegt folgendes Schema zugrunde:

- 3 korrekte Antworten: 5 Punkte
- 2 korrekte Antworten: 3 Punkte
- 1 korrekte Antwort: 1 Punkt
- 0 korrekte Antworten: 0 Punkte

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31581	Unternehmensgründung	Dienstag, 16.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Thomas Hering	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört: <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeingrenzungen:	Keine Stoffeingrenzungen.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31591	Unternehmensnachfolge	Dienstag, 16.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Thomas Hering	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeingrenzungen:	Keine Stoffeingrenzungen.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31601	Instrumente des Controlling	Donnerstag, 11.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Jörn Littkemann	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Zugelassen ist des Weiteren ein Stempel mit Namen und Matrikelnummer und Zeichenutensilien (Lineal, Bleistift, Zirkel). Nicht zugelassen ist mitgebrachtes Papier. Notizen können Sie auf der Rückseite der Klausur anfertigen.</p>	
Stoffeingrenzungen:	Prüfungsschwerpunkte werden vor der Klausur in der Moodle-Lernumgebung bekannt gegeben.	

Bemerkungen: In den Klausuren des Lehrstuhls können folgende Aufgabentypen vorkommen:

Bei sogenannten *Richtig/Falsch-Aufgaben* sind Aussagen auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und entsprechend zu kennzeichnen (R/F). Es kann auch eine Begründung für Ihre Entscheidung gefordert werden. Zutreffende Kennzeichnungen werden mit der auf sie entfallenden Punktzahl bewertet.

Bei sogenannten *Multiple-Choice-Aufgaben* gehören zu einer Teilaufgabe mehrere Aussagen, die auf ihre Richtigkeit zu prüfen und im positiven Fall zu kennzeichnen sind. Zutreffende Kennzeichnungen werden mit der auf sie entfallenden Punktzahl bewertet.

Bei sogenannten *Lückentext-Aufgaben* sind in formalen oder verbalen Beschreibungen Leerstellen enthalten, die in geeigneter Weise zu füllen sind. Zutreffende Angaben werden mit der auf sie entfallenden Punktzahl bewertet.

Nicht alle der beschriebenen Aufgabentypen müssen in der Klausur Verwendung finden. Beachten Sie unbedingt die der Klausur beigegebenen Bearbeitungs- und Bewertungshinweise.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31611	Innovationscontrolling	Donnerstag, 11.09.2014, 11:30–13:30 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Jörn Littkemann

Hilfsmittel: Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:

- Casio fx86
- Texas Instruments TI 30 X II
- Sharp EL 531

Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.

Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei **vollständiger** Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Zugelassen ist des Weiteren ein Stempel mit Namen und Matrikelnummer und Zeichenutensilien (Lineal, Bleistift, Zirkel). Nicht zugelassen ist mitgebrachtes Papier. Notizen können Sie auf der Rückseite der Klausur anfertigen.

Stoffeingrenzungen: Prüfungsschwerpunkte werden vor der Klausur in der Moodle-Lernumgebung bekannt gegeben.

Bemerkungen: In den Klausuren des Lehrstuhls können folgende Aufgabentypen vorkommen:

Bei sogenannten *Richtig/Falsch-Aufgaben* sind Aussagen auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und entsprechend zu kennzeichnen (R/F). Es kann auch eine Begründung für Ihre Entscheidung gefordert werden. Zutreffende Kennzeichnungen werden mit der auf sie entfallenden Punktzahl bewertet.

Bei sogenannten *Multiple-Choice-Aufgaben* gehören zu einer Teilaufgabe mehrere Aussagen, die auf ihre Richtigkeit zu prüfen und im positiven Fall zu kennzeichnen sind. Zutreffende Kennzeichnungen werden mit der auf sie entfallenden Punktzahl bewertet.

Bei sogenannten *Lückentext-Aufgaben* sind in formalen oder verbalen Beschreibungen Leerstellen enthalten, die in geeigneter Weise zu füllen sind. Zutreffende Angaben werden mit der auf sie entfallenden Punktzahl bewertet.

Nicht alle der beschriebenen Aufgabentypen müssen in der Klausur Verwendung finden. Beachten Sie unbedingt die der Klausur beigegebenen Bearbeitungs- und Bewertungshinweise.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31621	Grundlagen des Marketing	Montag, 08.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Rainer Olbrich	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:	
	<ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 	
	Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.	
	Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig , ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.	
	Außerdem sind Schreib- und Zeichenutensilien zugelassen. Weitere Hilfsmittel, insbesondere eigenes Konzeptpapier, sind nicht erlaubt.	
Stoffeingrenzungen:	Keine Stoffeingrenzungen.	
Bemerkungen:	Bitte beachten Sie die Hinweise zur Klausurrelevanz von Kurstexten auf der Website des Lehrstuhls für Marketing!	

In der Klausur können unter anderem auch Multiple-Choice-Aufgaben gestellt werden.

Hinweise zu den Multiple Choice Aufgaben Typ A:

Es handelt sich um sogenannte Richtig/Falsch-Aufgaben, d. h., gegebene Aussagen sind auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und eindeutig zu kennzeichnen.

Bewertung von Multiple Choice Aufgaben Typ A:

- Für jede zutreffende Antwort: 1 Punkt
- Für jede nicht zutreffende oder nicht eindeutig gekennzeichnete Antwort: 0 Punkte

Hinweise zu den Multiple Choice Aufgaben Typ B:

Es handelt sich um sogenannte Richtig/Falsch-Aufgaben, d. h., gegebene Aussagen sind auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und eindeutig zu kennzeichnen. Es werden stets drei Aussagen zu einem Block zusammengefasst, der die Grundlage der Bewertung darstellt.

Bewertung von Multiple Choice Aufgaben Typ B:

- Bei drei zutreffenden Antworten eines Blocks: 3 Punkte
- Bei zwei zutreffenden Antworten eines Blocks: 1 Punkt
- Bei weniger als zwei zutreffenden Antworten eines Blocks: 0 Punkte

Nicht eindeutig gekennzeichnete Antworten werden als „nicht zutreffend“ behandelt.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31631	Marketing	Montag, 08.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Rainer Olbrich	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört: <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Außerdem sind Schreib- und Zeichenutensilien zugelassen. Weitere Hilfsmittel, insbesondere eigenes Konzeptpapier, sind nicht erlaubt.</p>	
Stoffeingrenzungen:	Keine Stoffeingrenzungen.	
Bemerkungen:	Bitte beachten Sie die Hinweise zur Klausurrelevanz von Kurstexten auf der Website des Lehrstuhls für Marketing!	

In der Klausur können unter anderem auch Multiple-Choice-Aufgaben gestellt werden.

Hinweise zu den Multiple Choice Aufgaben Typ A:

Es handelt sich um sogenannte Richtig/Falsch-Aufgaben, d. h., gegebene Aussagen sind auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und eindeutig zu kennzeichnen.

Bewertung von Multiple Choice Aufgaben Typ A:

- Für jede zutreffende Antwort: 1 Punkt
- Für jede nicht zutreffende oder nicht eindeutig gekennzeichnete Antwort: 0 Punkte

Hinweise zu den Multiple Choice Aufgaben Typ B:

Es handelt sich um sogenannte Richtig/Falsch-Aufgaben, d. h., gegebene Aussagen sind auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und eindeutig zu kennzeichnen. Es werden stets drei Aussagen zu einem Block zusammengefasst, der die Grundlage der Bewertung darstellt.

Bewertung von Multiple Choice Aufgaben Typ B:

- Bei drei zutreffenden Antworten eines Blocks: 3 Punkte
- Bei zwei zutreffenden Antworten eines Blocks: 1 Punkt
- Bei weniger als zwei zutreffenden Antworten eines Blocks: 0 Punkte

Nicht eindeutig gekennzeichnete Antworten werden als „nicht zutreffend“ behandelt.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31661	Organisation: Theorie, Gestaltung, Wandel	Montag, 01.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Ewald Scherm	
Hilfsmittel:	keine	
Stoffeigrenzungen:	keine	
Bemerkungen:	keine	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31671	Planung: Theorien, Strategien, Instrumente	Montag, 01.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Ewald Scherm	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört: <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeigrenzungen:	keine	
Bemerkungen:	keine	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31681	Grundlagen der Besteuerung und des Instrumentariums der betrieblichen Steuerpolitik	Freitag, 12.09.2014, 09:00–11:00 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Stephan Meyering

Hilfsmittel: Zugelassen sind Textausgaben (gebunden oder Loseblatt-Sammlung) beliebiger Verlage. Diese sollten die Texte folgender Gesetze einschließlich gegebenenfalls hierzu erlassener Durchführungsverordnungen enthalten: Abgabenordnung, Außensteuergesetz, Bewertungsgesetz, Einkommensteuergesetz, Erbschaftsteuer- und Schenkungsteuergesetz, Gewerbesteuer-gesetz, Grunderwerbsteuergesetz, Grundsteuergesetz, Handelsgesetzbuch, Körperschaftsteuergesetz, Umsatzsteuergesetz, Umwandlungssteuergesetz.

Die Textausgaben dürfen weitere Gesetzestexte, Verwaltungsanweisungen der Finanzbehörden (insb. Richtlinien und auch Erlasse), Leitsatzzusammenstellungen, Fußnoten und Stichwortverzeichnisse enthalten.

Die jeweiligen Textausgaben dürfen außer Unterstreichungen, Markierungen und Hilfen zum schnelleren Auffinden der Vorschriften (sog. Griffregister; bspw. sog. Post-Its) keine weiteren Anmerkungen oder Eintragungen enthalten. Die Griffregister dürfen Stichworte aus den Überschriften der Vorschriften und Paragraphen enthalten. Eine weitere Beschriftung ist nicht zulässig.

Fachkommentare und Kursmaterialien sind ausdrücklich nicht zugelassen.

Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:

- Casio fx86
- Texas Instruments TI 30 X II
- Sharp EL 531

Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.

Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei **vollständiger** Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Stoffeinsgrenzungen: Klausurrelevant sind die Kurse des Moduls (siehe: http://www.fernuni-hagen.de/meyering/studium_lehre/kurse/) in der zu Beginn des Semesters aktuellen Fassung.

Für die Klausur ist der Rechtsstand zu Beginn des Semesters maßgeblich.

Zudem ist der aktuelle Themenschwerpunkt Gegenstand der Klausur. Der Themenschwerpunkt im SS 2014 lautet:

Gewerbsteuer

Näheres erfahren Sie auf unserer Homepage unter:

http://www.fernuni-hagen.de/meyering/studium_lehre/themenschwerpunkt.shtml.

Dem Themenschwerpunkt wird ca. 1/3 des Klausurumfangs gewidmet.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31691	Steuerliche Gewinn- und Vermögensermittlung, konstitutive Unternehmensentscheidungen	Freitag, 12.09.2014, 11:30–13:30 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Stephan Meyering

Hilfsmittel: Zugelassen sind Textausgaben (gebunden oder Loseblatt-Sammlung) beliebiger Verlage. Diese sollten die Texte folgender Gesetze einschließlich gegebenenfalls hierzu erlassener Durchführungsverordnungen enthalten: Abgabenordnung, Außensteuergesetz, Bewertungsgesetz, Einkommensteuergesetz, Erbschaftsteuer- und Schenkungsteuergesetz, Gewerbesteuer-gesetz, Grunderwerbsteuergesetz, Grundsteuergesetz, Handelsgesetzbuch, Körperschaftsteuergesetz, Umsatzsteuergesetz, Umwandlungssteuergesetz.

Die Textausgaben dürfen weitere Gesetzestexte, Verwaltungsanweisungen der Finanzbehörden (insb. Richtlinien und auch Erlasse), Leitsatzzusammenstellungen, Fußnoten und Stichwortverzeichnisse enthalten.

Die jeweiligen Textausgaben dürfen außer Unterstreichungen, Markierungen und Hilfen zum schnelleren Auffinden der Vorschriften (sog. Griffregister; bspw. sog. Post-Its) keine weiteren Anmerkungen oder Eintragungen enthalten. Die Griffregister dürfen Stichworte aus den Überschriften der Vorschriften und Paragraphen enthalten. Eine weitere Beschriftung ist nicht zulässig.

Fachkommentare und Kursmaterialien sind ausdrücklich nicht zugelassen.

Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:

- Casio fx86
- Texas Instruments TI 30 X II
- Sharp EL 531

Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.

Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei **vollständiger** Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Stoffeinsgrenzungen: Klausurrelevant sind die Kurse des Moduls (siehe: http://www.fernuni-hagen.de/meyering/studium_lehre/kurse/) in der zu Beginn des Semesters aktuellen Fassung.

Für die Klausur ist der Rechtsstand zu Beginn des Semesters maßgeblich.

Zudem ist der aktuelle Themenschwerpunkt Gegenstand der Klausur. Der Themenschwerpunkt im SS 2014 lautet:

Bewertung des Anlage- und Umlaufvermögens sowie von Verbindlichkeiten, Rückstellungen und steuerfreien Rücklagen

Näheres erfahren Sie auf unserer Homepage unter:

http://www.fernuni-hagen.de/meyering/studium_lehre/themenschwerpunkt.shtml.

Dem Themenschwerpunkt wird ca. 1/3 des Klausurumfangs gewidmet.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31701	Personalführung	Freitag, 05.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Jürgen Weibler	
Hilfsmittel:	Keine Hilfsmittel.	
Stoffeinsgrenzungen:	Keine.	
Bemerkungen:	Bitte keine Bleistifte oder Farbstifte verwenden. Die Klausur enthält u.a. 10 Multiple-Choice-Aufgaben. Die Multiple-Choice-Aufgaben können mehrere richtige Antworten beinhalten (x aus n). Sie haben pro Multiple-Choice-Aufgabe die Wahl zwischen 4 Antwortalternativen, von denen keine, eine oder auch mehrere Alternativen zutreffend sein können. Aussagen, die Sie für richtig halten, sind als 'richtig' zu kennzeichnen. Aussagen, die Sie für falsch halten, sind hingegen als 'falsch' zu kennzeichnen. In den Multiple-Choice-Aufgaben wird für jede korrekte Markierung der Aussagen als 'richtig' und 'falsch' ein Punkt vergeben. Das Auslassen einer Markierung wird als Fehler gewertet.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31711	Verhalten in Organisationen	Freitag, 05.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Jürgen Weibler	
Hilfsmittel:	Keine Hilfsmittel.	
Stoffeinsgrenzungen:	Keine.	
Bemerkungen:	Bitte keine Bleistifte oder Farbstifte verwenden. Die Klausur enthält 10 Multiple-Choice-Aufgaben. Die Multiple-Choice-Aufgaben können mehrere richtige Antworten beinhalten (x aus n). Sie haben pro Multiple-Choice-Aufgabe die Wahl zwischen 4 Antwortalternativen, von denen keine, eine oder auch mehrere Alternativen zutreffend sein können. Aussagen, die Sie für richtig halten, sind als 'richtig' zu kennzeichnen. Aussagen, die Sie für falsch halten, sind hingegen als 'falsch' zu kennzeichnen. In den Multiple-Choice-Aufgaben wird für jede korrekte Markierung der Aussagen als 'richtig' und 'falsch' ein Punkt vergeben. Das Auslassen einer Markierung wird als Fehler gewertet.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31721	Markt und Staat	Mittwoch, 17.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Thomas Eichner	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört: <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31731	Marktversagen	Montag, 22.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Alfred Endres	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeingrenzungen:	Keine Stoffeingrenzungen.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31741	Ökonomie der Umweltpolitik	Montag, 22.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Alfred Endres	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeingrenzungen:	Keine Stoffeingrenzung.	
Bemerkungen:	Keine.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31751	Modellierung von Informationssystemen	Mittwoch, 10.09.2014, 09:00–11:00 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Stefan Strecker

Hilfsmittel: Es sind keine Hilfsmittel zugelassen.

Stoffeingrenzungen: In Kurs 00818 (Objektorientierte Systemanalyse) ist das Kapitel 5 der zweiten Kurseinheit für den o. g. Klausurtermin nicht klausurrelevant.

Bemerkungen: Zu dem Modul Modellierung von Informationssystemen gibt es ein Moodle-Angebot (siehe <https://moodle.fernuni-hagen.de/>) des Lehrstuhls für Betriebswirtschaftslehre, insb. Entwicklung von Informationssystemen. Es wird ausdrücklich empfohlen, dieses Angebot in die Planung der Klausurvorbereitung mit einzubeziehen (<https://moodle.fernuni-hagen.de/course/view.php?id=4945>).

Die Gesamtpunktzahl der Klausur 31751 (Modellierung von Informationssystemen) verteilt sich etwa gleichgewichtig auf die Kurse des gleichnamigen Moduls.

In der Modulklausur wird für einige Klausuraufgaben verlangt, dass Lösungen bzw. ihre Elemente in vorgegebene Tabellen oder ähnliche Schemata eingetragen werden. Beispiele für entsprechende Aufgabentypen mit zugehöriger Lösung finden Sie in Form von alten Einsendearbeiten im Moodle-Bereich zum Modul (s.o).

Zudem können bei einer Anzahl von Aufgaben der Klausur mehrere Lösungsalternativen gegeben sein, die auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und entsprechend zu kennzeichnen sind. Für richtig gekennzeichnete Lösungen erhalten Sie Punkte, für falsch gekennzeichnete Lösungen erhalten Sie keine Punkte.

Beachten Sie bitte unbedingt die der Klausur beigegebenen Bearbeitungs- und Bewertungshinweise.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31771	Informationsmanagement	Mittwoch, 10.09.2014, 11:30–13:30 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Ulrike Baumöl

Hilfsmittel: keine

Stoffeingrenzungen: Die Stoffeingrenzungen werden nach der Kompaktveranstaltung auf der Moodle-Plattform bekannt gegeben.

Bemerkungen: Aufgabe 1 (Einfach-Wahlaufgabe 1 aus n): Es darf nur **EIN** Kreuz pro Teilaufgabe gesetzt werden. Richtig gelöste Teilaufgaben werden mit der angegebenen Punktzahl bewertet. Nicht oder falsch beantwortete Teilaufgaben werden mit Null Punkten bewertet.

Aufgabe 4 (Richtig – Falsch): Richtig gelöste Teilaufgaben werden mit der anteiligen Punktzahl bewertet. Nicht oder falsch beantwortete Teilaufgaben werden mit Null Punkten bewertet.

Der Kurs 41760 wurde zum WS 2011/12 überarbeitet (KE 1-5 nur marginale Änderungen, KE 6 grundlegende Änderung).

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31781	Probleme der Wirtschaftspolitik	Dienstag, 02.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Joachim Grosser	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeinsgrenzungen:	Keine.	
Bemerkungen:	<p>Die Betreuung zur Prüfungsvorbereitung findet im Rahmen eines Internetforums statt, das Sie unter https://moodle.fernuni-hagen.de/course/view.php?id=7965 erreichen.</p> <p>Datum und Ort der Klausurvorbereitungsveranstaltungen und der offenen Sprechstunden finden Sie auf der Webseite des Lehrstuhls für Wirtschaftspolitik unter 'Aktuelles'.</p> <p>Die Klausur besteht aus Fragen zu den drei Teilmodulen Arbeitslosigkeit, Gesundheitsökonomie und Alterssicherung.</p> <p>Zu jedem Teilmodul werden zwei Aufgaben gestellt, mit jeder Aufgabe können maximal 25 Punkte erzielt werden. Insgesamt dürfen nur vier Aufgaben bearbeitet werden, wobei diese frei aus den drei Teilmodulen wählbar sind. Werden mehr als vier Aufgaben bearbeitet, dann wird die Lösung, bei der die höchste Punktzahl erzielt wurde (bei fünf bearbeiteten Aufgaben) bzw. werden die Lösungen mit den beiden höchsten erzielten Punktzahlen (bei sechs bearbeiteten Aufgaben) nicht zur Klausurbenotung herangezogen.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31791	Industrieökonomik	Dienstag, 02.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Joachim Grosser	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den</p>	

oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei **vollständiger** Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Stoffeinsgrenzungen:

Bemerkungen: Die Betreuung zur Prüfungsvorbereitung findet im Rahmen eines Internetforums statt, das Sie unter <https://moodle.fernuni-hagen.de/course/view.php?id=7985> erreichen. Datum und Ort der Klausurvorbereitungsveranstaltung und der Chats finden Sie auf den Webseiten des Lehrstuhls für Wirtschaftspolitik unter 'Aktuelles'.

Die Klausur besteht aus einem Pflicht- und einem Wahlpflichtteil, aus dem Wahlpflichtteil darf nur eine Aufgabe bearbeitet werden. Werden im Wahlpflichtteil mehr als eine Frage bearbeitet, dann wird die Lösung, bei der die höchste Punktzahl erzielt wurde, nicht zur Klausurbenotung herangezogen.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31801	Problemlösen in graphischen Strukturen	Montag, 15.09.2014, 09:00–11:00 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine

Hilfsmittel: Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:

- Casio fx86
- Texas Instruments TI 30 X II
- Sharp EL 531

Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.

Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei **vollständiger** Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Darüber hinaus sind ausschließlich die zum Modul gehörenden Kurseinheiten einschließlich der darin enthaltenen Lösungen zu den Übungsaufgaben zugelassen. Die Kurse dürfen Markierungen und textbezogene Anmerkungen enthalten.

Stoffeinsgrenzungen: keine

Bemerkungen: Einsendearbeiten sind während der Klausur nicht zugelassen. Informationen sowie zahlreiche Übungsaufgaben mit Musterlösung zur Vorbereitung auf die Klausur sind über das Portal <http://www.fernuni-hagen.de/bwlquam/studium/uebungen.shtml> erreichbar.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31811	Planen mit mathematischen Modellen	Montag, 15.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Darüber hinaus sind ausschließlich die zum Modul gehörenden Kurseinheiten einschließlich der darin enthaltenen Lösungen zu den Übungsaufgaben zugelassen. Die Kurse dürfen Markierungen und textbezogene Anmerkungen enthalten.</p>	
Stoffeinsgrenzungen:	Kapitel 7 „Optimierung mit Intelligenten Strategien“ ist hier nicht klausurrelevant.	
Bemerkungen:	Einsendearbeiten sind während der Klausur nicht zugelassen. Informationen sowie zahlreiche Übungsaufgaben mit Musterlösung zur Vorbereitung auf die Klausur sind über das Portal http://www.fernuni-hagen.de/bwlquam/studium/uebungen.shtml erreichbar.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31821	Multivariate Verfahren	Freitag, 26.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer	
Hilfsmittel:	<p>Zugelassen ist Kurseinheit 1 des Moduls (Kursnr. 00883) mit farblichen Markierungen, kleinen Aufklebern und/oder textbezogenen Anmerkungen.</p> <p>Taschenrechner: Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher,</p>	

enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Stoffeinsgrenzungen:

Bemerkungen: Die Klausur enthält eine Multiple-Choice-Aufgabe zu einem Themengebiet der multivariaten statistischen Verfahren, in der maximal 15 Punkte erreicht werden können. Fünf Aussagen sind jeweils mit R für richtig oder F für falsch zu kennzeichnen. Für jede korrekte Kennzeichnung werden 3 Punkte vergeben. Jede falsche Kennzeichnung sowie nicht oder unlesbar gekennzeichnete Felder werden mit 0 Punkten bewertet. Die minimale Punktzahl der Aufgabe beträgt 0 Punkte.

Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass die multimediale Ausstattung des Moduls Multivariate Verfahren verbessert wurde und ab sofort allen Kursbelegern eine SPSS-Lizenz zur Verfügung steht. Daher können die Übungen in der SPSS-Broschüre durchgeführt werden und sind klausurrelevant.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31841	Globalisierung und internationale Wirtschaftsbeziehungen	Freitag, 19.09.2014, 09:00–11:00 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Helmut Wagner

Hilfsmittel: Keine.

Stoffeinsgrenzungen: Klausurrelevant: 41820, 41821

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31851	Europäische Wirtschaftspolitik	Freitag, 19.09.2014, 11:30–13:30 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Helmut Wagner

Hilfsmittel: Keine.

Stoffeinsgrenzungen: Klausurrelevant: 41830, 41831

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31881	Das Außenrecht in Unternehmen	Mittwoch, 17.09.2014, 11:30–13:30 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Barbara Völmann-Stickelbrock

Hilfsmittel: Gesetzestexte: BGB, HGB, UWG, GWB (erlaubt sind auch Gesetzessammlungen, wie z.B. Schönfelder: Deutsche Gesetze).

Die mitgebrachten Gesetzestexte dürfen zwar Unterstreichungen und Markierungen einschließlich farbigen Tesa-Lesezeichen, aber keine zusätzlichen Kommentare, Eintragungen oder Verweise – auch nicht auf den Lesezeichen – enthalten. Die Benutzung von Texten mit derartigen Zusätzen wird als Täuschungsversuch gewertet. Kommentare oder kommentierte Gesetzestexte sind nicht zugelassen. Gesetzestexte mit allgemeinen Einführungen (z.B. dtv-Texte) dürfen benutzt werden.

Stoffeinsgrenzungen: –

Bemerkungen: Die Klausur wird im Multiple-Choice-Format gestellt.

Sie besteht sowohl aus Einfach-Auswahlaufgaben (1 aus n) als auch aus Mehrfach-Auswahlaufgaben vom Typ (x aus 5).

Für die Bewertung der Einfach-Auswahlaufgaben (1 aus n) gilt: Sind sie vollständig richtig, erhalten Sie 100 Punkte, ansonsten werden Null Punkte vergeben.

Für die Bewertung der Mehrfach-Auswahlaufgaben vom Typ (x aus 5) gilt Folgendes: Für die erste richtige Markierung / Nicht-Markierung erhalten Sie 1 Punkt, für die zweite 9 Punkte, für die dritte 20 Punkte, die vierte 30 Punkte und für die fünfte 40 Punkte. Daraus ergibt sich: Bei fünf Übereinstimmungen (richtige Markierung / Nicht-Markierung) werden insgesamt 100 Punkte vergeben, bei vier Übereinstimmungen 60 Punkte, bei drei Übereinstimmungen 30 Punkte, bei zwei Übereinstimmungen 10 Punkte, bei einer Übereinstimmung 1 Punkt und bei keiner Übereinstimmung 0 Punkte.

Falls keine oder alle Alternativen markiert werden, wird die jeweilige Aufgabe mit null Punkten bewertet.

Die Klausur ist bestanden, wenn 1.000 der maximal erreichbaren 2.000 Punkte bzw. 50 Prozentpunkte erzielt wurden.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31891	Das Innenrecht in Unternehmen	Mittwoch, 17.09.2014, 14:00–16:00 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Ulrich Wackerbarth

Hilfsmittel: Gesetzestexte: BGB, HGB, AktG, GmbHG, PartGG (z. B. dtv Texte, Schönfelder: Deutsche Gesetze, Nomos Gesetze: Zivilrecht, Wirtschaftsrecht)

Die mitgebrachten Gesetzestexte dürfen zwar Unterstreichungen und Markierungen einschließlich farbiger Tesa-Lesezeichen, aber keine zusätzlichen Kommentare, Eintragungen oder Verweise – auch nicht auf den Lesezeichen – enthalten. Das Mitführen von Texten mit derartigen Zusätzen wird als Täuschungsversuch gewertet. Kommentare und kommentierte Gesetzestexte sind ebenfalls nicht zugelassen. Gesetzestexte mit allgemeinen Einführungen (z. B. dtv Texte) dürfen benutzt werden.

Stoffeinsgrenzungen: keine

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31901	Öffentliche Ausgaben	Mittwoch, 17.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Thomas Eichner	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeinsgrenzungen:	<p>Im Sommersemester 2014 ist im Modul „Öffentliche Ausgaben“ das Kapitel „Marktversagen bei Versicherungen“ (Effizienzsteigernde Ausgabenpolitik, Kapitel 6) NICHT klausurrelevant. Alle anderen Kapitel sind uneingeschränkt klausurrelevant.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
31911	Jahresabschluss nach HGB und IFRS	Dienstag, 02.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Gerrit Brösel	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Weitere zugelassene Hilfsmittel sind rechnungslegungsspezifische Rechtsnormen (HGB und IFRS; zulässig auch als Bestandteil von Gesetzestextsammlungen). Diesbezüglich ist zu beachten:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Es sind ausschließlich als Buch gebundene (unkommentierte) Textausgaben zu benutzen (also keine Kommentare oder gebundene Ausdrücke bzw. Kopien). – Zum leichteren Auffinden einzelner Vorschriften oder Abschnitte können „Einkleber“ benutzt werden, auf denen nur der entsprechende Hinweis (z. B. „§ 255 HGB“) auf die 	

auf dieser Seite zu findende Rechtsnorm ergänzt werden darf. Zusätzliche Erläuterungen wie beispielsweise „§ 255 HGB – Bewertungsmaßstäbe“ sind **nicht** zugelassen.

- Unterstreichungen und farbliche Hervorhebungen einzelner Vorschriften sind zulässig. Verweise auf andere Normen i. S. v. „→ § 253 Abs. 3 HGB“ sind erlaubt, es dürfen sich daraus jedoch **keine** zusammenhängenden Prüfungsschemata ergeben.
- Jedwede Aufnahme von Zetteln, Texteingklebungen und Erläuterungen sind **nicht** erlaubt.

Stoffeingrenzungen: Keine Stoffeingrenzungen.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32511	Steuern und ökonomische Anreize	Mittwoch, 17.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Thomas Eichner	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:	
	<ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 	
	Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.	
	Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig , ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.	

Stoffeingrenzungen: Nicht klausurrelevant ist der Kurs 00694KE3.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32521	Finanz- und bankwirtschaftliche Modelle	Mittwoch, 24.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Michael Bitz	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:	
	<ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 	
	Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.	
	Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das	

Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Außerdem ist Zeichenmaterial zugelassen.

Stoffeingrenzungen: Keine

Bemerkungen: Klausurrelevant ist die Kursversion ab WS 2013/2014. Unter http://www.fernuni-hagen.de/csf/lehre/kurs42000_download_klausuren_einsendearbeiten.shtml stehen Klausuraufgabenstellungen aus den Vorsemestern und zugehörige Lösungshinweise zum Download zur Verfügung. Dort finden Studierende mit einer älteren Kursversion auch die Inhalte der ab dem SS 2012 neu in den Kurs eingefügten Kapitel als Materialergänzung.

Gegenstand der Klausur können auch Aufgaben in Form des Antwort-Wahl-Verfahrens im Umfang von maximal 35% der insgesamt erreichbaren Maximalpunktzahl sein. Bei diesen Aufgaben wird jede einzelne Antwort bzw. jeder in sich geschlossene Antwortzusammenhang einzeln bewertet und bepunktet. Negativpunkte werden nicht vergeben. Eine nicht vorgenommene Antwort-Wahl wird wie eine fehlerhafte Wahl gewertet. Abhängig von der Anzahl richtig gewählter Antworten innerhalb einer Aufgabe bzw. innerhalb eines in sich geschlossenen Antwortzusammenhangs kann ein Teil der für die Aufgabe vorgesehenen Gesamtpunkte in Form von Zusatzpunkten vergeben werden.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32531	Preisbildung auf unvollkommenen Märkten und allgemeines Gleichgewicht	Mittwoch, 03.09.2014, 11:30–13:30 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Alfred Endres

Hilfsmittel: Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:

- Casio fx86
- Texas Instruments TI 30 X II
- Sharp EL 531

Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.

Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei **vollständiger** Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Stoffeingrenzungen: Keine Stoffeingrenzungen.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32541	Produktionsmanagement	Donnerstag, 18.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Thomas Volling	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Des Weiteren sind Schreib- und Zeichengeräte erlaubt.</p>	
Stoffeinsgrenzungen:	Nähere Hinweise zur Klausurrelevanz der Kursinhalte werden gegebenenfalls in der Moodle-Lernumgebung des Moduls bekannt gegeben!	
Bemerkungen:	<p>In der Klausur können neben freien Aufgaben unter anderem auch folgende Aufgabentypen vorkommen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Richtig/Falsch-Aufgaben: Gegebene Aussagen sind auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und entsprechend zu kennzeichnen (R/F). Es kann auch eine zusätzliche Begründung gefordert werden. Zutreffende Kennzeichnungen und korrekte Begründungen werden mit der angegebenen Punktzahl bewertet. • Lückentext-Aufgaben: Formale oder verbale Beschreibungen bzw. Grafiken enthalten Leerstellen, die in geeigneter Weise zu füllen sind. Zutreffende Angaben werden mit der auf sie entfallenden Punktzahl bewertet. • Multiple-Choice-Aufgaben (1 aus n): Von n gegebenen Antwortmöglichkeiten ist genau eine zutreffend. Die Aufgabe wird mit der angegebenen Punktzahl bewertet, wenn genau (und ausschließlich) die zutreffende Antwortmöglichkeit gekennzeichnet wurde. <p>Nicht alle der beschriebenen Aufgabentypen müssen in der Klausur Verwendung finden.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32551	Supply Chain Management	Donnerstag, 25.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Günter Fandel	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p>	

Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei **vollständiger** Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Außerdem sind Schreib- und Zeichenutensilien zugelassen.

Stoffeingrenzungen: Keine.

Bemerkungen: Eine Aufgabe kann in ihren mehreren Teilaufgaben aus einem Multiple-Choice-Verfahren bestehen. Bei der Teilaufgabe sind dann Aussagen auf ihre Richtigkeit zu prüfen und entsprechend anzukreuzen, wobei bei jeder Teilaufgabe genau eine Aussage zutrifft (Einfach-Wahlaufgaben: 1 aus n). Es darf bei jeder Teilaufgabe genau 1 Kreuz gesetzt werden. Bei Setzen von mehreren Kreuzen innerhalb einer Teilaufgabe wird diese Teilaufgabe mit 0 Punkten bewertet. Ebenfalls 0 Punkte gibt es für falsches Ankreuzen.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32561	Entwurf und Implementierung von Informationssystemen	Mittwoch, 10.09.2014, 14:00–16:00 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Stefan Strecker

Hilfsmittel: Es sind keine Hilfsmittel zugelassen.

Stoffeingrenzungen: In Kurs 00814 (Algorithmen und Datenstrukturen) ist das Kapitel 6.3 der vierten Kurseinheit für den o. g. Klausurtermin nicht klausurrelevant.

In Kurs 00819 (Objektorientierter Systementwurf) sind die Kapitel 2, 4 und 5 für den o.g. Klausurtermin nicht klausurrelevant.

Bemerkungen: Zu dem Modul Entwurf und Implementierung von Informationssystemen gibt es ein Moodle-Angebot (siehe <https://moodle.fernuni-hagen.de/>) des Lehrstuhls für Betriebswirtschaftslehre, insb. Entwicklung von Informationssystemen Wirtschaftsinformatik.

Es wird ausdrücklich empfohlen, dieses Angebot in die Planung der Klausurvorbereitung mit einzubeziehen (<https://moodle.fernuni-hagen.de/course/view.php?id=10411>).

Zudem können bei einer Anzahl von Aufgaben der Klausur mehrere Lösungsalternativen gegeben sein, die auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und entsprechend zu kennzeichnen sind. Für richtig gekennzeichnete Lösungen erhalten Sie Punkte, für falsch gekennzeichnete Lösungen erhalten Sie keine Punkte.

Beachten Sie bitte unbedingt die der Klausur beigegebenen Bearbeitungs- und Bewertungshinweise.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32571	Ökonomische Theorie der Politik	Dienstag, 02.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Joachim Grosser	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeingenrenzungen:	Keine	
Bemerkungen:	<p>Die Betreuung zur Prüfungsvorbereitung findet im Rahmen eines Internetforums statt, das Sie unter https://moodle.fernuni-hagen.de/course/view.php?id=12625 erreichen. Datum und Ort der Klausurvorbereitungsveranstaltung und der Chats finden Sie auf den Webseiten des Lehrstuhls für Wirtschaftspolitik unter 'Aktuelles'.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32581	Investitionstheorie und Unternehmensbewertung	Dienstag, 16.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Thomas Hering	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeingenrenzungen:	Keine Stoffeingenrenzungen.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32591	Konzerncontrolling	Donnerstag, 11.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Jörn Littkemann	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Zugelassen ist des Weiteren ein Stempel mit Namen und Matrikelnummer und Zeichenutensilien (Lineal, Bleistift, Zirkel). Nicht zugelassen ist mitgebrachtes Papier. Notizen können Sie auf der Rückseite der Klausur anfertigen.</p>	
Stoffeingrenzungen:	Prüfungsschwerpunkte werden vor der Klausur in der Moodle-Lernumgebung bekannt gegeben.	
Bemerkungen:	<p>In den Klausuren des Lehrstuhls können folgende Aufgabentypen vorkommen:</p> <p>Bei sogenannten <i>Richtig/Falsch-Aufgaben</i> sind Aussagen auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und entsprechend zu kennzeichnen (R/F). Es kann auch eine Begründung für Ihre Entscheidung gefordert werden. Zutreffende Kennzeichnungen werden mit der auf sie entfallenden Punktzahl bewertet.</p> <p>Bei sogenannten <i>Multiple-Choice-Aufgaben</i> gehören zu einer Teilaufgabe mehrere Aussagen, die auf ihre Richtigkeit zu prüfen und im positiven Fall zu kennzeichnen sind. Zutreffende Kennzeichnungen werden mit der auf sie entfallenden Punktzahl bewertet.</p> <p>Bei sogenannten <i>Lückentext-Aufgaben</i> sind in formalen oder verbalen Beschreibungen Leerstellen enthalten, die in geeigneter Weise zu füllen sind. Zutreffende Angaben werden mit der auf sie entfallenden Punktzahl bewertet.</p> <p>Nicht alle der beschriebenen Aufgabentypen müssen in der Klausur Verwendung finden. Beachten Sie unbedingt die der Klausur beigegebenen Bearbeitungs- und Bewertungshinweise.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32601	Strategisches Marketing und Internationales Marketing	Montag, 08.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Rainer Olbrich	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Außerdem sind Schreib- und Zeichenutensilien zugelassen. Weitere Hilfsmittel, insbesondere eigenes Konzeptpapier, sind nicht erlaubt.</p>	
Stoffeingrenzungen:	Keine Stoffeingrenzungen.	
Bemerkungen:	<p>Bitte beachten Sie die Hinweise zur Klausurrelevanz von Kurstexten auf der Website des Lehrstuhls für Marketing!</p> <p>In der Klausur können unter anderem auch Multiple-Choice-Aufgaben gestellt werden.</p> <p>Hinweise zu den Multiple Choice Aufgaben Typ A: Es handelt sich um sogenannte Richtig/Falsch-Aufgaben, d. h., gegebene Aussagen sind auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und eindeutig zu kennzeichnen.</p> <p>Bewertung von Multiple Choice Aufgaben Typ A:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Für jede zutreffende Antwort: 1 Punkt – Für jede nicht zutreffende oder nicht eindeutig gekennzeichnete Antwort: 0 Punkte <p>Hinweise zu den Multiple Choice Aufgaben Typ B: Es handelt sich um sogenannte Richtig/Falsch-Aufgaben, d. h., gegebene Aussagen sind auf ihre Richtigkeit hin zu prüfen und eindeutig zu kennzeichnen. Es werden stets drei Aussagen zu einem Block zusammengefasst, der die Grundlage der Bewertung darstellt.</p> <p>Bewertung von Multiple Choice Aufgaben Typ B:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Bei drei zutreffenden Antworten eines Blocks: 3 Punkte – Bei zwei zutreffenden Antworten eines Blocks: 1 Punkt – Bei weniger als zwei zutreffenden Antworten eines Blocks: 0 Punkte <p>Nicht eindeutig gekennzeichnete Antworten werden als „nicht zutreffend“ behandelt.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32621	Optimierungsmethoden des Operations Research	Montag, 15.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine	
Hilfsmittel:	Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört: <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Darüber hinaus sind ausschließlich die zum Modul gehörenden Kurseinheiten einschließlich der darin enthaltenen Lösungen zu den Übungsaufgaben zugelassen. Die Kurse dürfen Markierungen und textbezogene Anmerkungen enthalten.</p>	
Stoffeinsgrenzungen:	Nicht klausurrelevant sind die Kapitel 4 und 5 des Kurses 00855 „Optimierung bei mehrfacher Zielsetzung“.	
Bemerkungen:	Einsendearbeiten sind während der Klausur nicht zugelassen. Informationen sowie zahlreiche Übungsaufgaben mit Musterlösung zur Vorbereitung auf die Klausur sind über das Portal http://www.fernuni-hagen.de/bwlquam/studium/uebungen.shtml erreichbar.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32641	Internationales Management	Montag, 01.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Ewald Scherm	
Hilfsmittel:	keine	
Stoffeinsgrenzungen:	keine	
Bemerkungen:	keine	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32651	Steuern im Rahmen von konstitutiven und funktionalen Unternehmensentscheidungen	Freitag, 12.09.2014, 14:00–16:00 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Stephan Meyering

Hilfsmittel: Zugelassen sind Textausgaben (gebunden oder Loseblatt-Sammlung) beliebiger Verlage. Diese sollten die Texte folgender Gesetze einschließlich gegebenenfalls hierzu erlassener Durchführungsverordnungen enthalten: Abgabenordnung, Außensteuergesetz, Bewertungsgesetz, Einkommensteuergesetz, Erbschaftsteuer- und Schenkungsteuergesetz, Gewerbesteuer-gesetz, Grunderwerbsteuergesetz, Grundsteuergesetz, Handelsgesetzbuch, Körperschaftsteuergesetz, Umsatzsteuergesetz, Umwandlungssteuergesetz.

Die Textausgaben dürfen weitere Gesetzestexte, Verwaltungsanweisungen der Finanzbehörden (insb. Richtlinien und auch Erlasse), Leitsatzzusammenstellungen, Fußnoten und Stichwortverzeichnisse enthalten.

Die jeweiligen Textausgaben dürfen außer Unterstreichungen, Markierungen und Hilfen zum schnelleren Auffinden der Vorschriften (sog. Griffregister; bspw. sog. Post-Its) keine weiteren Anmerkungen oder Eintragungen enthalten. Die Griffregister dürfen Stichworte aus den Überschriften der Vorschriften und Paragraphen enthalten. Eine weitere Beschriftung ist nicht zulässig.

Fachkommentare und Kursmaterialien sind ausdrücklich nicht zugelassen.

Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:

- Casio fx86
- Texas Instruments TI 30 X II
- Sharp EL 531

Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.

Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei **vollständiger** Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen **vollständig**, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Stoffeinsgrenzungen: Klausurrelevant sind die Kurse des Moduls (siehe: http://www.fernuni-hagen.de/meyering/studium_lehre/kurse/) in der zu Beginn des Semesters aktuellen Fassung.

Für die Klausur ist der Rechtsstand zu Beginn des Semesters maßgeblich.

Zudem ist der aktuelle Themenschwerpunkt Gegenstand der Klausur. Der Themenschwerpunkt im SS 2014 lautet:

Entscheidungen zur nationalen und internationalen Standortwahl

Näheres erfahren Sie auf unserer Homepage unter:

http://www.fernuni-hagen.de/meyering/studium_lehre/themenschwerpunkt.shtml.

Dem Themenschwerpunkt wird ca. 1/3 des Klausurumfangs gewidmet.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32661	Stabilitätspolitik	Mittwoch, 03.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Helmut Wagner	
Hilfsmittel:	Keine.	
Stoffeinsgrenzungen:	Klausurrelevant: 42170, 42171	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32671	Integrale Führung	Freitag, 05.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Jürgen Weibler	
Hilfsmittel:	Keine Hilfsmittel.	
Stoffeinsgrenzungen:	Keine.	
Bemerkungen:	Bitte keine Bleistifte oder Farbstifte verwenden. Die Klausur enthält eine Multiple-Choice-Aufgabe, die als Einfach-Wahlaufgabe (1 aus n) gestaltet ist. Nicht zutreffende Antworten führen zu keinem Punktabzug.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32681	Zeitreihenanalyse und empirische Kapitalmarktforschung	Freitag, 26.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer	
Hilfsmittel:	<p>Taschenrechner: Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeinsgrenzungen:		
Bemerkungen:	Die Klausur enthält eine Multiple-Choice-Aufgabe zu einem Themengebiet der Zeitreihenanalyse, in der maximal 15 Punkte erreicht werden können. Fünf Aussagen sind jeweils mit R für richtig oder F für falsch zu kennzeichnen. Für jede korrekte Kennzeichnung werden 3 Punkte vergeben. Jede falsche Kennzeichnung sowie nicht oder unlesbar gekennzeichnete Felder werden mit 0 Punkten bewertet. Die minimale Punktzahl der Aufgabe beträgt 0 Punkte.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32691	Dienstleistungsmanagement – Management von Dienstleistungsprozessen	Dienstag, 09.09.2014, 14:00–16:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Sabine Fließ	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Außerdem sind Schreib- und Zeichengeräte zugelassen. Mitgebrachtes Papier ist nicht zugelassen; Notizen können auf der Rückseite der Klausur gemacht werden.</p>	
Stoffeinsgrenzungen:	Prüfungsrelevant sind die Inhalte des Kurses "Dienstleistungsmanagement – Management von Dienstleistungsprozessen" (Kurs-Nr. 42180).	
Bemerkungen:	<p>Die maximal notwendige Bearbeitungszeit beträgt 120 Minuten. Weitere Informationen zur Klausur finden Sie auf unserer Homepage und in der Moodle-Lernumgebung, in der Sie auch Übungsaufgaben und Klausuren aus vergangenen Semestern, die Sie zur Klausurvorbereitung nutzen können, finden. Desweiteren besteht in der Moodle-Lernumgebung die Möglichkeit, sich mit anderen Studierenden in den entsprechenden Foren auszutauschen.</p> <p>Die Klausur besteht aus einem <i>Multiple-Choice-Teil</i> und einem Teil mit <i>Textaufgaben</i>, der sich auf ein in den Klausurunterlagen dargestelltes Fallbeispiel beziehen.</p> <p>Die Antworten aus dem Multiple-Choice-Teil müssen in den vorgegeben Lösungsbogen am Ende des Multiple-Choice-Teils eingetragen werden. Antworten, die nicht in den Lösungsbogen eingetragen sind, werden nicht gewertet.</p> <p>Der Multiple-Choice-Teil besteht aus 3 Blöcken mit je 3 Aussagen zu einer übergeordneten Frage oder Aussage. Bitte geben Sie zu jeder Aussage innerhalb eines Blocks an, ob sie richtig (R) oder falsch (F) ist. Je Block können maximal 5 und minimal 0 Punkte erreicht werden. Der Bewertung liegt folgendes Schema zugrunde:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 3 korrekte Antworten: 5 Punkte – 2 korrekte Antworten: 3 Punkte – 1 korrekte Antwort: 1 Punkt – 0 korrekte Antworten: 0 Punkte <p>Die Lösungen zum <i>Textaufgaben-Teil</i> sind – wenn nicht anders gefordert – in Textform zu formulieren. Die Punktzahl der jeweiligen Aufgabe in Textaufgaben-Teil gibt Orientierung über den Zeitaufwand und Umfang der erwarteten Lösung.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32701	Business-IT-Alignment	Freitag, 26.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Ulrike Baumöl	
Hilfsmittel:	keine	
Stoffeinsgrenzungen:	Die Kurseinheit 4 „Wirtschaftlichkeits- und Komplexitätssteuerung im Rahmen des Business/IT-Alignment“ ist nicht klausurrelevant.	
Bemerkungen:	<p>Aufgabe 1 (Einfach-Wahlaufgabe 1 aus n): Es darf nur EIN Kreuz pro Teilaufgabe gesetzt werden. Richtig gelöste Teilaufgaben werden mit der angegebenen Punktzahl bewertet. Nicht oder falsch beantwortete Teilaufgaben werden mit Null Punkten bewertet.</p> <p>Aufgabe 4 (Richtig – Falsch): Richtig gelöste Teilaufgaben werden mit der anteiligen Punktzahl bewertet. Nicht oder falsch beantwortete Teilaufgaben werden mit Null Punkten bewertet.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32711	Business Intelligence	Dienstag, 23.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Ulrike Baumöl	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeinsgrenzungen:		
Bemerkungen:	<p>Aufgabe 1 (Einfach-Wahlaufgabe 1 aus n): Es darf nur EIN Kreuz pro Teilaufgabe gesetzt werden. Richtig gelöste Teilaufgaben werden mit der angegebenen Punktzahl bewertet. Nicht oder falsch beantwortete Teilaufgaben werden mit Null Punkten bewertet.</p> <p>Aufgabe 4 (Richtig – Falsch): Richtig gelöste Teilaufgaben werden mit der anteiligen Punktzahl bewertet. Nicht oder falsch beantwortete Teilaufgaben werden mit Null Punkten bewertet.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32741	Vertiefung der Wirtschaftsmathematik und Statistik	Freitag, 19.09.2014, 14:00–16:00 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer, Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine

Hilfsmittel: **Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer:**
Kurs 42221 (Vertiefung der Statistik)
 Kursmaterial ggf. mit Unterstreichungen, farblichen Markierungen und/oder Aufklebern, aber ohne zusätzliche Eintragungen sowohl im Kursmaterial als auch auf Aufklebern bzw. Post-Its.

Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine:

Wichtig: Kursunterlagen und weitere Materialien der Wirtschaftsmathematik dürfen **nicht** verwendet werden.

Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine, Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer:

Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:

- Casio fx86,
- Texas Instruments TI 30 X II,
- Sharp EL 531.

Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.

Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.

Stoffeingrenzungen: **Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer:**
 Kurs 42221: Nichtklausurrelevante Abschnitte:

- Abschnitt 12.7: Mineral- und Heilwässer
- Abschnitt 14.8.4: Stetige Kontrollvariablen: Multivariate Regression
- Abschnitt 15: Fallstudie: Filialgestaltung und Kundenzufriedenheit

Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine:

Kurs 42220: keine Stoffeingrenzungen

Bemerkungen: **Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer:**

Kurs 42221:

Dieser Klausurteil wird **nicht** maschinell korrigiert. Übungsaufgaben mit Musterlösungen finden Sie unter http://www.fernuni-hagen.de/ls_statistik/kurse/k42221.shtml.

Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine:

Kurs 42220: Dieser Klausurteil wird **nicht** maschinell korrigiert. Übungsaufgaben mit Musterlösung sowie weiteres Übungsmaterial zur Vorbereitung auf die Klausur sind zur Wirtschaftsmathematik im Internet über das Portal

<http://www.fernuni-hagen.de/BWLQUAM/42220.html> erreichbar.

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32751	Konstruktion und Analyse ökonomischer Modelle	Mittwoch, 03.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Joachim Grosser	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	
Stoffeinsgrenzungen:	Klausurrelevant sind nur die KE 1 und 2.	
Bemerkungen:	Die Klausur besteht aus einem Pflicht- und einem Wahlpflichtteil, aus dem Wahlpflichtteil darf nur eine Aufgabe bearbeitet werden. Werden im Wahlpflichtteil mehr als eine Frage bearbeitet, dann wird die Lösung, bei der die höchste Punktzahl erzielt wurde, nicht zur Klausurbenotung herangezogen.	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32771	Allokationstheorie und Fiskalpolitik	Mittwoch, 03.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Thomas Eichner	
Hilfsmittel:	<p>Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32781	Rechnungslegung	Mittwoch, 24.09.2014, 09:00–11:00 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Gerrit Brösel, Univ.-Prof. Dr. Stephan Meyering	
Hilfsmittel:	<p>Univ.-Prof. Dr. Gerrit Brösel: Die Verwendung eines Taschenrechners ist dann und nur dann erlaubt, wenn dieser einer der drei folgenden Modellreihen angehört:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Casio fx86 – Texas Instruments TI 30 X II – Sharp EL 531 <p>Die Verwendung anderer Taschenrechnermodelle wird als Täuschungsversuch gewertet und mit der Note „nicht ausreichend“ (5,0) sanktioniert.</p> <p>Ob ein Taschenrechner einer der drei Modellreihen angehört, können Sie selbst überprüfen, indem Sie die vom Hersteller auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung mit den oben angegebenen Bezeichnungen vergleichen: Bei vollständiger Übereinstimmung ist das Modell erlaubt. Ist die auf dem Rechner angebrachte Modellbezeichnung umfangreicher, enthält aber eine der oben angegebenen Bezeichnungen vollständig, ist das Modell ebenfalls erlaubt. In allen anderen Fällen ist das Modell nicht erlaubt.</p> <p>Weitere zugelassene Hilfsmittel sind rechnungslegungsspezifische Rechtsnormen (HGB und IFRS; zulässig auch als Bestandteil von Gesetzestextsammlungen). Diesbezüglich ist zu beachten:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Es sind ausschließlich als Buch gebundene (unkommentierte) Textausgaben zu benutzen (also keine Kommentare oder gebundene Ausdrücke bzw. Kopien). – Zum leichteren Auffinden einzelner Vorschriften oder Abschnitte können „Einkleber“ benutzt werden, auf denen nur der entsprechende Hinweis (z. B. „§ 255 HGB“) auf die auf dieser Seite zu findende Rechtsnorm ergänzt werden darf. Zusätzliche Erläuterungen wie beispielsweise „§ 255 HGB – Bewertungsmaßstäbe“ sind nicht zugelassen. – Unterstreichungen und farbliche Hervorhebungen einzelner Vorschriften sind zulässig. Verweise auf andere Normen i. S. v. „→ § 253 Abs. 3 HGB“ sind erlaubt, es dürfen sich daraus jedoch keine zusammenhängenden Prüfungsschemata ergeben. – Jedwede Aufnahme von Zetteln, Texteingklebungen und Erläuterungen sind nicht erlaubt. <p>Univ.-Prof. Dr. Stephan Meyering: Siehe Angaben unter Univ.-Prof. Dr. Gerrit Brösel.</p>	
Stoffeingrenzungen:	<p>Univ.-Prof. Dr. Gerrit Brösel: Keine Stoffeingrenzungen.</p>	

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32821	Gewerbliche Schutzrechte und Urheberrecht	Montag, 15.09.2014, 11:30–13:30 Uhr
Prüfer:	Univ.-Prof. Dr. Barbara Völzmann-Stickelbrock	
<p>Hinweise zu Hilfsmitteln, Stoffeingrenzungen sowie evtl. Bemerkungen lagen zum Zeitpunkt des Redaktionsschluss nicht vor. Bitte wenden Sie sich an den Lehrstuhl: http://www.fernuni-hagen.de/ls_voelzmann/kontakt.shtml.</p>		

Prüfungs-Nr.:	Klausur-Bezeichnung:	Klausurtermin:
32881	Wettbewerbsrecht für Wirtschaftswissenschaftler	Montag, 15.09.2014, 11:30–13:30 Uhr

Prüfer: Univ.-Prof. Dr. Barbara Völzmann-Stickelbrock

Hilfsmittel: Gesetzestexte: BGB, HGB, UWG, GWB (erlaubt sind auch Gesetzessammlungen, wie z.B. Schönfelder: Deutsche Gesetze).

Die mitgebrachten Gesetzestexte dürfen zwar Unterstreichungen und Markierungen einschließlich farbigen Tesa-Lesezeichen, aber keine zusätzlichen Kommentare, Eintragungen oder Verweise – auch nicht auf den Lesezeichen – enthalten. Die Benutzung von Texten mit derartigen Zusätzen wird als Täuschungsversuch gewertet. Kommentare oder kommentierte Gesetzestexte sind nicht zugelassen. Gesetzestexte mit allgemeinen Einführungen (z.B. dtv-Texte) dürfen benutzt werden.

Stoffeinsgrenzungen: –

Bemerkungen: Die Klausur wird im Multiple-Choice-Format gestellt.

Sie besteht sowohl aus Einfach-Auswahlaufgaben (1 aus n) als auch aus Mehrfach-Auswahlaufgaben vom Typ (x aus 5).

Für die Bewertung der Einfach-Auswahlaufgaben (1 aus n) gilt: Sind sie vollständig richtig, erhalten Sie 100 Punkte, ansonsten werden Null Punkte vergeben.

Für die Bewertung der Mehrfach-Auswahlaufgaben vom Typ (x aus 5) gilt Folgendes: Für die erste richtige Markierung / Nicht-Markierung erhalten Sie 1 Punkt, für die zweite 9 Punkte, für die dritte 20 Punkte, die vierte 30 Punkte und für die fünfte 40 Punkte. Daraus ergibt sich: Bei fünf Übereinstimmungen (richtige Markierung / Nicht-Markierung) werden insgesamt 100 Punkte vergeben, bei vier Übereinstimmungen 60 Punkte, bei drei Übereinstimmungen 30 Punkte, bei zwei Übereinstimmungen 10 Punkte, bei einer Übereinstimmung 1 Punkt und bei keiner Übereinstimmung 0 Punkte.

Falls keine oder alle Alternativen markiert werden, wird die jeweilige Aufgabe mit null Punkten bewertet.

Die Klausur ist bestanden, wenn 1.000 der maximal erreichbaren 2.000 Punkte bzw. 50 Prozentpunkte erzielt wurden.

Anhang: Liste der verwendeten Links

Organisatorisches

Prüfungsamt der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft

<http://www.fernuni-hagen.de/wirtschaftswissenschaft/pruefungsamt.shtml>

ZMI – Helpdesk

<http://www.fernuni-hagen.de/zmi/helpdesk/index.shtml>

WebRegIS

<https://webregis.fernuni-hagen.de/>

Klausurergebnisse

<http://www.fernuni-hagen.de/wirtschaftswissenschaft/studium/pruefungen/klausuren/ergebnisse.shtml>

Zertifikate

<https://ca.fernuni-hagen.de/certserver/start.php>

Anmeldung zur Abschlussarbeit „Wirtschaftsinformatik“

Bachelor:

http://www.fernuni-hagen.de/imperia/md/content/fakultaetfuermathematikundinformatik/studiengaenge/bachelor_wirtschaftsinformatik/anmeld_arbeit_wiinf.pdf

Master:

http://www.fernuni-hagen.de/imperia/md/content/fakultaetfuermathematikundinformatik/studiengaenge/masterwirtschaftsinformatik/anmeld_aarbeit_mast_wiinf.pdf

Prüfungsamt der Fakultät für Mathematik und Informatik

<http://www.fernuni-hagen.de/mathinf/fakultaet/pruefungsaemter/index.shtml>

Antragsformulare

<http://www.fernuni-hagen.de/wirtschaftswissenschaft/studium/download/antraege.shtml>

Goethe-Institute

<http://www.goethe.de/>

Deutsche Schulen

<http://www.auslandsschulwesen.de/>

Botschaften, Konsulate

http://www.auswaertiges-amt.de/DE/AAmt/Auslandsvertretungen/Uebersicht_node.html

Lehrstühle

Univ.-Prof. Dr. Rainer Baule

<http://www.fernuni-hagen.de/bwlbuf/>

Univ.-Prof. Dr. Ulrike Baumöl

<http://www.fernuni-hagen.de/BIMA/>

Univ.-Prof. Dr. Michael Bitz

<http://www.fernuni-hagen.de/csf/professoren/michael.bitz.shtml>

Univ.-Prof. Dr. Gerrit Brösel

<http://www.fernuni-hagen.de/wirtschaftspruefung>

Univ.-Prof. Dr. Thomas Eichner

<http://www.fernuni-hagen.de/eichner/>

Univ.-Prof. Dr. Alfred Endres

<http://www.fernuni-hagen.de/VWLWTH/>

Univ.-Prof. Dr. Günter Fandel

<http://www.fernuni-hagen.de/fandel/>

Univ.-Prof. Dr. Sabine Fließ

<http://www.fernuni-hagen.de/BWLDLM>

Univ.-Prof. Dr. Joachim Grosser

<http://www.fernuni-hagen.de/WIPO/welcome.html>

Univ.-Prof. Dr. Thomas Hering

http://www.fernuni-hagen.de/ls_hering/

Univ.-Prof. Dr. Andreas Kleine

<http://www.fernuni-hagen.de/BWLQUAM/index.php>

Univ.-Prof. Dr. Jörn Littkemann

<http://www.fernuni-hagen.de/controlling/>

Univ.-Prof. Dr. Stephan Meyering

<http://www.fernuni-hagen.de/meyering/>

Univ.-Prof. Dr. Rainer Olbrich

<http://www.fernuni-hagen.de/MARKETING/>

Univ.-Prof. Dr. Wilhelm Rödder

<http://www.fernuni-hagen.de/BWLOR/>

Univ.-Prof. Dr. Ewald Scherm

<http://www.fernuni-hagen.de/scherm/>

Univ.-Prof. Dr. Dieter Schneeloch

<http://www.fernuni-hagen.de/csf/professoren/dieter.schneeloch.shtml>

Univ.-Prof. Dr. Hermann Singer

http://www.fernuni-hagen.de/ls_statistik/

Univ.-Prof. Dr. Stefan Strecker

<http://www.fernuni-hagen.de/evis/>

Univ.-Prof. Dr. Barbara Völzmann-Stickelbrock

http://www.fernuni-hagen.de/ls_voelzmann/

Dr. Thomas Volling

<http://www.fernuni-hagen.de/prowi/>

Univ.-Prof. Dr. Ulrich Wackerbarth

http://www.fernuni-hagen.de/ls_wackerbarth/

Univ.-Prof. Dr. Helmut Wagner

<http://www.fernuni-hagen.de/VWLMAKRO/>

Univ.-Prof. Dr. Jürgen Weibler

<http://www.fernuni-hagen.de/bwlpfo/>

Klausurorte (Campus-/Lagepläne)

Ruhruniversität Bochum

<http://www.ruhr-uni-bochum.de/universitaet/campus-und-kultur/orientierung/lageplan/index.html>

Universität Bonn

<http://www3.uni-bonn.de/die-universitaet/standorte/campus-city-hauptgebaeude>

Universität Bremen

<http://www.uni-bremen.de/universitaet/die-uni-im-ueberblick/lageplan.html>

Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf

<http://www.uni-duesseldorf.de/home/universitaet/weiterfuehrend/lageplan-und-anfahrt.html>

Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt

<http://www.uni-frankfurt.de/ueber/campi/bockenheim/index.html>

Johannes Kepler Universität Linz

<http://www.jku.at/content/e213/e161/e6998/>

Universität Passau

<http://www.uni-passau.de/universitaet/kontakt/anreise-lageplaene/>

Universität Potsdam

<http://www.uni-potsdam.de/lageplaene/gslage.html>

Eberhard-Karls-Universität Tübingen

<http://www.uni-tuebingen.de/einrichtungen/service/lageplaene/adressenliste.html>

Zürich – Piora Business Center

<http://www.piora.ch/index.php?id=477>