



Datum: 30.03.2010

Nr.: 7 Teil III

Inhaltsverzeichnis

	<u>Seite</u>
<u>Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät:</u>	
Rahmenprüfungsordnung für Master-Studiengänge der Wirtschafts- wissenschaftlichen Fakultät	612
Modulverzeichnis für Master-Studiengänge der Georg-August-Universität Göttingen	619

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät vom 02.12.2009 und nach Stellungnahme des Senats vom 03.02.2010 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 17.02.2010 die Rahmenprüfungsordnung für die Master-Studiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 18.06.2009 (Nds. GVBl. S. 280); § 41 Abs. 2 Satz 2 NHG; § 37 Abs. 1 Satz 5 Nr. 5 b) NHG

Rahmenprüfungsordnung für die Master-Studiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät Georg-August-Universität Göttingen

§ 1 Geltungsbereich

(1) Diese Rahmenprüfungsordnung (RPO-MA) regelt den Abschluss des Studiums in den konsekutiven Master-Studiengängen

- „Finanzen, Rechnungswesen, Steuern“,
 - „International Economics“
 - „Marketing und Distributionsmanagement“
 - „Unternehmensführung“
 - „Wirtschafts- und Sozialgeschichte“
 - „Wirtschaftsinformatik“
 - „Wirtschaftspädagogik“
- an der Georg-August-Universität Göttingen.

(2) ¹Die „Allgemeine Prüfungsordnung für Bachelor- und Master-Studiengänge sowie sonstige Studienangebote an der Universität Göttingen (APO)“ in der jeweils geltenden Fassung ist Bestandteil dieser RPO-MA. ²Diese RPO-MA enthält die ergänzenden Regelungen zur APO. ³Fachspezifische Regelungen sowie besondere Anforderungen der einzelnen Studiengänge werden durch eine gesonderte Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs geregelt; von dieser Rahmenprüfungsordnung abweichende Bestimmungen in einer Prüfungsordnung sind unzulässig, soweit nicht nachfolgend etwas anderes bestimmt ist.

§ 2 Ziel des Studiums, Zweck der Prüfung

(1) Die Master-Studiengänge bauen auf einem einschlägigen Bachelor-Studiengang auf und bieten einen zweiten Berufsqualifizierenden Abschluss.

(2) ¹Ziel des Studiums ist die wissenschaftliche Durchdringung der Fachgebiete des jeweiligen Studiengangs und die Vermittlung einer hervorragenden Qualifikation und Berufsfähigkeit in diesen Fachgebieten. ²Durch die Master-Prüfung soll festgestellt werden, ob die bzw. ³der Studierende diese Ziele erreicht hat.

(3) Das Master-Studium kann im Wintersemester und im Sommersemester begonnen werden.

(4) Die Studiengänge können nicht in Teilzeit studiert werden.

(5) Aufgrund der bestandenen Master-Prüfung wird in den Master-Studiengängen

- „Finanzen, Rechnungswesen, Steuern“,
- „Marketing und Distributionsmanagement“
- „Unternehmensführung“
- „Wirtschaftsinformatik“

der akademische Grad „Master of Science“ (M.Sc.)

in den Masterstudiengängen

- „International Economics“
- „Wirtschafts- und Sozialgeschichte“

der akademische Grad „Master of Arts“ (M.A.)

im Masterstudiengang

- „Wirtschaftspädagogik“

der akademische Grad „Master of Education“ (M.Ed.) verliehen.

§ 3 Zulassungsbedingungen und Aufbau des Studiums

(1) Zum Master-Studium kann nur zugelassen werden, wer die in der Ordnung über die Feststellung der Eignung und die Zulassung („Zulassungsordnung“) des jeweiligen Studiengangs aufgeführten Kriterien erfüllt.

(2) Zum erfolgreichen Abschluss des Studiums ist es notwendig, insgesamt 120 C. zu erwerben.

(3) ¹Die Strukturen der Studiengänge und eine Übersicht über die zu absolvierenden Pflicht-, Wahlpflicht- und Wahlmodule sind in den Prüfungsordnungen der einzelnen Studiengänge geregelt. ²Weitere Hinweise zur organisatorischen Gestaltung des Studiums gibt die Studienordnung des jeweiligen Studiengangs.

§ 4 Wiederholbarkeit von Prüfungen

(1) Die Anzahl der Versuche, eine Modulprüfung zu bestehen, ist auf drei begrenzt.

(2) Bestehen Modulprüfungen aus mehreren Modulteilprüfungen, so kann eine Modulteilprüfung, die mit „nicht ausreichend“ oder „nicht bestanden“ bewertet wurde, abweichend von § 16a APO nicht wiederholt werden, wenn die Modulprüfung insgesamt bestanden wurde.

§ 5 Form der Prüfungsleistungen

(1) Neben den nach den Bestimmungen der APO zulässigen Prüfungsleistungen gibt es die folgenden fachspezifischen Prüfungsleistungen: Fallstudie, Projekt.

(2) ¹Eine Fallstudie umfasst eine eigenständige schriftliche Auseinandersetzung mit einem fachspezifischen oder fächerübergreifenden Problem unter Einbeziehung und Auswertung einschlägiger Literatur. ²Ein Projekt umfasst unter Einbeziehung und Auswertung einschlägiger Literatur die eigenständige Erarbeitung und die teilweise Implementierung eines Lösungsansatzes für ein komplexes praxisbezogenes Entscheidungsproblem im Team.

(3) ¹Eine Prüfung kann als Einzel- oder Gruppenprüfung durchgeführt werden. ²Die bzw. der Studierende soll auch befähigt werden, selbständig und im Zusammenwirken mit anderen Personen (Gruppenarbeit) wissenschaftliche Erkenntnisse zu gewinnen und zu dokumentieren, sowie deren Bedeutung für die Gesellschaft und die berufliche Praxis zu erkennen. ³Der als Prüfungsleistung zu bewertende Beitrag des einzelnen Studierenden muss die an die Prüfung zu stellenden Anforderungen erfüllen, sowie als individuelle Prüfungsleistung deutlich abgrenzbar und für sich bewertbar sein.

§ 6 Master-Arbeit

(1) Mittels der schriftlichen Master-Arbeit soll die Kandidatin oder der Kandidat nachweisen, dass sie oder er in der Lage ist, mit den Methoden des jeweiligen Faches ein Problem im festgelegten Zeitraum zu bearbeiten, ein selbständiges, wissenschaftlich begründetes Urteil auf der Basis eines grundlegenden Studiums der grundlegenden sowie der aktuellen Literatur zum Thema zu entwickeln, zu wissenschaftlich fundierten Aussagen zu gelangen und die Ergebnisse in sprachlicher wie in formaler Hinsicht angemessen darzustellen.

(2) ¹In den Master-Studiengängen „Finanzen, Rechnungswesen, Steuern“, Marketing und Distributionsmanagement“, „Unternehmensführung“, „Wirtschaftsinformatik“ und „Wirtschafts- und Sozialgeschichte“ ist Vorleistung für das Bestehen der Masterarbeit die Teilnahme an einem Forschungskolloquium, in dem die eigene Arbeit präsentiert wird. ²Die Teilnahme am Kolloquium und die Präsentation sind verpflichtend. ³Werden der Nachweis der Teilnahme oder die Präsentation nicht erbracht, so gilt die Masterarbeit als mit „nicht ausreichend“ (5,0) bewertet. ⁴Die Präsentation der Masterarbeit im Forschungskolloquium umfasst einen Vortrag von ca. 30 Minuten Länge mit anschließender Diskussion. ⁵Die Präsentation der Arbeit muss vor Ablauf der Bearbeitungszeit der Masterarbeit erfolgen, sie wird nicht bewertet.

(3) ¹Voraussetzungen für die Zulassung zur Master-Arbeit sind,

(a) dass die oder der Studierende in dem Master-Studiengang eingeschrieben ist, in dem die Master-Arbeit angefertigt werden soll. Die Zulassung zur Master-Arbeit ist in Schriftform bei der zuständigen Prüfungskommission zu beantragen. Dabei sind folgende Unterlagen beizufügen:

(b) eine Erklärung, dass es nicht der Fall ist, dass die Masterprüfung in demselben oder einem vergleichbaren Master-Studiengang an einer Hochschule im In- oder Ausland endgültig nicht bestanden wurde oder als endgültig nicht bestanden gilt.

²In der jeweiligen Prüfungsordnung können weitere Voraussetzungen verlangt werden.

(4) ¹Das vorläufige Arbeitsthema der Master-Arbeit ist mit der vorzuschlagenden Betreuerin oder dem vorzuschlagenden Betreuer zu vereinbaren und mit einer Bestätigung der vorzuschlagenden Betreuerin oder des vorzuschlagenden Betreuers der Prüfungskommission vorzulegen; diese ist zudem zuständig für die Bestätigung der vorzuschlagenden Betreuerin oder des vorzuschlagenden Betreuers. ²Findet die Kandidatin oder der Kandidat keine Betreuerin oder keinen Betreuer, so wird eine Betreuerin oder ein Betreuer von der Prüfungskommission bestimmt. ³Bei der Themenwahl ist die Kandidatin oder der Kandidat zu hören; dies begründet keinen Rechtsanspruch des Prüflings auf das von ihm vorgeschlagene Thema. ⁴Die Ausgabe des Themas der Master-Arbeit erfolgt durch das zuständige Prüfungsamt, das die von dem Fakultätsrat hierzu erlassenen Verfahrensregeln zu beachten hat. ⁵Der Zeitpunkt der Ausgabe ist aktenkundig zu machen.

²Findet die Kandidatin oder der Kandidat keine Betreuerin oder keinen Betreuer, so wird eine Betreuerin oder ein Betreuer von der Prüfungskommission bestimmt. ³Bei der Themenwahl ist die Kandidatin oder der Kandidat zu hören; dies begründet keinen Rechtsanspruch des Prüflings auf das von ihm vorgeschlagene Thema. ⁴Die Ausgabe des Themas der Master-Arbeit erfolgt durch das zuständige Prüfungsamt, das die von dem Fakultätsrat hierzu erlassenen Verfahrensregeln zu beachten hat. ⁵Der Zeitpunkt der Ausgabe ist aktenkundig zu machen.

(5) ¹Auf Antrag der Kandidatin oder des Kandidaten kann die Prüfungskommission bei Vorliegen eines wichtigen, nicht der Kandidatin oder dem Kandidaten zuzurechnenden Grundes im Einvernehmen mit der Betreuerin oder dem Betreuer die Bearbeitungszeit um maximal drei Wochen verlängern. ²Ein wichtiger Grund liegt in der Regel bei einer Erkrankung vor, die unverzüglich anzuzeigen und durch ein ärztliches Attest zu belegen ist. ³Werden Fristen überschritten, ohne dass ein wichtiger Grund nach Satz 2 vorliegt, so gilt die Masterarbeit als mit „nicht ausreichend“ (5,0) bewertet; bei Vorliegen eines wichtigen Grundes nach Satz 2 wird im Falle des Ablaufs der maximalen Verlängerungsfrist ein neues Thema ausgegeben.

(6) ¹Das Thema kann nur einmal und nur aus wichtigen sachlichen Gründen innerhalb der ersten drei Wochen der Bearbeitungszeit zurückgegeben werden. ²Über das Vorliegen sachlicher Gründe entscheidet die Prüfungskommission. ³Ein neues Thema ist unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb von vier Wochen zu vereinbaren.

(7) ¹Die Master-Arbeit ist fristgemäß bei dem zuständigen Prüfungsamt einzureichen. ²Der Zeitpunkt der Abgabe ist aktenkundig zu machen. ³Bei der Abgabe hat die Kandidatin oder der Kandidat schriftlich zu versichern, dass sie oder er die Arbeit selbständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt hat. ⁴Wird die Master-Arbeit nicht fristgerecht abgegeben, gilt sie als mit "nicht ausreichend" (5.0) bewertet.

(8) ¹Das Prüfungsamt leitet die Master-Arbeit der Betreuerin oder dem Betreuer als Gutachterin oder Gutachter zu. ²Gleichzeitig bestellt die Prüfungskommission eine weitere Gutachterin oder einen weiteren Gutachter, die oder der aus dem Kreis der Prüfungsberechtigten zu wählen ist. ³Jede Gutachterin und jeder Gutachter bewertet die Arbeit. ⁴Die Dauer des Bewertungsverfahrens soll zwölf Wochen nicht überschreiten.

(9) ¹Die Master-Arbeit ist nicht bestanden, wenn die Note „nicht ausreichend“ ist. ²Sie kann einmal wiederholt werden. ³Die Prüfungskommission sorgt dafür, dass die Kandidatin oder der Kandidat innerhalb von 6 Wochen nach Bekanntgabe des Nichtbestehens ein neues Thema für eine Master-Arbeit erhalten kann. ⁴Eine Rückgabe des Themas in der in Abs. 4 genannten Frist ist nur zulässig, wenn die Kandidatin oder der Kandidat bei der ersten Anfertigung der Master-Arbeit von dieser Möglichkeit keinen Gebrauch gemacht hatte.

(10) ¹Für die Masterarbeit werden in den Masterstudiengängen „Finanzen, Rechnungswesen, Steuern“, „Marketing und Distributionsmanagement“, „Unternehmensführung“, Wirtschaftsinformatik“ sowie „Wirtschafts- und Sozialgeschichte“ 30 C. vergeben, die Bearbeitungszeit der schriftlichen Masterarbeit beträgt dabei 20 Wochen.

²Für die Masterarbeit werden im Masterstudiengang „International Economics“ 24 C. vergeben, die Bearbeitungszeit beträgt 17 Wochen.

³Für die Masterarbeit werden im Masterstudiengang „Wirtschaftspädagogik“ 20 C. vergeben, die Bearbeitungszeit beträgt 15 Wochen. ⁴Studierende dieses Studiengangs haben darüber hinaus eine mündliche Abschlussprüfung abzulegen, für die 3 C. vergeben werden.

⁵Näheres regelt die Prüfungs- und Studienordnung des jeweiligen Studiengangs.

§ 7 Bestehen der Prüfung, Anrechnung von Prüfungsleistungen

(1) Die Master-Prüfung ist bestanden, wenn die Master-Arbeit und alle erforderlichen Modulprüfungen bestanden sind, alle Nebenbedingungen erfüllt sind und die erforderliche Anzahl von mindestens 120 C erbracht wurden.

(2) ¹Werden mehr als 120 C erbracht, können diese im Master-Zeugnis als freiwillige Zusatzprüfungen ausgewiesen werden, jedoch nur in einem Gesamtumfang von maximal 12 C. ²Diese gehen nicht in die Berechnung der Gesamtnote des Studiengangs ein. ³Abweichend von Satz 1 können die Zusatzleistungen auch dazu benutzt werden, von der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät angebotene Wahlpflicht- oder Wahlmodule zu ersetzen, jedoch nur unter Beachtung der für das Bestehen der Master-Prüfung zu erfüllenden Nebenbedingungen und nur im Umfang von maximal 12 C. ⁴Die ersetzten Prüfungsleistungen werden im Anhang zum Prüfungszeugnis ausgewiesen. ⁵Der zusätzliche Ausweis bzw. die Ersetzung von Modulen erfolgen durch Beschluss der Prüfungskommission auf Antrag der Kandidatin oder des Kandidaten unter Nennung der Credits.

§ 8 Prüfungskommission und Prüfungsorganisation

(1) ¹Für die Organisation der Prüfungen und die durch die Prüfungsordnung festgelegten Aufgaben wird eine Prüfungskommission gebildet, die durch die Gruppenvertretungen im Fakultätsrat benannt wird. ²Ihr gehören an: vier Mitglieder aus der Hochschullehrergruppe, zwei Mitglieder aus der Studierendengruppe und ein Mitglied aus der Mitarbeitergruppe sowie eine Mitarbeiterin oder ein Mitarbeiter des Prüfungsamtes mit beratender Stimme. ³Zugleich wird für jedes Mitglied eine Stellvertreterin oder ein Stellvertreter benannt. ⁴Scheidet ein Mitglied oder eine Stellvertretung vorzeitig aus, wird für die verbleibende Amtszeit ein Ersatz gewählt. ⁵Die Prüfungskommission wählt eine Vorsitzende oder einen Vorsitzenden sowie eine Stellvertreterin oder einen Stellvertreter aus der Hochschullehrergruppe.

(2) ¹Zu Modulprüfungen muss die oder der Studierende sich innerhalb des Anmeldezeitraums in der festgelegten Form über das Online-Prüfungsverwaltungssystem anmelden. ²Die Rücknahme einer Prüfungsanmeldung ohne Angabe von Gründen (Abmeldung) in der festgelegten Form ist nur innerhalb des Rücknahmezeitraums zulässig. ³Im Übrigen ist eine Abmeldung ausgeschlossen.

(3) ¹In der Regel beginnt der Anmeldezeitraum für eine Modulprüfung spätestens 6 Wochen vor dem Ende der Lehrveranstaltungen, die dem Modul zugeordnet sind. ²Die Zeiträume für die An- und Abmeldung von Modulprüfungen werden von der Prüfungskommission festgelegt und in geeigneter Weise bekannt gegeben.

§ 9 Endgültiges Nichtbestehen der Master-Prüfung

(1) Die Masterprüfung ist neben den in der APO genannten Fällen endgültig nicht bestanden, wenn

- In den Masterstudiengängen „Finanzen, Rechnungswesen, Steuern“, „Marketing und Distributionsmanagement“, „Unternehmensführung“, „Wirtschaftsinformatik“ und „Wirtschafts- und Sozialgeschichte“ zum Beginn der Vorlesungszeit des 6. Semesters nicht alle 90 C erbracht sind, welche neben der Master-Arbeit zum Bestehen des Master-Studiums notwendig sind
- Im Masterstudiengang „International Economics“ zum Beginn der Vorlesungszeit des 7. Semesters nicht alle 96 C erbracht sind, welche neben der Master-Arbeit zum Bestehen des Master-Studiums notwendig sind
- Im Masterstudiengang „Wirtschaftspädagogik“ zum Beginn der Vorlesungszeit des 7. Semesters nicht alle 97 C erbracht sind, welche neben der Master-Arbeit und der mündlichen Abschlussprüfung zum Bestehen des Master-Studiums notwendig sind

(2) Über das endgültige Nichtbestehen der Master-Prüfung wird ein Bescheid erstellt, der mit einer Rechtsbehelfsbelehrung zu versehen ist.

(3) ¹Eine Überschreitung der in den Absätzen 1 und 2 genannten Fristen ist zulässig, wenn ein wichtiger Grund vorliegt und die Fristüberschreitung von der Studentin oder dem Studenten nicht zu vertreten ist. ²Hierüber entscheidet die Prüfungskommission auf Antrag der Studentin oder des Studenten. ³Grundsatzentscheidungen diesbezüglich werden von dem zuständigen Prüfungsamt bekannt gegeben.

§ 10 Inkrafttreten

Diese Ordnung tritt am Tag nach ihrer hochschulöffentlichen Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen der Universität Göttingen in Kraft.

Modulverzeichnis

Master-Studiengänge Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Module

M.WIWI-BWL.0001: Basismodul Finanzwirtschaft.....	634
M.WIWI-BWL.0002: Basismodul Rechnungslegung.....	635
M.WIWI-BWL.0003: Basismodul Unternehmensbesteuerung.....	636
M.WIWI-BWL.0004: Financial Risk Management.....	637
M.WIWI-BWL.0005: Rechnungslegung der Kreditinstitute.....	638
M.WIWI-BWL.0006: Projektseminar in Finanzwirtschaft.....	639
M.WIWI-BWL.0007: Probleme der Rechnungslegung von Banken nach IFRS.....	640
M.WIWI-BWL.0008: Derivate.....	641
M.WIWI-BWL.0009: Finanzen und Controlling I	642
M.WIWI-BWL.0010: Finanzen und Controlling II	643
M.WIWI-BWL.0011: Projektseminar in Finanzcontrolling.....	644
M.WIWI-BWL.0012: Seminar und/oder Projekt - Projekt Interdisziplinäres Lernen & Zusammenarbeit (PILZ).....	645
M.WIWI-BWL.0013: Basismodul Finanzwirtschaft (6 C).....	646
M.WIWI-BWL.0014: Konzernbesteuerung.....	647
M.WIWI-BWL.0015: Besteuerung von Unternehmen unter dem Einfluss des Europarechts.....	648
M.WIWI-BWL.0016: Projektseminar M&A, Finanzierung und Besteuerung.....	649
M.WIWI-BWL.0018: Analysis of IFRS Financial Statements.....	650
M.WIWI-BWL.0020: Risikomanagement in der Versicherungswirtschaft.....	651
M.WIWI-BWL.0021: Company Taxation in the European Union.....	652
M.WIWI-BWL.0022: General Management.....	653
M.WIWI-BWL.0023: Management Accounting.....	654
M.WIWI-BWL.0024: Unternehmensplanung.....	655
M.WIWI-BWL.0025: Seminar General Management.....	656
M.WIWI-BWL.0026: Seminar und/oder Projekt - Controlling.....	657
M.WIWI-BWL.0027: Seminar und/oder Projekt - Strategic Business Valuation Seminar.....	658
M.WIWI-BWL.0028: Seminar und/oder Projekt - Aktuelle Ansätze in Produktion und Logistik.....	659
M.WIWI-BWL.0029: Ringveranstaltung - Aktuelle Fragen der Unternehmensbesteuerung.....	660
M.WIWI-BWL.0031: Produktion und Umwelt.....	661
M.WIWI-BWL.0032: Projektseminar in Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung	662

Inhaltsverzeichnis

M.WIWI-BWL.0033: Unternehmensplanspiel ComPAQ.....	663
M.WIWI-BWL.0034: Logistik- und Supply Chain Management.....	664
M.WIWI-BWL.0036: Produktionsplanung und -steuerung.....	665
M.WIWI-BWL.0038: Seminar: Übergreifende Fallstudien der Logistischen Systeme.....	666
M.WIWI-BWL.0039: Seminar 'Preismanagement im Handel'.....	667
M.WIWI-BWL.0040: Seminar 'Standort- und Objektentwicklung im Einzelhandel'.....	668
M.WIWI-BWL.0041: Rechnungslegung und Kapitalmarkt.....	669
M.WIWI-BWL.0042: Arbeitsemotionen.....	670
M.WIWI-BWL.0044: Controlling mit SAP.....	671
M.WIWI-BWL.0045: Controlling von M&A.....	672
M.WIWI-BWL.0047: Leistungsmessung und -steuerung.....	673
M.WIWI-BWL.0048: Quantitative Methoden in Produktion und Logistik.....	674
M.WIWI-BWL.0050: Anlagen- und Energiewirtschaft.....	675
M.WIWI-BWL.0051: Seminar: Strategische Unternehmensplanung.....	676
M.WIWI-BWL.0053: Management Consulting.....	677
M.WIWI-BWL.0055: Distribution.....	678
M.WIWI-BWL.0058: Synergiemodul 'Informationssysteme in der Supply Chain'.....	679
M.WIWI-BWL.0059: Projekt-/Forschungsseminar.....	680
M.WIWI-BWL.0063: Methoden zur Analyse von Marktdaten.....	681
M.WIWI-BWL.0064: Seminar 'Aktuelle Entwicklungen der Handelswissenschaft'.....	682
M.WIWI-BWL.0065: Seminar 'Handelsmarketing'.....	683
M.WIWI-BWL.0066: Seminar 'Marketing und Wettbewerbsstrategien'.....	684
M.WIWI-BWL.0067: Bankenaufsicht.....	685
M.WIWI-BWL.0071: Leadership.....	686
M.WIWI-BWL.0072: Organisationsforschung I.....	687
M.WIWI-BWL.0073: Organisationsforschung II.....	688
M.WIWI-BWL.0074: Organisationstheorien.....	689
M.WIWI-BWL.0075: Preispolitik.....	690
M.WIWI-BWL.0076: Planspiel Marketing.....	691
M.WIWI-BWL.0077: Synergiemodul 'Marketing und IT-Unterstützung'.....	692
M.WIWI-BWL.0078: Aktuelle Forschungsansätze im Marketing.....	693

M.WIWI-BWL.0079: Marktforschung I.....	694
M.WIWI-BWL.0080: Marktforschung II.....	695
M.WIWI-BWL.0081: Marketing Engineering.....	696
M.WIWI-BWL.0082: Syngiemodul Ausgewählte Fragestellungen in Mehrkanalsystemen.....	697
M.WIWI-BWL.0083: Kundenverhalten - Konstrukte, Theorien und empirische Befunde.....	698
M.WIWI-QMW.0001: Applied Statistical Modelling	699
M.WIWI-QMW.0002: Advanced Statistical Inference.....	700
M.WIWI-QMW.0003: Fortgeschrittene Mathematik: Optimierung.....	701
M.WIWI-QMW.0004: Econometrics I	702
M.WIWI-QMW.0005: Econometrics II.....	703
M.WIWI-QMW.0006: Seminar in Applied Statistics and Econometrics.....	704
M.WIWI-QMW.0007: Selected topics in Statistics and Econometrics.....	705
M.WIWI-QMW.0008: Doctoral Seminar in Applied Statistics and Econometrics.....	706
M.WIWI-QMW.0009: Introduction to Time Series Analysis.....	707
M.WIWI-QMW.0010: Analyse mehrdimensionaler Daten.....	708
M.WIWI-VWL.0001: Fortgeschrittene Mikroökonomik	709
M.WIWI-VWL.0002: Makroökonomik offener Volkswirtschaften.....	710
M.WIWI-VWL.0003: Reale Außenwirtschaft.....	711
M.WIWI-VWL.0004: Chancen und Risiken internationaler monetärer und realer Wirtschaftsverflechtungen.....	712
M.WIWI-VWL.0006: Institutionenökonomik I: Ökonomische Analyse des Rechts.....	713
M.WIWI-VWL.0007: Institutionenökonomik II: Experimentelle Wirtschaftsforschung.....	714
M.WIWI-VWL.0008: Entwicklungsökonomik I: Makrofragen der Entwicklungsökonomik.....	715
M.WIWI-VWL.0009: Entwicklungsökonomik II: Mikrofragen der Entwicklungsökonomik.....	716
M.WIWI-VWL.0010: Development Economics III: Regional Perspectives in Development Economics.....	717
M.WIWI-VWL.0011: Development Aid.....	718
M.WIWI-VWL.0012: Seminar: The Political Economy of the IMF and the World Bank.....	719
M.WIWI-VWL.0013: Theorie und Empirie der Wohlfahrtsökonomik.....	720
M.WIWI-VWL.0014: Allgemeine Steuerlehre.....	721
M.WIWI-VWL.0015: Staatsverschuldung und Soziale Sicherung.....	722
M.WIWI-VWL.0016: Fiskalwettbewerb und Föderalismus.....	723

Inhaltsverzeichnis

M.WIWI-VWL.0018: Economic Development of Africa.....	724
M.WIWI-VWL.0019: Advanced Development Economics.....	725
M.WIWI-VWL.0020: Regionalökonomik und Mittelstandsforschung.....	726
M.WIWI-VWL.0021: Gender and Development.....	727
M.WIWI-VWL.0022: Analysis of Micro Data.....	728
M.WIWI-VWL.0023: Seminar zur außenwirtschaftlichen und makroökonomischen Lage Lateinamerikas... 729	
M.WIWI-VWL.0024: Seminar zur sozioökonomischen und strukturellen Lage Lateinamerikas im 21. Jahrhundert.....	730
M.WIWI-VWL.0025: Seminar Development Economics IV.....	731
M.WIWI-VWL.0026: Seminar zu aktuellen Fragen der Institutionenökonomik.....	732
M.WIWI-VWL.0027: Seminar zur Internationalen Wirtschaftspolitik.....	733
M.WIWI-VWL.0028: Seminar zur Europäischen Wirtschaftspolitik.....	734
M.WIWI-VWL.0029: Seminar zur realen Außenwirtschaft.....	735
M.WIWI-VWL.0031: Seminar zur Politischen Ökonomie internationaler Organisationen.....	736
M.WIWI-VWL.0032: Seminar zur Politischen Ökonomie.....	737
M.WIWI-VWL.0034: Conflict and Development.....	738
M.WIWI-VWL.0036: Seminar zu aktuellen Fragen der Wirtschaftspolitik.....	739
M.WIWI-VWL.0037: Finanzwissenschaftliches Forschungsseminar.....	740
M.WIWI-VWL.0038: Angewandte Internationale Industrieökonomik: Ökonometrische Analyse von Industrie und Firmendaten.....	741
M.WIWI-VWL.0039: Spanish Economy.....	742
M.WIWI-VWL.0040: Empirical Trade Issues.....	743
M.WIWI-VWL.0041: Panel Data Econometrics.....	744
M.WIWI-VWL.0042: European Economy.....	745
M.WIWI-VWL.0043: Wettbewerbspolitik.....	746
M.WIWI-VWL.0044: Seminar: Internationales Outsourcing und Multinationale Unternehmen.....	747
M.WIWI-VWL.0045: Wirtschafts- und Unternehmensethik.....	748
M.WIWI-VWL.0046: Seminar Topics in International Trade.....	749
M.WIWI-VWL.0047: Economics and Politics of International Financial Organizations.....	750
M.WIWI-VWL.0048: Seminar: Heterogeneous Firms and International Trade.....	751
M.WIWI-VWL.0049: Seminar zu aktuellen Problemen der Entwicklungsländer.....	752
M.WIWI-VWL.0050: Seminar in Development Aid.....	753

M.WIWI-VWL.0051: Replication in Economics.....	754
M.WIWI-VWL.0052: Seminar zur Steuerwirkungslehre.....	755
M.WIWI-VWL.0053: Europäische Integration und Governance.....	756
M.WIWI-VWL.0054: Behavioral Game Theory.....	757
M.WIWI-VWL.0055: Seminar Globalization and Development.....	758
M.WIWI-VWL.0056: Finanzmarktanalyse - Prognosetechniken und Prognoseerfolg.....	759
M.WIWI-VWL.0057: Angewandte Arbeitsmarktökonomik: Empirische Analyse von Individualdaten.....	760
M.WIWI-VWL.0059: Methoden zur Evaluierung wirtschaftspolitischer Maßnahmen.....	761
M.WIWI-VWL.0060: Public Choice.....	762
M.WIWI-VWL.0061: Methoden zur Evaluierung wirtschaftspolitischer Maßnahmen: Fallstudien.....	763
M.WIWI-VWL.0062: Fragile States: Determinanten, Auswirkungen und mögliche Wege aus der Krise.....	764
M.WIWI-VWL.0063: Sustainable Development, Trade and the Environment	765
M.WIWI-VWL.0064: Multinational Corporations.....	766
M.WIWI-VWL.0065: Economics of Crime.....	767
M.WIWI-WIN.0001: Modellierung und Systementwicklung.....	768
M.WIWI-WIN.0002: Integrierte Anwendungssysteme.....	769
M.WIWI-WIN.0003: Informationsmanagement.....	770
M.WIWI-WIN.0004: Crucial Topics in Information Management.....	771
M.WIWI-WIN.0005: Seminar zur Wirtschaftsinformatik.....	772
M.WIWI-WIN.0006: Internetökonomie.....	773
M.WIWI-WIN.0007: Methoden der Entscheidungsfindung für das Distributionsmanagement.....	774
M.WIWI-WIN.0008: Change & Run IT.....	775
M.WIWI-WIN.0009: Internet Economics.....	776
M.WIWI-WIN.0010: Customer Value Management.....	777
M.WIWI-WIN.0011: Entrepreneurship.....	778
M.WIWI-WIN.0012: Angewandte empirische Forschung.....	779
M.WIWI-WIN.0013: Information Systems for Managers	780
M.WIWI-WIP.0001: Lernen und Lehren II: Didaktische Modelle in der kaufmännischen Aus- und Weiterbildung.....	782
M.WIWI-WIP.0002: Forschungsmethoden.....	783
M.WIWI-WIP.0003: Diagnostik und Evaluation.....	784

M.WIWI-WIP.0004: Hypermediales Lernen und Lehren.....	785
M.WIWI-WIP.0005: Lernen und Lehren III (Vertiefende Spezialthemen im Wechsel).....	786
M.WIWI-WIP.0006: Institutionelle und bildungspolitische Bedingungen des Lernens und Lehrens II.....	787
M.WIWI-WIP.0007: Wirtschaftspädagogisches Kolloquium.....	788
M.WIWI-WIP.0008: Schulpraktische Übungen mit Praktikum.....	789
M.WIWI-WSG.1001: Intensivmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte I.....	790
M.WIWI-WSG.1002: Intensivmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte II.....	791
M.WIWI-WSG.1003: Projektseminar Wirtschafts- und Sozialgeschichte.....	792
M.WIWI-WSG.1004: Orientierungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte I.....	793
M.WIWI-WSG.1005: Orientierungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte II.....	794
M.WIWI-WSG.1006: Vertiefungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte.....	795
M.WIWI-WSG.1007: Ergänzungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte.....	796
M.WIWI-WSG.1008: Klassiker der modernen Wirtschaftstheorie.....	797

Übersicht nach Modulgruppen

M.WIWI-BWL (Bereich)

M.WIWI-BWL.0001: Basismodul Finanzwirtschaft (8 C, 5 SWS).....	634
M.WIWI-BWL.0002: Basismodul Rechnungslegung (8 C, 4 SWS).....	635
M.WIWI-BWL.0003: Basismodul Unternehmensbesteuerung (8 C, 5 SWS).....	636
M.WIWI-BWL.0004: Financial Risk Management (6 C, 4 SWS).....	637
M.WIWI-BWL.0005: Rechnungslegung der Kreditinstitute (6 C, 4 SWS).....	638
M.WIWI-BWL.0006: Projektseminar in Finanzwirtschaft (8 C, 3 SWS).....	639
M.WIWI-BWL.0007: Probleme der Rechnungslegung von Banken nach IFRS (6 C, 2 SWS).....	640
M.WIWI-BWL.0008: Derivate (6 C, 4 SWS).....	641
M.WIWI-BWL.0009: Finanzen und Controlling I (6 C, 2 SWS).....	642
M.WIWI-BWL.0010: Finanzen und Controlling II (6 C, 3 SWS).....	643
M.WIWI-BWL.0011: Projektseminar in Finanzcontrolling (8 C, 2 SWS).....	644
M.WIWI-BWL.0012: Seminar und/oder Projekt - Projekt Interdisziplinäres Lernen & Zusammenarbeit (PILZ) (12 C, 3 SWS).....	645
M.WIWI-BWL.0013: Basismodul Finanzwirtschaft (6 C) (6 C, 4 SWS).....	646
M.WIWI-BWL.0014: Konzernbesteuerung (6 C, 2 SWS).....	647
M.WIWI-BWL.0015: Besteuerung von Unternehmen unter dem Einfluss des Europarechts (6 C, 2 SWS).....	648
M.WIWI-BWL.0016: Projektseminar M&A, Finanzierung und Besteuerung (8 C, 2 SWS).....	649
M.WIWI-BWL.0018: Analysis of IFRS Financial Statements (6 C, 4 SWS).....	650
M.WIWI-BWL.0020: Risikomanagement in der Versicherungswirtschaft (6 C, 2 SWS).....	651
M.WIWI-BWL.0021: Company Taxation in the European Union (6 C, 2 SWS).....	652
M.WIWI-BWL.0022: General Management (6 C, 2 SWS).....	653
M.WIWI-BWL.0023: Management Accounting (6 C, 4 SWS).....	654
M.WIWI-BWL.0024: Unternehmensplanung (6 C, 3 SWS).....	655
M.WIWI-BWL.0025: Seminar General Management (12 C, 2 SWS).....	656
M.WIWI-BWL.0026: Seminar und/oder Projekt - Controlling (12 C, 3 SWS).....	657
M.WIWI-BWL.0027: Seminar und/oder Projekt - Strategic Business Valuation Seminar (12 C, 3 SWS).....	658

Inhaltsverzeichnis

M.WIWI-BWL.0028: Seminar und/oder Projekt - Aktuelle Ansätze in Produktion und Logistik (12 C, 2 SWS).....	659
M.WIWI-BWL.0029: Ringveranstaltung - Aktuelle Fragen der Unternehmensbesteuerung (6 C, 2 SWS)....	660
M.WIWI-BWL.0031: Produktion und Umwelt (6 C, 2 SWS).....	661
M.WIWI-BWL.0032: Projektseminar in Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung (8 C, 4 SWS).....	662
M.WIWI-BWL.0033: Unternehmensplanspiel ComPAQ (12 C, 3 SWS).....	663
M.WIWI-BWL.0034: Logistik- und Supply Chain Management (6 C, 3 SWS).....	664
M.WIWI-BWL.0036: Produktionsplanung und -steuerung (6 C, 3 SWS).....	665
M.WIWI-BWL.0038: Seminar: Übergreifende Fallstudien der Logistischen Systeme (6 C, 2 SWS).....	666
M.WIWI-BWL.0039: Seminar 'Preismanagement im Handel' (6 C, 2 SWS).....	667
M.WIWI-BWL.0040: Seminar 'Standort- und Objektentwicklung im Einzelhandel' (6 C, 2 SWS).....	668
M.WIWI-BWL.0041: Rechnungslegung und Kapitalmarkt (6 C, 4 SWS).....	669
M.WIWI-BWL.0042: Arbeitsemotionen (6 C, 2 SWS).....	670
M.WIWI-BWL.0044: Controlling mit SAP (6 C, 4 SWS).....	671
M.WIWI-BWL.0045: Controlling von M&A (6 C, 3 SWS).....	672
M.WIWI-BWL.0047: Leistungsmessung und -steuerung (6 C, 4 SWS).....	673
M.WIWI-BWL.0048: Quantitative Methoden in Produktion und Logistik (2 C, 1 SWS).....	674
M.WIWI-BWL.0050: Anlagen- und Energiewirtschaft (6 C, 3 SWS).....	675
M.WIWI-BWL.0051: Seminar: Strategische Unternehmensplanung (6 C, 2 SWS).....	676
M.WIWI-BWL.0053: Management Consulting (3 C, 2 SWS).....	677
M.WIWI-BWL.0055: Distribution (6 C, 2 SWS).....	678
M.WIWI-BWL.0058: Syngiemodul 'Informationssysteme in der Supply Chain' (6 C, 2 SWS).....	679
M.WIWI-BWL.0059: Projekt-/Forschungsseminar (18 C, 4 SWS).....	680
M.WIWI-BWL.0063: Methoden zur Analyse von Marktdaten (6 C, 3 SWS).....	681
M.WIWI-BWL.0064: Seminar 'Aktuelle Entwicklungen der Handelswissenschaft' (6 C, 2 SWS).....	682
M.WIWI-BWL.0065: Seminar 'Handelsmarketing' (6 C, 2 SWS).....	683
M.WIWI-BWL.0066: Seminar 'Marketing und Wettbewerbsstrategien' (6 C, 2 SWS).....	684
M.WIWI-BWL.0067: Bankenaufsicht (6 C, 4 SWS).....	685
M.WIWI-BWL.0071: Leadership (6 C, 2 SWS).....	686
M.WIWI-BWL.0072: Organisationsforschung I (6 C, 2 SWS).....	687
M.WIWI-BWL.0073: Organisationsforschung II (6 C, 2 SWS).....	688

M.WIWI-BWL.0074: Organisationstheorien (6 C, 2 SWS).....	689
M.WIWI-BWL.0075: Preispolitik (6 C, 2 SWS).....	690
M.WIWI-BWL.0076: Planspiel Marketing (6 C, 2 SWS).....	691
M.WIWI-BWL.0077: Synergiemodul 'Marketing und IT-Unterstützung' (6 C, 2 SWS).....	692
M.WIWI-BWL.0078: Aktuelle Forschungsansätze im Marketing (6 C, 2 SWS).....	693
M.WIWI-BWL.0079: Marktforschung I (6 C, 3 SWS).....	694
M.WIWI-BWL.0080: Marktforschung II (6 C, 3 SWS).....	695
M.WIWI-BWL.0081: Marketing Engineering (6 C, 2 SWS).....	696
M.WIWI-BWL.0082: Synergiemodul Ausgewählte Fragestellungen in Mehrkanalsystemen (6 C, 2 SWS)...	697
M.WIWI-BWL.0083: Kundenverhalten - Konstrukte, Theorien und empirische Befunde (6 C, 2 SWS).....	698

M.WIWI-QMW (Bereich)

M.WIWI-QMW.0001: Applied Statistical Modelling (6 C, 4 SWS).....	699
M.WIWI-QMW.0002: Advanced Statistical Inference (6 C, 4 SWS).....	700
M.WIWI-QMW.0003: Fortgeschrittene Mathematik: Optimierung (6 C, 4 SWS).....	701
M.WIWI-QMW.0004: Econometrics I (6 C, 4 SWS).....	702
M.WIWI-QMW.0005: Econometrics II (6 C, 4 SWS).....	703
M.WIWI-QMW.0006: Seminar in Applied Statistics and Econometrics (6 C, 2 SWS).....	704
M.WIWI-QMW.0007: Selected topics in Statistics and Econometrics (6 C, 4 SWS).....	705
M.WIWI-QMW.0008: Doctoral Seminar in Applied Statistics and Econometrics (4 C, 2 SWS).....	706
M.WIWI-QMW.0009: Introduction to Time Series Analysis (6 C, 4 SWS).....	707
M.WIWI-QMW.0010: Analyse mehrdimensionaler Daten (6 C, 4 SWS).....	708

M.WIWI-VWL (Bereich)

M.WIWI-VWL.0001: Fortgeschrittene Mikroökonomik (6 C, 4 SWS).....	709
M.WIWI-VWL.0002: Makroökonomik offener Volkswirtschaften (6 C, 4 SWS).....	710
M.WIWI-VWL.0003: Reale Außenwirtschaft (6 C, 4 SWS).....	711
M.WIWI-VWL.0004: Chancen und Risiken internationaler monetärer und realer Wirtschaftsverflechtungen (6 C, 4 SWS).....	712
M.WIWI-VWL.0006: Institutionenökonomik I: Ökonomische Analyse des Rechts (6 C, 2 SWS).....	713
M.WIWI-VWL.0007: Institutionenökonomik II: Experimentelle Wirtschaftsforschung (6 C, 2 SWS).....	714

Inhaltsverzeichnis

M.WIWI-VWL.0008: Entwicklungsökonomik I: Makrofragen der Entwicklungsökonomik (6 C, 3 SWS).....	715
M.WIWI-VWL.0009: Entwicklungsökonomik II: Mikrofragen der Entwicklungsökonomik (6 C, 4 SWS).....	716
M.WIWI-VWL.0010: Development Economics III: Regional Perspectives in Development Economics (6 C, 4 SWS).....	717
M.WIWI-VWL.0011: Development Aid (6 C, 3 SWS).....	718
M.WIWI-VWL.0012: Seminar: The Political Economy of the IMF and the World Bank (6 C, 2 SWS).....	719
M.WIWI-VWL.0013: Theorie und Empirie der Wohlfahrtsökonomik (6 C, 2 SWS).....	720
M.WIWI-VWL.0014: Allgemeine Steuerlehre (6 C, 2 SWS).....	721
M.WIWI-VWL.0015: Staatsverschuldung und Soziale Sicherung (6 C, 2 SWS).....	722
M.WIWI-VWL.0016: Fiskalwettbewerb und Föderalismus (6 C, 2 SWS).....	723
M.WIWI-VWL.0018: Economic Development of Africa (6 C, 3 SWS).....	724
M.WIWI-VWL.0019: Advanced Development Economics (6 C, 4 SWS).....	725
M.WIWI-VWL.0020: Regionalökonomik und Mittelstandsforschung (6 C, 2 SWS).....	726
M.WIWI-VWL.0021: Gender and Development (6 C, 2 SWS).....	727
M.WIWI-VWL.0022: Analysis of Micro Data (6 C, 4 SWS).....	728
M.WIWI-VWL.0023: Seminar zur außenwirtschaftlichen und makroökonomischen Lage Lateinamerikas (6 C, 2 SWS).....	729
M.WIWI-VWL.0024: Seminar zur sozioökonomischen und strukturellen Lage Lateinamerikas im 21. Jahrhundert (6 C, 2 SWS).....	730
M.WIWI-VWL.0025: Seminar Development Economics IV (6 C, 2 SWS).....	731
M.WIWI-VWL.0026: Seminar zu aktuellen Fragen der Institutionenökonomik (6 C, 2 SWS).....	732
M.WIWI-VWL.0027: Seminar zur Internationalen Wirtschaftspolitik (6 C, 2 SWS).....	733
M.WIWI-VWL.0028: Seminar zur Europäischen Wirtschaftspolitik (6 C, 2 SWS).....	734
M.WIWI-VWL.0029: Seminar zur realen Außenwirtschaft (6 C, 2 SWS).....	735
M.WIWI-VWL.0031: Seminar zur Politischen Ökonomie internationaler Organisationen (6 C, 2 SWS).....	736
M.WIWI-VWL.0032: Seminar zur Politischen Ökonomie (6 C, 2 SWS).....	737
M.WIWI-VWL.0034: Conflict and Development (6 C, 2 SWS).....	738
M.WIWI-VWL.0036: Seminar zu aktuellen Fragen der Wirtschaftspolitik (6 C, 2 SWS).....	739
M.WIWI-VWL.0037: Finanzwissenschaftliches Forschungsseminar (6 C, 2 SWS).....	740
M.WIWI-VWL.0038: Angewandte Internationale Industrieökonomik: Ökonometrische Analyse von Industrie und Firmendaten (6 C, 2 SWS).....	741
M.WIWI-VWL.0039: Spanish Economy (6 C, 2 SWS).....	742
M.WIWI-VWL.0040: Empirical Trade Issues (6 C, 2 SWS).....	743

M.WIWI-VWL.0041: Panel Data Econometrics (6 C, 2 SWS).....	744
M.WIWI-VWL.0042: European Economy (6 C, 2 SWS).....	745
M.WIWI-VWL.0043: Wettbewerbspolitik (6 C, 2 SWS).....	746
M.WIWI-VWL.0044: Seminar: Internationales Outsourcing und Multinationale Unternehmen (6 C, 2 SWS).....	747
M.WIWI-VWL.0045: Wirtschafts- und Unternehmensethik (6 C, 2 SWS).....	748
M.WIWI-VWL.0046: Seminar Topics in International Trade (6 C, 2 SWS).....	749
M.WIWI-VWL.0047: Economics and Politics of International Financial Organizations (6 C, 3 SWS).....	750
M.WIWI-VWL.0048: Seminar: Heterogeneous Firms and International Trade (6 C, 2 SWS).....	751
M.WIWI-VWL.0049: Seminar zu aktuellen Problemen der Entwicklungsländer (6 C, 2 SWS).....	752
M.WIWI-VWL.0050: Seminar in Development Aid (6 C, 2 SWS).....	753
M.WIWI-VWL.0051: Replication in Economics (6 C, 2 SWS).....	754
M.WIWI-VWL.0052: Seminar zur Steuerwirkungslehre (6 C, 2 SWS).....	755
M.WIWI-VWL.0053: Europäische Integration und Governance (6 C, 4 SWS).....	756
M.WIWI-VWL.0054: Behavioral Game Theory (6 C, 2 SWS).....	757
M.WIWI-VWL.0055: Seminar Globalization and Development (6 C, 2 SWS).....	758
M.WIWI-VWL.0056: Finanzmarktanalyse - Prognosetechniken und Prognoseerfolg (6 C, 2 SWS).....	759
M.WIWI-VWL.0057: Angewandte Arbeitsmarktökonomik: Empirische Analyse von Individualdaten (6 C, 4 SWS).....	760
M.WIWI-VWL.0059: Methoden zur Evaluierung wirtschaftspolitischer Maßnahmen (6 C, 3 SWS).....	761
M.WIWI-VWL.0060: Public Choice (6 C, 3 SWS).....	762
M.WIWI-VWL.0061: Methoden zur Evaluierung wirtschaftspolitischer Maßnahmen: Fallstudien (6 C, 2 SWS).....	763
M.WIWI-VWL.0062: Fragile States: Determinanten, Auswirkungen und mögliche Wege aus der Krise (6 C, 2 SWS).....	764
M.WIWI-VWL.0063: Sustainable Development, Trade and the Environment (6 C, 2 SWS).....	765
M.WIWI-VWL.0064: Multinational Corporations (6 C, 2 SWS).....	766
M.WIWI-VWL.0065: Economics of Crime (6 C, 2 SWS).....	767

M.WIWI-WIN (Bereich)

M.WIWI-WIN.0001: Modellierung und Systementwicklung (6 C, 2 SWS).....	768
M.WIWI-WIN.0002: Integrierte Anwendungssysteme (6 C, 2 SWS).....	769
M.WIWI-WIN.0003: Informationsmanagement (6 C, 4 SWS).....	770

M.WIWI-WIN.0004: Crucial Topics in Information Management (12 C, 2 SWS).....	771
M.WIWI-WIN.0005: Seminar zur Wirtschaftsinformatik (12 C, 2 SWS).....	772
M.WIWI-WIN.0006: Internetökonomie (6 C, 2 SWS).....	773
M.WIWI-WIN.0007: Methoden der Entscheidungsfindung für das Distributionsmanagement (6 C, 2 SWS).....	774
M.WIWI-WIN.0008: Change & Run IT (6 C, 4 SWS).....	775
M.WIWI-WIN.0009: Internet Economics (4 C, 1 SWS).....	776
M.WIWI-WIN.0010: Customer Value Management (6 C, 2 SWS).....	777
M.WIWI-WIN.0011: Entrepreneurship (6 C, 2 SWS).....	778
M.WIWI-WIN.0012: Angewandte empirische Forschung (6 C, 2 SWS).....	779
M.WIWI-WIN.0013: Information Systems for Managers (6 C, 2 SWS).....	780

M.WIWI-WIP (Bereich)

M.WIWI-WIP.0001: Lernen und Lehren II: Didaktische Modelle in der kaufmännischen Aus- und Weiterbildung (6 C, 4 SWS).....	782
M.WIWI-WIP.0002: Forschungsmethoden (6 C, 4 SWS).....	783
M.WIWI-WIP.0003: Diagnostik und Evaluation (3 C, 2 SWS).....	784
M.WIWI-WIP.0004: Hypermediales Lernen und Lehren (3 C, 2 SWS).....	785
M.WIWI-WIP.0005: Lernen und Lehren III (Vertiefende Spezialthemen im Wechsel) (3 C, 2 SWS).....	786
M.WIWI-WIP.0006: Institutionelle und bildungspolitische Bedingungen des Lernens und Lehrens II (3 C, 2 SWS).....	787
M.WIWI-WIP.0007: Wirtschaftspädagogisches Kolloquium (6 C, 2 SWS).....	788
M.WIWI-WIP.0008: Schulpraktische Übungen mit Praktikum (12 C, 8 SWS).....	789

M.WIWI-WSG (Bereich)

M.WIWI-WSG.1001: Intensivmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte I (12 C, 6 SWS).....	790
M.WIWI-WSG.1002: Intensivmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte II (12 C, 6 SWS).....	791
M.WIWI-WSG.1003: Projektseminar Wirtschafts- und Sozialgeschichte (6 C, 2 SWS).....	792
M.WIWI-WSG.1004: Orientierungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte I (6 C, 2 SWS).....	793
M.WIWI-WSG.1005: Orientierungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte II (6 C, 2 SWS).....	794
M.WIWI-WSG.1006: Vertiefungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte (6 C, 2 SWS).....	795
M.WIWI-WSG.1007: Ergänzungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte (6 C, 4 SWS).....	796

M.WIWI-WSG.1008: Klassiker der modernen Wirtschaftstheorie (6 C, 2 SWS).....797

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0001: Basismodul Finanzwirtschaft <i>English title: Corporate Finance</i>		8 C 5 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen vertiefte Kenntnisse über finanzwirtschaftliche Entscheidungen bzw. Maßnahmen in Unternehmen erwerben. Dabei wird sowohl bei Investitions- als auch bei Finanzierungsentscheidungen die Bedeutung von Kapitalmärkten und Kapitalmarktfriktionen betont. Im Zentrum des Kurses steht die Behandlung unterschiedlicher Fragen auf Basis weniger, grundlegender Theoriekonzepte. Durch die Diskussion von Beispielen und die Bearbeitung von Fallstudien werden die theoretischen Erkenntnisse mit der praktischen Anwendung verbunden.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 70 Stunden Selbststudium: 170 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Basismodul Finanzwirtschaft 2. Projektseminar Basismodul Finanzwirtschaft 3. Übung Basismodul Finanzwirtschaft		2 SWS 1 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		6 C
Prüfung: Projektarbeit (10 Seiten)		2 C
Prüfungsanforderungen: Nachweis von vertieften Kenntnissen über Investitions- und Finanzierungsentscheidungen unter Beachtung der Bedeutung von Kapitalmärkten und von Kapitalmarktfriktionen auf Basis grundlegender Theoriekonzepte sowie des Erreichens der Lernziele.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Olaf Korn	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0002: Basismodul Rechnungslegung <i>English title: Financial Reporting</i>		8 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Ziel ist die Vermittlung der Ziele, Instrumente, Prinzipien und Einzelregelungen der Rechnungslegung nach International Financial Reporting Standards (IFRS). Die Inhalte werden anhand von Fallstudien vertieft sowie unter Bezugnahme auf Praxisbeispiele und Ergebnisse ausgewählter empirischer Studien veranschaulicht. Neben dem Erwerb spezifischer Methodenkompetenz soll auch die kritische Auseinandersetzung mit den Bilanzierungs- und Offenlegungsregelungen auf Grundlage der relevanten Zwecksysteme und ökonomischer Analyseansätze erfolgen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 184 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Basismodul Rechnungslegung 2. Übung Basismodul Rechnungslegung		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (120 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von detaillierten Kenntnissen der Rechnungslegung nach International Financial Reporting Standards und deren kritische Würdigung.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse der Buchführung sowie der Bilanzierung nach Handelsrecht und IFRS werden vorausgesetzt	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jörg-Markus Hitz	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0003: Basismodul Unternehmensbesteuerung <i>English title: Company taxation</i>		8 C 5 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Kenntnis der grundlegenden Strukturen des Steuerrechts der Unternehmen und seiner wirtschaftlichen Wirkungen (Steuerlast- und Steuerwirkungslehre).		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 70 Stunden Selbststudium: 170 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Basismodul Unternehmensbesteuerung 2. Übung Basismodul Unternehmensbesteuerung		3 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (120 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis des Erreichens der Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundlagen der Unternehmensbesteuerung (Unternehmenssteuern I)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Andreas Oestreicher	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0004: Financial Risk Management <i>English title: Financial Risk Management</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: The aim of the course is to provide a theoretical understanding and practical knowledge of risk management issues faced by non-financial firms and financial institutions. The first part of the course deals with motivations for financial risk management and shows how risk management is related to other issues in corporate finance. The second part of the course deals with specific problems and methods that are used to deal with certain kinds of risk, in particular international risks, interest rate risk, credit risk and commodity price risk. Exercises and case studies should bring theory to life and should provide students with a working knowledge of financial risk management.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Financial Risk Management 2. Übung Financial Risk Management		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen über Risikothorie und finanzwirtschaftliches Risikomanagement in Betrieben des finanziellen und nichtfinanziellen Sektors sowie des Erreichens der damit verbundenen Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Basismodul Finanzwirtschaft, hilfreich ist auch die Teilnahme am Modul Derivate	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Olaf Korn	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0005: Rechnungslegung der Kreditinstitute <i>English title: Financial Accounting for Banks</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Ziel des Moduls ist es, den Studierenden die Konzepte der externen Rechnungslegung nach HGB und IFRS mit spezifischer Konzentration auf die banktypischen Problemzusammenhänge zu vermitteln. Die Studierenden sollen anschließend in der Lage sein, in ihrem Tätigkeitsfeld im Finanzsektor Probleme der nationalen und internationalen (Konzern-)Rechnungslegung von Kreditinstituten zu erkennen und einer qualifizierten Beurteilung unterziehen zu können. Darauf aufbauend sollten sie die Kompetenz entwickeln, die spezifischen Aspekte der jeweiligen Problemstellung mit Fachvertretern (z.B. Wirtschaftsprüfern und Unternehmensberatern) weitergehend zu erörtern.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Rechnungslegung der Kreditinstitute 2. Übung Rechnungslegung der Kreditinstitute		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen über die Konzepte der externen Rechnungslegung nach HGB und IFRS mit spezifischer Konzentration auf die banktypischen Problemzusammenhänge sowie des Erreichens der damit verbundenen Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Allgemeine Master-Voraussetzungen	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Dr. Peter Reus	
Häufigkeit: jedes 3. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		8 C 3 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0006: Projektseminar in Finanzwirtschaft <i>English title: Project Seminar in Finance</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen die Arbeit in einer Projektgruppe kennenlernen und so auf Teamarbeit in Unternehmen vorbereitet werden. Dies erfolgt anhand ausgewählter Problemstellungen, z. B. der Entwicklung eines Finanzproduktes von der Konzeption über die Analyse bis hin zur Marktreife. Methodisch sollen neben theoretischem Arbeiten auch die Analyse von empirischem Datenmaterial sowie die Entwicklung computergestützter Tools thematisiert werden.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 198 Stunden	
Lehrveranstaltung: Projektseminar in Finanzwirtschaft		3 SWS
Prüfung: Präsentation, Koreferat und Diskussion (30 Minuten)		4 C
Prüfung: Projektarbeit (30 Seiten)		4 C
Prüfungsanforderungen: Selbständige wissenschaftliche Bearbeitung einer eigenständigen Aufgabe aus dem Bereich der Finanzwirtschaft in einer Projektgruppe in schriftlicher Form (ca. 30 S.) und Präsentation der Ergebnisse im Rahmen eines Vortrags (ca. 30 Min.) und eines Koreferats (ca. 30 Min.)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Basismodul Finanzwirtschaft (M.WIWI-BWL.0001) Modul Derivate (M.WIWI-BWL.0008)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Olaf Korn	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 20		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0007: Probleme der Rechnungslegung von Banken nach IFRS <i>English title: Issues of IFRS-Accounting for Banks</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Aufbauend auf den im Modul "Rechnungslegung der Kreditinstitute" vermittelten Kenntnissen über die für Bankbetriebe besonders relevanten Regelungen der IFRS liegt der Schwerpunkt des Seminars in der vertiefenden, durch eigene schriftliche Bearbeitungen und Referate geprägten Analyse und Diskussion bankspezifischer Problemstellungen zum Ansatz, Ausweis und zur Bewertung von Sachverhalten im Abschluss sowie auf der Analyse konkreter IFRS-Jahresabschlüsse aus der Bankenpraxis. Die Studierenden sollen anschließend in der Lage sein, in ihrem Tätigkeitsfeld im Bank- und Finanzsektor Problemzusammenhänge der IFRS-Rechnungslegung von Banken und Finanzdienstleistungsinstituten zu erkennen und einer qualifizierten Beurteilung unterziehen zu können. Lernziele sind darüber hinaus, Fähigkeiten zur eigenständigen Literaturrecherche, zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten und zum Verfassen wissenschaftlicher Texte zu entwickeln.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Probleme der Rechnungslegung von Banken nach IFRS		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 20 Seiten)		4 C
Prüfung: Präsentation (ca. 60 Minuten)		2 C
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (ca. 18-20 S.) und Präsentation der Hausarbeit im Rahmen eines Vortrags (ca. 45-60 Min.).		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Rechnungslegung der Kreditinstitute	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Dr. Peter Reus	
Häufigkeit: jedes 3. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 15		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0008: Derivate <i>English title: Derivates</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Ziel des Kurses ist der Erwerb von vertieften Kenntnissen über die Ausgestaltung unterschiedlicher derivativer Instrumente, die zugehörigen Derivatemärkte und die gängigen Bewertungsverfahren. Besonderes Gewicht wird auf das Verständnis der Unterschiede, Gemeinsamkeiten und Anwendungsbereiche verschiedener Bewertungsmethoden gelegt. Nach Absolvierung des Moduls sollten die Studierenden in der Lage sein, Derivate und Derivatestrategien selbständig zu analysieren und Bewertungsverfahren selbständig umzusetzen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Derivate 2. Übung Derivate		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis vertiefter Kenntnisse über unterschiedliche derivative Instrumente, zugehörige Derivatemärkte und gängige Bewertungsverfahren sowie des Erreichens der damit verbundenen Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Basismodul Finanzwirtschaft (M.WIWI-BWL.0001)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Olaf Korn	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0009: Finanzen und Controlling I <i>English title: Financial Control I</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Nach erfolgreicher Teilnahme am Kurs sollen die Teilnehmer die Aufgaben der finanziellen Unternehmensführung und des Finanzcontrolling kennen, ... grundlegende Verfahren und Instrumente der finanzwirtschaftlich-wertorientierten Planung, Erfolgsmessung und Steuerung kennen und beurteilen können, ... die grundlegenden Aufgaben und Instrumente zur Steuerung von Geschäftsbereichen kennen und ... jeweils aktuelle Entwicklungen in der finanziellen Unternehmensführung (z.B. wertorientierte Kennzahlen, aktienkursorientierte Vergütungssysteme) kennen und einschätzen können.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Finanzen und Controlling I		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: In der Vorlesung werden folgende Themenbereiche hinsichtlich ihrer Wertorientierung behandelt: Unternehmensführung, Kennzahlen, Planung, Erfolgsmessung, Informationssteuerung durch Anreizsysteme und Geschäftsbereichscontrolling. In der Übung werden die in der Vorlesung behandelten Themen vertieft.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundlagen in Finanzwirtschaft, interner Unternehmensrechnung und Entscheidungstheorie	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: N. N.	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0010: Finanzen und Controlling II <i>English title: Financial Control II</i>		6 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Nach erfolgreichem Absolvieren des Moduls ... <ul style="list-style-type: none"> • kennen die Teilnehmer wichtige operative Steuerungs- und Koordinationsinstrumente des Controllings in zentral und dezentral geführten Organisationen, • kennen die Teilnehmer unterschiedliche Verfahren und Mechanismen des Investitionscontrollings in unterschiedlichen Organisationsformen, • können die Teilnehmer diese Instrumente und Verfahren sowohl aus einer theoretisch-analytischen als auch aus einer verhaltenswissenschaftlichen Perspektive beurteilen. 		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Finanzen und Controlling II 2. Übung Finanzen und Controlling II		2 SWS 1 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Grundlagen der Organisation und des Controllings Delegation vs. Zentralisation Budgetierung Verrechnungspreise Investitionsbudgetierung		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundlagen in Finanzwirtschaft, Entscheidungstheorie und interner Unternehmensrechnung	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: N. N.	
Häufigkeit: keine Angabe	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		8 C 2 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0011: Projektseminar in Finanzcontrolling <i>English title: Project Seminar in Financial Control</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Je nach thematischer Ausgestaltung.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 212 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Projektseminar in Finanzcontrolling		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit		5 C
Prüfung: Präsentation		3 C
Prüfungsanforderungen: Je nach thematischer Ausgestaltung.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Basiskurse	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: N. N.	
Häufigkeit: keine Angabe	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		12 C 3 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0012: Seminar und/oder Projekt - Projekt Interdisziplinäres Lernen & Zusammenarbeit (PILZ) <i>English title: Project Interdisciplinary Learning & Teamwork</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen fächerübergreifend theoretische und zugleich praxisnahe Fragestellungen aus der Industrie im Team lösen lernen.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 318 Stunden	
Lehrveranstaltung: Projektseminar Interdisziplinäres Lernen & Zusammenarbeit (PILZ)		3 SWS
Prüfung: Hausarbeit		6 C
Prüfung: Präsentation		6 C
Prüfungsanforderungen: 1. Kompaktkurs 2. Einführung in Arbeitstechniken 3. Besuch der beteiligten Unternehmen 4. Gruppenarbeit 5. Präsentation Ergebnisse (Blockseminar)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Natur- oder wirtschaftswissenschaftliche Kenntnisse	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Anita Schöbel	
Häufigkeit: keine Angabe	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0013: Basismodul Finanzwirtschaft (6 C) <i>English title: Corporate Finance</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen vertiefte Kenntnisse über finanzwirtschaftliche Entscheidungen bzw. Maßnahmen in Unternehmen erwerben. Dabei wird sowohl bei Investitions- als auch bei Finanzierungsentscheidungen die Bedeutung von Kapitalmärkten und Kapitalmarktfriktionen betont. Im Zentrum des Kurses steht die Behandlung unterschiedlicher Fragen auf Basis weniger, grundlegender Theoriekonzepte. Durch die Diskussion von Beispielen und die Bearbeitung von Fallstudien werden die theoretischen Erkenntnisse mit der praktischen Anwendung verbunden.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Basismodul Finanzwirtschaft 2. Übung Basismodul Finanzwirtschaft		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von vertieften Kenntnissen über Investitions- und Finanzierungsentscheidungen unter Beachtung der Bedeutung von Kapitalmärkten und von Kapitalmarktfriktionen auf Basis grundlegender Theoriekonzepte sowie des Erreichens damit verbundener Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Olaf Korn	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C
Modul M.WIWI-BWL.0014: Konzernbesteuerung		2 SWS
<i>English title: Group taxation</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Das deutsche Steuerrecht beruht auf der selbstständigen Steuerpflicht einzelner Rechtssubjekte. Dies gilt auch für Kapitalgesellschaften, die in einem Konzern zusammengeschlossen sind und aus wirtschaftlicher Sicht eine Einheit bilden. Aus der betriebswirtschaftlichen Einstufung der Konzernunternehmung als wirtschaftliche Einheit lässt sich die Forderung ableiten, dass sowohl für nationale wie auch internationale Konzernunternehmen konzernintern ausgeschüttete Gewinne nicht mehrfach besteuert, Verluste zwischen den Konzerngesellschaften ausgeglichen und die Besteuerung von Zwischenergebnissen vermieden werden. Zum Teil wird dieser Forderung wenigstens im nationalen Bereich durch das Institut der Organschaft Rechnung getragen. Im grenzüberschreitenden Bereich dominiert dagegen das Konzept der rechtlichen Vielheit. Vor diesem Hintergrund werden im Rahmen dieser Veranstaltung die gegenwärtige Rechtslage für die Besteuerung der nationalen und internationalen Konzernunternehmung analysiert sowie Ansätze für die Fortentwicklung einer Konzernbesteuerung diskutiert. Hierbei richtet sich ein besonderes Augenmerk auf die konzerninterne Gewinnabgrenzung und den Reformbedarf, der sich mit der Verwirklichung des europäischen Binnenmarkts verbindet.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Konzernbesteuerung		2 SWS
Prüfung: Klausur (60 Minuten)		3 C
Prüfung: Gruppenarbeiten		3 C
Prüfungsanforderungen: Nachweis des Erreichens der Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Basismodul Unternehmensbesteuerung (M.WIWI-BWL.0003)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Andreas Oestreicher	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0015: Besteuerung von Unternehmen unter dem Einfluss des Europarechts <i>English title: Impact of EU law on taxation</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: In den vergangenen Jahren hat das Europarecht die Unternehmensbesteuerung in den Mitgliedstaaten der Europäischen Union in immer stärkerem Maße beeinflusst. Dies gilt nicht nur für die harmonisierten indirekten Steuern, sondern auch für die direkten Steuern. Zwar ist es grundsätzlich die Aufgabe der Mitgliedstaaten, ihre Steuerrechtsordnungen selbst zu gestalten. Das Europarecht spielt für die künftige Ausgestaltung des (deutschen) Unternehmenssteuerrechts aber eine zentrale Rolle, so bei der Frage des Körperschaftsteuersystems, der Gruppenbesteuerung (Organschaft), der Verlustberücksichtigung über die Grenze, der Ausgestaltung von Doppelbesteuerungsabkommen, der Hinzurechnungsbesteuerung nach dem Außensteuergesetz und bei grenzüberschreitenden Umstrukturierungen. Ziel der Veranstaltung ist es, die europarechtlichen Grundlagen für die Besteuerung von Unternehmen im Europäischen Binnenmarkt zu vermitteln. Ferner sollen die bisherigen Maßnahmen der Gemeinschaft zur Steuerharmonisierung im Binnenmarkt und die Rechtsprechung des Europäischen Gerichtshofs zu den Unternehmenssteuern diskutiert werden.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Besteuerung von Unternehmen unter dem Einfluss des Europarechts		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		4 C
Prüfung: Gruppenarbeit		2 C
Prüfungsanforderungen: Nachweis des Erreichens der Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Basismodul Unternehmensbesteuerung (M.WIWI-BWL.0003)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jens Blumenberg	
Häufigkeit: jedes 3. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0016: Projektseminar M&A, Finanzierung und Besteuerung <i>English title: M&A, Finance and Taxation</i>		8 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Beim Kauf und Verkauf von Unternehmen spielen steuerliche Erwägungen eine herausragende Rolle. Ziel der Veranstaltung ist die Vermittlung der wesentlichen steuerlichen Determinanten des Unternehmenskaufs, ohne deren Kenntnis die M&A-Transaktionen regelmäßig nicht zu verstehen sind. Dies beginnt mit dem regelmäßig bestehenden steuerlichen Interessengegensatz von Käufer und Verkäufer im Hinblick auf den Verkaufsgegenstand und dessen Strukturierung (Share Deal versus Asset Deal). Weitere entscheidende Aspekte sind die steuereffiziente Akquisitionsfinanzierung, die Nutzung vorhandener steuerlicher Verlustvorträge und die Berücksichtigung der so genannten Mindestbesteuerung. Eine immer größere Bedeutung beim Unternehmenskauf hat, wenn Immobilien im Spiel sind, die Grunderwerbsteuer und deren Vermeidung. Besondere Fragen ergeben sich schließlich beim grenzüberschreitenden Unternehmenskauf.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 212 Stunden
Lehrveranstaltung: Projektseminar M&A, Finanzierung und Besteuerung		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		4 C
Prüfung: Gruppenarbeit		4 C
Prüfungsanforderungen: Nachweis des Erreichens der Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Basismodul Unternehmensbesteuerung (M.WIWI-BWL.0003)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jens Blumenberg	
Häufigkeit: jedes 3. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0018: Analysis of IFRS Financial Statements <i>English title: Analysis of IFRS Financial Statements</i>	6 C 4 SWS
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

Lernziele/Kompetenzen: The aim of this course is to familiarize students with contemporary methods of financial statement analysis and accounting-based valuation. The course will discuss several approaches to valuation of equity and debt investments and their respective merits. Based on the concept of accounting-based valuation, an analytical framework for analysis of financial statements will be developed, with an emphasis on ratio analysis of profitability and growth. The role of accounting and accounting quality in general, and with respect to International Financial Reporting Standards (IFRS), will be assessed throughout the course. Successful participants of this course are expected to be familiar with contemporary methods of equity valuation, the use of financial statement information to that end, and the application of that knowledge to real-world valuation cases.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Analysis of IFRS Financial Statements 2. Übung Analysis of IFRS Financial Statements	2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)	

Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Basismodul Rechnungslegung (M.WIWI-BWL.0002)
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jörg-Markus Hitz
Häufigkeit: jedes zweite bis dritte Semester	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt	

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0020: Risikomanagement in der Versicherungswirtschaft <i>English title: Risk Management and Solvency</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen einerseits die spezifischen Anforderungen an die Solvabilität und das Risikomanagement der Versicherungsunternehmen, andererseits die in den Unternehmen eingesetzten Verfahren im Risikomanagement kennen und verstehen lernen.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Risikomanagement in der Versicherungswirtschaft		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen der Anforderungen und der Verfahren im Risikomanagement der Versicherungsunternehmen, insbesondere von Kenntnissen der Solvabilitätsanforderungen		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Martin Balleer	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0021: Company Taxation in the European Union <i>English title: Company Taxation in the European Union</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: The lecture gives an overview of the business tax systems in the EU member states as well as the basic structures of the relevant European law. It is the aim of this lecture that students understand these tax systems and learn about the impact of ECJ rulings on tax planning opportunities. Most notably students shall also focus on ways to harmonize company taxation in the European Union as well as on the European Commission's proposal of a common consolidated tax base.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Company Taxation in the European Union		2 SWS
Prüfung: Mündlich (30 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis des Erreichens der Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Basismodul Unternehmensbesteuerung (M.WIWI-BWL.0003) Fundamentals of business taxation.	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Andreas Oestreicher	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0022: General Management <i>English title: General Management</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Unternehmensführung aus verhaltenswissenschaftlicher Perspektive (Verhalten in Organisationen), Unterscheidung zwischen drei Verhaltensebenen: individuelles Verhalten, Verhalten in Gruppen, Verhalten auf Ebene des organisationalen Systems		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung General Management		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen in den Bereichen - Management in Organisationen - individuelles Verhalten in Organisationen - Gruppenverhalten in Organisationen - Verhalten auf Ebene des organisationalen Systems		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Olaf Rank	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0023: Management Accounting <i>English title: Management Accounting</i>	6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen im Rahmen der Veranstaltung deutsche und internationale Konzepte des Controllings kennenlernen. Im Vordergrund steht dabei eine kritische Auseinandersetzung mit den verschiedenen Inhalten und Herangehensweisen sowie den sich daraus ergebenden Problemen. Daneben werden die Anforderungen an eine Informations-, Entscheidungs- und Koordinationsunterstützung durch das Controlling aus verschiedenen Perspektiven untersucht. Dabei werden neben internen Stakeholdern (Marketing, Produktion, Beschaffung) auch externe Stakeholder berücksichtigt (Corporate Social Responsibility).	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Management Accounting 2. Übung Management Accounting	2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)	
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen der verschiedenen Controllingkonzepte, sich aus den relevanten Perspektiven ergebende Anforderungen sowie des Erreichens der Lernziele.	
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse Controlling
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Klaus Möller
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt	

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0024: Unternehmensplanung <i>English title: Corporate Planning</i>		6 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Anwendung von Methoden des Operations Research auf Fragestellungen des strategischen, taktischen und operativen Produktionsmanagements im Industriebetrieb auch unter ökologischen Aspekten		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Unternehmensplanung 2. Übung Unternehmensplanung		2 SWS 1 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: 1. Systemtheorie als Planungsansatz 2. Forschungs- und Entwicklungsplanung im Industriebetrieb 3. Auswahl geeigneter Produktionsprozesse und -verfahren 4. Standortplanung 5. Produktions- und Entsorgungslogistik 6. Supply Chain Management		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Produktion und Logistik (B.WIWI-BWL.0004) Modul Produktionsmanagement (B.WIWI-BWL.0037) Modul Logistikmanagement (B.WIWI-BWL.0052)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jutta Geldermann	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0025: Seminar General Management <i>English title: Seminar General Management</i>		12 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Ziel des Seminars ist es, die Studierenden zur selbstständigen Analyse und Ausarbeitung von Lösungskonzeptionen der Unternehmensführung zu qualifizieren. Die Studierenden haben ein Spezialthema selbstständig zu bearbeiten, eine Seminararbeit anzufertigen sowie eine Präsentation zu erstellen und durchzuführen. Zudem sind regelmäßig Thesepapiere anzufertigen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 332 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar und/oder Projekt - General Management		2 SWS
Prüfung: Thesepapiere und aktive Seminarbeteiligung		2 C
Prüfung: Co-Referat		2 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		4 C
Prüfung: Präsentation und interaktive Seminargestaltung (75 Minuten)		4 C
Prüfungsanforderungen: Eigenständiges Einarbeiten in ein Thema aus dem Bereich Unternehmensführung und Organisation: Organisationstheorien; Organisationales Verhalten; Organisationsgestaltung; Strategisches und internationales Management. Schriftliche sowie mündliche Aufbereitung des Themas.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul General Management (M.WIWI-BWL.0022)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Olaf Rank	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 30		

Georg-August-Universität Göttingen		12 C 3 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0026: Seminar und/oder Projekt - Controlling <i>English title: Seminar and/or Project Controlling</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen ein tiefergehendes Verständnis für eine jedes Semester wechselnde Thematik aus den Forschungsbereichen der Professur erhalten. Durch die Seminararbeit sollen Sie ihre Fähigkeiten im wissenschaftlichen Arbeiten verbessern. Zudem werden Studierenden in diesem Seminar (wissenschafts-)sprachliche Anforderungen vermittelt, die sie beim Halten von Referaten in einer universitären Lehrveranstaltung erfüllen müssen.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 318 Stunden	
Lehrveranstaltungen: 1. Übung Seminar und/oder Projekt - Controlling 2. Seminar und/oder Projekt - Controlling	1 SWS 2 SWS	
Prüfung: Aktive Seminarteilnahme	2 C	
Prüfung: Hausarbeit (ca. 25 Seiten)	6 C	
Prüfung: Präsentation (ca. 45 Minuten)	4 C	
Prüfungsanforderungen: Wechselnde Themen zu aktuellen Problemen aus dem Bereich des Controllings. Bei den Veranstaltungen besteht Anwesenheitspflicht. Ein Fehlen ist ggf. durch ein ärztliches Attest schriftlich zu begründen. Ein Rücktritt vom Seminar ist nur innerhalb der ersten zwei Wochen nach Bekanntgabe der Themen möglich, ansonsten erfolgt eine Bewertung des Seminars mit 5,0.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Management Accounting (M.WIWI-BWL.0023)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Klaus Möller	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 30		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0027: Seminar und/oder Projekt - Strategic Business Valuation Seminar <i>English title: Seminar and/or Project - Strategic Business Valuation Seminar</i>		12 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen ein tiefergehendes Verständnis für die grundlegenden finanzwirtschaftlichen Zusammenhänge im Rahmen einer externen Unternehmensanalyse und -bewertung erlangen. In diesem Zusammenhang ist eine vollständige Unternehmensbewertung an vorgegebenen Unternehmensbeispielen vorzunehmen. Durch die Seminararbeit sollen die Studierenden ihre Fähigkeiten im wissenschaftlichen Arbeiten verbessern. Zudem werden Studierenden in diesem Seminar (wissenschafts-)sprachliche Anforderungen vermittelt, die sie beim Halten von Referaten in einer universitären Lehrveranstaltung erfüllen müssen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 318 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Übung Seminar und/oder Projekt - Strategic Business Valuation Seminar 2. Seminar und/oder Projekt - Strategic Business Valuation Seminar		1 SWS 2 SWS
Prüfung: Aktive Seminarteilnahme		2 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 25 Seiten)		6 C
Prüfung: Präsentation (ca. 40 Minuten)		4 C
Prüfungsanforderungen: Vermittlung des Instrumentariums, dass zu externen Unternehmensbewertung erforderlich ist und dessen Anwendung im Rahmen einer begleiteten Unternehmensanalyse. Bei den Veranstaltungen besteht Anwesenheitspflicht. Ein Fehlen ist ggf. durch ein ärztliches Attest schriftlich zu begründen. Ein Rücktritt vom Seminar ist nur innerhalb der ersten zwei Wochen nach Bekanntgabe der Themen möglich, ansonsten erfolgt eine Bewertung des Seminars mit 5,0.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Controlling von M&A (M.WIWI-BWL.0045)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Klaus Möller	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0028: Seminar und/oder Projekt - Aktuelle Ansätze in Produktion und Logistik <i>English title: Seminar and/or Project - Current Approaches in Production and Logistics</i>		12 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Teilnehmer sollen in diesem Seminar aktuelle Fragestellungen aus dem Bereich Produktion und Logistik selbständig bearbeiten. Dazu ist die relevante Literatur im Hinblick auf die Problemanalyse bei ausgewählten Produktions- bzw. Logistikprozessen aufzuarbeiten. Die Ergebnisse der schriftlichen Ausarbeitung werden in einer Blockveranstaltung präsentiert und diskutiert. Hierbei üben die Studierenden u.a., wissenschaftliche Fragestellungen schriftlich strukturiert sowie verständlich darzulegen. Desweiteren lernen sie die Anforderungen, die mit Präsentationen und Diskussionen verbunden sind, kennen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 332 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar und/oder Projekt - Aktuelle Ansätze in Produktion und Logistik		2 SWS
Prüfung: Diskussion		2 C
Prüfung: Präsentation (ca. 15 Minuten)		4 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 20 Seiten)		6 C
Prüfungsanforderungen: 1. Einführung in die aktuelle Fragestellung 2. Erfassung der Inhalte der Einzelthemen 3. Erstellen der Hausarbeit 4. Präsentation der schriftlichen Ausarbeitungen 5. Kritische Diskussion der Ergebnisse		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Unternehmensplanung (M.WIWI-BWL.0024) mindestens eine Veranstaltung aus dem Wahlpflichtbereich von Produktion und Logistik	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jutta Geldermann	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0029: Ringveranstaltung - Aktuelle Fragen der Unternehmensbesteuerung <i>English title: Lecture Series - Current Issues in Business Taxation</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Anwendungen der Steuerrechtsgestaltungslehre auf wechselnde Problemstellungen unter Nutzung der Erkenntnisse aus der Steuerplanungs- und der Steuerwirkungslehre.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Ringveranstaltung - Aktuelle Fragen der Unternehmensbesteuerung		2 SWS
Prüfung: Mündlich (30 Minuten) Prüfungsvorleistungen: Anwesenheitspflicht bei den Fachvorträgen		2 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 12 Seiten)		3 C
Prüfung: Präsentation (ca. 30 Minuten)		1 C
Prüfungsanforderungen: Nachweis des Erreichens der Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Basismodul Unternehmensbesteuerung (M.WIWI-BWL.0003)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jens Blumenberg Prof. Dr. Oestreicher, Andreas	
Häufigkeit: jedes 3. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 30		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0031: Produktion und Umwelt <i>English title: Production and Environment</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Themen sind das betriebliche und das überbetriebliche Stoffstrommanagement. Im Mittelpunkt des Interesses stehen die kosten- und ökologisch effiziente Ausgestaltung von Maßnahmen zur Vermeidung, Verminderung und Verwertung von Reststoffen und Altprodukten und der Entsorgung von Abfällen auf betrieblicher und/oder überbetrieblicher Ebene. Dabei werden Methoden des Operations Research angewendet. Einen weiteren Themenschwerpunkt bildet der Emissionszertifikatehandel. Die Teilnehmer lernen Fallbeispiele aus verschiedenen industriellen Branchen kennen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Produktion und Umwelt		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: 1. Einführung in das betriebliche, überbetriebliche und nationale Stoffstrommanagement 2. Umweltmanagement und Umweltcontrolling nach ISO 14000 und EMAS 3. Ökobilanzierung 4. Techno-ökonomische Bewertung von Umweltschutzmaßnahmen 5. Planung und Steuerung von betrieblichen Stoff- und Energieflüssen 6. Methoden zur Mehrzielentscheidungsunterstützung und zur Optimierung von Stoff- und Energieflüssen 7. Unternehmensübergreifende Planungsansätze 8. Emissionszertifikatehandel: CO2-Regulierung, CERs, Carbon Trading		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Unternehmensplanung (M.WIWI-BWL.0024) Modul Nachhaltige Nutzung von Energie aus Biomasse im Spannungsfeld von Klimaschutz, Landschaft und Gesell (SK.IZNE.1)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jutta Geldermann	
Häufigkeit: jedes 3. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0032: Projektseminar in Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung <i>English title: Project Seminar Cases in Auditing</i>		8 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen sich mit Spezialfragen der Wirtschaftsprüfung auseinandersetzen; analytische Prüfungshandlungen und Einzelfallprüfungen kennen; - Prüfungshandlungen selber durchführen; SAP-Module und Berichtigungskonzepte prüfen; Team-, Kommunikations-, Organisations- und Präsentationsfähigkeiten erlernen	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 184 Stunden	
Lehrveranstaltung: Projektseminar in Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung		4 SWS
Prüfung: Hausarbeit		3 C
Prüfung: Präsentation		2 C
Prüfung: Projektarbeit		3 C
Prüfungsanforderungen: Das Projektseminar behandelt Spezialfragen der Wirtschaftsprüfung und Problemstellungen im Prüfungsablauf. Im Seminar werden Kompetenzen in der Abschlussprüfung vermittelt, welche auch fachliche und DV-Prüfungstechniken einschließen. Das Seminar umfasst eine Hausarbeit zu einem Thema der Wirtschaftsprüfung. Neben der Anfertigung der Hausarbeit bearbeiten die Teilnehmer im Team aus Fach- und DV-Prüfern eine Fallstudie zur Abschlussprüfung. Sie erarbeiten und dokumentieren selbständig Prüfungsergebnisse, die sie am Ende präsentieren und verteidigen. Die Anforderungen an die Leistungsbereitschaft und das Engagement sind hoch.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Unternehmensprüfung	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jörg-Markus Hitz	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		12 C 3 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0033: Unternehmensplanspiel ComPAQ <i>English title: Decision Game ComPAQ</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Im Seminar treffen die Teilnehmer in Teams Entscheidungen für die simulierten Planspielunternehmen für mehrere aufeinander aufbauende Perioden. Dazu sind betriebswirtschaftliche Analysen in verschiedenen Funktionsbereichen notwendig, die als Grundlage der komplexen ökonomischen Entscheidungen dienen. Im Absatzbereich befinden sich die Unternehmen in einer oligopolistischen Struktur, wohingegen für die anderen Unternehmensbereiche Entscheidungen unabhängig von Konkurrenten zu treffen sind. Neben der Anwendung erlernten Wissens werden sowohl Fach- und Methodenkompetenz wie auch die Sozialkompetenz der Teilnehmer, besonders im Hinblick auf Teamfertigkeiten, verbessert.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 318 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar Unternehmensplanspiel ComPAQ		3 SWS
Prüfung: Spielergebnisse (6-12 Entscheidungsperioden)		6 C
Prüfung: Präsentation (je Unternehmen) (40 Minuten)		2 C
Prüfung: Hausarbeiten (4 Gruppenarbeiten) (20 Seiten)		4 C
Prüfungsanforderungen: 1. Erfassung der Struktur der simulierten Unternehmen 2. Gruppensitzungen der Teammitglieder zur Entscheidungsfindung 3. Erfassung und Diskussion der Vernetzungen in der Konkurrenzsituation 4. Erläuterung der Entscheidungen und Analyse der Unternehmensergebnisse 5. Erfassung von Berichten zusammen mit ihren Komponenten 6. Besuch von begleitenden Übungen zur Fundierung theoretischer Zusammenhänge und zur Darstellung ausgewählter Wirkungszusammenhänge 7 Präsentation über das geführte Unternehmen		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jutta Geldermann	
Häufigkeit: unregelmäßig	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0034: Logistik- und Supply Chain Management <i>English title: Logistics and Supply Chain Management</i>		6 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Veranstaltung soll den Studierenden helfen logistisches Wissen und ein Verständnis für logistische Strukturen und Probleme in und zwischen produzierenden Unternehmungen zu erlangen. Quantitative Modelle werden gezeigt und diskutiert. Optimierungsfragen werden vertieft.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Logistik- und Supply Chain Management 2. Übung Logistik- und Supply Chain Management		2 SWS 1 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Einführung in logistische Problemstellungen, Standortwahl, Transportplanung, Warteschlangen, Supply Chain Management		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Pflichtveranstaltung Unternehmensplanung	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jutta Geldermann	
Häufigkeit: jedes 3. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0036: Produktionsplanung und -steuerung <i>English title: Production and Operations Management</i>		6 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen Zusammenhänge und Koordinationsanforderungen in der Versorgungskette zwischen Lieferanten, Produktionsunternehmen und Kunden kennen lernen. Strukturen und Anforderungen der Produktionsplanungs- und -steuerungssysteme und die darin ablaufenden Prozesse werden dargestellt und diskutiert. Zudem soll den Studierenden ein Überblick über verschiedene Erscheinungsformen der PPS-Systeme durch deren strukturierte Beschreibung vermittelt werden.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Produktionsplanung und -steuerung 2. Übung Produktionsplanung und -steuerung		2 SWS 1 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Funktionen und Komponenten von Produktionsplanungs- und -steuerungssystemen (PPS); Produktionssysteme innerhalb der Supply Chain; Abstimmung zwischen Absatz, Produktion, Produktionsdurchführung, Materialbereitstellung und Abruf; Erscheinungsformen von Supply Chain Management und PPS-Systemen		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: PD Dr. Anke Daub	
Häufigkeit: keine Angabe	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0038: Seminar: Übergreifende Fallstudien der Logistischen Systeme <i>English title: Seminar: Case Studies in Logistics</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Teilnehmer sollen eine gute Kompetenz für das Lösen von Fällen (Case Studies) aufbauen. Sie werden mit Fallstudien aus dem Bereich der Logistik konfrontiert, analysieren und diskutieren die Planungssituation und präsentieren Lösungskonzepte. Dabei werden Methoden der Statistik und des Operations Research angewendet.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar: Übergreifende Fallstudien der Logistischen Systeme		2 SWS
Prüfung: Diskussion		1 C
Prüfung: Präsentation (ca. 45 Minuten)		2 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 20 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Einführung in Anforderungen und Technik der Fallstudienarbeit, Erfassung der Inhalte der Fallstudien, Präsentation des Lösungskonzepts für die Fallstudie, Diskussion der übergreifenden Effekte		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Seminar und/oder Projekt - Projekt Interdisziplinäres Lernen & Zusammenarbeit (PILZ) (M.WIWI-BWL.0012) mindestens eine Veranstaltung aus dem Wahlpflichtbereich von Produktion und Logistik	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: PD Dr. Anke Daub	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 14		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0039: Seminar 'Preismanagement im Handel' <i>English title: Seminar Price Management in Retailing</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Das Seminar soll die Studenten dazu befähigen, aus der Theorie Hypothesen von praktischer Relevanz abzuleiten und empirisch zu überprüfen. Bei der empirischen Prüfung wird mit der Software SPSS gearbeitet, die in Wissenschaft und Praxis weit verbreitet ist. Darüber hinaus soll ein tieferes Verständnis für Probleme des Preismanagements im Handel entwickelt werden.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar 'Preismanagement im Handel'		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 30 Minuten)		3 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Selbständige Bearbeitung eines wissenschaftlichen Themas in schriftlicher Form und Präsentation der Hausarbeit.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse des Handelsmarketing	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: PD Dr. Stephan Zielke	
Häufigkeit: jedes 2. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0040: Seminar 'Standort- und Objektentwicklung im Einzelhandel' <i>English title: Seminar Site and Project Development in Retail Business</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die TeilnehmerInnen sollen Aspekte der Standortpolitik und der Konzeption von Einkaufszentren und anderen Großbetriebsformen aus Marketingsicht analysieren und bewerten lernen und einen Einblick in die Praxis der Expansionspolitik im Einzelhandel erhalten.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar 'Standort- und Objektentwicklung im Einzelhandel'		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 12 Seiten)		4 C
Prüfung: Präsentation (ca. 30 Minuten)		2 C
Prüfungsanforderungen: Selbständige Bearbeitung eines wissenschaftlichen Themas in schriftlicher Form und Präsentation der Hausarbeit. Kenntnisse auf folgenden Gebieten: Standortbewertung, Baukörperkonzepte, Branchen- und Mietermix, Positionierung, Dimensionierung, Baurecht		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundlagen Handel und Marketing, Marktforschung I	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Rainer P. Lademann	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0041: Rechnungslegung und Kapitalmarkt <i>English title: Accounting and Capital Markets</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Gegenstand ist die Vermittlung der inhaltlichen und methodischen Grundlagen zur Theorie und Empirie der Rechnungslegung und Unternehmenspublizität im Kapitalmarktkontext. Auf Grundlage ökonomischer Theorien und Modelle wird das Verhältnis von Rechnungslegungsinformationen und Kapitalmarkt untersucht. Die theoretischen Erkenntnisse werden systematisch dem Befund ausgewählter Arbeiten der empirischen Rechnungswesenforschung gegenübergestellt und gewürdigt. Studierende sollten nach erfolgreichem Besuch der Veranstaltung Grundkenntnisse der inhaltlichen und methodischen Ausrichtung zeitgenössischer Rechnungswesenforschung aufweisen und anwenden können.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Übung Rechnungslegung und Kapitalmarkt 2. Vorlesung Rechnungslegung und Kapitalmarkt		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Basismodul Rechnungslegung (M.WIWI-BWL.0002)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jörg-Markus Hitz	
Häufigkeit: jedes zweite bis dritte Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0042: Arbeitseemotionen <i>English title: Emotions at Work</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Emotionstheoretisches Wissen, Verständnis für die Bedeutung von Arbeitseemotionen, differentielle Emotionen unterscheiden und in ihren funktionalen und dysfunktionalen Konsequenzen für die Unternehmensführung einschätzen, Kenntnisse über Interventions- und Präventionsmöglichkeiten sowie die Herstellung emotionaler Balance im Arbeitsleben.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Arbeitseemotionen		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen über emotionstheoretische Inhalte, differentielle Emotionen, die Bedeutung von Arbeitseemotionen für die Unternehmensführung sowie über das Erreichen der Lernziele.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Dr. Marion Brehm	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 4 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0044: Controlling mit SAP <i>English title: Controlling with SAP</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen am SAP System live eine Fallstudie umsetzen und so anwendungsorientiert in das Thema Controlling mit SAP eingeführt werden. Darauf aufbauend sind Erweiterungen der Fallstudie zu entwickeln, am System zu implementieren und in einem Abschlussdokument zu dokumentieren.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltungen: 1. Seminar Controlling mit SAP 2. Übung Controlling mit SAP	3 SWS 1 SWS	
Prüfung: Präsentation und Dokumentation (20 Minuten)	2 C	
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsvorleistungen: Fallstudienbearbeitung	4 C	
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen der Kostenarten-, Kostenstellen- und Kostenträgerrechnung, Kalkulation und Marktsegmentrechnung in SAP R/3 sowie des Erreichens der Lernziele. Bei den Veranstaltungen besteht Anwesenheitspflicht. Ein Fehlen ist ggf. durch ein ärztliches Attest schriftlich zu begründen. Ein Rücktritt vom Seminar ist nach verbindlicher Anmeldung beim Kick-off nicht mehr möglich. Bei unentschuldigtem Fehlen erfolgt eine Bewertung des Seminars mit 5,0.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Klaus Möller	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 30		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0045: Controlling von M&A <i>English title: M&A-Controlling</i>		6 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Veranstaltung vermittelt den Studierenden einen Überblick über die strategischen Motive sowie die wesentlichen Prozessschritte und die Implikationen wichtiger rechtlicher Regelungen für die Gestaltung des Prozesses der Übernahme von Unternehmen. Ein wichtiges Instrument zur Evaluierung stellt die Due-Diligence-Analyse und die daran anschließende Unternehmensbewertung dar. Den Studierenden werden die praktisch relevanten Verfahren vorgestellt. Ferner erfolgt eine Sensibilisierung in Bezug auf die wesentlichen Einflussfaktoren. Ein weiteres wichtiges Element ist die Verarbeitung von Unternehmenstransaktionen nach den Vorgaben der IFRS sowie die daraus resultierenden Implikationen für die zukünftige Ergebnisplanung und die Kapitalmarktkommunikation. Es werden die zentralen Elemente der relevanten Standards vermittelt und Beispiele für ein Controlling von Goodwill und Impairment vorgestellt.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Übung Controlling von M&A 2. Vorlesung Controlling von M&A		1 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen der strategischen Motive und des M&A-Prozesses, Due-Diligence-Analysen und Unternehmensbewertung sowie dem Controlling von Goodwill und Impairment.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse in Controlling	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Dr. [kein Vorname] Beyer	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0047: Leistungsmessung und -steuerung <i>English title: Performance Measurement</i>	6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen die Zielsetzungen und Ausgestaltungen der Leistungsmessung und -steuerung (Performance Measurement) im Rahmen des Controllings kennen und verstehen lernen. Insbesondere werden strategische Konzepte (Balanced Scorecard, Performance Prism, Performance Pyramid etc.) vermittelt. Daneben stehen die Anforderungen und die Ausgestaltung von Performance Measurement Systemen in den verschiedenen Funktionsbereichen (Forschung & Entwicklung, Produktion, Marketing etc.) im Mittelpunkt. Abschließend werden immaterielle Erfolgskonzepte in der Veranstaltung behandelt.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Leistungsmessung und -steuerung 2. Übung Leistungsmessung und -steuerung	2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsvorleistungen: Übungsaufgaben oder Coreferat zu einem wissenschaftlichen Artikel	
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen der Zielsetzung und Ausgestaltung der Leistungsmessung und -steuerung sowie des Erreichens der Lernziele.	
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse in Controlling
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Klaus Möller
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt	

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0048: Quantitative Methoden in Produktion und Logistik <i>English title: Quantitative Methods in Production and Logistics</i>		2 C 1 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Ausgehend von Problemstellungen in unterschiedlichen Planungsfeldern werden Lösungsansätze aus dem Operations Research vorgestellt und auf konkrete Fälle angewendet.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 14 Stunden Selbststudium: 46 Stunden	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Quantitative Methoden in Produktion und Logistik		1 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Produktionsprogrammplanung: unter Berücksichtigung von Ganzzahligkeitsbedingungen, bei nichtlinearen Zielfunktionen; Projektplanung		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Seminar und/oder Projekt - Projekt Interdisziplinäres Lernen & Zusammenarbeit (PILZ) (M.WIWI-BWL.0012) mindestens 1 Veranstaltung aus dem Wahlpflichtbereich von Produktion und Logistik	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: PD Dr. Anke Daub	
Häufigkeit: keine Angabe	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0050: Anlagen- und Energiewirtschaft <i>English title: Plant and Equipment Planning</i>		6 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen Zusammenhänge bei Planung und Betrieb von industriellen Anlagen kennen lernen. Methoden zur Kosten- und Investitionsschätzung sowie Ansätze des Operations Research zur Kapazitätsplanung werden vorgestellt. Ein weiterer Schwerpunkt der Lerninhalte bildet die Produktionsplanung in der Energiewirtschaft.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Anlagen- und Energiewirtschaft 2. Übung Anlagen- und Energiewirtschaft		2 SWS 1 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: 1. Grundlagen der Anlagenwirtschaft 2. Methoden zur Kosten- und Investitionsschätzung von Anlagen 3. Anlagenplanung, Kapazitätsplanung und Verfahrenswahl 4. Anlageninstandhaltung und -entsorgung 5. Grundlagen der Energiewirtschaft 6. Energieeffizienz		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Unternehmensplanung (M.WIWI-BWL.0024)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jutta Geldermann	
Häufigkeit: jedes 3. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0051: Seminar: Strategische Unternehmensplanung <i>English title: Seminar: Strategic corporate planning</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: In dieser Veranstaltung erwerben die Studierenden Wissen über strategische Fragen der Energieversorgung, über die Gestaltung logistischer Systeme und Supply Chains sowie über Unternehmensstrategien.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar: Strategische Unternehmensplanung		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		4 C
Prüfung: Präsentation (ca. 30 Minuten)		2 C
Prüfungsanforderungen: Charakteristik strategischer Unternehmensplanung, Bericht und Analyse der strategischen Situation im Mittelstand, Die Energieversorgung als Teil des Umfeldes der Unternehmensplanung und ihre Entwicklung in Deutschland und Europa, Die Unternehmung in der logistischen Umwelt, Supply Chains und Versorgungsnetze, Internationalisierung einer Unternehmenssituation		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: teilweise Pflichtmodule Controlling und Unternehmensplanung	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Dr. h. c. Jürgen Bloech Prof. Dr. Wolfhard Gottschalk	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 25		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0053: Management Consulting <i>English title: Management Consulting</i>		3 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Ziel der Veranstaltung ist es, die Studierenden mit ausgewählten Fragen der Unternehmensberatung vertraut zu machen. In diesem Zusammenhang lernen die Studierende die Phasen des Beratungsprozesses zu verstehen und individuell zu gestalten. Darüber hinaus müssen die unterschiedlichen Interessen der am Beratungsprozess beteiligten Beratern und Klienten erkannt und eingeordnet werden können.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 62 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Management Consulting		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Fragestellungen der Unternehmensberatung, insbesondere über die Phasen des Beratungsprozesses und den am Prozess Beteiligten Beratern und Klienten sowie deren Beziehungen.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Wolfgang Pfau	
Häufigkeit: keine Angabe	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0055: Distribution <i>English title: Distribution</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Aufbauend auf Grundkenntnissen von Lösungsansätzen zu einer koordinierten Ausgestaltung des Distributionskanals sollen die Studierenden an aktuelle Forschungsergebnisse (in Form von Theorien und Modellen) herangeführt werden, die sich mit Fragen der Distribution auseinandersetzen. Die kritische Auseinandersetzung mit Hypothesen, Methoden zu ihrer Überprüfung und Ergebnissen der wissenschaftlichen Beiträge soll die Studierenden darauf vorbereiten, selber wissenschaftlich zu arbeiten.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Distribution		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen von Theorien, die Fragen der Integration bzw. Ausgliederung von Distributionsaufgaben analysieren, Verständnis von vertraglichen Beziehungen (z.B. Franchising) im Distributionskanal, Analyse von Anreizsystemen zwischen Industrie und Handel.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse in den Bereichen Marketing und Distribution	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Waldemar Toporowski	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0058: Synergiemodul 'Informationssysteme in der Supply Chain' <i>English title: Information Systems in the Supply Chain</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Anknüpfend an die Entwicklungen in der Praxis sollen Einsatzmöglichkeiten neuer Informations- und Kommunikationstechnologien im Distributionskanal analysiert werden. Die Studierenden sollen mit den technologischen Möglichkeiten vertraut gemacht werden. Die Studierenden sollen (1) Formen der Ausgestaltung der Informationsströme im Distributionskanal kennen und in abstrakten Modellen abbilden können, (2) Einsatzmöglichkeiten und Nutzen neuer Informations- und Kommunikationstechnologien im Supply Chain Management kennen, erläutern und beurteilen können, (3) Möglichkeiten der Standardisierung der Informationserfassung und des Informationsaustausches zwischen den Wirtschaftssubjekten im Distributionskanal beschreiben und erläutern können, (4) Team-, Kommunikations-, Organisations- und Präsentationsfähigkeiten erlernen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Synergiemodul 'Informationssysteme in der Supply Chain'		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		3 C
Prüfung: Präsentation		1 C
Prüfung: Hausarbeiten		2 C
Prüfungsanforderungen: (1) Informationsströme im Distributionskanal analysieren und abbilden können, (2) Einsatzmöglichkeiten, Nutzen und Gestaltungsoptionen neuer Informations- und Kommunikationstechnologien und -systeme im Supply Chain Management kennen, erläutern und bewerten können		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Informations- und Kommunikationssysteme, Management der Informationssysteme, Management der Informationswirtschaft, Distribution	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Matthias Schumann	
Häufigkeit: jedes 3. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0059: Projekt-/Forschungsseminar <i>English title: Research Project</i>		18 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Seminar behandelt ausgewählte Themen aus aktuellen Forschungsaktivitäten. Die Studierenden sollen ein komplexes Thema mit wissenschaftlichen Methoden durchdringen und ihre Arbeitsergebnisse auf wissenschaftlichem Niveau präsentieren, diskutieren und dokumentieren. Die Studenten sollen durch eine eigenständige Bearbeitung eines umfassenden Forschungsprojektes eine Verknüpfung zwischen Theorie und Praxis schaffen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 484 Stunden
Lehrveranstaltung: Projekt-/Forschungsseminar		4 SWS
Prüfung: in Abhängigkeit von der konkreten Aufgabenstellung, z.B. Schriftliche Dokumentation des Projekts		12 C
Prüfung: in Abhängigkeit von der konkreten Aufgabenstellung, z.B. Präsentationen		6 C
Prüfungsanforderungen: Durchführen des Projekts, Schriftliche Dokumentation des Projekts, Präsentation von Ergebnissen		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: 2 Basismodule, Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens, Marktforschung I	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Yasemin Boztug Prof. Dr. Matthias Schumann, Prof. Dr. Waldemar Toporowski	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0063: Methoden zur Analyse von Marktdaten <i>English title: Methods for Market Data Analysis</i>	6 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen vertiefte Kenntnisse über qualitative Methoden der Handelswissenschaft erwerben. Insbesondere die selbständige Anwendung von statistischen Methoden sowie die fundierte Analyse von Ergebnissen statistischer Software sollen die Studierenden in die Lage versetzen, empirisch zu arbeiten.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden
Lehrveranstaltung: Übung Methoden zur Analyse von Marktdaten	1 SWS
Lehrveranstaltung: Vorlesung Methoden zur Analyse von Marktdaten	2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: 1 Arbeitstechniken der Handelswissenschaft 2 Testen einfacher Hypothesen und Bestimmung von Wirkungsfunktionen 2.1 Einführung in das Testen von Hypothesen 2.2 Varianzanalyse 2.3 Regressionsanalyse 2.4 Conjointanalyse 2.5 Logit-Modelle und Neuronale Netze 3 Testen komplexer verhaltenswissenschaftlicher Modelle 3.1 Konzeptualisierung und Operationalisierung hypothetischer Konstrukte 3.2 Einführung in die Anwendung und Interpretation von Kausalanalysen 4 Struktur entdeckende Verfahren in der Handelsforschung 4.1 Marktsegmentierung und Identifikation von Kundentypologien mit Hilfe der Clusteranalyse 4.2 Positionierungsanalyse mit Hilfe von Multidimensionaler Skalierung und Korrespondenzanalyse 4.3 Warenkorbanalysen mit Hilfe von Data Mining Techniken 4.4 Zeitreihenanalyse als Grundlage der Prognose	
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse in Handelsbetriebslehre
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Waldemar Toporowski Prof. Dr. Yasemin Boztug
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt	

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0064: Seminar 'Aktuelle Entwicklungen der Handelswissenschaft' <i>English title: Current Developments in Retail Science</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen sich selbstständig mit einem aktuellen handelswissenschaftlichen Problem auseinandersetzen und dabei das Anfertigen einer wissenschaftlichen Arbeit, das Präsentieren der Ergebnisse und die kritische Diskussion der Inhalte erlernen.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar 'Aktuelle Entwicklungen der Handelswissenschaft'		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 30 Minuten)		2 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		4 C
Prüfungsanforderungen: Selbständige Bearbeitung eines wissenschaftlichen Themas in schriftlicher Form und Präsentation der Hausarbeit.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse in Marketing und Distribution, wissenschaftliches Arbeiten	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Waldemar Toporowski	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0065: Seminar 'Handelsmarketing' <i>English title: Retail Marketing</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen sich selbstständig mit einem Thema aus dem Bereich Handelsmarketing auseinandersetzen und dabei das Anfertigen einer wissenschaftlichen Arbeit, das Präsentieren der Ergebnisse und die kritische Diskussion der Inhalte erlernen.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar 'Handelsmarketing'		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 30 Minuten)		2 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		4 C
Prüfungsanforderungen: Selbständige Bearbeitung eines wissenschaftlichen Themas in schriftlicher Form und Präsentation der Hausarbeit.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse des Marketing, Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Waldemar Toporowski	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0066: Seminar 'Marketing und Wettbewerbsstrategien' <i>English title: Marketing and Competition Strategies</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Seminar soll die Studierenden dazu befähigen, sich systematisch mit ausgewählten strategischen Fragen in Industrie und Handel auseinanderzusetzen und Markt- und Wettbewerbswirkungen horizontal wie vertikal einzuschätzen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar 'Marketing und Wettbewerbsstrategien'		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 12 Seiten)		4 C
Prüfung: Präsentation (ca. 30 Minuten)		2 C
Prüfungsanforderungen: Selbständige wissenschaftliche Bearbeitung eines wissenschaftlichen Themas in Form und Präsentation der Hausarbeit.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse in Handel und Marketing, Marktforschung I	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Rainer P. Lademann	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0067: Bankenaufsicht <i>English title: Bank Supervision</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Zielsetzung des Moduls ist es, den Studierenden Kenntnisse darüber zu vermitteln, dass der Bankenbereich insbesondere zwecks Schutzes der großen Zahl von Gläubigern erheblichen Regulierungen unterliegt, aus denen für die hier tangierten geschäftspolitischen Entscheidungen der Banken wesentliche Vorgaben bzw. Grenzen folgen. Die Studierenden sollen lernen, welche Rechtseinheiten die jeweiligen bankaufsichtsrechtlichen Bestimmungen zu beachten haben und welche grundlegenden Reglementierungen des Kreditwesengesetzes und der Bankenaufsicht gegeben sind. Darüber hinaus sollen sie die in diesem bankaufsichtsrechtlichen Rahmen auch vorhandenen Handlungsspielräume kennen und werten können (z. B. mit Blick auf die Nutzung unterschiedlicher Formen von Eigenmitteln oder die Wahlmöglichkeiten in der Solvabilitätsverordnung).		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Bankenaufsicht 2. Übung Bankenaufsicht		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen über Ziele und Mittel der Regulierung des Bankenbereichs und über hier gegebene Handlungsspielräume sowie des Erreichens der damit verbundenen Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Bankenbereich und Bankgeschäfte	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Dr. Gerhard Liebau	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0071: Leadership <i>English title: Leadership</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Kenntnisse über Rahmenbedingungen und Ziele von Leadership, Führungstheoretische Grundpositionen, Führungsstile und Führungsinstrumente, Kompetenzen von Führungskräften und Managemententwicklung.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Leadership		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen über Rahmenbedingungen und Ziele von Leadership, Führungstheoretische Grundpositionen, Führungsstile und Führungsinstrumente, Kompetenzen von Führungskräften und Managemententwicklung		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Nachweis von Kenntnissen über Rahmenbedingungen und Ziele von Leadership, Führungstheoretische Grundpositionen, Führungsstile und Führungsinstrumente, Kompetenzen von Führungskräften und Managemententwicklung.	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Dr. Marion Brehm	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0072: Organisationsforschung I <i>English title: Organization Research I</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Kennenlernen des empirischen Forschungsprozesses in seiner Gesamtheit: Forschungsproblem, Untersuchungsdesign, Datenerhebung, Datenanalyse, Präsentation der Forschungsergebnisse	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Organisationsforschung I		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von theoretischen Kenntnissen der Organisationsforschung, z.B. - Planung und Ablauf des Forschungsprozesses - Grundlagen der Datenerhebung - Sampling und Feldarbeit - Datenanalyse		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Olaf Rank	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0073: Organisationsforschung II <i>English title: Organization Research II</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Praktisches Kennenlernen des empirischen Forschungsprozesses in seiner Gesamtheit durch Durchführung eigener Forschungsprojekte in Organisationen.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar Organisationsforschung II		2 SWS
Prüfung: Abschlusspräsentation (45 Minuten)		4 C
Prüfung: Zwischenpräsentation (45 Minuten)		2 C
Prüfungsanforderungen: Eigenständige Durchführung eines Forschungsprojektes in Kleingruppen: - Planung des Projekts - Auswahl und Erstellung der Erhebungsinstrumente - Durchführung der Datenerhebung - Datenauswertung und Interpretation - Mündliche Aufbereitung der Ergebnisse.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Organisationsforschung I (M.WIWI-BWL.0072) vorheriger Besuch der Vorlesung Organisationsforschung I und der dazugehörigen SPSS-Übung oder einer vergleichbaren Veranstaltung	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Olaf Rank	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 20		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0074: Organisationstheorien <i>English title: Organization Theory</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Vermittlung der grundlegenden theoretischen Ansätze der Organisationswissenschaften		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Organisationstheorie		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen der grundlegenden Organisationstheorien und der Fähigkeit, diese kritisch zu beurteilen und miteinander zu vergleichen.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Olaf Rank	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0075: Preispolitik <i>English title: Pricing Strategy</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen mit den wichtigsten Determinanten der Preispolitik und des Preismanagements vertraut gemacht werden. Im Kurs sollen sie lernen, unterschiedliche Marketing-Techniken, Marketing-Strategien, psychologische Ansätze und ökonomische Theorien zur Analyse optimaler Preisstrategien anzuwenden. Der Hauptfokus liegt auf der B2C-Perspektive; in ausgewählten Fragestellungen sollen sie Besonderheiten im B2B-Bereich untersuchen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Preispolitik		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Taktik der Preispolitik, Preisstrategien, Ermittlung des wirtschaftlichen Werts von Produkten, Preisstrategien, Preispolitik, Preisfestsetzungsverfahren, Finanzanalyse, Preisfestsetzung im Wettbewerb		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch, Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Yasemin Boztug	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0076: Planspiel Marketing <i>English title: Marketing Simulation Game</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen in den Spielrunden lernen, Entscheidungen zu treffen, die insbesondere im Marketing-Mix-Bereich anzusiedeln sind. Die Dynamik des Spielverlaufs erfordert von ihnen ständige Kontrolle der getätigten Entscheidungen und notwendige Anpassungen. Im Planspiel agieren die Spielgruppen gegeneinander. Die neuen theoretisch vertieften Kenntnisse über den Einfluss der Marketing-Mix-Komponenten auf den Unternehmenserfolg bilden die Basis für das Planspiel.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Übung Planspiel Marketing 2. Seminar Planspiel Marketing		1 SWS 1 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 20 Minuten)		1,5 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		1,5 C
Prüfung: Planspiel (Blockveranstaltung)		3 C
Prüfungsanforderungen: Selbständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (ca. 10 – 15 Seiten) und Präsentation der Hausarbeit im Rahmen eines Vortrages (ca. 20 Minuten), Durchführung eines Planspiels, das mehrere Spielrunden umfasst.		
Zugangsvoraussetzungen: Diplomstudierende: nur mit Vordiplom	Empfohlene Vorkenntnisse: Mindestens die Basisveranstaltung	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Yasemin Boztug	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0077: Synergiemodul 'Marketing und IT-Unterstützung' <i>English title: Synergiemodul Marketing and IT-Support</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Zielsetzung ist es, die Studierenden mit aktuellen Entwicklungen im Zusammenspiel von Marketing und IT-Unterstützung vertraut zu machen. Die Verknüpfung von Mitteln und Zielen stellt Manager vor neue Herausforderungen. E-Marketing ist eine mögliche Vertiefungsanwendung. In der Veranstaltung sollen sowohl die Sichtweise von Konsumenten als auch die relevanten technischen Lösungen berücksichtigt werden. Die Studierenden sollen zudem sich selbständig mit einem Thema auseinandersetzen und dabei das Anfertigen einer wissenschaftlichen Arbeit, das Präsentieren der Ergebnisse und die kritische Diskussion der Inhalte erlernen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Synergiemodul 'Marketing und IT-Unterstützung'		2 SWS
Prüfung: Präsentation		1 C
Prüfung: Hausarbeiten		2 C
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Selbständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form, Präsentation und Diskussion der Ergebnisse. Kenntnis von Problemen und Lösungsansätzen der IT-Unterstützung für marketingrelevante Fragestellungen.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse des Marketing und der Wirtschaftsinformatik, wissenschaftliches Arbeiten	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Yasemin Boztug Prof. Dr. Matthias Schumann	
Häufigkeit: jedes 3. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0078: Aktuelle Forschungsansätze im Marketing <i>English title: Current Approach of Research in Marketing</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen aktuelle Fragestellungen aus dem Marketing bearbeiten sowie die Analyse und Bearbeitung wissenschaftlicher Themen und die Konzentration auf englischsprachige Literatur lernen.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar Aktuelle Forschungsansätze im Marketing		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 20 Minuten)		2 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 20 Seiten)		4 C
Prüfungsanforderungen: Selbständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (15-20 Seiten) und Präsentation der Hausarbeit (ca. 20 Minuten).		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Erfolgreicher Abschluss mindestens eines Basismoduls	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Yasemin Boztug	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0079: Marktforschung I <i>English title: Marketing Research I</i>		6 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen mit den Grundlagen der Marktforschung vertraut gemacht werden. Dazu zählt neben der Fragebogengestaltung insbesondere die Anwendung multivariater Analyseverfahren. Im Kurs sollen sie u. a. lernen, die Regressionsanalyse, die Varianzanalyse und die Conjoint-Analyse auf marketingrelevante Fragestellungen anzuwenden.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Übung Marktforschung I 2. Vorlesung Marktforschung I		1 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen der Grundlagen der Marktforschung, Anwendung multivariater Verfahren und Interpretation der Ergebnisse multivariater Verfahren.		
Zugangsvoraussetzungen: Diplomstudierende: nur Hauptstudium	Empfohlene Vorkenntnisse: Statistik-Grundkenntnisse	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Yasemin Boztug Prof. Toporowski, Waldemar	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 3 SWS
Modul M.WIWI-BWL.0080: Marktforschung II <i>English title: Marketing Research II</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden werden mit weiterführenden multivariaten Verfahren zur Analyse von Marketingfragestellungen vertraut gemacht. Hierbei sollen sie vordergründig die erlernten Methoden der Marktforschung I vertiefen. Ergänzend dazu werden Zeitreihenanalysen und Strukturgleichungs- methoden behandelt.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden	
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Marktforschung II 2. Übung Marktforschung II	2 SWS 1 SWS	
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Multivariate Verfahren, Anwendung auf marketingrelevante Fragestellungen, Analyse und Interpretation von Resultaten multivariater Verfahren		
Zugangsvoraussetzungen: Diplomstudierende: nur Hauptstudium	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Marktforschung I (M.WIWI-BWL.0079)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Yasemin Boztug Prof. Toporowski, Waldemar	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0081: Marketing Engineering <i>English title: Marketing Engineering</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen Marketingmodelle aus verschiedenen Anwendungsbereichen kennenlernen. Die Modellansätze werden intensiv diskutiert und analysiert.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Marketing Engineering		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Analyse und Auswertung von Marketingmodellen		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundlegende Statistik-Kenntnisse	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Yasemin Boztug	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0082: Synergiemodul Ausgewählte Fragestellungen in Mehrkanalsystemen <i>English title: Selected problems of multichannel distribution systems</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Zielsetzung ist es, die Studenten mit der Entwicklung von Mehrkanalsystemen vertraut zu machen. Dabei sollen sowohl Probleme eines Industrieunternehmens als auch eines Herstellers analysiert und gelöst werden. Es soll sowohl die Sichtweise von Konsumenten als auch von Anbietern berücksichtigt werden. Die Studierenden sollen zudem sich selbstständig mit einem Thema auseinandersetzen und dabei das Anfertigen einer wissenschaftlichen Arbeit, das Präsentieren der Ergebnisse und die kritische Diskussion der Inhalte erlernen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Synergiemodul 'Ausgewählte Fragestellungen in Mehrkanalsystemen'		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		3 C
Prüfung: Präsentation		1 C
Prüfung: Hausarbeiten		2 C
Prüfungsanforderungen: Selbständige Bearbeitung eines wissenschaftlichen Themas in schriftlicher Form, Präsentation und Diskussion der Ergebnisse. Kenntnis von Problemen und Lösungsansätzen bei der Ausgestaltung von Mehrkanalsystemen.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse des Marketing und der Distribution, wissenschaftliches Arbeiten	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Yasemin Boztug Prof. Dr. Waldemar Toporowski	
Häufigkeit: jedes 3. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-BWL.0083: Kundenverhalten - Konstrukte, Theorien und empirische Befunde <i>English title: Customer Behavior - Constructs, Theories and Empirical Findings</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Im Rahmen der Vorlesung sollen die Grundlagen des Konsumentenverhaltens vertieft und auf das Kundenverhalten im Handel übertragen werden. Hierbei werden in den einzelnen Kapiteln zunächst zentrale verhaltenswissenschaftliche Konstrukte und Theorien vorgestellt. Anschließend wird die Anwendung dieser Konstrukte und Theorien am Beispiel ausgewählter empirischer Untersuchungen aus dem Handel veranschaulicht.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Kundenverhalten - Konstrukte, Theorien und empirische Befunde		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Kenntnisse in den folgenden Bereichen: Einkaufs- und Konsummotive, Wahrnehmung, Informationsverarbeitung und -speicherung, Einkaufs- und Konsumemotionen, Einstellung, Zufriedenheit und Loyalität, Erklärung und Analyse von Kaufentscheidungen, Einfluss des sozialen und kulturellen Umfelds, Diffusion und Akzeptanz von Innovationen, Beeinflussung des Kundenverhaltens durch Kommunikation.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse in Handelsbetriebslehre	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: PD Dr. Stephan Zielke	
Häufigkeit: einmalig	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 4 SWS
Modul M.WIWI-QMW.0001: Applied Statistical Modelling <i>English title: Applied Statistical Modelling</i>		
Lernziele/Kompetenzen: To learn the theory behind two statistical model-building techniques that are widely used in practice, namely Generalized Linear Models and Nonparametric Estimation Methods. To learn to apply the methodology in practical examples using modern statistical software.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltung: Übung Applied Statistical Modelling		2 SWS
Lehrveranstaltung: Vorlesung Applied Statistical Modelling		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Teil 1: Generalized linear models (GLIM) - The components of a GLIM: the link function, covariates, exponential family of models. Binary, Poisson and other types of regression. Parameter estimation by the method of iteratively reweighted least squares, tests of hypotheses, model selection and model checking using different types of residuals. Teil 2: Nonparametric estimation Methods - Kernel density estimation and nonparametric regression. Bandwidth and kernel selection. Properties of the estimators. A variety of applications will be studied in the tutorials using the software environment R.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Gute Kenntnisse des Basismoduls Statistik	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Walter Zucchini	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 4 SWS
Modul M.WIWI-QMW.0002: Advanced Statistical Inference <i>English title: Advanced Statistical Inference</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Model Selection: The purpose of this course is to introduce the ideas that underly statistical model selection both in the frequentist and in the Bayesian paradigm. Bootstrapping: To understand the theory and application of the bootstrap for the estimation of the bias and standard error of estimators, and for the computation of confidence intervals.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltung: Übung Advanced Statistical Inference	2 SWS	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Advanced Statistical Inference	2 SWS	
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Model Selection: The basic concepts that underly statistical model selection both in the frequentist and in the Bayesian paradigm. Topics covered will include: Akaike Information Criterion; Bayesian Information Criterion other selection criteria; Selection bias and its practical implications. Bootstrap Methods: The theory and application of the bootstrap for the estimation of the bias and standard error of estimators, and for the computation of confidence intervals. Topics covered will include: Double bootstrap methods; Bootstrap-t method; Percentile method; Bias-corrected-accelerated method. The emphasis will be on the application of the methodology. The package R will be used in the practical sessions to examine case studies.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Statistik (B.WIWI-OPH.0006)	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Walter Zucchini	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-QMW.0003: Fortgeschrittene Mathematik: Optimierung <i>English title: Advanced Mathematics: Optimization</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Erlernen der in den Wirtschaftswissenschaften angewendeten Optimierungsverfahren, die über das Basismodul Mathematik hinausgehen		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Fortgeschrittene Mathematik: Optimierung		4 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Univariate und multivariate Optimierung, Optimierung unter Nebenbedingungen, Nichtlineare und lineare Programmierung		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Gute Kenntnisse des Basismoduls Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler oder anderer Einführungsveranstaltungen in Mathematik, insbesondere der Optimierung sowie der Matrizen- und Vektoralgebra	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Fred Böker	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: ab 1	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		
Bemerkungen: Sonderregelung Diplom: 8 Credits, 2 Prüfungen		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-QMW.0004: Econometrics I <i>English title: Econometrics I</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: This lecture provides a detailed introduction and discussion to the theory of several topics of econometrics. In a practical course the students will apply the methods discussed to real economic data and problems using the statistical software package STATA.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltung: Übung Econometrics I		2 SWS
Lehrveranstaltung: Vorlesung Econometrics I		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Multiple linear regression model: Estimation, inference and asymptotics; Binary respectively dummy variables; Heteroskasticity (GLS estimator and related topics) - Time Series Analysis - Panel-Data - Misspecification and data problems (functional form misspecification, measurement error ..) - IV Methods (including simultaneous equation models) - Binary Response Models (Logit and Probit)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Notwendige: Mathematik (lineare Algebra), Statistik. Erwünscht: Einführung in die Ökonometrie (oder vergleichbare Vorlesung)	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Stefan Sperlich	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 4 SWS
Modul M.WIWI-QMW.0005: Econometrics II <i>English title: Econometrics II</i>		
Lernziele/Kompetenzen: This advanced course extends techniques and theory introduced in the lecture Econometrics I. In particular, the set of tools for quantitative analysis and empirical research is substantially amplified. The use of econometrics in estimating models derived from theory is illustrated. The application of these methods on real data using the statistical software package STATA is practiced in exercises.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltung: Übung Econometrics II		2 SWS
Lehrveranstaltung: Vorlesung Econometrics II		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Discrete Choice Models: Linear Probability Model; Logit, Probit; Multiple Discrete Choice Models: Ordered Probit, Ordered Logit; Sequential Discrete Choice model; Bivariate Probit model; Multinomial Logit model; Generalized Linear Models: exponential family; Censored and truncated samples; Tobit I, Tobit II, Tobit III; Double Hurdle model; Hypothesis Testing: Lagrange Multiplier Score Test, Tests for Normality/Heteroskedasticity/Omitted variables; Generalized residuals, Score tests; Generalized Method of Moments; Duration and survival analysis; Panel Data Analysis (overview)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Ökonometrie I (und die dort verlangten Vorkenntnisse)	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Stefan Sperlich	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-QMW.0006: Seminar in Applied Statistics and Econometrics <i>English title: Seminar in Applied Statistics and Econometrics</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Seminar ermöglicht den Teilnehmern durch die Behandlung von Fallstudien oder aktuellen Forschungsthemen einen vertieften Einblick in die praktische Anwendung ökonometrisch-statistischer Methoden. Dabei wird das theoretische Vorgehen ebenso wie die praktische Umsetzung im Mittelpunkt stehen. Weiterhin wird Wert gelegt auf die Interpretation der Ergebnisse sowie auf deren Kommunikation/Präsentation.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar in Applied Statistics and Econometrics		2 SWS
Prüfung: Präsentation		3 C
Prüfung: Hausarbeit		3 C
Prüfungsanforderungen: Fallstudien und deren Präsentation im WS (Elements of Statistical Consulting) Aktuelle Forschungsthemen und deren Präsentation in SS (Special Topics in Advanced Econometrics)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: notwendige: Mathematik, Statistik; erwünscht: Einführung in die Ökonometrie oder Grundlagen der empirischen Wirtschaftsforschung (Ökonometrie I)	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Stefan Sperlich	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: ab 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-QMW.0007: Selected topics in Statistics and Econometrics <i>English title: Selected topics in Statistics and Econometrics</i>	6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: To learn about the Bayesian approach to statistical analysis and its application. To learn the theory and application of hidden Markov models for analysing time series data. To acquire skill in implementing the methods using modern computer software.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltung: Übung Selected topics in Statistics and Econometrics	2 SWS
Lehrveranstaltung: Vorlesung Selected topics in Statistics and Econometrics	2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)	
Prüfungsanforderungen: Bayesian Methods: The Bayesian approach to statistical analysis offers a natural way to combine prior information with empirical observations. Recent developments in computing power and in simulation methodology have greatly expanded the range of applications that can be analysed using Bayesian methodology, and hence their the popularity. This course introduces the basic concepts in the Bayesian approach, such as likelihood, prior distribution, posterior distribution, predictive distribution, inference and coherence. The Bayesian approach is contrasted with the classical approach. Monte Carlo Markov Chain methods (MCMC), such as the Gibbs sampler and the Metropolis-Hastings algorithms, which are need to implement Bayesian Methods in practice will be introduced. Hidden Markov Models: This course gives an introduction to hidden Markov Models. The emphasis will be on the application of the models, in particular model specification, parameter estimation, model selection, diagnostic checking, and forecasting. There will be regular sessions in the computer lab in which students will be required to apply the methodology to real time series data. Methods for model selection will be covered. The course will include a practical computer lab component in which participants are expected to apply the methodology using the Statistical package R.	
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Statistik (B.WIWI-OPH.0006)
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Walter Zucchini
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt	

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-QMW.0008: Doctoral Seminar in Applied Statistics and Econometrics <i>English title: Doctoral Seminar in Applied Statistics and Econometrics</i>		4 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: This seminar is intended to provide non-statistics graduates the opportunity to study a number of selected topics in applied statistics, and to practice how to go about understanding unfamiliar statistical methodology that they may encounter in the course of their research.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 92 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar Graduate Seminar in Applied Statistics and Econometrics		2 SWS
Prüfung: Präsentation 1 (60 Minuten)		2 C
Prüfung: Präsentation 2 (60 Minuten)		2 C
Prüfungsanforderungen: This will be a supervised reading course in which participants will be given material to read to to present to the class in English.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Mathematik und Statistik	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Walter Zucchini	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: ab 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-QMW.0009: Introduction to Time Series Analysis <i>English title: Introduction to Time Series Analysis</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: To learn concepts and techniques relating to the analysis of time series and forecasting. To acquire skill in applying the methodology to time series from various fields, including economics, finance, industry and other disciplines using modern statistical software.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Übung Introduction to Time Series Analysis 2. Vorlesung Introduction to Time Series Analysis		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Classical time series decomposition analysis: transformations, parametric and nonparametric estimation of trend and seasonal and cyclical components. The CENSUS II and Berlin Methods. Exponential smoothing: filtering, accommodating trend and seasonal variation; estimation of smoothing parameters; application in process control. Time series as realization of a stochastic process; distributions and moment functions, auto-correlation and partial auto-correlation function, weak and strong stationarity, Gaussian time series. Parametric models: General linear models and its properties, ARMA models and their properties, multiplicative ARMA models, ARIMA models to describe nonstationary time series. Unit root tests, model identification, parameter estimation, model checking and forecastings. ARCH and GARCH models and their applications to financial time series. Applications of the theory, using the software environment R, to model time series from various areas in economics, business and the natural sciences.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Gute Kenntnisse der Vorlesung Statistik	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Walter Zucchini	
Häufigkeit: jedes 2. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-QMW.0010: Analyse mehrdimensionaler Daten <i>English title: Analysis of multivariate data</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Erlernen der wichtigsten Methoden der Multivariaten Datenanalyse und Anwendung der Methoden auf Daten unter Benutzung des Statistikprogrammpaketes R		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Analyse mehrdimensionaler Daten 2. Übung Analyse mehrdimensionaler Daten		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Was sind mehrdimensionale Daten? Welche statistische Verfahren gibt es für solche Daten? Notation, Zielsetzung, Einteilung und Kurzbeschreibung der wichtigsten Verfahren Multivariate Verteilungen: Gemeinsame, Rand- und bedingte Verteilungen, Erwartungswert, Varianz, Kovarianz und Korrelation, Multivariate Normalverteilung, andere Verteilungen Erste Schritte der Datenanalyse: Einlesen und Überprüfen der Daten, erste Statistiken und Darstellungen der Daten Hauptkomponentenanalyse: Einführung, Herleitung der Hauptkomponenten, Auswahl der Hauptkomponenten, Hauptkomponenten für multivariat normalverteilte Daten Faktorenanalyse: Einführung, das Modell der Faktorenanalyse, Schätzung der Faktorenladungen, Interpretation und Rotation, Beispiele Multivariate Normalverteilung: Definition, Eigenschaften, Schätzung der Parameter, Wishart-Verteilung, Hotellings T ² -Verteilung Verfahren, die auf Normalverteilung basieren: Einleitung, Einstichprobenverfahren, Konfidenzintervalle und Hypothesentests, Tests über Beziehungen zwischen den Variablen, Zweistichprobenverfahren Diskriminanzanalyse: Zweigruppenfall, Verallgemeinerung auf mehr als zwei Populationen, Fishers Methode, Einführung in die Clusteranalyse		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Gute Kenntnis des Basismoduls Statistik und der Vektor- und Matrizenalgebra	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Fred Böker	
Häufigkeit: jedes 2. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: ab 1	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0001: Fortgeschrittene Mikroökonomik <i>English title: Advanced Microeconomics</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: This course covers topics in the area of industrial organization, behavioral economics and decision theory.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltung: Übung Fortgeschrittene Mikroökonomik		2 SWS
Lehrveranstaltung: Vorlesung Fortgeschrittene Mikroökonomik		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: - Nutzentheorie unter Unsicherheit - Axiomatische Grundlagen - Formen der Risikoeinstellungen - Soziale Wohlfahrt - Theorie der Gerechtigkeit		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen der Fortgeschrittenen Mikroökonomik sowie Erreichen der Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Mikroökonomik I (B.WIWI-OPH.0007) Modul Mikroökonomik II (B.WIWI-VWL.0001) Modul Einführung in die Spieltheorie (B.WIWI-VWL.0028)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Claudia Keser	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0002: Makroökonomik offener Volkswirtschaften <i>English title: Macroeconomics of open economies</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Verständnis der internationalen Interdependenzen gesamtwirtschaftlicher Zielgrößen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Makroökonomik offener Volkswirtschaften 2. Übung Makroökonomik offener Volkswirtschaften		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Kenntnis der internationalen Interdependenzen gesamtwirtschaftlicher Zielgrößen		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Kenntnis von Zahlungsbilanztheorie und Wechselkurs­theorie	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Renate Ohr	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0003: Reale Außenwirtschaft <i>English title: International Trade</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Verständnis über die Vorteile der internationalen Arbeitsteilung und den Aussagen der traditionellen und der neuen Außenhandelstheorie. Kenntnisse über Arten und Wirkungen protektionistischer Maßnahmen und den Versuchen ihres Abbaus. Kenntnisse der Wirkung wirtschaftlicher Integration.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Reale Außenwirtschaft 2. Übung Reale Außenwirtschaft		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis der Kenntnisse verschiedener Außenhandelstheorien, der Wirkung von Protektionismus und wirtschaftlicher Integration sowie des Erreichens der Lernziele.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Gerhard Rübel	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0004: Chancen und Risiken internationaler monetärer und realer Wirtschaftsverflechtungen <i>English title: Chances and risks of international monetary and real integration</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Verständnis der ökonomischen Auswirkungen der Globalisierung		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Chancen und Risiken internationaler monetärer und realer Wirtschaftsverflechtungen		2 SWS
2. Übung Chancen und Risiken internationaler monetärer und realer Wirtschaftsverflechtungen		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsvorleistungen: Bestehen von Hausaufgaben		
Prüfungsanforderungen: Kenntnis der Chancen und Risiken der Globalisierung		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Renate Ohr	
Häufigkeit: unregelmäßig	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0006: Institutionenökonomik I: Ökonomische Analyse des Rechts <i>English title: Institutional Economics I: Economic Analysis of Law</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Anwendung ökonomischer Analyseraster auf externe Institutionen des Zivil- und Strafrechts, des öffentlichen und Verfassungsrechts		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Institutionenökonomik I: Ökonomische Analyse des Rechts		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsvorleistungen: Bestehen von drei von vier angebotenen Hausaufgaben		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen der ökonomischen Analyse des Zivil- und Strafrechts sowie der öffentlichen Rechts und des Verfassungsrechts, Anwendung des Verhaltensmodells Homo Oeconomicus Institutionalism auf externe Regulierungsproblematiken und Gesetzesfolgenabschätzung, Kenntnis und Anwendung der Transaktionskostentheorie, der Prinzipal-Agenten-Theorie und der Verfügungsrechtstheorie		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Einführung in die Institutionenökonomik (B.WIWI-VWL.0010)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Kilian Bizer	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 25		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0007: Institutionenökonomik II: Experimentelle Wirtschaftsforschung <i>English title: Institutional Economics II: Research in experimental economics</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Erlangen methodischer Kenntnisse experimenteller Wirtschaftsforschung vor dem Hintergrund der Analyse interner und externer Institutionen, Kennenlernen experimenteller Tests des ökonomischen Verhaltensmodells Homo Oeconomicus Institutionalism	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Institutionenökonomik II: Experimentelle Wirtschaftsforschung	2 SWS	
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsvorleistungen: Bestehen von drei der vier angebotenen Hausaufgaben		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen im Bereich der Methodik experimenteller Wirtschaftsforschung, Implementierung und Auswertung von Experimenten sowie im Bereich individueller Entscheidungen, Risikoverhalten, Verhandlungen und Koordination, öffentlicher Güter, Kooperation und Auktionen		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Einführung in die Institutionenökonomik (B.WIWI-VWL.0010)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Dr. Zulia Gubaydullina	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 25		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0008: Entwicklungsökonomik I: Makrofragen der Entwicklungsökonomik <i>English title: Development Economics I</i>		6 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Überblick über makroökonomische Fragen und Probleme der Entwicklungsländer, Fähigkeit, theoretische und empirische Literatur zu diesem Thema zu bearbeiten.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden	
Lehrveranstaltung: Übung Entwicklungsökonomik I: Makrofragen der Entwicklungsökonomik	1 SWS	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Entwicklungsökonomik I: Makrofragen der Entwicklungsökonomik	2 SWS	
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Kenntnisse in: Definition und Messung von Entwicklung, Geschichte der Unterentwicklung und der Entwicklungsökonomik, Handelsfragen, Bevölkerung und Entwicklung, Ungleichheit und Entwicklung, Umweltprobleme, Kapitalflüsse und Entwicklungshilfe		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Kenntnisse in Makroökonomie I, Statistik, Wachstum und Entwicklung oder vergleichbaren Veranstaltungen	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Stephan Klasen	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0009: Entwicklungsökonomik II: Mikrofragen der Entwicklungsökonomik <i>English title: Development Economics II: Micro issues in development economics</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Überblick über mikroökonomische Fragen und Probleme der Entwicklungsländer; Fähigkeit, theoretische und empirische Literatur zu diesem Thema zu bearbeiten	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltung: Übung Entwicklungsökonomik II: Mikrofragen der Entwicklungsökonomik	2 SWS	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Entwicklungsökonomik II: Mikrofragen der Entwicklungsökonomik	2 SWS	
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Kenntnisse in Messung von Armut, Ursachen von Hunger und Unterernährung, Determinanten der Bevölkerungsentwicklung, Migration und Arbeitslosigkeit, Teufelskreise der Armut in ländlichen Gegenden, Marktversagen und Land, Kapital und Versicherungsmärkten, Bildung- und Gesundheitspolitik		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Kenntnisse in Mikroökonomie I und II, Statistik oder vergleichbaren Veranstaltungen	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Stephan Klasen	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0010: Development Economics III: Regional Perspectives in Development Economics <i>English title: Development Economics III: Regional Perspectives in Development Economics</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Überblick über regionale volkswirtschaftliche Probleme der Entwicklungsländer; Fähigkeit, theoretische und empirische Literatur zu diesem Thema zu bearbeiten.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltung: Übung Development Economics III: Regional Perspectives in Development Economics	2 SWS	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Development Economics III: Regional Perspectives in Development Economics	2 SWS	
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Kenntnisse in: Heterogenität der wirtschaftlichen Entwicklung, Einfluss Kolonialzeit, die Rolle des Staates, Erkenntnisse aus Wachstumstheorie und -empirie, Wirtschaftswunder in Ostasien, Armut und Entwicklung in Südasien, Entwicklung und Stagnation in Ostasien, Gründe für geringe Entwicklung in Afrika südlich der Sahara	3 C	
Prüfung: Hausarbeit (ca. 8 Seiten) Prüfungsanforderungen: Selbständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form.	3 C	
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Kenntnisse in Statistik, Wachstum und Entwicklung oder vergleichbaren Veranstaltungen, Entwicklungsökonomik I wünschenswert	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Stephan Klasen	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 3 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0011: Development Aid <i>English title: Development Aid</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Überblick über Konzeption und Effektivität der Entwicklungshilfe. Themen: Aid Allocation, Conditionality, Debt relief as a form of development aid?, Easterly vs. Sachs: Alternative Routes for Development?, Aid effectiveness, Reasons for the ineffectiveness of aid.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden	
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Development Aid 2. Übung Development Aid	2 SWS 1 SWS	
Prüfung: Klausur (90 Minuten)	4,8 C	
Prüfung: Referee Report (4 Seiten) Prüfungsvorleistungen: Präsentation eines wissenschaftlichen Artikels in der Übung	1,2 C	
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen über die Konzeption und Effektivität von Entwicklungshilfe im Rahmen einer Klausur, Verfassen eines Referee Reports (ca. 4 Seiten).		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Econometrics or Panel Analysis at the master's level	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Axel Dreher	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0012: Seminar: The Political Economy of the IMF and the World Bank <i>English title: Seminar: The Political Economy of the IMF and the World Bank</i>		
Lernziele/Kompetenzen: This seminar applies economic principles and political-economy approaches to the International Monetary Fund and the World Bank. The politics of the Bretton Woods Institutions affect an ever-increasing number of people. To understand these effects, we need to study the decision-making processes and patterns of policy making of these organizations in a systematic and detailed fashion.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar: The Political Economy of the IMF and the World Bank		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 15 Minuten)		1,8 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		3,6 C
Prüfung: Koreferat (5 Minuten)		0,6 C
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (12-15 Seiten), Präsentation der Hausarbeit im Rahmen eines Vortrages (ca. 15 Minuten) und eines Koreferates (ca. 5 Minuten)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Econometrics or Panel Analysis at the master's level	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Axel Dreher	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 18		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0013: Theorie und Empirie der Wohlfahrtsökonomik <i>English title: Theory and Empirics of welfare economics</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Überblick über die Theorie der Wohlfahrtsökonomie und deren Anwendung auf volkswirtschaftliche Fragestellungen bspw. aus den Bereichen der Finanzwissenschaft, der Sozialpolitik und Entwicklungsökonomik. Überblick und Einübung von Methoden der empirischen Wohlfahrtsökonomie.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Theorie und Empirie der Wohlfahrtsökonomik		2 SWS
Prüfung: Klausur (120 Minuten) Prüfungsanforderungen: Teil I: Theorie der Wohlfahrtsökonomik (Wohlfahrt eines Haushaltes, Paretianische Wohlfahrtstheorie, Marktversagen und die Theorie des Zweitbesten, Theorie kollektiver Entscheidungen). Teil II: Empirische Wohlfahrtsökonomik (Aggregierte Wohlfahrtsvergleiche, Soziale Indikatoren, Methoden der Ungleichheitsmessung, Methoden der Armutsmessung).		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Carola Grün	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0014: Allgemeine Steuerlehre <i>English title: Theory and Politics of Taxation</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Teilnehmer sollen lernen, wie Steuern konzipiert werden und verstehen, welche Wirkungen Steuern haben.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Allgemeine Steuerlehre		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Steuern: Steuern in Deutschland, Entscheidungswirkung der Besteuerung, Inzidenz, effiziente Besteuerung, politische Ökonomie der Besteuerung;		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Robert Schwager	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0015: Staatsverschuldung und Soziale Sicherung <i>English title: Public debt and social security</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Teilnehmer sollen lernen, wie staatliche Transfers zwischen Generationen oder Individuen konzipiert werden können, wie sie wirken und welche normativen oder politischen Begründungen dafür gegeben werden können.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Staatsverschuldung und Soziale Sicherung		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Die maximal mögliche Staatsschuld Wirkungen der Staatsschuld Systeme der Rentenversicherung Die gesetzliche Rentenversicherung in Deutschland Sozialhilfe Arbeitslosengeld I und II Theorien der Gerechtigkeit Politische Ökonomie des Wohlfahrtsstaates		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Robert Schwager	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0016: Fiskalwettbewerb und Föderalismus <i>English title: Fiscal Competition and Federalism</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Teilnehmer sollen lernen, warum Staaten mehrgliedrig organisiert werden und welche Chancen und Probleme durch den Wettbewerb zwischen Gebietskörperschaften entstehen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Fiskalwettbewerb und Föderalismus in Europa		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Steuerwettbewerb und Steuerharmonisierung in Europa, Tiebout-Wettbewerb, Theorie des Fiskalföderalismus, Finanzverfassung und Finanzausgleich in Deutschland, Zentralisierung und Subsidiarität in der EU		
Prüfungsanforderungen: Tiebout-Wettbewerb, Theorie des Fiskalföderalismus, Finanzverfassung und Finanzausgleich Politischer Wettbewerb im Föderalstaat		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Robert Schwager	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 3 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0018: Economic Development of Africa <i>English title: Economic Development of Africa</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Überblick über die volkswirtschaftlichen Probleme Afrikas; Fähigkeit, theoretische und empirische Literatur zu diesem Thema zu bearbeiten.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden	
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Economic Development of Africa 2. Übung Economic Development of Africa	2 SWS 1 SWS	
Prüfung: Klausur (60 Minuten)	3 C	
Prüfung: Hausarbeit (ca. 10 Seiten)	3 C	
Prüfungsanforderungen: Überblick über afrikanische Volkswirtschaften, Sklavenhandel und Kolonialzeit, Wirtschaftspolitik nach der Unabhängigkeit, Gründe für Afrikas Wachstumsschwäche, Ursachen und Folgen von Strukturanpassungsprogrammen, AIDS-Krise.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Kenntnisse in Statistik, Wachstum und Entwicklung oder vergleichbaren Veranstaltungen.	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Carola Grün	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0019: Advanced Development Economics <i>English title: Advanced Development Economics</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Überblick über den derzeitigen Forschungsstand in der Entwicklungsökonomik; Fähigkeit, anspruchsvolle theoretische und empirische Literatur zu diesem Thema zu bearbeiten.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Advanced Development Economics 2. Übung Advanced Development Economics		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Measuring development, Growth, Poverty, Inequality and development, Aid and development, Population issues, Human resources, Land and credit market failures, Analytical and simulation techniques		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Kenntnisse in Statistik, Wachstum und Entwicklung, Entwicklungsökonomik I und II oder vergleichbaren Veranstaltungen.	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Stephan Klasen Prof. Axel Dreher, Prof. Carola Grün	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0020: Regionalökonomik und Mittelstandsfor- schung <i>English title: Regional Economics and SME research</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Kenntnis der raumökonomischen Theorie, Analyse des bestehenden Instrumentariums der Wirtschaftsförderungspolitik, Grundlagen der Mittelstandsforschung		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Regionalökonomik und Mittelstandsforschung		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsvorleistungen: Bestehen von drei von vier angebotenen Hausaufgaben		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen in Urban Economics, Standorttheorie, Clustertheorie, Agglomerationen, standortfaktoren und Systemwettbewerb, Wirtschaftsförderungspolitik, Mittelstandsforschung (Finanzierung, Besteuerung, etc.) und Nachhaltigkeitstheorie		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Kilian Bizer	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 25		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0021: Gender and Development <i>English title: Gender and Development</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Überblick über die volkswirtschaftlichen Theorien und Ansätzen zu Gender-Fragen in Entwicklungsländern; Fähigkeit, theoretische und empirische Literatur zu diesem Thema zu bearbeiten.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Gender and Development		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Kenntnisse in: Geschlechtsspezifische Ungleichheit in Entwicklungsländern, volkswirtschaftliche Modelle der Ursachen und Folgen von geschlechtsspezifischer Ungleichheit, Ursachen und Folgen von Ungleichheit in Bildung, Beschäftigung, Sterblichkeit	3 C	
Prüfung: Hausarbeit (ca. 8 Seiten) Prüfungsanforderungen: Selbständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form	3 C	
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Kenntnisse in Makro- und Mikroökonomik I, Statistik oder vergleichbaren Veranstaltungen	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Stephan Klasen	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0022: Analysis of Micro Data <i>English title: Analysis of Micro Data</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Fähigkeit, Mikrodatsätze mit anspruchsvollen mikroökonomischen Analyseverfahren auf wichtige volkswirtschaftliche Fragestellungen hin zu untersuchen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltung: Übung Analysis of Micro Data		2 SWS
Lehrveranstaltung: Vorlesung Analysis of Micro Data		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Structure of household surveys, Econometric issues associated with household surveys, Measurement of poverty and inequality, Analysis of gender issues, Household savings, Unemployment and household formation, Undernutrition and child mortality, Duration models		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Statistik, Einführung in empirische Wirtschaftsforschung und Ökonometrie	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Stephan Klasen	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0023: Seminar zur außenwirtschaftlichen und makroökonomischen Lage Lateinamerikas <i>English title: Seminar to the situation of Latin America in the 21st century: Trade related and macroeconomic issues</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Vertiefung zu einem außenwirtschaftlichen oder makroökonomischen Fragenkomplex, der für Lateinamerika relevant ist; Fähigkeit, theoretische und empirische Literatur zu diesem Thema zu erarbeiten; Fähigkeit, Problemfelder in Hausarbeit und Präsentation klar darzustellen und kritisch zu würdigen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar zur außenwirtschaftlichen und makroökonomischen Lage Lateinamerikas		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		4 C
Prüfung: Diskussionsbeteiligung; Präsentation (20 Minuten)		2 C
Prüfungsanforderungen: Wechselnde aktuelle außenwirtschaftliche und makroökonomische Themen zu Lateinamerika (LA)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Mikroökonomik, Makroökonomik, Außenwirtschaft, Ökonometrie	
Sprache: Deutsch, Englisch	Modulverantwortliche[r]: Dr. rer. pol. Felicitas Nowak-Lehmann Danzinger	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0024: Seminar zur sozioökonomischen und strukturellen Lage Lateinamerikas im 21. Jahrhundert <i>English title: Seminar to the situation of Latin America in the 21st century: The necessity of reforms</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Vertiefung zu einem sozioökonomischen, strukturellen oder institutionellen Problemfeld, welches für Lateinamerika relevant ist; Fähigkeit, theoretische und empirische Literatur zu diesem Thema zu erarbeiten; Fähigkeit, Problemfelder in Hausarbeit und Präsentation klar darzustellen und kritisch zu würdigen	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar zur sozioökonomischen und strukturellen Lage Lateinamerikas im 21. Jahrhundert		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		4 C
Prüfung: Diskussionsbeteiligung; Präsentation (20 Minuten)		2 C
Prüfungsanforderungen: Wechselnde aktuelle sozioökonomische Themen zu Lateinamerika (LA)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Mikroökonomik, Makroökonomik, Außenwirtschaft, Entwicklungsökonomie I	
Sprache: Deutsch, Englisch	Modulverantwortliche[r]: Dr. rer. pol. Felicitas Nowak-Lehmann Danzinger	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0025: Seminar Development Economics IV <i>English title: Seminar Development Economics IV</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Vertiefung zu einem entwicklungsökonomischen Fragenkomplex; Fähigkeit, theoretische und empirische Literatur zu diesem Thema erarbeiten, in Hausarbeit und Präsentation klar darzustellen und kritisch zu würdigen.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar Development Economics IV		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 20 Minuten)		3 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Wechselnde aktuelle Themen der Entwicklungsökonomik		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Keine	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Stephan Klasen	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0026: Seminar zu aktuellen Fragen der Institutionenökonomik <i>English title: Seminar in Contemporary Topics in Institutional Economics</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Aktuelle Fragen zur ökonomischen Analyse des Rechts und experimenteller Wirtschaftsforschung. Genaue Inhalte und Themen werden immer am Ende des vorangehenden Semesters bekannt gegeben.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar zu aktuellen Fragen der Institutionenökonomik		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		4 C
Prüfung: Präsentation (ca. 20 Minuten)		2 C
Prüfungsanforderungen: Anwendung von Verhaltensmodellen und ökonomischer Analysen auf Politikinstrumente. Eigenständige Literaturrecherche; selbständiges wissenschaftliches Arbeiten; Verfassung wissenschaftlicher Texte.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Mikroökonomie I, Makroökonomie I und Einführung in die Wirtschaftspolitik.	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Kilian Bizer	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0027: Seminar zur Internationalen Wirtschaftspolitik <i>English title: Seminar in International Economic Policy</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Eigenständiges wissenschaftliches Arbeiten (Literaturrecherche und -verarbeitung; eigenständige Aufbereitung und Darstellung eines abgegrenzten Themas) Präsentations-Übung	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar zur Internationalen Wirtschaftspolitik		2 SWS
Prüfung: Diskussionsbeteiligung, Präsentation (30 Minuten) Prüfungsvorleistungen: Bestehen der Hausarbeit		3 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas zu wechselnden aktuellen Schwerpunkten aus der internationalen Wirtschaftspolitik		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Renate Ohr	
Häufigkeit: jedes 6. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0028: Seminar zur Europäischen Wirtschaftspolitik <i>English title: Seminar in European Economic Policy</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Eigenständiges wissenschaftliches Arbeiten (Literaturrecherche und -verarbeitung; eigenständige Aufbereitung und Darstellung eines abgegrenzten Themas) Präsentations-Übung	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar zur Europäischen Wirtschaftspolitik		2 SWS
Prüfung: Diskussionsbeteiligung, Präsentation (30 Minuten) Prüfungsvorleistungen: Bestehen der Hausarbeit		3 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Wissenschaftliche Bearbeitung eines Seminarthemas zu wechselnden aktuellen Schwerpunkten aus der europäischen Wirtschaftspolitik		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Kenntnis der Vorlesung "Grundlagen der europäischen Wirtschaftspolitik"	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Renate Ohr	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0029: Seminar zur realen Außenwirtschaft <i>English title: Seminar on International Trade</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas aus dem Bereich der realen Außenwirtschaft, Präsentations-Übung	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar zur realen Außenwirtschaft		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 15 Minuten)		3 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form, Präsentation im Rahmen eines Vortrags und Teilnahme an der Diskussion.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Reale Außenwirtschaft (M.WIWI-VWL.0003)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Gerhard Rübel	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0031: Seminar zur Politischen Ökonomie internationaler Organisationen <i>English title: Political economy of international organizations</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Selbständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas aus dem Bereich der polit- ökonomischen Analyse internationaler Wirtschaftsorganisationen.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar zur Politischen Ökonomie internationaler Organisationen		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 15 Minuten) Prüfungsvorleistungen: Poster		2 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 20 Seiten) Prüfungsvorleistungen: Exposé		4 C
Prüfungsanforderungen: Betrachtung der internen Strukturen, Entscheidungs- und Willensbildungsprozesse, Aufgaben und aktuellen Herausforderungen internationalen Organisationen der Weltwirtschaft aus politökonomischer Perspektive		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Einführung in die Institutionenökonomik (B.WIWI-VWL.0010)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Dr. Dagmar Sakowsky	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 24		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0032: Seminar zur Politischen Ökonomie <i>English title: Political Economics</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Seminar soll an Forschungsmethodik und aktuelle Resultate der politischen Ökonomie heranführen.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar zur Politischen Ökonomie		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 30 Minuten)		3 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Es werden neuere Artikel und noch unveröffentlichte Arbeitspapiere aus dem Gebiet der modernen ökonomischen Theorie politischer Entscheidungen besprochen.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Robert Schwager	
Häufigkeit: keine Angabe	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0034: Conflict and Development <i>English title: Conflict and Development</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Verständnis über die Determinanten von Human Development in Bürgerkriegen		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Conflict and Development		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit		3,6 C
Prüfung: Präsentation		2,4 C
Prüfungsanforderungen: Diese Veranstaltung richtet sich an Studierende der wirtschaftswissenschaftlichen Master- bzw. Diplomstudiengänge (Hauptstudium), sowie an Studierende aus verwandten sozialwissenschaftlichen Disziplinen. In dieser Blockveranstaltung werden ausgewählte Themen der Friedens- und Konfliktforschung aus Perspektive der Entwicklungsökonomik diskutiert. Anknüpfungspunkt sind zwischen- und innerstaatliche Konflikte, die in Bezug auf die jeweiligen Konfliktgegenstände theoretisch und empirisch aufgearbeitet werden. Ein besonderes Augenmerk liegt auf den Konflikten häufig zugrunde liegenden ökonomischen Gesetzmäßigkeiten und Anreizmechanismen. Methodisch wird der quantitativen Analyse von Konfliktkonstellationen besondere Bedeutung zukommen. Darüber hinaus werden die Möglichkeiten und Grenzen diskutiert, im Rahmen von Entwicklungspolitik einen positiven Einfluss auf Vermeidung, Austrag und Lösung von Konflikten auszuüben. Die Seminarteilnehmer stellen ihre Hausarbeiten vor. Im Anschluss folgt eine Diskussion zum jeweiligen Thema. Die Studierenden sollten die Vorlesungen Entwicklungsökonomik I parallel hören beziehungsweise bereits gehört haben.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Entwicklungsökonomik I	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Stephan Klasen	
Häufigkeit: keine Angabe	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0036: Seminar zu aktuellen Fragen der Wirtschaftspolitik <i>English title: Seminar in Contemporary Topics in Economic Policy</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Aktuelle Fragen der Wirtschafts- und Finanzpolitik einschließlich Strukturpolitik (Arbeitsmarkt-, Steuer-, Bildungs-, Familien-, Föderalismuspolitik) sowie Reformstrategien. Genaue Inhalte und Themen werden immer am Ende des vorangehenden Semesters bekannt gegeben.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar zu aktuellen Fragen der Wirtschaftspolitik		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 20 Minuten)		2 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		4 C
Prüfungsanforderungen: Kenntnis der wirtschaftspolitischen Theorie sowie aktueller Reformstrategien der Wirtschaftspolitik. Eigenständige Literaturrecherche; selbständiges wissenschaftliches Arbeiten; Verfassung wissenschaftlicher Texte.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Mikroökonomik I (B.WIWI-OPH.0007) Modul Makroökonomik I (B.WIWI-OPH.0008) Modul Einführung in die Wirtschaftspolitik (B.WIWI-VWL.0003)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Kilian Bizer	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0037: Finanzwissenschaftliches Forschungsseminar <i>English title: Seminar Public Economics</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Seminar soll an Forschungsmethodik und aktuelle Resultate der Finanzwissenschaft heranzuführen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Finanzwissenschaftliches Forschungsseminar		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 30 Minuten)		3 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Es werden neuere Artikel und noch unveröffentlichte Arbeitspapiere aus der Finanzwissenschaft besprochen.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Robert Schwager	
Häufigkeit: unregelmäßig	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0038: Angewandte Internationale Industrieökonomik: Ökonometrische Analyse von Industrie und Firmendaten <i>English title: Applied International Industrial Economics: Econometric Analysis of Industry and Firm Data</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Literaturüberblick, Erwerben von praktischen Erfahrungen in der ökonometrischen Analyse und Datenarbeit		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Angewandte Internationale Industrieökonomik: Ökonometrische Analyse von Industrie und Firmendaten		2 SWS
Prüfung: Klausur, (90 Minuten) Prüfungsvorleistungen: bestandene Hausaufgabe Prüfungsanforderungen: Die Veranstaltung gibt einen Überblick über aktuelle empirische Studien zu internationalem Outsourcing und Multinationalen Unternehmen. In der Vorlesung wird die entsprechende Studie und die zugehörige ökonometrischen Methode vorgestellt. In der Computerübung werden die Hauptergebnisse nachvollzogen und grundlegende Kenntnisse der angewandten ökonometrischen Panelanalyse mit Stata vermittelt. Die Veranstaltung richtet sich an Masterstudenten, Diplomstudenten im Hauptstudium und Doktoranden.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Ökonometrie und Statistikvorkenntnisse	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Ingo Geishecker	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: ab 5	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0039: Spanish Economy <i>English title: Spanish Economy</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Fundiertes Grundlagenwissen zur ökonomischen Konvergenz, Strukturreformen, Wirtschaftspolitik und Außenwirtschaftsbeziehungen am Beispiel Spanien.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Spanish Economy		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Es existiert ein breiter Konsens unter den Ökonomen in Bezug auf die Bedeutung einer Wirtschaftspolitik, welche Wirtschaftsreformen fördert die die Dynamisierung und die freiwilligen Initiative des Privatsektors forcieren. Dieses Seminar präsentiert die Wirkung dieser Reformen am Beispiel der spanischen Volkswirtschaft, welche ein stabiles Wirtschaftswachstum und in der Konsequenz auch Konvergenz zu den hoch entwickelten Industrieländern führen soll.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundstudium	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Inmaculada Martínez-Zarzo	
Häufigkeit: keine Angabe	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0040: Empirical Trade Issues <i>English title: Empirical Trade Issues</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Kenntnisse zum Testen neoklassischer Theorien, neuer Handelstheorien, Wissen zum Zusammenhang zwischen Geographie und Handel sowie Handel und Integration.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Empirical Trade Issues		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Handelstheorien, Empirische Ergebnisse zu den Hauptfragestellungen des internationalen Handels der gegenwärtigen wissenschaftlichen Diskussion.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Kurse in Ökonometrie und Statistik	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Inmaculada Martínez-Zarzoso	
Häufigkeit: keine Angabe	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0041: Panel Data Econometrics <i>English title: Panel Data Econometrics</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Fundierte Grundlagen im Bereich der empirischen Wirtschaftsforschung und praktische Anwendung mit Stata.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Panel Data Econometrics		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Static panel data models; Fixed effects; random effects; Between estimation; Dynamic panel data models; Arellano-Bond estimator; Pooled mean group estimation; discrete choice Stata		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Statistics, Econometrics I	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Inmaculada Martínez-Zarzoso	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0042: European Economy <i>English title: European Economy</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Überblick über die europäische Integration mit besonderem Fokus auf die empirischen Aspekte der EU		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung European Economy		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Integrationstheorie zur Zoll- und Währungsunion Europäische Wirtschaftsintegration Wirtschaftsbeziehungen zu potentiellen Mitgliedsländern Aktueller Stand des Integrationsprozesses - Empirische Ergebnisse der Effekte.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Microeconomics, Macroeconomics	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Inmaculada Martínez-Zarzoso	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0043: Wettbewerbspolitik <i>English title: competition policy</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Vermittlung der Grundlagen in Wettbewerbstheorie und -politik		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Wettbewerbspolitik		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Techniken zur Abgrenzung des relevanten Marktes, Marktbeherrschung und wettbewerbsbeeinträchtigende Strategien, Kollektive Marktbeherrschung, Fusionskontrolle, Grundlagen des Wettbewerbsrechts		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: PD Dr. André Schmidt	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0044: Seminar: Internationales Outsourcing und Multinationale Unternehmen <i>English title: Seminar: International Outsourcing and Multinational Enterprises</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Überblick über aktuelle Studien und Methoden, Verfassen einer Hausarbeit und Entwicklung einer wissenschaftlichen Fragestellung	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar: Internationales Outsourcing und Multinationale Unternehmen		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 20 Minuten)		3 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Das Seminar gibt einen Überblick über die aktuelle Literatur zu internationalem Outsourcing und Multinationalen Firmen. Der Schwerpunkt liegt dabei auf Arbeitsmarkt- und Produktivitätseffekten sowie der Herleitung von Politikempfehlungen.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundlagen der Ökonometrie und Außenwirtschaftslehre	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Ingo Geishecker	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 20		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0045: Wirtschafts- und Unternehmensethik <i>English title: Business Ethics and Ethics of economic institutions</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Verstehen lernen, warum der Ökonom nicht ohne eine ethische Urteilsbildung auskommt, wie moralisches Handeln begründet werden kann, wie mögliche Konflikte zwischen moralischer Legitimität und ökonomischer Rationalität auf gesamtwirtschaftlicher und unternehmerischer Ebene entschärft bzw. gelöst werden können.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Wirtschafts- und Unternehmensethik		2 SWS
Prüfung: Klausur (120 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis der Kenntnisse über ethische Reflexionssysteme, über Konfliktmöglichkeiten zwischen ethischer Legitimität und ökonomischer Rationalität, über die Ethik gesamtwirtschaftlicher Regelsysteme und über die Ethik des unternehmerischen Handelns.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Module Mikroökonomik I und Makroökonomik I oder vergleichbare Veranstaltungen	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Hermann Sautter	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0046: Seminar Topics in International Trade <i>English title: Topics in International Trade</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Eigenständiges wissenschaftliches Arbeiten (Literaturrecherche und -verarbeitung; eigenständige Aufbereitung und Darstellung eines abgegrenzten Themas) Präsentations-Übung	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar Topics in International Trade		2 SWS
Prüfung: Präsentation		2 C
Prüfung: Hausarbeit		4 C
Prüfungsanforderungen: Zehn Seminarthemen zu wechselnden aktuellen Schwerpunkten aus dem internationalen Handel		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Internationaler Handel	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Inmaculada Martínez-Zarzoso	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: Bachelor: 6; Master: 1 - 2 Master: 0 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0047: Economics and Politics of International Financial Organizations <i>English title: Economics and Politics of International Financial Organizations</i>		6 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: 1. Normative and Positive Theory of International Organizations 2. International Monetary Fund 3. World Bank Group (IBRD, IDA, IFC, MIGA)		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden
Lehrveranstaltung: Übung Economics and Politics of International Financial Organizations		1 SWS
Lehrveranstaltung: Vorlesung Economics and Politics of International Financial Organizations		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen über die Funktionsweise von Internationalen Organisationen		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Econometrics or Panel Analysis at the master's level	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Axel Dreher	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0048: Seminar: Heterogeneous Firms and International Trade		
<i>English title: Seminar: Heterogeneous Firms and International Trade</i>		
Lernziele/Kompetenzen: keine		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar: Heterogeneous Firms and International Trade		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit		3 C
Prüfung: Präsentation		3 C
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Mindestens eine Veranstaltung über International Trade oder gleichwertige Vorkenntnisse	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Inmaculada Martínez-Zarzoso	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0049: Seminar zu aktuellen Problemen der Entwicklungsländer <i>English title: Current topics in development economics</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Seminar bietet Studierenden die Möglichkeit, sich intensiv mit aktuellen Problemen der Entwicklungsländer auseinander zu setzen. Im Rahmen der Seminararbeit sollen Studierende eine konkrete Fragestellung eigenständig erörtern. Die Arbeit wird anschließend im Seminar vorgestellt und diskutiert.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar zu aktuellen Problemen der Entwicklungsländer	2 SWS	
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)	3 C	
Prüfung: Seminarvortrag und Diskussin (30 Minuten)	3 C	
Prüfungsanforderungen: Selbständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (ca. 15 Seiten), Präsentation und Diskussion der Hausarbeit (ca. 30 Min.), aktive Teilnahme am Seminar.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Wachstum und Entwicklung (B.WIWI-VWL.0006)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Carola Grün	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 16		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0050: Seminar in Development Aid <i>English title: Seminar in Development Aid</i>		
Lernziele/Kompetenzen: I. Theories of Development Aid II. Aid Allocation III. Conditionality IV. Debt relief as a form of development aid? V. Easterly vs. Sachs: Alternative Routes for Development? VI. Aid effectiveness VII. Reasons for the ineffectiveness of aid VIII. Reform proposals for a more effective delivery of aid	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar in Development Aid		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 15 Minuten)		1,8 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		3,6 C
Prüfung: Koreferat (5 Minuten)		0,6 C
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (12-15 Seiten), Präsentation der Hausarbeit im Rahmen eines Vortrages (ca. 15 Minuten) und eines Koreferates (ca. 5 Minuten)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Econometrics or Panel Analysis at the master's level	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Axel Dreher	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 18		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0051: Replication in Economics <i>English title: Replication in Economics</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Being able to replicate empirical work.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar Replication in Economics		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 12 Seiten) Prüfungsvorleistungen: An outline of the paper has to be handed in some weeks after the first meeting.		3,6 C
Prüfung: Presentation and question and answer session (25 Minuten)		1,8 C
Prüfung: Discussion of a paper of another student (5 Minuten) Prüfungsvorleistungen: The paper has to be handed in the week before the presentations take place so that the discussants can prepare.		0,6 C
Prüfungsanforderungen: Each participant has to replicate one published scientific article, based on the data and do files of the original author. The results of this replication have to be described in a replication article which will be presented and discussed in the seminar.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Econometrics. According to the topic chosen for replication, e.g. a student who chooses to replicate empirical work based on game or trade theory should have knowledge about these. Furthermore, it is helpful to have previous experience with the software used.	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Axel Dreher	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0052: Seminar zur Steuerwirkungslehre <i>English title: Seminar Taxation</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Seminar soll an Forschungsmethodik und aktuelle Resultate der Steuerwirkungslehre heranführen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar zur Steuerwirkungslehre		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit		3 C
Prüfung: Präsentation		3 C
Prüfungsanforderungen: Es werden neuere Artikel und noch unveröffentlichte Arbeitspapiere aus der Steuerwirkungslehre besprochen. Die Themen wechseln, z.B. direkte und indirekte Besteuerung, Besteuerung des Arbeitseinkommens, Unternehmensbesteuerung.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Dipl.-Ing. Peter Schwarz	
Häufigkeit: keine Angabe	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0053: Europäische Integration und Governance <i>English title: European Integration and Governance</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Verständnis für die theoretischen Grundlagen des Integrationsprozesses und die Anreizstrukturen der institutionellen Ausgestaltung in der EU	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Europäische Integration und Governance 2. Übung Europäische Integration und Governance	2 SWS 2 SWS	
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsvorleistungen: Bestehen von Hausaufgaben der Übung		
Prüfungsanforderungen: Kenntnis der theoretischen Grundlagen des Integrationsprozesses und der Anreizstrukturen der institutionellen Ausgestaltung in der EU		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundlagen der Europäischen Wirtschaftspolitik	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Renate Ohr	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-VWL.0054: Behavioral Game Theory <i>English title: Behavioral Game Theory</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Game theory is a mathematical theory that examines the strategic interaction of individuals. It derives what players with certain cognitive capabilities are likely to do. Behavioral game theory examines what people actually do. In this course, we discuss several important results in behavioral game theory, based on the method of experimental economics. Students will acquire solid hands-on experience with the experimental method by designing, running and analyzing their own experiment in small project teams.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Behavioral Game Theory		2 SWS
Prüfung: Mündlich Prüfungsvorleistungen: Hausarbeit		2 C
Prüfung: Hausarbeit		4 C
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Kenntnissen der Behavioral Game Theory sowie Erreichen der Lernziele		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Mikroökonomik I (B.WIWI-OPH.0007) Modul Mikroökonomik II (B.WIWI-VWL.0001) Modul Einführung in die Spieltheorie (B.WIWI-VWL.0028)	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Claudia Keser	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0055: Seminar Globalization and Development <i>English title: Globalization and Development</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Seminar bietet Studierenden die Möglichkeit, sich intensiv mit der Frage auseinanderzusetzen, ob und wie Globalisierung zur wirtschaftlichen Entwicklung armer Länder beitragen kann bzw. welche Risiken und Herausforderungen mit ihr verbunden sind. Im Rahmen der Seminararbeit sollen Studierende eine konkrete Fragestellung eigenständig erörtern. Die Arbeit wird dann im Seminar vorgestellt und diskutiert.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Blockseminar Globalization and Development		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 15 Minuten)		3 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 20 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (15-20 S.) und Präsentation der Hausarbeit im Rahmen eines Vortrags (ca. 15 Min.)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Bestandene Vorlesung aus dem Bereich Entwicklungsökonomie	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Jun.-Prof. Jann Lay	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0056: Finanzmarktanalyse - Prognosetechniken und Prognoseerfolg <i>English title: Analysis of the Capital Market</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen eine Auswahl der gängigen Ansätze der Finanzmarktanalyse kennen lernen. Sie sollen die Ansätze einordnen und kritisch hinterfragen können. Sie sollen die erhebliche praktische Bedeutung der Finanzmarktanalyse für den Investmentprozess erkennen und den weiteren Forschungsbedarf in diesem Bereich einschätzen können.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar		2 SWS
Prüfung: Seminararbeit und Präsentation Prüfungsanforderungen: Fundamentale und technische Ansätze der Finanzmarktprognose. Genaue Inhalte und Themen werden immer am Ende des vorangehenden Semesters bekannt gegeben.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Mikroökonomik II (B.WIWI-VWL.0001) Modul Makroökonomik II (B.WIWI-VWL.0002) Modul Einführung in die Wirtschaftspolitik (B.WIWI-VWL.0003)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Markus Spiwoks	
Häufigkeit: einmalig	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0057: Angewandte Arbeitsmarktökonomik: Empirische Analyse von Individualdaten <i>English title: Applied Labour Economics: Empirical Analysis of Individual-Level Data</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Einblick in die empirische Arbeitsmarktforschung, Erwerben von praktischen Erfahrungen in der ökonometrischen Analyse und Datenarbeit	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Angewandte Arbeitsmarktökonomik: Empirische Analyse von Individualdaten 2. Computerübung Angewandte Arbeitsmarktökonomik: Empirische Analyse von Individualdaten	2 SWS 2 SWS	
Prüfung: Klausur (120 Minuten) Prüfungsvorleistungen: bestandene Hausaufgabe		
Prüfungsanforderungen: Die Veranstaltung gibt einen Überblick über die empirische Arbeitsmarktforschung mit den Schwerpunkten Lohnsetzung, Arbeitsangebot und Arbeitsnachfrage. In der Vorlesung wird hierzu anhand aktueller Studien eine Einführung in die Methoden der Panelökonometrie gegeben und am Beispiel verdeutlicht, wann welche Methode zielführend ist. In der Computerübung werden die Hauptergebnisse verschiedener Studien nachvollzogen und grundlegende Kenntnisse der angewandten ökonometrischen Panelanalyse mit Stata vermittelt.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Ökonometrie und Statistikvorkenntnisse	
Sprache: Deutsch, Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Ingo Geishecker	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 3 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0059: Methoden zur Evaluierung wirtschaftspolitischer Maßnahmen <i>English title: Methods of economic policy evaluation</i>		6 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Vorlesung setzt sich zum Ziel, die Studierenden mit Kernmethoden der Evaluierung wirtschaftspolitischer Maßnahmen bekannt zu machen. Diese Methoden werden anhand von Fallstudien illustriert; die Vorlesung ist somit stark anwendungsorientiert. Der Schwerpunkt der Vorlesung liegt auf Anwendungen im Entwicklungsländerkontext. Die Methoden sind jedoch universell und finden ihre Anwendung ebenso in OECD-Staaten. Nach einer Einführung in die Kernkonzepte und einem Exkurs zur Datenerhebung, werden experimentelle und quasi-experimentelle (mikroökonomische) Methoden vorgestellt. Der zweite Teil der Vorlesung beschäftigt sich mit mikro- und makroökonomischen Simulationsmodellen (Berechenbare Allgemeine Gleichgewichtsmodelle und Mikrosimulationen).		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Methoden zur Evaluierung wirtschaftspolitischer Maßnahmen 2. Übung Methoden zur Evaluierung wirtschaftspolitischer Maßnahmen		2 SWS 1 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 20 Minuten)		1 C
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		5 C
Prüfungsanforderungen: Nachweis von Methodenkenntnis sowie Erreichen des Lernziels		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Bestandene Vorlesung aus dem Bereich Entwicklungsökonomie und Ökonometrie	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Jun.-Prof. Jann Lay	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0060: Public Choice <i>English title: Public Choice</i>		6 C 3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Verständnis der Finanz- und Wirtschaftspolitik auf Grundlage des Ansatzes der Neuen Politischen Ökonomie. Im Zentrum der Veranstaltung stehen die wissenschaftliche Diskussion theoretischer Überlegungen und empirischer Forschungsergebnisse sowie der Möglichkeiten und Grenzen der Neuen Politischen Ökonomie. 1 Politik aus der Perspektive der Politischen Ökonomie 2 Grundlegende politische Institutionen 3 Wichtige Akteure im politischen Prozess 4 Ausgewählte Aspekte der politischen Ökonomie.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 138 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Public Choice 2. Übung Public Choice		2 SWS 1 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Zugangsvoraussetzungen: bei Diplomstudenten abgeschlossenes Grundstudium	Empfohlene Vorkenntnisse: Ökonometrie	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Axel Dreher	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0061: Methoden zur Evaluierung wirtschaftspolitischer Maßnahmen: Fallstudien <i>English title: Methods of economic policy evaluation: Case studies</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Seminar setzt sich zum Ziel, die Studierenden mit parktischen Anwendungen von Kernmethoden der Evaluierung wirtschaftspolitischer Maßnahmen bekannt zu machen. Diese Methoden werden anhand von Fallstudien illustriert; das Seminar ist somit stark anwendungsorientiert. Der Schwerpunkt des Seminars liegt auf Anwendungen im Entwicklungsländerkontext. Die Methoden sind jedoch universell und finden ihre Anwendung ebenso in OECD-Staaten.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Blockseminar Methoden zur Evaluierung wirtschaftspolitischer Maßnahmen: Fallstudien		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 20 Seiten)		3 C
Prüfung: Präsentation (ca. 15 Minuten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (15-20 Seiten) und Präsentation der Hausarbeit im Rahmen eines Vortrages (ca. 15 Minuten)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Bestandene Vorlesung aus dem Bereich Entwicklungsökonomie, insbes. Methoden zur Evaluierung wirtschaftspolitischer Maßnahmen	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Jun.-Prof. Jann Lay	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0062: Fragile States: Determinanten, Auswirkungen und mögliche Wege aus der Krise <i>English title: Fragile States</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Verständnis ausgewählter Themen der Entwicklungsökonomik.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Fragile States: Determinanten, Auswirkungen und mögliche Wege aus der Krise		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 20 Minuten)		3 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (15 Seiten) und Präsentation der Hausarbeit im Rahmen eines Vortrages (ca. 20 Minuten)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Entwicklungsökonomik I, Entwicklungsökonomik II und Grundkenntnisse in Ökonometrie	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Dr. Ken Harttgen	
Häufigkeit: jedes 2. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 18		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0063: Sustainable Development, Trade and the Environment <i>English title: Sustainable Development, Trade and the Environment</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Linking sustainable development with trade	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar Sustainable Development, Trade and the Environment		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 20 Seiten)		3 C
Prüfung: Präsentation (ca. 15 Minuten)		3 C
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (15-20 Seiten) und Präsentation der Hausarbeit im Rahmen eines Vortrages (ca. 15 Minuten)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Eine Veranstaltung über International Trade oder gleichwertige Vorkenntnisse	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Inmaculada Martínez-Zarzoso	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 20		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0064: Multinational Corporations <i>English title: Multinational Corporations</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Ziel der Vorlesung ist es, dem Kursteilnehmer eine ökonomische Sichtweise auf multinationale Unternehmen (MNE) zu vermitteln; Nutzung empirischer und theoretischer Literatur zur Beantwortung verschiedener Fragestellungen: Was sind MNEs?; Warum entstehen MNEs?; Wie verhalten sie sich?; Welche Möglichkeiten haben Regierungen das Verhalten von MNEs zu beeinflussen?; Zusammenhang zwischen MNEs und int. Handel; Fähigkeit, Problemfelder in Hausarbeit und Klausur klar darzustellen und kritisch zu würdigen	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Multinational Corporations		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit		3 C
Prüfung: Klausur		3 C
Prüfungsanforderungen: Hausarbeit – Detailliertere Bearbeitung bestimmter Aspekte von MNEs Prüfung – alle relevanten Vorlesungsinhalte (mathematische Problemlösung als auch Antworten in Essay-Form)		
Zugangsvoraussetzungen: Vordiplom in VWL/BWL	Empfohlene Vorkenntnisse: any kind of micro, macro or trade courses	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Ronald B. Davies	
Häufigkeit: einmalig	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 30		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-VWL.0065: Economics of Crime <i>English title: Economics of Crime</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: 1. Provide the theoretical and empirical framework that allows students to improve the understanding on the drivers of criminal participation and policies to deal with it. 2. Provide elements that allow students expand the traditional economic tool-bock to consider non-monetary factors that affect human behavior. 3. Develop a case study where students apply theoretical and empirical knowledge to analyze crime.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Economics of Crime		2 SWS
Prüfung: Präsentation (ca. 20 Minuten)		1 C
Prüfung: aktive Diskussionsbeteiligung, Klausur		2 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 10 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: A topic relative to the motivations to break with the laws and rules or policies used to control illegal behavior. Possible topics; Policies against crime, tax compliance, black labor, cheating, plagiarism, compliance with environmental laws, etc.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Mikro, Makro, Statistics, Econometrics	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Jun.-Prof. Marcela Ibanez D.	
Häufigkeit: einmalig	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-WIN.0001: Modellierung und Systementwicklung <i>English title: Modelling and Application Development</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Gegenstand des Moduls ist das produktorientierte Informationsmanagement. Unter Produkt sind hier die verschiedenen Informationssysteme der Unternehmung zu verstehen. Das Modul betrachtet die Informationsverarbeitung aus einer logisch-konzeptionellen Sicht. Er beschäftigt sich mit der Entwicklung und dem Betrieb der Summe aller Informationssysteme im Unternehmen. Behandelt werden ausgewählte Fragen zum Thema Systementwicklung und Modellierung. Beispielhaft zu nennen sind aktuelle Entwicklungen im Bereich der Geschäftsprozessmodellierung oder der Objektmodellierung ebenso wie Aspekte des Managements der Systementwicklung Die Studierenden sollen - Gestaltungsmöglichkeiten von Systemlandschaften kennen lernen - Ausgewählte Instrumente und Methoden der Systemanalyse kennen lernen bzw. vertieft kennen lernen und anwenden können - Komplexe Systeme analysieren und gestalten können - Team-, Kommunikations-, Organisations- und Präsentationsfähigkeiten erlernen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Modellierung und Systementwicklung		2 SWS
Prüfung: Klausur (120 Minuten)		4 C
Prüfung: Fallstudien		1 C
Prüfung: Hausarbeit		1 C
Prüfungsanforderungen: Paradigmen der Modellierung und Systementwicklung kennen, erläutern und beurteilen können; Systeme analysieren und gestalten können		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Informations- und Kommunikationssysteme (B.WIWI-OPH.0003) Modul Management der Informationssysteme (B.WIWI-WIN.0001) Modul Management der Informationswirtschaft (B.WIWI-WIN.0002)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Matthias Schumann	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WIN.0002: Integrierte Anwendungssysteme <i>English title: Integrated Application Systems</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Zunächst werden die theoretischen Grundlagen im Zusammenhang mit der Integrationstheorie erarbeitet. Dazu gehören neben der horizontalen und vertikalen Integration auch die Umsetzung in Integrationskonzepte und technische Rahmenbedingungen wie der elektronische Datenaustausch. Die theoretische Basis wird anschließend anhand von praktischen Beispielen der integrierten Informationsverarbeitung in verschiedenen wirtschaftlichen Anwendungen verdeutlicht. Die Studierenden sollen - die grundsätzlichen Anwendungssystemtypen und die allgemeine Integrationstheorie kennen, erläutern und beurteilen können - Ausgewählte aktuelle Trends beschreiben, erläutern und analysieren können - Ausgewählte Anwendungssysteme beschreiben, erläutern und analysieren können - Team-, Kommunikations-, Organisations- und Präsentationsfähigkeiten erlernen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Integrierte Anwendungssysteme		2 SWS
Prüfung: Klausur (120 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: - Herausforderungen und Lösungsansätze der integrierten Informationsverarbeitung kennen, erläutern und beurteilen können - Systeme analysieren und gestalten können.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Informations- und Kommunikationssysteme (B.WIWI-OPH.0003) Modul Management der Informationssysteme (B.WIWI-WIN.0001) Modul Management der Informationswirtschaft (B.WIWI-WIN.0002)	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Matthias Schumann	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 4 SWS
Modul M.WIWI-WIN.0003: Informationsmanagement <i>English title: Information Management</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Grundlagen des modernen Informationsmanagements beurteilen, die jenseits der Lehrbuchliteratur neuere Ansätze beleuchtet. Insbesondere Kennenlernen neuer Paradigmen im Informationsmanagement sowie die kritische Beurteilung der praktischen Relevanz und Einsatzfähigkeit. Methoden des Informationsmanagements.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung Informationsmanagement 2. Übung Informationsmanagement <i>Inhalte:</i> Diskussion auf Basis von Vertiefungsliteratur: - Einführung: wissenschaftliche Literatur, - Essay: Anleitung, - Präsentation eines Artikels	2 SWS 2 SWS	
Prüfung: Klausur (90 Minuten)	4 C	
Prüfung: Hausarbeit	2 C	
Prüfungsanforderungen: Kenntnisse im integrierten Informationsmanagement (IIM), Teilnahme an den Gastvorträgen.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Bachelor Wirtschaftsinformatik, anderer Bachelor, Grundstudium	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Lutz M. Kolbe	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		12 C 2 SWS
Modul M.WIWI-WIN.0004: Crucial Topics in Information Management <i>English title: Seminar Information Management</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Self exploration of a topic from Information Management. An introduction to the topic will be held, and will present current literature. The course will allow for scientific presentations and the opportunity to answer critical questions. Introduction to scientific work. Development of a high degree of autonomy. Transition to master's thesis possible.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 332 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar Crucial Topics in Information Management		2 SWS
Prüfung: Präsentation		3,6 C
Prüfung: Assignment		8,4 C
Prüfungsanforderungen: Presence at all mandatory appointments such as kick-off, final presentation, or a possible excursion. Themenblöcke: Concentrates on currently pressing topics of IT Management such as IT Services, IT Security, IT Innovation, etc.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Orientation phase, knowledge in Information Management	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Lutz M. Kolbe	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 20		
Bemerkungen: For the Masters in Information Systems and Management 12 credits, for other masters or diploma students between 8 and 12 credits possible.		

Georg-August-Universität Göttingen		12 C 2 SWS
Modul M.WIWI-WIN.0005: Seminar zur Wirtschaftsinformatik <i>English title: Seminar in Business Informatics</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Es werden ausgewählte Themengebiete aus der Forschung in den Bereichen Wirtschaftsinformatik und BWL behandelt. Die Studierenden schreiben eine Hausarbeit und präsentieren das Ergebnis im Seminar. Die Veranstaltung kann zur Vorbereitung auf eine spätere Abschlussarbeit dienen. Die Veranstaltung wird in Form von Blockterminen durchgeführt. Die Anforderungen an das Vorwissen inhaltlicher und methodischer Art sowie an die Leistungsbereitschaft und das Engagement sind hoch. Die Studierenden sollen - sich in relativ kurzer Zeit in ein begrenztes Themengebiet einarbeiten und dieses in einer wissenschaftlichen Ausarbeitung in Form einer Seminararbeit ausarbeiten - die Arbeitsergebnisse vor einem Auditorium präsentieren - kritische Fragen zum Themengebiet „ad hoc“ beantworten und in einer Diskussion bestehen - auf das Schreiben der Abschlussarbeit vorbereitet werden.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 332 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar zur Wirtschaftsinformatik		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 40 Seiten)		6 C
Prüfung: Präsentation (ca. 25 Minuten) Prüfungsvorleistungen: bestehen der Hausarbeit		6 C
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form und Präsentation des Ergebnisses (ca. 25 Minuten).		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Fundierte Kenntnisse im Wissenschaftlichen Arbeiten.	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Matthias Schumann	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 20		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WIN.0006: Internetökonomie <i>English title: Internet Economics</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Vorlesung beschäftigt sich mit Branchen, welche in besonderem Maße von der Digitalisierung betroffen sind. In den Grundlagen werden digitale Güter und ihre Eigenschaften sowie die unternehmerischen Implikationen behandelt. In der stark forschungsorientierten Vertiefung werden dann ausgewählte Themengebiete behandelt, welche semesterweise wechseln können. Die Studierenden sollen - grundlegenden Phänomene und Eigenschaften der digitalen Welt kennen und erläutern können - Herausforderungen, Potenziale, Grenzen und Konsequenzen ausgewählter Aspekte der Digitalisierung erkennen, analysieren und beurteilen können - Erlerntes auf neue Aufgabenstellungen anwenden können.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Internetökonomie		2 SWS
Prüfung: Klausur (120 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Theorien und Erklärungsansätze der Internetökonomie kennen, erläutern und anwenden können.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Informations- und Kommunikationssysteme (B.WIWI-OPH.0003) Fortgeschrittene Kenntnisse in Wirtschaftsinformatik sowie in Wirtschaftswissenschaften werden empfohlen.	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Matthias Schumann	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WIN.0007: Methoden der Entscheidungsfindung für das Distributionsmanagement <i>English title: Methods of decision making for distribution management</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Inhalte des Moduls: Grundlagen der Entscheidungstheorie, Systematisierung von Entscheidungsmodellen, Lineare und nichtlineare Modelle, Transport- und Tourenplanung, Zuordnungsoptimierung, Modelle der Lagerhaltung Warteschlangentheorie, Simulation, Kombination von Simulation und Optimierung, Naturanaloge metaheuristische Optimierungsverfahren. Die Studierenden sollen lernen - wenig strukturierte Problemstellungen aus den Bereichen der Distribution in formale Modelle zu überführen - geeignete Methoden zur Lösung einer formalen Problemstellung auszuwählen - formale Problemstellung mit mathematischen Verfahren zu lösen - und die gefundene Lösung zu interpretieren.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Methoden der Entscheidungsfindung für das Distributionsmanagement		2 SWS
Prüfung: Klausur (120 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: - Vergleichen und beurteilen von Problemlösungsmethoden - Aufstellen formaler Modelle - Lösen der Modelle - Interpretieren der Ergebnisse		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Basismodule des Studiengangs	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Matthias Schumann	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WIN.0008: Change & Run IT <i>English title: Change & Run IT</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: This module is divided into three parts: (IT) Project Management, IT Service Management (ITIL) and (IT) Innovation Management. The objective of this lecture is to impart knowledge about the fundamentals of every topic as well as their relevance and impact for practice. Therefore this module covers different aspects like Do's and Don'ts and the usage of Best Practices like PMI or ITIL. A role game is part of the tutorial to practice important parts of the lecture.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Lectures Change & Run IT 2. Tutorials Change & Run IT		2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsvorleistungen: It is mandatory to participate in a simulation/role game if it is possible to run the game. If this is not possible it is mandatory to write a paper.		
Prüfungsanforderungen: Proof of understanding the fundamentals in IT Project, IT Service (ITIL) and IT Innovation Management as well as meeting the requirements of the learning targets. Presence at the guest lectures.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Bachelor, Grundstudium, Fundamentals of Information Management	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Lutz M. Kolbe	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 2	
Maximale Studierendenzahl: 30		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WIN.0009: Internet Economics <i>English title: Internet Economics</i>		4 C 1 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Vorlesung behandelt die Prinzipien der Internetökonomie aus theoretischer und anwendungsorientierter Sicht. Es werden die Eigenschaften von digitalen Gütern, Netzwerken und Netzeffekten behandelt, die wesentlichen ökonomischen Prinzipien der Musikindustrie, die Grundlagen der Wertschöpfung in der Musikindustrie insbesondere mögliche Preisstrategien sowie strategische und organisatorische Aspekte des Offshoring der Softwareentwicklung vorgestellt. Im Rahmen der Übung werden die Inhalte der Vorlesung anhand von Fallstudien und Übungsaufgaben vertieft. Die Studierenden sollen die Prinzipien der Internetökonomie aus theoretischer und anwendungsorientierter Sicht kennenlernen und verstehen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 14 Stunden Selbststudium: 106 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Internet Economics		1 SWS
Prüfung: Klausur (120 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Theorien und Erklärungsansätze der Internetökonomie kennen, erläutern und anwenden können.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: fortgeschrittene Kenntnisse in Wirtschaftsinformatik sowie in Wirtschaftswissenschaften werden empfohlen.	
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Matthias Schumann	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-WIN.0010: Customer Value Management <i>English title: Customer Value Management</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Am Ende der Veranstaltung wissen die Studierenden um die Bedeutung von kundenbezogenen Unternehmensprozessen und haben einen Überblick über wesentliche Prozesse. Die Studierenden haben ein Verständnis für den Zusammenhang zwischen fachlichen und technischen Anforderungen zur Umsetzung von Prozessen im Bereich der Kundenkontaktierung. Zudem lernen sie grundlegende Methodiken zur Analyse und Gestaltung von kundenbezogenen Prozessen kennen und sind sensibilisiert für datenschutzrechtliche Rahmenbedingungen und Erfordernisse an der Schnittstelle zwischen Unternehmen und (Privat-)Kunden.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Customer Value Management		2 SWS
Prüfung: Präsentation		2,4 C
Prüfung: Hausarbeit		3,6 C
Prüfungsanforderungen: Die Veranstaltung behandelt prozessuale, IT-technische und rechtliche Fragestellungen im Bereich der Kundenkontaktierung und -interaktion. Sie adressiert damit Studenten mit den Schwerpunkten Wirtschaftsinformatik und Marketing sowie Unternehmensführung.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Bachelor, Grundstudium	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Lutz M. Kolbe	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 12		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-WIN.0011: Entrepreneurship <i>English title: Entrepreneurship</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Die Veranstaltung behandelt wirtschaftlich relevante Aspekte bei der Unternehmensgründung bzw. Führung junger Unternehmen. Sie richtet sich an Masters Studenten mit Bachelor in BWL, VWL bzw. Wirtschaftsinformatik. Geplante Schwerpunkte: Unternehmensgründung und Ausprägungen (Produkt/Service), Gründungsanalyse (Markt, Alleinstellung der Value Proposition, Vertriebsstrukturen, Vertriebsstrategien und Verkaufen, Skalierbarkeit der Unternehmung und Finanzierungsmöglichkeiten). Am Ende der Veranstaltung haben Studenten Zusammenhänge zwischen Unternehmensidee, Produktdesign, Marktgröße und Finanzierungsmöglichkeiten erarbeitet und wesentliche Faktoren, die den Erfolg junger Unternehmen prägen, kennengelernt.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Vorlesung Entrepreneurship		2 SWS
Prüfung: Präsentation		1,8 C
Prüfung: Hausarbeit		4,2 C
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Bachelor BWL, Bachelor VWL, Bachelor Wirtschaftsinformatik, Grundstudium	
Sprache: Englisch, Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Lutz M. Kolbe Lehrbeauftragter Dr. Erik Oldekop	
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 15		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.WIWI-WIN.0012: Angewandte empirische Forschung <i>English title: Applied Empirical Research</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Am Ende der Veranstaltung haben die Studierenden grundlegende Kenntnisse und Erfahrungen, um beispielsweise im Rahmen von Abschlussarbeiten eigenständig empirische Untersuchungen oder im späteren Berufsleben Studien durchzuführen. Die Studierenden haben ein Verständnis von der Formulierung und Überprüfung von Hypothesen sowie von den Möglichkeiten zur Ausgestaltung und Auswertung von Erhebungen.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden	
Lehrveranstaltung: Vorlesung Angewandte empirische Forschung		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit		3,6 C
Prüfung: Präsentation		2,4 C
Prüfungsanforderungen: Die Veranstaltung behandelt die praktische Anwendung empirischer Forschungsmethoden in den Bereichen Informationsmanagement und Betriebswirtschaft. Der Schwerpunkt liegt bei der Ausgestaltung und der Durchführung eigener empirischer Untersuchungen. Die Veranstaltung adressiert insbesondere Studierende mit den Schwerpunkten Wirtschaftsinformatik und Marketing sowie Unternehmensführung. Die Teilnehmer erhalten das erforderliche Handwerkszeug, um beispielsweise im Rahmen von Abschlussarbeiten empirisch zu arbeiten.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Bachelor, Grundstudium	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Lutz M. Kolbe Lehrbeauftragter Dr. Matthias Meyer	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 12		
Bemerkungen: geöffnet für Doktoranden		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WIN.0013: Information Systems for Managers <i>English title: Information Systems for Managers</i>	6 C 2 SWS
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

Lernziele/Kompetenzen: This course enables students to understand how to optimise the return on investment in information and communication technology and systems, and the vital role of information systems in supporting the organisation's business processes and managers. The strategic implications of information systems are analysed, and students are guided through current developments in the planning, development, implementation, and maintenance of various types of information systems, with a particular emphasis on systems relating to enterprise applications, customer relationship and supply chain management, executive support and knowledge management, and international systems. The technical foundations in terms of hardware and software platforms are studied from the perspective of management and include wireless, data storage, telecommunication services and Internet technologies. Various current system development methodologies are compared, including Web services and offshore outsourcing. On successful completion of this course students will be able to: 1. understand the organisational and managerial foundations of systems; the strategic role of information systems; how information systems support the organisation, management and business processes; and the ethical and social issues associated with their implementation and use 2. comprehend contemporary IT infrastructure including hardware and software platforms and services so that informed decisions regarding IT investments can be made, and new technology can be applied with appropriate security and control 3. understand how information systems can enhance business processes and management decision making, in particular through the use of enterprise applications, knowledge management systems and executive support systems 4. describe and evaluate the impact of new information systems in the redesign of business processes, the use of Web services for rapid application development and digital integration, the business value of systems, and issues associated with the management of international information systems.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

Lehrveranstaltung: Vorlesung Information Systems for Managers	2 SWS
----------------------------------------------------------------------	-------

Prüfung: Hausarbeit oder Klausur	
-----------------------------------------	--

Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: BA BWL, BA VWL, BA Wirtschaftsinformatik, Grundstudium
Sprache: Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Lutz M. Kolbe Lehrbeauftragte Prof. Dr. Aileen Cater-Steel
Häufigkeit: einmalig	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit:	Empfohlenes Fachsemester:

zweimalig	1 - 4
Maximale Studierendenzahl: 20	

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WIP.0001: Lernen und Lehren II: Didaktische Modelle in der kaufmännischen Aus- und Weiterbildung <i>English title: Learning and Instruction II: Modeling Commercial and Business Education and Training over the Lifespan</i>		6 C 4 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden nutzen didaktische Modelle und Theorien zur Gestaltung und Beurteilung von Unterrichtseinheiten. Sie analysieren gesellschaftliche und individuelle Ansprüche an Unterricht und treffen theoretisch begründete didaktische Entscheidungen. Dabei orientieren sie sich an der fachdidaktischen Theorie und den vorgegebenen Ordnungsmitteln in der kaufmännischen Ausbildung. Sie erkennen Merkmale und Notwendigkeit didaktischer Expertise und Professionalität.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltung: Übung Lernen und Lehren II: Didaktische Modelle in der kaufmännischen Aus- und Weiterbildung		2 SWS
Lehrveranstaltung: Vorlesung Lernen und Lehren II: Didaktische Modelle in der kaufmännischen Aus- und Weiterbildung		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		3 C
Prüfung: Theoretisch-begründeter Unterrichtsentwurf mit Präsentation (20 Seiten)		3 C
Prüfungsanforderungen: (1) Klausur: Nachweis von Kompetenzen zur Anwendung didaktischer Theorien und Modelle zur Beurteilung von Unterrichtseinheiten (2) Unterrichtsentwurf mit Präsentation: Umrissplanung einer Unterrichtseinheit und Präsentation einer Perspektivplanung (20 Minuten Präsentation, 15-20 Seiten schriftliche Ausarbeitung)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Lernen und Lehren I, Institutionelle und bildungspolitische Bedingungen I	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Susan Seeber	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 4 SWS
Modul M.WIWI-WIP.0002: Forschungsmethoden <i>English title: Research Methods</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden erläutern die Charakteristika bedeutsamer wissenschaftstheoretischer Positionen und Forschungsansätze. Im Rahmen des experimentellen Praktikums planen und realisieren Sie eigenständig ein empirisches Forschungsvorhaben.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden	
Lehrveranstaltung: Übung Forschungsmethoden		2 SWS
Lehrveranstaltung: Vorlesung Forschungsmethoden		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		3 C
Prüfung: Projektarbeit mit Vorstellung und Analyse von Produkten empirischer Forschungsarbeiten		3 C
Prüfungsanforderungen: (1) Klausur: Die Studierenden können konkrete Forschungsvorhaben auf der Grundlage wissenschaftstheoretischer Positionen und Forschungsansätze beurteilen. (2) Selbstständige Vorbereitung und Durchführung einer forschungsbezogenen Projektarbeit: Die Studierenden weisen im Rahmen einer Projektarbeit nach, dass Sie in der Lage sind, eigenverantwortlich ein Forschungsvorhaben zu planen, durchzuführen und auszuwerten.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Susan Seeber	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: 20		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WIP.0003: Diagnostik und Evaluation <i>English title: Diagnosis and Evaluation</i>		3 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden bearbeiten zentrale Fragestellungen und Methoden der pädagogischen Diagnostik. Sie kennen die Unterschiede zwischen Alltagsdiagnostik und professioneller pädagogischer Diagnostik, kennen grundlegende diagnostische Konstrukte und Grundzüge ausgewählter testtheoretischer Modelle. Sie beurteilen unterschiedliche diagnostische Informationsquellen sowie deren empirische Eigenschaften vor dem Hintergrund verschiedener Anwendungsbezüge.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 62 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar Diagnostik und Evaluation		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 20 Seiten) Prüfungsvorleistungen: Gruppenarbeit und mündliche Präsentation (ca. 20 Min.) zu diagnostischen Konstrukten, Informationsquellen, Verfahren		
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Lernen und Lehren II	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Susan Seeber	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen		3 C 2 SWS
Modul M.WIWI-WIP.0004: Hypermediales Lernen und Lehren <i>English title: Hypermedial Learning and Instruction</i>		
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden kennen verschiedene hypermediale Lehr-Lernsysteme in Schule und Betrieb, analysieren diese nach vorgegebenen Kriterien, unterbreiten Vorschläge zu deren Weiterentwicklung und prüfen kritisch die Einsatzmöglichkeiten vor dem Hintergrund pädagogischer-psychologischer Theorien und Konzepte.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 62 Stunden	
Lehrveranstaltung: Seminar Hypermediales Lernen und Lehren		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 20 Seiten) Prüfungsvorleistungen: Präsentation eines Hypermedialen Lehr-Lernsystems im Seminar		
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (15 – 20 Seiten)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Modul Lernen und Lehren I	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Susan Seeber	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WIP.0005: Lernen und Lehren III (Vertiefende Spezialthemen im Wechsel) <i>English title: Learning and Instruction III (Specializing Topics)</i>		3 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Viele Reformmaßnahmen in der beruflichen Bildung, insbesondere in der Professionalisierung des Lehr- und Ausbildungspersonals, in der Schul- und Organisationsentwicklung sowie in der Qualitätssicherung zielen auf die Optimierung der pädagogischen Praxis. Im Rahmen dieser Veranstaltung setzen sich die Studierenden vor dem Hintergrund pädagogischer und psychologischer Theorien mit Ansätzen und Befunden aktueller Schul- und Unterrichtsforschung sowie berufs- und betriebspädagogischer Forschung zu Lehr-Lernprozessen auseinander und beurteilen deren Relevanz für unterschiedliche Anwendungsfelder.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 62 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Lernen und Lehren III (Vertiefende Spezialthemen im Wechsel)		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten) Prüfungsvorleistungen: mündliche Präsentation eines Themas (30 Min.) auf Basis eines Thesenpapiers		
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (ca. 15 Seiten)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Seminar Lernen und Lehren II	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Susan Seeber	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WIP.0006: Institutionelle und bildungspolitische Bedingungen des Lernens und Lehrens II <i>English title: Institutional and Political Conditions of Learning and Instruction II</i>		3 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden setzen sich mit aktuellen bildungspolitischen und strukturellen Entwicklungen des beruflichen Aus- und Weiterbildungssystems auseinander. Es werden wechselnde Schwerpunktthemen im Seminar aufgegriffen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 62 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Institutionelle und bildungspolitische Bedingungen des Lernens und Lehrens II		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 15 Seiten)		
Prüfungsanforderungen: Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung eines Themas in schriftlicher Form (15 – 20 Seiten)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Institutionelle und bildungspolitische Bedingungen des Lernens und Lehrens I	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Susan Seeber	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WIP.0007: Wirtschaftspädagogisches Kolloquium <i>English title: Concluding Colloquium in Business and Human Resource Education</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden sollen zeigen, dass sie in der Lage sind, (a) kenntnisreich und auf den Punkt gebracht wirtschaftspädagogische Forschungsfragen aufzugreifen und zu diskutieren, (b) diese Forschungsfragen in das weite Spektrum wirtschaftspädagogischer Themen angemessen einzuordnen sowie (c) ein Überblickswissen zu demonstrieren.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Wirtschaftspädagogisches Kolloquium		2 SWS
Prüfung: Präsentation		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Susan Seeber	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WIP.0008: Schulpraktische Übungen mit Praktikum <i>English title: Theory and Practice of School Exercises</i>		12 C 8 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden beobachten und analysieren Unterricht in der beruflichen Fachrichtung sowie im Zweifach. Sie planen, realisieren und reflektieren eigene Unterrichtsversuche. Sie bearbeiten eigenständig fachdidaktische Fragestellungen im Rahmen der Vorbereitung und Durchführung von Unterricht und unterrichtsbezogenen Projekten.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 112 Stunden Selbststudium: 248 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Übung Schulpraktische Übungen mit Praktikum 2. Seminar Schulpraktische Übungen mit Praktikum		4 SWS 4 SWS
Prüfung: Mündliche und schriftliche Präsentation eines Unterrichtsentwurfs und Praktikumsbericht (12 Seiten) Prüfungsvorleistungen: Praktikum		
Prüfungsanforderungen: (1) Mündliche und schriftliche Präsentation eines Unterrichtsentwurfs im Rahmen der Übungen (2) Praktikumsbericht (10 – 12 Seiten)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Lernen und Lehren I, Institutionelle und bildungspolitische Bedingungen des Lernens und Lehrens I	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Susan Seeber	
Häufigkeit: beginnend jeweils im SoSe	Dauer: 2 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 3	
Maximale Studierendenzahl: nicht begrenzt		
Bemerkungen: nicht anrechenbar für Studierende des Master-Studiengangs Unternehmensführung		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WSG.1001: Intensivmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte I <i>English title: Intensive Modul in Economics and Social History I</i>		12 C 6 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden erwerben in der Vorlesung Überblickswissen in einem gängigen wirtschaftshistorischen Großthema des 19. und 20. Jahrhunderts. Sie begreifen die dabei zentralen sozioökonomischen Entwicklungen und Zusammenhänge, und sie kennen und verstehen überdies die in einer begleiteten Übung thematisierten Forschungsdiskussionen hierzu. Sie können diese eigenständig vertiefen und sind in der Lage, eine begründete eigene Position zu beziehen. Das Hauptseminar vertieft die Vorlesung für wichtige Teilthemen. Die Studierenden erarbeiten sich unter Anleitung den Forschungsstand zu einem ausgewählten, enger umgrenzten Problembereich. Unter Beherrschung der nötigen geschichts- und wirtschaftswissenschaftlichen Methoden und Konzepte können sie die in der Forschung gewonnenen Erkenntnisse nachvollziehen und bewerten. Sie vermögen, dies in einem Referat zu präsentieren, mit den Kommilitonen zu diskutieren und anschließend in einer profunden Hausarbeit schriftlich auszuarbeiten.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 84 Stunden Selbststudium: 276 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Übung Intensivmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte I 2. Vorlesung Intensivmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte I 3. Seminar Intensivmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte I		2 SWS 2 SWS 2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		6 C
Prüfung: Hausarbeit (ca. 20 Seiten)		6 C
Prüfungsanforderungen: Referat/Arbeitsaufträge und regelmäßige Anwesenheit im Seminar		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Hartmut Berghoff	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 20		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WSG.1002: Intensivmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte II <i>English title: Intensive Modul in Economics and Social History II</i>	12 C 6 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden erwerben in der Vorlesung Überblickswissen in einem weiteren gängigen wirtschaftshistorischen Großthema des 19. und 20. Jahrhunderts. Sie begreifen die dabei zentralen sozioökonomischen Entwicklungen und Zusammenhänge, und sie kennen und verstehen überdies die in einer begleiteten Übung thematisierten Forschungs-diskussionen hierzu. Sie können diese eigenständig vertiefen und sind in der Lage, eine begründete eigene Position zu beziehen. Das Hauptseminar vertieft die Vorlesung für wichtige Teilthemen. Die Studierenden erarbeiten sich unter Anleitung den Forschungsstand zu einem ausgewählten, enger umgrenzten Problembereich. Unter Beherrschung der nötigen geschichts- und wirtschaftswissenschaftlichen Methoden und Konzepte können sie die in der Forschung gewonnenen Erkenntnisse nachvollziehen, kritisch bewerten und auch eigene Erkenntnisse gewinnen. Sie vermögen, dies in einem Referat zu präsentieren, mit den Kommilitonen zu diskutieren und anschließend in einer profunden Hausarbeit schriftlich auszuarbeiten.	Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 84 Stunden Selbststudium: 276 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Seminar Intensivmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte II 2. Übung Intensivmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte II 3. Vorlesung Intensivmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte II	2 SWS 2 SWS 2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 20 Seiten)	6 C
Prüfung: Klausur (90 Minuten)	6 C
Prüfungsanforderungen: Referat/Arbeitsaufträge und regelmäßige Anwesenheit im Seminar	
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Hartmut Berghoff
Häufigkeit: Jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4
Maximale Studierendenzahl: 20	

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WSG.1003: Projektseminar Wirtschafts- und Sozialgeschichte <i>English title: Project Seminar Economic and Social History</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Projektseminar behandelt ein forschungsnahes, exemplarisches Rahmenthema, aus dem Masterarbeiten erwachsen können. Es besitzt besondere und aktuelle Relevanz für die moderne Wirtschafts- und Sozialgeschichte und kann mit Partnern in der Praxis gemeinsam durchgeführt werden. Studierende erarbeiten sich den aktuellen Stand der Forschung und identifizieren Desiderata. Sie werden zu eigener Forschung in einem entsprechenden, wohl abgegrenzten Bereich angeleitet und sind anschließend in der Lage, (unter begleitender Betreuung durch ausgebildete Wissenschaftler) ein Forschungsprojekt selbständig zu konzeptionalisieren und durchzuführen. Die Studierenden lernen zudem über das Studium hinausweisende wissenschaftliche Praktiken, zum Beispiel Buchbesprechungen oder Archivarbeit, kennen und sammeln damit erste exemplarische Erfahrungen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Projektseminar Wirtschafts- und Sozialgeschichte		2 SWS
Prüfung: Exposé (10 Seiten)		
Prüfungsanforderungen: Referat/Arbeitsaufträge und regelmäßige Anwesenheit		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Hartmut Berghoff	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 10		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WSG.1004: Orientierungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte I <i>English title: Introductory Modul Economic and Social History I</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Modul steht Studierenden des Masterstudiengangs Wirtschafts- und Sozialgeschichte offen, die im grundständigen Studiengang keine Erfahrungen im wirtschafts- und sozialhistorischen Arbeiten erwerben konnten und wenig oder keine Übung im schriftlichen wissenschaftlichen Arbeiten haben. Die Studierenden lernen im Start-up-Seminar die fachgebietsspezifische Ausprägung der ihnen aus ihrem grundständigen Studiengang bekannten grundlegenden Techniken wissenschaftlichen Arbeitens an einem exemplarisch ausgewählten Thema kennen und in praktischer sowie mündlicher Form zu beherrschen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Orientierungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte I		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Referat/Arbeitsaufträge und regelmäßige Anwesenheit		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Hartmut Berghoff	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 2 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 20		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WSG.1005: Orientierungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte II <i>English title: Introductory Modul Economic and Social History II</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Modul steht Studierenden des Masterstudiengangs Wirtschafts- und Sozialgeschichte offen, die im grundständigen Studiengang keine Erfahrungen im wirtschafts- und sozialhistorischen Arbeiten erwerben konnten, aber einige Übung im schriftlichen wissenschaftlichen Arbeiten haben. Die Studierenden lernen im Proseminar die fachgebietsspezifische Ausprägung der ihnen aus ihrem grundständigen Studiengang bekannten grundlegenden Techniken wissenschaftlichen Arbeitens an einem exemplarisch ausgewählten Thema kennen und in praktischer sowie mündlicher Form zu beherrschen. Besonderes Augenmerk liegt auf der Integration der partiell vorab vorhandenen, partiell im Konvergenzbereich nachholend erworbenen wirtschafts- und geschichtswissenschaftlichen Herangehensweisen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Orientierungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte II		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (ca. 12 Seiten)		
Prüfungsanforderungen: Referat/Arbeitsaufträge und regelmäßige Anwesenheit		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Hartmut Berghoff	
Häufigkeit: Jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 2 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 10		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WSG.1006: Vertiefungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte <i>English title: Major Modul Economic and Social History</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Das Seminar behandelt verschiedene Aspekte eines relevanten wirtschafts- und sozialhistorischen Themas. Die Studierenden erarbeiten sich unter Anleitung den Forschungsstand zu einem ausgewählten, enger umgrenzten Problembereich. Unter Beherrschung der nötigen geschichts- und wirtschaftswissenschaftlichen Methoden und Konzepte können sie die in der Forschung gewonnenen Erkenntnisse nachvollziehen und bewerten; je nach Vorbildung auch, eigene Erkenntnisse zu gewinnen. Sie vermögen, dies in einem Referat zu präsentieren, mit den Kommilitonen zu diskutieren und anschließend in einer Hausarbeit schriftlich auszuarbeiten.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Vertiefungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte		2 SWS
Prüfung: Hausarbeit, Hausarbeit (ca. 20 Seiten), unbenotet		
Prüfungsanforderungen: Referat/Arbeitsaufträge und regelmäßige Anwesenheit		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Hartmut Berghoff	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 20		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 4 SWS
Modul M.WIWI-WSG.1007: Ergänzungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte		
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden erwerben Überblickswissen in einem gängigen wirtschaftshistorischen Großthema des 19. und 20. Jahrhunderts. Sie begreifen die dabei zentralen sozioökonomischen Entwicklungen und Zusammenhänge, und sie kennen und verstehen überdies die in einer begleiteten Übung thematisierten Forschungsdiskussionen hierzu.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 56 Stunden Selbststudium: 124 Stunden
Lehrveranstaltungen:		
1. Vorlesung Ergänzungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte		2 SWS
2. Übung Ergänzungsmodul Wirtschafts- und Sozialgeschichte		2 SWS
Prüfung: Klausur (90 Minuten)		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Hartmut Berghoff	
Häufigkeit: Jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 40		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.WIWI-WSG.1008: Klassiker der modernen Wirtschaftstheorie <i>English title: Classics in Modern Economic Theory</i>		6 C 2 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden machen sich mit zentralen Originaltexten der Wirtschaftswissenschaften vertraut (Adam Smith, David Ricardo, Leon Walras, Alfred Marshall, Gustav von Schmoller, John Maynard Keynes, Joseph Schumpeter, Paul Samuelson, Milton Freemann u.a.) und lernen die einschlägigen wirtschaftstheoretischen Schulen (Klassik, Neoklassik, Institutionalismus und Historische Schule, Keynesianismus, Monetarismus) in ihrem jeweiligen Entstehungskontext kennen. Sie entwickeln ein ideengeschichtliches und wissenschaftshistorisches Verständnis für die Genese ökonomischer Theoriebildung und begreifen die Schlüsselrolle des jeweiligen historischen Kontexts.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 28 Stunden Selbststudium: 152 Stunden
Lehrveranstaltung: Seminar Klassiker der modernen Wirtschaftstheorie		2 SWS
Prüfung: Essay (5 Seiten)		2 C
Prüfung: Essay (5 Seiten)		2 C
Prüfung: Essay (5 Seiten)		2 C
Prüfungsanforderungen: Referate/Arbeitsaufträge und regelmäßige Anwesenheit		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundlagen der wirtschaftshistorischen Methodik	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Hartmut Berghoff	
Häufigkeit: jedes 4. Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: 1 - 4	
Maximale Studierendenzahl: 20		