

Stand: 10.03.2026

---

# Modulübersicht

## zu der Prüfungs- und Studienord- nung für den Bachelor-Studiengang "Wirtschaftsinformatik"

---

Diese Übersicht ist eine verkürzte, ergänzte und ggf. aktualisierte Darstellung des Modulverzeichnisses für den Bachelor-Studiengang Wirtschaftsinformatik zum kommenden Sommersemester. Hierbei handelt es sich um eine nicht-amtliche Fassung. Die vollständigen Regelungen der Prüfungs- und Studienordnungen sowie das Modulverzeichnis finden Sie nach der Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen hier <https://www.uni-goettingen.de/de/37908.html>

In dieser Modulübersicht werden nur die Modulbeschreibungen der im laufenden Semester neu hinzugefügten Lehrveranstaltungen angefügt. Die übrigen Modulbeschreibungen finden Sie auf der oben verlinkten Webseite.

# Übersicht nach Modulgruppen

## I. Bachelor-Studiengang Wirtschaftsinformatik (180 C)

Es müssen Leistungen im Umfang von insgesamt wenigstens 180 C nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

### 1. Orientierungsphase (62 C)

In der Orientierungsphase sind folgende neun Pflichtmodule im Umfang von insgesamt 62 C erfolgreich zu absolvieren:

- B.Inf.1101: Grundlagen der Informatik und Programmierung (10 C, 6 SWS).....
- B.WIWI-OPH.0001: Unternehmen und Märkte (6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-OPH.0002: Mathematik (8 C, 6 SWS).....
- B.WIWI-OPH.0003: Grundlagen der Digitalisierung und Digitalen Transformation (6 C, 4 SWS)....
- B.WIWI-OPH.0004: Finanzwirtschaft des Unternehmens (6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-OPH.0005: Jahresabschluss (6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-OPH.0006: Statistik (8 C, 6 SWS).....
- B.WIWI-OPH.0007: Mikroökonomik I (6 C, 5 SWS).....
- B.WIWI-OPH.0008: Makroökonomik I (6 C, 4 SWS).....

### 2. 2. Studienabschnitt (118 C)

#### a. Vertiefung Wirtschaftsinformatik (36 - 52 C)

Im Bereich „Vertiefung Wirtschaftsinformatik“ sind Module im Umfang von wenigstens 36 C und höchstens 52 C nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen erfolgreich zu absolvieren:

##### aa. Vertiefung Wirtschaftsinformatik: Pflichtmodule (12 C)

Es sind folgende Pflichtmodule im Umfang von insgesamt 12 C erfolgreich zu absolvieren:

- B.WIWI-WIN.0001: Enterprise Architecture und Prozessmodellierung (6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0002: Management der Informationswirtschaft (6 C, 6 SWS).....

##### bb. Vertiefung Wirtschaftsinformatik: Pflichtmodul Seminar (6 C)

Es ist folgendes Pflichtmodul im Umfang von insgesamt 6 C erfolgreich zu absolvieren:

- B.WIWI-WIN.0027: Seminar zu Themen der Wirtschaftsinformatik und BWL (6 C, 2 SWS).

**cc. Vertiefung Wirtschaftsinformatik: Schwerpunkte (mind. 18 C aus wenigstens 3 der folgenden 4 Schwerpunkte)**

Es sind Module im Umfang von insgesamt wenigstens 18 C aus wenigstens 3 der folgenden 4 Schwerpunkte erfolgreich zu absolvieren.

**i. Vertiefung Wirtschaftsinformatik: Schwerpunkt Integrierte Informationsverarbeitung**

B.WIWI-BWL.0029: Audit Go! - Projektseminar zur IT-gestützten Abschlussprüfung (6 C, 4 SWS).....

B.WIWI-WIN.0004: Informationsverarbeitung in Dienstleistungsbetrieben (6 C, 2 SWS).

B.WIWI-WIN.0010: Informationsverarbeitung in Industriebetrieben (6 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WIN.0012: Internetbasierte Anwendungen im betrieblichen Umfeld (4 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WIN.0015: Geschäftsprozesse und Informationstechnologie (4 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WIN.0018: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (6 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WIN.0036: Security in the Cloud – Practical Applications and Trends (6 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WIN.0037: ERCIS Business Process Management Winter School (6 C, 4 SWS)

B.WIWI-WIN.0038: Künstliche Intelligenz und Automatisierung (6 C, 2 SWS) (Neu ab 12.11.2025).....

B.WIWI-WIN.0040: Customer-Relationship-Management-Systeme: Einsatz in der Praxis (6 C, 2 SWS) (Neu ab 10.03.2026).....

**ii. Vertiefung Wirtschaftsinformatik: Schwerpunkt Daten, Informationen, Wissen**

B.Inf.1206: Datenbanken (5 C, 4 SWS).....

B.WIWI-WIN.0017: Business Intelligence (6 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WIN.0022: Digital Business (4 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WIN.0035: Gründe dein Digitales Startup – Planen, Pitchen, Realisieren (6 C, 4 SWS).....

B.WIWI-WIN.0037: ERCIS Business Process Management Winter School (6 C, 4 SWS).....

B.WIWI-WIN.0038: Künstliche Intelligenz und Automatisierung (6 C, 2 SWS) (Neu ab 12.11.2025).....

B.WIWI-WIN.0040: Customer-Relationship-Management-Systeme: Einsatz in der Praxis (6 C, 2 SWS) (Neu ab 10.03.2026).....

### **iii. Vertiefung Wirtschaftsinformatik: Schwerpunkt Informations- und Kommunikationstechnologie**

- B.Inf.1204: Telematik / Computernetzwerke (5 C, 3 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0016: Mobile Business (6 C, 2 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0032: Electronic Commerce (6 C, 2 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0033: Management der digitalen Transformation – Unternehmensplan-  
spiel (6 C, 2 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0035: Gründe dein Digitales Startup – Planen, Pitchen, Realisieren  
(6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0036: Security in the Cloud – Practical Applications and Trends  
(6 C, 2 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0038: Künstliche Intelligenz und Automatisierung (6 C, 2 SWS)  
(Neu ab 12.11.2025).....

### **iv. Vertiefung Wirtschaftsinformatik: Schwerpunkt Standardsoft- ware, Referenzmodelle, Systementwicklung**

- B.WIWI-BWL.0029: Audit Go! - Projektseminar zur IT-gestützten Abschlussprüfung  
(6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0005: Projektseminar zur Systementwicklung - Entwicklung von Web-  
Applikationen (12 C, 3 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0007: SAP-Blockschulung (3 C, 1 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0015: Geschäftsprozesse und Informationstechnologie (4 C, 2 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0021: Modellierung betrieblicher Informationssysteme (4 C, 2 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0023: Projektseminar zur Systementwicklung - Entwicklung von mobilen  
Anwendungen (12 C, 3 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0028: Projektmanagement (6 C, 2 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0036: Security in the Cloud – Practical Applications and Trends  
(6 C, 2 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0037: ERCIS Business Process Management Winter School  
(6 C,4 SWS).....
- B.WIWI-WIN.0040: Customer-Relationship-Management-Systeme: Einsatz in der Pra-  
xis (6 C, 2 SWS) (Neu ab 10.03.2026).....

**b. Vertiefung Informatik (36 – 52 C)**

Im Bereich „Vertiefung Informatik“ sind wenigstens 36 C und höchstens 52 C durch das erfolgreiche Absolvieren von Modulen gemäß der folgenden Maßgabe zu erbringen.

**aa. Vertiefung Informatik: Pflichtmodul (10 C)**

Es ist folgendes Pflichtmodul im Umfang von 10 C erfolgreich zu absolvieren:

B.Inf.1102: Grundlagen der Praktischen Informatik (10 C, 6 SWS).....

**bb. Vertiefung Informatik: Programmiersprache (mind. 4 C)**

Es ist eines der folgenden Module im Umfang von wenigstens 4 C erfolgreich zu absolvieren:

B.Inf.1802: Programmierpraktikum (6 C, 4 SWS).....

~~B.Inf.1842: Programmieren für Data Scientists: Python (Neu ab WiSe 2526, nicht wählbar)~~

B.WIWI-WIN.0003: Programmiersprache Java (4 C, 2 SWS).....

**cc. Vertiefung Informatik: Projektseminar (12 C)**

Es ist genau eines der folgenden Module im Umfang von 12 C erfolgreich zu absolvieren:

B.WIWI-WIN.0005: Projektseminar zur Systementwicklung - Entwicklung von Web-Applikationen (12 C, 3 SWS).....

B.WIWI-WIN.0023: Projektseminar zur Systementwicklung - Entwicklung von mobilen Anwendungen (12 C, 3 SWS).....

**dd. Vertiefung Informatik: Schwerpunkte (mind. 10 C aus wenigstens 2 der 3 folgenden Schwerpunkte)**

Es sind Module im Umfang von insgesamt wenigstens 10 C aus wenigstens 2 der folgenden 3 Schwerpunkte erfolgreich zu absolvieren.

**i. Vertiefung Informatik: Schwerpunkt Praktische Informatik**

B.Inf.1204: Telematik / Computernetzwerke (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1206: Datenbanken (5 C, 4 SWS).....

B.Inf.1236: Machine Learning (6 C, 4 SWS).....

B.Inf.1237: Deep Learning for Computer Vision (6 C, 4 SWS).....

B.Inf.1706: Vertiefung Datenbanken (6 C, 4 SWS).....

B.Inf.1801: Programmierkurs (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1802: Programmierpraktikum (6 C, 4 SWS).....

B.WIWI-WIN.0003: Programmiersprache Java (4 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WIN.0005: Projektseminar zur Systementwicklung - Entwicklung von Web-Applikationen (12 C, 3 SWS).....

B.WIWI-WIN.0012: Internetbasierte Anwendungen im betrieblichen Umfeld (4 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WIN.0016: Mobile Business (6 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WIN.0023: Projektseminar zur Systementwicklung - Entwicklung von mobilen Anwendungen (12 C, 3 SWS).....

B.WIWI-WIN.0036: Security in the Cloud – Practical Applications and Trends (6 C, 2 SWS).....

M.Inf.1121: Vertiefung Mobilkommunikation (5 C, 3 SWS).....

## **ii. Vertiefung Informatik: Schwerpunkt Theoretische Informatik**

B.Inf.1103: Algorithmen und Datenstrukturen (10 C, 6 SWS).....

B.Inf.1201: Theoretische Informatik (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1202: Formale Systeme (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1701: Vertiefung theoretischer Konzepte der Informatik (5 C, 3 SWS).....

## **iii. Vertiefung Informatik: Schwerpunkt Technische Informatik**

B.Inf.1203: Betriebssysteme (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1204: Telematik / Computernetzwerke (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1207: Proseminar I (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1209: Softwaretechnik (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1705: Vertiefung Softwaretechnik (5 C, 3 SWS).....

B.WIWI-WIN.0036: Security in the Cloud – Practical Applications and Trends (6 C, 2 SWS).....

M.Inf.1120: Mobilkommunikation (5 C, 3 SWS).....

M.Inf.1121: Vertiefung Mobilkommunikation (5 C, 3 SWS).....

## **c. Betriebswirtschaftslehre (18 C)**

Im Bereich „Betriebswirtschaftslehre“ sind genau drei der folgenden Module im Umfang von insgesamt 18 C erfolgreich zu absolvieren:

B.WIWI-BWL.0001: Unternehmenssteuern I (6 C, 6 SWS).....

B.WIWI-BWL.0002: Interne Unternehmensrechnung (6 C, 4 SWS).....

B.WIWI-BWL.0003: Unternehmensführung und Organisation (6 C, 4 SWS).....

B.WIWI-BWL.0004: Produktion und Logistik (6 C, 4 SWS).....

B.WIWI-BWL.0005: Marketing (6 C, 4 SWS).....

### **d. Freier Wahlbereich (0 – 16 C)**

Im „Freien Wahlbereich“ können Module im Umfang von insgesamt bis zu 16 C erfolgreich absolviert werden. Diese können frei aus einem oder mehreren der folgenden Bereiche gewählt werden.

#### **aa. Wahlbereich: Wirtschaftswissenschaften**

Es sind, soweit noch nicht belegt, alle Module mit den Kennungen B.WIWI-WIN, B.WIWI-BWL und B.WIWI-QMW wählbar sowie die genannten Module mit B.WIWI-VWL Kennung (nur ausgewählte Module).

- B.WIWI-VWL.0001: Mikroökonomik II (6 C, 5 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0002: Makroökonomik II (6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0003: Einführung in die Wirtschaftspolitik (6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0004: Einführung in die Finanzwissenschaft (6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0005: Grundlagen der internationalen Wirtschaftsbeziehungen (6 C, 4 SWS)
- B.WIWI-VWL.0006: Wachstum und Entwicklung (6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0007: Einführung in die Ökonometrie (6 C, 6 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0008: Geldtheorie und Geldpolitik (6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0009: Labor Economics (6 C, 3 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0010: Einführung in die Institutionenökonomik (6 C, 2 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0011: Finanz- und Steuerpolitik der EU (6 C, 3 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0028: Einführung in die Spieltheorie (6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0063: Geschichte des ökonomischen Denkens (6 C, 4 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0065: Umweltökonomik (6 C, 2 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0069: Urban Economics (6 C, 3 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0070: International Economic Policy (6 C, 3 SWS).....
- B.WIWI-VWL.0115: Innovative Data Sources in Economic Research (6 C, 2 SWS).....

#### **bb. Wahlbereich: Informatik (Module aus dem Bereich Vertiefung Informatik soweit noch nicht belegt)**

Es sind, soweit noch nicht belegt, die Module des Bereichs „Vertiefung Informatik“ wählbar sowie die im Folgenden zusätzlich aufgezählten Module:

- B.Inf.1103: Algorithmen und Datenstrukturen (10 C, 6 SWS).....
- B.Inf.1131: Data Science I: Grundlagen (6 C, 4 SWS) (NEU ab 18.08.2025)
- B.Inf.1201: Theoretische Informatik (5 C, 3 SWS).....
- B.Inf.1202: Formale Systeme (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1203: Betriebssysteme (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1204: Telematik / Computernetzwerke (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1206: Datenbanken (5 C, 4 SWS).....

B.Inf.1207: Proseminar I (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1209: Softwaretechnik (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1236: Machine Learning (6 C, 4 SWS).....

B.Inf.1237: Deep Learning for Computer Vision (6 C, 4 SWS).....

B.Inf.1240 Visualization (6 C, 4 SWS) (Neu ab 18.08.2025).....

B.Inf.1701: Vertiefung theoretischer Konzepte der Informatik (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1705: Vertiefung Softwaretechnik (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1706: Vertiefung Datenbanken (6 C, 4 SWS).....

B.Inf.1801: Programmierkurs (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1802: Programmierpraktikum (6 C, 4 SWS).....

B.Inf.1803: Fachpraktikum I (5 C, 3 SWS).....

B.Inf.1804: Fachpraktikum II (5 C, 3 SWS).....

M.Inf.1120: Mobilkommunikation (5 C, 3 SWS).....

M.Inf.1121: Vertiefung Mobilkommunikation (5 C, 3 SWS).....

### cc. Wahlbereich: Schlüsselkompetenzen

#### **i. Wahlbereich: Fremdsprache (Module einer Sprache aus dem Sprachangebot der Universität Göttingen ausgenommen Deutsch und der Muttersprache, Module der Sprache Englisch erst ab Niveaustufe C)**

Es können Sprachkurs-Module nach Maßgabe folgender Bedingungen gewählt werden:

1. Module zu den Sprachen Deutsch und der Muttersprache der oder des Studierenden können nicht berücksichtigt werden. Sprachmodule der Sprache Englisch können erst ab Niveaustufe C eingebracht werden.
2. Es können nicht Module zu mehreren Sprachen berücksichtigt werden.

#### **ii. Wahlbereich: Module mit B.WIWI-WB Kennung**

Es können Module mit der Kennung B.WIWI-WB gewählt werden.

B.WIWI-WB.0001: Wissenschaftliches Programmieren (3 C, 1 SWS).....

B.WIWI-WB.0003: Introduction to Stata (3 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WB.0006: Kritische Ökonomik (6 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WB.0008: LaTeX – Von den Grundlagen zur Erstellung von Abschlussarbeiten und Präsentationen (3 C, 1 SWS).....

B.WIWI-WB.0009: Seminar zum interdisziplinären Arbeiten in der Ökonomie (6 C, 4 SWS).....

B.WIWI-WB.0011: Ausgewählte Fragestellungen der Wirtschaftswissenschaften (3 C, 2 SWS).....

B.WIWI-WB.0013: Tätigkeit in der studentischen und akademischen Selbstverwaltung (6 C, 1 SWS).....

B.WIWI-WB.1000: Externes Praktikum (6 C).....

### **iii. Wahlbereich: Module aus dem Angebot der ZESS (max. 7 C)**

Es sind folgende Module wählbar, wobei die jeweiligen Zugangsvoraussetzungen erfüllt sein müssen. Module mit der Anfangskennung SK.AS werden nur bis zu insgesamt höchstens 7 C berücksichtigt; eine anteilige Berücksichtigung von Modulen erfolgt nicht; ein Modul, mit dem die Höchstsumme von 7 C überschritten wird, kann nur als freiwillige Zusatzprüfung berücksichtigt werden.

SK.AS.FK-01: Führungskompetenz: Führung (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.FK-02: Führungskompetenz: Coaching (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.FK-03: Führungskompetenz: Interkulturelle Kommunikationskompetenz (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.FK-04: Führungskompetenz: Die lernende Organisation (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.FK-05: Diversity Management (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.FK-06: Führungskompetenz: Unternehmenskultur (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.FK-07: Führungskompetenz: Entscheidungskompetenz (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.KK-01a: Kommunikative Kompetenz: Theorie der Rede (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.KK-03a: Kommunikative Kompetenz: Theorie der Argumentation (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.KK-19: Kommunikative Kompetenz: Nonverbale Kommunikation (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.KK-21: Kommunikative Kompetenz: Basismodul Stimme - Sprechen - Auftreten (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.KK-22: Kommunikative Kompetenz: Stimme als Mittel authentischer Kommunikation (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.KK-23: Kommunikative Kompetenz: Ausdrucksvoll sprechen (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.KK-27: Kommunikative Kompetenz: Referat und Vortrag (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.KK-30: Kommunikative Kompetenz: Zertifikatskurs Rhetorik - Freie Rede (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.KK-31: Kommunikative Kompetenz: Zertifikatskurs Rhetorik - Aufbaukurs Argumentation (3 C, 2 SWS).....

SK.AS.KK-32: Kommunikative Kompetenz: Zertifikatskurs Rhetorik – Gespräch (3 C, 2 SWS).....

- SK.AS.KK-34: Kommunikative Kompetenz: Argumentieren und Verhandeln (3 C, 2 SWS).....
- SK.AS.MK-06: Medienkompetenz: E-Portfolios im Kontext von Bewerbung und Karriere (3 C, 2 SWS).....
- SK.AS.MK-07: Medienkompetenz: Printmedien in der Öffentlichkeitsarbeit (3 C, 2 SWS).....
- SK.AS.MK-18: Medienkompetenz: Produktion von Lehrfilmen und Infoclips (3 C, 2 SWS).....
- SK.AS.MK-32: Medienkompetenz: Journalistische Praxis: Instrumente der Öffentlichkeitsarbeit (3 C, 2 SWS).....
- SK.AS.MK-36: Medienkompetenz: Produktion eines Pitch Videos (3 C, 2 SWS).....
- SK.AS.SK-01: Sozialkompetenz: Team(-entwicklung) (3 C, 2 SWS).....
- SK.AS.SK-04: Sozialkompetenz: Beratungskompetenz (3 C, 2 SWS).....
- SK.AS.SK-07: Sozialkompetenz: Konfliktlösung und Kooperation (3 C, 2 SWS).....
- SK.AS.SK-14: Sozialkompetenz: Das Kundengespräch (3 C, 2 SWS).....
- SK.AS.WK-01: Selbstmanagement: Zeitmanagement (3 C, 2 SWS).....
- SK.AS.WK-02: Selbstmanagement: Stressmanagement (3 C, 2 SWS).....

#### **iv. Wahlbereich: Allgemeine Module Schlüsselkompetenzen**

- B.Mat.0921: Einführung in TeX/LaTeX und praktische Anwendungen (3 C, 2 SWS).....
- SK.CBL.001: Nachhaltige Entwicklung (3 C, 2 SWS).....
- SK.GB.02: Kommunikative Kompetenz: Gender- und Diversitykompetenz in der Kommunikation (3 C, 2 SWS).....

#### **v. Wahlbereich: Recht**

Es sind folgende Module wählbar:

- B.WIWI-OPH.0009: Recht (8 C, 6 SWS).....
- S.RW.1124: Grundzüge des Arbeitsrechts (6 C, 2 SWS).....
- S.RW.1125: Koalitions-, Tarifvertrags- und Arbeitskampfrecht (6 C, 2 SWS).....
- S.RW.1126: Betriebliche und unternehmerische Mitbestimmung (6 C, 2 SWS).....
- S.RW.1130: Handelsrecht (6 C, 2 SWS).....
- S.RW.1131a: Grundzüge des Gesellschaftsrechts (6 C, 2 SWS).....
- S.RW.1131b: Grundzüge des Kapitalgesellschaftsrechts (6 C, 2 SWS).....
- S.RW.1132: Wettbewerbsrecht (UWG) (6 C, 2 SWS).....
- S.RW.1133: Kapitalmarkt- und Börsenrecht (6 C, 2 SWS).....



S.RW.1134: Bank- und Versicherungsaufsicht (6 C, 2 SWS).....

S.RW.1136: Wirtschaftsrecht der Medien (6 C, 2 SWS).....

S.RW.1150: Vertragsgestaltung im Wirtschaftsrecht (6 C, 2 SWS).....

**e. Bachelor-Arbeit (12 C)**

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Bachelorarbeit werden 12 C erworben. Weitere Informationen zu Abschlussarbeiten sind auf folgender Website zu finden: <https://uni-goettingen.de/de/abschlussarbeiten/613369.html>