



Infoveranstaltung zu der **neuen** **Prüfungsordnung** **2023**

27. Juni 2023: IBA

28. Juni 2023: IEco

30. Juni 2023: EcoBA/Nebenfach BWL/VWL

Melanie Goletz



Warum überhaupt
Änderungen?





Qualitätssicherung im Rahmen der Systemakkreditierung

- Die Uni ist **systemakkreditiert** von der Akkreditierungsagentur AQUIN
- Damit zuständig für **Qualitätssicherung ihrer Studiengänge**
- Letzte Akkreditierung der Studiengänge am Fachbereich Wirtschaftswissenschaft: 2017/2018
- **Reakkreditierung 2022/23:** Vorgaben und *Chance, Verbesserungen umzusetzen*
- **Studierende haben mitgewirkt!** Studiengangsevaluation 2022 mit Fragebogen und Round-Table-Gesprächen
- **Task-Forces am Fachbereich, Diskussionen in Gremien, Gutachten**
- Überarbeitung der Dokumente, Gremien, Genehmigung Ministerium
- **Inkrafttreten 1.10. 2023**





Was hat das mit mir zu tun?



Neue Studierende mit Studienbeginn 2023/24 beginnen in der neuen Prüfungsordnung 2023

→ Daher **muss** das **gar nichts mit Ihnen zu tun haben**

Studierende mit Studienbeginn vor dem Wintersemester 2023/24 können in der alten Prüfungsordnung 2018 bleiben und ihr Studium zum Ende bringen.

Einschränkung:

- wenn Sie **bis 31.3.2027** noch nicht fertig sind mit dem Studium, müssen Sie in die neue Prüfungsordnung wechseln.
- Manche Module verändern sich (in Umfang (z.B. Mikro künftig 6 statt 9 ECTS) und Semesterlage (z.B. Ext. Rewe künftig WS statt SoSe, Makro künftig SoSe statt WS): wer nicht nach Studienplan studiert, muss sich ggf. anpassen, es gibt aber Lösungen!



Wechselmöglichkeit für Studierende mit Studienbeginn vor 2023/24 in die neue Prüfungsordnung 2023

→ Studierende, die vor Inkrafttreten der neuen Prüfungsordnung angefangen haben, können in die neue Prüfungsordnung wechseln:

Für Wechsel zum Wintersemester 2023/24: Formloser Antrag an das pruefungsamt@wiso.uni-tuebingen.de bis 30. November 2023 (erst für das Wintersemester zurückmelden und zahlen!).

Von der studentischen E-Mail-Adresse mit Angabe von Name, Vorname, Matrikelnummer und Studiengang
„...hiermit beantrage ich, in die Prüfungsordnung 2023 zu wechseln...“

Bei Antrag vom 1. Dezember 2023 bis 31. März 2024 wird der Wechsel erst zum Sommersemester 2024 vollzogen! Danach wird kein Wechsel mehr möglich sein und Sie müssen nach der Prüfungsordnung 2018 (oder 2012) abschließen.

Wer umgeschrieben ist, für den gilt die PO 2023, sonst gilt weiter PO 2018 (Fristen Orientierungsprüfung...)



Welche Änderungen wird es voraussichtlich geben im B.Sc. International Business Administration?





B.Sc. International Business Administration

1. Fachsemester

IBA PO 2018

B110 Einführung in die Betriebswirtschaftslehre
S110 Explorative Datenanalyse
S100 Mathematische Methoden der Wirtschaftswissenschaft
B180 Technik des betrieblichen Rechnungswesens
E130 Makroökonomik I
Bereich Sprache

IBA PO 2023

B110 Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	6
S110 Explorative Datenanalyse	6
S100 Mathematische Methoden der Wirtschaftswissenschaft	6
B180 Jahresabschluss	6
Bereich Sprache	6



Änderungen

- Makroökonomik I wird in das 2. Semester (SoSe) verlegt
- Technik des betrieblichen Rechnungswesens: Jetzt „Jahresabschluss“
- Neue Inhalte zu Bilanzen - dafür weniger tiefgreifende Buchhaltung, TBR wird bei Wechsel anerkannt
- Einführung in die VWL: neues Modul mit 6 ECTS, aber erst im 3. Fachsemester
→ Mikroökonomik nur noch 6 ECTS



B.Sc. International Business Administration

2. Fachsemester

IBA PO 2018

Wahrscheinlichkeit und Risiko
Mikroökonomik
Internes Rechnungswesen
Investition und Finanzierung
Bereich Sprache

IBA PO 2023

Wahrscheinlichkeit und Risiko	6
Bereich Schlüsselqualifikation	3
Internes Rechnungswesen	6
Investition und Finanzierung	6
Bereich Sprache	6 9

Änderungen

- Mikroökonomik künftig mit 6 ECTS im 4. Fachsemester (**letztmalig mit 9 ECTS im SoSe 23**)
- Bereich Schlüsselqualifikation mit 3 ECTS bereits im 2. Fachsemester (insg. bleibt es bei 9 ECTS)
- **Orientierungsprüfung** nun bis zum 4. Semester: besteht **in IBA** aus B110, S110, S100, B180 (neu!), S111 und B200 (I&F, neu!) daraus sind 4 Module bis Ende 4. Fachsemester zu erbringen, **künftig je drei Prüfungsversuche**
- Makro I und Mikro I nicht mehr Teil der Orientierungsprüfung



B.Sc. International Business Administration

3. Fachsemester

IBA PO 2018

B220 Marketing
Profilbildungsbereich
Bereich Sprache

IBA PO 2023

B220 Marketing	6
Profilbildungsbereich	12 6
B250 Rechnungswesen und Steuern	6
E101 Einführung in die Volkswirtschaftslehre	6
Bereich Sprache	9

Änderungen

- B250 bisher 4. Semester: Jetzt „Rechnungswesen und Steuern“
- Letztmalige Veranstaltung von „Externes Rechnungswesen“ im SoSe 2024 – ab dann für 3. Semester (= WS) geplant
- Profilbildungsbereich von 12 ECTS auf 6 ECTS reduziert. Bei Wahl von E210 sollte E170 vorher belegt worden sein), Wahl wie bisher aus E210, B290, S220
- E101: neues Modul mit 6 ECTS → wer E170 und E130 schon mit 9+6 absolviert hat, muss E101 nicht mehr machen, stattdessen 3 Credits mehr in den Schwerpunktbereichen



B.Sc. International Business Administration

4. Fachsemester

IBA PO 2018

B250 Externes Rechnungswesen
B240 Arbeit, Personal, Organisation
Schwerpunktbereiche
Bereich Sprache

IBA PO 2023

E170 Mikroökonomik	9 6
B240 Arbeit, Personal, Organisation	6
E130 Makroökonomik I	6
Schwerpunktbereiche	6
Bereich Sprache	12 9

Änderungen

- wer E170 Mikro und E130 Makro schon mit 9+6 absolviert hat und wechselt, muss E101 nicht mehr machen, stattdessen 3 Credits mehr in den Schwerpunktbereichen



Allgemeine Studiengangstruktur B.Sc. International Business Administration

IBA PO 2018

Pflichtmodule
Sprachen
Profilbildungsbereich
Schwerpunktbereiche
Schlüsselqualifikationen
Bachelorarbeit

IBA PO 2023

Pflichtmodule	81 84
Sprachen	30
Profilbildungsbereich	12 6
Schwerpunktbereiche	66 69
Schlüsselqualifikationen	9
Bachelorarbeit	12

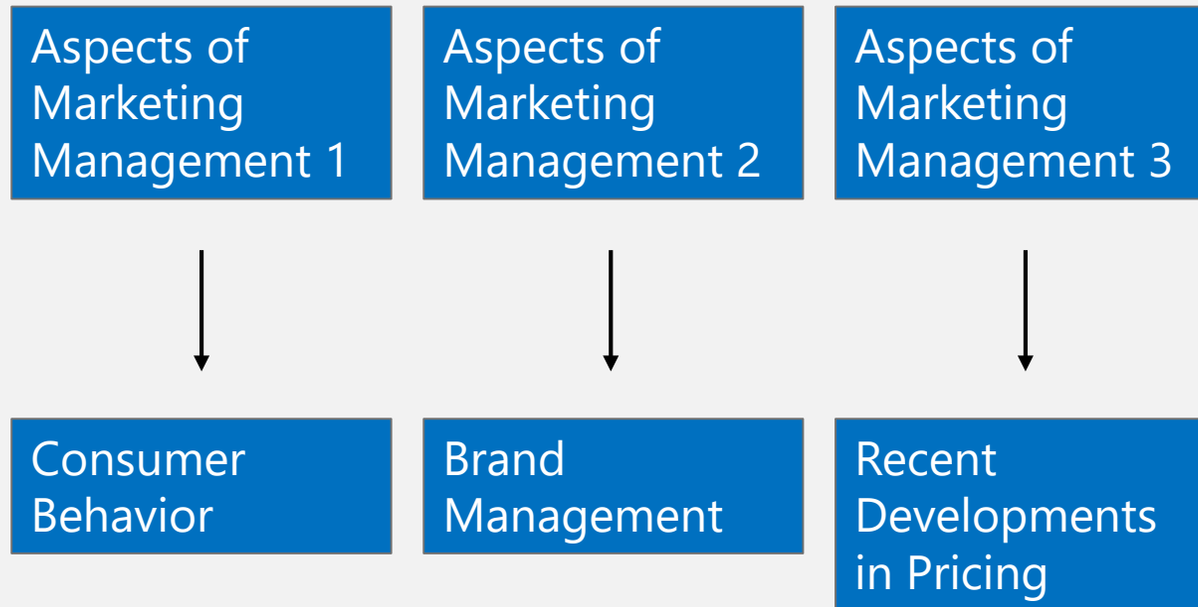
Änderungen

- Neuer Schwerpunktbereich „Data Science“ wählbar
- Zuschnitt Schwerpunktbereiche teilweise neu; verstärkt Idee der „**Container-Module**“, die mit flexibel angebotenen Veranstaltungen gefüllt werden
- Profilbildungsbereich von 12 ECTS auf 6 ECTS reduziert. Bei Wahl von E210 sollte E170 vorher belegt worden sein), S220 QM und E210 Mikro II (bisher Wifipo) ab WS 23/24 auf Englisch



Exkurs – Was ist ein Containermodul?

- Modulebene



Jedes Modul darf einmal mit einem Kurs (Vorlesung + Übung) gefüllt werden. Da drei Module zur Verfügung stehen, dürfen maximal drei Kurse aus diesem Angebot gewählt werden.



Studienverlaufsplan B.Sc. International Business Administration

Studienverlaufsplan B.Sc. in International Business Administration

1. Semester		2. Semester		3. Semester		4. Semester		5. Semester		6. Semester		7. Semester										
B110 Einführung in die Betriebswirtschaftslehre*	6	S111 Wahrscheinlichkeit und Risiko*	6	B120 Marketing	6	E170 Mikroökonomik I	6	SQ100 Schlüsselqualifikation	6	Schwerpunktbereich	Schwerpunktbereiche	30	J200 Privatrecht	6								
S110 Explorative Datenanalyse*	6	B200 Investition und Finanzierung*	6	Profilbildungsbereich	6	B240 Arbeit, Personal, Organisation	6	Schwerpunktbereich	21				Schwerpunktbereiche	12								
S100 Mathematische Methoden der Wirtschaftswissenschaft*	6	B130 Internes Rechnungswesen	6	B250 Rechnungswesen und Steuern	6	E130 Makroökonomik I	6								Schwerpunktbereich	6	Schwerpunktbereiche	12				
B180 Jahresabschluss*	6	SQ100 Schlüsselqualifikation	3	E101 Einführung in die Volkswirtschaftslehre	6	Schwerpunktbereich	6												Schwerpunktbereich	9	Schwerpunktbereiche	12
Bereich Sprache	6	Bereich Sprache	9	Bereich Sprache	6	Bereich Sprache	9															
30		30		30		33		27		30		30		210								

Im Profilbildungsbereich muss 1 Modul aus B290 Global Strategy, E210 Microeconomics II, S220 Quantitative Methods in Economics and Business Administration belegt werden. Bei der Wahl von E210 sollte E170 vorher belegt worden sein.

Im Bereich Sprache werden 30 ECTS-Credits erzielt; 9 ECTS-Credits entfallen auf die Schlüsselqualifikationen; 69 ECTS-Credits werden in den Schwerpunktbereichen erzielt, wobei der Schwerpunktbereich International Business verpflichtend zu belegen ist.

Nähere Informationen finden Sie im Modulhandbuch, der Prüfungsordnung (Allgemeiner Teil und Besonderer Teil) sowie in der Broschüre über die nichtwirtschaftswissenschaftlichen Teile des Studiums.

* Orientierungsprüfung: bis zum Ende des 4. Fachsemesters müssen 4 der blau hinterlegten Module des 1. und 2. Semesters bestanden sein.

Schwerpunktbereiche: Die 69 ECTS-Credits sind auf genau drei Schwerpunktbereiche zu verteilen, mind. zwei BWL-Schwerpunktbereiche sind zu wählen, International Business ist als Schwerpunktbereich zu belegen; mind. 15 bis max. 30 ECTS-Punkte pro Schwerpunktbereich.

Auslandssemester: ein Auslandssemester an einer der zahlreichen Tübinger Partneruniversitäten ist Pflicht und findet typischerweise im fünften Fachsemester statt. Ein mind. dreimonatiges Praktikum im Ausland kann das Auslandsstudium ersetzen.



Änderungen Sprachausbildung IBA

- Keine Änderungen für ostasiatische Sprachen



Chinesisch, Japanisch, Koreanisch (weiterhin 30 ECTS Credits in einer Sprache)

- Änderungen bei den Fachsprachen (weiter je 15 ECTS-Credits pro Sprache):

1. Englisch wie bisher Abschluss C1-Niveau (15 ECTS), aber keine UNIcert III-Prüfung mehr nötig (bis auf weiteres freiwillig möglich)





Änderungen Sprachausbildung IBA

2. Französisch, Spanisch, Italienisch: Je nach Vorkenntnissen Quereinstieg möglich, verschiedene Varianten

- A) **Einstieg bei Kurs III heißt:** Kurs III (4 CP) + Kurs IV (6 CP) + Kurs V (6 CP) = 15 CP
- B) **Einstieg bei Kurs IV heißt:** Kurs IV+V (je 6 CP) + 1 Kurs auf C1-Niveau (4 CP) = 15 CP
- C) **Einstieg bei Kurs V heißt:** Kurs V (6 CP) + 3 weitere Kurse auf C1-Niveau (je 4 CP) = 15 CP
- D) **Einstieg auf C1-Niveau heißt:** 4 Kurse auf C1-Niveau (je 4 CP) = 15 CP



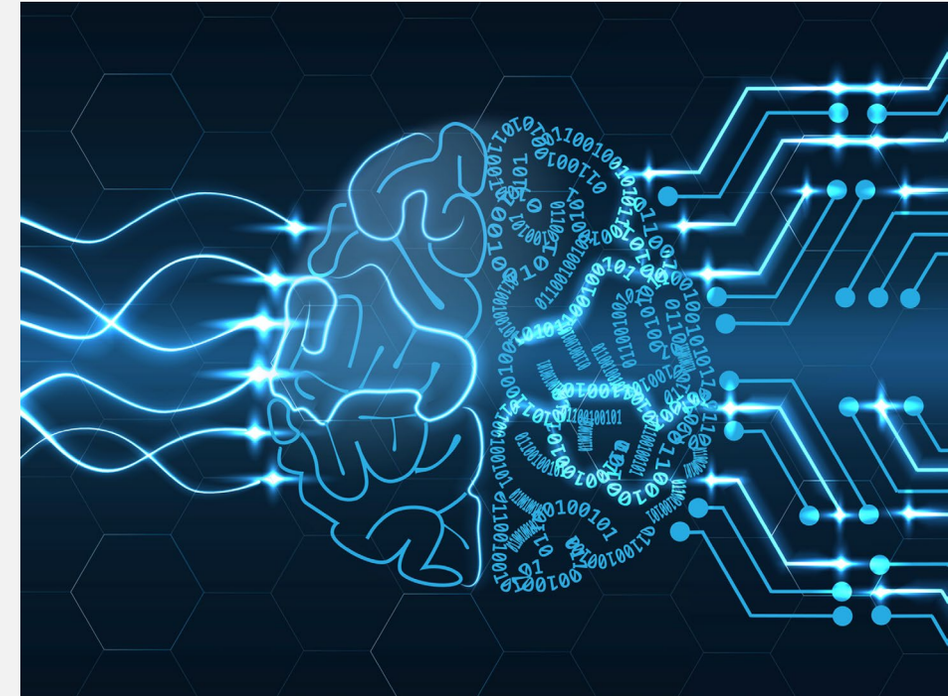
Keine UNIcert III-Prüfung mehr nötig (bis auf weiteres UNIcert III-Prüfung „Beruf und Studium“ freiwillig 1 Mal pro Jahr möglich). Zusätzlich absolvierte Kurse können im Rahmen der Schlüsselqualifikationen angerechnet werden.



Neuer Schwerpunktbereich Data Science

Qualifikationsziele (auch in EcoBA/IEco wählbar)

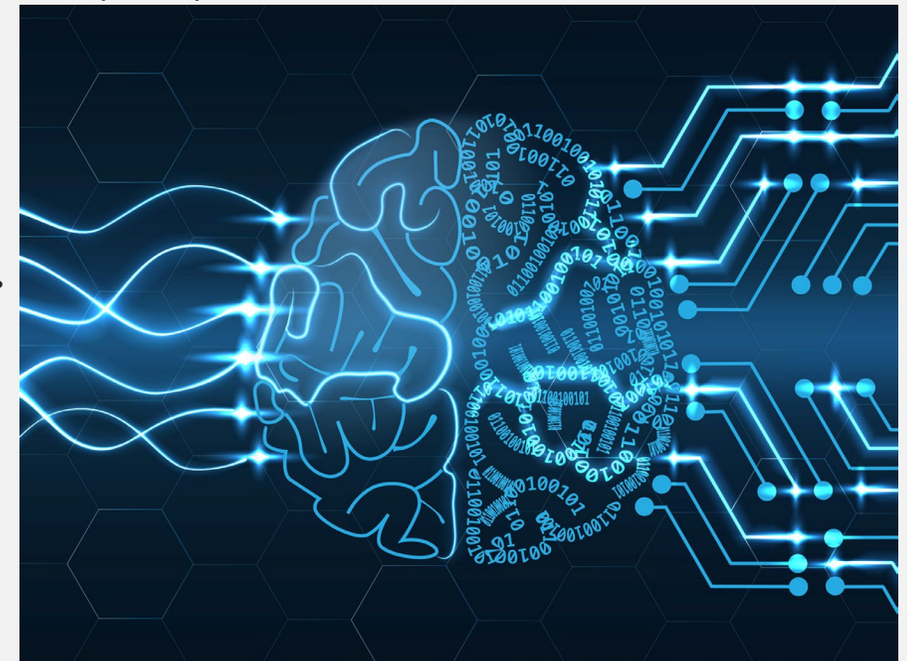
- Durch die Vertiefung im Schwerpunktbereich **Data Science** können die Absolventen/-innen **moderne Methoden zur Analyse ökonomischer Daten** vergleichen.
- Sie sind in der Lage zu bestimmen, **welche Methoden** unter welchen Bedingungen zum Einsatz kommen können.
- Sie können **unterschiedliche Programmiersprachen anwenden** und Programm-Code zur statistischen Datenanalyse generieren.
- Weiterhin sind sie in der Lage, **eigenständig ökonomische Daten mit ökonometrischen Methoden analysieren**, um daraus Entscheidungsfundierung für Entscheidungen in Unternehmen abzuleiten.





Neuer Schwerpunktbereich Data Science wählbare Module (15-30 ECTS-Credits)

- B320 Market Research 9 CP, SoSe
- **DS320 Introduction to Data Science 6 CP, SoSe (ab SoSe 2024)**
- **DS321 Data Science in der Praxis 6 CP, WS, SoSe**
- E360 Regression Analysis with STATA using Economic History Data 6 CP, WS, SoSe
- E364 Applied Research in Economic History 9 CP, WS, SoSe
- E376 A toolkit for writing your bachelor thesis 6 CP, WS, SoSe
- S310 Econometric Analysis of Financial Data 6 CP, SoSe
- **S311 Topics in Appl. Econometrics & Statistics 6 CP, unregelm.**
- S316 Policy Analysis and Evaluation 6 CP, WS
- **S317 Topics in Data Science 6 CP, WS, SoSe**
- S321 Applied Econometrics 6 CP, SoSe
- **S324 Computational Econometrics Using Stata 3 CP, WS**
- S326 Empirical Analysis of Panel Data 3 CP, SoSe





DS320 Introduction to Data Science

6 CP, SoSe (ab SoSe 2024)

- **Content:** This module provides an **introduction into the field** of Data Science. It will define the **idea of Data Science**, describe its **relation to related fields**, provide **an overview over different statistical software packages** that are used in Data Science, and introduce **different statistical concepts** that are used in Data Science. In addition, it will introduce students to examples of **applications of Data Science** in different scientific fields.
- **Objectives:** Students know how to define the field of Data Science. They are aware of different approaches in terms of programming language and statistical approach, and can relate these to different examples of how Data Science has been used to generate new knowledge. Furthermore, they are able to independently analyze economic data with econometric methods in order to **derive decision-making foundations for decisions in companies.**





DS321 Data Science in der Praxis 6 CP, WS, SoSe

- **Inhalt:** Anhand von ausgewählter Software wie **R, Python, Excel** lernen Studierende den Überblick über die grundlegenden Funktionen, die Verwendung und **Aufbereitung von Datensätzen, grundlegende Analysen und Visualisierungen**. Praktische Beispiele und Übungen ergänzen die theoretischen Inhalte des Studiums. Studierende schaffen sich damit Voraussetzungen und Data Literacy, um die sowohl in der Wissenschaft als auch im außeruniversitären beruflichen Umfeld anfallenden Datenmengen sinnvoll erfassen und analysieren zu können.
 - **Qualifikationsziele:** Studierende können anfallende **Daten** mit geeigneten Methoden **aufbereiten, auswerten und daraus Handlungsempfehlungen ableiten**. Sie können unterschiedliche Programmiersprachen anwenden und Programm-Code zur statistischen Datenanalyse generieren.
- Unbenotete Leistung



Dr. Eberle Zentrum für
digitale Kompetenzen

ZDV

Fachbereich Informatik
(bei entsprechender
Verfügbarkeit)



S311 Topics in Applied Econometrics and Statistics 6 CP, eher unregelmäßiges Angebot

- **Content:** This module deals with topics in applied econometric and statistical data analysis.
- **Objectives:** Students know how to apply econometric and statistical methods to various topics in economics and business.

Konkret z.B. Kurse zu Excel/R und Ökonometrisches Praktikum





S317 Topics in Data Science 6 CP

- **Content:** The module deals with different issues in Data Science. Students deepen their knowledge by selecting appropriate courses.
- **Objectives:** Students know how to use different tools in Data Science by covering relevant topics. They learn how to handle large data sets.

Konkret Lehrangebote mit wechselndem Angebot, im WS 23/24 z.B. Machine Learning for Economists und weitere Angebote tba.





S324 Computational Econometrics

Using Stata 3 CP, WS

- **Content:** The module deals with the use of the statistical software Stata for the analysis of micro data. Topics include:
 1. Data management
 2. Estimation Methods
 3. Introduction to Programming
 4. Examples from different fields of Economics
- **Objectives:** Students conduct empirical studies using micro data. Students use the statistical software package Stata in order to import, manipulate and analyze data. Students master basic principles of programming in Stata.



Geänderter Schwerpunktbereich BWL International Business – Qualifikationsziele (in IBA Pflicht)



- Durch die Vertiefung des Schwerpunktbereichs **International Business** können die Absolventen/-innen die **Möglichkeiten und Herausforderungen einer globalen Wirtschaft** aus Sicht von multinationalen Unternehmen gegenüberstellen.
- Sie sind in der Lage, **kulturelle und politische Einflüsse** auf international handelnde Unternehmen zu **bewerten**.
- Weiterhin können sie **beurteilen, wie sich die Unternehmen** an bestimmte Vorgaben und Rahmenbedingungen **anpassen**.



Geänderter Schwerpunktbereich International Business wählbare Module (15-30 ECTS-Credits)



B353 International Taxation 6 CP, SoSe

B380 Corporate Reporting 6 CP, SoSe

B390 International Business 6 CP, SoSe

B391 Interkulturelles Management und Ethik 6 CP, WS, SoSe

B393 Die Internationalisierung Mittlerer Marktführer 6 CP, WS, SoSe

B394 Innovative Topics in International Business I 6 CP, WS, SoSe

B395 Innovative Topics in International Business II 6 CP, WS, SoSe

E323 Firms in the Global Economy 6 CP, SoSe

E324 Internationale Wirtschaftsorganisationen 6 CP, WS, SoSe

E330 International Money and Finance 9 CP, SoSe

E370 Topics in International Economics I 6 CP, SoSe





B380 Corporate Reporting, 6 CP, ab SoSe 24

- **Inhalt:** Schwerpunkt des Moduls ist die **finanzielle Rechnungslegung von Unternehmen** nach handelsrechtlichen und internationalen Vorschriften. Ein besonderes Augenmerk gilt der Zwecksetzung und den Einzelregelungen zur **Bilanzierung nach International Financial Reporting Standards**. Des Weiteren werden Fragestellungen der **nichtfinanziellen Berichterstattung sowie der Abschlussprüfung** betrachtet.
- **Qualifikationsziele:** Die Studierenden sind in der Lage, die gesetzlich vorgeschriebenen **Erfordernisse finanzieller und nichtfinanzieller Berichterstattung** zu strukturieren und auf verschiedene Unternehmensformen anzuwenden. Sie kennen die institutionellen Rahmenbedingungen des **IFRS-Rechnungslegungssystems** und sind in der Lage, zahlreiche Arten von Geschäftsvorfällen in Abschlüssen nach IFRS abzubilden. Sie sind vertraut mit den ökonomischen und institutionellen **Grundlagen der Jahresabschlussprüfung**.





B394/B395 Innovative Topics in International Business I-II, 6 CP, WS/SoSe

- **Content:** This module presents innovative and relevant topics of International Business. Key topics might include, for example:

Chinese Management

Cross-cultural Negotiations

Digital Transformation in the Global Economy

Leadership and Business Negotiation Across Cultures

Applied Research in International Business



- **Objectives:** This module explores in its various parts **selected topics of International Business** that are innovative and of high relevance in a more introductory fashion, suitable for Bachelor students. It can enable students to better understand basic principles of management and business systems of selected countries, such as **China**, with a focus on cross-cultural aspects. Students will learn how organizations but also teams and individuals can successfully **address such new challenges in the business world.**





E323 Firms in the Global Economy, 6 CP, SoSe (erstmals WS 23/24)

- **Content:** This module focuses on the economics of **multinational firms**, the main drivers of globalization. The module is structured around three main questions:
 1. **Why do firms become multinational?**
 2. **Why do not all firms become multinational?**
 3. What are the **consequences of multinational firms' activities** for their home and host countries?

The module develops current theories about multinational firms starting from case studies of real firms. In addition, the module discusses recent empirical evidence on the three questions.

- **Objectives:** Students completing this module will have a solid understanding of **current economic models** about multinational firms. They will understand and will be able to replicate the main theory results. They will know **the current state of empirical evidence** about the determinants of multinational firms' international expansion strategies as well as the **consequences of multinational firms' activities** for both home and host countries.





E371A Topics in International Economics I, 6 CP, WS/SoSe

- **Content:** Students extend their knowledge in selected areas of international economics by choosing appropriate courses. Topics might include **multinational firms and migration, sustainable finance, imperfect labor markets.**
- **Objectives:** Students are able to **actively participate in an informed way in discussions about the driving forces and effects of economic globalization and the effects of international economics in different areas.** They are able to compare and explain **economic growth and the economic development of national economies.** They can **analyze international trade and goods flows** and assess the **advantages and disadvantages of globalization** for the economies involved. They distinguish relevant technical terms and concepts. They expand their knowledge in different topics [...] In doing so, they link the competences they have acquired so far.



Possible topics:
Arbeitsmarktökonomik,
Sustainable Finance, Firms
in the global economy



Geänderter Schwerpunktbereich BWL Banking and Finance – Qualifikationsziele (in auch in EcoBA wählbar)

- Bei Wahl des Schwerpunktbereichs **Banking and Finance** sind die Absolventen/-innen fähig, das deutsche und **europäische Bankensystem** zu beurteilen.
- Sie können **(internationale) Finanzmärkte** einstufen.
- Weiterhin können sie **unterschiedliche Kapitalmarktprodukte** gegenüberstellen. Sie sind auch in der Lage, **finanzwirtschaftlicher Fragen mit Hilfe quantitativer Methoden zu analysieren.**



Geänderter Schwerpunktbereich Banking and Finance wählbare Module (15-30 ECTS-Credits)



- B3X1 Banking and Finance I 6 CP, WS, SoSe**
- B3X2 Banking and Finance II 6 CP, WS, SoSe**
- B3X3 Banking and Finance III 6 CP, WS, SoSe**
- B3X4 Banking and Finance IV 6 CP, WS, SoSe**
- B3X5 Banking and Finance V 6 CP, WS, SoSe**
- B3X6 Banking and Finance VI 6 CP, WS, SoSe**
- B3X7 Banking and Finance VII 6 CP, WS, SoSe**
- S321 Applied Econometrics 6 CP, SoSe**



B3X1 Banking and Finance I-V

6 CP, WS, SoSe

- **Inhalt:** Die Module befassen sich mit **theoretischen, empirischen und institutionellen Fragen der Finanzwirtschaft**. Beispielsweise werden die Besonderheiten eines **grenzüberschreitenden Finanzmanagements** in den Mittelpunkt gerückt und **wechselkursrisikobezogene Entscheidungsprobleme** gelöst.
- **Qualifikationsziele:** Die Studierenden erwerben institutionelle Kenntnisse und können die Bedeutung verschiedener Elemente des Finanzsystems beurteilen. Die Studierenden sind in der Lage, eine quantitative Analyse finanzwirtschaftlicher Fragen durchzuführen. [...] Sie können beispielsweise das Spannungsfeld von Hedging und Spekulation analysieren und Modelle zur Bewertung von Währungsderivaten erklären.



Wählbare Kurse:
Kapitalmarktprodukte, Corporate Finance, Themen zu Anwendungen in Finance, Banken und Börsen, Ausgewählte Aspekte von Bank- und Finanzwirtschaft; Internationales Finanzmanagement; Financial Market Microstructure, Cryptocurrencies

B3X1 Banking and Finance VI-VII

6 CP, WS, SoSe



- **Inhalt:** Das Modul befasst sich mit **theoretischen, empirischen und institutionellen Fragen der Finanzwirtschaft**. Beispielsweise vermittelt es einen Einstieg in die durch den Klimawandel ausgelösten Chancen und Risiken für Finanzmarktteilnehmer wie Industrieunternehmen, Geschäftsbanken und Zentralbanken.
- **Qualifikationsziele:** Die Studierenden erwerben institutionelle Kenntnisse und können die Bedeutung verschiedener Elemente des Finanzsystems beurteilen. Die Studierenden sind in der Lage, eine quantitative Analyse finanzwirtschaftlicher Fragen durchzuführen. Zudem können sie **finanzwirtschaftliche Ansätze in das Spannungsfeld zwischen theoretischen und berufsfeldbezogenen Anforderungen** einordnen. Schließlich lernen sie, Fachartikel zu praktischen oder theoretischen Themen zu interpretieren und können **beispielsweise mit dem Klimawandel verbundene Chancen und Risiken** beschreiben sowie deren makro- und mikroökonomische Wirkungsketten analysieren.



Zusätzlich zu I-V wählbare Kurse:
Rechnungslegung von
Finanzinstrumenten 1, Sustainable
Finance 1, VBA-Anwendungen in
Bank- und Finanzwirtschaft, CFA Level
I-III, Computational Econometrics
Using Stata



Geänderter Schwerpunktbereich BWL Financial Accounting and Business Taxation – Qualifikationsziele (in auch in EcoBA wählbar)

- Bei Wahl des Schwerpunktbereichs Financial Accounting and Business Taxation können die Absolventen/-innen zahlreiche Arten von Geschäftsvorfällen in einer **Rechnungslegung nach IFRS** beschreiben und das **deutsche (Aktien-)Konzernrecht** in seinen Grundzügen erläutern.
- Sie sind in der Lage, die **Bedeutung des externen Rechnungswesens für Steuerwirkungen** zu hinterfragen und **Strategien zur Steuerplanung mittels der Steuerbilanz** zu entwickeln.



Geänderter Schwerpunktbereich Financial Accounting and Business Taxation wählbare Module (15-30 ECTS-Credits)



B330A Accounting Information and Strategic Cost Management 1, 6 CP, SoSe

B330B Accounting Information and Strategic Cost Management 2, 9 CP, SoSe

B350 Grundlagen der Besteuerung 6 CP, WS

B351 Steuerliches Rechnungswesen 6 CP, WS

B353 International Taxation 6 CP, SoSe

B380 Corporate Reporting 6 CP, SoSe

B381 Konzernrechnungslegung 6 CP, SoSe

B383 Current Topics in Financial Accounting and Financial Analysis 6 CP, WS

E311 Corporate Tax Policy in an International Setting 6 CP, WS

E313 Topics in Economic Policy I 6 CP, WS, SoSe





B380 Corporate Reporting, 6 CP, ab SoSe 2024

- **Inhalt:** Schwerpunkt des Moduls ist die **finanzielle Rechnungslegung von Unternehmen** nach handelsrechtlichen und internationalen Vorschriften. Ein besonderes Augenmerk gilt der Zwecksetzung und den Einzelregelungen zur **Bilanzierung nach International Financial Reporting Standards**. Des Weiteren werden Fragestellungen der **nichtfinanziellen Berichterstattung sowie der Abschlussprüfung** betrachtet.
- **Qualifikationsziele:** Die Studierenden sind in der Lage, die gesetzlich vorgeschriebenen **Erfordernisse finanzieller und nichtfinanzieller Berichterstattung** zu strukturieren und auf verschiedene Unternehmensformen anzuwenden. Sie kennen die institutionellen Rahmenbedingungen des **IFRS-Rechnungslegungssystems** und sind in der Lage, zahlreiche Arten von Geschäftsvorfällen in Abschlüssen nach IFRS abzubilden. Sie sind vertraut mit den ökonomischen und institutionellen **Grundlagen der Jahresabschlussprüfung**.



B383 Current Topics in Financial Accounting and Financial Analysis 6 CP, WS



- **Content:** This module, with varying emphases, acquaints students with current topics in Financial Accounting and Financial Analysis. Topics in Financial Accounting include complex **accounting treatments under IFRS** that are typically relevant to multi-national firms, e.g., **accounting for business combinations and goodwill, impairment testing, accounting for employee benefits and stock options.** Topics in Financial Analysis include **accounting-based securities valuation** and **analysis of IFRS financial statements.**
- **Objectives:** Upon completion of this module, students command profound knowledge of current topics in Financial Accounting and Financial Analysis, which they are able to apply to complex real-world cases.



Je nach Angebot:
wählbar z.B.
Rechnungslegung von
Finanzinstrumenten I



E311 Corporate Tax Policy in an International Setting, 6 CP, WS

- **Content:** The module offers a discussion on **corporate taxation** in an **international context**. It provides a theoretical analysis to better understand **possible distortions of the corporate income tax** in a global setting. Beside institutional issues, some key **optimal tax results** are introduced. Different margins of **firm behavior** – which may be affected by international tax incentives – are then analyzed **empirically**, and discussed **in light of the theory**. Finally, incentive effects on **government behavior (i.e. tax competition)** and revenue consequences are examined using both theoretical and empirical methods.
- **Objectives:** Students are familiar with key concepts of analyzing tax distortions in an international context. They are able to interpret theoretical as well as empirical results. **Empirical techniques** can be utilized to address **main challenges of data analysis**. Firm responses to corporate income tax incentives in a global setting can be understood, quantified and interpreted.





E313 Topics in Economic Policy I, 6 CP, WS

- **Content:** Students extend their knowledge about **the determinants and effects of economic policy** by choosing appropriate courses. Topics might include **business cycles, stabilization policy and geographical economics, market economy, history of economic thought and stabilization policy and inequality.**
- **Objectives:** Students are able to actively participate in an informed way in discussions about the effects of economic policy in different areas. They are able to analyze central problems with the help of microeconomic models. They distinguish relevant technical terms and concepts. They expand their knowledge in economic sub-disciplines and transfer their basic knowledge of the first semesters to further fields of application. In doing so, they link the competences they have acquired so far.

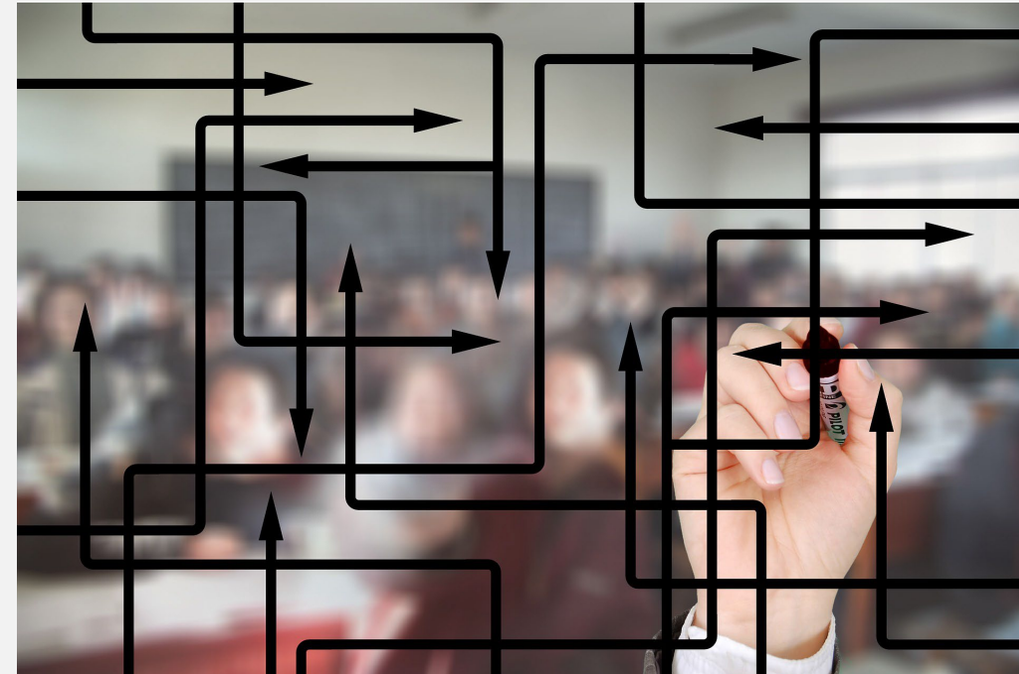


Je nach Angebot: wählbar z.B. Business Cycles, stabilization policy, and inequality; Geschichte des ökonomischen Denkens, Soziale Marktwirtschaft; Geographical Economics, Be ready for your thesis in Public Economics; Theory and Policy of Taxation

Geänderter Schwerpunktbereich BWL Managerial Accounting and Organisation – Qualifikationsziele (in auch in EcoBA wählbar)



- Bei Wahl des Schwerpunktbereichs Managerial Accounting and Organization können die Absolventen/-innen **Kennzahlen des Kosteninformationssystems** anwenden und hieraus **passende Managementstrategien** entwickeln.
- Sie sind fähig, **strategisches Verhalten** in **interdependenten Entscheidungssituationen** zu analysieren und **Lösungen für bestehende Organisationsprobleme** zu schaffen.



Geänderter Schwerpunktbereich Managerial Accounting and Organisation wählbare Module (15-30 ECTS-Credits)



B260 Unternehmenssimulation General Management 6 CP, WS, SoSe

B330A Accounting Information and Strategic Cost Management 1 6 CP, SoSe

B330B Accounting Information and Strategic Cost Management 2 9 CP, SoSe

B340 Organisation 9 CP, WS

B380 Corporate Reporting 6 CP, SoSe

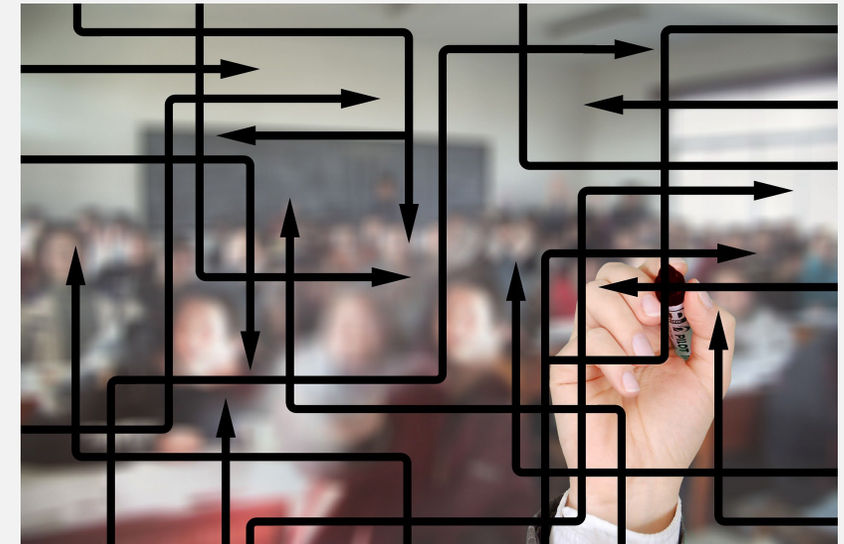
B331 Specific Topics in Managerial Accounting & Organisation 6 CP, WS, SoSe

DS320 Introduction to Data Science 6 CP, SoSe

E325 Topics in Firms and Markets I 6 CP, WS/SoSe

E326 Topics in Firms and Markets II 9 CP, WS/SoSe

S321 Applied Econometrics 6 CP, SoSe





B380 Corporate Reporting, 6 CP, SoSe

- **Inhalt:** Schwerpunkt des Moduls ist die **finanzielle Rechnungslegung von Unternehmen** nach handelsrechtlichen und internationalen Vorschriften. Ein besonderes Augenmerk gilt der Zwecksetzung und den Einzelregelungen zur **Bilanzierung nach International Financial Reporting Standards**. Des Weiteren werden Fragestellungen der **nichtfinanziellen Berichterstattung sowie der Abschlussprüfung** betrachtet.
- **Qualifikationsziele:** Die Studierenden sind in der Lage, die gesetzlich vorgeschriebenen **Erfordernisse finanzieller und nichtfinanzieller Berichterstattung** zu strukturieren und auf verschiedene Unternehmensformen anzuwenden. Sie kennen die institutionellen Rahmenbedingungen des **IFRS-Rechnungslegungssystems** und sind in der Lage, zahlreiche Arten von Geschäftsvorfällen in Abschlüssen nach IFRS abzubilden. Sie sind vertraut mit den ökonomischen und institutionellen **Grundlagen der Jahresabschlussprüfung**.





B331 Specific Topics in Managerial Accounting & Organisation 6 CP, WS, SoSe

- **Content:** The module covers specific topics in the context of managerial accounting and organization, e.g., **organizational behavior (OB)** as a concept to better understand the attitudes and behaviors of individuals and groups in organizations, an integrated bottom-up analysis of **innovation processes** or the **organizational structure of multinational corporations**.
- **Objectives:** Students gain in-depth knowledge of specific topics in the context of managerial accounting and organization. They are able to apply their knowledge from managerial accounting and organization to specific topics. For example, students are able to apply key figures from the cost information system and **develop suitable management strategies** from them. They are able to analyze strategic behavior in interdependent decision-making situations and **create solutions for existing organizational problems**.





DS320 Introduction to Data Science

6 CP, SoSe (ab SoSe 2024)

- **Content:** This module provides an **introduction into the field** of Data Science. It will define the **idea of Data Science**, describe its **relation to related fields**, provide **an overview over different statistical software packages** that are used in Data Science, and introduce **different statistical concepts** that are used in Data Science. In addition, it will introduce students to examples of **applications of Data Science** in different scientific fields.
- **Objectives:** Students know how to define the field of Data Science. They are aware of different approaches in terms of programming language and statistical approach, and can relate these to different examples of how Data Science has been used to generate new knowledge. Furthermore, they are able to independently analyze economic data with econometric methods in order to **derive decision-making foundations for decisions in companies.**



E325 Topics in Firms and Markets I, 6 CP, WS/SoSe



- **Content:** Students deepen their knowledge of economics in Firms and Markets. They might describe the **circumstances under which markets fail** to allocate resources efficiently. Market-based policy measures that can correct these market failures and **methods to quantitatively assess the costs and benefits** of these policies will be looked into. Topics such as **sustainability, knowledge economy and the optimal management of natural resources** will be examined. Students might discuss depending on their course choices recent research about the **effects of digitization and new information and communication technologies**. Another topic students might analyze are **innovations** as the main driving force of the development of firms, industries and economies. [..]
- **Objectives:** Students understand how the basic language, tools, and arguments of economics are **applied to different topics such as the environmental context**. They can analyze the strategic behavior of companies in individual markets. Therefore, they are able to distinguish between basic concepts of **information economics, game theory and organizational economics** and apply them to different issues, e.g. in the field of **organization**. They understand economic arguments for government intervention. [..] They will be able to **derive recommendations for firms and policy makers**. [..] They use basic tools of **modern economic theory** (dynamic optimization, game theory, general-equilibrium theory). [..]



Possible topics:
Environmental Economics,
Innovation and
Technological Change,
Economics of the
knowledge Economy

E325 Topics in Firms and Markets II, 9 CP, WS/SoSe



- **Inhalt:** Gegenstand des Moduls ist, aufbauend auf das Grundmodul Mikroökonomik, die theoretische Grundlage einer differenzierten **Markt- und Branchenanalyse**. In Abhängigkeit marktspezifischer Rahmenbedingungen werden das **Marktverhalten von Konsumenten und Unternehmen**, die **Marktstrukturen** [...] und die **Marktergebnisse** [...] modelltheoretisch erklärt. Im Mittelpunkt der Analysen stehen **Preissetzungen** bei unterschiedlichen Güterarten und Informationsstrukturen [...], Grundformen des **strategischen Wettbewerbs** [...] und **wettbewerbsbeschränkende Strategien** [...].
- **Qualifikationsziele:** Studierende sind mit modernen Methoden der **Spieltheorie** vertraut und können diese auf das **strategische Verhalten von Unternehmen in einzelnen Märkten** anwenden. [...] Damit werden sie gleichzeitig in die Lage versetzt, eine **wissenschaftlich fundierte Unternehmens- und Politikberatung** vorzunehmen. [...]

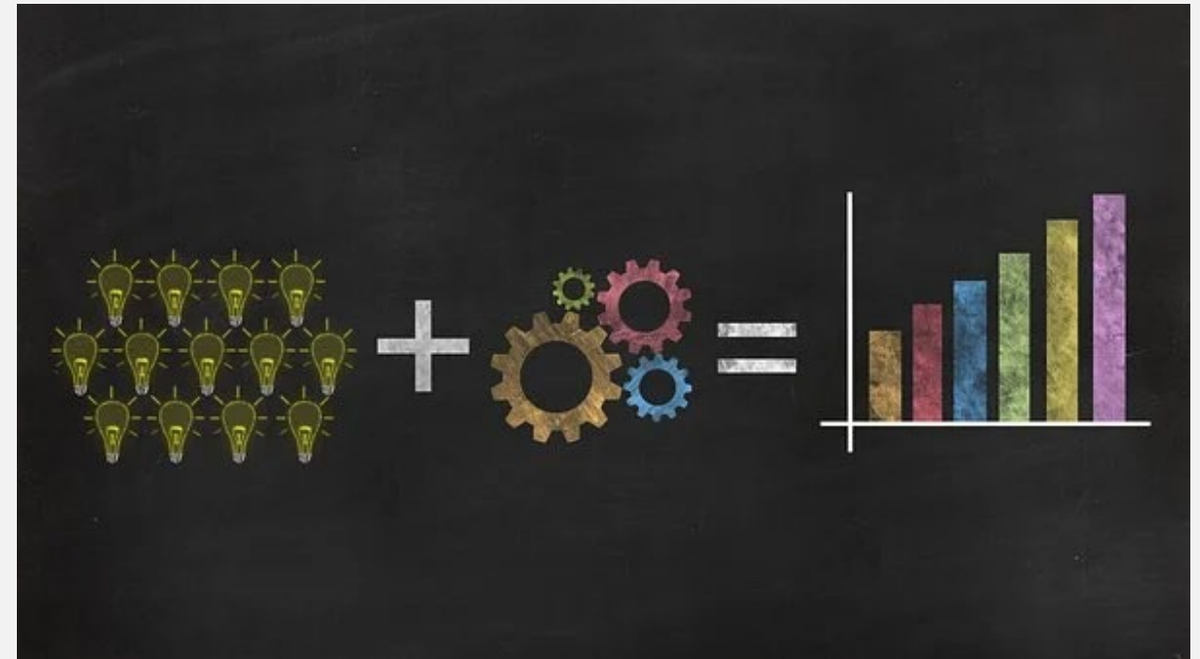


Hier wählbar:
Industrieökonomik



Schwerpunktbereich BWL Marketing – Qualifikationsziele (in auch in EcoBA wählbar)

- Bei Wahl des Schwerpunktbereichs Marketing können die Absolventen/-innen **eigene Marktforschungsprojekte** durchführen.
- Hierfür können sie adäquate Werkzeuge und Methoden sachgerecht anwenden.
- Sie sind in der Lage, die Ergebnisse ihrer Analysen in praxisnahe Anwendungen zu übertragen.





Schwerpunktbereich Marketing wählbare Module (15-30 ECTS-Credits)

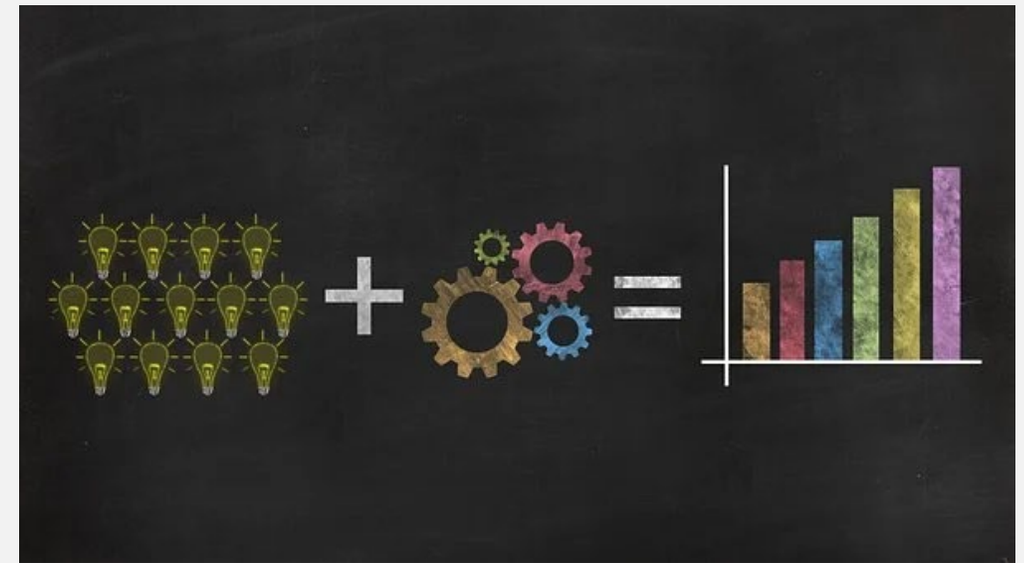
B320 Market Research 9 CP, SoSe

B321 Aspects of Marketing Management 1 6 CP, WS, SoSe

B322 Aspects of Marketing Management 2 6 CP, WS, SoSe

B323 Aspects of Marketing Management 3 6 CP, WS, SoSe

S321 Applied Econometrics 6 CP, SoSe





Neue Prüfungsordnungen am Fachbereich Wirtschaftswissenschaft? - Worum geht es und lohnt sich für mich ein Wechsel?

weitere Infoveranstaltungen online per zoom

27. Juni: IBA

28. Juni: IEco

30. Juni: EcoBA + Nebenfach BWL/VWL





Informationsmaterialien/-quellen

- Änderungen in den einzelnen Studiengängen
- Studienverlaufspläne
- Modulhandbuch – Teil 1 (die B.Sc.-Studiengänge)
- Modulhandbuch für die außerfachlichen Veranstaltungen
- Prüfungsordnungen – Allgemeiner Teil + Besonderer Teil
- <https://uni-tuebingen.de/de/248572>





Studienfachberatung

- Melanie Goletz & Team
- **Dienstag 9-11 Uhr:** offene Sprechstunde für Bachelorstudierende ohne Anmeldung (bitte loggen Sie sich zur angegebenen Zeit in zoom ein <https://zoom.us/j/98397265135>; Sie werden in einen Wartebereich platziert, wir rufen Sie dann von dort auf)
- **Mittwoch 15-17 Uhr:** offene Sprechstunde für Bachelorstudierende ohne Anmeldung Präsenz, Raum 027
- **Donnerstag 9-11 Uhr,** Präsenz Raum 025 *nach Voranmeldung unter:* [http://www.supersaas.de/schedule/StudienfachberatungWiwi/Terminevergabe Beratung Wiwi](http://www.supersaas.de/schedule/StudienfachberatungWiwi/Terminevergabe%20Beratung%20Wiwi)
- **Donnerstag 13-15 Uhr,** Zoom *nach Voranmeldung unter:* [http://www.supersaas.de/schedule/StudienfachberatungWiwi/Terminevergabe Beratung Wiwi](http://www.supersaas.de/schedule/StudienfachberatungWiwi/Terminevergabe%20Beratung%20Wiwi)

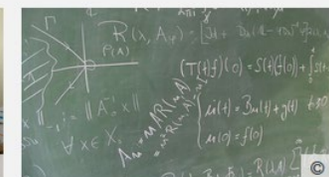
Nauklerstraße 47

studienfachberatung@wiwi.uni-tuebingen.de

07071/29-76415

(bitte außerhalb der Sprechzeiten anrufen)

Studienfachberatung





Abonniere die *wiwinews online*, um
zukünftig immer informiert zu sein!

www.bit.ly/wiwinews



DANKE.

Kontakt: Melanie Goletz

Fachbereich Wirtschaftswissenschaft

Nauklerstraße 47, 72074 Tübingen

Telefon: +49 7071 29-76415

studienfachberatung@wiwi.uni-tuebingen.de