

Einführung in Studium

Wirtschaftsinformatik (WI)

International IT-Business (IIB)

Data-Science (DSC)

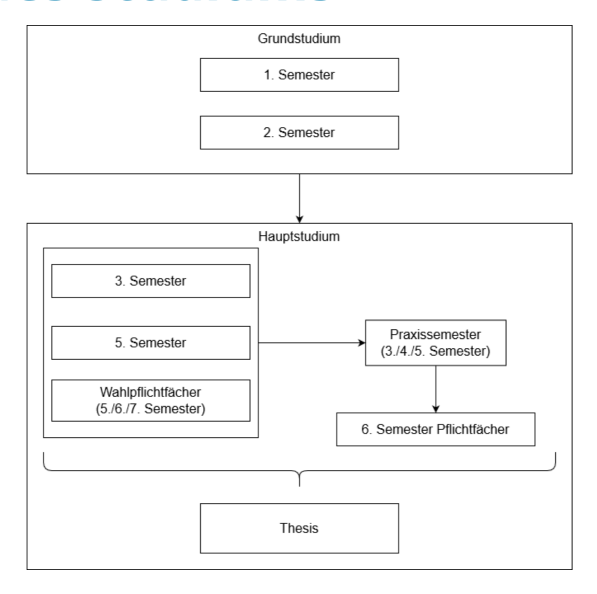
Inhalt



- Aufbau des Studiums
- Aufbau des ersten Semesters
- Prüfungen
- Fristen
- Sonstiges
- Fragen

Aufbau des Studiums





Grundstudium



Das Grundstudium umfasst die ersten 2 Semester.

Die Noten aus diesen Klausuren zählen nicht in das Bachelorzeugnis rein.

Nach erfolgreichem Abschluss gibt es das Bachelor<u>vor</u>zeugnis.

Achtung:

- Die Noten aus dem Grundstudium stehen auf dem Notenauszug
- Mit den Noten aus dem Grundstudium und 3. Semester bewirbt ihr euch für das Praxissemester

Aufbau 1. Semester



- Vorlesung
 - Behandlung von neuem Stoff
 - Teilweise kleinere Übung
- Übung
 - Übung vom behandelten Stoff
 - Gute Möglichkeit Fragen zu stellen ^ Manche Dozenten führen auch in Übungen neuen Stoff ein
- Tutorium
 - Ergänzendes Angebot zur Intensivierung des Stoffes
 - Wird von Studierenden aus höheren Semestern geleitet
 - Gute Möglichkeit zum Üben und Fragen stellen

Aufbau 1. Semester (WI)



	Vorlesung	Übung	Tutorium
Mathematik 1	1	1 + 1 (ergänzende Übung)	1
Einführung Wirtschaftsinformatik	1	1	
Programmieren 1	2	1	?
Rechnungswesen 1	2		
Allgemeine BWL	2		1
Volkswirtschaftslehre*	1		
Recht*	1		

^{*} VWL & Recht werden gemeinsam in einer Klausur geprüft

Aufbau 1. Semester (IIB)



	Vorlesung	Übung	Tutorium
Mathematik 1	1	1 + 1 (ergänzende Übung)	1
Einführung Wirtschaftsinformatik	1	1	
Programmieren 1	2	1	?
Rechnungswesen 1	2		
Allgemeine BWL	2		1
Volkswirtschaftslehre*	1		
Recht*	1		

^{*} VWL & Recht werden gemeinsam in einer Klausur geprüft

Aufbau 1. Semester (DSC)



	Vorlesung	Übung	Tutorium
Grundlagen Analysis	2	1	1
Deskriptive Statistik	1	1	
Informatik für Data Science 1	2	1	1
Datenbanken und Datenkunde 1	1	1	
Wirtschaftliche Grundlagen Data Science (BWL + VWL)	2		

Klausurzulassung



Um zu den Klausuren zugelassen zu werden, müssen in einigen Fächern unter dem Semester Abgaben geleistet werden.

• Ohne Zulassung könnt ihr **NICHT** an der Klausur am Ende des Semesters teilnehmen.

In einigen Fächern kann durch das erfolgreiche Absolvieren der Abgaben Bonuspunkte für die Klausur gesammelt werden.

Bitte achtet hier auf die Hinweise eurer Profs/Dozenten in der 1. Vorlesung!

Prüfungsanmeldung



Zu Prüfungen muss man sich im Online Portal QIS anmelden.

• Prüfungsanmeldezeitraum: 08.12.–15.12.2025

Manche Fächer haben eine Zulassung (Übungsschein) die separat über das Online Portal angemeldet werden muss.

Man ist (in der Regel) bereits für alle Klausuren angemeldet, die in dem Fachsemester laut Prüfungsordnung (PO) geschrieben werden sollten.



Semestertermine



Online Portal QIS

Prüfungen



• Prüfungszeitraum: 26.01.–13.02.2026

Für jede Prüfung zu einer Vorlesung gibt es 2 Versuche zum Bestehen.

Wer durch eine Prüfung durchfällt **MUSS** diese im nächsten Semester schrieben (sog. Wiederholungsprüfung).

Sollte der 2. Versuch mit einer 4,3 bewertet werden, hat man zusätzlich Anspruch auf eine mündliche Zusatzprüfung.

In begründeten Fällen kann man über einen Härtefallantrag einen 3. Versuch bekommen.

Prüfungsabmeldung



Möchte man an einer Klausur nicht teilnehmen oder erhält keine Zulassung, dann muss man sich abmelden.

Es muss **min. EIN VOLLER KALENDERTAG** zwischen der Abmeldung und der Prüfung liegen.

Mittwoch Prüfungstag 🗆 Montag bis 23:59 Uhr abmelden

Eine Abmeldung am Prüfungstag geht nicht. Bei Krankheit am Prüfungstag ist zwingend ein Attest vom Arzt nötig.

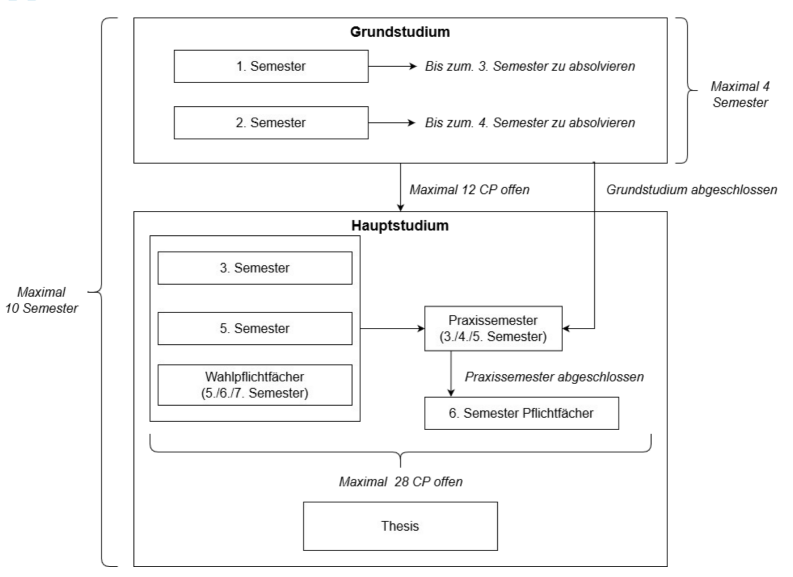
Unentschuldigtes Fehlen führt automatisch zu einer 5,0.

Von einer Wiederholungsprüfung kann man sich nicht abmelden.

Fristen

Maximal





Anerkennung von Prüfungsleist. W +IKA



Prüfungsleistungen von anderen Hochschulen / Universitäten können ggf. angerechnet werden.

- Antrag über das Sekretariat beim Prüfungsausschuss stellen
- Mit dem Studiendekan abklären

Deadline: innerhalb der nächsten 2 Wochen nach Vorlesungsstart



Informatik



Medieninformatik

Sonstiges



Hochschulsport – Über das KIT 🛭

- Buchung startet Mitte April
- Sockelbeitrag + Kursbeitrag

Auslandssemester – ab 3. Semester sinnvoll

• Ansprechpartner: Herr Schwarz vom International Office





Fachschaftscloud





Cloud (StudiBoard)
Registrierung
Signalgruppen aus höheren Semestern



Noch Fragen?

Wir wünschen euch viel Erfolg!