



Technische
Universität
Braunschweig

WINFO
FACHGRUPPE



Erstsemesterbegrüßung Wirtschaftsinformatik (Master) Wintersemester 2024/25

Studiengangskoordination, Fachgruppe Wirtschaftsinformatik

Willkommen an der TU Braunschweig!

Studieren an der TU



Gliederung

- Aufbau des Studiums
- Prüfungen und Prüfungsordnungen
- Informationsquellen
- Fachgruppenarbeit

Aufbau des Studiums

Wirtschafts-
Wissenschaften
20 CP (+5 CP)

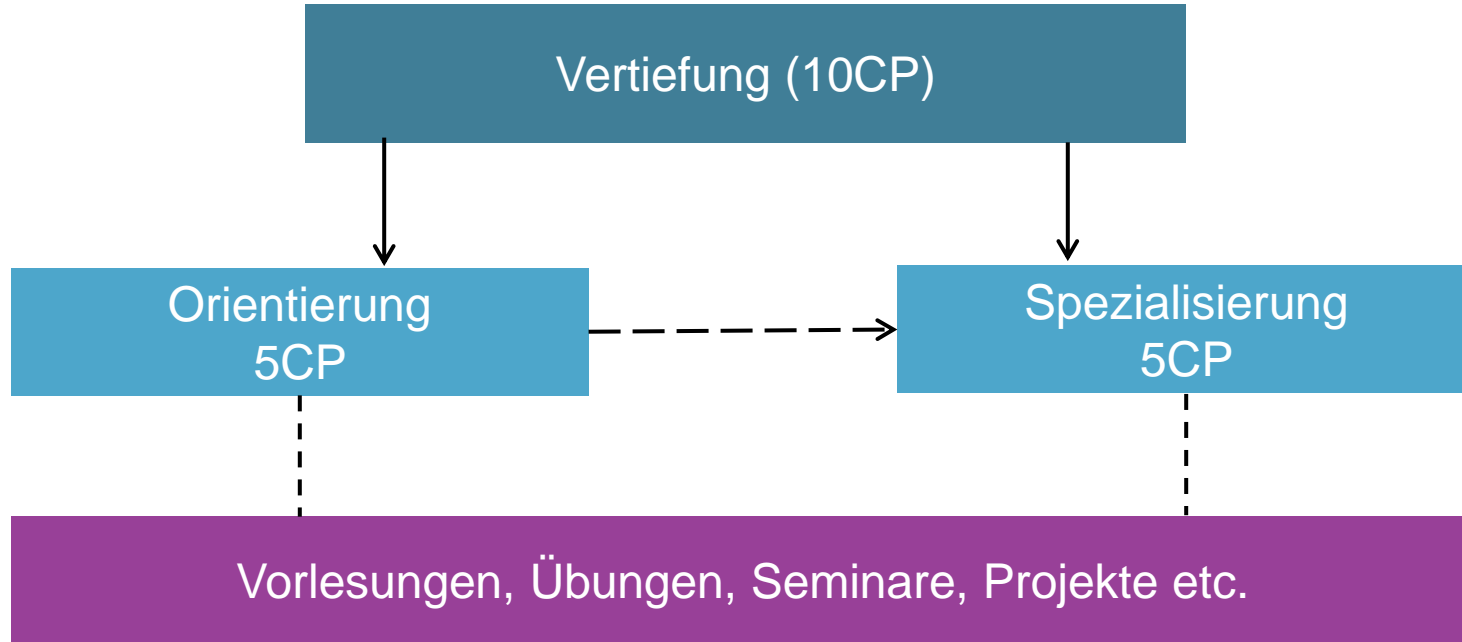
Informatik
20 CP (+5 CP)

Wirtschafts-
Informatik
25 CP

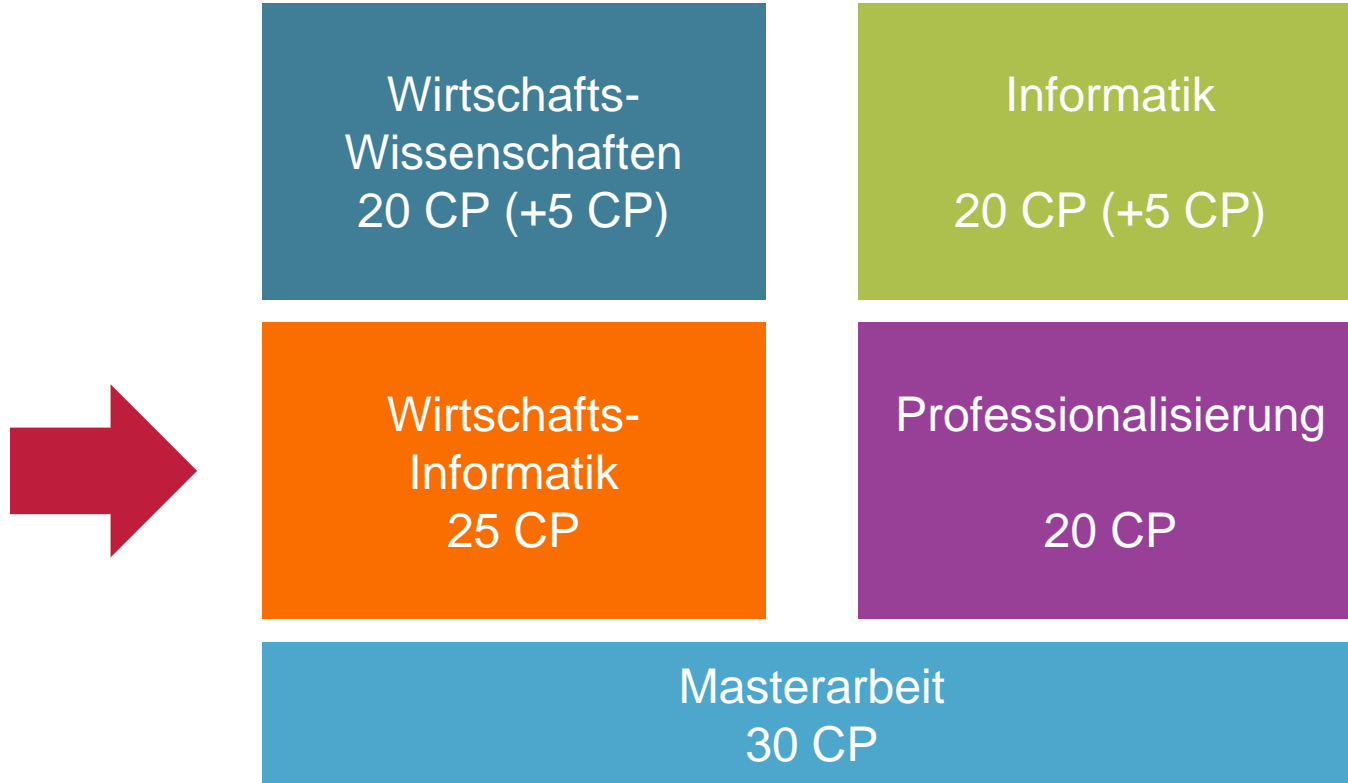
Professionalisierung
20 CP

Masterarbeit
30 CP

Terminologie zum Aufbau



Aufbau des Studiums



Modulübersicht

Wirtschafts-
Informatik
25 CP

Dieses Semester

- Vertiefung Decision Support (10 CP)
- Vertiefung Service-Informationssysteme (10 CP)
- Ausgewählte Themen der Winfo (5 CP)

Digitale Transformation:
Kooperationen

Digitale Transformation:
Services

Innovationsprojekt

Intelligent Data Analysis (IDA)

Planning for Mobility and
Transformation Purposes (PMT)

Data Driven Decision Making (3DM)

Medizinische
Informationssysteme B

Digital Business Engineering

Digitale Geschäftsmodelle
und Nachhaltigkeit

Vertiefung Decision Support

Dieses Semester

Orientierung

Planning for Mobility and
Transformation Purposes (PMT)
[Prof. Mattfeld]

- Vorlesung
- **2,5 CP im WiSe**

Orientierung

Intelligent Data Analysis (IDA)
[Prof. Klawonn]

- Vorlesung
- **2,5 CP im WiSe**

Data Driven Decision Making (3DM) [Prof.
Mattfeld]

- Vorlesung
- **2,5 CP im SoSe Studienleistung für 2,5 CP**

Orientierung

Digitale Transformation: Kooperationen
[Prof. Robra-Bissantz]

- Vorlesung
- 2,5 CP im WiSe

Orientierung

Digitale Transformation: Services
[Prof. Robra-Bissantz]

- Vorlesung
- 2,5 CP im SoSe

Spezialisierung

Innovationsprojekt

- 5 CP – seit Sommersemester 2018 erst nach bestandener Orientierung zu absolvieren!
- Beide Semester

Auf Antrag:



Data-Driven Enterprise

Wirtschaftsinformatik III

Dieses Semester

Orientierung

Digital Business Engineering,
[Prof. Möller]

- Vorlesung
- für 5 CP im SoSe

Spezialisierung

Digitale Geschäftsmodelle und
Nachhaltigkeit [Dr. Schoormann]

- Vorlesung
- 5 CP im WiSe

Ausgewählte Themen der Winfo

Dieses Semester

Medizinische Informationssysteme B
[Prof. Deserno]

5 CP im SoSe

ODER

Digital Business Engineering
[Prof. Möller]

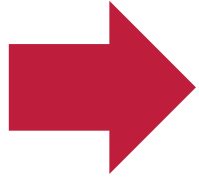
5 CP im SoSe

ODER

**Digitale Geschäftsmodelle und
Nachhaltigkeit**
[Dr. Schoormann]

5 CP im WiSe

Aufbau des Studiums



Wirtschafts-
Wissenschaften
20 CP (+5 CP)

Informatik
20 CP (+5 CP)

Wirtschafts-
Informatik
25 CP

Professionalisierung
20 CP

Masterarbeit
30 CP

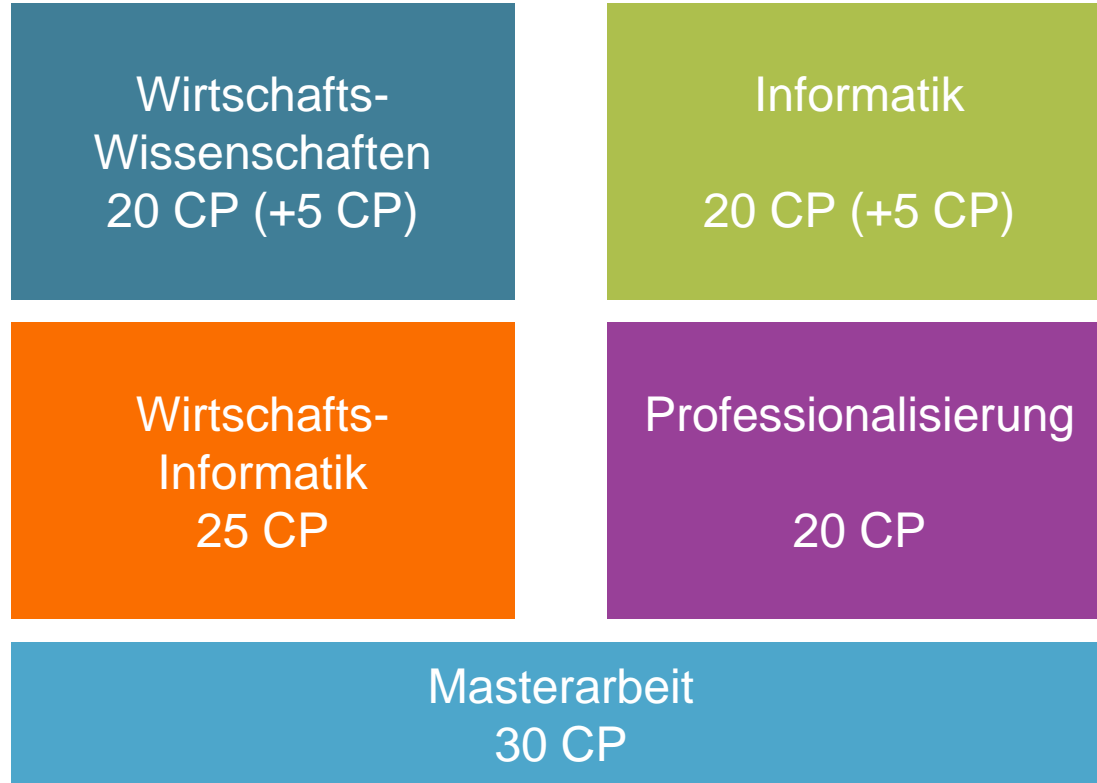
Wirtschafts-
Wissenschaften
20 CP (+5 CP)

- Vertiefung Wiwi 1 (10 CP)
- Vertiefung Wiwi 2 (10 CP)

Zwei Vertiefungen á 10 CP nach Wahl aus den Bereichen:

- **Produktion und Logistik** (Prof. Spengler)
- **Volkswirtschaftslehre** (Prof. Ludwig / Prof. Rösel)
- **Unternehmensführung & Organisation** (Prof. von der Oelsnitz)
- **Recht** (Prof. Paschke)
- **Finanzwirtschaft** (Prof. Gürtler)
- **Controlling** (Prof. Ahn)
- **Dienstleistungsmanagement** (Prof. Woisetschläger)
- **Marketing** (Prof. Backhaus)
- **Unternehmensgründung und - nachfolge** (Prof. Kindermann)

Aufbau des Studiums



Informatik 20 CP (+5 CP)

- Vertiefung Info (10 CP)
- Wahlmodul Info 1 (5 CP)
- Wahlmodul Info 2 (5 CP)

Zwei Informatikmodule (5 CP + 5 CP) **aus demselben Bereich**

Mögliche Bereiche (Institute):

- **Algorithmik** (IBR - Algorithmik)
- **Datenbanken und Informationssysteme** (IfIS)
- **Kommunikation und Multimediale Systeme** (IBR - CMS)
- **Medizinische Informatik** (PLRI)
- **Software Engineering und Fahrzeuginformatik** (IFS)
- **Systemsicherheit** (IT Sec)
- **Verteilte Systeme** (IBR –VSS)
- **Anwendungssicherheit** (IAS)

- **Zwei weitere** (5 CP + 5 CP) **aus einem beliebigen Bereich**

Institut für Unternehmensführung und Organisation

Institut für Unternehmensführung und Organisation

Aktuelles & Termine

Team

Forschung

Lehre

Kontakt



Genauere Informationen über den Aufbau und Inhalte der Vertiefungen können den Institutswebseiten oder dem Modulhandbuch entnommen werden.

Institut für Controlling & Unternehmensrechnung

Institut für Controlling & Unternehmensrechnung

Team

Studien

Konferenzen/Vorlesungen

Dissertationen/ Habilitationen

Institutsbibliothek

Stellen-/ Praktikumsangebote

Links

Kontakt

Aktuelles & Termine

Noteneintrag und Klausureinsicht zum Betrieblichen Rechnungswesen im SS 2024

Die Noten zur Wiederholungsprüfung Betriebliches Rechnungswesen wurden im TUconnect-Portal veröffentlicht. Die Klausureinsicht findet am 30.09.2024 im Zeitraum von 14:00 Uhr bis 15:00 Uhr in Präsenz im Besprechungsraum des Instituts für Controlling und Unternehmensrechnung statt. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Bitte bringen Sie Ihren Studierendenausweis zur Identifikation mit.

Öffnungszeiten während des wintersemesterlichen Teils

Institut für Marketing

Institut für Marketing

Aktuelles & Termine

Team

Lehre

Forschung

Downloads

Kontakt



Bild auf der Seite des Instituts für Marketing

Wirtschaftsinformatik - Service-Informationssysteme



Wirtschaftsinformatik - Service-Informationssysteme

Newsarchiv

Team

Lehre

Forschung

Veröffentlichungen

Downloads

Kontakt

bis 10/2022: Informationsmanagement

News

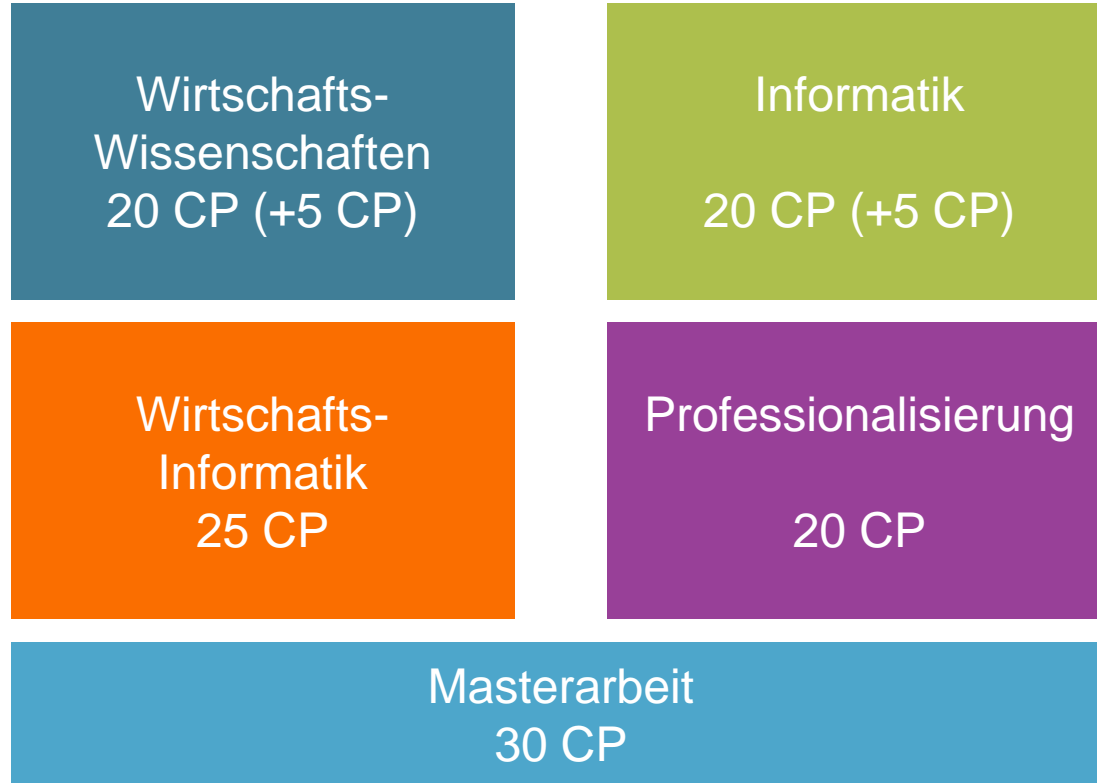


12.09.2024

Unsere Lehre im WiSe 2024/25

Auch im Wintersemester bieten wir spannende Lehrveranstaltungen und einen Lehre Kick-off an.

Aufbau des Studiums



Professionalisierung

Lehrveranstaltungen

siehe auch <https://connect.tu-braunschweig.de>

Vst.-Nr.	Veranstaltung	Vst.-Art
1112009	Die UN und die Menschenrechte	Blockveranstaltung
1313066	Teach It Forward	Seminar
1313067	Teach The Teachers	Seminar
1313068	Teach Your Peers	Seminar
1314089	Probleme der Wissenschaft	Vorlesung/Übung
1399010	Biologie der Reptilien	Vorlesung
1399100	Recent developments in molecular plant biology and bioinformatics	Seminar
1414001	Aus der Forschung in die Schule	Seminar
1416002	Anorganische Umweltanalytik	Vorlesung/Übung
1416006	Arbeitsicherheit in Chemischen Laboratorien	Seminar
1416024	Organische Umweltanalytik	Vorlesung/Übung
1416025	Umweltchemie	Vorlesung
1416038	Konzept und Maßnahmen zur Verbesserung der Raumluftqualität	Vorlesung
1514082	TU for Future - Vortragsreihe zum Klimaschutz	Seminar
1614023	Biologische Sicherheit und Gentechnikrecht (§15 GenTSV)	Seminar

1801007	Grundlagen der				
1811099	Wandel der Arbt	Arabisch	Chinesisch	Englisch	Französisch
1811288	Geschlechterwis				Italienisch
1814121	Vorlesung Wisse	→	→	→	→
1814122	Theorien der Kai				
1815019	Politisches Syst				
1818024	Campus on Air				
1818025	Nah dran an der				
2212040	Einführungskurs	Japanisch	Polnisch	Portugie- sisch	Russisch
2212041	Wissenschaftlich				Schwedisch
2212059	Modellierung vo				
2214028	Data Science in f				
2220068	Grundlagen des	→	→	→	→
2222024	Service-Learning				
2299003	Einführung in SA				
2299004	Unternehmensp				
2299015	TS410: SAP S4/H	Spanisch	Türkisch	FAQ	
2299875	HIICHALLENGE –				
2524058	Wissenschaftlich				
2524059	Wissenschaftlich				
4018054	Geschichte der f	→	→	→	
4018055	Geschichte der f				
4018062	Ergebnisse mit C&K				

Überfachliche Qualifikationen

7 CP aus dem Pool der TU BS:
Sprachkurse, Kommunikationskurse,
Fachfremde Vorlesungen (z.B.
Geschichte der Mathematik), etc.

Überfachliche Qualifikationen



Trainings handlungsbezogener Kompetenzen

Ein Angebot des Lehrstuhls für Arbeits-, Organisations- und Sozialpsychologie unter der Leitung von Prof. Dr. Simone Kauffeld

Sommersemester 2022

Angeborene Trainings:

- Bewerbung und Assessment Center
- Design Thinking
- Kommunikation und Motivation
- Kommunikation und Teamarbeit
- Personalführung
- Stressprävention

Blocktermine (2 - 3 Tage) für 2CP
Anmeldung erforderlich!

Methoden der Wirtschaftsinformatik (5 CP)

Prüfung: Algebra für Informatiker, Einführung in die numerische Mathematik, Einführung in die Stochastik

ODER

Praxisprojekt

ODER

Praktikum Wirtschaftsinformatik (nächste Folie)

Praktikum Wirtschaftsinformatik für „Methoden der Wirtschaftsinformatik“ (optional)

Wirtschaftsinformatik in der Praxis

In diesem Blog teilen Masterstudierende der Wirtschaftsinformatik ihre Erfahrungen aus Praktika, Werkstudenten-Jobs usw. mit. Ziel ist es damit aufzuzeigen, wo Wirtschaftsinformatiker überall arbeiten können.

Mein Werkstudentenjob bei der Valeo Schalter und Sensoren GmbH – Teil 3 von 3

veröffentlicht am 24. November 2023 um 16:27 Uhr von Gia-Huy Hoang.

Hallo zusammen,

Im letzten Teil meines Blogbeitrags gehe ich etwas noch auf weitere Aufgaben ein, die ich bereits im zweiten Teil angeschnitten habe. Des Weiteren erzähle ich euch über meine persönliche Meinung zu der Valeo Schalter und Sensoren GmbH.

Nach einem Jahr bei der Valeo Schalter und Sensoren GmbH wurde ich neben dem Projekt der intelligenten Fahrzeugkammerasystemen zu einem zusätzlichen Projekt einer anderen Produktlinie hinzugezogen. Dieses Projekt beinhaltet die Sensorik, sprich also Ultraschallsensoren, die z.B. für Näherungssensoren in einem PKW verwendet werden. Hierzu war also wieder eine breite Palette an Trainings zu absolvieren, um das Produkt zu verstehen. Auch hier wurden wieder dieselben Aufgaben gemacht, wie es bei den intelligenten Fahrzeugkammerasystemen zu erledigen war.

Suche

Suche

Kontakt

Für Feedback stehen wir Ihnen unter [itw-braunschweig.de](mailto:studium@itw-braunschweig.de)

oder 0531-391-2837 zur

Absolvierung eines „Praktikums“
(Praktikum, Werkstudententätigkeit, Angestelltentätigkeit oder selbstständige Tätigkeit) im Umfang von mind. 5 CP (d.h. $5 * 30 \text{ h} = 150 \text{ h} = \text{ca. } 4 \text{ Wochen Vollzeitarbeit}$)

Verfassen von drei Blogbeiträgen über das Praktikum

Vortrag über die Tätigkeit vor Bachelorstudierenden, welche diesen Vortrag im Rahmen des Bachelormoduls „IT-Praxis“ hören

Seminare

1 Seminar (8CP)

ODER

2 Seminare (4CP)

**Die Seminare müssen in vertieften
Bereichen absolviert werden**

Modulübersicht

Wirtschafts-
Informatik
25 CP

- Vertiefung Decision Support (10 CP)
- Vertiefung Service-Informationssysteme (10 CP)
- Ausgewählte Themen der Winfo (5 CP)

Wirtschafts-
Wissenschaften
20 CP (+5 CP)

- Vertiefung Wiwi 1 (10 CP)
- Vertiefung Wiwi 2 (10 CP)

+

1x Wiwi Orientierung
oder
1x Wahlmodul Info
(5 CP)

Informatik
20 CP (+5 CP)

- Vertiefung Info (10 CP)
- Wahlmodul Info 1 (5 CP)
- Wahlmodul Info 2 (5 CP)

Professionalisierung

- Überfachliche Qualifikationen (7 CP)
- 2 x Seminar aus vertieften Bereichen (2 x 4 CP = 8 CP)
- Methoden der Wirtschaftsinformatik (5 CP)

Master
arbeit
30 CP

Studienschwerpunkte (optional)

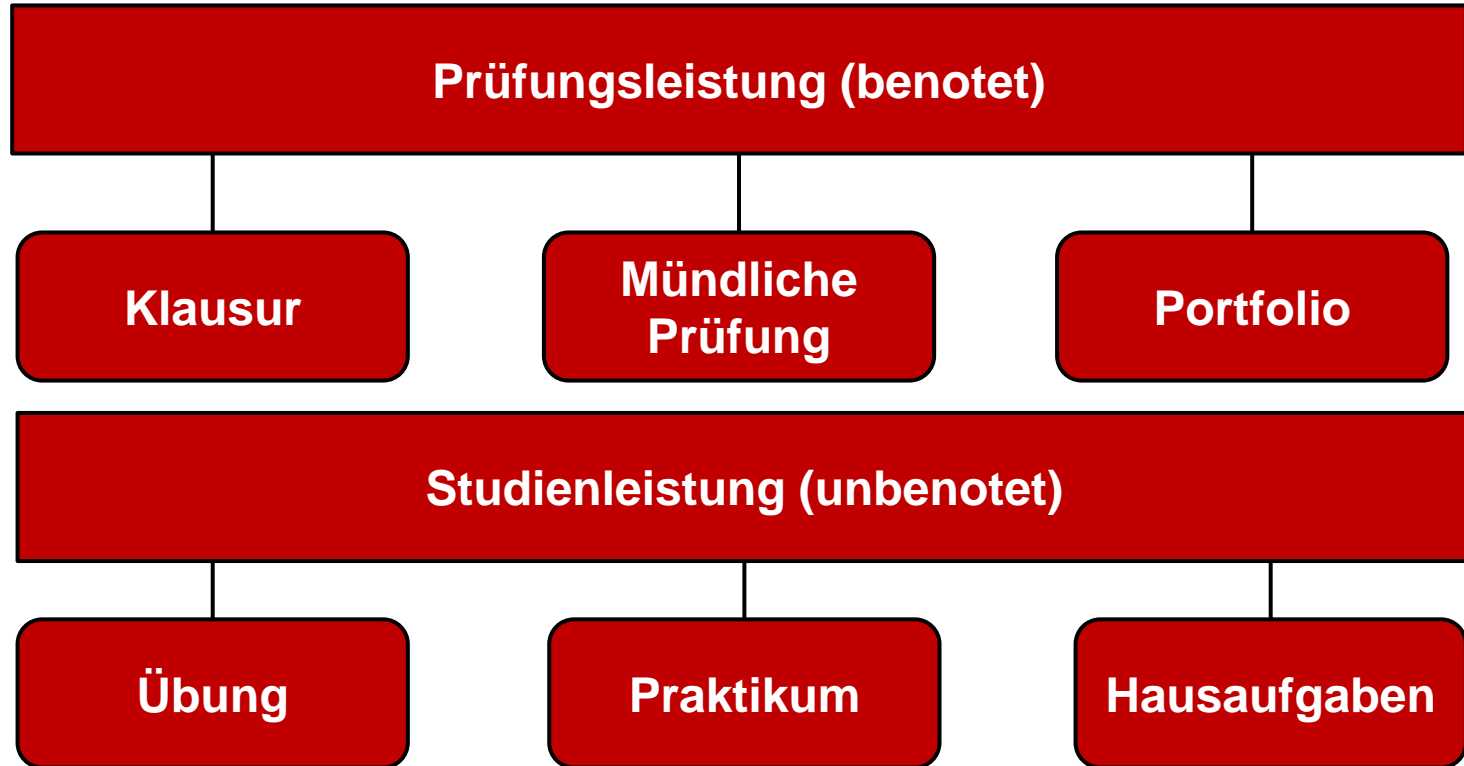
- E-Services
- Finanzwirtschaft
- Information Engineering
- Logistik
- Medizin und Gesundheit

Jeder Schwerpunkt wird automatisch erreicht, sobald die im Schwerpunkt beschriebenen Module absolviert wurden.

Gliederung

- Aufbau des Studiums
- Prüfungen und Prüfungsordnungen
- Informationsquellen
- Fachgruppenarbeit

Prüfungsformen



Prüfungen

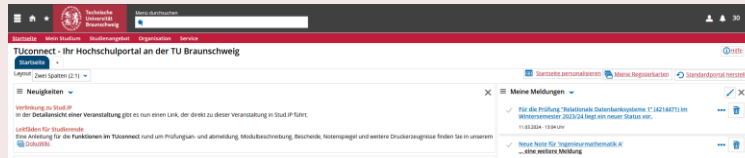
Vorlesungszeit Wintersemester 2024/2025:

Montag, 14. Oktober 2024, bis Samstag, 1. Februar 2025

Anmeldung

Fester Anmeldezeitraum – wird rechtzeitig über das Prüfungsamt bekannt gegeben (Mailingliste!)

- **Online** im TuConnect-Portal oder persönlich im Prüfungsamt



Abmeldung

Achtung: Spätesten Abmelde-Zeitpunkt beachten!!!

- Online im TuConnect-Portal
- Mit Abmeldeformular persönlich im Prüfungsamt (Sprechzeiten beachten)
- per Fax oder per Post

Abmeldung von Prüfungen

Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
A							
	A						
		A					
			A				
				A			
					A		

Prüfungstag

A - Letzter Abmeldetag

Bis 23:59 Uhr am vorletzten Tag vor der Prüfung!

Mündliche Prüfungen mindestens 1 Woche vorher!

Prüfungsordnungen

Rechte und Pflichten im Studium

Allgemeiner Teil (APO)

- der Prüfungsordnung für die Bachelor- und Masterstudiengänge an der TU Braunschweig (Stand: ab 01.04.2023)

Besonderer Teil (BPO)

- der Bachelorprüfungsordnung Wirtschaftsinformatik für Studierende ab dem Wintersemester 2022/2023 (Version 7)

Die Lektüre der Prüfungsordnung ist zeitnah zu empfehlen.

Der Senat der Technischen Universität hat gemäß § 9 Abs. 3 Buchst. a) der Grundordnung der Technischen Universität Braunschweig am 15.03.2023 folgende Neufassung der Allgemeinen Prüfungsordnung für die Bachelor-, Master-, Diplom- und Magisterstudiengänge an der Technischen Universität Braunschweig (APO) beschlossen:

§ 1

Geltungsbereich

- (1) ¹Diese Prüfungsordnung ist der Allgemeine Teil der Prüfungsordnung für alle Bachelor- und Masterstudiengänge sowie alle Anpassungs- und Weiterbildungslehrgänge der Technischen Universität Braunschweig. ²Gasthörerschaften werden, soweit nicht ausdrücklich erwähnt, vom Geltungsbereich dieser Ordnung nicht erfasst.
- (2) ¹In gesonderten Ordnungen regeln die einzelnen Fakultäten für die jeweiligen Studiengänge bzw. Lehrgänge die fachspezifischen Bestimmungen und konkretisieren die Bestimmungen des Allgemeinen Teils der Prüfungsordnung; insofern haben die Regelungen der gesonderten Ordnung Vorrang gegenüber den Bestimmungen im Allgemeinen Teil. ²Die gesonderten Ordnungen gelten als Besondere Teile dieser Prüfungsordnung und betreffen in erster Linie.
 - den zu verleihenden Hochschulgrad,
 - den Inhalt der Urkunden und der Zeugnisse (einschl. eines Diploma Supplement),
 - die Gliederung des Studiums und die Regelstudienzeit,
 - die Gliederung von Anpassungs- und Weiterbildungslehrgängen,
 - die Beschreibung der Module (einschl. evtl. Praktika) sowie der ihnen

Ausgewählte PO Inhalte

3 Prüfungsversuche + mündliche Nachprüfung

Wahlpflicht-Vorlesungen abwählbar nach
1. Versuch

Freiversuchsregelung

Gliederung

- Aufbau des Studiums
- Prüfungen und Prüfungsordnungen
- Informationsquellen
- Fachgruppenarbeit

Vorlesungsunterlagen - Wo finde ich Vorlesungsunterlagen?

- Stud.IP (<https://studip.tu-braunschweig.de/>)

The screenshot shows the Stud.IP interface for TU Braunschweig. The top navigation bar includes a search bar and user profile. The main content area features a banner for 'Schließt euch an und engagiert euch zusammen' with a button 'Entdecke Organisationen'. Below the banner is the 'Ankündigungen' section, which displays a list of announcements with details such as the sender, date, and view count.

Ankündigungen			
> Stud.IP-Update: Bereits gemeldete Fehler Reported Bugs	Stud.IP Support Team	27.09.2023	2370
> Stud.IP-Update abgeschlossen Stud.IP update completed	Stud.IP Support Team	27.09.2023	2073
> Informationen zum Anmeldeverfahren fürs WiSe 2023/24 Information on enrolment for WiSe 2023/24	Stud.IP Support Team	22.09.2023	2494
> [Stabsstelle Chancengleichheit] Jetzt bewerben/Apply now: Femtec Career-Building Programme	Externe Ankuendigungen	06.10.2023	219
> [CISO] Umfrageteilnehmer:innen gesucht	Externe Ankuendigungen	05.10.2023	836
> [Projekthaus, Team Internationale Lehre] Online Course: Teaching and Learning for Global Competence	Externe Ankuendigungen	04.10.2023	991
> [International House] Bewerberworkshops für Übersee-Austauschprogramme	Externe Ankuendigungen	17.05.2023	15281

Other sections visible include 'Meine aktuellen Termine' (no active dates) and 'Schnellzugriff' (My Events, My Workplace, OER Campus, Messages).

Vorlesungsunterlagen

- Jeweilige Institutswebsite

🏠 > Struktur > Fakultäten > Carl-Friedrich-Gauß-Fakultät > Institute

Wirtschaftsinformatik - Data-Driven Enterprise

Institut für Wirtschaftsinformatik - Abteilung Data-Driven Enterprise - Prof. Dr. Frederik Möller

Willkommen auf der Webseite der Juniorprofessor für Wirtschaftsinformatik insbesondere Data-Driven Enterprise!

An der TU Braunschweig erforscht die im April 2023 eingerichtete Juniorprofessor für Wirtschaftsinformatik insbesondere Data-Driven Enterprise, wie Daten in der Gesellschaft und Industrie wertschöpfend genutzt werden können. Sie widmet sich spannenden Themen wie Datenökosystemen, datenbasierten Geschäftsmodellen und Datensouveränität.

Im Mittelpunkt der Juniorprofessor stehen Datenökosysteme, die sozio-technische Netzwerke bilden, in denen Daten zwischen verschiedenen Akteuren ausgetauscht werden. Durch den Datenaustausch entstehen sowohl individuelle als auch kollektive Vorteile für die beteiligten Unternehmen. Die Juniorprofessor erforscht, wie die steigende Verfügbarkeit von industriellen Daten neue Herausforderungen und Chancen für die Gestaltung und das Management von Datenökosystemen mit sich bringt.



Wirtschaftsinformatik - Data-Driven Enterprise

Aktuelles

Team

Lehre

Publikationen

Projekte

Community

Kontakt

🏠 > Struktur > Fakultäten > Carl-Friedrich-Gauß-Fakultät > Institute

Institut für Marketing

Neustart am Institut für Marketing im Wintersemester 2023/24

hier finden Sie alle weiteren Informationen



Institut für Marketing

Aktuelles & Termine

Team

Lehre

Forschung

Downloads

Kontakt

Aktuelle Meldungen

🏠 > Struktur > Fakultäten > Carl-Friedrich-Gauß-Fakultät > Institute > Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund

Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund



IBR Login

Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund

News

Wir über uns

Connected and Mobile Systems

Verlässliche Systemsoftware

Algorithmik

Mikroprozessorlabor

Studium

Service



Arbeiten

Publikationen

Lehre

Projekte

Vorlesungsunterlagen – Wo finde ich Altklausuren?

- Altklausuren sind auf unserem GIT

Fachgruppe Wirtschaftsinformatik > Altklausurensammlung

A **Altklausurensammlung** Project ID: 648 [Request Access](#)

🔔 [Star](#) 20 [Fork](#) 33

↔ **45 Commits** [1 Branch](#) [0 Tags](#) [1.5 GiB Project Storage](#)

Dieses Repository ist die Altklausurensammlung der Fachgruppe Wirtschaftsinformatik. Für die Richtigkeit der Inhalte wird keine Garantie gegeben. Für weitere Informationen bitte das README lesen.

IFM
David Gemen authored 2 months ago 04ad6056

master altklausurensammlung / [+](#)

[Find file](#) [Edit](#) [Download](#) [Clone](#)

[README](#)

Name	Last commit	Last update
Bachelor	Neue Altklausuren	2 months ago
Master	IFM	2 months ago
Vorlagen	renamed folder	7 months ago
.gitattributes	renaming	7 months ago
Erstsemesterbegrüßung_WS_22_23.pdf	Erstsemesterbegrüßung Folien	11 months ago
README.md	changed readme	7 months ago

[README.md](#)

Altklausurensammlung

Mailinglisten

- **Wirtschaftsinformatik:** winfo-studs
- Ihr wurdet dafür schon angemeldet, wenn nicht bitte bei Thorsten Goje melden.
- <https://mail.ibr.cs.tu-bs.de/listinfo/winfo-studs>

- **Informatik:** cs-studs
- <https://mail.ibr.cs.tu-bs.de/mailman/listinfo/cs-studs>

- **Ggf. Veranstaltungsspezifische Mailinglisten**

Ansprechpartner

Studiengangskoordination	Prüfungsamt Wirtschaftsinformatik	Fachgruppe Wirtschaftsinformatik
Thorsten Goje / Franz Schulze wi-studium@tu-bs.de +49 531-391-2837	Sonja Graichen / Marie Grünewald pa-wi@tu-bs.de +49 531-391-2848	fgwinfo@tu-bs.de
Rebenring 58a, 38106 Braunschweig, 1. Stock, Raum 125	Rebenring 58a, 38106 Braunschweig, 1. Stock, Raum 126	Fachgruppenraum im IZ 159 (Informatikzentrum)
Sprechzeiten: Nach Vereinbarung	Sprechzeiten: Telefonisch oder per E-Mail	Fachgruppentreffen alle zwei Wochen Dienstags ab 18:30Uhr

Gliederung

- Aufbau des Studiums
- Prüfungen und Prüfungsordnungen
- Informationsquellen
- Fachgruppenarbeit

Events



Das Team



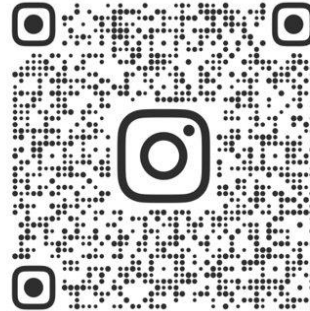
Social Media



Unsere Website

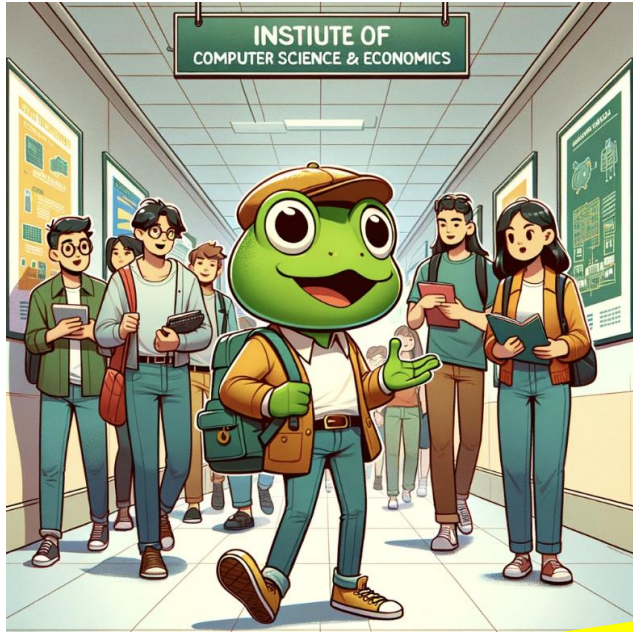


Instagram



@FGWINFOBS

MUST VISIT, Vibe Check mit den Profs 😊



	Institutsführung
Was	Schaut hinter den Kulissen
Start	Dienstag, 12:15 vor IZ 161
Kosten	kostenlos
Anzahl	max. 25 Personen

Anmeldung jetzt und auf der Website möglich!

Einmalige Gelegenheit - slay



	Kickerturnier
Was	Zeig dein Können am Kicker! Ob Anfänger oder Profi!
Start	Donnerstag - 13 Uhr. Vor IZ 161.
Kosten	kostenlos
Anzahl	max. 16 Personen



Anmeldung jetzt und auf der Website möglich!

Erstifahrt – Bruder muss los in den Harz



	Erstifahrt zum Naturfreundehaus St. Andreasberg
Was	Beste Gelegenheit, um Kontakt zu knüpfen und
Wann	25.10.2024 bis 27.10.2024
Kosten	25€
Anzahl	Begrenzt

Anmeldung jetzt und auf der Website möglich!



Fachgruppe?

WINFO
FACHGRUPPE

Wo ist IZ 159

TU BRAUNSCHWEIG

INVESTIERE IN DEINE ZUKUNFT!

FACHGRUPPE WIRTSCHAFTSINFORMATIK

fgwinfo@tu-braunschweig.de

Mach mit!

Vernetze dich bei Spieleabenden, Partys und Stammtischen!

Du kannst dich beraten lassen Und vieles mehr ...

Was ist eine Fachgruppe?

Die Fachgruppe umfasst alle Studierenden eines bestimmten Fachs (z.B. Wirtschaftsinformatik, Mathematik usw.). Gemeinsam bilden sie die Fachschaft der Fakultät. Fachgruppenräte werden jedes Jahr von den Studierenden gewählt und vertreten die Fachgruppe in Ausschüssen und Gremien. Sie formulieren Forderungen, Kritik, Lösungsvorschläge und sind Ansprechpartner für Studienfragen und andere Anliegen.

Kommt vorbei:

**22.10.2024 um
18:30, IZ159**

Fachgruppen Treffen

Wie geht es heute weiter?

Veranstaltung	Beschreibung	Uhrzeit	Ort
Master-Begrüßung Wirtschaftsinformatik *	Wir geben euch die wichtigsten Infos zu eurem Wirtschaftsinformatik-Master an der TU Braunschweig.	13:30-14:30	PK 4.2
Bachelor-Begrüßung Wirtschaftsinformatik **	Wir geben euch die wichtigsten Infos zu eurem Wirtschaftsinformatik-Bachelor an der TU Braunschweig.	15:00-16:00	PK 4.3
Einführung in die IT- Systeme der TU	Wir zeigen euch die Basics im Umgang mit den IT-Systemen der TU Braunschweig (StudIP, TUconnect, ...)	Im Anschluss	PK 4.3
Campustour	Wir zeigen euch den Hauptcampus und die wichtigsten Lernräume. Am Ende erhaltet ihr eine Überraschung :)	16:30	Vor dem Haus der Wissenschaft [0]
Kneiptour [1]	Wir gehen mit euch in die Kneipen Braunschweigs, damit ihr euch und uns in lockerer Runde kennenlernen könnt.	18:00	Vor IZ159



Fragen?

