

Studienaufbau

M.Sc. Wirtschaftsinformatik & M.Sc. Informatik

Sommersemester 2019

Barbara Rapp

Ute Vogel-Sonnenschein

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg
Fakultät für Informatik, Wirtschafts- und
Rechtswissenschaften
Department für Informatik
Ammerländer Heerstraße 114-118
26129 Oldenburg

www.informatik.uni-oldenburg.de

- Aufbau des Studiengangs
- Studieninhalte
- Vertiefungsrichtungen
- Prüfungen
- Teilzeitstudium
- Eure Fragen



Studienaufbau

Allgemeiner Teil der Masterprüfungsordnung

- Prüfungsordnung für die Fachmasterstudiengänge des Dfl
 - Allgemeiner Teil
 - Gilt für ALLE Masterstudiengänge des Dfl
 - Regelt allgemeine Regelungen zu Prüfungen, Anzahl der Prüfungsversuche, Berechnung der Gesamtnote, etc.
 - Fachspezifische Anlage (fsA)
 - Regelt pro Studiengang Curriculum, Teilzeitstudium, usw.

- Welche Prüfungsordnung gilt für mich?
 - Immer die zum Studienbeginn aktuellste Ordnung!
 - Momentan: MPO vom 29.05.2018
- Wo finde ich meine Prüfungsordnung?
 - <https://www.uni-oldenburg.de/informatik/studium-lehre/studiengaenge/>
 - Studiengang auswählen, dann Prüfungsordnungen und Formulare
 - Und im Stud.IP
- Ist ein Prüfungsordnungswechsel während des Studiums möglich?
 - Ja, aber nur auf die dann aktuellste Ordnung.
 - Formloser Antrag ans Prüfungsamt.

- Klassiker: VL, Ü, häufiger: SE, PR, PG
- SE (Seminar)
 - Eigenständige Einarbeitung in ein Thema
 - Prüfungsleistung i.d.R. Referat
- PR (Praktikum)
 - Auseinandersetzung mit Techniken und Vorgehensmodellen unter Anleitung
 - Prüfungsleistung i.d.R. fest umrissene Aufgabe
- PG (Projektgruppe)
 - i.d.R. 6-12 Studierende, die gemeinsam eine substantielle softwareorientierte Entwicklungs- und Implementierungsaufgabe entsprechenden Umfangs bearbeiten
 - Prüfungsleistung i.d.R. Projekt

- Im Dfl ist Modul ~ Veranstaltung ~ 6 KP üblich
 - Ausnahmen, z.B. Seminare (i.d.R. 3KP), Projektgruppe (24KP), Masterarbeitsmodul (30KP)
- Auflagen (lt. Zulassungsbescheid)
 - Müssen fristgerecht absolviert werden
 - Zusätzlich zum regulären Programm
- Kreditpunkte/Leistungspunkte
 - Maß für den Arbeitsaufwand, 1 KP ~ 30h (5x 6KP ~ 900 h/Semester)
- Für ein bestandenes Modul erhält man eine Note und alle KP

Studieninhalte

Fachspezifische Anlage der Masterprüfungsordnung

Studieninhalte

Fachspezifische Anlage der Masterprüfungsordnung

- Gibt es einen vorgegebenen Studienverlauf?
 - Nein, aber Empfehlung
- Hinweise zur Studienempfehlung
 - Empfehlung berücksichtigt inhaltliche & zeitliche Abhängigkeiten
 - Arbeitslast: 30 KP pro Semester
 - Andere Reihenfolge der Module möglich
 - Anzahl der Module pro Semester flexibel, jedoch Arbeitslast und Studiendauer beachten

Empfohlener Studienplan im Master Informatik

Informatik

1. Sem.	Akzentwahl	Akzentwahl	Wahl Angewandte Inf.	Wahl Praktische Inf.	NI-Wahl
2. Sem.	Projektgruppe (24KP)		Wahl Theoretische Inf.	Wahl Technische Inf.	NI-Wahl
3. Sem.			Akzentwahl	Akzentwahl	Akzentwahl
4. Sem.	Abschlussmodul (30 KP)				

- Akzentwahl und Bereichswahl = Mastermodule: gleicher „Pool“ von Modulen
- Am Ende des Studiums müssen je 6 KP aus jedem Bereich nachgewiesen werden können.
 - Module, die lt. PO zwei Bereichen zugeordnet sind, können nur eine Bereichswahl abdecken.
- NI-Wahl: "Nicht Informatik!"
 - idR. in Professionalisierungsbereich oder im Fachangebot (Akzentsetzungslevel!) anderer Fächer suchen
 - Module mit infxyz-Kürzel, Veranstaltungen mit 2.01.xyz idR. sind nicht erlaubt
 - Ausnahme: Das Modul ist in der PO (Anlage 3) als NI-Modul gekennzeichnet

Studienempfehlung M.Sc. Wirtschaftsinformatik

1. Semester	AS Inf	AS Inf	AS Inf	AS WI	AS WiWi
2. Semester	Projektgruppe		AS Inf	AS WI	AS WiWi
3. Semester			AS WI	AS WI	AS WiWi
4. Semester	Masterarbeitsmodul				

- Kernmodule ($\sum 54\text{KP}$)
 - Projektgruppe (24KP)
 - Masterarbeitsmodul (30KP)

- Akzentsetzung ($\sum 66\text{KP}$) Inf WI WiWi
 - 48KP angewandte oder praktische Informatik, wobei ≥ 24 KP aus der Wirtschaftsinformatik
 - 18KP Wirtschaftswissenschaften
 - Wählbare Akzentsetzungsmodule werden in der fachspezifischen Anlage aufgelistet

54 KP Pflicht
 + 24 KP AS Inf
 + 24 KP AS WI
 + 18 KP AS WiWi

 120 KP

- Projektgruppe ist Pflichtmodul
 - Dauer 1 Jahr (\neq 2 Semester)
- PG und Ausland?
 - Absprache mit Auslandsbeauftragten des Dfi, Fachstudienberatung und PG-Lehrenden
- PG-Tag am ...
 - **PG-Ankündigung und PG-Anmeldung mit Vorlauf (zum Semesterende)**
 - Start im SoSe (01.04.): üblicherweise im Januar
 - Start im WiSe (01.10.): üblicherweise im Juni, *voraussichtlich 24.06.19 16-18 Uhr, A14-1-113*
 - PG kommt bei min. 6 Teilnehmern zustande



Vertiefungsrichtungen



- Informelles Zertifikat des Departments
 - Wahl der Vertiefungsrichtung ist freiwillig; muss nicht angezeigt werden
 - Bescheinigung: Wenn alle Vorgaben erfüllt, an den Verantwortlichen wenden
 - Empfehlung von Studieninhalten (i.d.R. 30 KP), die zusammen ein bestimmtes Profil ergeben
 - Vorgaben bzgl. Modulwahl, i.d.R. auch thematische Eingrenzung der PG und der Masterarbeit
 - Vorstellung der Vertiefungsrichtungen im Studierendenkolloquium:
 - 01.04.19 16-18 Uhr, A14-1-113
- <https://www.uni-oldenburg.de/informatik/studium-lehre/studiengaenge/master-studiengaenge/vertiefungsrichtungen/>

Prüfungen

Wiederholungsprüfungen und Freiversuch

- Prüfungen finden modulbezogen und studienbegleitend statt
- Pro Modul i.d.R. eine Prüfung, Prüfungsleistungen laut MPO
- Zeitpunkt:
 - Regulärer Versuch: i.d.R. zum Ende der Vorlesungszeit
 - 1. Wiederholung: i.d.R. zum Ende der vorlesungsfreien Zeit
- Für fast jedes Modul:
 - 1 regulärer Versuch
 - 2 Wiederholungsversuche (PG und MAM je nur einmal)
- 1 Notenverbesserung (außer PG und MAM), gdw.
 - fsA keine abweichende Regelung trifft
 - UND innerhalb der Regelstudienzeit
 - UND Prüfungsform Klausur oder mündliche Prüfung
 - UND erster Prüfungstermin (in unmittelbarem Anschluss an Modul) ist Freiversuch



Teilzeitstudium

- Teilzeitstudium für Master des Dfl möglich
- Nur in Abstimmung mit dem Studienberater möglich
- A priori Festlegung auf Umfang (40%-80%)
- Möglichkeiten und Einschränkungen wie im Vollzeitfall
- Teilzeitordnung und fsA beachten

A photograph of a white brick wall with a wooden frame. Inside the frame, the text "WE LIKE YOU. TOO:)" is written in black, bold, sans-serif capital letters. The wall is topped with a dark wooden beam and lush green ivy. Three horizontal light fixtures are mounted above the frame. A small white vent is visible at the bottom left of the frame.

**WE LIKE YOU.
TOO:)**

- Veranstaltungsreihe des Departments für Studierende
 - Zielgruppe variiert je nach Termin
- Geplante Informationsveranstaltungen zum Studium
 - Vertiefungsrichtungen (01.04.19)
 - Auslandsstudium (06.05.19 – Termin überprüfen!)
 - Projektgruppenvorstellung (24.06.19)
 - Abschlussarbeiten (08.04.19)
- Workshops und Vorträge
 - Wissenschaftliches Schreiben für Informatiker
 - Bewerben – aber richtig!
 - Praxisvorträge
 - Exkursionen

- Veranstaltungen
 - DozentInnen ansprechen!
- Übungen
 - Aktiv mitarbeiten und Übungsaufgaben lösen!
- MentorInnen
 - Kontakt aufbauen und halten!
- Fachstudienberater
 - Termin machen!
- Lernwerkstatt, Psychologischer Beratungsservice, ...
 - Kursangebote ansehen und nutzen!





Fragen?

Ihr habt Fragen oder seid auf der Suche nach Antworten?

Fachstudienberatung Informatik

Bachelor & Master

Dr. Ute Vogel-Sonnenschein

+49 441 798 2752

bsc.informatik@uol.de bzw. msc.informatik@uol.de

Sprechstunde: Di 14-15



Fachstudienberatung Wirtschaftsinformatik



Bachelor

Apl. Prof. Dr. Jürgen Sauer

+49 441 9722 122

BSc-WI@uol.de

Sprechstunde: Mo 10-11



Bachelor

Dr.-Ing. Andreas Solsbach

+49 441 798 4479

BSc-WI@uol.de

Sprechstunde: Di 14-16



Master

Barbara Rapp

+49 441 798 4477

MSc-WI@uol.de

Sprechstunde: Di 14-16



<https://www.facebook.com/dfi.UniOL/>