

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

Agenda

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



Allgemein

- 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.

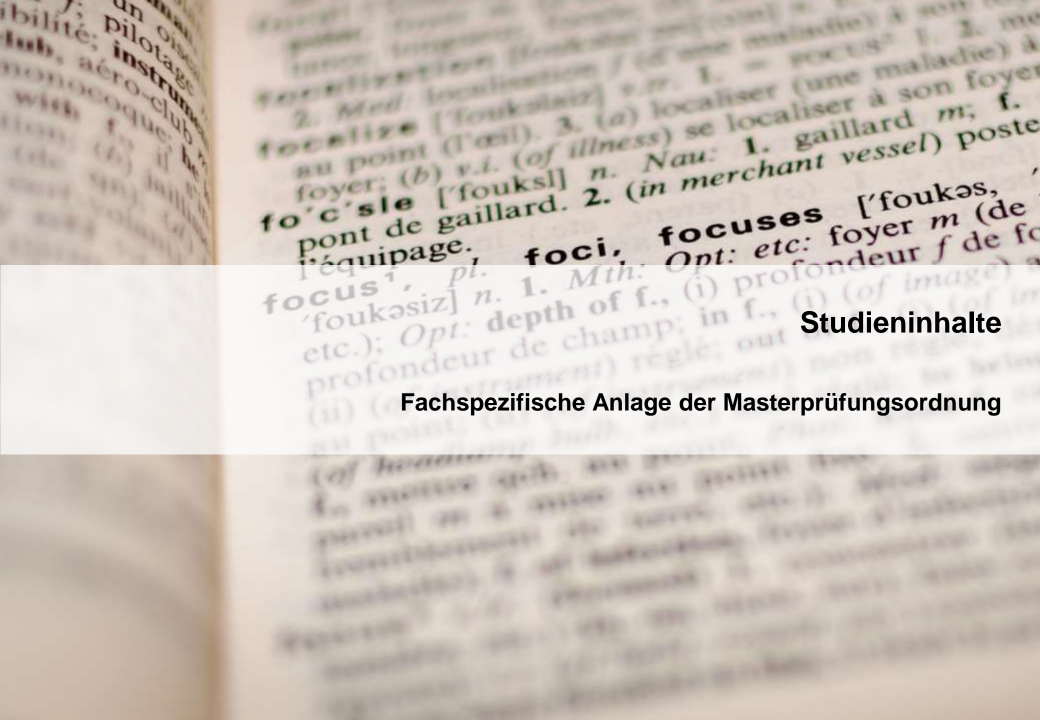
Allgemein

- 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.

Veranstaltungsformen

- 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



Studienverlauf

- 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

1. Sem.	Akzentwahl	Akzentwahl	Wahl	Wahl	NI-Wahl	
	AKZEIILWaiii	AKZEIILWaiii	Angewandte Inf.	Praktische Inf.	IVI-VValli	
2. Sem.	Projektgruppe (24KP)		Wahl	Wahl	NI-Wahl	
			Theoretische Inf.	Technische Inf.	ivi-vvarii	
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 It. PO zwei Bereichen zugeordnet sind, k\u00f6nnen 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

WiWi

- 1. Semester
- 2. Semester
- 3. Semester
- 4. Semester

AS Inf	AS Inf	AS Inf	AS WI	AS WiWi			
Draiald	arunna	AS Inf	AS WI	AS WiWi			
Projekt	gruppe	AS WI	AS WI	AS WiWi			
Masterarbeitsmodul							

- Kernmodule (∑ 54KP)
 - Projektgruppe (24KP)
 - Masterarbeitsmodul (30KP)
- Akzentsetzung (∑ 66KP) Inf WI
 - 48KP angewandte oder praktische Informatik,
 wobei ≥ 24 KP aus der Wirtschaftsinformatik
 - 18KP Wirtschaftswissenschaften
 - Wählbare Akzentsetzungsmodule werden in der fachspezifischen Anlage aufgelistet

54 KPPflicht

+ 24 KPAS Inf

+ 24 KPAS WI

+ 18 KPAS WiWi

120 KP

Besonderheit: Projektgruppe

- Projektgruppe ist Pflichtmodul
 - Dauer 1 Jahr (≠ 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

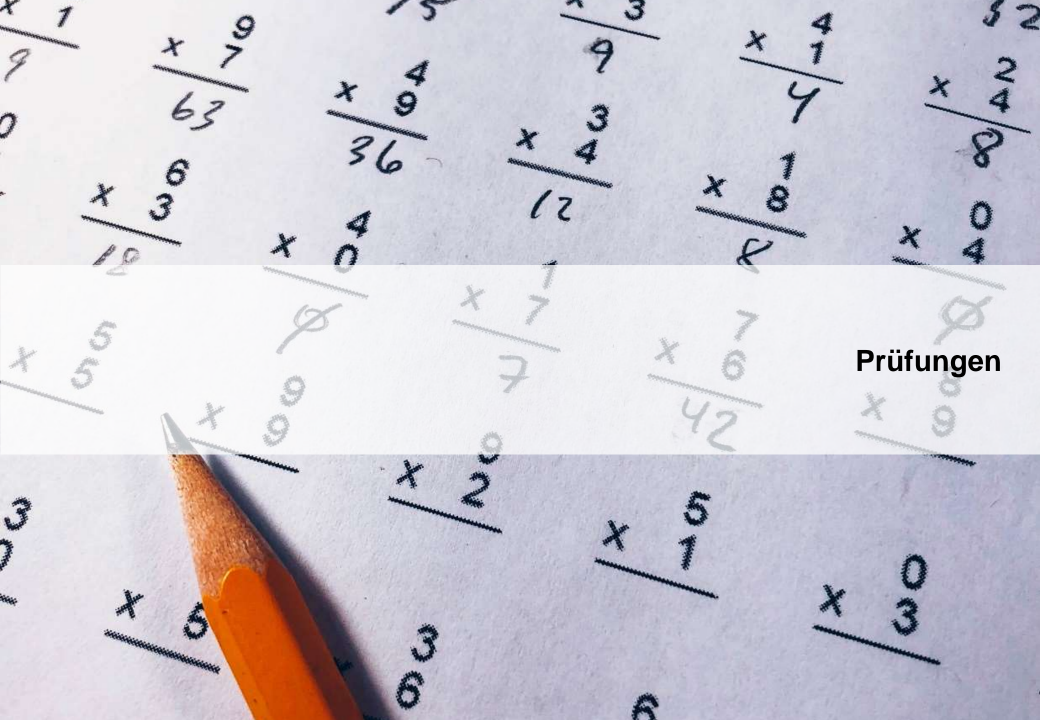




Vertiefungsrichtung

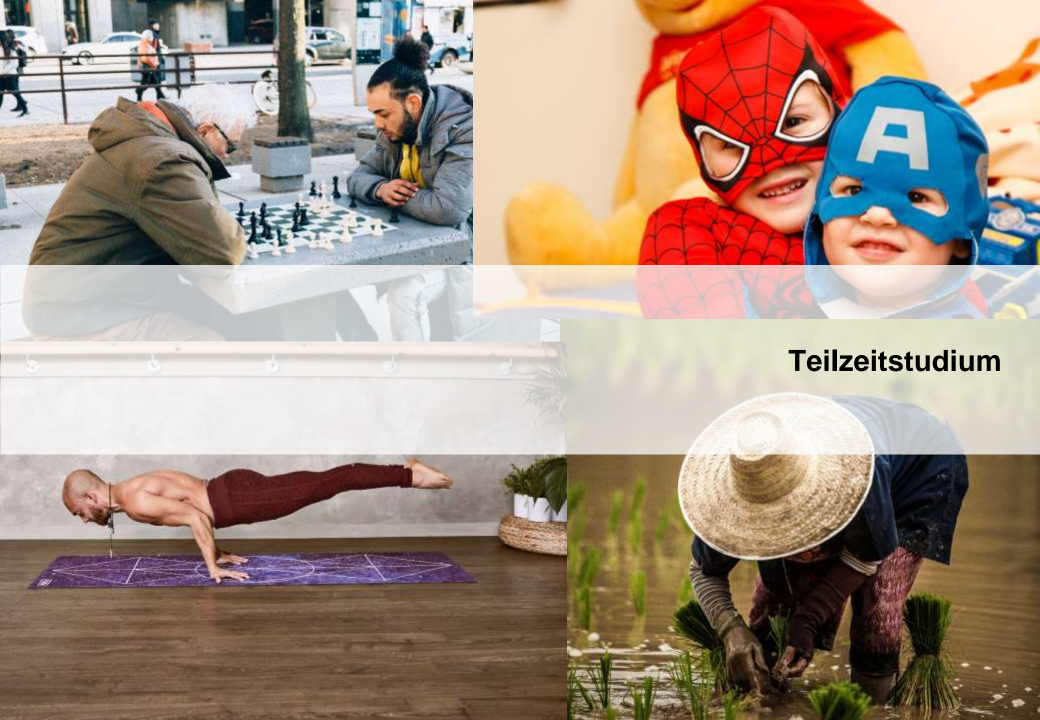
- Informelles Zertifikat des Departments
 - Wahl der Vertiefungsrichtung ist freiwillig; muss nicht angezeigt werden
 - Bescheinigung: Wenn alle Vorgaben erfüllt, an den Verantwortlichen wenden
- Empfehlung von Studieninhalten (i.d.R. 30 KP), die zusammen ein bestimmtes Profil ergeben
 - Vorgaben bzgl. 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/masterstudiengaenge/vertiefungsrichtungen/



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



Workload zu hoch?

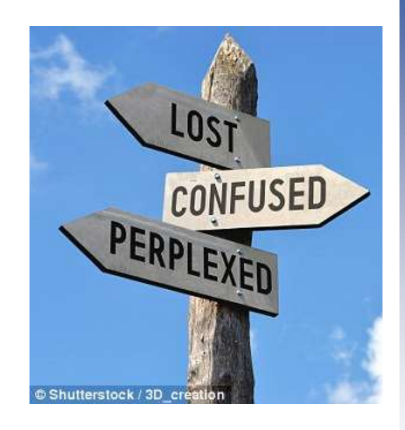
- · Teilzeitstudium für Master des Dfl möglich
- Nur in Abstimmung mit dem Studienberater möglich
- A priori Festlegung auf Umfang (40%-80%)
- Möglichkeiten und Einschränkungen wie im Vollzeitfall
- Teilzeitordnung und fsA beachten



Studierendenkolloquium

- 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!



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/