



Masterstudiengang Informatik

Mentoring SoSe2020

Elen Niedermeyer, Samuel Domiks,

Prof. Claudia Müller-Birn

20.04.2020

Inhalt

- ▶ Allgemeines
- ▶ Studienaufbau
- ▶ Ressourcen
- ▶ Studentisches Beratungszentrum

Allgemeines

- ▶ **Postgradualer** Studiengang: weiterführender Studiengang, benötigt Hochschulabschluss
- ▶ **Berufsqualifizierendes** Studium
- ▶ Akademischer Grad: **Master of Science (M.Sc.)**
- ▶ **Regelstudienzeit:** 4 Semester (= 2 Jahre)
- ▶ **Studienbegleitendes Prüfungssystem:** Prüfungen beziehen sich auf die einzelnen Module, keine umfassende Abschlussprüfung

Studienaufbau

- ▶ Masterstudiengang Informatik: 120 LP
 - ▶ 70 LP im Bereich Informatik
 - ▶ 10 LP im Anwendungsbereich
 - ▶ 10 LP im Wahlbereich
 - ▶ 30 LP Masterarbeit

- ▶ Keine Pflichtmodule, aber einige Bedingungen bei der Wahl der Module beachten (siehe folgende Folien)

Bereich Informatik (70 LP)

- ▶ **Praktische Informatik** (mind. 20 LP, bei Vertiefung mind. 40 LP)
- ▶ **Theoretische Informatik** (mind. 10 LP, bei Vertiefung mind. 30 LP)
- ▶ **Technische Informatik** (mind. 10 LP, bei Vertiefung mind. 30 LP)

Beachte:

- ▶ **Vertiefung** in einem der drei Bereiche
- ▶ **Wissenschaftliches Arbeiten** (je 5 LP): 2 - 4 Module, mind. 1 davon im Vertiefungsgebiet absolvieren
- ▶ **Softwareprojekt** (je 10 LP): 1 - 2 Module absolvieren

Bereich Informatik (70 LP)

- ▶ 70 LP
 - ▶ 20 LP Praktische Informatik
 - ▶ 10 LP Theoretische Informatik
 - ▶ 10 LP Technische Informatik
 - ▶ 20 LP Vertiefungsgebiet
 - ▶ 10 LP frei wählbar aus den drei Gebieten

Anwendungsbereich (10 LP)

= „Nebenfach“

- ▶ Alle Module der wissenschaftlichen Studienfächer außer Informatik

Für die Anmeldung zu Modulen anderer Fächer findet ihr einige Informationen hier:

<https://www.mi.fu-berlin.de/inf/stud/nebenfachFuerInformatiker/index.html>

Wahlbereich (10 LP)

- ▶ Module aus dem Bereich Informatik oder dem Anwendungsbereich

Weiteres

- ▶ **differenziert bewertete** Module: 60 - 65 LP
- ▶ **nicht-differenziert bewertete** Module: 25 - 30 LP

- ▶ Anrechnung von maximal 15 LP, sofern nicht im Bachelor angerechnet
Wie das läuft erfährst du hier:
<http://www.inf.fu-berlin.de/w/Inf/Pruefungsausschuss#LeistungenAnrechnen>

Exemplarischer Studienverlaufsplan

Fachsemester	Bereich Informatik			
1	10 LP Praktische Informatik	10 LP Theoretische Informatik	10 LP Technische Informatik	
2	10 LP „Softwareprojekt Praktische Informatik B“	5 LP Vertiefungsgebiet	5 LP „Wissenschaftliches Arbeiten“	10 LP Anwendungsbereich
3	5 LP „Wissenschaftliches Arbeiten“ im Vertiefungsgebiet	10 LP „Softwareprojekt A“ im Vertiefungsgebiet	5 LP	10 LP Wahlbereich
4	30 LP Masterarbeit			

Fragen zum Studienaufbau?

Ressourcen

- ▶ Webseite des Studiengangs: <http://www.mi.fu-berlin.de/inf/stud/master/master/index.html>
- ▶ Studien- und Prüfungsordnung: <https://www.fu-berlin.de/service/zuvdocs/amtsblatt/2014/ab352014.pdf#G2261551>
- ▶ Fachbereichs-Wiki: <http://www.inf.fu-berlin.de/w/Inf/WebHome>
- ▶ Vorlesungsverzeichnis: <https://www.fu-berlin.de/vv>
- ▶ Campus Management: <https://lb.ecampus.fu-berlin.de>
- ▶ Whiteboard: <https://mycampus.imp.fu-berlin.de/portal>
- ▶ Prüfungsbüro: <http://www.imp.fu-berlin.de/fbv/pruefungsbuero/index.html>

Studentisches Beratungszentrum

Website des Studentischen Beratungszentrums:

<https://www.mi.fu-berlin.de/stud/beratungszentrum/index.html>

Website des Mentorings: <http://www.mi.fu-berlin.de/stud/mentoring/inf>

Mentoring-Telegram-Channel: t.me/mentoring_fu_inf



Fragen?

Danke für eure Aufmerksamkeit