



## Studien- & Prüfungsordnung

Justus Pfannschmidt  
Freie Universität Berlin

2. Oktober 2018

Allgemein

Monobachelor Informatik

Kombibachelor Informatik

- ▶ Eure Studien-/Prüfungsordnung „regelt Ziele, Inhalt und Aufbau des Bachelorstudiengangs Informatik“
- ▶ Wird vom Präsidium in **Amtsblättern** veröffentlicht („FU-Mitteilungen“)
- ▶ Zusätzlich zur Studienordnung eures Studienganges gilt für alle Studierenden noch die „**Rahmenstudien- und -prüfungsordnung**“ (RSPO)
- ▶ Studienordnungen regeln die Formalitäten eures Studiums

## Welche Studienordnungen gibt es?

- ▶ Liste der aktuellen Studienordnungen der Fachbereiche *Mathematik und Informatik* und *Physik*<sup>1</sup> mit Links auf die jeweiligen Amtsblätter:  
<http://www.imp.fu-berlin.de/fbv/pruefungsbuero/Studien--und-Pruefungsordnungen/index.html>
- ▶ Für euch gelten die jeweils aktuellen Studienordnungen zum Zeitpunkt eurer Immatrikulation
- ▶ Wenn eure Studienordnung geändert wird, habt ihr die Möglichkeit zur Neuen zu wechseln. (Das heißt, ihr kommt *nicht* automatisch in die Neue.)

---

<sup>1</sup> „Mathematik und Informatik“ und „Physik“ sind zwei verschiedene Fachbereiche, die gemeinsam verwaltet werden.

## Welche ist meine?

- ▶ Für jeden Monobachelor gibt es eine Studienordnung
- ▶ Für jedes Kernfach/Modulangebot eines Kombibachelors gibt es jeweils eine Studienordnung
- ▶ Monobachelor Informatik: <http://www.fu-berlin.de/service/zuvdocs/amsblatt/2014/ab352014.pdf>
  - ▶ Amtsblatt 35 aus dem Jahr 2014
  - ▶ In dem Amtsblatt stehen auch noch andere, zur gleichen Zeit veröffentlichte Ordnungen und Änderungen, die euch egal sein können
- ▶ Kombibachelor Informatik: <http://www.fu-berlin.de/service/zuvdocs/amsblatt/2015/ab272015.pdf>
  - ▶ Diese Ordnung bezieht sich nur auf das Informatik-Modul eures Kombibachelors

## Was steht drin? Mono I

- § 1 *Geltungsbereich*: Diese Ordnung regelt euren Studiengang, aber die RSPO gilt auch.
- § 2 *Qualifikationsziele*: Was man von euch erwarten kann, wenn ihr fertig seid.
- § 3 *Studieninhalte*: Kurzer inhaltlicher Überblick über die verschiedenen Bereiche.
- § 4 *Studienberatung und Studienfachberatung*: Euch steht eine Beratung zu. Eher wichtig gegen Ende des Bachelors, um zu prüfen, ob ihr alles gemacht habt.
- § 5 *Prüfungsausschuss*: Es gibt ihn und er ist zuständig für die Prüfungen.
- § 6 *Regelstudienzeit*: Unwichtig.

## Was steht drin? Mono II

- § 7 *Aufbau und Gliederung; Umfang der Leistungen:*  
Komplette Liste der Module mit den entsprechenden LP, die ihr machen müsst, oder aus denen ihr wählen könnt. Sehr empfehlenswert zu lesen!
- § 8 *Lehr- und Lernformen:* Beschreibung von Vorlesungen, Tutorien, Seminaren, etc. Eher unwichtig, werdet ihr selbst merken. Manche Veranstaltungen werden auch anders durchgeführt, als es in der StO steht.
- § 9 *Studienbereich Allgemeine Berufsvorbereitung:* Was ihr für eure 30LP ABV machen müsst und könnt.
- § 10 *Bachelorarbeit:* Wie funktioniert eine Bachelorarbeit? Alternativ: Leute fragen, die schon eine geschrieben haben.

## Was steht drin? Mono III

- § 11 *Wiederholung von Prüfungsleistungen*: Wichtig! Beim Nichtbestehen gibt es 3 (in Worten: drei) Wiederholungsversuche. Den vierten Versuch solltet ihr also bestehen. Außerdem wird hier der Freiversuch geregelt.
- § 12 *Elektronische Prüfungsleistungen*: Wird zwar nicht benutzt, aber wir haben sie schonmal geregelt.
- § 13 *Antwort-Wahl-Verfahren*: Besser zu viel als zu wenig regeln.
- § 14 *Einreichform für schriftliche Prüfungsleistungen*: PDFs sind toll!
- § 15 *Auslandsstudium*: Wird grundsätzlich empfohlen und insbesondere für das 5. Semester.



- § 16 *Studienabschluss*: Wenn ihr alles fertig habt, dürft ihr einen letzten Antrag stellen und erhaltet dann einen Bachelor of Science.
- § 17 *Inkrafttreten und Übergangsbestimmungen*: Wie kommt man in diese Ordnung, wenn man in einer älteren ist, und welche älteren Ordnungen laufen dafür aus.

**Anlage 1) *Modulbeschreibungen:***

Beschreibt Ziele, Inhalte, Veranstaltungen, Umfang und Prüfungen aller Module.

**Anlage 2) *Exemplarischer Studienverlaufsplan:***

(Sehr optimistischer) Vorschlag, welche Module man wann belegen muss, um die Regelstudienzeit einzuhalten.

**Anlage 3) *Zeugnis (Muster):*** So sieht das Zeugnis aus.

**Anlage 4) *Urkunde (Muster):*** Und so die Urkunde.

## Kernfach:

- ▶ Ein Kombibachelor hat immer ein Kernfach im Umfang von 90 LP. In diesem Fach schreibt ihr eure Bachelorarbeit und der dazugehörige FB ist der, in dem ihr wahlberechtigt seid.

## Ohne Lehramtsoption:

- ▶ 90LP Kernfach + 60LP Modulangebot + 30LP ABV oder
- ▶ 90LP Kernfach + 30LP Modulangebot + 30LP Modulangebot + 30LP ABV

## Mit Lehramtsoption:

- ▶ 90LP Kernfach + 60LP Modulangebot + 30LP LBW

## Kurze Begriffsklärung:

- ▶ *Module* sind thematische Einheiten mit verschiedenen Veranstaltungen und (eventuellen) Prüfungen.  
Z.B.: Das Modul „Funktionale Programmierung“ beinhaltet Vorlesung, Tutorium und Klausur
- ▶ *Modulangebote* (mit 60LP oder 30LP) sind die Teile eines Kombibachelors, die nicht das Kernfach sind.  
Z.B.: 60-LP-Modulangebot Informatik

- ▶ Beispiel: Kombibachelor mit Lehramtsoption mit Kernfach Informatik mit 60-LP-Modulangebot Geschichte
- ▶ Es gilt die Studienordnung Informatik für das Lehramt (s.o.) und die Studienordnung Geschichte für das Lehramt (in 2. Änderung)

Geschichte	<a href="#">Studien- und Prüfungsordnung (78/2006)</a> <a href="#">Studien- und Prüfungsordnung (78/2012)</a> <a href="#">1. Änderung Stud/Prüf 78/2012 (7/2013)</a> <a href="#">1. Ordnung zur Änderung der Prüfungsordnung &amp; 2. Ordnung zur Änderung der Studienordnung (46/2014)</a>
------------	--

- ▶ Grundsätzlich das gleiche wie in der Mono-Bachelor-Ordnung, nur weniger Module und ein anderer Umfang
- ▶ Gegliedert in zwei Teile:
  1. Bachelorstudiengang Informatik für das Lehramt
  2. 60-LP-Modulangebot Informatik im Rahmen anderer Studiengänge
- ▶ Modulbeschreibung für die Module, die sich von denen in der Mono-Bachelor-Ordnung unterscheiden

# Fragen?