Hier haben wir für dich nützliche Informationen über das Studium zusammengetragen. Darüber findet Die Informationen, die wir dir hier zur Verfügung stellen, entsprechen unserem eigenen Wissensstand nach mehreren Semestern Studium und bestem Wissen und Gewissen. Sie stellen **keine rechtsverbindlichen Auskünfte** dar, sondern sollen dir das Studienleben ergänzen und erleichtern. Sie können – insbesondere bei Problemfällen – keinesfalls eine Studienberatung durch das Studienbüro ersetzen.

Im Zweifelsfall verlass dich nicht auf unsere Informationen, sondern lies die Ordnungen und/oder frage im Studienbüro nach!

Falls du Fehler oder veraltete Informationen findest, kannst du Änderungen unter https://git.fsinf.informatik.uni-leipzig.de/material/fsinf-wissen vorschlagen. Diese Seite kann nur durch eure Hilfe aktuell bleiben, also schonmal ein großes Dankeschön an dieser Stelle.

# 1. Dein Studium

## 1.1 Universität

Die Universität Leipzig besteht aus 14 Fakultäten, die wiederum in Institute untergliedert sind. Falls du Bachelor Informatik, Master Informatik, Bachelor Digital Humanities, Master Digital Humanities, Master Bioinformatik, Master Data Science, Lehramt Informatik oder noch Magister/Diplom Informatik studierst, dann ist dein Institut das Institut für Informatik, welches Teil der Fakultät für Mathematik und Informatik ist.

### 1.2 Räumlichkeiten der Informatik

Das Institut für Informatik befindet sich auf dem Campus Augustusplatz. Die meisten Räume findest du im vierten und fünften Obergeschoss des Augusteums sowie im Paulinum. Der Felix-Klein-Hörsaal hat die Raumnummer P-501 und befindet sich im 5. Obergeschoss des Paulinums, also über der Kirche. Vorlesungen, Seminare und Übungen finden meist im Hörsaalgebäude und im Seminargebäude auf dem Campus Augustusplatz statt.

# 1.3 Studiengänge an unserem Institut

Das Institut für Informatik beherbergt mehrere Studiengänge:

- Bachelor Informatik
- Bachelor Digital Humanities
- Master Informatik
- Master Digital Humanities
- Master Bioinformatik
- Master Data Science
- Lehramt Informatik

Informationen und Beschreibungen zu den Studiengängen findest du auf der Webseite des Instituts

# 1.4 Regelstudienzeit

Die Regelstudienzeit ist die Zeit, die du für dein Studium brauchst, wenn du gemäß dem empfohlenen Studienablaufplan studierst. Das bedeutet, dass du Module in einem Umfang von 30 Leistungspunkten (kurz: LP, auch: credit points oder ECTS-Punkte) pro Semester absolvierst.

Ab einer Überschreitung der Regelstudienzeit um 4 Semester werden Langzeitstudiengebühren fällig. Näheres erfährst du hier.

Bei besonderen Umständen - Teilzeitstudium, Studieren mit Kind, langer Krankheit und anderen besonderen sozialen Lagen - sind Ausnahmeregelungen vorgesehen. Wende dich an den StuRa oder das StudentInnensekretariat.

### 1.5 Module und Workload

Bachelor- und Masterstudiengänge bestehen aus Modulen. Die Module umfassen 5 oder 10 Leistungspunkte, wobei ein Leistungspunkt einer (sehr hoch angesetzten und in der Praxis kaum machbaren) Arbeitszeit von 30 Stunden entsprechen soll. Module bestehen gewöhnlich aus einer oder mehreren Vorlesungen, Seminaren, Übungen und/oder Praktika und enden mit einer oder mehreren schriftlichen oder mündlichen Prüfungen. Auch die Abschlussarbeiten (Bachelorarbeit und Masterarbeit) werden als Module aufgeführt.

Mit Ausnahme des Masters Informatik haben alle Studiengänge unseres Instituts **Pflichtmodule**. Du kannst die Module auch in einer anderen Reihenfolge als im Studienverlaufsplan absolvieren, allerdings bauen manche Module aufeinander auf. Früher oder später musst du für deinen Abschluss alle erforderlichen Pflichtmodule bestanden haben.

Neben den Pflichtmodulen gibt es **Wahlpflichtmodule**. Du musst in einem bestimmten Umfang **Kernmodule** (jeweils 5 LP), **Vertiefungsmodule** (jeweils 10 LP) und **Schlüsselqualifikationsmodule** (5 oder 10 LP) absolvieren. Informationen über alle Module findest du in den Modulbeschreibungen, im Studienverlaufsplan und im Studienablaufplan.

Für Schlüsselqualifikations-Module (SQ) gilt folgendes:

- Im Bachelor müssen 10 LP in fakultätsexternen SQ-Modulen absolviert werden. Dazu findet eine Onlineeinschreibung statt (siehe Abschnitt "Einschreibung"). Es werden Module aus verschiedenen Fachrichtungen angeboten. Du kannst entweder ein 10-LP-Modul oder zwei 5-LP-Module belegen. Das SQ-Modul kann auch fakultätsintern belegt werden.
- Im Master muss ein fakultäts\_internes\_ SQ-Modul gewählt werden. Dies kann jedes beliebige Modul aus der Mathematik, Informatik oder medizinischen Informatik sein, dass du noch nicht belegt hast. Auch hier können entweder ein 10-LP-Modul oder zwei 5-LP-Module absolviert werden.

### 1.6 Ergänzungsfach

Im Master und Bachelor Informatik musst du Module mit insgesamt 20 LP als Ergänzungsfach belegen. Dafür kannst du beliebige Module aus allen Studiengängen der Universität Leipzig wählen.

Einige Fakultäten haben zu Beginn des Semesters besondere Einschreibemodalitäten für die Teilnahme an ihren Veranstaltungen. Darum musst du dich selbst kümmern.

Es gibt auch empfohlene Ergänzungsfach-Kombinationen, darunter Medizininformatik und Biologie. In diesem Fall kannst du vier bestimmte Module à 5 LP aus dem Bereich medizinische Informatik bzw. Biologie belegen.

### 1.7 Studien- und Prüfungsordnung

Gesetzliche Grundlage deines Studiums und daher lesenswert sind die jeweilige Studienordnung (kurz SO) und Prüfungsordnung (kurz PO). Diese Dokumente findest du auf der Website der Universität und auch auf der Webseite des Instituts.

Während die Prüfungsordnung festlegt, welche Leistungen (in Form von Prüfungen) du erbringen musst, regelt die Studienordnung Inhalte und Aufbau des Studiums.

Diese Ordnungen sind verpflichtend für beide Seiten. Das bedeutet, dass du als Student\_in verpflichtet bist, gemäß SO/PO zu studieren, wenn du deinen Abschluss machen möchtest. Das bedeutet aber auch, dass keine zusätzlichen, in den Ordnungen nicht aufgeführten Prüfungen oder Leistungen von dir verlangt werden dürfen. Insbesondere gibt es an der Universität Leipzig grundsätzlich keine Anwesenheitspflicht, nur in sehr speziellen Fällen wie bspw. Laborpraktika. Sollte dennoch ein\_e Professor\_in oder eine Lehrkraft zu deinem Nachteil von der PO/SO abweichen, sprich ihn\_sie darauf an, sprich mit dem Studienbüro und/oder wende dich an uns.

## 1.8 Studienbüro

Kompetente und verbindliche Antworten in Studien- und Prüfungsbelangen erhälst du bei Herrn Neumann und Frau Güttler im Studienbüro der Fakultät, ehemals Prüfungsamt. Dort landen Bescheinigungen über all deine bestandenen (und nicht bestandenen) Prüfungen – meist automatisch, aber bei Prüfungen an anderen Instituten empfehlen wir, nochmal nachzufragen.

## 1.9 Moduleinschreibung

Zum WS15/16 erfolgte die Umstellung auf Almaweb. Dort erfolgt die Einschreibung für die meisten Module. Hinweise zur Moduleinschreibung findest du zu Beginn jeden Semesters hier. Zu praktisch allen Modulen gibt es Informationen auf der Webseite der zuständigen Abteilung und im Modulhandbuch deines Studiengangs.

Die Modulanmeldung ist zugleich auch die Anmeldung zur Prüfung. Genauere Infos und Anworten auf deine Fagen bekommst du beim Studienbüro oder beim jeweiligen Dozenten.

Bitte informiert euch ein paar Wochen vor Semesterbeginn über eventuelle Anmeldungen – beispielsweise zu Praktika oder Prüfungsvorleistungen während des Semesters. Manchmal werden euch solche Informationen auch bei den ersten Terminen mitgeteilt.

Die Einschreibung in fakultätsexterne Schlüsselqualifikationen (SQ-Module) geschieht via Losverfahren über das TOOL.

Zur Einschreibung in Ergänzungsfach-Module informiert euch bitte an den jeweiligen Instituten. Insbesondere in den Geistes- und Sozialwissenschaften gibt es feste Einschreibezeiträume *vor* Beginn der Vorlesungszeit. Hier erfolgt die Einschreibung über das TOOL. (Stand Oktober 2018)

# 1.10 Prüfungsvorleistungen

In einigen Modulen gibt es Prüfungsvorleistungen, die du bestehen musst, um zur Prüfung zugelassen zu werden.

Informationen zu den Modulen und dem Übungsmaterial findest du auf der vom Dozenten genutzten Plattform. In der ersten Veranstaltung wird dies mitgeteilt. In der Regel liegt das Veranstaltungsmaterial im

Almaweb, Moodle, OLAT oder auf der Abteilungswebseite. (Stand Oktober 2018).

Die häufigsten Prüfungsvorleistungen sind:

- Zwischenklausuren (Vorklausuren),
- Übungsscheine (meist regelmäßige Übungsaufgaben, bei denen ihr oft mindestens 50% der Punkte erreichen müsst),
- Testate (z.B. bei Praktika) und
- Vorträge/Präsentationen mit oder ohne schriftliche Ausarbeitung.

Ob Module Prüfungsvorleistungen haben (und welche), steht in der Prüfungsordnung. Du erfährst es auch beim ersten Termin des Moduls.

# 1.11 Prüfungsan- und abmeldung

Die Prüfungsanmeldung erfolgt in Informatik-Modulen automatisch mit der Moduleinschreibung im Almaweb. Eine Abmeldung kann im Almaweb bis zu einer bestimmten Frist (wird vom Studienbüro veröffentlicht und steht im Almaweb) erfolgen. Bis 3 Werktage vor einer Prüfung ist eine Abmeldung beim Studienbüro möglich. Allerdings bedarf es hier trifftiger Gründe, welche in einem formlosen Antrag dargelegt werden müssen.

Prüfungstermine werden in der Regel über das Almaweb und über den Modulverantwortlichen in der Veranstaltung mitgeteilt. Mündliche Prüfungstermine erfolgen nach Absprache, meist in einem vom Modulverantwortlichen festgelegten Prüfungszeitraum.

Sobald du zur Prüfung andemeldet bist, musst du auch dort erscheinen. Ein Nichterscheinen hat Note 5,0 (nicht bestanden) zur Folge. Im Falle einer Krankheit muss spätestens am 3. Werktag ein ärztliches Attest, zum Beispiel eine gelbe Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung, dem Studienbüro vorliegen.

Beachte, dass du prinzipiell die Möglichkeit hast, dich rechtzeitig vorab beim Studienbüro von einer Prüfung oder Nachprüfung abzumelden und die Prüfung zu einem späteren Zeitpunkt abzulegen. Ratsam ist es jedoch, Prüfungen zum vorgesehenen Zeitpunkt abzulegen. Wer Prüfungen verschiebt, hat im nächsten Semester eine umso höhere Lernbelastung.

# 1.12 Prüfungen und Modulnote

Die meisten Module schließen mit einer Note ab, bei wenigen ist lediglich ein Bestehen erforderlich. Prüfungen werden oft schriftlich, manchmal auch mündlich abgelegt, bei Seminaren meist in Form eines Vortrags und einer Ausarbeitung.

# 1.13 Prüfungsergebnisse und Nachprüfungen

Die Prüfungsergebnisse werden gewöhnlich auf der jeweiligen Webseite der Module oder (seltener) auf Aushängen im Institut veröffentlicht. Bestehst du eine Prüfung nicht, so bist du zumeist automatisch als "Wiederholer\_in" zum nächsten Nachprüfungstermin angemeldet. Falls du auch die Wiederholungsprüfung nicht bestehst, wird es ungemütlich - dann solltest du innerhalb von einer Woche einen Antrag auf eine zweite Wiederholungsprüfung beim zuständigen Prüfungsamt/Studienbüro abgeben. Der entsprechende Prüfungsausschuss entscheidet über dein Anliegen. Bestehst du auch die zweite Wiederholungsprüfung nicht, gilt das Modul als endgültig nicht bestanden. Falls es sich um ein Wahlmodul handelt, kannst du

stattdessen ein anderes Modul belegen und das Nichtbestehen ausgleichen. Handelt es sich jedoch um ein Pflichtmodul, wirst du aus dem Studiengang exmatrikuliert.

# 1.14 Studienorganisation

Alle wichtigen Infos zum Thema Studienorganisation (Rückmeldung, Studienbescheinigungen, Beurlaubung, Doppelstudium etc.) erhaltet ihr auf der Website des Studentensekretariates.

# 1.15 Anwesenheitspflicht?

Anders als in der Schule gibt es in Sachsen **keine** grundsätzliche Anwesenheitspflicht. Ausnahmen bilden beispielsweise Laborpraktika. Ausschlaggebend ist allein, dass du den verlangten Prüfungsstoff sicher beherrschst und die Prüfungsleistung(en) bestehst. Wie du dir den Lernstoff aneignest, ist dir theoretisch selbst überlassen. Anwesenheitslisten oder "Sitzscheine" sind deshalb unzulässig. Es darf niemand wegen Abwesenheit benachteiligt werden.

Auch wenn keine Pflicht zur Anwesenheit besteht, ist sie oft zum besseren Verständnis der Veranstaltungsinhalte ratsam. Viele Profs geben außerdem in den Vorlesungen nützliche Hinweise zu Prüfungsschwerpunkten.

Weitere Informationen zur Rechtslage gibt's beim StuRa.

### 1.16 Hilfe im Studium

- Studentische Angelegenheiten und Fragen: FSR Informatik und StuRa
- Studieren mit Kind Beratung des Studentenwerks
- Sozialberatung des Studentenwerks
- Psychosoziale Beratung des Studentenwerks
- Psychologische Beratungsstelle des Zentrums für Lehrerbildung und Schulforschung
- Studentisches Sorgentelefon Nightline
- Fördermöglichkeiten speziell für Studenten mit Behinderung