

- „Der praktische Teil der Bachelorarbeit, inklusive der Erstellung des schriftlichen Teils, hat einen zeitlichen Umfang von vier Monaten.“
 - Diese 4 Monate sind als Gesamtarbeitszeit zu verstehen, sprich als Laufzeit für die Anmeldung. Es ist klar, dass insbesondere während der Vorlesungszeit die Zeit meist auch anderen Veranstaltungen, sprich der Erfüllung weiterer Leistungspunkte gewidmet werden muss.
-

- Themenausgabe
- Einarbeiten in die Thematik (1 Monat)
- Praktischer Teil (2 Monate)
- Aufschreiben (1 Monat)
- Abgabe

Empfehlung, wenn Sie im kommenden Sem. Ihre Bachelorarbeit schreiben wollen:

beginnen Sie JETZT mit der Themensuche,
beginnen Sie nach Beendigung des WS (und Klausuren und ein wenig Urlaub ...) mit dem Einarbeiten

- Die Bachelorarbeit muss im zuständigen Prüfungssekretariat angemeldet werden.
- Dies kann *jederzeit* (an 365 Tagen des Jahres) erfolgen, aber wer zum kommenden Wintersemester ein Masterstudium in Tübingen anschließen will, sollte*
 - die Bachelorarbeit möglichst bis spätestens **1.5.2019 angemeldet**
 - und damit bis spätestens **31.8.2019 abgegeben** haben



Anmeldung einer Abschlussarbeit

Fach: ☐ Bioinformatik ☐ Informatik
☐ Kognitionswissenschaft ☐ Medieninformatik
☐ Medizininformatik ☐ Psychologie

Abschluss ☐ BSc ☐ MSc ☐ Diplom

Name: _____ Matrikel-Nr.: _____

Thema: _____

Anschrift: _____

E-Mail: _____@student.uni-tuebingen.de

Beginn der Arbeit am: _____ Abzugeben am: _____

Unterschrift des/der Studierenden: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Verantwortlicher Betreuer (Prof./Priv.-Doz.): _____

Unterschrift des Betreuers: _____

Bei Master/Diplom Bioinformatik und Kognitionswiss. zusätzlich:
 Betreuer Anwendungsschwerpunkt (Prof./Priv.-Doz.): _____

Unterschrift des Betreuers Anwendungsschwerpunkt: _____

Erklärung zur wissenschaftlichen Redlichkeit

Hiermit erkläre ich, dass ich die „Richtlinien zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis“ der Universität Tübingen (siehe auch Rückseite) gelesen und zur Kenntnis genommen habe. Ich erkläre, dass ich die schriftliche Abschlussarbeit selbständig verfassen werde, keine anderen als die angegebenen Hilfsmittel und Quellen benutzen und alle wörtlich oder sinngemäß aus anderen Werken übernommene Aussagen als solche kennzeichnen werde. Dies werde ich durch eine entsprechende, der Abschlussarbeit beifügte, Erklärung bestätigen (Wortlaut siehe Rückseite).

Datum: _____ Unterschrift: _____

<https://uni-tuebingen.de/fakultaeten/mathematisch-naturwissenschaftliche-fakultaet/fachbereiche/informatik/studium/downloads/informationen-und-formulare/>

-> Formblatt: Anmeldung
Abschlussarbeit

Und dann geht es los ...

My thesis is written in



WWW.PHDCOMICS.COM

- Deutsch oder Englisch
 - Formatvorlagen für schriftliche Arbeit verfügbar (LaTeX!)
 - Einheitliches Deckblatt!
 - (Nur in PO 2010: Maximal 60 Seiten!)
 - Zitieren: konsistent zitieren, alle Quellen zitieren, insb. auch von Abbildungen/Bildern..., die nicht von Ihnen stammen.
-

Schriftliche Arbeit: Template (LaTeX)



Z.B. unter <https://uni-tuebingen.de/de/140699>

The screenshot shows a web browser window with the URL uni-tuebingen.de/de/140699. The page header includes the university logo, navigation links (UNI A-Z, KONTAKT, SUCHEN, ANMELDEN, LANGUAGE), and dropdown menus for 'Informationen für' and 'Schnellzugriff'. The main content area is titled 'Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät' and 'Integrative Transkriptomik'. A dark navigation bar contains links: HOME, AKTUELLES, SOFTWARE, PROJEKTE, LEHRE, GRUPPE, PUBLIKATIONEN, and ABSCHLUSSARBEITEN. Below this, a breadcrumb trail reads: 'Sie sind hier: Startseite > Fakultäten > ... > Fachbereiche > Informatik > Integrative Transkriptomik > Abschlussarbeiten'. The 'Abschlussarbeiten' section is highlighted, and a blue arrow points to the 'Latex Templates' link. The 'Latex Templates' section lists 'Bachelor' and 'Master' options, each with a download icon and links for 'Deutsch' and 'English'.

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät
Integrative Transkriptomik

HOME AKTUELLES SOFTWARE PROJEKTE LEHRE GRUPPE PUBLIKATIONEN **ABSCHLUSSARBEITEN**

Sie sind hier: Startseite > Fakultäten > ... > Fachbereiche > Informatik > Integrative Transkriptomik > [Abschlussarbeiten](#)

Abschlussarbeiten

**Themen für Bachelor- und Masterarbeiten
in unserer Gruppe**

Wir bieten im Umfeld unserer laufenden [Forschungs- und Kooperationsprojekte](#) für interessierte Studentinnen und Studenten der Bioinformatik, Informatik und Medieninformatik spannende Themen für Bachelor- und Masterarbeiten an.

Wir laden dazu Studentinnen und Studenten gerne ein, sich neben den offenen auf dieser Webseite veröffentlichen Themen auch direkt an uns mit Themenwünschen zu wenden. Entsprechend den Interessen des Studierenden kann so auch ein Thema direkt gestaltet werden.

Latex Templates

Bachelor [Deutsch](#)

Master [Deutsch](#) / [English](#)

Schriftliche Arbeit: welche Sprache



Laut PO haben Sie das Recht, Ihre Abschlussarbeit auf Deutsch oder Englisch zu verfassen.

Achten Sie dafür schon bei der Anmeldung auf den sprachlich korrekten Titel.

Unabhängig welche Sprache Sie wählen, das Sprachniveau wird bewertet, und es gibt keinen Bonus, wenn Sie die Arbeit auf Englisch verfassen.

Schriftliche Arbeit: ein Tipp



Die Uni bietet *Schreibberatung* an:

<https://uni-tuebingen.de/studium/studienorganisation/erfolgreich-studieren/wissenschaftliches-schreiben/beratung-fuer-studierendepromovierende/beratungsangebote-des-schreibzentrums/>

Beide PO 2010 und PO 2015:

3 gebundene Exemplare im Prüfungssekretariat
+ pdf (z.B. auf CD oder Stick) der abgegebenen
ausgedruckten Version.

Gutachten Bachelorarbeit

Top of Form

| | |
|-----------------------------|---|
| Name: | <input type="text"/> |
| Thema: | <input type="text"/> |
| Aufgabenstellung: | <input type="text"/> |
| Verlauf des Projekts | <input type="text"/> |
| Einarbeitungsphase: | <input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> befried. <input type="checkbox"/> ausreichend <input type="checkbox"/> mangelhaft |
| Bearbeitungsphase: | <input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> befried. <input type="checkbox"/> ausreichend <input type="checkbox"/> mangelhaft |
| Schreibphase: | <input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> befried. <input type="checkbox"/> ausreichend <input type="checkbox"/> mangelhaft |
| Bachelorthese | <input type="text"/> |
| Inhalt: | <input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> befried. <input type="checkbox"/> ausreichend <input type="checkbox"/> mangelhaft |
| Sprache: | <input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> befried. <input type="checkbox"/> ausreichend <input type="checkbox"/> mangelhaft |
| Lesbarkeit: | <input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> befried. <input type="checkbox"/> ausreichend <input type="checkbox"/> mangelhaft |
| Bachelorvortrag | <input type="text"/> |
| Inhalt: | <input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> befried. <input type="checkbox"/> ausreichend <input type="checkbox"/> mangelhaft |
| Sprache: | <input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> befried. <input type="checkbox"/> ausreichend <input type="checkbox"/> mangelhaft |
| Verständlichkeit: | <input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> befried. <input type="checkbox"/> ausreichend <input type="checkbox"/> mangelhaft |
| Sonstige Bemerkungen | <input type="text"/> |
| Gesamturteil: | <input type="text"/> |

- Prüfungssekretariat Bio- und Medizin-Informatik
Monika Weber, Sand 13, B306
 - Prüfungssekretariat Informatik, Medien-Informatik
Renate Hallmayer, Sand 13, B118
 - Prüfungssekretariat Kognitionswissenschaften
Angelika Hutt, Auf der Morgenstelle
 - Prüfungsausschussvorsitzende
 - Bioinformatik Vorsitzender: Prof. D. Huson
 - Informatik Vorsitzender: Prof. M. Menth
 - Medieninformatik Vorsitzender: Prof. A. Schilling
 - Medizininformatik Vorsitzender: Prof. T. Walter
 - Kognitionswiss. Vorsitzender: Prof. F. Wichmann
-

Die Wichtigste ist:

- info-studium@fsi.uni-tuebingen.de

Haben Sie weitere konkrete Fragen?

**Dann wenden Sie sich gerne an Ihre
Studienfachberater**

<https://uni-tuebingen.de/de/74360>

- Derzeit gibt es für alle Studiengänge keine Zulassungsbeschränkung. Es wird nur Affinität geprüft.
 - Der Beginn des Masterstudiums Medien- und Medizininformatik sowie Kognitionswissenschaften ist nur im WS möglich. Bewerbung bis spätestens 30.9. (für EU-Bürger)
 - Sie können sich auch schon jetzt bewerben (≤ 150 ECTS), selbst wenn Sie noch nicht (ganz) mit dem Bachelor fertig sind. Sie werden dann ggf. unter Vorbehalt zugelassen.
-

Internationaler Master Machine Learning

Start: Wintersemester 2019/20

Der Studiengang:

- International - Lehrveranstaltungen finden auf Englisch statt
- Offen, aber anspruchsvoll - keine Zulassungsbeschränkung, aber einige Zugangsvoraussetzungen
- Forschungsorientiert - rasante Entwicklung des Fachs geht ins Curriculum ein

Bewerbungsfrist : **30.04.2020**

Zugangsvoraussetzungen:

- **Bachelor-Note 2,3+** (Info, Mathe, Physik...)
- **Englischkenntnisse:** Abitur (6 bzw. 7 Jahre Englisch) oder TOEFL-94, IELTS-7.0, CAE
- **Fachkenntnisse:** Ein- und mehrdimensionale Analysis, lineare Algebra, Numerik oder Stochastik; Programmieren, Datenstrukturen, Algorithmen.
→ haben Tübinger Informatik-Bachelors!