



Anmeldung einer Abschlussarbeit

| | | |
|------------|---|--|
| Fach: | <input type="checkbox"/> Bioinformatik | <input type="checkbox"/> Informatik |
| | <input type="checkbox"/> Kognitionswissenschaft | <input type="checkbox"/> Machine Learning |
| | <input type="checkbox"/> Medieninformatik | <input type="checkbox"/> Medizininformatik |
| Abschluss: | <input type="checkbox"/> B.Sc. | <input type="checkbox"/> M.Sc. |

| | |
|---------|---------------|
| Name: | Vorname: |
| E-Mail: | Matrikel-Nr.: |

| | | |
|--|--|--|
| Private E-Mail für spätere Korrespondenz (Zeugnisversand, Rückfragen zur Studienabschlussfeier); optional, empfohlen: | <input type="checkbox"/> Die Datenabfrage für die Studienabschlussfeier wurde zur Kenntnis genommen (siehe QR-Code). | |
|--|--|--|

| |
|--------|
| Thema: |
|--------|

| | |
|-----------------------|---------------|
| Beginn der Arbeit am: | Abzugeben am: |
|-----------------------|---------------|

☐ Es handelt sich um eine **externe Arbeit**. Die unterschriebene Kenntnisnahme der Randbedingungen liegt als Anhang bei.

Anmeldung und Erklärung des/der Studierenden zur wissenschaftlichen Redlichkeit

Hiermit erkläre ich, dass ich die „Richtlinien zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis“ der Universität Tübingen (siehe Seite 3) gelesen und zur Kenntnis genommen habe. Ich erkläre des Weiteren, 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 übernommenen Aussagen als solche kennzeichnen werde. Dies werde ich durch eine entsprechende, in die Abschlussarbeit eingebundene und handschriftlich unterschriebene Erklärung bestätigen (siehe hierzu Seite 2). Ich habe den Inhalt dieser Erklärung gelesen und verstanden und ich habe – wenn in der Erklärung vorgegeben (z.B. bei Nutzung von Methoden der künstlichen Intelligenz) – Rücksprache mit meinem/r Betreuer/in gehalten.

Unterschrift des/der Studierenden:

Datum: _____ Unterschrift: _____

Verantwortliche/r Erstprüfer/in (Prof./Priv.-Doz. des jeweiligen Studiengangs/Fachs):

| | |
|---|---------|
| Name: | E-Mail: |
| <input type="checkbox"/> gedruckte und gebundene Abschlussarbeit erwünscht (bitte ankreuzen, wenn zutreffend) | |

Datum: _____ Unterschrift: _____

Zweitprüfer/in (Alle Master-Studiengänge, Prof./Priv.-Doz.)

| | |
|---|---------|
| Name: | E-Mail: |
| <input type="checkbox"/> gedruckte und gebundene Abschlussarbeit erwünscht (bitte ankreuzen, wenn zutreffend) | |

Datum: _____ Unterschrift: _____

Hinweise zur Erklärung und (elektronischen) Abgabe Ihrer Abschlussarbeit

1. Bestandteil Ihrer Abschlussarbeit ist eine handschriftlich unterschriebene Erklärung, in welcher Sie bestätigen, dass
 - Sie die Arbeit selbständig verfasst, keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt und alle wörtlich oder sinngemäß aus anderen Werken übernommenen Aussagen als solche gekennzeichnet haben,
 - die Arbeit weder vollständig noch in wesentlichen Teilen Gegenstand eines anderen Prüfungsverfahrens war,
 - das elektronisch eingereichte Exemplar exakt mit dem/den eingereichten gedruckten und gebundenen Exemplar(en) übereinstimmt (nur relevant für den Fall, dass mind. ein/e Prüfer/in ein gedrucktes und gebundenes Exemplar wünscht).

Des Weiteren geben Sie im Rahmen der Erklärung an,

- ob die Arbeit bereits vollständig oder in Teilen veröffentlicht wurde,
- ob und für welche Zwecke Sie bei der Erstellung Ihrer Arbeit Methoden der künstlichen Intelligenz (z.B. ChatGPT, DeepL, etc.) eingesetzt haben.

Bitte nutzen Sie als Erklärung ausschließlich dasjenige Formular, das Sie auf der Webseite des Fachbereichs Informatik vorfinden („Erklärung Abschlussarbeit (PDF)“ unter <https://uni-tuebingen.de/it/74351>). **Bitte lesen Sie die Erklärung gründlich durch, bevor Sie Ihre Arbeit anmelden und halten Sie ggf. Rücksprache mit Ihrem/Ihrer Betreuer/in.**

2. Die Abgabe der Abschlussarbeit erfolgt:

- (1) **elektronisch in einer einzigen .pdf-Datei**, die **per E-Mail an das zuständige Prüfungsamt** (Zuständigkeiten und Kontaktdaten siehe: <https://uni-tuebingen.de/de/214849>) zu senden ist. Das elektronische Exemplar muss **direkt von der studentischen E-Mail-Adresse** aus verschickt werden (kein Link zu einer Cloud, Dropbox, etc.) und muss die **handschriftlich unterschriebene** und **eingescannte Erklärung** enthalten (keine digitale Signatur).
- (2) zusätzlich – **wenn von (mindestens) einem/r Prüfer/in** oder beiden Prüfer/innen **gewünscht – als gedrucktes und gebundenes Exemplar**, wobei sich die Anzahl der gedruckten und gebundenen Exemplare danach richtet, wie viele Prüfer/innen eine solches Exemplar wünschen.
- (3) In dem Fall, dass Sie neben dem elektronischen Exemplar mindestens ein gedrucktes und gebundenes Exemplar abgeben müssen, gilt Folgendes:
 - Das **elektronische Exemplar** und das/die **gedruckte(n) und gebundene(n) Exemplar(e)** müssen **exakt übereinstimmen**.
 - Die in das **gedruckte und gebundene Exemplar** eingebundene Erklärung muss das **Original** der für das elektronische Exemplar eingescannten, **handschriftlich unterschriebenen Erklärung** sein. Bei zwei gedruckten und gebundenen Exemplaren muss ein Exemplar das Original der handschriftlich unterschriebenen Erklärung enthalten und das andere Exemplar die wortgleiche, ebenfalls handschriftlich unterschriebene Erklärung.
 - Die **Abgabe** des/der gedruckten und gebundenen Exemplars bzw. Exemplare erfolgt in der **Bioinformatik, Informatik, Machine Learning, Medieninformatik und Medizininformatik direkt bei dem/der Prüfer/in** oder den Prüfer/innen.
 - In der **Kognitionswissenschaft** erfolgt die **Abgabe** ausschließlich **beim Prüfungsamt Kognitionswissenschaft** – innerhalb von 4 Werktagen nach Abgabe des elektronischen Exemplars – entweder persönlich, per Einwurf in den Briefkasten des Zentralen Prüfungsamtes oder postalisch (Kontaktdaten siehe: <https://uni-tuebingen.de/de/214849>).

Hinweise zu den ‘Richtlinien zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis und zum Umgang mit wissenschaftlichem Fehlverhalten an der Eberhard-Karls-Universität Tübingen’
(Senatsbeschluss vom 25.05.2000)

Aus Platzgründen sollen hier nur die hauptsächlichen Tatbestände wissenschaftlichen Fehlverhaltens genannt werden, ohne dass diese Liste Anspruch auf Vollständigkeit erhebt. Der Text ist im Wesentlichen den oben genannten Richtlinien entnommen, gekürzt und angepasst.

Die vollständigen Hinweise sind auch auf der Webseite des Fachbereichs Informatik der Universität Tübingen im Volltext verfügbar (siehe „Richtlinien wissenschaftliches Fehlverhalten (PDF)“ unter <https://uni-tuebingen.de/it/74351>). Bitte lesen Sie diese Richtlinien gründlich durch.

Die wesentlichen Tatbestände wissenschaftlichen Fehlverhaltens sind:

- Falschangaben:
 - Verfälschen von Daten insbes. Auswählen und Zurückweisen unerwünschter Ergebnisse, ohne dies offenzulegen,
 - Manipulation einer Darstellung oder Abbildung;
- Unbefugte Verwertung unter Anmaßung der Autorschaft (Plagiat)
- Verletzung geistigen Eigentums
 - in Bezug auf ein von einem anderen geschaffenes urheberrechtlich geschütztes Werk
 - oder von anderen stammende wesentliche wissenschaftliche Erkenntnisse, Hypothesen
- Anmaßung oder unbegründete Annahme wissenschaftlicher Autor- oder Mitautorschaft,
- Inanspruchnahme der (Mit-) Autorenschaft eines anderen ohne dessen Einverständnis,
- Beseitigung von Primärdaten, insofern damit gegen gesetzliche Bestimmungen oder disziplinbezogenen anerkannte Grundsätze wissenschaftlicher Arbeit verstoßen wird.
- Eine Mitverantwortung für Fehlverhalten kann sich unter anderem ergeben aus
- aktiver Beteiligung am Fehlverhalten anderer,
 - Mitwissen um Fälschung durch andere
 - Mitautorschaft an fälschungsbehafteten Veröffentlichungen

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass gemäß den Prüfungsordnungen der jeweiligen Studiengänge Sanktionen beim Verstoß gegen diese Regeln vorgesehen sind, die bis zum weiteren Ausschluss von der Erbringung von weiteren Prüfungsleistungen reichen (und damit der Beendigung des Studiums ohne Abschluss). Bitte konsultieren Sie die für Sie jeweils gültige Prüfungsordnung, um die für Sie geltenden Regelungen nachzulesen.

Einladung zur Absolvent/innen-Umfrage für Bachelorstudierende (B.Sc. / B.Ed.)

Sehr geehrte Bachelorstudierende der Bioinformatik, Informatik (B.Sc. und B.Ed./Lehramt), Medieninformatik und Medizininformatik,

mit der Anmeldung Ihrer Bachelorarbeit stehen Sie nun vor dem baldigen Abschluss Ihres Bachelorstudiums. Aus diesem Anlass möchten wir Sie gerne dazu einladen, an einer kurzen Online-Umfrage zu Ihren weiteren Plänen nach dem Bachelorstudium teilzunehmen.

Mit Ihrer Teilnahme an unserer Umfrage helfen Sie uns dabei, unser Studienangebot weiter zu verbessern und auf Ihre Bedürfnisse anzupassen. Die Umfrage ist freiwillig und wird nur wenige Minuten in Anspruch nehmen. Die Umfrage wie auch die Auswertung unterliegen datenschutzrechtlichen Bestimmungen.

Wenn Sie an der Umfrage teilnehmen möchten, dann können Sie diese entweder über den untenstehenden Link oder durch Einscannen des untenstehenden QR-Codes aufrufen.

Herzlichen Dank schon einmal für Ihre Mitwirkung!

Ihr Fachbereich Informatik

Link zur Umfrage:

<https://evaluation.zeq.uni-tuebingen.de/evasys/online.php?p=YAFA1>

QR-Code zur Umfrage:

