

Vergabe eines Themas für eine Abschlussarbeit: Angewandte Informatik

Studiengang	<input type="text"/>
Matrikel-Nr.	<input type="text"/>
Name	<input type="text"/>
E-Mail	<input type="text"/>
Thema der Arbeit	<input type="text"/>
Beginn der Bearbeitung	<input type="text"/>

Hiermit erkläre ich, dass ich alle Voraussetzungen (zu finden in der jeweiligen Prüfungs- und Studienordnung) für die Bearbeitung / Anfertigung der Abschlussarbeit erfüllt habe.

Außerdem beantrage ich die Durchführung der Bachelorarbeit mit einer Bearbeitungszeit von 12 Wochen ohne Bachelorabschlussmodul (Falls 140 Credits zum 15. November erreicht wurden). Diese Option besteht bis einschließlich SoSe 28.

Datum

Unterschrift Student*in

Gutachter*innen verantworten die Abnahme der Abschlussarbeit als Prüfungsleistung und bewerten diese mit einer Note. Gutachter*innen benötigen eine Prüfungsberechtigung. Dabei sind die geltenden [Regeln für Prüfungsberechtigungen](#) im entsprechenden Studiengang zu beachten. Gutachter*innen können zugleich als Betreuer*innen fungieren.

Erstgutachter*in ¹	<input type="text"/>
E-Mail	<input type="text"/>
Institut/Unternehmen	<input type="text"/>

Datum

Unterschrift

Zweitgutachter*in ¹	<input type="text"/>
E-Mail	<input type="text"/>
Institut/Unternehmen	<input type="text"/>

Datum

Unterschrift

¹Bitte beachten: Beide Gutachter*innen müssen für den jeweiligen Studiengang prüfungsberechtigt sein. Die Beantragung einer Prüfungsberechtigung finden Sie [hier](#). Die offiziellen Regelungen für Prüfungsberechtigungen in unseren Studiengängen finden Sie [hier](#).

Vergabe eines Themas für eine Abschlussarbeit: Angewandte Informatik

Betreuer*innen fungieren als Ansprechperson für das Projekt, das im Rahmen der Abschlussarbeit bearbeitet wird. Das Vorliegen einer Prüfungsberechtigung oder Promotion ist nicht zwingend erforderlich.

Betreuer*in 1 wie Gutachter*in 1

Erstbetreuer*in

E-Mail:

Institut/Unternehmen:

Datum

Unterschrift

Betreuer*in 2 wie Gutachter*in 2

Zweitbetreuer*in

E-Mail:

Institut/Unternehmen:

Datum

Unterschrift

Workflow Formular

1. Bearbeitung durch **Studierende**: Sie senden das vollständig ausgefüllte und unterschriebene Formular an studiendekan@cs.uni-goettingen.de.
2. Bearbeitung durch das **Studiendekanat**: Nachdem die Prüfungskommission die Ausgabe des Themas bestätigt hat, wird die Arbeit durch das Prüfungsamt in FlexNow angemeldet.
3. Studierende und Gutachtende erhalten eine automatisch generierte E-Mail, die unter anderem das Abgabedatum der Abschlussarbeit erhält. Diese E-Mail dient als offizielle Bestätigung zur erfolgreichen Anmeldung der Arbeit.

Genehmigung der Ausgabe des Themas durch die Prüfungskommission:

Datum

Unterschrift

1Bitte beachten: Beide Gutachter*innen müssen für den jeweiligen Studiengang prüfungsberechtigt sein. Die Beantragung einer Prüfungsberichtigung finden Sie [hier](#). Die offiziellen Regelungen für Prüfungsberichtigungen in unseren Studiengängen finden Sie [hier](#).

Einräumung von Nutzungsrechten an Abschlussarbeiten

Die Verfasserin / der Verfasser räumt dem Institut für Informatik ein dauerhaftes einfaches Nutzungsrecht ein, den Schutzgegenstand in der folgender Art und Weise zu nutzen:

- das Recht, das Werk in zu verwerten, d. h. insbesondere die Weitergabe an Studierende der Georg-August-Universität Göttingen zu Studienzwecken.

Er / Sie versichert ferner, dass sein / ihr Werk und dessen Herausgabe nicht Rechte Dritter verletzt. Die Verfasserin / der Verfasser stellt vorsorglich das Institut für Informatik von eventuellen Ansprüchen Dritter in diesem Zusammenhang frei.

Die Einräumung des einfachen Nutzungsrechtes bedeutet, dass Sie selbst Ihre Publikation anderweitig online stellen (z. B. auf Ihre eigene Homepage) oder auch drucken können, ohne das Institut für Informatik um Erlaubnis fragen zu müssen. Sie können auch einem Dritten das Recht einräumen, Ihre Publikation an anderer Stelle online zu stellen oder zu drucken. Allerdings können Sie einem Dritten nicht mehr ein ausschließliches Nutzungsrecht einräumen.

Datum

Unterschrift Student*in
