

An das
Zentrale Prüfungsamt
Sachbearbeiter*in Master Computer
and Information Science
- im Hause -

Eingang des Antrages:

**Antrag auf Zulassung zur Master-Arbeit
im Fach **COMPUTER AND INFORMATION SCIENCE****

(PO 2020)

Voraussetzungen für die Zulassung (gemäß § 25 Abs. 1):

- Bestehen der Prüfungsleistung des Master-Projekts¹
- Verbuchung des Orientierungs- und Mentorengesprächs beim Prüfungssekretariat des Fachbereichs
- Immatrikulation seit mindestens einem Semester an der Universität Konstanz (bei Hochschulwechsel)

Name, Vorname: _____

Matrikel-Nr.: _____

PLZ, Wohnort: _____

Straße: _____

E-Mail: _____

Hiermit wird bestätigt, dass das Projekt bestanden ist.

Unterschrift Prüfer*in Projekt

Hiermit beantrage ich gemäß § 25 Abs. 2 der Studien- und Prüfungsordnung der Universität Konstanz für den Master-Studiengang Computer and Information Science in der Fassung vom 31. März 2020 die Zulassung zur Master-Arbeit.

Themenvorschlag für die Master-Arbeit (bitte in Druckbuchstaben gut leserlich eintragen)

Titel auf Deutsch (entfällt, wenn Master-Arbeit auf Englisch verfasst wird)

Titel auf Englisch

Vorgeschlagene Prüfer*innen

1. Prüfer*in (bitte in Druckbuchstaben)

Unterschrift 1. Prüfer*in

2. Prüfer*in (bitte in Druckbuchstaben)

Unterschrift 2. Prüfer*in

Mir ist bekannt, dass kein Rechtsanspruch auf Berücksichtigung der vorgeschlagenen Prüfer*innen besteht. Ich erkläre, dass ich im Master-Studiengang Computer and Information Science den Prüfungsanspruch nicht verloren habe. Ich versichere, dass ich mich in keinem weiteren Prüfungsverfahren befinde. Die Bestimmungen der geltenden Masterprüfungsordnung sind mir bekannt.

Ich stimme zu, dass meine Abschlussarbeit aus wissenschaftlichen Gründen von den Prüfer*innen dauerhaft aufbewahrt wird.

ja nein

Ort, Datum

Unterschrift Antragsteller*in

¹ Aufgrund des Beschlusses des StPA vom 22. März 2021 entfällt das Seminar als notwendige Voraussetzung für die Anmeldung der Abschlussarbeit (in Vorgriff auf die geplante Änderung der PO zum 1. Oktober 2021).