| Georg-August-Universität Göttingen | 1 SWS |
|--|-------|
| Modul B.Inf.2001: Bachelorabschlussmodul | |
| English title: Bachelor's Thesis | |

Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Nach dem erfolgreichen Abschluss des Moduls Präsenzzeit: 14 Stunden • kennen die Studierenden die Grundlagen guter wissenschaftlicher Praxis und Selbststudium: können diese anwenden. 436 Stunden • sind die Studierenden mit wissenschaftlichem Schreiben vertraut, bspw. hinsichtlich der formalen Struktur. • sind die Studierenden befähigt, ein Problem aus der Data Science mit den Standardmethoden des Fachs im festgelegten Zeitraum zu bearbeiten. • sind die Studierenden befähigt, ein selbständiges wissenschaftlich begründetes Urteil zu entwickeln und dieses in sprachlicher wie in formaler Hinsicht angemessen darzustellen.

| Lehrveranstaltung: Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (Übung) | 1 SWS |
|---|-------|
| Prüfung: Bearbeitung der im Rahmen der Übung behandelten Themen am Beispiel | 3 C |
| der eigenen Bachelorarbeit, unbenotet | |
| Prüfungsanforderungen: | |
| Die Studierenden wenden die in der begleitenden Übung vermittelten Methoden auf Ihre | |
| Bachelorarbeit an. Sie erstellen beispielsweise Entwürfe für die einführenden Teile der | |
| Bachelorarbeit wie den theoretischen Hintergrund oder den Stand der Forschung. | |

| Dasheleranzeit ine den aneenstern mittergrand duch den | |
|--|------|
| Prüfung: Bachelorarbeit | 12 C |
| Prüfungsvorleistungen: | |
| Aktive Teilnahme in der Übung und erfolgreiche Bearbeitung der dort behandelten | |
| Übungsaufgaben. | |
| Prüfungsanforderungen: | |
| In der Bachelorarbeit sollen die Studierenden nachweisen, dass sie in der Lage sind, | |
| eine Fragestellung aus der Data Science mit den Standardmethoden des Fachs im | |
| festgelegten Zeitraum zu bearbeiten, ein selbständiges wissenschaftlich begründetes | |
| Urteil zu entwickeln, zu wissenschaftlich fundierten Aussagen zu gelangen und die | |
| Ergebnisse in sprachlicher wie in formaler Hinsicht angemessen darzustellen. | |

| Zugangsvoraussetzungen: gemäß §10 (1) PStO | Empfohlene Vorkenntnisse: keine |
|---|---|
| Sprache: Deutsch, Englisch | Modulverantwortliche[r]: Alle Prof. Dr. Fabian Sinz |
| Angebotshäufigkeit: jedes Semester | Dauer: 1 Semester |
| Wiederholbarkeit: zweimalig | Empfohlenes Fachsemester: 6 |

| Maximale Studierendenzahl: | |
|----------------------------|--|
| 50 | |