

# Ratgeber für Bachelor- und Masterarbeiten: Organisatorische Aspekte

Prof. Dr. Nicolas Giegler

**Prof. Dr. Nicolas Giegler** 

giegler@fb3.fra-uas.de

Fachbereich 3

- Wirtschaft und Recht -

www.frankfurt-university.de

### Allgemeines



Die Vorbereitung einer Bachelor- bzw. Master-Thesis sollte rechtzeitig vor dem Studienende erfolgen, um Themenwahl und Themengestaltung sowie die Auswahl der wissenschaftlichen Betreuer gut planen zu können.

Sollten Sie anstreben, eine wissenschaftliche Arbeit von mir betreuen zu lassen, so empfehle ich Ihnen die folgenden Punkte zu beachten.

### 1. Themenspektrum



Bei Bachelorarbeiten betreue ich vorwiegend theoretische Arbeiten.

Bachelorarbeiten oder Masterarbeiten können sehr gerne zusammen mit einem Betreuer aus einem Kooperationsunternehmen durchgeführt werden.

Sollten Sie ein bestimmtes Wunschthema haben, das in die Bereiche Leadership, Organisation oder Change-Management fällt, so sprechen Sie mich bitte darauf an.

### 2. Erster Kontakt



Sammeln Sie die Themen, die Sie interessieren und lassen Sie mir diese per mail zukommen.

Bitte erwähnen Sie auch, welche Prüfungsleistung Sie bei mir bereits absolviert haben. Aus Kapazitätsgründen kann ich leider nicht alle gewünschten Betreuungen übernehmen.

Informationen zur Vorgehensweise bei der formalen Anmeldung der Arbeit entnehmen Sie bitte den Informationen unseres Prüfungsamtes.

Diese werden im Folgenden skizziert

## 3. Zweitgutachter\*in



Nachdem das Thema mit mir abgeklärt ist, fragen Sie per Mail die mit mir abgestimmte Zweitbegutachter\*in an.

Bei einer Bestätigung der Übernahme können Sie die Arbeit auf digitalem Weg anmelden.

Zur Einreichung Ihres Antrags auf Anmeldung der Abschlussarbeit nutzen Sie die Datenbank des Prüfungsamts kurz: peregos (https://peregos.frankfurt-university.de/login).

### 4. Antragstellung in peregos



Tragen Sie im Abschnitt "Abschlussarbeit" alle für die Anmeldung notwendigen Daten ein: Thema, Sprache, Referent\*innen, Öffentlichkeit des Kolloquiums und Anmerkungen.

Der Antrag zur Anmeldung sollte zeitnah (max. 1 Woche) nach der Bestätigung der beiden Gutachter\*innen erfolgen.

In der App können Sie den Bearbeitungsstand Ihres Antrags auf Zulassung der Abschlussarbeit in Echtzeit einsehen.

### 5. Abgabe der Arbeit



Ihre Arbeit reichen Sie auf digitalem Weg über die von der Frankfurt UAS verwendete Prüfungssoftware WISEflow ein.

Ebenso weitere erforderliche Dokumente.

Erstgutachter und Zweitgutachter\*in werden dann benachrichtigt und können Ihre Arbeit einsehen.

Beide erstellen ein Gutachten zu Ihrer Arbeit.

### 6. Zeitmanagement



Neben der offiziellen Bearbeitungsdauer der Arbeit, die der jeweiligen Prüfungsordnung zu entnehmen ist, sollten ca. 4 Wochen für die Themenfestlegung eingeplant werden.

Nach der Abgabe benötigen wir ca. 6-8 Wochen für die Begutachtung. Danach kommen wir mit einem Termin für das Kolloquium auf Sie zu.

Ein Kolloquiumtermin während der vorlesungsfreien Zeit ist nur nach Absprache mit Erst- und Zweitbegutachter\*in möglich.

# 7. Umfang und Inhalt



Beachten Sie hierzu bitte den gesonderten Download mit den Anforderungen an bei mir erstellte Bachelor- und Masterarbeiten.

Darin finden sich auch Hinweise zur wissenschaftlichen Vorgehensweise.

Diese sind für eine erfolgreiche Bearbeitung zwingend einzuhalten

## 8. Kolloquium – Organisatorisches



Erstbegutachter und Zweitbegutachter sprechen sich bezüglich des Kolloquiumtermins ab und machen Ihnen einen Vorschlag. Es empfiehlt sich, längere Abwesenheitszeiten vorher anzuzeigen.

In der vorlesungsfreien Zeit sind Kolloquien nur nach vorheriger Absprache möglich.

Nach Terminvereinbarung melden Sie sich formal zum Kolloquium an. Das Kolloquium dauert mindestens 30 Minuten, höchstens 45 Minuten.

### 9. Kolloquium - Inhaltliches



Gegenstand des Kolloquiums ist die Bachelorbzw. Master-Thesis.

Bei Kolloquien, die bei mir erbracht werden, handelt es sich um fachliche Gespräche, die unter drei "Expert\*innen" (Student, Referent und Korreferent) geführt werden.

Es ist keine Präsentation vorzubereiten.



Ich wünsche Ihnen viel Erfolg bei der Erstellung Ihrer wissenschaftlichen Arbeit.

Prof. Dr. Nicolas Giegler