

Tipps für deine Bachelorarbeit

11.01.2024

Fachschaft VWL



WAS EUCH ERWARTET

1. Allgemeine Informationen
2. Erste Schritte
3. Timeline
 1. Kapazitätsanfrage
 2. Konkretisierung der Fragestellung
 3. Anmeldung
 4. Der Schreibprozess
 5. Fragen an die Betreuungsperson
 6. Abgabe
4. Tipps - Was ich vorher gerne gewusst hätte
5. Eure Fragen
6. Hilfreiche Links



1. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

- Voraussetzungen: Einführung, Mikro und Makro bestanden
- Umfang:
 - 12 LP
 - 25-35 Seiten (nach Absprache mit Betreuer:in)
- 50/50 Studierende: VWL als Hauptfach eintragen, um Bachelorarbeit im Fach zu schreiben
⇒ Änderung nur vor Semesterstart möglich
- Abgabe: per Einschreiben oder persönlich beim Prüfungsamt
- Fristen/ Deadlines: Keine festen Termine
- Sprache: Englisch oder Deutsch



1. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

- Betreuer:in Prof./ PHD/ Dr.
- Nicht (nur) an der Uni Heidelberg schreiben?
 - Unternehmen oder Forschungszentren (z.B. ZEW):
Eingeschränkt möglich
Voraussetzung: Betreuung durch Prof. der Uni Heidelberg
 - Probleme: Koordinierung von 3 Parteien, vertrauliche Daten
 - Profs der Uni Mannheim: komplette Betreuung dort
 - Schreibdauer dort mit Studienbüro VWL abklären
 - Lehrbeauftragte, assoziierte Profs. und Gastprofs: nicht möglich
- Unbedingt vorher selbst **Prüfungsordnung lesen!**



2. ERSTE SCHRITTE

- Art der Bachelorarbeit
empirische, theoretische, experimentelle Arbeit?
⇒ wichtig für die Wahl des Betreuers/ der Betreuerin
- Forschungsschwerpunkte der Profs & Mitarbeiter:innen checken:
 - im Internet unter Mitarbeiterinnen oder Forschung
 - aktuelle Paper lesen
- ggf. Einarbeitung in benötigte Software
- ggf. Beratungsangebote wahrnehmen



3. TIMELINE

Anmeldung

Abgabe



1. Monat

Kapazitätsanfrage
per Mail

2. Monat

Konkretisierung der
Fragestellung und
Gliederung (inkl.
Methode)

3. Monat

Datenarbeit

Schriftliche
Ausarbeitung

4. Monat

ca. 2 Wochen vor
Abgabe:
Korrekturlesen
lassen

3.1 Kapazitätsanfrage

- An min. 2-3 Betreuungspersonen
- Per Mail
- Vorbereitung:
 - 2-3 Themenvorschläge
 - gerne gesehen: Ideen für Forschungsfrage



3.2 Konkretisierung der Fragestellung

- mögliches Vorgehen
 - mehrere Forschungsfragen formulieren ⇒ Bias in der Fragestellung durch unterschiedliche Formulierungen beleuchten
 - Gliederung: Welche Fragen sollen beantwortet werden? Wie? Womit?
- Tiefe statt Breite
- Forschungsfragen müssen beantwortbar sein
- passenden Titel überlegen
- Gliederung, Forschungsfrage, Daten etc. unbedingt mit Betreuer:in absprechen
 - ⇒ Fehlinterpretationen vermeiden



3.3 Anmeldung

- Anmeldung in Absprache mit Betreuer:in beim Prüfungsamt
- Erst wenn Sicherheit im Thema
- Bei empirischen Arbeiten: Daten vorher prüfen
- Dokument ausfüllen unterschreiben (siehe Links)
- **Titel ist nicht änderbar!**



3.4 Der Schreibprozess

- Zitierweise, Layout (Schriftart, Seitenabstände, etc.) abklären
⇒ individuelle Vorgaben der Profs
- Quellen IMMER SOFORT mit notieren!
⇒ Literaturverwaltungsprogramm benutzen (z.B. Zotero)
- Notizen gliedern und Formulierungen überlegen - spart Zeit
- Aktive Quellensuche nach Gliederungspunkten
⇒ Punkt für Punkt abhaken (Viele Überschneidungen)
- Verwendung von Latex oft erwünscht/empfohlen
- genug Zeit zur Überarbeitung einplanen



3.5 Fragen an Betreuer:in

- methodische und inhaltliche Fragen
- per Mail oder persönlich
- nicht zu viele, aber v.a. nicht zu wenige Fragen stellen
- präzise formulierte Fragen stellen
 - Hilft Verknüpfung und Relevanz für sich selbst zu verdeutlichen
- Doktorand:innen können helfen



3.6 Die Abgabe

- genug Zeit für Druck
- Sprechzeiten Prüfungsamt (auch per Einschreiben oder nach Absprache außerhalb der Sprechzeiten)



4. TIPPS

Was ich vorher gerne gewusst hätte:

- wissenschaftliche Quellen
- Intensivere Absprache mit Betreuer:in \Rightarrow z.B. zur Eingrenzung des Themenbereichs (mehr in Tiefe, als Breite)
- Heterogene Ansichten in der Forschung einordnen
 - Betrachtung aus unterschiedlichen Sichtweisen, wenn heterogenes Thema



4. TIPPS

Was ich vorher gerne gewusst hätte:

- Probleme einplanen
- Prüfungsordnung lesen
- empirisch: Daten vor Fragestellung
- AI für Code nutzen (und zitieren)
- Genauigkeit ist wichtig



Fragen?



6. HILFREICHE LINKS

Merkblatt Prüfungsamt: <https://backend.awi.uni-heidelberg.de/de/dokumente/bachelorarbeit-merkblatt/download>

Infos zur Fachstudienberatung: <https://www.awi.uni-heidelberg.de/de/institut/fachstudienberatung>

Downloads und Formulare Prüfungsamt: <https://www.awi.uni-heidelberg.de/de/institut/pruefungsamt/downloads-und-formulare>

Vorgaben/Hinweise Dreher: https://www.uni-heidelberg.de/md/awi/professuren/intwipol/explanatory_note_on_bachelor_theses_prof_dreher.pdf

Vorgaben/Hinweise Enders: <https://backend.awi.uni-heidelberg.de/de/dokumente/hinweise-abschlussarbeiten/download>

