



Empfehlung zur Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten inkl. Zeitplan am DSBG

(gültig ab 22.01.2024, dient als Ergänzung zu bestehenden Dokumenten)

Voraussetzungen und Anforderungen

Alle wichtigen Dokumente sind auf der Homepage unter Studium → [Regularien](#) abgelegt. Änderungen in diesen Dokumenten werden jeweils über die Semesterinfomail zu Semesterbeginn kommuniziert. Bei Fragen bitte frühzeitig die PK DSBG (pk-dsbg@unibas.ch) kontaktieren.

Zeitplan der wissenschaftlichen Betreuung durch Erstgutachter:in

Der folgende Zeitplan dient der Orientierung im Betreuungsprozess. Wesentliches Ziel ist der Aufbau einer verlässlichen Kommunikation, um Unsicherheiten und potenzielle Missverständnisse zu vermeiden. Die Zeitangaben beziehen sich auf den Abgabetermin, z.B. 9 Monate vor Abgabetermin (v.AT).

Bitte beachten:

→ Studierende und Gutachter:innen haben gegenseitig ein Anrecht auf zeitnahe Rückmeldung bei einer Kontaktaufnahme. Studierende und Gutachter:innen können sich bei Problemen an die PK DSBG (pk-dsbg@unibas.ch) wenden.

→ Vereinbaren Sie Besprechungstermine frühzeitig.

→ Vor jedem Treffen wird der/dem Erstgutachter:in eine kurze Mail mit dem Ziel des Treffens, den zu klärenden Fragen und möglichen Lösungsvorschlägen geschickt. Studierende:r und Betreuungsperson bereiten sich auf die Besprechungen sorgfältig vor, damit die Betreuungszeit möglichst effektiv genutzt werden kann. Ggf. wird durch die/den Studierende/n ein Ergebnisprotokoll angefertigt.

→ Voraussetzung für eine befriedigende und effektive Betreuung ist wechselseitige Verbindlichkeit, Verlässlichkeit und Engagement: Besprechungs- und Abgabetermine werden von beiden Seiten eingehalten oder frühzeitig und begründet verschoben.

→ Bachelor- und Masterarbeiten dürfen vor der Abgabe von den Gutachtern im Sinne der Gleichberechtigung von allen Studierenden nicht vorkorrigiert werden. Gutachter:innen können vor der Abgabe über eine Einsicht ins Inhaltsverzeichnis eine Rückmeldung zur Gliederung der Arbeit geben.

| | BSF | BSG | MSF | MSG |
|---|--|--------------|--------------|--------------|
| 1. Besprechung: Vereinbarung Thema Kurze Besprechung: Thematischer Rahmen, erstes Konzept skizzieren. Auf die nächste Besprechung muss ein Konzept (Projektskizze bzw. Disposition) vorbereitet werden. | 9 Mt. v.AT (Zeitwerte sind ca.-Werte) | 9 Mt. v.AT | 12 Mt. v.AT | 15 Mt. v.AT |
| 2. Besprechung: Konzept Besprechung des Konzeptes, ggf. Modifikationen festlegen Unterzeichnung des LC (wenn keine Modifikationen nötig) Bitte vorgängig via Mail einen zwei- bis fünfseitigen Konzeptvorschlag (Projektskizze bzw. Disposition) inkl. Zeitplan zuschicken, das als Grundlage der Besprechung dient. | 8 Mt. v.AT | 8 Mt. v.AT | 10 Mt. v.AT | 13 Mt. v.AT |
| → Abgabe LC zur Genehmigung durch PK | - | - | 6 Mt. v. AT | 6 MT v. AT |
| 3. Besprechung: Erste Ergebnisse Austausch über den bisherigen Verlauf Besprechung von Analysen (fertigen oder geplanten) Feedback zu vorläufigen Auswertungen Klärung offener Fragen zum Prozess Wichtig: Die eingereichten Textteile werden von der gutachtenden Person nur gesichtet, um zu sehen, ob die Ausrichtung stimmt, <u>sie werden weder redigiert noch korrigiert.</u> | 5 Mt. v.AT | 5 Mt. v.AT | 7 Mt. v.AT | 7-9 Mt. v.AT |
| 4. und letzte Besprechung: Zusammenstellung der (vor-)finalen Ergebnisse Beratung über Auswahl und Darstellung verschiedener Resultate <u>Generell werden die Studierenden gebeten, Probleme in der Konzeptualisierung, der Durchführung oder auch mit der Betreuung</u> | 2-3 Mt. v.AT | 2-3 Mt. v.AT | 2-3 Mt. v.AT | 2-3 Mt. v.AT |

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| <p><u>frühzeitig zu signalisieren</u>: Nach der Datenerhebung oder zwei Wochen vor Abgabetermin ist es in der Regel fast unmöglich, der Arbeit noch einen neuen Fokus zu geben oder eine Re-Analyse durchzuführen. So kurzfristig ist i.d.R. auch keine Verlängerung zu bekommen.</p> | | | | |
| <p>5. Abgabe BA- oder MA-Arbeit BA: Abgabe Bachelorarbeit inkl. LC, Projektskizze und Turnitin-Bericht an PK MA: Abgabe Masterarbeit inkl. Poster, Abgabebestätigung und Turnitin-Bericht an PK und Video auf Switch Drive</p> | | | | |