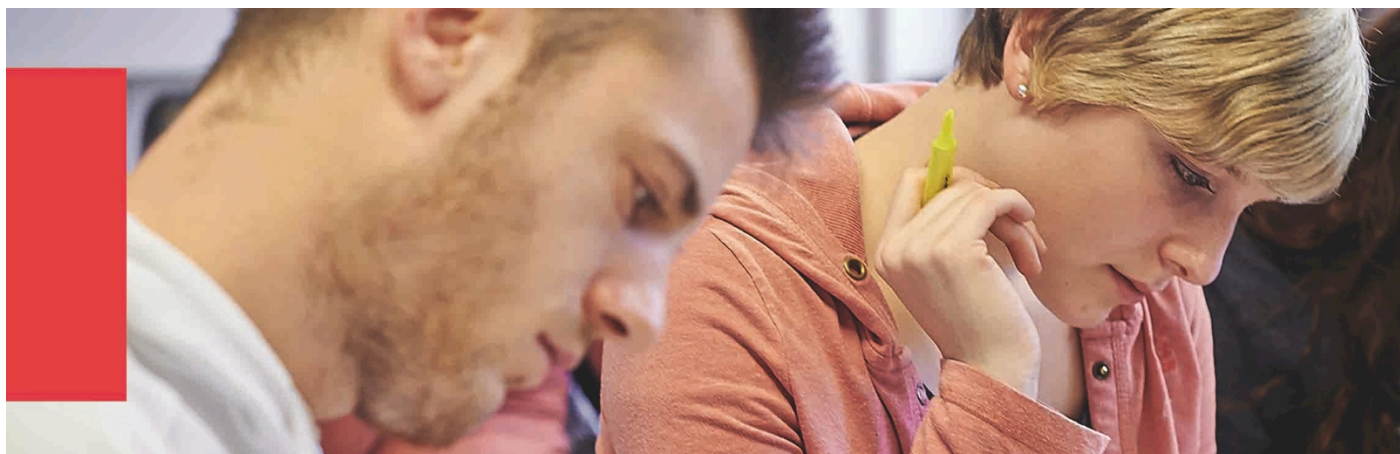


Schreiben im Studium: Schreibprojekt Bachelor Thesis – Grundlagen in 3 Bausteinen

Der eigenen Verunsicherung begegnen durch die Vertiefung des bestehenden Vorwissens über wissenschaftliche Schreibprojekte



Mit diesem Spezialangebot unterstützt die Fachstelle Zulassung und Studierendenberatung diejenigen Studierenden, die solcher Hilfestellungen bedürfen, parallel zum Schreibprozess der Bachelor Thesis.

Der «Grundlagenkurs Bachelor Thesis» setzt bei Ihrem Vorwissen an und vertieft es.

Folgende Fragen (und viele mehr) werden behandelt:

- Welche Phasen gliedern mein Textprojekt, die ein realistischer Zeitplan berücksichtigen muss?
- Was ist eine gute Fragestellung und welche Rolle spielt sie für die Bachelor Thesis?
- Inwiefern ist gründlich gelesen schon halb geschrieben?
- Was sind kommunikative, sprachliche und formale Besonderheiten wissenschaftlicher Texte?
- Wie begegne ich Blockaden und Ideenflauten im Schreibprozess?
- Warum braucht die Textüberarbeitung so viel Zeit?

Zielgruppe Studierende, die im HS17/18 für die Bachelor Thesis angemeldet sind und die ...

- im Hinblick auf ihr konkretes Schreibprojekt «Bachelor Thesis» verunsichert sind,
- sich ihr Vorwissen und im Umgang mit wissenschaftlichen Texten bewusst machen und ihre Fertigkeiten vertiefen möchten und
- für ihre individuellen Fragen im Rahmen von übergeordneten Baustein-Themen gezielt nach Antworten und Hilfestellungen suchen – möglichst dann, wenn es für sie aktuell ist.

Kursart Der Kurs besteht aus 3 frei wählbaren Bausteinen im HS17/18 und FS18.
Die Bausteine können unabhängig voneinander besucht werden.
(kein Leistungsnachweis / keine Vergabe von ECTS)

Methode Primär Lerninputs, zudem Textwerkstatt Bachelor Thesis und individuelle Beratung bei Bedarf. Vorab wird eine kurze Vorbereitungsaufgabe verschickt.

Inhaltliche Schwerpunkte	<p>Baustein 1: Wissenschaftliche Schreibprojekte als Prozess verstehen (6 Lekt.) Schreibprojekte planen und steuern Thema eingrenzen und Fragestellung finden Aufbau einer Bachelor Thesis verstehen, Fragestellung in einen Aufbau überführen</p> <p>Baustein 2: Werkzeug für wissenschaftliche Schreibprojekte (6 Lekt.) Recherchieren und Quellen beurteilen Lektüretechniken optimieren Zitieren und Quellen nachweisen Textverarbeitungstechniken, formatierte Word-Vorlage nutzen</p> <p>Baustein 3: Wissenschaftliche Texte als Kommunikation verstehen (4 Lekt.) Wissenschaftliche Sprachhandlungen unterscheiden Stilmerkmale der Wissenschaftssprache erkennen Texte überarbeiten vom redaktionellen Feedback bis zur formalen Korrektur Ideenflauten und Schreibblockaden begegnen</p> <p>Das Programm der einzelnen Bausteine bezieht die aktuellen Bedürfnisse der Teilnehmenden ein: Die gesetzten Schwerpunkte werden auf Wunsch vertieft.</p>
Daten	<p>Damit Studierenden aller Studienformen die Teilnahme möglich ist, finden alle Veranstaltungen am Samstag statt. Baustein 1 und 3 werden doppelt angeboten, um den unterschiedlichen zeitlichen Bedürfnissen der Studierenden zu entsprechen: Abgabe Bachelor Thesis nach 1 Semester – Termin A Abgabe Bachelor Thesis nach 2 Semestern – Termin B.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Baustein 1A: 30. September 2017, 09.15–15.15 Uhr oder Baustein 1B: 07. Oktober 2017, 09.15–15.15 Uhr • Baustein 2: 21. Oktober 2017, 09.15–15.15 Uhr • Baustein 3A: 18. November 2017, 09.15–12.30 Uhr oder Baustein 3B: 24. Februar 2018, 09.15–12.30 Uhr
Ort	Hochschule für Soziale Arbeit FHNW, Von Roll-Strasse 10, 4600 Olten Raum OVR A133.
Leitung	Sabine Kronenberg, lic. phil. I, sabine.kronenberg@fhnw.ch
Anmeldung	<p>Bis 22. September 2017, 12.00 Uhr, per E-Mail bei Larissa Camerotto: larissa.camerotto@fhnw.ch, T +41 62 957 26 18</p> <ul style="list-style-type: none"> • Baustein/e mit gewünschtem/n Termin/en ankreuzen • Beschränkte Platzzahl (Bausteine 1 und 3: 6–15 Studierende pro Termin, Baustein 2: 6–23 Studierende); es gibt eine Warteliste. • Die Anmeldung ist verbindlich und es besteht Präsenzpflcht; im Verhinderungsfall wird eine frühzeitige begründete Abmeldung erwartet.
Kontakt	Sabine Kronenberg, sabine.kronenberg@fhnw.ch