

# DIGITAL GEOGRAPHY

## Hinweise zur Bachelorarbeit

In wissenschaftlichen Arbeiten ist auch die Kenntnis von Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens unter Beweis zu stellen. Daher spielen Formalia eine nicht zu unterschätzende Rolle, auch bei der Bewertung der Arbeit. Dabei ist es nicht wichtig, dass Sie einen bestimmten Stil verwenden. Jedoch ist auf Einheitlichkeit zu achten. Wir schlagen Zitationen im Text vor (siehe zum Beispiel unten ‚Harvard Zitierweise‘), da dies in der Geographie gebräuchlicher ist. Detaillierte Hinweise finden Sie in den zahlreichen Handreichungen und Lehrbüchern zum wissenschaftlichen Arbeiten, zum Beispiel in:

- *Baade, Jussi; Gertel, Holger; Schlottmann, Antje (2021): Wissenschaftlich arbeiten. Ein Leitfaden für Studierende der Geographie. 4. aktual. Auflage, revidierte Ausgabe. Stuttgart: utb GmbH; Haupt (utb-studi-e-book Schlüsselkompetenzen, 2630). Online verfügbar unter <https://elibrary.utb.de/doi/book/10.36198/9783838555133>.*
- *Graff, Gerald; Birkenstein, Cathy (2014): "They say, I say". The moves that matter in academic writing. 3. Auflage. New York, NY: Norton.*
- *Voss, Rödiger (2020): Wissenschaftliches Arbeiten ... leicht verständlich. 7. Auflage. Konstanz, München: UVK.*

## Vorgaben des Prüfungsamts

Abgabetermin: Die Bearbeitungszeit beträgt drei Monate<sup>1</sup>.

Abgabeform: zwei gebundene Ausfertigungen und im PDF-Format auf drei CDs oder drei USB-Speichermedien beim Prüfungsamt einzureichen<sup>2</sup>

## Formatierung

Wir empfehlen die Benutzung einer Literaturverwaltungssoftware wie beispielsweise Citavi oder Zotero.

Zum Beispiel Harvard Zitierweise mit Quellenangabe im Fließtext

- Verweis im Text:
  - Paraphrase und direktes Zitat: (Müller 2021: 10)
  - Im Fließtext: Müller (2021: 10)
- Literaturverzeichnis:

---

<sup>1</sup> Siehe PO BSc Geographie (180 Leistungspunkte) vom 22.02.2021 & PO Bachelor-Teilstudiengang Geographie (120 Leistungspunkte) vom 22.02.2021

<sup>2</sup> ebd.

- Müller, Mira (2021): Ein Buch über das Zitieren, 4. Aufl., Berlin: Springer.

Schriftart & -größe: Times New Roman (12pt), Arial (11pt) oder Helvetica (11pt)

Zeilenabstand: 1,5

Seitenränder: 2,5 cm (rechts, links, oben); 2 cm (unten)

Textausrichtung: Blocksatz

Druck: Ein- oder doppelseitig

Seitenzahlen auf allen Seiten, außer Deckblatt

### **Geschlechtergerechte Sprache**

Wir empfehlen eine geschlechtergerechte Schreibweise mit neutralen Formulierungen, dem Gendersternchen (Student\*innen), einem Doppelpunkt (Student:innen) oder dem Gender\_Gap (Student\_innen).

### **Aufbau**

#### Titel-/Deckblatt

- Institution, an der die Arbeit verfasst wurde (Universität und Institut, Angaben vollständig machen, keine Abkürzungen verwenden)
- Vollständiger Titel der Arbeit
- Vor- und Nachnamen von Erst- und Zweitgutachter\_in
- Vorname und Nachname, Anschrift sowie Uni-Mailadresse, Matrikelnummer, Studienfach
- Abgabetermin

#### Gliederung/Inhaltsverzeichnis

- Hierarchisch nummeriert und mit Angabe der Seitenzahlen

#### Einleitung

- Einführung in die Thematik, Entwicklung der Problemstellung, Fragestellung, Zielsetzung der Arbeit, etc.
- Forschungsstand und Literaturlage – zeigt die Beschäftigung/Einarbeitung mit/in ein Thema und macht den wissenschaftlichen Hintergrund der Arbeit deutlich
- Aufbau der Arbeit

#### Hauptteil

- Aufbau abhängig von dem jeweiligen Thema, aber zentrale Punkte sind:
- Roter Faden muss erkennbar sein
- einzelne Kapitel bauen aufeinander auf und beziehen sich aufeinander

- Aussagen und Argumente müssen mit entsprechenden Quellen gestützt werden
- Schreibstil sollte klar und eher sachlich sein

#### Fazit/Schluss

- Wesentliche Ergebnisse werden zusammengefasst und im Hinblick auf die Fragestellung eingeordnet und bewertet
- Ggf. können die Ergebnisse in einen größeren geographischen Zusammenhang eingeordnet werden
- Ausblick/offene oder weiterführende Fragen können formuliert werden

#### Literaturverzeichnis

- Zum Beispiel nach Harvard Zitierweise
- Alphabetische Ordnung
- Bei gleichen Autor\_innen: Jahr aufsteigend
- Bei gleichem Jahr und Autor\_innen: Müller 2020a, Müller 2020b, Müller 2020c

#### Ggf. Abbildungsverzeichnis, Tabellenverzeichnis

- Alternativ können diese auch zwischen Inhaltsverzeichnis und Einleitung stehen

#### Ggf. Anhang

- Bspw. Interview-Transkripte oder Textkorpora

#### Eigenständigkeitserklärung

## Leitfaden zum Schreiben eines Exposé

Zur Vorbereitung einer Bachelorarbeit ist es sinnvoll, für sich und die Betreuer\_innen einen „Fahrplan“ zu entwickeln. In der Wissenschaft wird dieses Konzept für die Umsetzung einer wissenschaftlichen Arbeit „Exposé“ genannt. Ein Exposé ist dabei einerseits ein Plan für sich selbst, andererseits ein Mittel zur Kommunikation zwischen Student\_in und Betreuer\_innen (bzw. in der Fachwelt zwischen Wissenschaftler\_in und Betreuer\_in, Projektleitung oder Finanzgeber\_in).

Ein Exposé ...

- ... stellt den Plan für ein eigenes Forschungsvorhaben vor.
- ... zeigt den Lesenden:
  - Welche Fragestellung wird mit welchen theoretischen Grundlagen beforscht? **(Theorie)**
  - Wie wird geforscht? Wie wird Empirie einbezogen? **(Methodik)**
  - Fasst den Forschungsstand zum Thema zusammen und identifiziert ggf. Bedarf für das vorgeschlagene Forschungsvorhaben. Was ist zum ausgewählten Thema oder zu verwandten Fragestellungen bereits bearbeitet worden? Auf welche Erkenntnisse kann sich Ihre Arbeit stützen? **(Forschungsstand)**

„Dabei ist es besonders wichtig, dass in dem Exposé eine klar eingegrenzte Fragestellung erarbeitet wird.“ (Bialek et al. 2012: 34)

## Literatur

Bialek, Katrin; Clasen, Ralf; Stykow, Petra; Both, Lydia; Heim, Daniela; Kubiak, Daniel; Puntcher, Manuel; Schulze, Henryk; Wagner, Luci; Wandrei, Tobias (2012): Wie verfasse ich eine wissenschaftliche Arbeit? 6. aktual Auflage. Berlin: Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Sozialwissenschaften. Online: [https://www.sowi.hu-berlin.de/de/studium/studienbuero/downloads/neues\\_heft\\_wiss\\_arbeiten](https://www.sowi.hu-berlin.de/de/studium/studienbuero/downloads/neues_heft_wiss_arbeiten) (2021-10-13).

## **Aufbau Exposé**

Länge des Exposés insgesamt: 5 bis 10 Seiten

### Titel-/Deckblatt

- Enthält: Universität und Institut, Titel/Thema der Arbeit, Veranstaltungstitel, Betreuer\_innen, Semesterangabe, Name des\_der Verfasser\_in, Studiengang, Matrikelnummer

### Gliederung/Inhaltsverzeichnis

- Hierarchisch nummeriert und mit Angabe der Seitenzahlen

### Kapitel 1: Einführung

- Einführung in das Thema anhand eines Aufhängers
- Herausarbeitung der Bedeutung/Relevanz
- Herausarbeitung des Forschungsinteresses
- ggf. Überblick über die Struktur des Exposés

### Kapitel 2: Theoretischer Rahmen/Forschungsstand

#### Kapitel 2.1: Theoretischer Rahmen/Forschungsstand

- Diskussion des Forschungsstands
- Definition von wichtigen theoretischen Begriffen

#### Kapitel 2.2: Forschungsfragen

- Herleitung von Forschungslücke, Forschungsfragen, Erkenntnisinteresse und/oder Forschungsziel

### Kapitel 3: Forschungsdesign: methodologische Überlegungen und Methodik

#### Kapitel 3.1: Methodologische Überlegungen

- Warum ist welche Methode für den vorliegenden Forschungsgegenstand geeignet?

#### Kapitel 3.2: Methodik

- Welche Methode wird wie eingesetzt? Wie werden z.B. Gesprächspartner\_innen angeworben? Was werden sie gefragt? Was wird beobachtet?
- Wie wird das Material ausgewertet?

### ggf. Kapitel X: Einführung in den Fall

- Manchmal reicht schon die Einführung, manchmal ist es hilfreicher ein eigenes Kapitel vor/nach Kapitel 2 einzufügen, das in die geplante Fallstudie einführt (z.B. Warum wird Phänomen X anhand von Y in Halle (Saale) beforscht? Was macht den Forschungskontext aus?)

### Literaturverzeichnis

- Zum Beispiel nach Harvard Zitierweise

- Alphabetische Ordnung
- Bei gleichen Autor\_innen: Jahr aufsteigend
- Bei gleichem Jahr und Autor\_innen: Müller 2020a, Müller 2020b, Müller 2020c

Ggf. Abbildungsverzeichnis, Tabellenverzeichnis

- Alternativ können diese auch zwischen Inhaltsverzeichnis und Einleitung stehen

Ggf. Anhang

- ggf. Anschreiben an Interviewpartner\_innen, Interviewleitfäden
- ggf. Karten o.ä.
- ggf. Textkorpora (bei Dokumentenanalysen o.ä.)

Eigenständigkeitserklärung