

## **Kriterienübersicht zur Bewertung der Bachelorarbeiten**

### **Inhaltliche Beurteilung**

#### Zusammenfassung

- vollständig
- strukturiert wie Arbeit
- enthält wesentliche Aspekte

#### Inhaltsverzeichnis

- vollständig
- logisch

#### Einleitung

- Interesse des Lesers geweckt
- Kontext der Arbeit, Einordnung des Themas
- Übersicht über Ziele und Aufbau der Arbeit

#### Hypothesen / Fragestellungen

- Ableitung aus Einleitung
- Angemessenheit, Präzisierung und Begründung

#### Literaturteil

- Erfassung und Darstellung relevanter theoretischer Konzepte inklusive empirischer Umsetzung
- Einführung in die Begrifflichkeiten des Themas
- Angemessenheit und Vollständigkeit der berücksichtigten Literatur
- Aktualität und Relevanz der Literatur
- Kreativität und Originalität der Ausführungen
- Gelungene Integration der dargestellten Literatur
- Gliederung anhand der Fragestellungen

#### Diskussionsteil

- Angemessenheit und Nachvollziehbarkeit der Interpretation
- Bezug zu Fragestellungen und Theorie
- Ausarbeitung des Erkenntnisgewinns, Antwort auf Fragestellungen, Bedeutung für Folgearbeiten, Äusserung weiterführender Gedanken
- kritische Reflektion (der eigenen Arbeit)

#### Initiative

- Engagement
- Selbstständigkeit

### **Zusatz für empirische Bachelorarbeiten**

#### Methoden

- Trennung von Methoden und Ergebnissen
- Struktur: Material, Personen, Vorgehen
- klar, vollständig, übersichtlich, logisch

#### Ergebnisse

- Trennung von Ergebnissen und Diskussion
- statistische und verbale Formulierung der Ergebnisse
- Angemessenheit der statistischen Verfahren
- Kompatibilität mit Hypothesen, Erweiterung der Aussagen
- klar, vollständig, übersichtlich, logisch

## **Formale Beurteilung**

### Gliederung, Struktur

- klare und übersichtliche Gliederung in Abschnitte und Unterabschnitte
- nachvollziehbarer, schlüssiger roter Faden
- vorhandene und flüssige Übergänge zwischen den Teilen
- Zwischenüberschriften vorhanden

### Sprache und Verständlichkeit

- Klarheit und Prägnanz der Sprache
- Angemessener und korrekter Gebrauch von Fachbegriffen
- Orthografie, Grammatik
- wissenschaftlicher Stil

### Formale Vorgaben

- korrekte Zitationen und Quellenangaben
- korrekte Beschriftung und Darstellung von Tabellen und Abbildungen
- angemessene Belegung von Aussagen mit Referenzen

### Layout der Arbeit

- angemessener Einsatz von Abbildungen und Visualisierungen