

Merkblatt zu Abschlussarbeiten (BA/MA)

Allgemeine Informationen BA

- Umfang: 40-60 Seiten (72.000-108.000 Zeichen)
- Bearbeitungszeit ab Anmeldung: 4 Monate
- Korrekturzeit für Prüfer: i.d.R. 6 Wochen
- Mind. 1 Prüfer aus der Gruppe der Hochschullehrer (Prof.)

Anforderungen BA

- Systematische Literaturrecherche
 - Einbezug deutsch & englisch-sprachiger Datenbanken
- Empirisch-quantitative Arbeit
 - Mindestens deskriptive Analyse der Daten
- Einzelfall-Design
 - Stichprobe: mind. 1 Proband
 - Design: A-B-Design mit einem oder mehreren Probanden (gern komplexer; ab 3 sinnvollen Phasenwechseln erhöht sich die Aussagekraft der Studie enorm)
 - Auswertung: Visuelle Analyse nach WWC, PND, PEM

Allgemeine Informationen MA

- Umfang: 60-80 Seiten (108.000-144.000 Zeichen)
- Bearbeitungszeit: 30 Wochen
- Korrekturzeit für Prüfer: i.d.R. 6 Wochen
- Mind. 1 Prüfer aus der Gruppe der Hochschullehrer (Prof.)

Anforderungen MA

- Empirisch quantitative Arbeit
 - Deskriptive und inferenzstatistische Analyse der Daten (z. B: t-Test, Varianzanalyse, Regression) sowie ggf. weitere Maße (Effektstärke, POWER, etc.)
- Einzelfall-Design
 - Stichprobe: in der Regel mehr als 3 Probanden (z. B. 3 in MB-D)
 - Design: komplexer als A-B-Design (z. B. MB-D oder A-B-C-Design), mind. 3 Phasenwechsel
 - Auswertung: Visuelle Analyse nach WWC; PND, PEM, PAND sowie ggf. weitere Maße (z. B. Chi2)

Beispielgliederung (BA/MA)

Verzeichnisse (Inhaltsverzeichnis, Abbildungen, Tabellen, Abkürzungen)

1. Einleitung
2. Theoretischer Hintergrund
 - 2.1. Thema A
 - 2.2. Thema B
 - 2.3. Thema C
 - 2.4. Zusammenfassung
3. Fragestellung & Hypothesen
4. Beschreibung des Forschungsdesigns
5. Methode
 - 5.1. Ggf. Beschreibung der Intervention
 - 5.2. Erhebungsinstrumente
 - 5.3. Operationalisierung
 - 5.4. Stichprobe
 - 5.5. Durchführung der Untersuchung
 - 5.6. Methoden zur Datenanalyse
6. Darstellung der Ergebnisse
7. Diskussion der Ergebnisse
8. Methodenkritik
9. Fazit / Ausblick / Resümee

Literaturverzeichnis

Ggf. Anhang

Eidesstattliche Erklärung