

Prof. Dr. Michael Gielnik
Scharnhorststraße 1, C6.408
21335 Lüneburg
Fon +49.4131.677-2105
michael.gielnik@leuphana.de

Ziel der Arbeit

Grundsätzlich ist das Ziel, dass die Arbeit in einer wissenschaftlichen Publikation mündet und in einer Fachzeitschrift veröffentlicht werden kann. Das heißt, die theoretische Fragestellung und das Forschungsdesign müssen exzellenten Ansprüchen genügen (z.B. Längsschnittstudie mit mehreren Messungen über einen Zeitraum von mehreren Tagen oder Wochen oder eine Experimentalstudie). Die Arbeit kann gerne in einem Forschungsprojekt mit weiteren Studierenden geschrieben werden. In diesem Fall arbeiten alle Studierenden gemeinsam an einem Projekt und fertigen dann jeweils eine eigene Arbeit zu unterschiedlichen Forschungsaspekten des Gesamtprojekts an.

Ideenentwurf

Vor dem Beginn der Arbeit wird das generelle Thema festgelegt und die Studierende bekommen Hintergrundwissen zu relevanten Konzepten, Konstrukten und Theorien. Anschließend verfassen die Studierenden in Absprache mit dem Betreuer einen 1-seitigen Ideenentwurf. Der Ideenentwurf umreißt kurz ein bis zwei Ideen für die Bachelor- bzw. Masterarbeit.

Struktur

Die Arbeit folgt der Struktur eines wissenschaftlichen Artikels und beinhaltet die folgenden Teile: Zusammenfassung (Abstract), Einleitung, Theorie, Methode, Ergebnisse und Diskussion. Der Seitenumfang beträgt bei Bachelorarbeiten 20-30 Seiten, bei Masterarbeiten 30-40 Seiten ohne Anhang, Tabellen, Abbildungen oder Literaturverzeichnis.

Datenerhebung

Im Rahmen der Bachelorarbeit werden innerhalb von ca. einem Monat, im Rahmen der Masterarbeit innerhalb von ca. zwei Monaten selbstständig empirische Daten gesammelt. D.h. reine Literaturarbeiten sind nicht möglich. Für Masterstudierende sind Literaturreviews im Rahmen einer Meta-Analyse möglich.

Statistische Auswertung

Bachelorstudierende führen selbstständig eine Regression mit SPSS oder R durch. Für eine sehr gute Arbeit wird eine Moderations-/ oder Mediationsanalyse erwartet.

Masterstudierende führen selbstständig eine Moderations-/ oder Mediationsanalyse mit SPSS oder R durch. Für eine sehr gute Arbeit wird eine komplexere Analyse erwartet (z.B. moderierte Mediation, Mehrebenenanalyse, Strukturgleichungsmodelle).

Betreuung

Die Studierenden bekommen einen festen Ansprechpartner, der die Betreuung der Arbeit übernimmt. Studierende haben die Möglichkeit vor der Abgabe zu jedem Teil ihrer Arbeit EINMAL schriftlich Feedback zu bekommen (1. Teil: Einleitung & Theorie; 2. Teil: Methode, 3. Teil: Ergebnisse; 4. Teil: Diskussion & Zusammenfassung (Abstract)). Für das Einholen des Feedbacks sollte ausreichend Zeit eingeplant werden.

Sprache

Die Arbeit kann auf Deutsch oder Englisch geschrieben werden. Für englische Arbeiten gibt es einen Notenbonus von einem Notenschritt (z.B. eine englische Arbeit mit der Note 1,7 wird auf die Abschlussnote 1,3 aufgewertet).