

Überblick & Leistungskriterien

ILV Forschungsdesigns der Masterarbeit

Quantitative Methoden und Analysen

Terminübersicht



Datum	Ort	Geplante Einheiten	Referent
6.9.24	CC	Kick-Off	Skala
11.10.24	CC	Posterpräsentation & Coaching Methodendesign	Skala
22.11.24	ZAB	Workshop Erhebungsmethoden, Teil 1	Skala
6.12.24	CC	Workshop Erhebungsmethoden, Teil 2	Skala
10.01.25	CC	Workshop Datenauswertung Teil 1	Skala
17.01.25	ZAB	Workshop Datenauswertung Teil 1	Skala
31.01.25	ZAB	Trouble-shooting Einheit	Skala

Ressourcen



Lehrplattform

- Foliensätze & Informationen zu:
 - O Hypothesen, Stichprobenziehung, Datenquellen, Erhebungsinstrumenten, statischen Analysen, etc.
- Entscheidungsbäume zu statistischen Analysen
- LINKs zu Tutorials
- Literaturempfehlungen

Masterarbeitskompass: https://moodle.fhwn.ac.at/course/view.php?id=1823



Lehrveranstaltungsleiter*innen, Betreuer*innen und Ihre Kolleg*innen

Leistungsbeurteilungskriterien



Abgaben jeweils um 23:59 des genannten Tages

Kriterium	Datum/ Deadline*	Punkte/ Prozent	Beschreibung des Leistungsnachweises	Beurteiler
1. Abgabe	9.10.24	Binär	Poster zum Methodendesign	Skala
2. Abgabe	11.10.24	Binär	Peer Feedback Postersession	Skala
3. Abgabe	3.12.24	Binär	Vorläufiges Erhebungsinstrument, bzw. ausführliche Beschreibung der Datenquelle	Skala
4. Abgabe	3.12.24	Binär	Erhebungsplan & Analyseplan	Skala
5. Abgabe	9.1.25	Binär	(Exemplarischer) Datensatz:: Erste erhobene Daten (zb. SPSS Datensatz), Sekundärdatensatz, o.ä.	Skala
6. Abgabe	16.2.25	Binär	Exemplarische Auswertung	Skala

Allgemeine Infos zu den Beurteilungskriterien



Lehrveranstaltungen mit immanentem Prüfungscharakter zeichnen sich dadurch aus,

- dass die Beurteilung nicht auf Grund eines einzigen Prüfungsaktes am Ende der Lehrveranstaltung erfolgt,
- sondern auf Grund von regelmäßigen schriftlichen oder mündlichen Beiträgen der Studierenden.

Die Beurteilung erfolgt abweichend vom österreichischen Notensystem mit "mit Erfolg teilgenommen" oder "negativ". Um mit Erfolg teilzunehmen, sind sämtliche Teilleistungen positiv zu bestehen. Die Teilleistungen bestehen aus unterschiedlichen Aufgaben, die im Rahmen der methodischen Ausarbeitung des Masterarbeitsprojektes schriftlich abzugeben oder mündlich zu präsentieren sind. Die einzelnen Aufgabenstellungen sowie die Abgaben- und Präsentationstermine der einzelnen Lehrveranstaltungsgruppen werden über Moodle bekanntgegeben.

Allfällige Wiederholungen erfolgen nach Maßgabe der Bestimmungen des § 18 FHG.

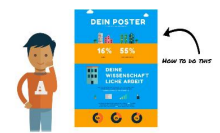
Poster zum Methodendesign



Alle Elemente des Proposals mit Fokus auf dem Methodendesign & der geplanten Auswertung

- Einleitung
- 2. Theoretische Grundlagen
- 3. Stand der Forschung, Ableitung der Fragestellung und Hypothesen
- 4. Forschungsdesign/Methode
 - Auswahl der Stichprobe und ggf. die Stichprobenziehung
 - Setting und Anzahl der Erhebungszeitpunkte
 - Erhebungsinstrument und verwendete Maße und Skalen
 - beim Experiment Art und Anzahl der Experimentalgruppen & Zuweisung
 - Form der experimentellen Manipulation
 - Sekundäranalysen bezüglich relevanter Informationen genau beschreiben
 - typischerweise Metadaten und Metainformationen zu den jeweiligen Datensätzen
 - Szenarien Analysen, Konzepttest udgl.
 - o geplante statistische Analyse und statistische Testverfahren anführen
- 5. Literaturverzeichnis

Orientierung an folgendem Tutorial: https://youtu.be/FpD27Asclel



Wissenschaftliches Poster erstellen | 3 goldene Regeln f...

Ablauf der Posterpräsentation



- Einteilung zu 4 Teams à 5-6 Personen:
- Jeweils 40 Minuten Poster Session Präsentation mit unterschiedlichen Rollen
 - Presenter
 - Timekeeper
 - Moderator
 - Evaluator anhand des Feedbackdokuments auf Moodle
- Referent fragt konstruktiv-kritisch nach & gibt methodisches Feedback

Genauere Details erfahren Sie rechtzeitig vor unserer 2. Einheit

Jetzt sind aber Sie dran!



Sagen Sie mir bitte in aller Kürze:

- Wer heißen Sie und was Studieren Sie?
- Wie lautet das Thema Ihrer Masterarbeit?
- Welche methodische Vorgangsweise planen Sie (zB: Fragebogenerhebung, Sekundärdatenanalyse ...)
- Haben Sie bereits eine:n Betreuer:in?