

Teilcurriculum Methodenlehre im Grundstudium

Semester

Systematik

Statistik

Quantitative
Methoden

Allgemeine
Methoden

1

Einführung in die
psychologische
Methodenlehre

Statistik I

2

Statistik II

Versuchs-
planung

3

Wissen-
schafts-
theorie

Experimental-
praktikum

Datener-
hebung und
-auswertung

4

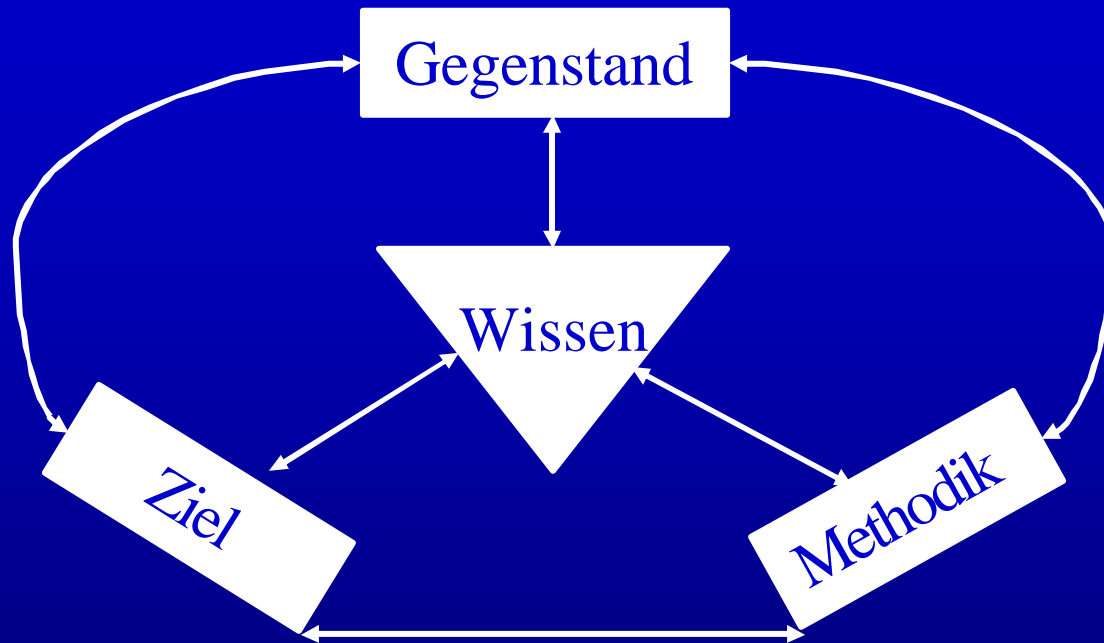
Spezielle
Einzelmethoden

Empirie-
praktikum

Methodenlehre im Grundstudium: Scheine

- Statistik
 - > Statistik I
 - > Statistik II
- Quantitative Methoden
 - > Versuchsplanung
 - > Experimentalpraktikum
- Allgemeine Methoden
 - > Datenerhebung und -auswertung
 - > Empiriepraktikum

Wissenschaft als Problemlösen



Aus: Laucken, U., Schick, A. & Höge, H. (1996). Einführung in das Studium der Psychologie. Stuttgart: Klett-Cotta, S. 3

Methode: Vorgehensweise, um ein Ziel zu erreichen

Ziel: etwas über den Gegenstand der Psychologie zu erfahren

Systematik psychologischer Methoden

Qualitative Ausrichtung

Quantitative Ausrichtung

Forschungsmethoden

Deskriptive Feldforschung

Handlungsforschung

Qualitatives Experiment

Forschungsprogramm Subjektive Theorien

Experiment

Quasi-Experiment

Zusammenhangsstudien

Erhebungsmethoden

Teilnehmende Beobachtung

Interview

Gruppendiskussion

Befragen

Testen

Beobachten

Analysemethoden

Hermeneutische Verfahren

Kodierverfahren

Verfahren der Typenbildung

Inhaltsanalyse

Deskriptive Statistik

Inferenzstatistik

multivariate Datenanalyse

Ablauf der Veranstaltung

- **Grundlagen**
- **Quantitative Methoden**
 - > *Datenerhebung*: Befragung, Testen, Beobachten
 - > *Forschungsmethoden*: Experiment, quasi-experimentelle und nicht-experimentelle Methoden
- **Ethik**
- **Qualitative Methoden**
 - > *Datenerhebung*: Interview, Gruppendiskussion
 - > *Aufbereitungsverfahren*
 - > *Datenanalyse*: Hermeneutische Verfahren, Kodierverfahren, Inhaltsanalyse, Typenbildung
 - > *Forschungsmethoden*: Deskriptive Feldforschung, Qualitatives Experiment, Forschungsprogramm Subjektive Theorien

Und außerdem...

- B. Scheele & N. Groeben: Einführung in das (Grund-)Studium der Psychologie
 - > 18./19.10.: Struktur des Faches, Studienplan...
 - > 15./16.11.: Bibliotheksbenutzung...
 - > 13./14.12.: Referate, Arbeitstechniken...
- Englisch
- Computer
 - > allgemein (z.B. Textverarbeitung)
 - > Datenauswertung (SPSS)
 - > Internet

Als Vorbereitung für die nächste Sitzung

- Kennen Sie eine Untersuchung oder Untersuchungsergebnisse, von denen Sie sagen würden: Das ist typisch für psychologische Forschung?
- Wenn Ihnen dazu erst einmal nichts einfällt, dann stöbern Sie doch ein bißchen, z.B. in:
Zimbardo, P. & Gerrig, R. (1999). *Psychologie* (7. Aufl.). Berlin etc.: Springer.
- Und wenn Sie etwas gefunden haben, dann legen Sie mir bitte bis zum Montagnachmittag (21.9.) eine Kurzbeschreibung, ggf. auch eine Literaturangabe, in mein Postfach (3. Stock).