

Regensburg, den 11.09.2017

Inhaltsbeschreibung zu dem Seminar „Standardverfahren in der Psychologie“

Das Seminar „Standardverfahren in der Psychologie“ ist Teil des Moduls PSY-M02, „Einführung in empirisch-wissenschaftliches Arbeiten“, des Studiengangs B. Sc. Psychologie an der Universität Regensburg. Die Veranstaltung umfaßt zwei Semesterwochenstunden (4 ECTS) und wird mit einer benoteten Klausur abgeschlossen.

Gegenstand des Seminars sind gängige statistische Verfahren zur Datenanalyse als Bestandteil der psychologischen Methodenlehre. Es werden vier Verfahren in jeweils drei aufeinander folgenden Sitzungen (Theorie, SPSS, Praktische Anwendung) behandelt:

- ANOVA (mehrfaktoriell und Messwiederholung)
- Multiple lineare Regression
- Logistische Regression
- Faktorenanalyse

Die Verfahren wurden nicht bereits in Modul PSY-M01 (Statistik) gelehrt.

PD Dr. rer. nat. Gregor Volberg
(Seminarleiter)