

Veranstaltung im Rahmen der GGG Methodenwoche 2013

23.09. – 26.09.2013

Workshopblock 2

Titel der Veranstaltung:

Quantitative und Qualitative Forschungsdesigns in der empirischen Sozialwissenschaft

Referentin / Referent:

Prof. Dr. Christoph Hönnige/Dr. Tobias Jakobi

e-Mail:

christoph.hoennige@sowi.uni-goettingen.de; tobias.jakobi@sowi.uni-goettingen.de

Termine:

Mittwoch, 25.09.13 um 13:00 – 18:00 Uhr und
Donnerstag, 26.09.13 um 09:00 – 13:00 Uhr und 14:00 – 17:00 Uhr.

Kurzbeschreibung:

Der Kurs hat zum Ziel eine Übersicht über den Aufbau der Forschungslogik in den empirischen Sozialwissenschaften zu geben. Er behandelt alle Aspekte des Forschungsdesigns von der Fragestellung, theoriegeleiteter Hypothesenbildung, Wahl des Untersuchungsdesigns, Operationalisierung sowie empirische Messung. Dabei werden sowohl qualitative wie auch quantitative Designs einschließlich deren Vorzüge und Nachteile bei verschiedenen Zielsetzung besprochen

Zielgruppe:

Einsteiger & Promovierende aus den Schwesterdisziplinen

ODER

Fortgeschrittene & Promovierende aus der eigenen / naheliegenden Disziplin/en

Vortrags- und Diskussionsprache:

Deutsch

ODER

Englisch

Teilnehmerbegrenzung: 15

Literatur:

King, Gary/Keohane, Robert O./Verba, Sidney, 1994: Designing social inquiry. Scientific inference in qualitative research. Princeton, N.J

Brady, Henry E./Collier, David, 2004: Rethinking social inquiry : diverse tools, shared standards. Lanham, Md. [u.a.].

Leistungsnachweis:

Vortrag & Verschriftlichung (max. 10 Seiten)