

Tagung „Mit Lernergebnissen arbeiten:
Grundlagen für Anerkennung und Anrechnung an Hochschulen schaffen“
10./11.09.2015, BTU Cottbus-Senftenberg

Podium: Co-Curriculare Wege zur Kompetenzentwicklung
INSTATISTICS – KOMPETENZEN FÜR EIN FORSCHUNGSORIENTIERTES STUDIUM
Daniel Weller und Holger Mann, Ruhr-Universität Bochum

Viele Studierende möchten eine quantitative Abschlussarbeit schreiben, um ihre praktischen Methodenkompetenzen für einen Berufseinstieg zu belegen. Jedoch wird dieses Vorhaben oft durch zu geringe Erfahrung in der Nutzung von Statistikprogrammen behindert – an dieser Stelle setzt inStatistics durch ein innovatives Serviceangebot für Studierende der Ruhr-Universität Bochum an.

inStatistics hat sich zum Ziel gesetzt, die bestehenden Lehrangebote zur quantitativen Methodenausbildung durch regelmäßige Grundlagenkurse zu Statistikprogrammen, individuelle Beratungen und einem Tutorenprogramm zu bereichern. Dabei folgt das Angebot stets dem Leitsatz ‚Hilfe zur Selbsthilfe‘ und soll Studierende dazu motivieren, statistische Verfahren in Abschlussarbeiten zu nutzen sowie eine Anlaufstelle bei Unsicherheiten im Umgang mit quantitativen Analysen bieten. So sollen Studierenden Möglichkeiten geboten werden, sich die praktischen Methodenkompetenzen anzueignen, die ein forschungsorientiertes Studium auszeichnen und die in vielen Berufsfeldern von Gesellschaftswissenschaftlern erwartet werden.

In den Softwarekursen und Beratungen werden Studierende durch die Verbindung von Theorie und Praxis darauf vorbereitet eine adäquate Software zur Bearbeitung ihrer Forschungsfrage zu wählen und die Ergebnisse ihrer Analysen darzustellen. Die Studierenden des Tutorenprogramms erlangen darüber hinaus die didaktischen Kompetenzen, um hilfeschuchenden Studierenden in Beratungen Lösungswege zur Bewältigung von Schwierigkeiten aufzuzeigen sowie Softwarekurse zu leiten.

Das Angebot findet großen Zuspruch, bisher haben mehrere Hundert Studierende – von Bachelor- über Master- bis hin zu Promotionsstudierenden – die Kurse und Beratungen in Anspruch genommen. Auch wenn die Studierenden größtenteils aus der Sozialwissenschaft kommen, besteht darüber hinaus eine große Nachfrage aus vielen anderen Fachbereichen. Auf diese Weise wird auch ein Beitrag zum interdisziplinären Austausch der Studierenden geleistet.

Kontakt: instatistics@rub.de
Homepage: <http://www.methoden.ruhr-uni-bochum.de/sektion-methodenlehre-und-statistik/instatistics.html>