

Sommersemester 2006:

**Ulrich Glassmann & Niels Ehlert**

**Übung: Methodik der empirischen Sozialforschung**

**Nummer: 1255/1256**

**Zeit: Mi. 17:00-18:30 Uhr und Fr. 14.00-16.00 Uhr (4 St.)**

**Ort: Mi. in 141 (Herbert-Lewin-Str. 2); Fr. in 369 (Herbert-Lewin-Str. 2)**

**Beginn: 5. April 2006**

**An dieser Klausur können alle StudentInnen teilnehmen, die die Klausur nicht bestanden haben oder nicht mitschreiben konnten, aber auf der Anwesenheitsliste vermerkt sind. Die Studenten der Volkswirtschaft, Geographie, Gesundheitsökonomie, Diplom Sozialwissenschaften und Lehramt beachten bitte, dass sie für die Wiederholungsklausur erneut beim Prüfungsamt der WiSo-Fakultät gemeldet sein müssen. Das Meldeverfahren ist bereits jetzt möglich und muß bis zum 4. September abgeschlossen sein. Anmeldungen zu einem späteren Zeitpunkt sind nicht möglich. Studenten anderer Studiengänge schicken Herrn Dr. Glassmann bitte rechtzeitig eine e-mail, um mitzuteilen, dass sie an der Klausur teilnehmen wollen ([ulrich.glassmann@uni-koeln.de](mailto:ulrich.glassmann@uni-koeln.de)).**

Ablaufplan:

Datum	Thema/ Inhalt	Literatur	Folien
Mi., 05.04.	<b>Organisation der Übung,</b>  (Inhalte, Vorbereitung, Scheine)	keine	
Fr., 07.04.	<b>Der wissenschaftliche Ansatz und die Gewinnung einer</b>	<i>Kerlinger, F.N. (1973):</i> Foundations of	<a href="#">Folien Sitzung 2</a>

	<b>Fragestellung</b>	Behavioral Research, S. 2-15	
Mi., 12.04.	<b>Exploration und Recherchetechniken</b>	keine	<a href="#">Folien Sitzung 3</a>
Mi., 19.04.	<b>Theorien und Variablen</b>	<i>Almond, G.A. (1990): Separate Tables: Schools and Sects in Political Science, in Ders.: A Discipline Divided, S. 13-31</i>	<a href="#">Folien Sitzung 4</a>
Fr., 21.04.	<b>Konzeptionalisierung</b>  - Mögliche Strukturierung des Untersuchungsgegenstandes	<i>Almond, G.A. (1956): Comparative Political Systems, in: The Journal of Politics, vol. 18, S. 391-409</i>	<a href="#">Folien Sitzung 5</a>
Mi., 26.04.	<b>Hypothesenformulierung</b>  -Vorwärtsblickende und rückblickende Hypothesen  - Formulierung, Begründung	<i>Scharpf, F.W. (2000): Interaktionsformen. Akteurzentrierter Institutionalismus in der Politikforschung, S. 47- 72</i>	<a href="#">Folien Sitzung 6</a>
Fr., 28.04.	<b>Quantitative und qualitative Analyse</b>  - Analyse von Massendaten  - Fallstudiendesign	<i>Van Evera, S. (1997): A Guide to Methods for Students of Political Science, S. 49-88</i>	<a href="#">Folien Sitzung 7</a>
Mi., 03.05.	<b>Operationalisierung und Messung</b>  - Konzeptpunkte, Indikatoren, Datenniveau	<i>Schmidt, M. G. (2000): Demokratiethorien, 3. Aufl., S. 338-355 und S. 389-42</i>	<a href="#">Folien Sitzung 8</a>
Fr., 05.05.	<b>Erhebungsverfahren I</b>  - Techniken der Befragung	<i>Burnham, P. (2004): Research Methods in Politics, S. 80-113</i>	<a href="#">Folien Sitzung 9</a>

Mi., 10.05.	<b>Erhebungsverfahren II</b> - Interviewtechniken	<i>Burnham, P.</i> (2004): Research Methods in Politics, S. 205-220	<a href="#">Folien Sitzung 10</a>
Fr., 12.05.	<b>Erhebungsverfahren III</b> - Beobachtung, Experimente und empirische Analyse	<i>Barr, A.</i> (2004): Kinship, Familiarity and Trust: An Experimental Investigation, in Henrich et al. (Hg.): Foundations of Human Socialty, S. 305-334	<a href="#">Folien Sitzung 11</a>
Mi., 17.05.	<b>Einordnung, Überblick über den statistischen Teil der Übung</b>	<i>Schnell, R./Hill, P.B., Esser, E.</i> , 2005. Methoden der empirischen Sozialforschung. S. 5-15; 441-459	Folien Sitzung 12
Fr., 19.05.	<b>Deskriptive Statistik I</b> - Häufigkeitsverteilungen, zentrale Maßzahlen	<i>Wagschal, U.</i> , 1999. Statistik für Politikwissenschaftler. S. 77-115	<a href="#">Folien Sitzung 13</a>
Mi., 31.5.	<b>Deskriptive Statistik II</b> - graphische Analyseverfahren	<i>Schnell, R.</i> , 1994. Graphisch gestützte Datenanalyse. S. 1-24; 31-33	<a href="#">Folien Sitzung 14</a> <a href="#">Datensatz</a>
Fr., 02.06.	<b>Assoziationsmaße I</b> - Kreuztabellen, ausgewählte Maßzahlen	<i>Wagschal, U.</i> , 1999. Statistik für Politikwissenschaftler. S. 147-172	<a href="#">Folien Sitzung 15</a>
Mi., 14.06.	<b>Assoziationsmaße II</b> - weitere Maßzahlen, Scatterplots	<i>Wagschal, U.</i> , 1999. Statistik für Politikwissenschaftler. S. 178-183 <i>Schnell, R.</i> , 1994. Graphisch gestützte Datenanalyse. S. 85-97	<a href="#">Aufgabenblock 1</a> <a href="#">Folien Sitzung 16</a>
Fr., 16.06.	<b>Assoziationsmaße III</b>	<i>Wagschal, U.</i> , 1999. Statistik für	<a href="#">Folien Sitzung 17</a>

	- Korrelation, bivariate Regression	Politikwissenschaftler. S. 193-221	<a href="#">Datensatz 2</a>
Mi., 21.06.	<b>Inferenz I</b>  - Grundlagen der Inferenz, (Stichproben, Hypothesentests)	<i>Sirkin, R.M.</i> , 1999. Statistics for the Social Sciences. S. 195-218; 227-256	<a href="#">Folien Sitzung 18</a>  <a href="#">Lösung 1</a>
Fr., 23.06.	<b>Inferenz II</b>  - Vergleich von zwei Stichproben, (t-tests)	<i>Sirkin, R.M.</i> , 1999. Statistics for the Social Sciences. S. 271-286 ; 293-301	<a href="#">Folien Sitzung 19</a>  <a href="#">Aufgabenblock 2</a>
Mi., 28.06.	<b>Inferenz III</b>  - Vergleich von mehr als zwei Stichproben (ANOVA, F-test)	<i>Sirkin, R.M.</i> , 1999. Statistics for the Social Sciences. S. 309-329	<a href="#">Folien Sitzung 20</a>
Fr., 30.06.	<b>Multivariate Regression</b>  - Herleitung, Annahmen, Interpretation	<i>Kohler, U./Kreuter, F.</i> , 2001. Datenanalyse mit Stata. S. 175-199	<a href="#">Folien Sitzung 21</a>
Mi., 05.07.	<b>Logistische Regression</b>  - Begründung, Interpretation	<i>Kohler, U./Kreuter, F.</i> , 2001. Datenanalyse mit Stata. S. 249-260; 264- 273	<a href="#">Lösung 2</a>  <a href="#">Aufgabenblock 3</a>
Fr., 07.07.	<b>Anwendung und Zusammenfassung des statistischen Teils der Übung</b>	Keine	Folien Sitzung 23
Mi., 12.07  Sitzung abgehalten am Fr., 07.07.	<b>Die Abfassung von Haus- und Examensarbeiten</b>	<i>Van Evera, S.</i> (1997): A Guide to Methods for Students of Political Science, S. 123-128	<a href="#">Folien Sitzung 24</a>