

Seminarplan

- 7.4. Einführung und Organisatorisches
- 14.4. Vielschichtigkeit des Wert(urteil)problems
Ralf Dahrendorf (1961): Sozialwissenschaft und Werturteil. In: Ders.: Gesellschaft und Freiheit. München, S. 27-48.
- 21.4. „Werturteilsstreit“
Max Weber (1988) [1904]: Die „Objektivität“ sozialwissenschaftlicher und sozialpolitischer Erkenntnis. In: Ders.: Gesammelte Aufsätze zur Wissenschaftslehre. Tübingen, S. 146-161.
- 28.4. Metaethik/Axiologie I
Viktor Kraft (1971) [1951]: Wertbegriffe und Werturteile. In: Hans Albert/Ernst Topitsch (Hg.): Werturteilsstreit. Darmstadt, S. 44-63.
- 5.5. Metaethik/Axiologie II
Franz v. Kutschera (1994): Moralischer Realismus. In: Logos, N.F. 1, S. 241-258.
- 12.5. – entfällt – [Pfingsten]
- 19.5. Tatsachen vs. Werte?
Hilary Putnam (1982): Vernunft, Wahrheit und Geschichte. Frankfurt, S. 173-201 & 266-285.
- 26.5. „Positivismusstreit“ I: Kritische Theorie, Erkenntnis und Interessen
Jürgen Habermas (1971) [1965]: Erkenntnis und Interesse. In: Hans Albert/Ernst Topitsch (Hg.): Werturteilsstreit. Darmstadt, S. 334-352.
- 2.6. „Positivismusstreit“ II: Kritischer Rationalismus
Hans Albert (1965) [1963]: Wertfreiheit als methodisches Prinzip. Zur Frage der Notwendigkeit einer normativen Sozialwissenschaft. In: Ernst Topitsch (Hg.): Logik der Sozialwissenschaften. Köln, Berlin, S. 181-210.
- 9.6. Epistemische vs. nicht-epistemische Werte
Mauro Dorato (2004): Epistemic and Nonepistemic Values in Science. In: Peter Machamer/Gereon Wolters (Hg.): Science, Values, and Objectivity. Pittsburgh, Konstanz, S. 52-77
- 16.6. Unterdeterminierung von Theorien durch epistemische Werte
Thomas S. Kuhn (1977): Objektivität, Werturteil und Theoriewahl. In: Ders.: Die Entstehung des Neuen. Frankfurt, S. 421-445.
- 23.6. „Induktives Risiko“ und nicht-epistemische Werte
Richard Rudner (1953): The Scientist *qua* Scientist makes Value Judgements. In: Philosophy of Science 20 (1), S. 1-6.
- 30.6. Werte in der feministischen Wissenschaftstheorie
Elizabeth Anderson (2004): Uses of Value Judgments in Science: A General Argument, with Lessons from a Case Study of Feminist Research on Divorce. In: Hypatia 19 (1), S. 1-24. Auch zugänglich unter <http://www-personal.umich.edu/~eandersn/Hypatiaanderson.pdf>.
- 7.7. Braucht die Wissenschaft (nicht-epistemische) Werte?
Helen Longino (2004): How Values can be good for Science. In: Peter Machamer/Gereon Wolters (Hg.): Science, Values, and Objectivity. Pittsburgh, Konstanz, S. 127-142.
- 14.7. Abschlußdiskussion