

Proseminar „Wissenschaft und Politik“

TU Dresden | Institut für Philosophie | Lehrstuhl für Theoretische Philosophie | Rico Hauswald | rico.hauswald@tu-dresden.de | Wintersemester 2013/14 | Fr (5) 14.50-16.20 Uhr | BZW/A153

Seminarplan

18.10. **Einführung**

25.10. [fällt aus]

Wissenschaftliche Objektivität und soziale Werte

1.11. Schurz (2013)

8.11. Wilholt (2009)

15.11. Carrier (2008)

22.11. [fällt aus]

29.11. Solomon (2006)

Standpunktepistemologie

6.12. Wylie (2003)

13.12. Rolin (2006)

Die Rolle wissenschaftlicher Expertise in der Demokratie

20.12. Goldman (2001)

10.1. Kitcher (2008)

17.1. Anderson (2006)

24.1. Brennan (2011)

Forschungsfreiheit - ihre politische Garantie und Begrenzung

31.1. Wilholt (2012), S. 17-42.

7.2. **Abschlussdiskussion**

Texte:

Anderson, Elizabeth (2006): The Epistemology of Democracy. In: *Episteme: A Journal of Social Epistemology* 3, S. 8-22.

Brennan, Jason (2011): The Right to a Competent Electorate. In: *The Philosophical Quarterly* 61, S. 700-724.

Carrier, Martin (2008): Wissenschaft im Griff der Wirtschaft: Auswirkungen kommerzialisierter Forschung auf die Erkenntnisgewinnung. In: Gerhard Schurz/Martin Carrier (Hg.): *Werte in den Wissenschaften*. Frankfurt/M. 2013, S. 374-396.

Goldman, Alvin I. (2001): Experts: Which Ones Should You Trust? In: Alvin I. Goldman/Dennis Withcomb (Hg.): *Social Epistemology*. Oxford 2011, S. 109-133.

Kitcher, Philip (2008): Science, Religion, and Democracy. In: *Episteme: A Journal of Social Epistemology* 5, S. 5-18.

Rolin, Kristina (2006): The Bias Paradox in Feminist Standpoint Epistemology. In: *Episteme: A Journal of Social Epistemology* 3, S. 125-136.

Schurz, Gerhard (2013): Wertneutralität und hypothetische Werturteile in den Wissenschaften. In: Gerhard Schurz/Martin Carrier (Hg.): *Werte in den Wissenschaften*. Frankfurt/M. 2013, S. 305-334.

Solomon, Miriam (2006): Norms of Epistemic Diversity. In: *Episteme: A Journal of Social Epistemology* 3, S. 23-36.

Wilholt, Torsten (2009): Einseitigkeiten und Werte in der naturwissenschaftlichen Forschung. In: Gerhard Schurz/Martin Carrier (Hg.): *Werte in den Wissenschaften*. Frankfurt/M. 2013, S. 174-208.

Wilholt, Torsten (2012): *Die Freiheit der Forschung. Begründungen und Begrenzungen*. Frankfurt/M.

Wylie, Alison (2003): Why Standpoint Matters. In: Robert Figueroa/Sandra Harding (Hg.): *Science and Other Cultures: Issues in Philosophies of Science and Technology*. New York 2003, S. 26-48.