PROF. DR. ANTJE KAPUST – UNIVERSITÄT WIEN

180362 VO Grundlagen der angewandten Ethik

Studienprogrammleitung Philosophie

2 Stunde(n), 6,0 ECTS credits

Prüfungsimmanente Lehrveranstaltung

Kapitel: 18.01

BA 6.5

Antje Kapust

Erster Termin: 06.10.2009, Letzter Termin: 26.01.2010.

Di wtl. von 06.10.2009 bis 26.01.2010 11.30-13.00 pktl. Ort: Hörsaal HS 3D

Inhalte: Die Angewandte Ethik hat sich in den letzten Jahren als eine neue Disziplin der Philosophie herausgebildet. Ihr Gegenstand sind die vielfältigen moralischen Probleme, die durch den Wandel der gegenwärtigen Welt in allen Lebensbereichen hervorgerufen werden. Zur Beurteilung moralischer Fragen ist ein Grundwissen in den unterschiedlichen Anwendungsfeldern (Bioethik, Medizinethik, Ökologie, Ökonomie, Technik usw.) notwendig, aber auch die philosophische Kompetenz zur moralischen Argumentation erforderlich. Die Vorlesung vermittelt einen Einblick in die Bereichsfelder und ihre Subthematiken, macht mit den Grundfragen und Grundproblemen vertraut und erörtert einzelne Positionen.

Methoden: Diese Lehrveranstaltung wird als Vorlesung mit einer integrierten Möglichkeit zur Diskussion durchgeführt (70 % Vorlesung, 30 % Diskussion).

Ziele: Die Vorlesung vermittelt einen Einblick in die verschiedenen Bereichsfelder und ihre jeweiligen Subthematiken, macht mit den Grundfragen und Grundproblemen vertraut und erörtert einzelne Positionen.

Art der Leistungskontrolle: Klausur

Literatur:

Almond, Brenda: Introducing Applied Ethics, Blackwell, Oxford/ Cambridge Mass. 1995 Bayertz, Kurt (Hg.): Praktische Philosophie. Grundorientierungen angewandter Ethik. Rowohlt, Reinbek 2001

Biller-Andorno, Nikola/ Schaber, Peter/ Schulz-Baldes, Anette (Hg.): Gibt es eine universale Bioethik? Mentis, Paderborn 2007

Birnbacher, Dieter (Hg.), Ökologie und Ethik, Reclam, Ditzingen 2001

Düwell, Marcus/ Steigleder, Klaus (Hg.): Bioethik: Eine Einführung. Suhrkamp, NA. Frankfurt a. M. 2004

Frey, R. G./Wellman, Christopher, Heath (Hg.): A Companion to Applied Ethics. Blackwell, Oxford/ Boston 2003

Oxford/ Boston 2003 Hubig, Christoph, Technik und Wissenschaftsethik. Ein Leitfaden. Springer, Berlin 1993

Irrgang, Bernhard: Einführung in die Bioethik. Wilhelm Fink UTB, München 2005 Knoepffler, Nikolaus/ Kunzmann, Peter/ Pies, Ingo (Hg.): Einführung in die Angewandte Ethik. Alber, Freiburg 2006

Nida-Rümelin, Julian: Angewandte Ethik. Die Bereichsethiken und ihre theoretische Fundierung. Ein Handbuch. Kröner, Stuttgart 2005

Pieper, Annemarie/ Thurnherr, Urs (Hg.): Angewandte Ethik. Eine Einführung. C. H. Beck, München 1998

Rosenthal, David M./ Shehadi, Fadlou (Hg.): Applied Ethics and Ethical Theory. University Utah Press, Salt Lake City Utah 1988

Schöne-Seifert, Bettina: Grundlagen der Medizinethik. Kröner, Stuttgart 2007

Schulz, Stefan, Steigleder, Klaus/ Fangerau, Heiner/ Paul, Norbert: Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin, Suhrkamp, 2. Aufl. Frankfurt a. M. 2007

Steenblock, Volker (Hg.): Grundpositionen und Anwendungsprobleme der Ethik: Kolleg

Praktische Philosophie Band 2. Reclam, Ditzingen 2008

Thurnherr, Urs: Angewandte Ethik zur Einführung, Hamburg 2000

Vieth, Andreas: Einführung in die Angewandte Ethik. WBG, Darmstadt 2006