

MA Politikwissenschaft MAPW-M3

Seminar „Klimaethik“

Dienstag 10-12

Gegenstand

Der Klimawandel und die Klimapolitik werfen viele normative Fragen auf. Klimaethiker suchen (neben anderen) Antworten auf sie zu geben. Das Lektüreseminar führt in diesen naturgemäß vergleichsweise jungen Zweig der angewandten Ethik anhand einer Reihe von wichtigen Diskussionsbeiträgen aus den letzten beiden Jahrzehnten ein.

Überblick

Sitzung	Datum	Thema
1	13.04.	Einführung
2	20.04.	Klimawandel: Ursachen und Folgen
3	27.04.	Das globale Klimaregime
4	04.05.	Was ist Ethik? Unterscheidungen und Paradigmen
5	11.05.	Der Klimawandel als moralische Herausforderung
6	18.05.	Klimawandel, Bevölkerungswachstum und tragische Entscheidungen
7	25.05.	Klimawandel und individuelle Verpflichtungen
8	01.06.	Ungleichheit, Lastenteilung und Commonsense-Gerechtigkeit
9	08.06.	Klimawandel und intergenerationelle Gerechtigkeit
10	15.06.	Klimagerechtigkeit: Ein Vorschlag
11	22.06.	Emissionshandel: Verwerflich oder unverzichtbar?
12	29.06.	Klimaflüchtlinge und das Recht auf Umsiedlung
13	06.07.	Was tun? Ethisch leben im Treibhaus
14	13.07.	Schluss

Prüfungsleistungen und CP

Seminare sind auf aktive Beteiligung angewiesen. Es ist daher wichtig, dass Sie sich durch Lesen und Durchdenken der Pflichtlektüre auf die Sitzungen vorbereiten und sich auch nach Möglichkeit an der Diskussion beteiligen.

MAPW-M3: Vertiefungsmodul (6 CP) (MPO 2020)

- Hausarbeit (15-20 S.)

General Studies (inkl. GS-Bereich des MA Politikwissenschaft)

- 3 CP: Kurzreferat inkl. Handout/Folien (15-20 min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (5 S.) *oder* kurze Hausarbeit (8-10 S.)
- 6 CP: Hausarbeit (15-20 S.)

PW-M4: Politische Theorie (MPO 2013)

- Kurzreferat inkl. Handout/Folien (15-20 min.) *oder* Kurzesay (5 S.) (15% der Modulnote)
- Hausarbeit oder Forschungskonzept/Proposal (15-20 S.) (in *einem* der Seminare des Moduls) (70% der Modulnote)

Referate können „synchron“ (d. h. in der Sitzung) gehalten oder „asynchron“ bereitgestellt werden. Bei asynchronen Referaten wird zusätzlich zu den Folien ein Audio produziert. (Näheres dazu auf der Stud.IP-Seite des Seminars unter der Rubrik „Informationen“ im Abschnitt „Referat“.)

Studierende, die 6 CP erwerben wollen und freiwillig ein Referat (ohne Ausarbeitung) übernehmen, erhalten (auf Wunsch) einen „Nachlass“ bei der Seitenzahl der Hausarbeit, die dann auch etwas kürzer ausfallen kann (Minimum: 10 S.).

Die Angaben zum erwarteten Seitenumfang setzen voraus, dass die Texte gemäß den Regeln des „[Kompendiums](#)“ des Instituts für Politikwissenschaft (Kap. III) formatiert wurden. Bei der Seitenzählung bleiben Deckblatt, Inhaltsverzeichnis und (ggf.) Anhänge – nicht jedoch das Literaturverzeichnis – unberücksichtigt.

Das Thema der Hausarbeit ist in jedem Fall mit dem Seminarleiter abzusprechen.

Die Abgabefrist für die schriftlichen Arbeiten (Hausarbeiten, schriftliche Ausarbeitungen) ist der 30.9.2021. Es genügt, sie digital (pdf, docx oder rtf) einzureichen. Beachten Sie, dass es für das Deckblatt ein Formular gibt, dessen Verwendung vorgeschrieben ist, und dass der Arbeit eine unterschriebene „Copyright-Erklärung“ beizufügen ist, für die Sie ebenfalls ein bestimmtes Formular nutzen müssen. Beide Formulare finden Sie auf der [Downloads-Seite](#) der IPW-Homepage.

Weitere *Informationen* zu den Seminaranforderungen gibt es auf der Stud.IP-Kursseite (unter dem Reiter „Hinweise“).

Literatur

Einführungen, Überblicke, Nachschlagewerke

Arnold, Denis G. (Hrsg.) (2011): *The Ethics of Global Climate Change*. Cambridge: Cambridge University Press. ([Text](#))

Brennan, Andrew/Lo, Yeuk-Sze (2016): Environmental Ethics. In: Zalta, Edward N. (Hrsg.): *The Stanford Encyclopedia of Philosophy (Winter 2016 Edition)*. ([Text](#))

Gardiner, Stephen M./Caney, Simon/Jamieson, Dale/Shue, Henry (Hrsg.) (2010): *Climate Ethics: Essential Readings*. Oxford: Oxford University Press. ([Text](#))

Gardiner, Stephen M./Thompson, Allen (Hrsg.) (2017): *The Oxford Handbook of Environmental Ethics*. New York: Oxford University Press. ([Text](#))

Heyward, Clare/Roser, Dominic (Hrsg.) (2016): *Climate Justice in a Non-ideal World*. Oxford: Oxford University Press. ([Text](#))

Jamieson, Dale (2009): *Ethics and the Environment: An Introduction*. Cambridge: Cambridge University Press. ([Text](#))

Kallhoff, Angela (Hrsg.) (2015): *Klimagerechtigkeit und Klimaethik*. Berlin: De Gruyter. ([Text](#))

Moellendorf, Darrel (2015): Climate Change Justice. In: *Philosophy Compass*, 10 (3), 173-186. ([Text](#))

Roser, Dominic/Seidel, Christian (2015): *Ethik des Klimawandels: Eine Einführung*. 2. Aufl. Darmstadt: WBG. ([Text](#))

Eine Online-Bibliographie mit weiterführender Literatur ist auf der Stud.IP-Seite des Seminars verlinkt (unter Hinweise > Literatur).

Pflichtlektüre

Sitzung 1: Einführung

Sitzung 2: Klimawandel: Ursachen und Folgen

Rahmstorf, Stefan (2013): Ursachen und Folgen des Klimawandels – ein kurzer Überblick über den Wissensstand mit historischem Kontext. In: *Mauerwerk*, 17 (5), 260-264.

Rahmstorf, Stefan/Schellnhuber, Hans-Joachim (2018): *Der Klimawandel: Diagnose, Prognose, Therapie*. 8. Aufl. München: C.H. Beck, Kap. 2 & 3.

Sitzung 3: Das globale Klimaregime

Bodansky, Daniel/Rajamani, Lavanya (2018): The Evolution and Governance Architecture of the United Nations Climate Change Regime. In: Luterbacher, Urs/Sprinz, Detlef F. (Hrsg.): *Global Climate Policy: Actors, Concepts, and Enduring Challenges*. Cambridge, Mass.: The MIT Press, 13-66.

Sitzung 4: Was ist Ethik? Unterscheidungen und Paradigmen

Frankena, William K. (2017): *Ethik: Eine analytische Einführung*. 6. Aufl. Wiesbaden: Springer VS, Kap. 1.

Celikates, Robin/Gosepath, Stefan (2009): Einleitung: Grundbegriffe, Grundprobleme und Grundmodelle der Moralphilosophie. In: Celikates, Robin/Gosepath, Stefan (Hrsg.): *Philosophie der Moral: Texte von der Antike bis zur Gegenwart*. Frankfurt am Main: Suhrkamp, 7-27.

Sitzung 5: Der Klimawandel als moralische Herausforderung

Gardiner, Stephen M. (2006): A Perfect Moral Storm: Climate Change, Intergenerational Ethics and the Problem of Moral Corruption. In: *Environmental Values*, 15 (3), 397-413.

Sitzung 6: Klimawandel, Bevölkerungswachstum und tragische Entscheidungen

Cripps, Elizabeth (2015): Climate Change, Population, and Justice: Hard Choices to Avoid Tragic Choices. In: *Global Justice: Theory Practice Rhetoric*, 8 (2), 1-22.

Sitzung 7: Klimawandel und individuelle Verpflichtungen

Sinnott-Armstrong, Walter (2010): It's Not *My* Fault: Global Warming and Individual Moral Obligations. In: Gardiner, Stephen M./Caney, Simon/Jamieson, Dale/Shue, Henry (Hrsg.): *Climate Ethics: Essential Readings*. Oxford: Oxford University Press, 332-346.

Sitzung 8: Ungleichheit, Lastenteilung und Commonsense-Gerechtigkeit

Shue, Henry (1999): Global Environment and International Inequality. In: *International Affairs*, 75 (3), 531-562.

Sitzung 9: Klimawandel und intergenerationelle Gerechtigkeit

Moellendorf, Darrel (2009): Justice and the Assignment of the Intergenerational Costs of Climate Change. In: *Journal of Social Philosophy*, 40 (2), 204-224.

Sitzung 10: Klimagerechtigkeit: Ein Vorschlag

Singer, Peter (2016): *One World Now: The Ethics of Globalization*. New Haven, Conn.: Yale University Press, Kap. 2.

Sitzung 11: Emissionshandel: Verwerflich oder unverzichtbar?

Caney, Simon/Hepburn, Cameron (2011): Carbon Trading: Unethical, Unjust and Ineffective? In: *Royal Institute of Philosophy Supplements*, 69, 201-234.

Sitzung 12: Klimaflüchtlinge und das Recht auf Umsiedlung

Risse, Mathias (2009): The Right to Relocation: Disappearing Island Nations and Common Ownership of the Earth. In: *Ethics & International Affairs*, 23 (3), 281-300.

Sitzung 13: Was tun? Ethisch leben im Treibhaus

Socolow, Robert H./English, Mary R. (2011): Living Ethically in a Greenhouse. In: Arnold, Denis G. (Hrsg.): *The Ethics of Global Climate Change*. Cambridge: Cambridge University Press, 170-191.

Sitzung 14: Schluss