

MÖGLICHE DISSERTATIONSTHEMEN *POSSIBLE DISSERTATION TOPICS*

Diese Liste möglicher Dissertationsthemen beruht auf den Vorschlägen möglicher Betreuungsteams aus dem Kreis der Antragstellenden. Bitte schauen Sie sich zusätzlich die Fachrichtungen an, die bei unserem Programm dabei sind—Sie dürfen gerne ein interdisziplinäres Thema vorschlagen, das in der Liste nicht vorkommt.

This is an incomplete list of possible dissertation topics suggested by possible advisory teams who participate in our program. Please have an additional look at our participating disciplines—you are very welcome to suggest an interdisciplinary topic that is not listed below.

I. Transformation etablierter Disziplinen und Wissenskulturen *Transformation of Established Disciplines and Knowledge Cultures*

1. Wissenschaftsgeschichte und geschichtsphilosophische Hintergründe der Anthropozäntheorien
History of Science and Historico-Philosophical Concepts of the Anthropocene
2. Historische und technologische Perspektiven einer Postwachstumsökonomie
Historical and Technological Perspectives in a Post-Growth Economy
3. Narrative Frames in den Umwelt-Wirtschaftswissenschaften
Narrative Frames of the Environment in Economics
4. Naturgeschichte als Herausforderung der Umweltgeschichte: Innovative Narrative und Temporalitäten
Natural History as a Challenge to Environmental History: Innovative Narratives and Temporalities
5. Environmental Justice als transdisziplinäres Konzept der Umwelt-Sozialwissenschaften
Environmental Justice as a Transdisciplinary Concept in the Environmental Social Sciences
6. Kulturökologie und der “material turn”: Die ökologische Transformation der Literaturwissenschaft
Cultural Ecology and the Material Turn: The Ecocritical Transformation of Literary Studies
7. Umweltmedizinethik. Grundlagenstudien zu ethischen Problemen an der Schnittstelle von Umweltethik und Medizinethik
Environmental Health Ethics. Basic Studies Concerning Ethical Problems at the Interface between Environmental Ethics and Medical Ethics
8. Philosophie und Ethik der Pflanzen
Philosophy and Plant Ethics
9. Posthumanismus oder Neuer Humanismus? Die Zukunft des Humanen in den Environmental Humanities
Posthumanism or New Humanism? The Future of the Human in the Environmental Humanities
10. Die Rolle von Normativität und ‚Großen Erzählungen‘ in der Transformationsdebatte
Normativity and „Grand Narratives“ in the Transformation Debate
11. Transformation im Licht des Multi-Spezies-Ansatzes
Transformation through a Multi-Species Lens: Thinking Beyond the Human
12. Die Moralisierung der Transformation: ‚Nachhaltigkeit‘ als Ethik oder als neo-kolonialer Imperativ?
Moralizing Transformation. „Sustainability“ as Ethics or Neo-Colonial Imperative?

Nächste Seite / next page → → → → →

II. Transformation als Thema der Environmental Humanities ***Transformation as Topic in the Environmental Humanities***

1. Begriffs-, Diskurs- und Theoriegeschichte der Transformation
History of the Paradigm, Discourse, and Theory of Transformation
2. Stadtökologische Transformationen für nachhaltige und gesunde Städte
Urban Ecological Transformations for Sustainable and Healthy Cities
3. Transformationsprozesse an postkolonialen und postsozialistischen Fallbeispielen
Transformation Processes: Postcolonial and Post-Socialist Case Studies
4. Isar und Lech: Die Transformation von Flusslandschaften im historischen Vergleich
The Rivers Isar and Lech: Comparing the Transformation of River Landscapes from a Historical Viewpoint
5. Transformationen des Getreideanbaus im Anthropozän: neue Räume, Konzepte und Repräsentationen
Transformations of Grain Cultivation in the Anthropocene: New Spaces, Concepts, and Representations
6. Ödnis und Spektakel: Konzepte der Transformation zwischen Degeneration und Regeneration
Spectacular Wastelands: Concepts of Transformation between Degeneration and Regeneration
7. Individualismus versus Kooperation in der Mensch-Umwelt-Beziehung
Individualism versus Cooperation in Human-Environment Relations
8. Theologische und philosophische Pflanzenethik. Impulse für eine Kriteriologie des Biodiversitätsschutzes
Theological and Philosophical Plant Ethics. Developing Criteria for the Protection of Biodiversity
9. Transformation und Bewahrung: Ideen für eine nachhaltige Zukunft
Transformation and Conservation: Re-Imagining the Future as Sustainable
10. Städte ohne Plastik: Strategien, Experimente und Utopien einer nachhaltigen Zukunft
Cities Without Plastic: Strategies, Experiments, and Utopias of a Sustainable Future
11. Transformation zum „environmental subject“: Subjektivierungsprozesse und Governance
Transforming into an „Environmental Subject:“ Processes of Subjectivation and Governance

III. Ökologisches Wissen und transformative Praxis ***Ecological Knowledge and Transformative Practice***

1. Die Komplexität universitären Wissens und die Formen seiner öffentlichen Kommunikation
The Complexity of Academic Knowledge and how to Share it with the Larger Public
2. Ziviler Ungehorsam in der Umweltbewegung heute als Beispiel für transformative Praxis
Civil Disobedience in Contemporary Environmentalist Movements as Transformative Practice
3. Die Poetik der Transspezies-Kommunikation und ihre Grenzen
The Poetics of Transspecies Communication and Its Limits
4. Gender und Postkolonialität: Perspektiven im Kontext von Umweltveränderungen
Perspectives of Gender and Postcoloniality in Environmental Change
5. Kulturkritische und antizipatorisch-visionäre Formen der Klimawandelliteratur
Cultural Critique and Anticipatory-Visionary Form in the Literature of Climate Change

6. Slow Violence und Slow Hope: Komplementäre Perspektiven auf Umweltveränderungen
Slow Violence and Slow Hope as Complementary Perspectives in Environmental Change

7. Emotionen im Umweltdiskurs
Emotions in Environmental Discourse

8. Ökologisches Wissen und Transformation in die Versorgungsforschung
Ecological Knowledge and Transformation in Health Services Research

9. Die Transformation ökologischen Wissens in Gesellschaft und Museumskultur
The Transformation of Ecological Knowledge in Society and Museum Culture

10. Fallstudien zur angewandten Umweltethik
Case Studies in Applied Environmental Ethics

11. Transformative Bildung für Nachhaltigkeit im Licht der UNESCO-Ziele: Um(welt)denken und neue Formen der Lehre
Transformative Education for Sustainability and UNESCO Objectives: Rethinking the Environment And New Forms of Teaching

12. Lernen von anderen Kulturen - Mythos oder innovative Wissensvermittlung?
Learning from other Cultures—Myth or Innovative Knowledge Transfer?

13. Dekolonisierung von Wissen, Wissenschaft und Wissensvermittlung: Perspektiven aus dem Globalen Süden
Decolonizing Knowledge, Science, and Knowledge Transfer: Perspectives from the Global South

14. Vom Wissenstransfer zum partizipativen Dialog: Citizen Science als Wegbereiter ökologischer Transformation
From Knowledge Transfer to Participatory Dialogue: Citizen Science as Trailblazer for Ecological Transformation

15. Alltagswissen trifft Expertenwissen: Formen und Rezeption des Wissenstransfers
Everyday Knowledge and Expert Knowledge: Forms and Reception of Knowledge Transfers