

Grünes Vorlesungsverzeichnis

Sommersemester
2016



Liebe*r Leser*in,

du hast das „grüne Vorlesungsverzeichnis“ vor dir. Dafür hat die [grün-alternative Hochschulgruppe](#) in Zusammenarbeit mit [ZUKUNFTSCAMPUS](#) alle Veranstaltungen in diesem Semester zusammengestellt, die sich mit ökologischen oder sozial nachhaltigen Themen beschäftigen. Für uns bedeutet Nachhaltigkeit, unseren Lebensraum als Ganzes in den Blick zu nehmen, zu schützen und die Lebensbedingungen in ihm zu verbessern. Dass neben der räumlichen auch die zeitliche Dimension eine wichtige Rolle spielt, dieser Lebensraum also dauerhaft in einer lebenswerten Art und Weise erhalten bleiben soll, versteht sich von selbst. Aber nicht nur die Generationengerechtigkeit, sondern auch die Beseitigung bestehender Ungleichheiten zwischen sozialen Gruppen, ist Thema einiger Veranstaltungen, die wir euch zum Besuch vorschlagen.

Wir haben uns dabei insbesondere auf die Vorlesungen und Seminare konzentriert, die sich mit einer Analyse bestehender sozialer oder ökologischer Problemstellungen oder einer nachhaltigen Gestaltung der Zukunft beschäftigen. Du wirst also keine Vorlesungen zu soziologischen oder ökologischen Grundlagen finden, wohl aber Veranstaltungen zur Frage, mit welchen Klimawandelfolgen wir zu rechnen haben und warum sich die Verdienste aus Lohnarbeit heute so stark unterscheiden. Die angebotenen Veranstaltungen können sehr unterschiedliche Schwerpunkte haben – von der technischen Umsetzung einer nachhaltigen Technologie bis zur filmischen Repräsentation geschlechterbedingter Ungleichheiten. Das Spektrum ist breit - wir sind sicher, dass auch du ein oder zwei nachhaltige Veranstaltungen findest, die dich außerhalb deines Studienplanes interessieren.

Hast du selbst ein ökologisches oder sozial nachhaltiges Projekt, welches du am Campus umsetzen möchtest, aber dir fehlen noch Mitstreiter*innen? Dann komm' doch bei der GAHG vorbei! Du findest, der Campus könnte nachhaltiger gestaltet werden, und hast konkrete Ideen, weißt aber nicht, an wen du dich für die Umsetzung wenden sollst? Oder suchst du Unterstützung für deine (nachhaltige) Bachelor- und Masterarbeit? Dann wende dich an den ZUKUNFTSCAMPUS.

Du besuchst eine Veranstaltung, die in diesem Verzeichnis deiner Meinung nach fehlt? Gib uns Bescheid.

Ein erfolgreiches (und natürlich nachhaltiges) Semester wünschen ZUKUNFTSCAMPUS und GAHG.

Veranstaltungsname	Dozent*in	Veranstaltungsart	SWS	LV-Nummer
--------------------	-----------	-------------------	-----	-----------

Fakultät für Architektur				
Bauökologie/Nachhaltiges Bauen	Prof. Dr. Lützkendorf	Vorlesung/Übung	4	1700074
Energieeffiziente Gebäude	Prof. Wagner	Vorlesung	2	1720962

Fakultät für Bauingenieur-, Geo- und Umweltwissenschaften				
Agricultural Soil Use	Haber	Vorlesung	2	6261802
Allgemeine Vegetationsgeographie	Prof. Dr. Schmidlein	Vorlesung	2	6111051
Energiewasserbau	Dr. Oberle	Vorlesung/Übung	3+1	6222801/ 6222802
Geländepraktikum Gewässergüte	Dr. Fuchs	Praktikum	2	6223814
Geoökologische Klimafolgenforschung 1	Dr. Mauder	Seminar	2	6111252
Geoökologische Klimafolgenforschung 3	Prof. Dr. Arneth	Seminar	2	6111253
Groundwater Management	Dr. Mohrlök	Vorlesung	2	6221801
Integrated Water Management	Prof. Dr. Nestmann, Dr. Kämpf	Vorlesung	2	6220801



International Nature Conservation	Dr. Kämpf	Vorlesung	1	6224809	
Klimatologie	Dr. Hogewind	Vorlesung	2	6111031	
Nachhaltigkeit im Immobilienmanagement	Prof. Dr. Lennerts	Vorlesung/Übung	2+2	6241805/ 6241806	
Ökosystemmanagement	PD Dr. Egger	Seminar	2	6111234	
Schutz, Instandhaltung und Verstärkung im Beton- und Mauerwerksbau	Prof. Dr. Müller	Vorlesung	2	6211811	
Seminar Gewässergüte	Dr. Fuchs	Seminar	2	6223813	
Soil Environment	Dr. Norra	Vorlesung	2	6261801	
Stadtökologie	Dr. Norra	Vorlesung	2	6111211	
Surface Water Quality	Dr. Fuchs	Vorlesung	1	6223815	
Umweltkommunikation	Dr. Kämpf	Seminar	2	6224905	
Umweltverträglichkeitsprüfung	Prof. Dr. Roos	Vorlesung	1	6233804	
Wirtschaft und Globalisierung	Dr. Mager	Vorlesung	2	6111021	

 = Neu im grünen Vorlesungsverzeichnis!

Fakultät für Chemie und Biowissenschaften					
Katalyse für nachhaltige chemische Produkte und Energieträger	Prof. Dr. Grunwaldt, Dr. Kleist	Vorlesung	2	5440	
Seminar für Mitarbeiter (Diplomanden, Masterstudierende und Doktoranden): Aktuelle Fragen zur Radiochemie und der nuklearen Entsorgung	Prof. Dr. Geckeis	Seminar	2	5066	
Seminar für Mitarbeiter (Diplomanden, Masterstudierende und Doktoranden): Spezielle Themen der Materialforschung für Energiespeicher	Prof. Dr. Ehrenberg	Seminar	2	5065	
Umweltanalytik	Prof. Dr. Bunzel	Vorlesung	1	6617	

Fakultät für Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik					
Abwasserentsorgung und Trinkwasserversorgung	Prof. Dr. Horn, Dr. Abbt-Braun	Block	1	22609	
Energieträger aus Biomasse	Dr. Bajohr	Vorlesung/Übung	2+1	22320/ 22321	
Ethik und Stoffkreisläufe	Dr. Bajohr, Prof. Hillerbrand	Vorlesung	1	22330	
Grundlagen der Abwasserreinigung	Prof. Dr. Horn	Vorlesung	2	22618	
Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologien	Prof. Dr. Trimis	Vorlesung	2	22508	

Fakultät für Elektro- und Informationstechnik					
Batterie- und Brennstoffzellensysteme	Dr. Weber	Vorlesung	2	23214	
Elektroenergiesysteme	Prof. Dr. Leibfried	Vorlesung	2	23391	
Energieübertragung und Netzregelung	Prof. Dr. Leibfried	Vorlesung	2	23372	
Photovoltaik	Prof. Dr. Powalla, Prof. Dr. Lemmer	Vorlesung	4	23737	
Photovoltaische Systemtechnik	Dr. Schmidt	Vorlesung	2	23380	
Praktikum Solarenergie	Dr. Trampert, Dr. Colsmann, Prof. Dr. Richards	Praktikum	4	23708	

Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften					
Ethik der Migration	Prof. Dr. Schefczyk	Seminar	2	5012054	
Ethische Fragen der Endlagerung hochradioaktiven Abfalls	Prof. Dr. Grunwald	Blockseminar		5012011	
Gender und Science Fiction	Prof. Dr. Böhn, Adam	Oberseminar	2	5013011	
Lange Nacht der politischen Philosophie	Dr. Arnswald	Sonstige		5000023	
Methoden IV: Die Geschlechterverdienstlücke	Prof. Dr. Nollmann	Projekt/Seminar	2	5011006	

 = Neu im grünen Vorlesungsverzeichnis!

Nachhaltigkeit als gesellschaftliches Leitbild: Die Welt als Wille ohne Vorstellung	Bachmann, Prof. Dr. Schütt-Groth	Blockseminar	2	5012034	
Spezielle Soziologie: Löhne, Berufe und Betriebe: Wer warum wie viel verdient	Prof. Dr. Nollmann	Seminar	2	5011004	
Tierethik	Dr. Schmidt-Petri	Hauptseminar	2	5012029	

Fakultät für Informatik					
Ausgewählte Kapitel der Kryptographie	Prof. Dr. Müller-Quade, Broadnax	Vorlesung	2	24623	
Internet und Gesellschaft – gesellschaftliche Werte und technische Umsetzung	Prof. Dr. Bäcker et. al.	Seminar	2	2400061	

Fakultät für Maschinenbau					
Energiebedarf von Gebäuden – Grundlagen und Anwendungen mit Übungen zur Gebäudesimulation	Dr. Schmidt	Vorlesung		2158203	
Global Energy Issues	Dr. Gruber, Dr. Weygand, Prof. Dr. Holloway, Ionel	Veranstaltung	3	2178122	
Grundlagen der katalytischen Abgasnachbehandlung bei Verbrennungsmotoren	Lox	Blockvorlesung	2	2134138	
Industrieller Arbeits- und Umweltschutz	von Kiparski	Blockvorlesung	2	2110037	
Sustainable Product Engineering	Dr. Ziegahn	Vorlesung	2	2146192	

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften				
Bauökologie II	Prof. Dr. Lützkendorf, Ströbele	Vorlesung/Übung	2	2585404/ 2585403
Energie und Umwelt	Karl, Sedding	Vorlesung/Übung	2+1	2581003/ 2581004
Immobilienwirtschaft und Nachhaltigkeit - Teil 2: Reporting und Rating	Prof. Dr. Lorenz	Vorlesung/Übung	2+1	2585406/ 2585407
Seminar 1 im Bereich Bauökologie	Prof. Dr. Lützkendorf, Ströbele	Seminar	2	2585420

ZAK/HOC					
Aktiv in „fremden“ Welten – Studienbegleitendes Engagement in der Flüchtlingsarbeit	Palaga	Seminar	2	1130248	
Deutsch als Fremdsprache für Flüchtlinge (Rüstzeug fürs Ehrenamt)	Fazlic-Walter	Block		9006050	
Forschungskolloquium Personale Nachhaltigkeit: Mit Leib und Seele Nachhaltig? Individuelle Zugänge zur Nachhaltigkeit	Dr. Parodi, Tamm	Seminar	2	1130236	
Gemeinwohlökonomie in Karlsruhe (Transdisziplinäres Projektseminar)	Tamm, Beecroft	Projekt/Seminar	2	1130221	
Gesellschaft und Geschlecht	Dr. Mielke	Seminar	2	1130245	
Gewässerökologie	Dr. Petney, Prof. Dr. Taraschewski	Blockvorlesung		7110	

Kulturübergreifende Menschenrechtsdiskurse	Westermann	Block	2	1130191	
Organisation von Hilfsmaßnahmen für Flüchtlinge (Rüstzeug fürs Ehrenamt)	Dergan	Block		9006055	
Recycling. Vom Umgang mit Resten	Gehrlein	Seminar	2	1130240	
Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar	Dr. Parodi, Albiez, Prof. Dr. Robertson von Trotha, Beecroft	Vorlesung	2	1130182	
Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Energieproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?	Dr. Stelzer	Seminar	2	1130202	
Umwelt- und Ressourcenpolitik	Walz	Vorlesung/Übung	2	2560548	

 = Neu im grünen Vorlesungsverzeichnis!

... und wer noch nicht genug hat:

nachhaltige Veranstaltungen im SS 2016

- 25. April **Auf der Kippe**: Film-Schlonz der GAHG gemeinsam mit der Veganen Hochschulgruppe und dem PH-Umweltkreis ab 20 Uhr im AKK.

Seit mehr als 100 Jahren wird die Lausitz für die Kohleverstromung abgebaggert. Riesige Tagebaue zerstören Natur, Dörfer und Kultur, die Braunkohle wird in den nahe gelegenen Kraftwerken zur Stromgewinnung verbrannt. Der Film zeigt, wie die Menschen dort für ihre Rechte und ihre Heimat kämpfen.

- 05. Mai **Alle Anderen sind nicht gleich anders**: Film-Schlonz der GAHG ab 20 Uhr im AKK.

Rassismus ist kein abstraktes oder fernes Problem – er findet täglich auch in Karlsruhe statt. *Alle anderen sind nicht gleich anders* wurde letztes Jahr auf den Karlsruher Anti-Rassismus-Tagen gezeigt und mit mehreren Preisen ausgezeichnet. Wir zeigen euch den Film in Anwesenheit des Regisseurs.

- 10. Mai **Cowspiracy**: Film-Schlonz der veganen Hochschulgruppe ab 19 Uhr im AKK.

- 30. Mai – 04. Juni europäische, deutsche und baden-württembergische **Nachhaltigkeitstage**

- 31. Mai von 11:30 bis 14:00 Uhr vor dem Casino auf dem **Campus Nord**

- 02. Juni von 11:30 bis 14:00 Uhr vor dem AKK am **Campus Süd**

Hauptthema 2016 ist der KIT-Masterplan 2030, welcher den Klimaschutz, die bauliche Entwicklung unserer Standorte und die Mobilitätsentwicklung am KIT beinhaltet.

- 04. Juni **Ausbildungsseminar: Stadtführungen zu nachhaltigem Konsum.** 10 – 18 Uhr, Hebelstraße 15 (Karlsruher Energie- und Klimaschutzagentur). Anmeldung erwünscht an konsum.global.karlsruhe@posteo.de
- 28. Juni **Vortrag mit Diskussion: Geldfreier leben.** Veranstaltet von der GAHG gemeinsam mit Konsum Global und dem PH-Umweltkreis um 17:30 Uhr auf dem KIT Campus Süd (Raum wird noch bekannt gegeben). Die gleiche Veranstaltung wird um 19:30 Uhr noch einmal im Zukunftsraum (Rintheimer Straße 46) stattfinden, organisiert von der veganen Hochschulgruppe.
Der Aktivist Tobi Rossweg hat 2 1/2 Jahre konsequent geldfrei gelebt. Aus seinen Erfahrungen, Perspektivwechseln und Lernwegen skizziert er Ideen für ein neues Miteinander. Die Frage ist: Wie möchten wir leben und wie sieht eine zukunftsfähige Gesellschaft von morgen aus?
- 17. – 18. September **Save-the-Date: Energiewendetag,** nähere Informationen folgen auf der Homepage www.zukunftscampus.kit.edu

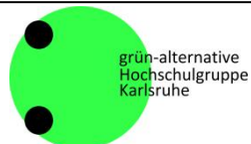
Impressum

Mitwirkende Manuel Heinzemann,
 Maria Höver, Michael
 Schiffner, Patricia Mayer,
 Tobias Bach

V.i.S.d.P. Patricia Mayer

Layout Patricia Mayer

ein Projekt der [grün-alternativen Hochschulgruppe e.V.](#)
c/o AStA KIT
Adenauerring 7
76131 Karlsruhe



in Zusammenarbeit mit [Zukunftscampus](#)
[Grünes CAMPUS Büro](#): Silke Rittershofer
silke.rittershofer@kit.edu
Kaiserstraße 12, 76131 Karlsruhe



Papierlos online unter:

<http://www.zukunftscampus.kit.edu/307.php>

und

<http://www.asta-kit.de/StuPa/GHG/typo3/index.php?id=92>