



VORLESUNGSVERZEICHNIS

Liebe Studierende,

in diesem "Grünen Vorlesungssverzeichnis" der grün-alernativen Hochschulgruppe Karlsruhe findest du alljene Veranstaltungen des Sommersemester 2013, die ethische, soziale und ökologisches Fragestellungen betrachten. Es ist bewusst kompakt gehalten, was durch einen Link zur jeweiligen Lehrveranstaltung kompensiert wird. Zur fortlaufenden Verbesserung sind wir auf eure Mithilfe angewiesen. Schickt uns also bitte Kritik, Fragen, Anregungen und Ergänzungen (auch weitere Lehrveranstaltungen) per Mail an gruenvz@lists.kit.edu.

Die grün-alternative Hochschulgruppe Karlsruhe ist eine studentische, politische Hochschulgruppe an den Karlsruher Hochschulen. Wir sind basisdemokratisch organisiert und sehen uns als Teil der grünen Bewegung, sind aber unabhängig von Verbänden, Organisationen und Parteien, die unsere Grundeinstellung und bestimmte Sichtweisen teilen. Uns verbindet der Wunsch, die Welt - und speziell unsere Hochschulen - ökologischer und sozialer zu gestalten. Wir sind aktiv in der studentischen Selbstverwaltung und vertreten eure Interesse u.a. im Studierendenparlament, dem Senat und zahlreichen Senatskommissionen. Mit sieben Sitzen sind wir die größte Fraktion im Studierendeparlament des KIT.

Die Grüne Hochschulgruppe Karlsruhe trifft sich jeden Montag um 19.15 Uhr im Z10 (Salon, 2. OG). Wir freuen uns immer über neue Mitstreiter/innen für eine ökologischere und sozialere Welt! Mehr Informationen findet ihr auf www.gahg-karlsruhe.de oder www.facebook.de/gahgkarlsruhe.

Eure grün-alternative Hochschulgruppe Karlsruhe

Da wir keinen Anspruch auf Vollständigkeit und/oder Richtigkeit der Angaben erheben, bitten wir die Anmeldeformalitäten im offiziellen Vorlesungsverzeichnisses des KIT zu beachten.

<u>Architektur</u>			SWS	LVNummer
Dynamische Simulation zur Planung energieopt. Gebäude	Prof. Wagner	Vorlesung	4	1720972
Ökologische Grundlagen	Dr. Wittenberg	Vorlesung/Übung	4	1731113
Bauökologie/Nachhaltiges Bauen	Prof. Lützkendorf	Seminar	2	1700069
Bauökologie/Nachhaltiges Bauen	Prof. Lützkendorf	Vorlesung	2	1700074
Bauökologie/Nachhaltiges Bauen	Prof. Lützkendorf	Seminar	2	1700069

Chemie und Biowissenschaften				LVNummer
Gewässerökologie	Dr. Petney, Prof. Tara- schewski	Blockvorlesung	-	7110

Bau-Geo-Umwelt			SWS	LVNummer
Siedlungswasserwirtschaft	DrIng. Fuchs	Vorlesung/Übung	1+1	0170603
Umwelttechnologie Einführung in die Industrieabwasserreiniung	DrIng. Winter Prof. Winter	Vorlesung Vorlesung/Übung	1 2	0170605 19244

			SWS	LVNummer
Fluss- und Auenökologie - Praxisbeispiele	Prof. Dister	Vorlesung	2	8056
Gewässerökologisches Praktikum und Gewässerökologisches Seminar	DrIng. Fuchs	Vorlesung	2	19243
Natur- und Kulturerbe Gewässer	Prof. Seng	Blockvorlesung	2	19215
Naturnahe Gewässer	Prof. Lehmann	Vorlesung	2	19212
Regionalplanung in Entwicklungsländern	Prof. Heidemann	Seminar	2	27019
Rückbau von Kernkraftwerken in der Region Karlsruhe	MA Ehrlich	Praktikum	-	8044
Stadtökologie	-	Vorlesung	2	8054
Grundwasserschutz- und Qualität	Dr. Göppert	Vorlesung/Übung	2	10409
Ethohydraulik	Prof. Lehmann	Vorlesung	2	6222810
Energiewasserbau	DrIng. Oberle	Vorlesung	2	6222801
Fließwassergüte	DrIng. Fuchs	Vorlesung/Übung	1	6223805
Grundwassergüte	Dr. Mohrlok	Vorlesung	1	6221811
Einführung in die angewandte Ökologie	DrIng. Fuchs	Vorlesung	2	6223807

Kreislaufschließung, cleaner production	Prof. Hoffmann	Vorlesung/Übung	1+1	6223810
Umweltkommunikation	Dr. Kämpf	Vorlesung/Übung	2+2	6224905
Nachhaltigkeit im Immobilienmanagement	Prof. Lennerts	Vorlesung/Übung	1+1	6241805
Verfahrenstechnik im Umweltschutz	DrIng. Schneider	Vorlesung/Übung	1+1	6241814
Vortragsreihe: Forschung und Praxis in Wasserbau und Wasserwirtschaft	Prof. Nestmann, Prof. Uhlmann	Vorlesung	2	19280

	Geistes- und Sozialwissenschaften				LVNummer
Ethisch-Philosophische Grundfragen - EPG 1 Dr. Fulda		Vorlesung	2	5012063	
	Fach- und berufsethische Fragen - EPG 2	Prof. Lenk, Prof. Maring	Seminar	2	5012064
	Gender?	PD Nennen	Seminar	2	5012035

Technologische Risiken als gesellschaftliche Problemlagen	Prof. Gorokhov, G. Bechmann	Seminar	sws 2	LVNummer 5012048
Einführung in die Technikphilosophie	Prof. Grunwald	Vorlesung	2	5012020
Spezielle Soziologie: Money, money, money: Das Geld und seine Krisen	Prof. Nollmann	Seimnar	2	5011007

<u>Wirtschaftswissenschaften</u>				LVNummer
Unternehmensethik	Dr. Alpers	Seminar	2	2574001
Efficient Energy Systems and Electric Mobility	Dr. Jochem, Dr. McKenna	Vorlesung	2	2581006
Energie und Umwelt	U. Karl	Vorlesung/Übung	2+1	2581003/ 2581004
Energiepolitik	Martin Wietschel	Vorlesung	2	2581959

Analyse der Umweltauswirkungen verschiedener Energieträger	Andrej Pustisek, David Balussou	Seminar	2	2581031
Bauökologie II	Prof. Lützkendorf	Vorlesung/Übung	2+1	2585404/ 2585403
Immobilienwirtschaft und Nachhaltig- keit - Teil 2	Prof. David Lorenz	Vorlesung	2	2585406
Umwelt- und Ressourcenpolitik	Rainer Walz	Vorlesung	2	2560548

Chemieingenieurwesen und	SWS	LVNummer		
Energieträger aus Biomasse	DrIng. Bajohr	Vorlesung/Übung	2+1	22320 / 22321
Ethik und Stoffkreisläufe	Prof. Schaub, Prof.Maring	Vorlesung	1	22330
Abwasserentsorgung und Trinkwasserversorgung	Prof. Horn, Dr. Gudrun Abbt-Braun	Block Vorlesung und Exkusion	1	22609

<u>Maschinenbau</u>			SWS	LVNummer
Automobil und Umwelt	Prof. Maas, Prof. Koch	Vorlesung und Übung/Seminar	2+2	2186126/ 2134127
Technologien für energieeffiziente Gebäude	Dr. Schmidt	Vorlesung/Übung	2+2	2158106/ 2158108
Reaktorsicherheit II: Sicherheitsbewert ung von Kernkraftwerken	Dr. Sánchez-Espinoza	Vorlesung	2	2190464

<u>Informatik</u>			SWS	LVNummer
Herausforderungen für den Datenschutz im Smart Grid	DrIng. Buchmann	Proseminar	2	2400019
Low Power Design	Prof.Dr.Ing. Jörg Henkel	Vorlesung	2	24672
Datenschutz und Privatheit in vernetzten Informationssystemen	DrIng. Buchmann	Vorlesung	2	24605
Aktuelle Fragen des Datenschutzrechts	Prof. Spiecker genannt Döhmann	Seminar	2	2400039

Smart Grid	-			
Seminar Assistive Technologien für Sehgeschädigte	Prof. Stiefelhagen	Seminar	2	24795

Seminar

2400018

Maße und Methoden für den Datenschutz im Dr.-Ing. Buchmann

House of Competence / ZAI	<u>K</u>		SWS	LVNummer
Mensch trifft Natur - Zwischen Freiheit und Zensur	Dr. Volkmar Baumgärtner	Seminar	2	1130178
Zu Tisch! Essen in Zeiten der Nachhaltigkeit	J. Hahn, C. Priefer	Seminar	2	1130171
"Wissen verpflichtet" - die ethische Dimension in der Wissenschaft	- Dr. Fuchs	Seminar	2	1130065
Warum soll man überhaupt moralisch sein? Grundfragen der Ethik	A. Müller	Seminar	2	1130086
Technikentwicklung im Zeichen zukünftiger gesellschaftlicher Anforderungen (Beispiel Luftfahrt)	Dr. Walter	Seminar	2	1127310

Schöne Aussichten - Landschaft als kulturel- ler Gegenstand	· H. Stahl	Seminar	2	1130166
Interdisziplinäre Vortragsreihe im Studium Generale des KIT. Thema "Ethik heute. Fehlt uns ein Wertekompass?"	diverse Dozenten	Kolloquium	2	1130064
Ringvorlesung NATAN (Nachhaltigkeit und Transformation)	Prof. Robertson von Trotha	Vorlesung	2	1130182
Soziale Aspekte der Nachhaltigkeit - Aktuelle Fallbeispiele	Dipl. Nierling, S. Feifel, S. Kuppler	Seminar	2	1130186
KIT im Rathaus: KIT-Schwerpunkt Erde und Umwelt	diverse Dozenten	Blockvorlesung	-	1100003
Multikulturalität in Deutschland und Europa	Prof. Robertson von Tro- tha	Vorlesung	2	1135010

SWS

LV.-Nummer

Andere Projekte von der grün-alternativen Hochschulgruppe

AK FairTradePoint

Während des Semesters verkaufen wir jeden Mittwoch in der Mensa Produkte aus dem Weltladen: Schokolade, Chips und andere Knabbereien, die helfen, das Nachmittagsloch zu überstehen. Der Gewinn fließt komplett an das Projekt "Süße Hoffnung" in Peru. (Kontakt: fairtradepoint-ghg-karlsruhe@lists.kit.edu)

AK Verbrauchsanweisung

Der AK VBA hat es sich zum Ziel gesetzt über alltägliche und (für uns oft) selbstverständliche Konsumgüter jeglicher Art, eine kleine Broschüre herauszugeben. Im Fokus stehen Produkte, die wir Studierende bevorzugt konsumieren. Die Broschüre beleuchtet den Produktionsprozess und gibt konkrete, leicht umsetzbare Tipps zum einsparen. (Kontakt: akverbrauchsanweisung@lists.kit.edu)

AK Ernährung

Wir setzen uns für eine ökologischere Ernährung ein. Wir arbeiten an einer zweiten Auflage unserer Mensabroschüre, die über Zutaten, Nährwerte, und Ökobilanzen beliebter Mensagerichte informiert. Um das vegetarische und vegane Essensangebot in der Mensa auszubauen, werden regelmäßig Gespräche mit der Mensaleitung geführt. (Kontakt: akernaehrung@lists.kit.edu)

Quappe

Jedes Semester erscheint das Magazin der Grünen Hochschulgruppe "Die Quappe". Kostenlos kann sich so jede*r über hochschulnahe aber auch über den Campusrand blickende Themen aus dem grünen Spektrum informieren. Die neueste Quappe liegt beispielsweise in der Mensa aus. (Kontakt: *info@gahg-karlsruhe.de*)

Schlonz

Im AKK veranstalten wir regelmäßig Schlonze zu aktuellen Themen. Im letzten Semester haben wir einen Film über Lebensmittelverschwendung gezeigt sowie kostenlos Suppe verteilt, die aus völlig genießbaren Zutaten gekocht wurde, welche wegen ihrer Form jedoch für den Müll bestimmt waren. (Kontakt: info@gahg-karlsruhe.de)



Impressum

Mitwirkende Robert Heitzmann

Peter Merkert Florian Soldner

Christian Zimpelmann

V.i.S.d.P. Pe Layout Pe

Peter Merkert Peter Merkert

ein Projekt der

unterstützt vom

grün-alternativen Hochschulgruppe Karlsruhe e.V.

Solar- und Umweltverein Fridericiana e.V.

c/o UStA KIT Adenauerring 7

c/o UStA KIT

76131 Karlsruhe

Adenauerring 7 76131 Karlsruhe



