# Public Climate School/ Klima Streik Woche Lectures for Future



Uhrzeit	Titel der Veranstaltung	Veranstaltu ngsort	Themenschwerpunkt	Verantwortliche*r	Vorwissen benötigt?
09 Uhr	Implications of climate change for food ethics – 1	Nussallee 19, Haus 2, Seminar Room	"Food production is a major cause of emissions. Beyond examining what's known about the climate effects of different agricultural practices we examine the moral implications for food production."	Kristin Hagen	Kein Vorwissen notwendig
10 Uhr	Klimagerechtigkeit in Südostasien	Abteilung für Südostasienwiss enschaft. Nassestrasse 2, 53113 Bonn, 3. Stock.	Kurzvorträge von Studierenden zu den Themen: Klima- und Gendergerechtigkeit; Hilfe – der Wald brennt! Was (oder wer) steckt hinter den Waldbränden in Indonesien?; Südostasien for Future. Bewegungen für Klimagerechtigkeit in Südostasien	Oliver Pye	Kein Vorwissen notwendig
10 Uhr	Hilfe – der Wald brennt! Was (oder wer) steckt hinter den Waldbränden in Südostasien?	Raum 3005 der Abteilung Südostasienwissen schaft, Nassestrasse 2, 3. Stock	Südostasien for Future. Bewegungen für Klimagerechtigkeit in Südostasien	Oliver Pye	Kein Vorwissen notwendig



### Montag **25.11.**







Uhrzeit	Titel der Veranstaltung	Veranstaltu ngsort	Themenschwerpunkt	Verantwortliche*r	Vorwissen benötigt?
12 Uhr	Qualitative Methoden in der sozialwissenschaftlichen Klimawandelforschung	Lennéstr. 6, 3. OG, Raum 3.016	Nutzung von qualitativen Methoden in Forschungsprojekten, die sich im Feld der sozialwissenschaftlichen Klimawandelforschung bewegen. Bspw. ethnographische Erkundungen in zivilgesellschaftlichen Gruppierungen, Interviews mit Expert_innen oder Gruppendiskussionen um eine klimafreundliche Ernährungsweise.	Lisanne Riedel und Studierende	Etwas Vorwissen hilfreich
14 Uhr	Was hat Feminismus mit Klimagerechtigkeit zu tun?	Raum 3005 der Abteilung Südostasienwissen schaft, Nassestrasse 2, 3. Stock	Klimawandel in Südostasien	Oliver Pye	Kein Vorwissen notwendig
16 Uhr	Klimawandel in Südostasien	Abteilung Südostasienwissen schaften, Nassestrasse 2, 53113 Bonn, 3. Stock.	Studierende führen kurz in folgende klimapolitischen Ursachen und Probleme Südostasiens: Das Sterben der Korallenriffe, Taifune auf den Philippen, Kohleindustrie in Indonesien, Folgen des Klimawandels im Mekongdelta, Strategien für Klimagerechtigkeit.	Oliver Pye	Kein Vorwissen notwendig



# Montag **25.11.**







Uhrzeit	Titel der Veranstaltung	Veranstaltu ngsort	Themenschwerpunkt	Verantwortliche*r	Vorwissen benötigt?
08 Uhr	Soziolgische Theorie: Zivilisationstheorie und Klimawandel	Hauptgebäude - Hörsaal I	Der Klimawandel fordert eine umfassende Veränderung des menschlichen Verhaltens. Wie und mit welchen Mechanismen sie zu erreichen ist, lässt sich durch die Zivilisationstheorie des Soziologen Norbert Elias erklären.	Prof. Dr. Clemens Albrecht	Kein Vorwissen notwendig
10 Uhr	Der klassische Begriff der Natur - Bedeutung und Probleme	Hauptgebäude, Am Hof 1, HS X	Philosophie: Klassischer Naturbegriff	Prof. Dr. Wouter Goris	Etwas Vorwissen hilfreich
10 Uhr	Paulus Leben, Briefe, Theologie	Hörsaal VIII	Die ökologische Hermeneutik des 'Earth Bible Commentary' am Beispiel des Römerbriefs	Prof. Röhser	Etwas Vorwissen hilfreich
14 Uhr	Anbau, Ertragsbildung und Ertragsfaktoren landwirtschaftlicher und gärtnerischer Kulturpflanzen	HS 9, Meckenheimer Allee 172	Quantifizierung der Entwicklungsgeschwindigkeit von Kulturpflanzen, Temperatur als treibender Faktor, Auswirkungen des Klimawandels	Thomas Gaiser	Etwas Vorwissen hilfreich
14 Uhr	Corporate Finance (Master Vorlesung)	HS K Juridicum	Sustainable Finance	Prof. Dr. Hendrik Hakenes	Kein Vorwissen notwendig



#### Dienstag 26.11.







Uhrzeit	Titel der Veranstaltung	Veranstaltu ngsort	Themenschwerpunkt	Verantwortliche*r	Vorwissen benötigt?
14 Uhr	KLimawandel und lokales Wissen in Südostasien	IOA, Nassestrasse 2 , Übungsraum 3 O.G.	Klimawandelfolgen, Biodiversität: Artenvielfalt, sonstige biol. Vielfalt; Theorie, Südostasien als biodiversity hotspot, Biogeographie SEAs: Eiszeiteffekte, Wallace-Linie etc.	Christoph Antweiler mit Studierenden	Kein Vorwissen notwendig
14 Uhr	Einfluss von Temperatur auf Entwicklung und Wachstum von Kulturpflanzen unter besonderer Berücksichtigung des Klimawandels	Hörsaal 9, Meckenheimer Allee 172	Wirkung von Temperatur und Hitzeereignissen auf die Entwicklungsgeschwindigkeit und das Wachstum von Pflanzen. Dies wird an praktische Beispielen aus der Klimafolgenforschung veranschaulicht.	Dr. Thomas Gaiser	Etwas Vorwissen hilfreich
16 Uhr	Impact of food consumption on climate and the environment.	Endenicher Allee 19c 1. OG Hörsal 5	Ecological and Carbon Footprints of different diets	Karin Holm-Müller	Etwas Vorwissen hilfreich
16 Uhr	Klimawandel in Laos	R 3.005, Nassestraße 2	Informationen und Diskussion zu Aspekten des Klimawandels in der Volksrepublik Laos	Seminar "Laos: Geschichte und Gegenwart"	Kein Vorwissen notwendig



#### Dienstag 26.11.







Uhrzeit	Titel der Veranstaltung	Veranstaltu ngsort	Themenschwerpunkt	Verantwortliche*r	Vorwissen benötigt?
08 Uhr	Bodenökologie und Biogeochemie	Hörsaal XIII, Nussallee 13	Einführung in den Stickstoffkreislauf, in der auf die Klimarelevanz von Stickstoff und seinen Verbindungen eingegangen wird.	Prof. Dr. Wulf Amelung	Etwas Vorwissen hilfreich
08:30 Uhr	Klimatologie	Auf dem Hügel 20, 53121 Bonn- Endenich, Hörsaal	Grundlagen der Klimatologie	Prof. Andreas Hense	Etwas Vorwissen hilfreich
09:30 Uhr	Literaturgeschichte des Alten Testaments	Hörsaal XIII	Genesis 1,24-31 und die Bewahrung der Schöpfung – eine alttestamentliche Stimme	Prof. Saur	Etwas Vorwissen hilfreich
10 Uhr	Implications of climate change for food ethics – 2	Nussallee 19, Haus 2, Seminarraum	Food production is a not only a major cause of emissions, it is also a sector in which climate change has dramatic consequences. We examine the moral perspective on this situation in the context of global food security.	Kristin Hagon	Kein Vorwissen notwendig
12 Uhr	Introduction to Data Analysis	Hörsaal K, Juridicum	Wir werden Daten des DWD verwenden um Temperaturveränderungen darzustellen und statistische Methoden aus der Vorlesung anzuwenden.	Lena Janys	Fachliches Vorwissen notwendig



# Mittwoch 27.11.







Uhrzeit	Titel der Veranstaltung	Veranstaltu ngsort	Themenschwerpunkt	Verantwortliche*r	Vorwissen benötigt?
16 Uhr	Klimawandel in Asien	R 3.005, Nassestraße 2	Aspekte des Klimawandels in ausgesuchten Regionen Asiens: Information und Diskussion	Seminar "Soziale Schichtung in Asien"	Kein Vorwissen notwendig
17 Uhr	Angewandte Lebensmittel- wissenschaft	Hörsaal B, Nussallee, Anatomie	Eisenmangel beheben mit natürlichen Lebensmitteln, die Zukunft gehört der pflanzlichen Nahrung.	Prof. Dr. Klaus Günther	Etwas Vorwissen hilfreich
18 Uhr	Wissenschaft in der Klimakrise – was tun?	Alfred-Philippson- Hörsaal, Geographisches Institut, Meckenheimer Allee 166, 53115 Bonn	Wissenschaft hat seit den 1970er Jahren über die Folgen der menschlichen Treibhausgasemissionen informiert und gewarnt, bisher ohne Erfolg. Wissenschaftler*innen haben in dieser Situation verschiedene Möglichkeiten, Stellung zu beziehen. Die Vor- und Nachteile dieser Möglichkeiten werden im Vortrag diskutiert.	Prof. Dr. Nikolaus Froitzheim	Kein Vorwissen notwendig



# Mittwoch **27.11.**







Uhrzeit	Titel der Veranstaltung	Veranstaltu ngsort	Themenschwerpunkt	Verantwortliche*r	Vorwissen benötigt?
14 Uhr	Der Zusammenhang von Wasser, Technologie und Entwicklung	Übungsraum VIII	Konzeptionelle und kritische Auseinandersetzung mit der Rolle von Technologien in der Entwicklungszusammenarbeit. Konkret: Brunnenbau in Indien, Entsalzung in den Arabischen Emiraten und Wasseranschlüsse privater Haushalte in Südafrika	Julia Verne	Etwas Vorwissen hilfreich
14 Uhr (bis 17:30)	MA-Modul: Theorien zur Vielfalt der Religionen in Asien: Ökologie und Religion	IOA, Abt. für Religionswissensch aft, Adenauerallee 4-6		Dr. Céline Grünhagen (und Referenten)	Etwas Vorwissen hilfreich
17 Uhr	Das Klima ändert sich, seit die Erde existiert - Erderwärmung als Folge von atmosphärischem CO2 seit 4,5 Mrd. Jahren	Hörsaal Mineralogie Poppelsdorfer	Der Zusammenhang zwischen hohem CO2 Gehalt in der Atmosphäre und einem warmen globalen Klima ist in der Erdgeschichte vielfach belegt. In diesem Vortrag wird erklärt, warum anthropogenes CO2 das Klima der Erde erwärmt und warum das in der Erdgeschichte schon oft vorgekommen ist und warum es dieses Mal trotzdem etwas besonderes ist.	Fabian Gäb	Kein Vorwissen notwendig



#### Donnerstag 28.11.







Uhrzeit	Titel der Veranstaltung	Veranstaltu ngsort	Themenschwerpunkt	Verantwortliche*r	Vorwissen benötigt?
08:30 Uhr	Argumentation und Rhetorik in der Klimawandeldebatte: linguistische und fachdidaktische Perspektive für eine Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) im Fremdsprachen- unterricht	R. 0.015 Übungsraum Romanisches Seminar, Hauptgebäude Uni Bonn	Welche Argumente und rhetorischen Mittel werden in der Klimawandeldebatte(z.B. von Greta Thunberg) verwendet? Aus sprachwissenschaftlicher Perspektive werden ausgewählte Reden für eine Bildung für nachhaltige Entwicklung im Fremdsprachenunterricht (Französisch, Italienisch, Spanisch)analysiert.	Claudia Schmitz	Etwas Vorwissen hilfreich
14 Uhr	"Ecological Engaged Buddhism" und "Das Forum der Armen" in Thailand	Abt. f. Südostasienwissen schaft der Uni Bonn, Nassestr. 2, 3er Stock, Seminarraum	Im Rahmen des Seminars Mehrheiten und Minderheiten in Südostasien werden an diesem Termin zwei Referate zu ökologischen Protestbewegungen (mit Bezug zu Klimawandel) in Thailand gehalten und diskutiert.	F. Seemann	Etwas Vorwissen hilfreich
14 Uhr	Varietätenlinguistik/ Französisch	Hauptgebäude, HS III	Thema Diskursanlytisch und aus varietätenlinguistischer Perspektive einbauen	Clara Stumm	Kein Vorwissen notwendig
14 Uhr	Übung Akkadisch Lektüre	Ehemalige KG- Bibliothek	Die Sintfluterzählung in akkadischen Quellen	Dr. Ulshöfer	Etwas Vorwissen hilfreich
16 Uhr	Übung Sumerisch Lektüre	Ehemalige KG- Bibliothek	Die Sintfluterzählung in sumerischen Quellen	Dr. Ulshöfer	Etwas Vorwissen hilfreich



#### Freitag 29.11.





