

Vorlesungsverzeichnis

„Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum“

Wintersemester 2018/19

Für Studierende des **1. Fachsemesters**

Aktuelle Informationen über Ankündigungen oder kurzfristige Änderungen der Termine, Räume etc. erhalten Sie nur online über den LSF-Link!

Bitte machen Sie sich mit dem LSF (elektronisches Vorlesungsverzeichnis) der Universität vertraut!

Der jeweilige Link informiert Sie auch darüber, in welchem Modulen die Veranstaltungen anerkannt sind.

Wichtig! Die Anmeldung für die Teilnahme an einer Veranstaltung und die Anmeldung für die Teilnahme an einer Prüfung in den ausgewählten Veranstaltungen sind zwei verschiedene Dinge! Nur für Veranstaltungen, in der Sie eine Prüfung anmelden und erfolgreich abschließen, erhalten Sie Credits!

Für die Teilnahme an den Veranstaltungen senden Sie bitte eine E-Mail an den jeweilige/n Dozenten/in oder die hier im VVz angegeben Kontaktperson.

Für die zu den Veranstaltungen angebotenen Prüfungen **müssen Sie sich im Prüfungsamt** zum bekanntgegebenen Anmeldezeitraum der Universität schriftlich oder online anmelden. Informationen über den Anmeldezeitraum sowie sonstige Prüfungsinformationen und Formulare des Prüfungsamtes finden Sie hier (für das WiSe 18/19: 5.11.2018 bis 16.11.2018):

https://www.uni-due.de/verwaltung/pruefungswesen/e_urbane_kultur_startseite.php

Ihre Kontaktperson im Prüfungsamt heißt **Frau Svenja Dahl** (svenja.dahl@uni-due.de).

Alle Veranstaltungen, für die Sie Prüfungen angemeldet haben, werden auf Ihrem Transcript of Records angezeigt. Den Notenspiegel oder das Transcript können Sie im LSF einsehen und dort ausdrucken.

Bitte beachten Sie auch die Regularien der gültigen Prüfungsordnung für „Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum“.

Überblick

Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum				
Nr. des Moduls	Veranstaltungstitel	Dozent/in	Termine/Turnus/Uhrzeit	Veranstaltungstyp
1	Integrative Module I - Introduction to Urban Systems			
1.1	RUHR LECTURE – Key Issues in Metropolitan Research (Module 1): The Future of the Ruhr Region: Beyond 2018 and the End of Mining (en) (Pflicht)	Gurr/Schmidt et al.	Dienstags (17 bis 20 Uhr) nur 6 Termine! <ul style="list-style-type: none"> • 16.10.18 und 6.11.18; Venue: Campus Essen (Raum: R12 S00 H12, Glaspavillon) • 27.11.18 und 11.12.18; Venue: TU Dortmund (Raum: Campus Süd, Rudolf-Chaudoire-Pavillon); • 8.01.19 and 22.01.19 Venue: Ruhr Universität Bochum (HZ 100) 	Lecture
1.2	Introduction: Sustainable Urban Technologies/Development (en) (Pflicht)	Krumme	mittwochs (16:00 bis 18:00 Uhr) (Start: 17.10.2018)	Lecture
1.3	Introduction: Urban Culture, Society and Space (en) (Pflicht)	Gurr/Wehling	mittwochs (12:00 bis 14:00Uhr) (Start: 17.10.2018)	Lecture
1.4	Introduction: Integrated Urban Development (en) (Pflicht)	Schmidt/Casanova	mittwochs (10:00 bis 12:00 Uhr) (Start: 17.10.2018)	Lecture

Grau unterlegt = Pflichtveranstaltungen; gelb unterlegt= Teilnahme sehr empfohlen, da grundlegend
 de = in Deutscher Sprache ; en = in Englischer Sprache

Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum

Nr. des Moduls	Veranstaltungstitel	Dozent/in	Termine/Turnus/Uhrzeit	Veranstaltungstyp
2B	Grundlagenmodul - Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum			
2B.1	Statistical Methods and GIS in Urban Studies (en/de)	Sattler	Block 1 (Deutsch): 5. Und 6.2.2019 (9:30 bis 16.30 Uhr) oder Block 2 (Englisch): 12.02.19 und 13.2.2019 (9:30 bis 16.30 Uhr) Weitere Veranstaltungen finden während des Sommersemesters parallel und in Ergänzung zu Modul 4 (Pflichtveranstaltung) statt: Studierende erhalten nur dann 5 Credits für diese Veranstaltung, wenn sie alle Blöcke und Veranstaltungen besucht und den Kurs insgesamt mit einer Prüfungsleistung (Hausarbeit/Hausaufgabe) abgeschlossen haben.	Vorlesung/Blockseminar (bitte wählen Sie Block 1 oder 2)
2B.2	Decarbonisation of Cities as Development Goal and Social Prozess. Capacities, Strategies, and Good Practice (highly recommended) (en)	Schüle (Wuppertal Institut)	Essen - Kick offs/Intros: 9. November 2018 (Fr) 16. November 2018 (Fr) 23. November 2018 (Fr, optionaler Termin) immer zw. 10 und 12:30 Uhr; findet am Campus Essen statt Wuppertal - Seminar Blöcke: 18. Januar 2019 (Fr) 25. Januar 2019 (Fr) 1. Februar 2019 (Fr; optionaler Termin); immer zw. 9:30 Uhr und 15.00 Uhr; findet am Wuppertal Institut statt	Seminar /Block (es sind alle Termine (Auftakt / Block) zu besuchen)
2B.3	Urbane Systeme: Geographische Annäherungen, Adaptionen, Anforderungen – Grundlagen der Stadtgeographie (de)	Juchelka /Schulte-Derne	Dienstag (12.00 bis 14 Uhr)	Vorlesung (wöchentlich)
2B.4	Karteninterpretation und Geographische Fernerkundung: Anwendungen im Bereich urbaner Systeme (de)	Juchelka	Donnerstag (12 bis 14 Uhr)	Seminar (wöchentlich)

Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum				
Nr. des Moduls	Veranstaltungstitel	Dozent/in	Termine/Turnus/Uhrzeit	Veranstaltungstyp
2B	Grundlagenmodul - Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum			
2B.5	Einführung in Nachhaltige Entwicklung	Ilka Roose und zusätzlich ist eine <i>virtuelle (online) Veranstaltung</i> der Virtuelle Akademie Nachhaltigkeit (VAN) (Bremen) zu absolvieren	Auftakt: 17.12.2018 (Mo) (16:15 bis 17:45 Uhr) 18.01.2019 (Fr) (10 bis 17 Uhr) 19.01.2019 (Sa) (10 bis 17 Uhr) 25.01.2019 (Fr) (10 bis 17 Uhr) 26.01.2019 (Sa) (10 bis 17 Uhr) Klausur 1 (Credits 2) : 11.2.2019 (Mo) (09:00 bis 10.00 Uhr)	Seminar /Block (es sind alle Termine zu besuchen)
2B.6	Urban Spaces and Qualitative Research (en) Die Teilnahme an dieser Veranstaltung wird dringend empfohlen (Anzeige im Transcript im Rahmen der „Zusatzfächer“ möglich, vor allem für den Aufbau von Methodenkompetenzen dringend empfohlen)	Julia Reineremann	Auftakt: 11.1.2019 (fr): 10:00 - 11:30 Uhr Blöcke: 7.2.2019 (do) 8.2.2019 (fr) 21.2.2019 (do) 22.2.2019 (fr) Blöcke immer von 10 bis 17 Uhr	Seminar /Block (es sind alle Termine zu besuchen)
2B.7	Wohnen und Wohnungslosigkeit (de)	Jan Wehrheim	Freitags 10 bis 12 Uhr (c.t.)	Seminar

Grau unterlegt = Pflichtveranstaltungen; gelb unterlegt= Teilnahme sehr empfohlen, da grundlegend
de = in Deutscher Sprache ; en = in Englischer Sprache

Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum				
Nr. des Moduls	Veranstaltungstitel	Dozent/in	Termine/Turnus/Uhrzeit	Veranstaltungstyp
3B	Interdisziplinäres Ergänzungsmodul - Sustainable Urban Development I (zu wählen ist eine Veranstaltung)			
3B.1	Urban Infrastructures (en)	Schmidt et.al	Einzeltermine (montags): 7.1.2019 14.1.2019 21.1.2019 28.1.2019 4.2.2019 Uhrzeiten siehe Link im LSF Klausur geplant für den 11.2. (Mo), 10 bis 12:00 Uhr (90 Minuten)	Block
3B.2	Climate Change and Adaption Strategies within Urban Areas (en)	Melkonyan	Start und Kick off: 12. Oktober 2018 (Fr), 10 bis 14 Uhr dann donnerstags: 14 bis 18 Uhr (beendet bis Weihnachten)	Vorlesung
3B.3	Waste Water Treatment (en)	Panglisch/Hobby	Donnerstags 8 bis 12 Uhr (Duisburg)	Vorlesung mit Übung

Grau unterlegt = Pflichtveranstaltungen; gelb unterlegt= Teilnahme sehr empfohlen, da grundlegend
de = in Deutscher Sprache ; en = in Englischer Sprache

Zusätzliches Angebot (freiwillige Teilnahme und ohne Erhalt von Credits)				
	Job Application Trainig (en)	Ruth Girmes	Samstag, 2. Februar 2019 (11 bis 16 Uhr)	Workshop

Grau unterlegt = Pflichtveranstaltungen; gelb unterlegt= Teilnahme sehr empfohlen, da grundlegend
de = in Deutscher Sprache ; en = in Englischer Sprache

Strukturaufbau des Master-Studiengangs "Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum"

Masterstudiengang "Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum"				
Sem.	WS/SS	Modul	CP	SWS
1.	WS	1	15	8
			3	2
			4	2
			4	2
		4	2	
		2+3	10+5	4+2
Modul 1: Integrationsmodul I - Introduction to Urban Systems 1.1: Key Issues in Urban Systems (VO) 1.2: Introduction: Sustainable Urban Development/Technologies (VO/SE) 1.3: Introduction: Urban Culture, Society and Space (VO/SE) 1.4: Introduction: First Steps into Urban Planning/ Integrated Urban Development (VO/SE)				
Modul 2B: Grundlagenmodul - Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum (zu absolvieren sind 2 Lehrveranstaltungen aus unterschiedlichen Fachgebieten)			Modul 3B: Interdisziplinäres Ergänzungsmodul - Sustainable Urban Dev. I	
2.	SS	4	10	6
		5+6	15+5	4+2
Modul 4: Integrationsmodul II - Projektseminar: Applied Research Project (intern)				
Modul 5B: Aufbaumodul - Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum (zu absolvieren sind 3 Lehrveranstaltungen aus unterschiedlichen Fachgebieten)			Modul 6.B: Interdisziplinäres Ergänzungsmodul - Sustainable Urban Dev. II	
3.	WS	7	20	
		8	10	4
Modul 7: Praxis-Projekt (extern; drei Monate)				
Modul 8B: Vertiefungsmodul - Urban Kultur, Gesellschaft und Raum (zu absolvieren sind 2 Lehrveranstaltungen aus unterschiedlichen Fachgebieten)				
4.	SS	9	30	
Modul 9: Master-Arbeit				
Σ disziplinär (ohne MA-Arbeit)			30	14
Σ Integration			30	12
Σ Ergänzung			10	4
Master-Arbeit			30	
Praxisprojekt/Praktikum (Modul 7)			20	
Σ			120	30
Anmerkungen: (1) Interdisziplinäre Ergänzungsmodule: Dienen dem Erwerb komplementärer urbanistischer Kompetenzen aus anderen Fachkulturen (2) Grundlagen-, Aufbau- und Vertiefungsmodule: Es werden jeweils mehrere Veranstaltungen (je 5 CP) zur Auswahl angeboten (individuelle Profilbildung).				

Details zu den Veranstaltungen

Module	Integrative Module I - Introduction in Urban Systems
Title of the course	1.1: RUHR LECTURE – Key Issues in Metropolitan Research
Lecturer	Gurr/Schmidt et al.
Faculty/ Department	Joint Center Urban Systems together with RUBochum and TU Dortmund
Type of Course	Lecture/compulsory
Day of the week	Tuesday
Time	5pm until 8pm (latest)
Campus	Different Universities Look here: https://www.uni-due.de/urbane-systeme/ringvorlesung_en.shtml
Method of examination:	Written Examination
Credits	3
Hours/per week (SWS)	2
Language	English
Description/ Kommentar	<p>The series showcases the broad range of disciplines involved in metropolitan research in the University Alliance Ruhr (UAR): Experts from all three universities as well as external guests give insights into their current work. While the main focus lies on the Ruhr Region, experiences from other metropolitan regions are included in a comparative approach. Since 2013, the RUHR LECTURE has been organized by the Institute of Geography at Ruhr-University Bochum and the Faculty of Spatial Planning at TU Dortmund. They are now joined by the Joint Center "Urban Systems" at the University of Duisburg-Essen.</p> <p>Students are familiar with different approaches to the understanding, representation and management of urban and metropolitan research in different sectors and have an understanding of their interdependencies. Details about lectures series: https://www.uni-due.de/urbane-systeme/ringvorlesung_en.shtml</p>

Link LSF:

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=310504&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Module	Integrative Module I - Introduction in Urban Systems
Title of the course	1.2: Introduction: Sustainable Urban Technologies/ Development
Lecturer	Krumme
Faculty/ Department	Engineering
Type of Course	Lecture/compulsory
Day of the week Time	Wednesday between 4 pm and 6 pm
Campus Room	Campus Essen T03 R02 D26
Method of examination:	Written Examination
Credits	4
Hours/per week (SWS)	2
Language	English
Description/ Kommentar	<p>The course introduces the core topics of technology-based issues of sustainable urban development.</p> <p>Coming from the background of the <i>Ecosystem Approach</i> (James J. Kay, American Council on Environmental Quality, amongst others) basic understandings of the urban environment as anthropogenic socio-technical ecosystem are explained. Protected assets (<i>water, soil, air, biodiversity etc.</i>) of ecologically oriented urban planning are defined as subjects of technology assisted innovations in urban environments. The mainstream political and scientific concepts of sustainable development (Dennis L. Meadows, Gro H. Brundtland, Klaus Töpfer, Frederic Vester, Robert Costanza, John Elkington, and others) are presented as well as their implications for a green industrial society under transformed socio-economic conditions. Sub-strategies considering the efficiency and sufficiency of innovations are explained. Technology is reflected as part of the nexus of un-sustainability (<i>Syndrome Approach</i>) and the necessary socio-economic change (<i>Integrated Technology Approach</i>). Networked components of future <i>smart cities</i> are discussed, such as <i>infrastructure, ICT, logistics, transportation and energy supply and consumption</i> issues. Some critical reviews of selected examples of future city concepts and mega/ global cities problems close the course.</p>

Link LSF:

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=310480&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Module	Integrative Module I - Introduction in Urban Systems
Title of the course	1.3: Introduction: Urban Culture, Society and Space
Lecturer	Gurr / Wehling
Department	Humanities
Type of Course	Lecture/compulsory
Day of the week	Wednesday
Time	between 12 a.m. and 2 p.m.
Campus	Campus Essen
Room	T03 R02 D26
Method of examination:	Written Examination
Credits	4
Hours/per week (SWS)	2
Language	English
Description/ Kommentar	<p>What does it mean to be "urban" - is it enough to live in a city? What is the "European City"? Is the city losing its role as an economic and cultural centre in the process of globalization? How can we "read" a city? What role does urban culture play in urban systems - indicator or instigator of key developments? Based on selected classic and recent texts as well as visual material such as maps and photographs, the course provides an overview of key issues in urban geography, urban sociology, urban cultural studies and points out their interdisciplinary interfaces with urban economics, urban planning, urban management as well as urban technology.</p> <p>Under the headings of "Form and Urban Space", "Economy, Functions and Urban Space" and "Urban Social Life, Urban Culture and Urban Space", we will introduce key issues in urban studies from a distinctly spatial perspective. These discussions will be complemented by an overview of classic definitions of urbanity and urbanism.</p> <p>The course will equip students with the necessary foundations and frame of reference for further interdisciplinary urban studies.</p> <p>A reader containing most texts to be discussed will be available in the copy-shop Reckhammerweg from early October. Further texts will be proved electronically in the course of the semester.</p> <p>For the first session, participants are expected to have read the first text in the reader.</p>

Link LSF

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=309621&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Module	Integrative Module I - Introduction in Urban Systems
Title of the course	1.4: Introduction: Integrated Urban Development
Lecturer	Schmidt / Casanova
Faculty/ Department	Engineering
Type of Course	Lecture/compulsory
Day of the week	Wednesday
Time	between 10 a.m. and 12 a.m.
Campus Room	Campus Essen T03 R02 D26
Method of examination:	Written Examination
Credits	4
Hours/per week (SWS)	2
Language	English
Description/ Kommentar	<p>This lecture examines the evolving structure of cities and the way that cities can be designed and developed for the longterm future. The most important aspect is seen to be the quality of life in our urban spaces especially in these modern times of conflicting priorities and interests.</p> <p>Its scope includes historical forces that have produced cities, today's and future challenges for urban planning and urban design, interdisciplinary perspectives under the general heading of "The City" with different themes such as sustainability, health, energy efficiency, mobility, climate change, urban green spaces and demographic change.</p>

Link LSF:

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=310560&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Modul	2B: Grundlagenmodul - Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum
Veranstaltungsname	2B.1: Statistical Methods and GIS in Urban Studies (de/en)
Dozent/in	Sattler
Veranstaltungsart	Seminar
Wochentag /Uhrzeit	Block 1 (Deutsch): 5. Und 6.2.2019 (9:30 bis 16.30 Uhr) oder Block 2 (Englisch): 12.02.19 und 13.2.2019 (9:30 bis 16.30 Uhr)
Campus Raum	Campus Essen, Schützenbahn Siehe LSF
Credits	5
SWS	2
Sprache	Deutsch oder Englisch
Description/ Kommentar	Taking urban problems and processes as examples, the students will be introduced to the fundamentals of descriptive and analytical statistics, to Excel statistical tools, to SPSS as well as to the basics of cartography and spatial analysis using GIS. A reader will be provided.
Anmeldung wegen Teilnahme	In dieser Veranstaltung werden Inhalte vermittelt, die u.a. bei Modul 4 (Pflichtveranstaltung des 2. Fachsemesters) vorausgesetzt werden. Weitere Informationen erhalten Sie bei birgit.sattler@uni-due.de Weitere Veranstaltungen finden während des Sommersemesters parallel und in Ergänzung zu Modul 4 (Pflichtveranstaltung) statt: Studierende erhalten nur dann 5 Credits für diese Veranstaltung, wenn sie alle Blöcke und Veranstaltungen besucht und den Kurs insgesamt mit einer Prüfungsleistung (Hausarbeit/Hausaufgabe) abgeschlossen haben.

Link LSF:

(deutsch) <https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=314280&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

and

(englisch) <https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=314279&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Modul	2B: Grundlagenmodul - Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum
Veranstaltungsname	2B.2: Decarbonisation of Cities as Development Goal and Social Prozess. Capacities, Strategies, and Good Practice
Dozent/in	Schüle, Wuppertal Institut
Veranstaltungsart	Seminar/Block
Wochentag Uhrzeit	Essen - Kick offs/Intros: 9. November 2018 (Fr) 16. November 2018 (Fr) 23. November 2018 (Fr, optionaler Termin) immer zwischen 10:00 und 12:30 Uhr; findet am Campus Essen statt Wuppertal - Seminar Blöcke: 18. Januar 2019 (Fr) 25. Januar 2019 (Fr) 1. Februar 2019 (Fr; optionaler Termin); immer zwischen 9:30 Uhr und 15:00 Uhr; findet am Wuppertal Institut statt
Campus Raum	Essen and Wuppertal Institut Siehe LSF Link!
Credits	5
SWS	2
Description/ Kommentar	Siehe LSF Link!
Anmeldung wegen Teilnahme	ralf.schuele@wupperinst.org

Link LSF:

<https://campus.uni-due.de/lfs/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=309489&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Modul	2B: Grundlagenmodul - Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum
Veranstaltungsname	2B.3: Urbane Systeme: Geographische Annäherungen, Adaptionen, Anforderungen – Grundlagen der Stadtgeographie (de)
Dozent/in	Juchelka / Schulte-Derne
Veranstaltungsart	Vorlesung
Wochentag	Dienstag
Uhrzeit	12.00 bis 14 Uhr
Campus	Campus Essen, Schützenbahn
Raum	Siehe LSF
Credits	5
SWS	2
Sprache	Deutsch
Description/ Kommentar	<p>Inhalte: Urbane bzw. städtische Räume zeichnen sich durch vielfältige strukturelle Differenzierungen, Verflechtungen und Prozessabläufe aus. Die Bedeutung dieser Raumstrukturen nimmt weltweit ständig zu, vielfach wird von einem „Jahrtausend der Städte“ gesprochen. In der Vorlesung werden grundlegende Entwicklungs- und Steuerungsfaktoren städtischer Raummuster aufgezeigt, dabei werden Bezüge zu anderen raumwirksamen Elementen wie Bevölkerung, Wirtschaft und Verkehr hergestellt.</p> <p>Lernziele: Konzeptionen zum Management urbaner Systeme analysieren, Prozesse erläutern, Entwicklungen bewerten und zu Lösungsansätzen beitragen.</p>
Anmeldung wegen Teilnahme	Rudolf.juchelka@uni-due.de

Link LSF

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=309458&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Modul	2B: Grundlagenmodul - Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum
Veranstaltungsname	2B.4: Karteninterpretation und Geographische Fernerkundung: Anwendungen im Bereich urbaner Systeme (de)
Dozent/in	Juchelka
Veranstaltungsart	Seminar
Wochentag Uhrzeit	Donnerstag 12 bis 14 Uhr
Campus Raum	Campus Essen, Schützenbahn Siehe LSF
Credits	5
SWS	2
Sprache	Deutsch
Description/ Kommentar	<p>Inhalt des Seminars: In diesem methodisch – aber auch inhaltlich aus stadtgeographischer Perspektive - ausgerichteten Seminar steht im Mittelpunkt die Analyse und Interpretation urbaner Raumstrukturen in topographischen und thematischen Karten sowie Luft- und Satellitenbildern deutscher, europäischer und außereuropäischer Städte.</p> <p>Nach einer Einführung in die Karteninterpretation (mit einer kurzen Wiederholung bzw. Auffrischung zu notwendigen Grundkenntnisse aus der thematischen Kartographie) folgen beispielhafte Analysen ausgewählter Karten, Pläne und Luft-/Satellitenbilder, um städtische Räumuster mit Hilfe dieser Medien hinsichtlich ihrer Strukturen, Funktionen und Prozesse analysieren zu können. Das Spektrum der vorgestellten und analysierten kartographische Darstellungsformen reicht von topographischen über thematische Karten bis hin zu Flächennutzungs- und Bebauungsplänen. Besondere Vorkenntnisse bzw. spezifische Teilnahmevoraussetzungen sind für dieses Seminar nicht erforderlich.</p> <p>Qualifikation: Abschlussklausur in der letzte Seminarsitzung (07.02.2016); regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit sowie vorbereitende Übungsaufgaben</p>
Anmeldung wegen Teilnahme	rudolf.juchelka@uni-due.de

Link LSF:

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=310802&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Modul	2B: Grundlagenmodul - Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum
Veranstaltungsname	2B.5: Einführung in Nachhaltige Entwicklung (de)
Dozent/in	Ilka Roose und "Virtuelle Akademie Nachhaltigkeit (VA-BNE)" (Bremen)
Veranstaltungsart	Seminar/Block
Wochentag Uhrzeit	Auftakt: 17.12.2018 (Mo) (16:15 bis 17:45 Uhr) 18.01.2019 (Fr) (10 bis 17 Uhr) 19.01.2019 (Sa) (10 bis 17 Uhr) 25.01.2019 (Fr) (10 bis 17 Uhr) 26.01.2019 (Sa) (10 bis 17 Uhr) Klausur 1 (Credits 2) : 11.02.2019 (Mo) (09:00 bis 10 Uhr)
Campus Raum	Essen und Online Siehe LSF Link!
Credits	2 für das Seminar und 3 Credits für die erfolgreiche Absolvierung einer online-Klausur über die VA-BNE. Um 5 Credits zu erwerben, müssen die Masterstudierenden der "Urbanen Systeme" zusätzlich zu diesem Grundlagenseminar, eine online-Veranstaltung über die "Virtuelle Akademie Nachhaltigkeit" (VA-BNE) http://www.va-bne.de belegen. Für die erfolgreiche Absolvierung der Prüfungsleistung der online-Veranstaltung der VA-BNE erhalten Studierende des Masterstudiengangs "UKGR" 3 Credits. Masterstudierende haben also 2 Prüfungsleistungen zu absolvieren, um 5 Credits zu erwerben. Nur dann können 5 Credits und somit eine "Veranstaltung" im Grundlagenmodul 2B akzeptiert werden.
Struktur	Dieses Blockseminar besteht aus 2 Teilen . Beide Teile schließen mit einer Prüfungsleistung ab. Nur mit erfolgreichem Abschluss beider Prüfungsleistungen können 5 Credits erworben werden. Nur mit 5 Credits kann dieses Seminar im Rahmen des Masterstudiums UKGR im Grundlagenmodul 2B (ausschließlich) akzeptiert werden. Die 2 Teile bestehen aus: 1) Ein Grundlagenseminar: Die Termine sind oben genannt. Dieses Grundlagenseminar schließt mit einer Prüfungsleistung (hier: 30-minütige Klausur) ab. Für die erfolgreiche Absolvierung dieser Prüfungsleistung gibt es 2 Credits. Bitte melden Sie (Masterstudierende UKGR) sich für das Blockseminar „Einführung in Nachhaltige Entwicklung“ bis zum 21.10.2018 schriftlich per E-Mail bei ilka.roose@uni-due.de an.

Modul	2B: Grundlagenmodul - Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum
Veranstaltungsname	2B.5: Einführung in die Nachhaltige Entwicklung (de)
Struktur	<p>2) Es muss eine Lehrveranstaltung der Virtuellen Akademie Nachhaltigkeit (VA-BNE, Bremen) absolviert werden und diese Lehrveranstaltung muss erfolgreich mit einer online-Klausur (Termin siehe LSF und weiter unten) abgeschlossen werden. Studierende des Masterstudiums erhalten dafür 3 Credits (zusammen demnach 5 Credits). Zugelassen und für das Masterstudium akzeptiert sind folgende Lehrveranstaltungen (E-Learning Kurse) der „Virtuellen Akademie Nachhaltigkeit (VA-BNE, Bremen)“</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nachhaltiges Management • Technik, Energie und Nachhaltigkeit • Sustainability Marketing • Transition Management • Energiewende <p>Zu den online-Veranstaltungen werden online-Klausuren in der PC Hall in Essen angeboten. Es gibt zwei Termine mit je mehreren Zeitslots; der erste findet in der Mitte der Vorlesungszeit, der zweite in der vorlesungsfreien Zeit statt. Sobald genaue die genauen Termine feststehen, finden Sie diese im LSF. Link2</p> <p>Bitte achten Sie auf aktuelle Informationen zur online-Klausur im LSF.</p> <p>Für die (ausgewählte) Veranstaltung der VA-BNE gilt:</p> <p>Anmeldung zur Lehrveranstaltung:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sie informieren sich auf http://www.va-bne.de über die Lehrveranstaltungen. 2. Sie melden sich auf der Lernplattform https://va-server.zmml.uni-bremen.de zum gewünschten Kurs (Lehrveranstaltung) an. Einen Anspruch auf einen Platz in der Klausur erlangen Sie jedoch erst dadurch, dass Sie sich hier in LSF anmelden und zugelassen werden. <p>Information zur online-Klausuran- und -abmeldung:</p> <p>Mit der Zulassung zum Kurs in LSF sind Sie zugleich automatisch zur Klausur angemeldet.</p> <p>Sie melden sich in LSF zum Klausurtermin "E3 - VA-BNE - Klausuranmeldung ... Termin " [siehe unten Link 2] in derjenigen Gruppe an, die zu Ihrem gewünschten Kurs gehört. Sie können sich bis jeweils eine Woche vor der</p>

	<p>Prüfung an-, ab- oder ummelden. Die Anmeldeoption ist durch die Zahl der Plätze in der PC-Hall begrenzt.</p> <p>Nähere Informationen zum Procedere der online Klausuran- und -abmeldung erhalten Sie auch hier: Zertifikat BNE zertifikat-bne@uni-due.de</p>
<p>Description/ Kommentar zum Inhalt des Grundlagenseminar (nicht online)</p>	<p>Inhalt: Der Begriff „Nachhaltigkeit“ ist heutzutage omnipräsent. Oftmals mangelt es jedoch an einem fundierten und strukturierten Verständnis. Das Seminar bietet einen wissenschaftlichen Zugang und führt Studierende an die zentralen Themen nachhaltiger Entwicklung heran. Dabei werden grundlegende Konzepte und Theorien sowie elementare Fachliteratur vorgestellt und diskutiert. Zudem wird ein historischer Überblick über wichtige Meilensteine und (globale) Resolutionen geboten. Die besondere Rollen von urbanem Raum und Stadt-Land Beziehungen werden im Seminar mehrmals aufgegriffen und gemeinsam bearbeitet.</p> <p>Lernziel: Die Studierenden sind in der Lage, fundiert mit Begriffen nachhaltiger Entwicklung umzugehen und vor dem Hintergrund erlernter Theorien und Konzepte Vorgänge und Sachverhalte hinsichtlich ihrer Nachhaltigkeit zu diskutieren.</p>
<p>Anmeldung</p>	<p>Teil 1: ilka.roose@uni-due.de bis zum 21.10.2018; Teil 2: LSF</p>

Link Seminar Ilka ROOSE:

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=312811&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung&veranstaltung.veranstid=314559&purge=y&topitem=lectures&subitem=editlecture&asi=igd6i3WxRqvkJmUJW.6G>

Link2: Für jeden Zeitslot an den beiden Terminen finden Sie eine gesonderte Veranstaltung in LSF.

Alle Zeitslots finden Sie hier:

https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=wsearchv&search=1&subdir=veranstaltung&einrichtung.eid=2192&expand_einrichtung.eid=y&veranstaltung.dtxt=VA-bne&veranstaltung.semester=20182&P_start=0&P_anzahl=10&P.sort=&_form=display

Modul	2B: Grundlagenmodul - Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum
Veranstaltungsname	2B.6: Urban Spaces and Qualitative Research (en)
Dozent/in	Julia Lena Reinermann
Veranstaltungsart	Seminar
Wochentag/ Uhrzeit	Auftakt: 11.1.2019 (fr): 10:00 -11:30 Uhr Blocks: 7.2.2019 (thu); 8.2.2019 (fr); 21.2.2019 (thu); 22.2.2019 (fr) Blocks always 10am until 5pm
Campus/ Raum	Campus Essen/ Siehe LSF
Credits	5
Sprache	Englisch
Description/ Kommentar	<p>Starting from the consideration of urban and spatial sociological studies, which are based on certain scientific theoretical backgrounds, the seminar deals with the field of qualitative social research. Following on from this, qualitative methods such as ethnographic field research or interviewing are discussed, the development of research questions is thematized and at the same time the importance of the researcher in the research process itself is considered. Finally, we will look at the process of data evaluation and the resulting theoretical modelling. This framework forms the basis for developing our own qualitative research design, which is to be implemented independently in the second part of the seminar, in the summer semester of 2019. The seminar language is German and/or English, depending on the participant. Objectives The aim of the seminar is to gain an overview of the analytical approach and selected methods of qualitative social research in the context of urban and spatial sociology. To this end, we will formulate research questions and discuss suitable research methods. We will critically evaluate the assumptions, strengths and weaknesses of qualitative research. At the End of the course, you will be able to critically assess one or more techniques and their suitability for research projects; assess the practical implications of implementing different data collection and analysis techniques; and participate in informed discussions and debates on research analysis techniques and their practical application.</p> <p>Selected Literature</p> <ul style="list-style-type: none"> • Savin-Baden, M. and Major, C.H. (2010), <i>New Approaches to Qualitative Research: Wisdom and Uncertainty</i>, London: Routledge. • O'Reilly, K. (2012), <i>Ethnographic Methods</i>, London: Routledge. • Clive Seal (2012): <i>Researching Society and Culture</i>. Sage. • David Silverman (2010): <i>Doing Qualitative Research</i>. Third Edition. Sage • Harper, D. (2012), <i>Visual sociology</i>, New York: Routledge • Löw, Martina (2016): <i>The Sociology of Space: Materiality, Social Structures, and Action</i>. Palgrave Macmillan US.
Anmeldung wegen Teilnahme	julia.reinermann@uni-due.de

Link LSF:

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=314296&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Modul	2B: Grundlagenmodul - Urbane Kultur, Gesellschaft und Raum
Veranstaltungsname	2B.7: Wohnen und Wohnungslosigkeit (de)
Dozent/in	Jan Wehrheim
Veranstaltungsart	Seminar
Wochentag/ Uhrzeit	Auftakt: 12.10.2018 wöchentlich Freitags: 10 bis 12 Uhr (c.t.)
Campus/ Raum	Campus Essen/ Siehe LSF
Credits	5
Sprache	Deutsch
Description/ Kommentar	Siehe LSF
Anmeldung wegen Teilnahme	jan.wehrheim@uni-due.de

Link LSF:

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=312434&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Modul	3B: Interdisziplinäres Ergänzungsmodul -Sustainable Urban Development
Veranstaltungsname	3B.1: Urban Infrastructures (en)
Dozent/in	Schmidt
Fakultät/ Fachgebiet	Ingenieurwissenschaften/ Bauwissenschaften
Veranstaltungsart	Blockseminar
Wochentag Uhrzeit	Einzeltermine (montags, unterschiedliche Veranstaltungszeiten): 7.1.2019, 14.1.2019 21.1.2019 28.1.2019 4.2.2019 Uhrzeiten siehe Link im LSF Klausur geplant für den 11.2. (Mo), 11 bis 12:30 Uhr (90 Minuten)
Campus Raum	Campus Essen Siehe LSF
Credits	5
SWS	2
Sprache	Englisch
Description/ Kommentar	Siehe LSF
Anmeldung wegen Teilnahme	Keine Anmeldung zur Teilnahme notwendig! Jedoch Online-Klausuranmeldung nötig

Link LSF:

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=310599&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Modul	3B: Interdisziplinäres Ergänzungsmodul -Sustainable Urban Development
Veranstaltungsname	3B.2: Climate Change and Adaption Strategies within Urban Areas (en)
Lecturer	Melkonyan
Type of Course	Lecture
Day of the week Time	Start und Kick off: 12. Oktober 2018 (Fr), 10 bis 14 Uhr Dann donnerstags: 14 bis 18 Uhr (beendet bis Weihnachten)
Campus Room	Campus Essen siehe LSF
Credits	5
Hours/per week (SWS)	2
Language	Englisch
Description/ Kommentar	Please have a look at the below mentioned Link
Anmeldung wegen Teilnahme	Zur Anmeldung senden Sie bitte eine Email an ani.melkonyan@uni-due.de

Link LSF:

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=314295&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Modul	3B: Interdisziplinäres Ergänzungsmodul -Sustainable Urban Development
Veranstaltungsname	3B.3: Waste Water Treatment (en)
Lecturer	Panglich/Hobby
Type of Course	Vorlesung und Übung
Day of the week	Donnerstags
Time	8 bis 12 Uhr (10 bis 12 Übung)
Campus Room	Campus Duisburg siehe LSF
Credits	5
Hours/per week (SWS)	2
Language	Englisch
Description/ Kommentar	Siehe LSF
Anmeldung wegen Teilnahme	Zur Anmeldung senden Sie bitte eine Email an ralph.hobby@uni-due.de

Link LSF:

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=309519&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

and

<https://campus.uni-due.de/lsf/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=309518&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>

Job Application Training - Bewerben in Deutschland für Studierende der Urban Studies (en)	
Dozent	Ruth Grimes, ABZ/Career Service
Meeting	Saturday 2nd February 2019 11:00am - 16:00 Uhr
Campus Room	Campus Essen T02 S00 L46
Credits	No credits, participation is voluntary
Language	Englisch
Description/ Kommentar	<p>You will learn/get</p> <ul style="list-style-type: none"> • the basic knowledge of the German labour market; application procedures is imparted in individual topic blocks • Information about job applications as well as the design of cover letters and CVs, etc. • appropriate information and material
Participation /registration	Please send until 1st of Decembre an email to ruth.girmes@uni-due.de