

Geographie

B.Sc. / B.A. Geographie

1. Semester

Modul - Grundlagen der Physischen Geographie und Landschaftsökologie

Landschaftsstruktur

17011, Vorlesung, SWS: 2
Groß, Jens (verantwortlich)

Mo wöchentl. 14:15 - 15:45 17.10.2022 - 28.01.2023 2501 - 202

Modul - Grundlagen der Kultur-/ Sozialgeographie

Grundlagen der Kultur-/Sozialgeographie

17021, Vorlesung, SWS: 2
Dirksmeier, Peter (verantwortlich)

Di wöchentl. 14:15 - 15:45 18.10.2022 - 24.01.2023 4105 - B011

Grundlagen der Kultur- und Sozialgeographie - Übung

17023, Übung, SWS: 2
Hubner, Elena (verantwortlich)

Mi wöchentl. 14:15 - 15:45 19.10.2022 - 25.01.2023 3109 - 205 01. Gruppe Hubner, Elena
Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Mi wöchentl. 16:15 - 17:45 19.10.2022 - 25.01.2023 3109 - 205 02. Gruppe Hubner, Elena
Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Do wöchentl. 12:15 - 13:45 20.10.2022 - 26.01.2023 3109 - 205 03. Gruppe Hubner, Elena
Bemerkung zur Gruppe C
Gruppe

Grundlagen der Kultur- und Sozialgeographie - Exkursion

17025, Exkursion
Tuitjer, Leonie (verantwortlich)| Kautzschmann, Karolin (begleitend)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Modul - Fachmethodik I

Datenpräsentation - Thematische Kartographie

17032, Seminar, SWS: 2
Imhoff-Daniel, Angela (verantwortlich)

Do wöchentl. 10:15 - 11:45 27.10.2022 - 26.01.2023 3109 - 305 01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe D
Gruppe

Do wöchentl. 14:15 - 15:45 27.10.2022 - 26.01.2023 3109 - 305 02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe E
Gruppe

Hybrid: Datenpräsentation - Graphische Darstellung

17034, Seminar, SWS: 2

Beisiegel, Frank (verantwortlich)| Faust, Angie (verantwortlich)

Di wöchentl. 10:15 - 11:45 01.11.2022 - 23.01.2023 3109 - 302A 01. Gruppe
 Bemerkung zur Gruppe A
 Gruppe

Di wöchentl. 12:15 - 13:45 01.11.2022 - 24.01.2023 3109 - 302A 02. Gruppe
 Bemerkung zur Gruppe B
 Gruppe

Do wöchentl. 14:15 - 15:45 03.11.2022 - 26.01.2023 3109 - 302A 03. Gruppe
 Bemerkung zur Gruppe C
 Gruppe

Bemerkung Modul A4 - Methoden der Geographie 2

Grundlagen der Statistik - Vorlesung

17035, Vorlesung, SWS: 1

Grün, Lennart (verantwortlich)

Do wöchentl. 16:15 - 17:45 20.10.2022 - 26.01.2023 2501 - 202

Hybrid: Grundlagen der Statistik - Übung

17037, Seminar, SWS: 1

Schott, Lennart (verantwortlich)| Brück, Chris Simon (verantwortlich)| Grün, Lennart (verantwortlich)

Mo Einzel 10:00 - 12:00 24.10.2022 - 24.10.2022 3109 - 305 01. Gruppe
 Bemerkung zur Gruppe A
 Gruppe

Mo wöchentl. 10:30 - 11:30 31.10.2022 - 12.12.2022 3109 - 305 01. Gruppe Schott, Lennart
 Ausfalltermin(e): 05.12.2022

Bemerkung zur Gruppe A
 Gruppe

Mo Einzel 16:00 - 18:00 24.10.2022 - 24.10.2022 3109 - 305 02. Gruppe
 Bemerkung zur Gruppe B
 Gruppe

Mo wöchentl. 16:30 - 17:30 31.10.2022 - 12.12.2022 3109 - 305 02. Gruppe Schott, Lennart
 Ausfalltermin(e): 05.12.2022

Bemerkung zur Gruppe B
 Gruppe

Mo Einzel 18:00 - 20:00 24.10.2022 - 24.10.2022 3109 - 305 03. Gruppe
 Bemerkung zur Gruppe C
 Gruppe

Mo wöchentl. 18:00 - 19:00 31.10.2022 - 12.12.2022 3109 - 305 03. Gruppe Schott, Lennart
 Ausfalltermin(e): 05.12.2022

Bemerkung zur Gruppe C
 Gruppe

Di Einzel 18:00 - 19:30 25.10.2022 - 25.10.2022 04. Gruppe
 Bemerkung zur Gruppe D; ONLINE
 Gruppe

Di wöchentl. 18:00 - 19:00 01.11.2022 - 13.12.2022 04. Gruppe Schott, Lennart
 Ausfalltermin(e): 06.12.2022

Bemerkung zur Gruppe D; ONLINE
Gruppe

Modul - Fachmethodik II
Grundlagen der Kartographie

17033, Seminar, SWS: 2
Groß, Jens (verantwortlich)| Imhoff-Daniel, Angela (verantwortlich)

Di wöchentl. 16:15 - 17:45 18.10.2022 - 24.01.2023 4105 - B011

Modul - Übergreifende Themen/ Propädeutikum
Übergreifende Themen: Globalisierung und Klimawandel

17040, Seminar, SWS: 2
Dworczyk, Claudia (verantwortlich)| Kagel, Anne-Sophie (verantwortlich)|
Kautzschmann, Karolin (verantwortlich)

Do wöchentl. 10:15 - 11:45 20.10.2022 - 19.01.2023 3109 - 205 01. Gruppe

Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Fr wöchentl. 10:15 - 11:45 21.10.2022 - 20.01.2023 3109 - 205 02. Gruppe

Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Fr wöchentl. 12:15 - 13:45 21.10.2022 - 20.01.2023 3109 - 205 03. Gruppe

Bemerkung zur Gruppe C
Gruppe

Englisch der Naturwissenschaften
EN424-1 English for Natural Sciences (B2)

90510, Seminar/Sprachpraxis/Sprachpraktische Übung, SWS: 2, ECTS: 2, Max. Teilnehmer: 25
Hicks, Jay

Mo wöchentl. 14:15 - 15:45 17.10.2022 - 23.01.2023 1101 - F023

Kommentar
Kommentar/Beschreibung:
Kursart: Praktische Übung in der Kategorie Teaching
Zielgruppe: Studierende der Naturwissenschaften
Voraussetzungen: Studiengang in einer Naturwissenschaft und das Sprachniveau B1 bis C1 erreicht haben
Leistungsnachweise: Mündlicher Vortrag (PowerPoint Präsentation) einer selbstständig ausgewählten englischsprachigen wissenschaftlichen Forschungsarbeit aus dem eigenen Fachgebiet auf Englisch
Lernziele und Lerninhalte: Verbesserung der mündlichen und schriftlichen Kommunikationsfertigkeiten, damit ein Vortrag einer wissenschaftlichen Forschungsarbeit in Englisch gehalten werden kann. Dieser wird durch die Auseinandersetzung mit den einzelnen Teilen solcher Arbeiten vorbereitet. Das Ganze dient dazu, die Vorgehensweise des Schreibens einer Forschungsarbeit durchzugehen, um die Inhalte, Schwerpunkt und Problematik der verschiedenen Teile kennenzulernen. Durch die taskorientierten Diskussionen und Übungen wird das Sprechen und aktives Hören geschult. Dadurch wird der wissenschaftliche Wortschatz weiter aufgebaut, aktiviert und vertieft.
Proof of achievement: Oral presentation (PowerPoint Presentation) in English of an English-language scientific research paper chosen by the student from his or her own area of study.

Learning objectives and learning content: Improvement of the oral and written so that a presentation of a scientific research paper can be given in English. This is prepared through the confrontation with the individual sections of such a paper. The entirety serves to lead the students through the procedure of writing a research paper in order to become acquainted with the contents, focus and problems involved in the various sections of such a research paper. Using task-oriented Discussions und exercises speaking and active listening is trained, thereby further expanding, activating and deepening the scientific vocabulary.

Bemerkung Die Maßnahmen und Veranstaltungen werden in gemeinsamer pädagogischer Verantwortung des LLC und des Bildungswerkes ver.di in Niedersachsen e.V. durchgeführt.

EN424-2 English for Natural Sciences (B2)

90511, Seminar/Sprachpraxis/Sprachpraktische Übung, SWS: 2, ECTS: 2, Max. Teilnehmer: 25
Hicks, Jay

Mo wöchentl. 16:00 - 17:30 17.10.2022 - 23.01.2023 1101 - F023

Kommentar Kommentar/Beschreibung:

Kursart: Praktische Übung in der Kategorie Teaching

Zielgruppe: Studierende der Naturwissenschaften

Voraussetzungen: Studiengang in einer Naturwissenschaft und das Sprachniveau B1 bis C1 erreicht haben

Leistungsnachweise: Mündlicher Vortrag (PowerPoint Präsentation) einer selbstständig ausgewählten englischsprachigen wissenschaftlichen Forschungsarbeit aus dem eigenen Fachgebiet auf Englisch

Lernziele und Lerninhalte: Verbesserung der mündlichen und schriftlichen Kommunikationsfertigkeiten, damit ein Vortrag einer wissenschaftlichen Forschungsarbeit in Englisch gehalten werden kann. Dieser wird durch die Auseinandersetzung mit den einzelnen Teilen solcher Arbeiten vorbereitet. Das Ganze dient dazu, die Vorgehensweise des Schreibens einer Forschungsarbeit durchzugehen, um die Inhalte, Schwerpunkt und Problematik der verschiedenen Teile kennenzulernen. Durch die taskorientierten Diskussionen und Übungen wird das Sprechen und aktives Hören geschult. Dadurch wird der wissenschaftliche Wortschatz weiter aufgebaut, aktiviert und vertieft.

Proof of achievement: Oral presentation (PowerPoint Presentation) in English of an English-language scientific research paper chosen by the student from his or her own area of study.

Learning objectives and learning content: Improvement of the oral and written so that a presentation of a scientific research paper can be given in English. This is prepared through the confrontation with the individual sections of such a paper. The entirety serves to lead the students through the procedure of writing a research paper in order to become acquainted with the contents, focus and problems involved in the various sections of such a research paper. Using task-oriented Discussions und exercises speaking and active listening is trained, thereby further expanding, activating and deepening the scientific vocabulary.

Bemerkung Die Maßnahmen und Veranstaltungen werden in gemeinsamer pädagogischer Verantwortung des LLC und des Bildungswerkes ver.di in Niedersachsen e.V. durchgeführt.

EN424-3 English for Natural Sciences (B2)

90512, Seminar/Sprachpraxis/Sprachpraktische Übung, SWS: 2, ECTS: 2, Max. Teilnehmer: 25
Hicks, Jay

Di wöchentl. 12:15 - 13:45 18.10.2022 - 28.01.2023 1101 - F023

Kommentar

Kommentar/Beschreibung: In diesem Kurs liegt der Schwerpunkt auf der Kommunikation.

Ziel ist es, die Sprach-, Schreib- und Lesefähigkeiten mit Hilfe von relevanten

Texten und Videoclips von Präsentationen für Studierende zu verbessern und ihre

Englischkenntnisse auf ein Niveau zu bringen, auf dem eine Präsentation einer wissenschaftlichen Arbeit effektiv durchgeführt werden kann.

Kursart: Praktische Übung in der Kategorie Teaching

Zielgruppe: Studierende der Naturwissenschaften

Voraussetzungen: Studiengang in einer Naturwissenschaft und das Sprachniveau B1 bis C1 erreicht haben

Leistungsnachweise: Mündlicher Vortrag (PowerPoint Präsentation) einer selbstständig ausgewählten englischsprachigen wissenschaftlichen Forschungsarbeit aus dem eigenen Fachgebiet auf Englisch

Lernziele und Lerninhalte: Verbesserung der mündlichen und schriftlichen Kommunikationsfertigkeiten, damit ein Vortrag einer wissenschaftlichen Forschungsarbeit in Englisch gehalten werden kann. Dieser wird durch die Auseinandersetzung mit den einzelnen Teilen solcher Arbeiten vorbereitet. Das Ganze dient dazu, die Vorgehensweise des Schreibens einer Forschungsarbeit durchzugehen, um die Inhalte, Schwerpunkt und Problematik der verschiedenen Teile kennenzulernen. Durch die taskorientierten Diskussionen und Übungen wird das Sprechen und aktives Hören geschult. Dadurch wird der wissenschaftliche Wortschatz weiter aufgebaut, aktiviert und vertieft.

Vor der Kursanmeldung müssen Sie einen Einstufungstest komplettieren. Für mehr Information gehen Sie bitte auf:

<https://www.fsz.uni-hannover.de/hilfe.html>

Mindestens eine der folgenden Bedingungen muss zur Anmeldung erfüllt sein:

Kompetenzniveau Englisch ist B1, B2 oder C1

Comments/Description: In this course, the focus is on communication. The aim is to improve the skills in speaking, writing and reading with the help of relevant texts and video clips of presentations for university students and to bring their English knowledge to a standard where a presentation of an academic paper can be effectively delivered.

Type of course: Practical exercises in the category Teaching

Target group: Students of the natural sciences

Prerequisites: Course of studies in a natural sciences and a language level (CEFR) between B1 and C1

Proof of achievement: Regular participation. Oral presentation (PowerPoint Presentation) in English of an English-language scientific research paper chosen by the student from his or her own area of study.

Learning objectives and learning content: Improvement of oral and written skills so that a presentation of a scientific research paper can be given in English. This is prepared through the consideration of the individual sections of such a paper. This leads the students through the process of writing a research paper in order to become acquainted with the contents, focus and problems involved in the various sections of such a research paper. Using task-oriented discussions and exercises, speaking and active listening is trained, thereby further expanding, activating and deepening the scientific vocabulary.

Bemerkung

Die Maßnahmen und Veranstaltungen werden in gemeinsamer pädagogischer Verantwortung des LLC und des Bildungswerkes ver.di in Niedersachsen e.V. durchgeführt.

EN424-4 English for Natural Sciences (B2)

90513, Seminar/Sprachpraxis/Sprachpraktische Übung, SWS: 2, ECTS: 2, Max. Teilnehmer: 25
Hicks, Jay

Di wöchentl. 14:15 - 15:45 18.10.2022 - 24.01.2023 1101 - F023

Kommentar

Kommentar/Beschreibung: In diesem Kurs liegt der Schwerpunkt auf der Kommunikation. Ziel ist es, die Sprach-, Schreib- und Lesefähigkeiten mit Hilfe von relevanten Texten und Videoclips von Präsentationen für Studierende zu verbessern und ihre Englischkenntnisse auf ein Niveau zu bringen, auf dem eine Präsentation einer wissenschaftlichen Arbeit effektiv durchgeführt werden kann.

Kursart: Praktische Übung in der Kategorie Teaching

Zielgruppe: Studierende der Naturwissenschaften

Voraussetzungen: Studiengang in einer Naturwissenschaft und das Sprachniveau B1 bis C1 erreicht haben

Leistungsnachweise: Mündlicher Vortrag (PowerPoint Präsentation) einer selbstständig ausgewählten englischsprachigen wissenschaftlichen Forschungsarbeit aus dem eigenen Fachgebiet auf Englisch

Lernziele und Lerninhalte: Verbesserung der mündlichen und schriftlichen Kommunikationsfertigkeiten, damit ein Vortrag einer wissenschaftlichen Forschungsarbeit in Englisch gehalten werden kann. Dieser wird durch die Auseinandersetzung mit den einzelnen Teilen solcher Arbeiten vorbereitet. Das Ganze dient dazu, die Vorgehensweise des Schreibens einer Forschungsarbeit durchzugehen, um die Inhalte, Schwerpunkt und Problematik der verschiedenen Teile kennenzulernen. Durch die taskorientierten Diskussionen und Übungen wird das Sprechen und aktives Hören geschult. Dadurch wird das wissenschaftliche Wortschatz weiter aufgebaut, aktiviert und vertieft.

Vor der Kursanmeldung müssen Sie einen Einstufungstest komplettieren. Für mehr Information gehen Sie bitte auf:

<https://www.fsz.uni-hannover.de/hilfe.html>

Mindestens eine der folgenden Bedingungen muss zur Anmeldung erfüllt sein:
Kompetenzniveau Englisch ist B1, B2 oder C1

Comments/Description: In this course, the focus is on communication. The aim is to improve the skills in speaking, writing and reading with the help of relevant texts and video clips of presentations for university students and to bring their English knowledge to a standard where a presentation of an academic paper can be effectively delivered.

Type of course: Practical exercises in the category Teaching

Target group: Students of the natural sciences

Prerequisites: Course of studies in a natural sciences and a language level (CEFR) between B1 and C1

Proof of achievement: Regular participation. Oral presentation (PowerPoint Presentation) in English of an English-language scientific research paper chosen by the student from his or her own area of study.

Learning objectives and learning content: Improvement of oral and written skills so that a presentation of a scientific research paper can be given in English. This is prepared through the consideration of the individual sections of such a paper. This leads the students through the process of writing a research paper in order to become acquainted with the contents, focus and problems involved in the various sections of such a research paper. Using task-oriented discussions and exercises, speaking and active listening is trained, thereby further expanding, activating and deepening the scientific vocabulary.

Bemerkung

Die Maßnahmen und Veranstaltungen werden in gemeinsamer pädagogischer Verantwortung des LLC und des Bildungswerkes ver.di in Niedersachsen e.V. durchgeführt.

EN424-5 English for Natural Sciences (B2)

90514, Seminar/Sprachpraxis/Sprachpraktische Übung, SWS: 2, ECTS: 2, Max. Teilnehmer: 25
Hicks, Jay

Di wöchentl. 16:00 - 17:30 18.10.2022 - 24.01.2023 1101 - F023

Kommentar

Kommentar/Beschreibung:

Kursart: Praktische Übung in der Kategorie Teaching

Zielgruppe: Studierende der Naturwissenschaften

Voraussetzungen: Studiengang in einer Naturwissenschaft und das Sprachniveau B1 bis C1 erreicht haben

Leistungsnachweise: Mündlicher Vortrag (PowerPoint Präsentation) einer selbstständig ausgewählten englischsprachigen wissenschaftlichen Forschungsarbeit aus dem eigenen Fachgebiet auf Englisch

Lernziele und Lerninhalte: Verbesserung der mündlichen und schriftlichen Kommunikationsfertigkeiten, damit ein Vortrag einer wissenschaftlichen Forschungsarbeit in Englisch gehalten werden kann. Dieser wird durch die Auseinandersetzung mit den einzelnen Teilen solcher Arbeiten vorbereitet. Das Ganze dient dazu, die Vorgehensweise des Schreibens einer Forschungsarbeit durchzugehen, um die Inhalte, Schwerpunkt und Problematik der verschiedenen Teile kennenzulernen. Durch die taskorientierten Diskussionen und Übungen wird das Sprechen und aktives Hören

geschult. Dadurch wird der wissenschaftliche Wortschatz weiter aufgebaut, aktiviert und vertieft.

Proof of achievement: Oral presentation (PowerPoint Presentation) in English of an English-language scientific research paper chosen by the student from his or her own area of study.

Learning objectives and learning content: Improvement of the oral and written so that a presentation of a scientific research paper can be given in English. This is prepared through the confrontation with the individual sections of such a paper. The entirety serves to lead the students through the procedure of writing a research paper in order to become acquainted with the contents, focus and problems involved in the various sections of such a research paper. Using task-oriented Discussions und exercises speaking and active listening is trained, thereby further expanding, activating and deepening the scientific vocabulary.

Bemerkung Die Maßnahmen und Veranstaltungen werden in gemeinsamer pädagogischer Verantwortung des LLC und des Bildungswerkes ver.di in Niedersachsen e.V. durchgeführt.

BA (Vertiefungsrichtung Wirtschafts- und Kulturgeographie, 3. bis 6. Semester)

Modul - Statistische Regionalanalyse

Statistische Regionalanalyse - (in Verbindung mit 17313)

17311, Vorlesung, SWS: 2
Losacker, Sebastian (verantwortlich)

Di wöchentl. 10:15 - 11:45 18.10.2022 - 24.01.2023 3403 - A003

Statistische Regionalanalyse - Übung (in Verbindung mit 17311)

17313, Seminar, SWS: 2
Losacker, Sebastian (verantwortlich)

Di wöchentl. 14:15 - 15:45 11.10.2022 - 24.01.2023 3109 - 305 01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Modul - Methoden der empirischen Sozialforschung

Methoden der empirischen Sozialforschung (quantitative Methoden) - Seminar

17315, Seminar, SWS: 1
Imhoff-Daniel, Angela (verantwortlich)

Mo wöchentl. 10:15 - 11:45 17.10.2022 - 21.11.2022 3109 - 205

Methoden der empirischen Sozialforschung (quantitative Methoden) - Übung

17317, Übung, SWS: 2
Imhoff-Daniel, Angela (verantwortlich)

Mi wöchentl. 10:15 - 11:45 19.10.2022 - 23.11.2022 3109 - 305 01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Mi wöchentl. 12:15 - 13:45 19.10.2022 - 23.11.2022 3109 - 305 02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Methoden der empirischen Sozialforschung (qualitative Methoden) - Seminar

17319a, Seminar, SWS: 2
Dirksmeier, Peter (verantwortlich)

Mo wöchentl. 10:15 - 11:45 28.11.2022 - 23.01.2023 3109 - 205

Methoden der empirischen Sozialforschung (qualitative Methoden) - Übung

17319b, Theoretische Übung, SWS: 2
Dirksmeier, Peter (verantwortlich)

Mi wöchentl. 10:15 - 11:45 30.11.2022 - 25.01.2023 3109 - 205 01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Mi wöchentl. 12:15 - 13:45 30.11.2022 - 25.01.2023 3109 - 205 02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Modul - Studienprojekt Kultur-/ Sozialgeographie
Industriekultur in der Region Hannover

17371, Seminar, SWS: 3
Prosek, Achim (verantwortlich)

Fr Einzel 10:00 - 17:00 21.10.2022 - 21.10.2022 3109 - 309
Fr Einzel 10:00 - 17:00 09.12.2022 - 09.12.2022 3109 - 309
Fr Einzel 10:00 - 17:00 27.01.2023 - 27.01.2023 3109 - 309

Modul - Studienprojekt Wirtschaftsgeographie

Hybrid: Regionale Arbeitsmarktsituation von ausländischen Arbeitskräften und Geflüchteten – Einfluss sozioökonomischer Rahmenbedingungen

17361, Seminar, SWS: 3
Otto, Anne (verantwortlich) | Losacker, Sebastian (begleitend) | Grün, Lennart (begleitend)

Mo wöchentl. 14:15 - 15:45 17.10.2022 - 23.01.2023 3109 - 203

Modul - Hauptseminar Kultur-/ Sozialgeographie

Hauptseminar Kulturgeographie: Neuere Themen der Sozialgeographie

17353, Seminar, SWS: 2
Dirksmeier, Peter (verantwortlich)

Di wöchentl. 10:15 - 11:45 18.10.2022 - 24.01.2023 3109 - 203

Modul - Hauptseminar Wirtschaftsgeographie

Wirtschaftsgeographisches Hauptseminar

17341, Seminar, SWS: 2
Nolte, Kerstin (verantwortlich)

Mi wöchentl. 10:15 - 11:45 19.10.2022 - 25.01.2023 3109 - 309

Modul - Strukturen / Prozesse in der Kultur- / Sozialgeographie A

Strukturen und Prozesse - Geographien ungleicher Entwicklungen

17307, Seminar, SWS: 2
Kautzschmann, Karolin (verantwortlich)

Mi wöchentl. 14:15 - 15:45 19.10.2022 - 25.01.2023 3109 - 203

Modul - Strukturen / Prozesse in der Kultur-/Sozialgeographie B
Raum und Gerechtigkeit

17038, Seminar, SWS: 2
Prosek, Achim (verantwortlich)

Do wöchentl. 18:00 - 20:00 13.10.2022 - 26.01.2023 3109 - 205

Modul - Angewandte Wirtschaftsgeographie A
KMU-Förderung und Standortentwicklung in Theorie und Praxis

17383, Seminar, SWS: 2
Ullrich, Matthias (verantwortlich)

Mo wöchentl. 16:15 - 17:45 17.10.2022 - 23.01.2023 3109 - 309

Modul - Angewandte Wirtschaftsgeographie B
Regionen im gesellschaftlich-technologischen Wandel - Regionalpolitik vor alten und neuen Herausforderungen

17381, Seminar
Kroll, Henning (verantwortlich)

Fr Einzel 14:15 - 17:30 21.10.2022 - 21.10.2022
Bemerkung zur online
Gruppe

Fr Einzel 13:15 - 17:30 04.11.2022 - 04.11.2022
Bemerkung zur online
Gruppe

Fr 14-täglic 13:15 - 17:30 18.11.2022 - 16.12.2022 3109 - 203
Bemerkung zur Präsenz
Gruppe

Fr 14-täglic 13:15 - 15:45 13.01.2023 - 27.01.2023 3109 - 203
Bemerkung zur Präsenz, je nach Bedarf und Gruppengröße
Gruppe

Bemerkung Genaue Termine folgen

Modul - Angewandte Wirtschaftsgeographie C
Wirtschaft und Lebensverhältnisse in ländlichen Räumen

17382, Seminar, SWS: 2
Hundt, Christian (verantwortlich)

Di Einzel 16:00 - 19:15 18.10.2022 - 18.10.2022
Bemerkung zur online, vrs. kürzere Dauer
Gruppe

Di 14-täglic 16:00 - 19:15 01.11.2022 - 20.12.2022 3109 - 205
Bemerkung zur Termin am 1.11. kürzer, 20.12. ggf. online
Gruppe

Bemerkung Wird als Blockkurs angeboten.

*Modul - Bachelorkolloquium***Bachelorkolloquium Wirtschaftsgeographie**

17421, Kolloquium, SWS: 2
Sternberg, Rolf (verantwortlich)| Liefner, Ingo (verantwortlich)| Nolte, Kerstin (verantwortlich)| Imhoff-Daniel, Angela (begleitend)

Bemerkung Blockveranstaltung, voraussichtlich 3 Tage im Januar 2023, jeweils nach 16:00 Uhr beginnend; Details per Aushang und in der Themenvergabezeitung der Bachelorarbeiten

Hybrid: Bachelorkolloquium

17423, Kolloquium, SWS: 2
Dirksmeier, Peter (verantwortlich)

Di wöchentl. 16:15 - 17:45 18.10.2022 - 24.01.2023 3109 - 203

Bachelorkolloquium

17423a, Kolloquium, SWS: 1
Prosek, Achim (verantwortlich)

Bemerkung Termine nach Vereinbarung.

BSc (Vertiefungsrichtung Physische Geographie und Landschaftsökologie, 3. bis 6. Semester)*Pflichtmodule**Modul - Geographische Informationssysteme B***GIS B Teil 1: Räumliche Analyse und Bearbeitung von Vektordaten**

17171, Übung, SWS: 2
Steinhoff-Knopp, Bastian (verantwortlich)| Griffin, Susannah Anne (begleitend)

Di wöchentl. 14:15 - 15:45 ab 18.10.2022 3109 - 302A

Bemerkung zur freien Übungen
Gruppe

Do wöchentl. 10:15 - 11:45 ab 20.10.2022 3109 - 302A

Bemerkung zur freien Übungen
Gruppe

Bemerkung Anmeldung über Stud.IP

*Modul - Hauptseminar der Physischen Geographie und Landschaftsökologie***IPCC 6th Assessment Report & IPBES-Global & Values Assessment - Aktuelle Zustände von Klima, Biodiversität und Ökosystemleistungen**

17132, Seminar, SWS: 2
Kabisch, Nadja (verantwortlich)

Mi wöchentl. 10:15 - 11:45 19.10.2022 - 25.01.2023 3109 - 203

*Modul - Zweiwöchige Exkursion in der Physischen Geographie und Landschaftsökologie***Große Exkursion Japan**

49260, Exkursion, SWS: 2
Burkhard, Benjamin (verantwortlich)| Störmer, Alexander (begleitend)

Block 20.02.2023 - 06.03.2023
Bemerkung nach besonderer Vorankündigung

Wahlpflichtmodule

Modul - Praktische Landschaftsanalyse

Praktische Landschaftsanalyse I

17111, Seminar, SWS: 2
Groß, Jens (verantwortlich)

Fr wöchentl. 08:15 - 09:45 21.10.2022 - 28.01.2023 3109 - 205

Landschaftsökologisches Laborpraktikum

17113, Praktikum
Groß, Jens (verantwortlich)|van Wensen, Heiko (verantwortlich)

Bemerkung Blockveranstaltung im Februar 2023; gesonderte Ankündigung

Modul - Angewandte Physische Geographie und Landschaftsökologie

Nachhaltige Landnutzung

17134, Seminar, SWS: 2
Klischat, Ulrich (verantwortlich)

Do 14-täglich 15:15 - 17:45 20.10.2022 - 27.01.2023 3109 - 205

Modul - Geographische Informationssysteme C

Hybrid: Geographische Informationssysteme C

17181, Übung, SWS: 2
Steinhoff-Knopp, Bastian (verantwortlich)

Bemerkung Termin individuell nach Vereinbarung

Modul - Bachelorkolloquium

Bachelorkolloquium

17221, Kolloquium, SWS: 2
Störmer, Alexander (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17223, Kolloquium, SWS: 2
Burkhard, Benjamin (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17225, Kolloquium, SWS: 2

Lange, Sabine (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17226, Kolloquium, SWS: 2
Groß, Jens (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17227, Kolloquium, SWS: 2
Steinhoff-Knopp, Bastian (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17228, Kolloquium, SWS: 2
Kabisch, Nadja (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17229, Kolloquium, SWS: 2
Hinsch, Malte (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17231, Kolloquium, SWS: 2
Dworczyk, Claudia (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17232, Kolloquium, SWS: 2
Störmer, Alexander (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Fächerübergreifender Bachelor

Pflichtveranstaltung zur Gesundheitsvorsorge für alle B.Sc. Erstsemester der Naturwissenschaftlichen Fakultät

12000, Sonstige

Bemerkung Liebe Studierende,
zur Durchführung der "Arbeitsmedizinischen Vorsorge" steht Ihnen ein Online-Kurs zur Verfügung. Vor Exkursionen müssen Sie diesen Kurs entsprechend der Verordnung zur arbeitsmedizinischen Vorsorge (ArbMedVV) verpflichtend belegt haben.

Das E-Learning Modul erreichen Sie über Stud.IP - nutzen Sie hier bitte die Veranstaltung 12000 (immer die des jeweiligen Wintersemesters (offene Suche (ohne Filter) in Stud.IP nach "12000").

Ihr Studiendekanat
der Naturwissenschaftlichen Fakultät

Nachhaltiges Lernen in Form von Portfolioarbeit

12001, Seminar
Papenbrock, Jutta (verantwortlich)

Mi Einzel 14:00 - 16:00 09.11.2022 - 09.11.2022
Bemerkung zur Seminarraum Botanik
Gruppe

Fachdidaktik

Kolloquium Bachelor- und Masterarbeiten

17529, Kolloquium, SWS: 2
Meyer, Christiane (verantwortlich)

Bemerkung Termin und Ort werden in Absprache mit den Studierenden vereinbart.

Modul - Einführung in die Didaktik der Geographie

Einführung in die Didaktik der Geographie (Modul D.1)

17511, Vorlesung, SWS: 2
Meyer, Christiane (verantwortlich)

Do wöchentl. 10:15 - 11:45 20.10.2022 - 26.01.2023 2705 - 332

Geographie unterrichten lernen: Aktuelle Ansätze (Modul D.1)

17513, Seminar, SWS: 2
Meyer, Christiane (verantwortlich)

Do wöchentl. 14:15 - 15:45 20.10.2022 - 28.01.2023 2705 - 332

Modul - Ausgewählte geographiedidaktische Vertiefungen und schulpraktische Umsetzungen

Werte-Bildung im Geographieunterricht im Kontext von BNE (Modul D.2)

17515, Seminar
Meyer, Christiane (verantwortlich)

Di wöchentl. 10:15 - 11:45 18.10.2022 - 24.01.2023 2705 - 332

Fachwissenschaftliche Veranstaltungen

Modul - Grundlagen der Physischen Geographie und Landschaftsökologie

Landschaftsstruktur

17011, Vorlesung, SWS: 2
Groß, Jens (verantwortlich)

Mo wöchentl. 14:15 - 15:45 17.10.2022 - 28.01.2023 2501 - 202

Modul - Grundlagen der Kultur-/ Sozialgeographie

Grundlagen der Kultur-/Sozialgeographie

17021, Vorlesung, SWS: 2
Dirksmeier, Peter (verantwortlich)

Di wöchentl. 14:15 - 15:45 18.10.2022 - 24.01.2023 4105 - B011

Grundlagen der Kultur- und Sozialgeographie - Übung

17023, Übung, SWS: 2
Hubner, Elena (verantwortlich)

Mi wöchentl. 14:15 - 15:45 19.10.2022 - 25.01.2023 3109 - 205 01. Gruppe Hubner, Elena
Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Mi wöchentl. 16:15 - 17:45 19.10.2022 - 25.01.2023 3109 - 205 02. Gruppe Hubner, Elena
Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Do wöchentl. 12:15 - 13:45 20.10.2022 - 26.01.2023 3109 - 205 03. Gruppe Hubner, Elena
Bemerkung zur Gruppe C
Gruppe

Grundlagen der Kultur- und Sozialgeographie - Exkursion

17025, Exkursion
Tuitjer, Leonie (verantwortlich)| Kautzschmann, Karolin (begleitend)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Modul - Fachmethodik I

Datenpräsentation - Thematische Kartographie

17032, Seminar, SWS: 2
Imhoff-Daniel, Angela (verantwortlich)

Do wöchentl. 10:15 - 11:45 27.10.2022 - 26.01.2023 3109 - 305 01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe D
Gruppe

Do wöchentl. 14:15 - 15:45 27.10.2022 - 26.01.2023 3109 - 305 02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe E
Gruppe

Hybrid: Datenpräsentation - Graphische Darstellung

17034, Seminar, SWS: 2
Beisiegel, Frank (verantwortlich)| Faust, Angie (verantwortlich)

Di wöchentl. 10:15 - 11:45 01.11.2022 - 23.01.2023 3109 - 302A 01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Di wöchentl. 12:15 - 13:45 01.11.2022 - 24.01.2023 3109 - 302A 02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Do wöchentl. 14:15 - 15:45 03.11.2022 - 26.01.2023 3109 - 302A 03. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe C
Gruppe

Bemerkung Modul A4 - Methoden der Geographie 2

Grundlagen der Statistik - Vorlesung

17035, Vorlesung, SWS: 1
Grün, Lennart (verantwortlich)

Do wöchentl. 16:15 - 17:45 20.10.2022 - 26.01.2023 2501 - 202

Hybrid: Grundlagen der Statistik - Übung

17037, Seminar, SWS: 1
Schott, Lennart (verantwortlich)| Brück, Chris Simon (verantwortlich)| Grün, Lennart (verantwortlich)

Mo Einzel 10:00 - 12:00 24.10.2022 - 24.10.2022 3109 - 305 01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Mo wöchentl. 10:30 - 11:30 31.10.2022 - 12.12.2022 3109 - 305 01. Gruppe Schott, Lennart
Ausfalltermin(e): 05.12.2022

Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Mo Einzel 16:00 - 18:00 24.10.2022 - 24.10.2022 3109 - 305 02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Mo wöchentl. 16:30 - 17:30 31.10.2022 - 12.12.2022 3109 - 305 02. Gruppe Schott, Lennart
Ausfalltermin(e): 05.12.2022

Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Mo Einzel 18:00 - 20:00 24.10.2022 - 24.10.2022 3109 - 305 03. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe C
Gruppe

Mo wöchentl. 18:00 - 19:00 31.10.2022 - 12.12.2022 3109 - 305 03. Gruppe Schott, Lennart
Ausfalltermin(e): 05.12.2022

Bemerkung zur Gruppe C
Gruppe

Di Einzel 18:00 - 19:30 25.10.2022 - 25.10.2022 04. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe D; ONLINE
Gruppe

Di wöchentl. 18:00 - 19:00 01.11.2022 - 13.12.2022 04. Gruppe Schott, Lennart
Ausfalltermin(e): 06.12.2022

Bemerkung zur Gruppe D; ONLINE
Gruppe

*Modul - Fachmethodik II***Grundlagen der Kartographie**

17033, Seminar, SWS: 2
Groß, Jens (verantwortlich)| Imhoff-Daniel, Angela (verantwortlich)

Di wöchentl. 16:15 - 17:45 18.10.2022 - 24.01.2023 4105 - B011

*Modul - Übergreifende Themen/ Regionale Geographie***Übergreifende Themen: Globalisierung und Klimawandel**

17040, Seminar, SWS: 2

Dworczyk, Claudia (verantwortlich)| Kagel, Anne-Sophie (verantwortlich)|
Kautzschmann, Karolin (verantwortlich)

Do wöchentl. 10:15 - 11:45 20.10.2022 - 19.01.2023 3109 - 205 01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Fr wöchentl. 10:15 - 11:45 21.10.2022 - 20.01.2023 3109 - 205 02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Fr wöchentl. 12:15 - 13:45 21.10.2022 - 20.01.2023 3109 - 205 03. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe C
Gruppe

Modul - Geographische Informationssysteme B

GIS B Teil 1: Räumliche Analyse und Bearbeitung von Vektordaten

17171, Übung, SWS: 2
Steinhoff-Knopp, Bastian (verantwortlich)| Griffin, Susannah Anne (begleitend)

Di wöchentl. 14:15 - 15:45 ab 18.10.2022 3109 - 302A
Bemerkung zur freien Übungen
Gruppe

Do wöchentl. 10:15 - 11:45 ab 20.10.2022 3109 - 302A
Bemerkung zur freien Übungen
Gruppe

Bemerkung Anmeldung über Stud.IP

Modul - Zweiwöchige Exkursion in der Physischen Geographie und Landschaftsökologie

Große Exkursion Japan

49260, Exkursion, SWS: 2
Burkhard, Benjamin (verantwortlich)| Störmer, Alexander (begleitend)

Block 20.02.2023 - 06.03.2023
Bemerkung nach besonderer Vorankündigung

Modul - Praktische Landschaftsanalyse

Praktische Landschaftsanalyse I

17111, Seminar, SWS: 2
Groß, Jens (verantwortlich)

Fr wöchentl. 08:15 - 09:45 21.10.2022 - 28.01.2023 3109 - 205

Landschaftsökologisches Laborpraktikum

17113, Praktikum
Groß, Jens (verantwortlich)|van Wensen, Heiko (verantwortlich)

Bemerkung Blockveranstaltung im Februar 2023; gesonderte Ankündigung

Modul - Angewandte Physische Geographie und Landschaftsökologie

Nachhaltige Landnutzung

17134, Seminar, SWS: 2

Klischat, Ulrich (verantwortlich)

Do 14-täglich 15:15 - 17:45 20.10.2022 - 27.01.2023 3109 - 205

Modul - Bachelorkolloquium

Bachelorkolloquium

17221, Kolloquium, SWS: 2
Störmer, Alexander (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17223, Kolloquium, SWS: 2
Burkhard, Benjamin (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17225, Kolloquium, SWS: 2
Lange, Sabine (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17226, Kolloquium, SWS: 2
Groß, Jens (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17227, Kolloquium, SWS: 2
Steinhoff-Knopp, Bastian (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17228, Kolloquium, SWS: 2
Kabisch, Nadja (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17229, Kolloquium, SWS: 2
Hinsch, Malte (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17231, Kolloquium, SWS: 2
Dworczyk, Claudia (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

Bachelorkolloquium

17232, Kolloquium, SWS: 2
Störmer, Alexander (verantwortlich)

Bemerkung Nach Vereinbarung

*Modul - Statistische Regionalanalyse***Statistische Regionalanalyse - (in Verbindung mit 17313)**

17311, Vorlesung, SWS: 2
Losacker, Sebastian (verantwortlich)

Di wöchentl. 10:15 - 11:45 18.10.2022 - 24.01.2023 3403 - A003

Statistische Regionalanalyse - Übung (in Verbindung mit 17311)

17313, Seminar, SWS: 2
Losacker, Sebastian (verantwortlich)

Di wöchentl. 14:15 - 15:45 11.10.2022 - 24.01.2023 3109 - 305 01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

*Modul - Methoden der empirischen Sozialforschung***Methoden der empirischen Sozialforschung (quantitative Methoden) - Seminar**

17315, Seminar, SWS: 1
Imhoff-Daniel, Angela (verantwortlich)

Mo wöchentl. 10:15 - 11:45 17.10.2022 - 21.11.2022 3109 - 205

Methoden der empirischen Sozialforschung (quantitative Methoden) - Übung

17317, Übung, SWS: 2
Imhoff-Daniel, Angela (verantwortlich)

Mi wöchentl. 10:15 - 11:45 19.10.2022 - 23.11.2022 3109 - 305 01. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Mi wöchentl. 12:15 - 13:45 19.10.2022 - 23.11.2022 3109 - 305 02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Methoden der empirischen Sozialforschung (qualitative Methoden) - Seminar

17319a, Seminar, SWS: 2
Dirksmeier, Peter (verantwortlich)

Mo wöchentl. 10:15 - 11:45 28.11.2022 - 23.01.2023 3109 - 205

Methoden der empirischen Sozialforschung (qualitative Methoden) - Übung

17319b, Theoretische Übung, SWS: 2
Dirksmeier, Peter (verantwortlich)

Mi wöchentl. 10:15 - 11:45 30.11.2022 - 25.01.2023 3109 - 205 01. Gruppe

Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Mi wöchentl. 12:15 - 13:45 30.11.2022 - 25.01.2023 3109 - 205 02. Gruppe
Bemerkung zur Gruppe B
Gruppe

Modul - Studienprojekt Kultur-/ Sozialgeographie
Industriekultur in der Region Hannover

17371, Seminar, SWS: 3
Prosek, Achim (verantwortlich)

Fr Einzel 10:00 - 17:00 21.10.2022 - 21.10.2022 3109 - 309
Fr Einzel 10:00 - 17:00 09.12.2022 - 09.12.2022 3109 - 309
Fr Einzel 10:00 - 17:00 27.01.2023 - 27.01.2023 3109 - 309

Modul - Studienprojekt Wirtschaftsgeographie
Hybrid: Regionale Arbeitsmarktsituation von ausländischen Arbeitskräften und Geflüchteten – Einfluss sozioökonomischer Rahmenbedingungen

17361, Seminar, SWS: 3
Otto, Anne (verantwortlich)| Losacker, Sebastian (begleitend)| Grün, Lennart (begleitend)

Mo wöchentl. 14:15 - 15:45 17.10.2022 - 23.01.2023 3109 - 203

Modul - Hauptseminar Kultur-/ Sozialgeographie
Hauptseminar Kulturgeographie: Neuere Themen der Sozialgeographie

17353, Seminar, SWS: 2
Dirksmeier, Peter (verantwortlich)

Di wöchentl. 10:15 - 11:45 18.10.2022 - 24.01.2023 3109 - 203

Modul - Hauptseminar Wirtschaftsgeographie
Wirtschaftsgeographisches Hauptseminar

17341, Seminar, SWS: 2
Nolte, Kerstin (verantwortlich)

Mi wöchentl. 10:15 - 11:45 19.10.2022 - 25.01.2023 3109 - 309

Modul - Strukturen / Prozesse in der Kultur- / Sozialgeographie A
Strukturen und Prozesse - Geographien ungleicher Entwicklungen

17307, Seminar, SWS: 2
Kautzschmann, Karolin (verantwortlich)

Mi wöchentl. 14:15 - 15:45 19.10.2022 - 25.01.2023 3109 - 203

Modul - Angewandte Wirtschaftsgeographie A
KMU-Förderung und Standortentwicklung in Theorie und Praxis

17383, Seminar, SWS: 2
Ullrich, Matthias (verantwortlich)

Mo wöchentl. 16:15 - 17:45 17.10.2022 - 23.01.2023 3109 - 309

Modul - Angewandte Wirtschaftsgeographie B

Regionen im gesellschaftlich-technologischen Wandel - Regionalpolitik vor alten und neuen Herausforderungen

17381, Seminar
Kroll, Henning (verantwortlich)

Fr Einzel 14:15 - 17:30 21.10.2022 - 21.10.2022
Bemerkung zur online
Gruppe

Fr Einzel 13:15 - 17:30 04.11.2022 - 04.11.2022
Bemerkung zur online
Gruppe

Fr 14-täglich 13:15 - 17:30 18.11.2022 - 16.12.2022 3109 - 203
Bemerkung zur Präsenz
Gruppe

Fr 14-täglich 13:15 - 15:45 13.01.2023 - 27.01.2023 3109 - 203
Bemerkung zur Präsenz, je nach Bedarf und Gruppengröße
Gruppe

Bemerkung Genaue Termine folgen

Modul - Bachelorkolloquium

Bachelorkolloquium Wirtschaftsgeographie

17421, Kolloquium, SWS: 2
Sternberg, Rolf (verantwortlich)| Liefner, Ingo (verantwortlich)| Nolte, Kerstin (verantwortlich)| Imhoff-Daniel, Angela (begleitend)

Bemerkung Blockveranstaltung, voraussichtlich 3 Tage im Januar 2023, jeweils nach 16:00 Uhr beginnend; Details per Aushang und in der Themenvergabesitzung der Bachelorarbeiten

Hybrid: Bachelorkolloquium

17423, Kolloquium, SWS: 2
Dirksmeier, Peter (verantwortlich)

Di wöchentl. 16:15 - 17:45 18.10.2022 - 24.01.2023 3109 - 203

Bachelorkolloquium

17423a, Kolloquium, SWS: 1
Prosek, Achim (verantwortlich)

Bemerkung Termine nach Vereinbarung.

MA Wirtschaftsgeographie

Modul - Wirtschaftsgeographische Theorien

Vorlesung: Wirtschaftsgeographische Theorien

17611, Vorlesung, SWS: 2
Sternberg, Rolf (verantwortlich)

Do wöchentl. 10:15 - 11:45 20.10.2022 - 26.01.2023 3109 - 203

Bemerkung Alle Anmelde- und sonstige Formalia werden in der ersten Vorlesungssitzung am 20. Oktober 2022 erläutert; eine vorherige Anmeldung (z.B. über StudIP) ist weder notwendig noch möglich.

Lektürekurs Wirtschaftsgeographische Theorien (Gruppe A)

17613, Seminar, SWS: 2
Sternberg, Rolf (verantwortlich)

Do wöchentl. 16:15 - 17:45 20.10.2022 - 26.01.2023 3109 - 203

Bemerkung Die Themenvergabebesitzung für BEIDE Lektüreseminare findet statt am Donnerstag 20.10. 2022, 16.15 - 17.45 Uhr in Raum V203. Die persönliche Anwesenheit aller TeilnehmerInnen an einem der beiden Lektüreseminare ist verpflichtend (u.a. wg. Themen- und Terminvergabe). InteressentInnen senden bis spätestens 18.10.2022 eine Mail an sternberg@wigeo.uni-hannover.de mit dem präferierten der beiden Seminare (Do 16-18 oder Fr 12-14).

Lektürekurs Wirtschaftsgeographische Theorien (Gruppe B)

17615, Seminar, SWS: 2
Sternberg, Rolf (verantwortlich)

Fr wöchentl. 10:15 - 11:45 21.10.2022 - 27.01.2023 3109 - 203

Bemerkung Die Themenvergabebesitzung für BEIDE Lektüreseminare findet statt am Donnerstag 20.10. 2022, 16.15 - 17.45 Uhr in Raum V203. Die persönliche Anwesenheit aller TeilnehmerInnen an einem der beiden Lektüreseminare ist verpflichtend (u.a. wg. Themen- und Terminvergabe). InteressentInnen senden bis spätestens 18.10.2022 eine Mail an sternberg@wigeo.uni-hannover.de mit dem präferierten der beiden Seminare (Do 16-18 oder Fr 12-14).

Modul - Methoden der empirischen Wirtschaftsgeographie 1

Vorlesung: Weiterführende statistische Verfahren

17621, Vorlesung, SWS: 2
Nolte, Kerstin (verantwortlich)

Di wöchentl. 10:15 - 11:45 18.10.2022 - 24.01.2023 3109 - 205

Übung: Weiterführende statistische Verfahren

17623, Seminar, SWS: 2
Boyko, Dmitry (verantwortlich)

Mi wöchentl. 12:15 - 13:45 19.10.2022 - 25.01.2023 3109 - 203 01. Gruppe Boyko, Dmitry

Bemerkung zur Gruppe A
Gruppe

Modul - Raumwirtschaftspolitik

Raumwirtschaftspolitik

17624, Vorlesung, SWS: 1
Liefner, Ingo (verantwortlich)

Di wöchentl. 13:15 - 14:15 11.10.2022 - 24.01.2023 3109 - 203

Raumwirtschaftspolitik

17625, Seminar, SWS: 2

Liefner, Ingo (verantwortlich)

Di wöchentl. 14:15 - 15:45 11.10.2022 - 24.01.2023 3109 - 203

Modul - Auslandsstudium

Studienleistung zu M5: Erfahrungsaustausch Auslandssemester

Seminar
Schäfer, Kerstin

Modul - International Seminar in Economic Geography (ISEG)

International Seminar in Economic Geography (ISEG): Evolving Regional Economies. Resources, Specialization, Globalization

17671, Seminar, SWS: 2
Sternberg, Rolf (verantwortlich)

Di Einzel 18:15 - 19:45 18.10.2022 - 18.10.2022 3109 - 309
Block 16:15 - 18:45 14.11.2022 - 18.11.2022 3109 - 309

Bemerkung Die Veranstaltung findet als Block täglich zwischen 14. und 18. November 2022 statt, jeweils 16.15-18.45 Uhr. Alle organisatorischen und inhaltlichen Details zur Veranstaltung werden in einem Kick-off-Meeting kommuniziert. Die verpflichtende Kick-off Veranstaltung zum ISEG im WS22/23 findet statt am Dienstag 18. Oktober 2022, 18.15 Uhr in Raum 3109-309, Schneiderberg 50.

Modul - Berufspraktikum und Seminar zum Berufspraktikum

Seminar zum Berufspraktikum

17680, Seminar, SWS: 1
Häfner, Lukas (verantwortlich)

Bemerkung Geblockte Veranstaltung an voraussichtlich 2 bis 3 Terminen. Termine werden am Anfang des Semesters bekannt gegeben.

Masterarbeit

Masterkolloquium

17691, Kolloquium, SWS: 5
Sternberg, Rolf (verantwortlich)| Liefner, Ingo (verantwortlich)| Nolte, Kerstin (verantwortlich)

MEd (Lehramt an Gymnasien)

Modul - Forschendes Lernen an Schule und Hochschule

Geographisch-didaktische Unterrichtsforschung zur Optimierung von Lehr-/Lernprozessen (Modul D.3)

17533, Seminar, SWS: 2
Meyer, Christiane (verantwortlich)

Mi wöchentl. 10:15 - 11:45 19.10.2022 - 25.01.2023 2705 - 332

Low-Emission-Schools: Einführung und Projektwoche (Modul D.3)

17630, Seminar

Meyer, Christiane (verantwortlich)| Rakotoarisoa, Tsiry Fanilonirina (begleitend)

Mo Einzel 10:00 - 12:00 10.10.2022 - 10.10.2022 2705 - 332
Bemerkung zur Einführung
Gruppe

Mi Einzel 10:00 - 12:00 12.10.2022 - 12.10.2022 2705 - 332
Bemerkung zur Einführung
Gruppe

Fr Einzel 09:00 - 10:00 14.10.2022 - 14.10.2022 2705 - 332
Bemerkung zur Einführung
Gruppe

Bemerkung Projektwoche an einer Schule: Ort und Zeit werden noch bekannt gegeben.

Modul - Betreutes Fachpraktikum: Vorbereitung, Durchführung, Reflexion, Nachbereitung Vorbereitung des Fachpraktikums (Modul D.4)

17390, Seminar, SWS: 2
Brede, Lara Marie (verantwortlich)

Mo wöchentl. 10:15 - 11:45 17.10.2022 - 27.01.2023 2705 - 332
Bemerkung Im Anschluss an das Seminar ist in der vorlesungsfreien Zeit eine fünfwöchiges
Fachpraktikum zu absolvieren (--> Veranstaltung 17390a, Fachpraktikum: Hospitation
und Reflexion).

Fachpraktikum: Hospitation und Reflexion (Modul D.4)

17390a, Seminar, SWS: 2
Brede, Lara Marie (verantwortlich)

Bemerkung Blockveranstaltung: fünf Wochen in der vorlesungsfreien Zeit an Kooperationsschulen in
der Region Hannover. Die Praktikumsplätze werden seitens des IDN organisiert und in
der ersten Sitzung des Vorbereitungsseminars vergeben.

Sonstige Veranstaltungen Kolloquium Bachelor- und Masterarbeiten

17529, Kolloquium, SWS: 2
Meyer, Christiane (verantwortlich)

Bemerkung Termin und Ort werden in Absprache mit den Studierenden vereinbart.

Marketing für Studierende der Naturwissenschaften

18302, Modul, SWS: 3.5
Heiden, Stefanie (verantwortlich)| Lucas, Henning (verantwortlich)

Block 09:00 - 16:00 15.02.2023 - 16.02.2023 4105 - B011
Fr Einzel 09:00 - 12:00 17.02.2023 - 17.02.2023 4105 - B011
Block 09:00 - 16:00 22.02.2023 - 23.02.2023 4105 - B011
Fr Einzel 09:00 - 12:00 24.02.2023 - 24.02.2023 4105 - B011
Block 09:00 - 16:00 01.03.2023 - 02.03.2023 4105 - B011
Fr Einzel 09:00 - 12:00 03.03.2023 - 03.03.2023 4105 - B011

Kommentar **Qu alifikationsziele**

Die Vorlesung vermittelt den Studierenden die theoretischen Grundlagen und Methoden
des Marketings. Im Seminar werden die gelernten Theorien an nachhaltig innovativen
Produkten praxisnah angewandt.

Nach erfolgreichem Abschluss des Moduls...

kennen Studierende die Grundlagen des Marketings, sind in der Lage, strategische Marketing-Ziele in operatives Handeln zu übersetzen, können verschiedene operative Marketing-Instrumente des Marketing-Mix auf innovative Produkte anwenden, können die Besonderheiten von nachhaltigen Märkten aus der Perspektive des Marketings erläutern, verstehen das nachhaltige Konsumverhalten von Kunden und können mit Hilfe von Modellen Kaufentscheidungen von innovativen Produkten erklären, kennen verschiedene Ausrichtungen des Marketings und können diese mit den klassischen Marketinginstrumenten kombinieren. Letztlich sind sie in der Lage, Marketing auch in eigener Sache umzusetzen; sie vertreten professioneller die Ergebnisse ihrer wissenschaftlichen Arbeit; zielgenau und Adressaten-gerecht; damit ergeben sich deutliche Wettbewerbsvorteile zum Beispiel in Bewerbungsverfahren oder bei Pitches, im Rahmen von Ausschreibungen oder Prämierungen/Stipendienvergaben etc.

Inhalte des Moduls

Fachliche Inhalte sind:

Überblick und Einführung in den Bereich des Marketings / Der Markt
 Konsumverhaltensforschung Hybrides Konsumentenverhalten: Umweltwissen vs. Umwelthandel Grundlagen und Planung des Marketing-Mix Produktpolitik Preispolitik Kommunikations- und Distributionspolitik Markenpolitik Bearbeitung von Fallbeispielen innovativer Produkte

L ehrformen und Lehrveranstaltungen

1,5 SWS Vorlesung, 0,5 SWS Übung, Projektarbeit mit Abschlusspräsentation

T eilnahmevoraussetzungen; Empfehlungen

Interesse an Fragestellungen des Marketings; es bestehen aktuell keine Zugangsvoraussetzungen; ideal ist die Bearbeitung eigener Forschungsfragestellungen.

Keine Empfehlungen zu erforderlichen Vorkenntnissen

V o r aussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten

Voraussetzung zum Erreichen der Kompetenzziele ist eine aktive Mitarbeit an den Vorlesungen und den Übungsstunden sowie eine Abschlusspräsentation

Studienleistungen:

unbenotete Abschlusspräsentation inkl. Ausarbeitung in Form eines Skripts

P r ü f u n g s l e i s t u n g e n: keine

Bemerkung

Das Angebot richtet sich an Studierende aller Studiengänge der Naturwissenschaftlichen Fakultät sowie des Wirtschaftsingenieurwesens (Vorkenntnisse nicht erforderlich)

Literatur

Bruhn, M. (2016). Marketing. Grundlagen für Studium und Praxis (13. Aufl.). Wiesbaden: Springer Gabler.

Fueglistaller U., Fust A., Müller C., Müller S., Zellweger, T. (2019). Entrepreneurship. Modelle – Umsetzung – Perspektiven, Mit Fallbeispielen aus Deutschland, Österreich und der Schweiz (5. Aufl.). Wiesbaden: Springer Gabler.

Weitere Literatur wird zu Beginn der Veranstaltung bekannt gegeben.