



Vorlesungsverzeichnis FSU Jena

Veranstaltungen für Promovierende

SoSe 2024



Inhaltsverzeichnis

Sprachenzentrum	2
Thüringer Universitäts- und Landesbibliothek	4
Coffee Lectures	4
Vorlesungen	8
Physik + Astronomie	8
Oberseminare, Kolloquien und Seminare	9
Geowissenschaften	9
Chemie	11
Psychologie	11
Register der Veranstaltungsnummern	13
Titelregister	15
Personenregister	17
Abkürzungen	19

Sprachenzentrum

65505

German for beginners - A1.1 - (without any previous knowledge) - Main Course

Allgemeine Angaben

Art der Veranstaltung Sprachkurs 4 Semesterwochenstunden (SWS)

Belegpflicht nein

Zugeordnete Dozenten Petermann, Claudia / Vingert, Katharina

zugeordnet zu Modul SPZ A2, SPZ A1

Weblinks <https://www.uni-jena.de/spz-deutsch-anmeldung>

1-Gruppe	03.04.2024-03.07.2024 wöchentlich	Mi 10:00 - 12:00 ONLINE		Petermann, C.
	08.04.2024-01.07.2024 wöchentlich	Mo 10:00 - 12:00 ONLINE		Petermann, C.
2-Gruppe	03.04.2024-03.07.2024 wöchentlich	Mi 16:00 - 18:00	Termin fällt aus !	Lemke, L.
	08.04.2024-01.07.2024 wöchentlich	Mo 16:00 - 18:00	Termin fällt aus !	Lemke, L.
3-Gruppe	02.04.2024-02.07.2024 wöchentlich	Di 16:00 - 18:00	Seminarraum 3.015 Carl-Zeiß-Straße 3	Vingert, K.
	04.04.2024-04.07.2024 wöchentlich	Do 16:00 - 18:00	Seminarraum 3.015 Carl-Zeiß-Straße 3	Vingert, K.
	21.05.2024-21.05.2024 Einzeltermin	Di 18:00 - 20:00	Seminarraum 3.015 Carl-Zeiß-Straße 3	
	28.05.2024-28.05.2024 Einzeltermin	Di 18:00 - 20:00	Seminarraum 3.015 Carl-Zeiß-Straße 3	

Kommentare

Die Teilnahme an diesem Kurs erfordert eine separate Anmeldung (nicht in Friedolin). Informationen dazu finden Sie unter: <https://www.uni-jena.de/spz-deutsch-anmeldung>

Bemerkungen

Dieser Kurs richtet sich an internationale Studierende und Doktorand*innen der Friedrich-Schiller-Universität Jena, die keine Vorkenntnisse der deutschen Sprache haben. Bei freien Kapazitäten können auch Studierende und Doktorand*innen anderer Hochschulen, ausländische Wissenschaftler*innen und ihre Familienangehörigen sowie Gäste an dem Kurs teilnehmen.

Nachweise

Bei erfolgreicher Teilnahme (regelmäßiger Kursbesuch, aktive Mitarbeit) und bestandener Prüfungsleistung schließt der Kurs mit einem Leistungsschein (5 Credits) ab. Diese Credits können Sie sich als Teil des Moduls 'Allgemeine Schlüsselqualifikation' anrechnen lassen. Die Bewertung Ihrer Leistungen im Kurs setzt sich zusammen aus: • mündlicher Prüfungsleistung zu Kursende (mündliche Prüfung, Präsentation, o.ä.) (33,33%) • schriftlicher Prüfung zu Kursende (33,33%) • kursbegleitenden Arbeiten wie Kurztests, Hausaufgaben, aktiver Mitarbeit im Kurs (33,33%) Detaillierte Informationen erhalten Sie im Kurs.

Empfohlene Literatur

Lehrwerkänderung Wir arbeiten mit 'Netzwerk neu A1' (A1.1: Lektionen 1-6; A1.2: Lektionen 7-12) ISBN: 978-3-12-607154-3 (Teil A1.1), 978-3-12-607155-0 (Teil A1.2) und dem 'Intensivtrainer' ISBN: 978-3-12-607158-1 (Gesamtband)

65530**German for beginners - A1.2 - (without any previous knowledge) - Main Course****Allgemeine Angaben**

Art der Veranstaltung	Sprachkurs	4 Semesterwochenstunden (SWS)
Belegpflicht	nein	
Zugeordnete Dozenten	Petermann, Claudia / Waldenfels, Ariane / Vingert, Katharina	
zugeordnet zu Modul	SPZ A1, SPZ A2	
Weblinks	https://www.uni-jena.de/spz-deutsch-anmeldung	

1-Gruppe	02.04.2024-02.07.2024 wöchentlich	Di 16:00 - 18:00	Seminarraum 2.022 Carl-Zeiß-Straße 3	Waldenfels, A.
	04.04.2024-04.07.2024 wöchentlich	Do 16:00 - 18:00	Seminarraum 2.022 Carl-Zeiß-Straße 3	Waldenfels, A.
2-Gruppe	03.04.2024-03.07.2024 wöchentlich	Mi 08:00 - 10:00 ONLINE		Petermann, C.
	08.04.2024-01.07.2024 wöchentlich	Mo 08:00 - 10:00 ONLINE		Petermann, C.
3-Gruppe	03.04.2024-03.07.2024 wöchentlich	Mi 16:00 - 18:00	Seminarraum 3.015 Carl-Zeiß-Straße 3	Vingert, K.
	08.04.2024-01.07.2024 wöchentlich	Mo 16:00 - 18:00	Seminarraum 3.015 Carl-Zeiß-Straße 3	Vingert, K.
	22.05.2024-22.05.2024 Einzeltermin	Mi 18:00 - 20:00	Seminarraum 3.015 Carl-Zeiß-Straße 3	
	27.05.2024-27.05.2024 Einzeltermin	Mo 18:00 - 20:00	Seminarraum 3.015 Carl-Zeiß-Straße 3	

Kommentare

Die Teilnahme an diesem Kurs erfordert eine separate Anmeldung (nicht in Friedolin). Informationen dazu finden Sie unter:<https://www.uni-jena.de/spz-deutsch-anmeldung>

Bemerkungen

Dieser Kurs richtet sich an internationale Studierende und Doktorand*innen der Friedrich-Schiller-Universität Jena, die bereits einen Basiskurs A 1.1 erfolgreich abgeschlossen haben bzw. für den Besuch eines Kurses auf dem Niveau A1.2 eingestuft wurden. Bei freien Kapazitäten können auch Studierende und Doktorand*innen anderer Hochschulen, ausländische Wissenschaftler*innen und ihre Familienangehörigen sowie Gäste an dem Kurs teilnehmen.

Nachweise

Bei erfolgreicher Teilnahme (regelmäßiger Kursbesuch, aktive Mitarbeit) und bestandener Prüfungsleistung schließt der Kurs mit einem Leistungsschein (5 Credits) ab. Diese Credits können Sie sich als Teil des Moduls 'Allgemeine Schlüsselqualifikation' anrechnen lassen. Die Bewertung Ihrer Leistungen im Kurs setzt sich zusammen aus: • mündlicher Prüfungsleistung zu Kursende (mündliche Prüfung, Präsentation, o.ä.) (33,33%) • schriftlicher Prüfung zu Kursende (33,33%) • kursbegleitenden Arbeiten wie Kurztests, Hausaufgaben, aktiver Mitarbeit im Kurs (33,33%) Detaillierte Informationen erhalten Sie im Kurs.

Empfohlene Literatur

Lehrwerkänderung Wir arbeiten mit 'Netzwerk neu A1' (A1.1: Lektionen 1-6; A1.2: Lektionen 7-12) ISBN: 978-3-12-607154-3 (Teil A1.1), 978-3-12-607155-0 (Teil A1.2) und dem 'Intensivtrainer' ISBN: 978-3-12-607158-1 (Gesamtband) Ergänzendes Material wird im Kurs verteilt.

Thüringer Universitäts- und Landesbibliothek

Coffee Lectures

193226

Coffee Lecture 63: KI und wissenschaftliches Arbeiten

Allgemeine Angaben

Art der Veranstaltung	Online-Vorlesung		
Belegpflicht	ja - Platzvergabe erfolgt automatisch für: 1 Teilnehmer je Gruppe. Maximale Gruppengröße: 100 Teilnehmer.		
Zugeordnete Dozenten	Witzgall, Thomas / Underberg, Eugen		
0-Gruppe	08.05.2024-08.05.2024	Mi 12:30 - 13:00	Witzgall, T.
	Einzeltermin	s.t.	

Kommentare

Generative KI-Systeme wie ChatGPT sind mittlerweile im Alltag fest verankert und werden auch im Studium, in der Forschung und Lehre intensiv genutzt. Die Coffee Lecture stellt konkrete Anwendungsszenarien sowie spezialisierte KI-Anwendungen für das wissenschaftliche Arbeiten vor. Es werden auch der Regelungsrahmen zur Nutzung von KI im Rahmen von Prüfungsleistungen und Fragen des Datenschutzes dargestellt.

Bemerkungen

Die Veranstaltung findet via Zoom statt, hier finden Sie die Zugangsdaten: <https://uni-jena-de.zoom-x.de/j/61068218551> Meeting-ID: 610 6821 8551 Kenncode: 463004 Eine vorherige Anmeldung ist nicht nötig.

193224

Coffee Lecture 64: Alte Handschriften und Drucke in digitale Texte umwandeln

Allgemeine Angaben

Art der Veranstaltung	Online-Vorlesung		
Belegpflicht	ja - Platzvergabe erfolgt automatisch für: 1 Teilnehmer je Gruppe. Maximale Gruppengröße: 100 Teilnehmer.		
Zugeordnete Dozenten	M.A. Hensel, Matthias / Underberg, Eugen		
1-Gruppe	15.05.2024-15.05.2024	Mi 12:30 - 13:00	Hensel, M.
	Einzeltermin	s.t.	

Kommentare

Digitalisierte Druck- und Handschriften sowie automatische Transkriptionen erleichtern die wissenschaftliche Arbeit und sparen viel Zeit. Transkribus ist ein Tool zur automatischen Transkription und Layouterkennung und kann dort eingesetzt werden, wo keine digitalen Texte vorliegen oder kein umfassendes Wissen im Umgang mit alten Schriften vorhanden ist. Historische Dokumente aller Art können automatisch damit erkannt, bearbeitet und in eigenen Sammlungen verwaltet werden. Mittels KI bietet es auch die Möglichkeit, spezielle Erkennungsmodelle für verschiedene Handschriften oder Dokumententypen zu trainieren. In dieser Coffee Lecture erhalten Sie eine Einführung in die Web-App, um selbstständig mit der Freeware arbeiten zu können. Außerdem lernen Sie, wie Sie komplexe Layouts (z. B. Tabellen) umwandeln, Ihre Dokumente mit Tags anreichern, sie nach bestimmten Wörtern und Phrasen durchsuchen und die Transkriptionen in verschiedene Formate exportieren.

Bemerkungen

Die Veranstaltung findet via Zoom statt, hier finden Sie die Zugangsdaten: <https://uni-jena-de.zoom-x.de/j/61068218551> Meeting-ID: 610 6821 8551 Kenncode: 463004 Eine vorherige Anmeldung ist nicht nötig.

193223**Coffee Lecture 65: Historische Daten –
Recherche, Analyse und Visualisierung****Allgemeine Angaben**

Art der Veranstaltung	Online-Vorlesung		
Belegpflicht	ja - Platzvergabe erfolgt automatisch für: 1 Teilnehmer je Gruppe. Maximale Gruppengröße: 100 Teilnehmer.		
Zugeordnete Dozenten	Dogunke, Swantje / Underberg, Eugen		

2-Gruppe	22.05.2024-22.05.2024	Mi 12:30 - 13:00	Dogunke, S.
	Einzeltermin	s.t.	

Kommentare

Quantitative Forschungsansätze gab es in den Geisteswissenschaften bereits vor den Trends „Digital History“ oder „Digital Humanities“. In der Coffee Lecture werden Datenrepositorien vorgestellt, die historische Datensätze enthalten, es wird auf Forschungsprozessmodellierung eingegangen, um eigene Datensätze zu erstellen bzw. vorhandene Datensätze für eigene Fragestellungen anzupassen, auszuwerten und zu visualisieren.

Bemerkungen

Die Veranstaltung findet via Zoom statt, hier finden Sie die Zugangsdaten: <https://uni-jena-de.zoom-x.de/j/61068218551> Meeting-ID: 610 6821 8551 Kenncode: 463004 Eine vorherige Anmeldung ist nicht nötig.

193222**Coffee Lecture 66: Wie erkenne ich Fake News?****Allgemeine Angaben**

Art der Veranstaltung	Online-Vorlesung		
Belegpflicht	ja - Platzvergabe erfolgt automatisch für: 1 Teilnehmer je Gruppe. Maximale Gruppengröße: 100 Teilnehmer.		
Zugeordnete Dozenten	Underberg, Eugen		

4-Gruppe	29.05.2024-29.05.2024	Mi 12:30 - 13:00	Underberg, E.
	Einzeltermin	s.t.	

Kommentare

Falschmeldungen, Verschwörungstheorien und Hassreden begegnen uns regelmäßig im Internet und insbesondere auf Social Media. Die Pioniere des Internets wollten einen Beitrag zur Demokratisierung der Gesellschaft leisten. Nun gibt es verschiedene Interessengruppen, die Unwahrheiten verbreiten und gezielt versuchen, Menschen zu täuschen und zu manipulieren. Zentrale Fragen dieser Veranstaltung sind: Wer produziert und verbreitet Fake News und mit welchen Intentionen? Welche Möglichkeiten gibt es, Fake News zu erkennen und Informationen zu überprüfen?

Bemerkungen

Die Veranstaltung findet via Zoom statt, hier finden Sie die Zugangsdaten: <https://uni-jena-de.zoom-x.de/j/61068218551> Meeting-ID: 610 6821 8551 Kenncode: 463004 Eine vorherige Anmeldung ist nicht nötig.

193221**Coffee Lecture 67: Bibliometrische Kennzahlen – Warum?****Allgemeine Angaben**

Art der Veranstaltung	Online-Vorlesung		
Belegpflicht	ja - Platzvergabe erfolgt automatisch für: 1 Teilnehmer je Gruppe. Maximale Gruppengröße: 100 Teilnehmer.		
Zugeordnete Dozenten	Dr.rer.nat. Gerth, Kirsten / Underberg, Eugen		

5-Gruppe	05.06.2024-05.06.2024	Mi 12:30 - 13:00	Gerth, K.
	Einzeltermin	s.t.	

Kommentare

Neben bibliometrischen Kennzahlen (z. B. Journal Impact Factor, h-Index) sollen auch Grundkenntnisse zur Erstellung und Aktualisierung persönlicher Forschungsprofile (ORCID-ID, ReseacherID) vermittelt werden.

Bemerkungen

Die Veranstaltung findet via Zoom statt, hier finden Sie die Zugangsdaten: <https://uni-jena-de.zoom-x.de/j/61068218551> Meeting-ID: 610 6821 8551 Kenncode: 463004 Eine vorherige Anmeldung ist nicht nötig.

193220

Coffee Lecture 68: Kompetent und informiert – Was Informationskompetenz für das Studium bedeutet

Allgemeine Angaben

Art der Veranstaltung Online-Vorlesung

Belegpflicht ja - Platzvergabe erfolgt automatisch für: 1 Teilnehmer je Gruppe. Maximale Gruppengröße: 100 Teilnehmer.

Zugeordnete Dozenten Langenhan, Stephan / Underberg, Eugen

6-Gruppe	12.06.2024-12.06.2024	Mi 12:30 - 13:00	Langenhan, S.
	Einzeltermin	s.t.	

Kommentare

Erfolgreiches Studieren erfordert mehr als nur Fachwissen. Informationskompetenz ist der Schlüssel, um relevante Quellen zu finden, kritisch zu bewerten und effektiv zu nutzen. Der Vortrag bietet einen kurzen, aber systematischen Überblick zum Thema Informationskompetenz, was das für das Studium bedeutet und wie Studierende ihren akademischen Erfolg maximieren können.

Bemerkungen

Die Veranstaltung findet via Zoom statt, hier finden Sie die Zugangsdaten: <https://uni-jena-de.zoom-x.de/j/61068218551> Meeting-ID: 610 6821 8551 Kenncode: 463004 Eine vorherige Anmeldung ist nicht nötig.

193219

Coffee Lecture 69: Open-Access-Publizieren – Fördermöglichkeiten und Angebote an der FSU

Allgemeine Angaben

Art der Veranstaltung Online-Vorlesung

Belegpflicht ja - Platzvergabe erfolgt automatisch für: 1 Teilnehmer je Gruppe. Maximale Gruppengröße: 100 Teilnehmer.

Zugeordnete Dozenten Satzinger, Lea / Underberg, Eugen

7-Gruppe	19.06.2024-19.06.2024	Mi 12:30 - 13:00	Satzinger, L.
	Einzeltermin	s.t.	

Kommentare

Sie möchten Ihre Forschungsergebnisse im Open Access publizieren? Wir stellen Ihnen in dieser Coffee Lecture vor, welche Fördermöglichkeiten und Optionen Forschenden der FSU an der ThULB zur Verfügung stehen und was Sie beim Open-Access-Publizieren beachten müssen.

Bemerkungen

Die Veranstaltung findet via Zoom statt, hier finden Sie die Zugangsdaten: <https://uni-jena-de.zoom-x.de/j/61068218551> Meeting-ID: 610 6821 8551 Kenncode: 463004 Eine vorherige Anmeldung ist nicht nötig.

193218**Coffee Lecture 70: Paper Mills und Co – unseriöse Angebote im wissenschaftlichen Publikationswesen****Allgemeine Angaben****Art der Veranstaltung** Online-Vorlesung**Belegpflicht** ja - Platzvergabe erfolgt automatisch für: 1 Teilnehmer je Gruppe. Maximale Gruppengröße: 100 Teilnehmer.**Zugeordnete Dozenten** Dr. rer. nat. Hoffmann, Isabel / Underberg, Eugen

8-Gruppe	26.06.2024-26.06.2024	Mi 12:30 - 13:00	Hoffmann, I.
	Einzeltermin	s.t.	

Kommentare

Inzwischen gibt es eine Vielzahl von unseriösen Praktiken im wissenschaftlichen Publikationswesen. Neben Predatory Publishers (Raub-Verlage) haben Paper Mills (Papiermühlen) in letzter Zeit viel Aufmerksamkeit erregt. Paper Mills sind Unternehmen, die gegen Geld gefälschte wissenschaftliche Artikel erstellen und diese in wissenschaftlichen Fachzeitschriften veröffentlichen. In dieser Coffee Lecture werden diese unseriösen Praktiken vorgestellt und ihre Folgen für die Wissenschaft skizziert.

Bemerkungen

Die Veranstaltung findet via Zoom statt, hier finden Sie die Zugangsdaten: <https://uni-jena-de.zoom-x.de/j/61068218551> Meeting-ID: 610 6821 8551 Kenncode: 463004 Eine vorherige Anmeldung ist nicht nötig.

193216**Coffee Lecture 71: Web of Science und Scopus****Allgemeine Angaben****Art der Veranstaltung** Online-Vorlesung**Belegpflicht** ja - Platzvergabe erfolgt automatisch für: 1 Teilnehmer je Gruppe. Maximale Gruppengröße: 100 Teilnehmer.**Zugeordnete Dozenten** Underberg, Eugen

9-Gruppe	03.07.2024-03.07.2024	Mi 12:30 - 13:00	Underberg, E.
	Einzeltermin	s.t.	

Kommentare

Vorgestellt werden zwei umfangreiche fachübergreifende Datenbanken: Web of Science/Social Sciences Citation Index und Scopus. Beide Informationsressourcen bieten die Möglichkeit der Zitationsanalyse. Darüber hinaus werden wir uns mit Themen wie Informationsbewertung sowie Einfluss von wissenschaftlichen Publikationen beschäftigen.

Bemerkungen

Die Veranstaltung findet via Zoom statt, hier finden Sie die Zugangsdaten: <https://uni-jena-de.zoom-x.de/j/61068218551> Meeting-ID: 610 6821 8551 Kenncode: 463004 Eine vorherige Anmeldung ist nicht nötig.

Vorlesungen

Physik + Astronomie

18294

Applied Laser Technology - Laser as a tool

Allgemeine Angaben

Art der Veranstaltung	Vorlesung	2 Semesterwochenstunden (SWS)
Belegpflicht	ja - Platzvergabe erfolgt automatisch für: 20 Teilnehmer je Gruppe. Maximale Gruppengröße: 20 Teilnehmer.	
Zugeordnete Dozenten	Univ.Prof. Dr. Eggeling, Christian / Univ.Prof. Dr. Cizmár, Tomás / Heisler, Ulrike	
zugeordnet zu Modul	PAFMO103	

1-Gruppe	08.04.2024-01.07.2024 wöchentlich	Mo 12:00 - 14:00	Seminarraum SR 1 Albert-Einstein-Str. 6
----------	--------------------------------------	------------------	--

Kommentare

In Applied Laser Technology - Biophysical Applications we present the use of lasers as contactless probes for investigating biological systems, especially cells. We will give a basic introduction into cells and then present laser-based methods to investigate them, starting with optical microscopy and related techniques using fluorescence and Raman readouts, super-resolution microscopy of all kinds, X-Ray microscopy, THz microscopy, force measurement tools (AFM, tweezers), DNA sequencing, virus detection etc.. Credit points will be given following one seminar task (seminar talk or written work on selected topic), which will be discussed in the exercises, as well as written/oral examines. These are suited for graduate physicists and physicochemists (after bachelor).

Empfohlene Literatur

• Laser Spectroscopy, W. Demtröder, Springer • Molekülphysik und Quantenchemie, H. Haken u H. C. Wolf, Springer • Lasers in Chemistry, M. Lackner edit., Wiley-VCH 2008

Oberseminare, Kolloquien und Seminare

Geowissenschaften

15941 Geowissenschaftliches Kolloquium (MGEO001) (HYBRID)

Allgemeine Angaben

Art der Veranstaltung	Kolloquium	2 Semesterwochenstunden (SWS)
Belegpflicht	ja - Platzvergabe erfolgt durch die/den verantwortlichen Dozenten. Maximale Gruppengröße: 0 Teilnehmer.	
Zugeordnete Dozenten	Univ.Prof. Dr. Langenhorst, Falko Hubertus / Univ.Prof. Dr. Wegler, Ulrich / Dr. rer. nat. Kiefer, Stefan / Dr. Eusterhues, Karin / Brockel, Stefanie / Voigt, Ina	
zugeordnet zu Modul	MGEO001	

0-Gruppe	04.04.2024-04.07.2024 wöchentlich	Do 16:00 - 18:00 c.t.	Hörsaal H114 Burgweg 11	Kiefer, S.
----------	--------------------------------------	--------------------------	----------------------------	------------

Kommentare

Lehrkörper IGW Aktuelles Programm auch unter <http://www.geo.uni-jena.de/Veranstaltungen> – Geowissenschaftliches Kolloquium Geowissenschaftliches Kolloquium des Instituts für Geowissenschaften der Friedrich-Schiller-Universität Jena und der Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie

84878

Seminar für Absolventen und Doktoranden der Strukturgeologie

Allgemeine Angaben

Art der Veranstaltung	Seminar	2 Semesterwochenstunden (SWS)
Belegpflicht	ja - Platzvergabe erfolgt automatisch für: 20 Teilnehmer je Gruppe. Maximale Gruppengröße: 20 Teilnehmer.	
Zugeordnete Dozenten	Univ.Prof. Dr. Ustaszewski, Kamil / Voigt, Ina	

0-Gruppe	10.04.2024-03.07.2024 wöchentlich	Mi 10:00 - 12:00	Seminarraum H308 Burgweg 11	Ustaszewski, K.
----------	--------------------------------------	------------------	--------------------------------	-----------------

15281

Seminar für Bachelor- und Master- Studierende und Doktoranden der Geophysik

Allgemeine Angaben

Art der Veranstaltung	Seminar	2 Semesterwochenstunden (SWS)
Belegpflicht	nein	
Zugeordnete Dozenten	Univ.Prof. Dr. Kukowski, Nina / Univ.Prof. Dr. Wegler, Ulrich / Mohr, Christina / Kreßler, Janet	

0-Gruppe	03.04.2024-03.07.2024 wöchentlich	Mi 08:30 - 10:00 s.t.	Seminarraum E003 Burgweg 11	Kukowski, N. / Wegler, U.
----------	--------------------------------------	--------------------------	--------------------------------	---------------------------

15287**Seminar für Doktoranden der Mineralogie/Kristallographie****Allgemeine Angaben**

Art der Veranstaltung	Seminar	2 Semesterwochenstunden (SWS)	
Belegpflicht	nein		
Zugeordnete Dozenten	Univ.Prof. Dr. Majzlan, Juraj / Brockel, Stefanie		
0-Gruppe	02.04.2024-02.07.2024 wöchentlich	Di 09:00 - 10:00 s.t. Sellierstraße 6	Majzlan, J.

50035**Seminar für Doktoranden und Postdocs
"Paperseminar" der Angewandten Geologie****Allgemeine Angaben**

Art der Veranstaltung	Seminar	2 Semesterwochenstunden (SWS)	
Belegpflicht	nein		
Zugeordnete Dozenten	Univ.Prof. Dr. Schäfer, Thorsten / Dr. Merten, Dirk / Schönherr, Katrin / PD Dr. Pirrung, Bernd Michael		
Weblinks	https://moodle.uni-jena.de/course/view.php?id=39342		
0-Gruppe	02.04.2024-02.04.2024 Einzeltermin	Di 08:30 - 10:00 Paperseminar	Termin fällt aus !
	03.04.2024-10.07.2024 wöchentlich	Mi 08:30 - 10:00 s.t. Mehrzweckraum IGW	Schäfer, T. / Merten, D.

47004**Seminar für Master-Studierende,
Doktoranden der Allgemeinen Geologie****Allgemeine Angaben**

Art der Veranstaltung	Seminar	2 Semesterwochenstunden (SWS)	
Belegpflicht	nein		
Zugeordnete Dozenten	Univ.Prof. Dr. Heubeck, Christoph / Schönherr, Katrin		
0-Gruppe	02.04.2024-02.07.2024 wöchentlich	Di 08:00 - 10:00 s.t. Mehrzweckraum IGW	Heubeck, C.

31354**Seminar für Master-Studierende
und Doktoranden der Hydrogeologie****Allgemeine Angaben**

Art der Veranstaltung	Seminar	2 Semesterwochenstunden (SWS)	
Belegpflicht	ja - Platzvergabe erfolgt durch die/den verantwortlichen Dozenten. Maximale Gruppengröße: 0 Teilnehmer.		
Zugeordnete Dozenten	Univ.Prof. Dr. Dr. Totsche, Kai Uwe / Dr. Eusterhues, Karin / Voigt, Ina		

0-Gruppe	02.04.2024-02.07.2024 wöchentlich	Di 09:00 - 11:00 c.t.	Hörsaal E002 Wöllnitzer Straße 7	Totsche, K. / Eusterhues, K.
----------	--------------------------------------	--------------------------	-------------------------------------	------------------------------

Chemie

15251

Arbeitsgruppen- und Doktorandenseminar

Allgemeine Angaben

Art der Veranstaltung	Seminar	2 Semesterwochenstunden (SWS)
Belegpflicht	nein	
Zugeordnete Dozenten	Univ.Prof. Dr. Heinze, Thomas	

Psychologie

15714

Forschungskolloquium der Entwicklungspsychologie

Allgemeine Angaben

Art der Veranstaltung	Kolloquium	2 Semesterwochenstunden (SWS)
Belegpflicht	nein	
Zugeordnete Dozenten	Univ.Prof. Dr.phil. Riediger, Michaela / Dr. phil. Klimecki-Lenz, Olga	

0-Gruppe	03.04.2024-03.07.2024 wöchentlich	Mi 14:00 - 16:00	Besprechungsraum R E005 Sammelweisstr. 12
----------	--------------------------------------	------------------	--

Kommentare

Das Forschungskolloquium wird von der Lehrstuhlinhaberin, ihren Mitarbeitern und eingeladenen Gästen bestritten.

125788

Youth and Immigration

Allgemeine Angaben

Art der Veranstaltung	Blockveranstaltung	2 Semesterwochenstunden (SWS)
Belegpflicht	ja - Platzvergabe erfolgt automatisch für: 30 Teilnehmer je Gruppe. Maximale Gruppengröße: 30 Teilnehmer.	
Zugeordnete Dozenten	Dr. Ahmadi, Emadaldin / aplProf Dr. habil. Weichold, Karina	
zugeordnet zu Modul	PsyN-WP3, PsyN-WP3	

0-Gruppe	26.04.2024-26.04.2024 Einzeltermin	Fr 14:00 - 18:00
	14.06.2024-14.06.2024 Einzeltermin	Fr 10:00 - 18:00
	15.06.2024-15.06.2024 Einzeltermin	Sa 10:00 - 18:00
	16.06.2024-16.06.2024 Einzeltermin	So 10:00 - 18:00

Kommentare

Internationale Migration ist ein wichtiger globaler Trend; schätzungsweise 232 Millionen Menschen leben außerhalb ihres Geburtslandes. Ein bedeutender Teil der heutigen Migrationsbevölkerung - mehr als 10 Prozent - sind junge Menschen im Alter von 15 bis 24 Jahren. In dem Seminar 'Youth and Immigration' (Jugend und Einwanderung) werden wir gemeinsam verschiedene Aspekte des Lebens junger Einwanderer in Deutschland näher beleuchten, wie z. B. Bildung, Beschäftigung, Erwerb von Fähigkeiten, persönliches Wachstum, psychische Gesundheit, Identität, Werte, Integration und Empowerment, die in der Heimat möglicherweise nicht vorhanden waren. Das Seminar wird auf der Grundlage von Präsentationen und Diskussionsrunden der Teilnehmer durchgeführt. Die Sprache des Seminars ist Englisch. Das Seminar findet online statt. Weitere Informationen dazu erhalten Sie nach der Zulassung über Moodle. Die Platzvergabe erfolgt automatisch.

Bemerkungen

Nummern- register:

**Mehrfachnennungen
möglich (entsprechend der
Häufigkeit des Auftretens
im Vorlesungsverzeichnis)**

Veranstaltungs-Seite

-nummer

125788	11
15251	11
15281	9
15287	10
15714	11
15941	9
18294	8
193216	7
193218	7
193219	6
193220	6
193221	5
193222	5
193223	5
193224	4
193226	4
31354	10
47004	10
50035	10
65505	2
65530	3
84878	9

Veranstungstitel:

Mehrfachnennungen möglich (entsprechend der Häufigkeit des Auftretens im Vorlesungsverzeichnis)

<u>Veranstungstitel</u>	<u>Seite</u>
Applied Laser Technology - Laser as a tool	8
Arbeitsgruppen- und Doktorandenseminar	11
Coffee Lecture 63: KI und wissenschaftliches Arbeiten	4
Coffee Lecture 64: Alte Handschriften und Drucke in digitale Texte umwandeln	4
Coffee Lecture 65: Historische Daten – Recherche, Analyse und Visualisierung	5
Coffee Lecture 66: Wie erkenne ich Fake News?	5
Coffee Lecture 67: Bibliometrische Kennzahlen – Warum?	5
Coffee Lecture 68: Kompetent und informiert – Was Informationskompetenz für das Studium bedeutet	6
Coffee Lecture 69: Open-Access-Publizieren – Fördermöglichkeiten und Angebote an der FSU	6
Coffee Lecture 70: Paper Mills und Co – unseriöse Angebote im wissenschaftlichen Publikationswesen	7
Coffee Lecture 71: Web of Science und Scopus	7
Forschungskolloquium der Entwicklungspsychologie	11
Geowissenschaftliches Kolloquium (MGEO001) (HYBRID)	9
German for beginners - A1.1 - (without any previous knowledge) - Main Course	2
German for beginners - A1.2 - (without any previous knowledge) - Main Course	3
Seminar für Absolventen und Doktoranden der Strukturgeologie	9
Seminar für Bachelor- und Master-Studierende und Doktoranden der Geophysik	9
Seminar für Doktoranden der Mineralogie/ Kristallographie	10
Seminar für Doktoranden und Postdocs "Paperseminar" der Angewandten Geologie	10
Seminar für Master-Studierende, Doktoranden der Allgemeinen Geologie	10
Seminar für Master-Studierende und Doktoranden der Hydrogeologie	10
Youth and Immigration	11

Dozenten/Lehrende:

Mehrfachnennungen möglich (entsprechend der Häufigkeit des Auftretens im Vorlesungsverzeichnis)

<u>Lehrender</u>	<u>Seite</u>	<u>Lehrender</u>	<u>Seite</u>
Ahmadi, Emadaldin Dr.	11	Totsche, Kai Uwe Univ.Prof. Dr. Dr.	10
Brockel, Stefanie	9	Underberg, Eugen	4
Brockel, Stefanie	10	Underberg, Eugen	4
Cizmár, Tomás Univ.Prof. Dr.	8	Underberg, Eugen	5
Dogunke, Swantje	5	Underberg, Eugen	5
Dogunke, Swantje	5	Underberg, Eugen	5
Eggeling, Christian Univ.Prof. Dr.	8	Underberg, Eugen	5
Eusterhues, Karin Dr.	9	Underberg, Eugen	6
Eusterhues, Karin	11	Underberg, Eugen	6
Eusterhues, Karin Dr.	10	Underberg, Eugen	7
Gerth, Kirsten	5	Underberg, Eugen	7
Gerth, Kirsten Dr.rer.nat.	5	Underberg, Eugen	7
Heinze, Thomas Univ.Prof. Dr.	11	Ustaszewski, Kamil	9
Heisler, Ulrike	8	Ustaszewski, Kamil Univ.Prof. Dr.	9
Hensel, Matthias	4	Vingert, Katharina	2
Hensel, Matthias M.A.	4	Vingert, Katharina	2
Heubeck, Christoph	10	Vingert, Katharina	2
Heubeck, Christoph Univ.Prof. Dr.	10	Vingert, Katharina	3
Hoffmann, Isabel	7	Vingert, Katharina	3
Hoffmann, Isabel Dr. rer. nat.	7	Vingert, Katharina	3
Kiefer, Stefan	9	Voigt, Ina	9
Kiefer, Stefan Dr. rer. nat.	9	Voigt, Ina	9
Klimecki-Lenz, Olga Dr. phil.	11	Voigt, Ina	10
Kreßler, Janet	9	Waldenfels, Ariane	3
Kukowski, Nina	9	Waldenfels, Ariane	3
Kukowski, Nina Univ.Prof. Dr.	9	Waldenfels, Ariane	3
Langenhan, Stephan	6	Wegler, Ulrich Univ.Prof. Dr.	9
Langenhan, Stephan	6	Wegler, Ulrich	9
Langenhorst, Falko Hubertus Univ.Prof. Dr.	9	Wegler, Ulrich Univ.Prof. Dr.	9
Lemke, Leonhard	2	Weichold, Karina aplProf Dr. habil.	11
Lemke, Leonhard	2	Witzgall, Thomas	4
Majzlan, Juraj	10	Witzgall, Thomas	4
Majzlan, Juraj Univ.Prof. Dr.	10		
Merten, Dirk	10		
Merten, Dirk Dr.	10		
Mohr, Christina	9		
Petermann, Claudia	2		
Petermann, Claudia	2		
Petermann, Claudia	2		
Petermann, Claudia	3		
Petermann, Claudia	3		
Petermann, Claudia	3		
Pirrung, Bernd Michael PD Dr.	10		
Riediger, Michaela Univ.Prof. Dr.phil.	11		
Satzinger, Lea	6		
Satzinger, Lea	6		
Schäfer, Thorsten	10		
Schäfer, Thorsten Univ.Prof. Dr.	10		
Schönherr, Katrin	10		
Schönherr, Katrin	10		
Totsche, Kai Uwe	11		

Abkürzungen:

Abbreviations of lectures

Other Abbreviations

Anm.....	Anmerkung
ASQ....	Allgemeine Schlüsselqualifikationen
AT....	Altes Testament
E....	Essay
FSQ....	Fachspezifische Schlüsselqualifikationen
FSV....	Fakultät für Sozial- und Verhaltenswissenschaften
GK....	Grundkurs
IAW....	Institut für Altertumswissenschaften
LP....	Leistungspunkte
NT....	Neues Testament
SQ....	Schlüsselqualifikationen
SS....	Sommersemester
SWS....	Semesterwochenstunden
TE....	Teilnahme
TP....	Thesenpublikation
ThULB....	Thüringer Universitäts- und Landesbibliothek
VVZ....	Vorlesungsverzeichnis
WS....	Wintersemester

