Informationen aus dem Studien- und Prüfungsamt und Studiendekanat 12. April 2023



Informationen für Studierende der CGF

AUS DEM STUDIEN- UND PRÜFUNGSAMT UND STUDIENDEKANAT

AUSGABE 12. APRIL 2023

Inhaltsverzeichnis

1	Wegfall der nachträglichen Prüfungsanmeldung ab dem Sommersemester 2023	2
2	Kriterien für Verlängerungen von Abschlussarbeiten	3
3	Gleichstellung an der Fakultät	4
4	Datenkompetenzen erwerben - Data Literacy Programm, Auftakt 17.04.2023	5
5	Digitale Lotsen – Stelle im Umfang von 20 h/ Monat zu vergeben	6
6	Qualitätssicherung an der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät	7
7	Umfrage zur Überschneidung im Lehramtsstudium	9
lmp	ressum	10

Einen erfolgreichen Start ins Sommersemester 2023 wünschen Ihnen Ihr Prüfungsamt und Ihr Studiendekanat!

Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät

12. April 2023

1 Wegfall der nachträglichen Prüfungsanmeldung ab dem Sommersemester 2023

In allen Prüfungsordnungen der CGF (Link) ist ein An- und Abmelddezeitraum für Prüfungen bis 10 Wochen nach Vorlesungsbeginn festgehalten.

Wintersemester

An- und Abmeldung zu Prüfungen
bis ca. Weihnachten*

Sommersemster

An- und Abmeldung zu Prüfungen
bis ca. Anfang Juni*

Innerhalb dieses Zeitraums müssen Sie sich <u>selbst</u> zur Prüfung aller Module via Friedolin anmelden bzw. können sich selbst auch davon abmelden. Mit Ablauf dieses Zeitraums gibt es <u>keine Möglichkeit einer nachträglichen An- und Abmeldung</u>. Eine nachträgliche An- und Abmeldung durch das Prüfungsamt ist in den Ordnungen nicht geregelt und ist nicht rechtsverbindlich. Über absolute Ausnahmen mit triftigem Tatbestand der Studierenden kann der Prüfungsausschuss entscheiden.

Anmeldungen inkl. Anmeldung zur Prüfung zu den berufsorientierten/ forschungsorientierten Praktika müssen <u>vier Wochen</u> vor Praktikumsantritt über folgendes Dokument beantragt werden (Link)



Wichtig: Melden Sie sich auch zu den Prüfungen in Blockveranstaltungen an, die erst später im Semester oder in der vorlesungsfreien Zeit stattfinden!

z. B. Praktika, Exkursionen, Blockseminare etc.

^{*}die genauen Daten sind in Friedolin unter "Termine" zu entnehmen

Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät

12. April 2023

2 Kriterien für Verlängerungen von Abschlussarbeiten

Die Fakultät strebt an, die formalen Kriterien zur Anfertigung einer Abschlussarbeit, insbesondere Verlängerungen von Bachelor- und Masterarbeiten, innerhalb der Fakultät zu vereinheitlichen.

In allen Prüfungsordnungen der CGF (Link) steht, dass Verlängerungen von Abschlussarbeiten "[...] auf begründeten Antrag [...] in Ausnahmefällen [...]" genehmigt werden können. Diejenigen Prüfungsordnungen, die in den letzten Jahren aktualisiert wurden, enthalten zusätzlich die Vermerke, dass dem Antrag eine Stellungnahme der Betreuerin/des Betreuers beizufügen ist und, dass der Antrag spätestens 14 Tage vor Ablauf der Bearbeitungsdauer gestellt werden soll.

Verlängerungsgründe für Abschlussarbeiten:

Der Antrag auf Verlängerung einer Abschlussarbeit ist durch die Studierenden über das Prüfungsamt an den Prüfungsausschuss zu richten. Eine Verlängerung ist nur möglich bei:

- nicht von den Studierenden zu vertretenden Veränderungen (z. B. nachweislicher Ausfall eines zentralen Messgerätes über längeren Zeitraum, nicht zur Verfügung stehender Arbeitsplatz infolge von Umbau, Umzug etc.),
- erheblichen, unabsehbaren Änderungen im Arbeitsplan (diese sind darzulegen),
- Wechsel der Betreuerin/des Betreuers (z. B. bei Weggang, im Falle von Krankheiten oder Konfliktsituationen etc.) sowie bei
- als Härtefall anerkannten privaten Gründe (als Härtefälle gelten: z. B. Todesfälle in der Familie, Pflege von Familienmitgliedern, unvorhersehbare Lebensumstände, Krankheit Kind etc.).

Dem Verlängerungsantrag (Link) ist eine schriftliche Stellungnahme der Betreuerin/des Betreuers beizufügen. Der Antrag muss spätestens 14 Tage vor Ablauf der Bearbeitungszeit gestellt werden.

Achtung: Die Zeit der Verlängerung soll dem Verlängerungsgrund angemessen sein; eine mehrmalige Verlängerung bis zur Ausschöpfung der maximal möglichen Zeit ist gewünscht.





Die Informationen zur Erstellung von Abschlussarbeiten sind auf der FAQ Seite des Prüfungsamts unter dem Reiter "Abschlussarbeit" **7 LINK** abrufbar

Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät

12. April 2023

3 Gleichstellung an der Fakultät

Vielleicht ist Ihnen in den letzten Wochen eines der untenstehenden vier Plakate zur Gleichstellung an der Fakultät aufgefallen? Es hängt an verschiedenen Stellen in den Instituten der Fakultät aus und ruft zur Beteiligung auf.

Gezielt möchten wir auch Sie, liebe Studierende, um Beteiligung bitten. Auf einer Online-Pinnwand können Sie Ihre Wünsche, Probleme und Anregungen rund um das Thema Gleichstellung anonym eintragen.

Die Kommission für Gleichstellung der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät wird die Themen bündeln und sich mit Möglichkeiten für die Umsetzung befassen.

Mehr Infos: www.chemgeo.uni-jena.de/gleichstellung

Gleichtstellung betrifft uns alle und braucht unseren gemeinsamen Einsatz!



QR Code scannen oder per Link beteiligen

https://padlet.com/KommissionGleichstellung/pinwand-ideensammlung-zugleichstellungsthemen-an-der-cgf-pi-dg8ycaveg9e98ukg



Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät

12. April 2023

4 Datenkompetenzen erwerben - Data Literacy Programm, Auftakt 17.04.2023

Seit 2020 engagiert sich das <u>Data Literacy Projekt</u> an der Friedrich-Schiller-Universität Jena dafür, Studierenden die Möglichkeit zu bieten ihre <u>Datenkompetenzen</u> zu stärken.

Auch für das Sommersemester 2023 wird wieder das Zertifikatsprogramm für Studierende aller Fachbereiche der Universität Jena angeboten. Das mehrstufige Programm kann ohne besondere Vorkenntnisse über das gesamte Studium hinweg absolviert werden. Die Zerste Stufe (Awareness) wurde um mehrere, beliebig wählbare, Hands-On Sessions (bspw. Python, R, KI, Datenethik- und recht) erweitert. In der Zeweiten Stufe (Basic) konnte das Angebot an frei wählbaren Veranstaltungen aus dem Vorlesungsverzeichnis vergrößert werden.



Awareness

- Online-Selbstlernkurs mit 8 Themenschwerpunkten
- Hands-On-Sessions (z.B. R, KI, Datenethik/ -recht)
- Onlinematerial zu jeweiligen Themenschwerpunkt



Basics

- Besuch von Veranstaltungen aus Themenschwerpunkten:
 - "Verstehen" "Anwenden" "Reflektieren"
- Wählbar aus Katalog
- Basics 20 LP/ Basics+ 25 LP



Project

- Projekt-basierte Arbeit
- Interdisziplinäre Teams
- Arbeit mit realen Daten
- Vorstellung von Fragestellung, Workflow und Ergebnis

im Aufbau

Data Literacy Zertifikatsprogramm (DaLiJe)



- Freiwilliges, studienbegleitendes Programm für alle Studierenden
- Keine speziellen Vorkenntnisse vorausgesetzt
- Mehrstufiges Programm (2 von 3 verfügbar)
- Start frei wählbar, flexibel über Studium hinweg absolvierbar
- seit WS 2021/22



Informationsveranstaltung am **17. April 2023**, 16 Uhr im Vortragsraum der Bibliothek (ThULB) weitere Informationen unter https://www.dataliteracy.uni-jena.de/

Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät

12. April 2023

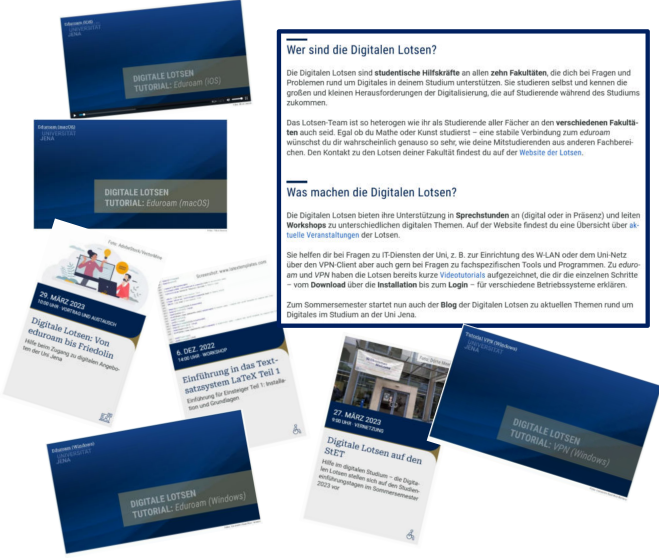
5 Digitale Lotsen – Stelle im Umfang von 20 h/ Monat zu vergeben

Sie sind im Umgang mit digitalen Tools erfahren? Sie haben haben im Studium ein Tool entdeckt, welches Ihnen im Studium hilft? Sie haben Spaß daran, anderen Studierenden der CGF diese Tools näher zu bringen? Sie möchten dabei auch noch Geld verdienen?

Dann schnell eine E-Mail bis 21.04.2023 an das Studiendekanat <u>studiendekanat.cgf@uni-jena.de</u> schreiben, Ihren Namen, Studiengang, Fachsemester angeben und los geht's von Juni bis Dezember mit 20h/Monat. Gemeinsam mit unserer Lotsin Vanessa können Sie dann dazu beitragen, dass Ihre Kommilitoninnen und Kommilitonen etwas mehr Durchblick im digitalen Unialltag finden.

Bei Fragen zur Ausgestaltung und den Aufgaben, können Sie sich gern auch vorab an Vanessa wenden unter cgf-lotse@uni-jena.de.

Mehr Infos und bisherige Projekte: https://www.elearning.uni-jena.de/digitale-lotsen oder direkt auf die Bilder klicken



Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät

12. April 2023

6 Qualitätssicherung an der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät

QUALITÄTSSICHERUNG an der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät wird großgeschrieben. Wir sind stets bemüht, die Qualität Ihrer Ausbildung und damit Ihrer Zukunft hoch zu halten. Dazu benötigen wir jedoch auch Ihre Unterstützung. Wir wissen nicht, wo etwas verbessert werden könnte und oft scheinen die Hürden hoch, sich direkt an die Lehrpersonen zu wenden. Das muss nicht sein!



Im anonymen Padlet können Sie konkrete Module benennen, die nicht optimal verlaufen oder auch gern Wünsche und Anregungen hinterlassen.

Das Studiendekanat wird sich mit den Eintragungen befassen und bei Bedarf Maßnahmen einleiten!

Der Qualitätssicherungsprozess der CGF kann nur gelingen, wenn Sie sich beteiligen!

Wo ist dies möglich?

- Bei den Zwischenbilanzbefragungen (für alle Studiengänge der CGF wieder im Wintersemester 2023/24- zentrale Umfrage von ULe), Abschlussbefragungen und Alumnibefragungen
- In runden Tischen der Studiengänge durch die/den Studiengangverantwortliche/n ein Austausch zwischen Lehrenden und Studierenden sollte mindestens einmal pro Jahr stattfinden. Es gab schon lange keinen Austausch mehr? Bitte wenden Sie sich an Ihre/n Studiengangverantwortliche/n → https://www.chemgeo.uni-jena.de/studiengangsverantwortliche)
- Themen, die Sie gern ansprechen möchten, können Sie auch an Ihre **Fachschaft** richten:
 - ➤ Chemie Fachschaft (¬LINK); mail: fsrchemie@uni-jena.de (auch für Lehramt Chemie)
 - ➤ Geographie Fachschaft (¬LINK); mail: geomail@uni-jena.de (auch für Lehramt Geographie)
 - > Geowissenschaften Fachschaft (7LINK); mail: fachschaft.geowissenschaften@uni-jena.de
- In den Prüfungsausschüssen, im Institutsrat, in der Studienkommission, im Fakultätsrat, bei den Studiengangreviews, bei der Fakultätsbeiratsbegehung, im Senat...





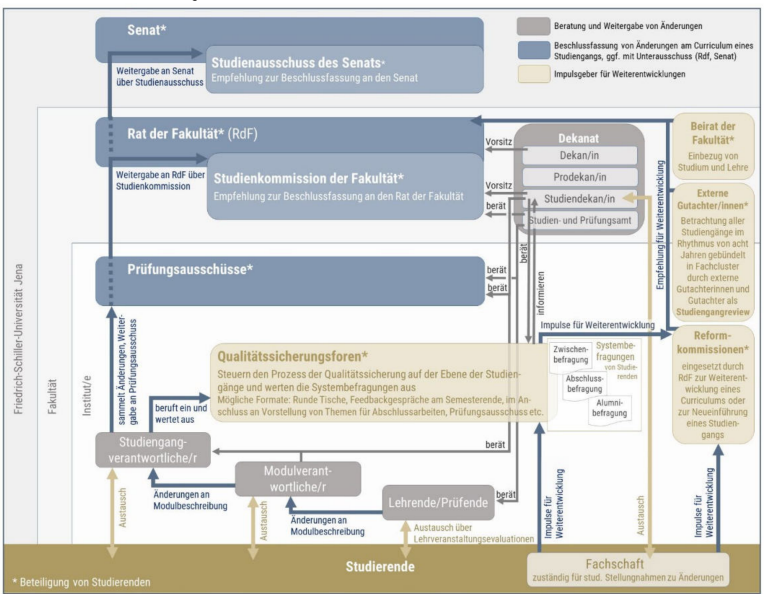
Anonymes Padlet für eine schnelle und unkomplizierte Mitteilung, wenn es irgendwo im Studium klemmt

7 Padlet

Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät

12. April 2023

Qualitätssicherung an der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät



In der Folgevereinbarung zur Zielvereinbarung vom 4. November 2019 zwischen dem Präsidium und der Fakultät (17. Dezember 2021) wurde u. a. die Zielstellung festgehalten, dass das bisherige Qualitätssicherungskonzept anzupassen ist. Dabei soll die Handreichung im Einklang mit den Standards der Evaluationsordnung stehen (Link).

Das Qualitätssicherungskonzept der Fakultät wurde nun angepasst, in der Studienkommission im Februar und mit allen Studiengangverantwortlichen und Prüfungsausschussvorsitzenden Anfang April diskutiert und soll am 10. Mai 2023 im Fakultätsrat verabschiedet werden. Auf unserer Internetseite zur Qualitätssicherung Z Link finden Sie dann ab Mitte Mai die oben abgebildete neue Graphik sowie das dazugehörige Dokument.

INFORMATIONEN FÜR STUDIERENDE

AUS DEM STUDIEN- UND PRÜFUNGSAMT UND DEM STUDIENDEKANAT

Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät

12. April 2023

7 Umfrage zur Überschneidung im Lehramtsstudium

Das Zentrum für Lehrerbildung wird sich ab 17. April mit einer Miniumfrage zur Überschneidung im Lehramt an unsere Lehramtsstudierenden Chemie und Geographie wenden. Ziel ist es, Überschneidungen zwischen Studienfächern oder auch zwischen den Fächern und den Bildungswissenschaften aufzudecken.

Vielleicht gibt es besonders häufig Überschneidungen zwischen bestimmten Fachkombinationen?

Das gilt es aufzudecken und nach Lösungen zu suchen!

Bitte beteiligen Sie sich an der kurzen Umfrage

Impressum

Studiendekanat der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät Humboldtstr. 11 07743 Jena Tel.: 03641 9-48035

studiendekanat.cgf@uni-jena.de

https://www.chemgeo.uni-jena.de/studiendekanat