

Prüfungstermine Wintersemester 2023/2024

						Endstand:
	Progamoptimierter Klausurtermin					22.03.2024
	Klausurtermin einer Blockveranstaltungen					
	evtl. Kollision / noch unter Vorbehalt!					Letzte Aktualisierung
	Hinweis zur Prüfung					
	Prüfungsamt_Intern					

Für mündliche Prüfungen und Klausuren gelten die gemäß APO geregelten Fristen:

Anmeldung im Studienportal: bis spätestens 14 Tage VOR der Prüfung

Abmeldung: ohne Angabe von Gründen bis spätestens 1 Woche VOR der Prüfung

Für andere Prüfungsformen sind die jeweiligen Hinweise/Regularien der Prüfenden zu beachten!

Fett	=	Aktualisierung zum letzten Stand				Start des Online-Anmeldeverfahrens
00:00	=	vorläufige Uhrzeit				im Studienportal:
						17.11.2023

Zeitslots	08:00 - 10:30	morgens		Der Online-Zugang zu Online-Prüfungen sowie Mitteilung der Hörsäle und Einteilung bei Präsenzklausuren erfolgt durch die Institute
	11:00 - 13:30	mittags		
	14:00 - 16:30	nachmittags		
	17:00 - 19:30	abends		
	20:00 - 22:00	Ausweichslot		

*** Aufgrund der Systemumstellung können Online-Prüfungsanmeldung für Prüfungen bis zum Start des Online-Verfahrens im Studienportal nicht fristgerecht durchgeführt werden. In diesen Fällen sowie bei Auflagen- und Zusatzprüfungen ist zwingend die schriftliche Anmeldeöglichkeit über das Anmeldeformular des Prüfungsamtes zu nutzen, um die Anmeldefristen zu wahren.**

Es sind nur die hier aufgeführten Sprachkurse über das Online-Studienportal anzumelden! Alle weiteren Prüfungen zu Sprachkursen bedürfen KEINER Online- bzw. Papier-Anmeldung im Prüfungsamt. Bitte wenden Sie sich an den jeweiligen Dozenten!

Bei Verlegungen/Änderungen werden bei allen bereits angemeldeten Prüfungen mit der Aktualisierung automatisch korrigiert. Es sind keine Neuanschmeldung notwendig!

Bleiben Sie auf dem Laufenden und abonnieren Sie den Chat

<https://matrix.to/#/#pruefungsamtnews.tu-clausthal.de:matrix.tu-clausthal.de>

Wochentag	Datum	Beginn	Dauer (min)	Lehrveranstaltung(en)	Prüfender	Bemerkungen
-----------	-------	--------	-------------	-----------------------	-----------	-------------

Wenn unter Bemerkungen nichts eingetragen ist, handelt es sich um Präsenzklausuren!

Von den Prüfenden gemeldete konkrete Angaben sind vermerkt

B/DT = Prüfungen auch für Studierende des B/Digital Technologies. Anmeldungen sind ausschließlich über die Ostfalia vorzunehmen!

Atlantis-Veranstaltungen; Ansprechpartner: Frau Silvia Wen (silvia.wen@tu-clausthal.de)

Klausuren zusammen mit Göttingen, Hannover, Oldenburg, Braunschweig, Osnabrück

Dienstag	23.01.2024		90	Business Intelligence	Mattfeld	An- und Abmeldefrist: 16.01.2024
	23.01.2024		90	Informationsverarbeitung in Dienstleistungsunternehmen	Schumann	An- und Abmeldefrist: 16.01.2024
	23.01.2024		90	Mobile Business	Breitner	An- und Abmeldefrist: 16.01.2024
			PrA	Anwendungssysteme in Industrieunternehmen	Hahn	Atlantis: Keine Online-Anmeldung notwendig!!! Abnahme schriftlicher Fallstudien

Klausur mit Vorgaben vom Staatlichen Gewerbeaufsichtsamt

Freitag	23.02.2024	09:00	120	Einführung in die Toxikologie und Rechtskunde zur Gefahrstoffverordnung (GefStoffV)	Saipa	-Der Sachkundenachweis kann nur erworben werden, sofern die LV in einem Sommersemester besucht wurde! In WSn wird nur eine Wiederholungs-klausur (ohne Sachkundenachweis) angeboten.
----------------	------------	-------	-----	---	-------	---

1. Klausurzeitraum: 05.02.2024 - 09.02.2024

Ausschließlich für Klausuren zu Lehrveranstaltungen des laufenden Wintersemesters in der letzten Vorlesungseinheit der letzten Vorlesungswoche!

			#NV		#NV	
Montag	05.02.2024	09:00	90	Field Management and Surveillance	Ülker	Präsenz An- und Abmeldefrist: 29.01.2024
	05.02.2024	09:00	90	Integrated Project Management and Development	Ganzer, L.	Präsenz An- und Abmeldefrist: 29.01.2024
Dienstag	06.02.2024	11:00	180	Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen I (Hydrogeochemie), Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen II (Geohydraulik)	Bozau	Präsenz
	06.02.2024		90	Statistische Methoden des Maschinellen Lernens	Säfken	Präsenz An- und Abmeldefrist: 30.01.2024
	06.02.2024	15:00	90	Praktikum Geo-Thermodynamik, Wärmeübertragung in der Geothermie	Jaeger	Präsenz
Mittwoch RZ IT-Wartungsarbeiten 06:00 bis 10:00 Uhr						
Mittwoch	07.02.2024	08:00	60	Stationäre Simulation mit Aspen Plus®	Strube	Präsenz
	07.02.2024	10:00	120	Heterogene Gleichgewichte	Schmidt, H.	Präsenz
	07.02.2024	11:00	180	Hydrogeologie, Stoffkreisläufe durch die Umweltmedien	Bozau	Präsenz
	07.02.2024	14:00	90	Fertigungstechnik (Bachelor)	Wesling	Präsenz
	07.02.2024	14:30	120	Anwendungen der Geoströmungslehre	Ganzer, L.	Präsenz
	07.02.2024	15:00	90	Planning and Budgeting	Jaeger	Präsenz An- und Abmeldefrist: 31.01.2024
	07.02.2024	16:00	90	Anatomie und Physiologie	Wittlinger	Präsenz
Donnerstag	08.02.2024	16:00	90	Angewandte Finite Elemente	Hou	Präsenz An- und Abmeldefrist: 01.02.2024
Freitag	09.02.2024	09:00	120	Recycling von Metallen, Recycling von Kunststoffen, Recycling von Glas	Wendelstorf	Präsenz
	09.02.2024	09:00	60	Batterien, Brennstoffzellen und Elektrolyse: Praxisbeispiele der Elektrochemischen Verfahrenstechnik	Hickmann	Präsenz An- und Abmeldefrist: 02.02.2024
	09.02.2024	14:30	120	Elektrochemische Grundlagen	Borisenko	Präsenz

Vorlesungsende

2. Klausurzeitraum: 12.02.2024 - 31.03.2024

Samstag	10.02.2024		120	Ingenieurmathematik II	Ippisch	Präsenz
	10.02.2024	11:00	120	Energy Law I	Wolkewitz	Präsenz
	10.02.2024	11:00	120	Energy Law	Wolkewitz	Präsenz
Montag	12.02.2024	08:15	60	Materialfluss und Logistik	Esderts	Präsenz
	12.02.2024	08:15	k.A.	Fabrik- und Anlagenplanung, Materialfluss und Logistik	Esderts	Präsenz
	12.02.2024	09:30	60	Fabrik- und Anlagenplanung	Esderts	Präsenz
	12.02.2024	08:00	120	Experimentalphysik III + Übung, Experimentalphysik IV + Übung (auch: Experimentalphysik III, Experimentalphysik IV)	Schaadt	Präsenz
	12.02.2024	08:00	180	Recycling besonders werthaltiger und gefährlicher Abfälle, Recycling von Massenabfällen [vormals Recycling II (Aufbereitung gefährlicher Abfälle), Recycling III]	Goldmann	Präsenz Wurde am 05.03.2024 durchgeführt!
	12.02.2024	08:30	120	Analysis und Lineare Algebra II	Breit	Präsenz

				Einführung in die Elektrochemie / Introduction to Elektrochemistry, Physikalische Chemie II: Transportvorgänge und Kinetik	Endres	Präsenz
	12.02.2024	08:30	120			
	12.02.2024	09:00	90	Baustofflehre	Elsner	Präsenz
	12.02.2024	mittags	60	Mining and Finance (Mining and Financial Engineering)	Tudeshki	Präsenz
	12.02.2024	mittags	60	Tagebautechnik	Tudeshki	Präsenz
	12.02.2024			Dimensionierung und Einsatzplanung von Bau- und Tagebaumaschinen (Tagebau II); Tagebautechnik	Tudeshki	Präsenz
	12.02.2024	mittags	60	Arbeitssicherheit, Umwelt- und Gesundheitsschutz	Fahlbusch	Präsenz
	12.02.2024	11:00	90	Data Science for Decision Support	Fiosina	Präsenz
	12.02.2024	14:00	90	Sektorenkopplung	Hauer	Präsenz
Dienstag	13.02.2024	08:00	120	Grundlagen der Mechanischen Verfahrenstechnik I	Weber, Al.	Präsenz
	13.02.2024	08:00	180	Einführung in die Aufbereitungstechnik, Grundlagen der Abfallaufbereitung (2 SWS)	Haas, A.	Präsenz
	13.02.2024	08:00	180	Einführung in die Aufbereitungstechnik, Grundlagen der Rohstoffaufbereitung (vormals: Aufbereitung I, Aufbereitung II)	Haas, A.	Präsenz
	13.02.2024	08:30	120	Digital Business Models (6 LP)	Niemand	Präsenz
	13.02.2024	09:00	90	Maschinenakustik (+)	Lohrengel	Präsenz An- und Abmeldefrist: 06.02.2024
	13.02.2024	11:00	120	Betriebssysteme und Rechnerarchitektur	Siemers	Präsenz
	13.02.2024	mittags	60	Controlling und Kostenmanagement (vormals Kostenmanagement)	Wulf	Präsenz
	13.02.2024	nachmittags	120	Strömungsmechanik I	Brenner	Präsenz
	13.02.2024	14:00	120	Logik und Verifikation	Dix	Präsenz
	13.02.2024	14:00	120	Enhanced Oil Recovery	Gaol	Präsenz
	13.02.2024	15:00	90	Werkstofftechnik II	Elsner	Präsenz
	13.02.2024	17:00	90	Grundlagen der Altlastenbearbeitung und Flächenrecycling	Tebbe	Präsenz
				Mittwoch RZ IT- Wartungsarbeiten 06:00 bis 10:00 Uhr		
Mittwoch	14.02.2024	08:30	120	Einführung in die Geowissenschaften I mit Übungen (vormals: Einführung in die Geowissenschaften I (GEO I))	Ulrich	Präsenz
	14.02.2024	09:00	90	Experimentalphysik II	Daum	Präsenz
	14.02.2024	09:00	90	Bauteilprüfung	Esderts	Präsenz
	14.02.2024	09:00	K 90	Advanced System Automation	Siemers	Präsenz
	14.02.2024	09:00	120	Underground Mining Equipment (AFB 2021)	Langefeld	Online - Auch für AFB 2014
	14.02.2024	11:00	120	Equation of State Fluid Characterisation	Ganzer, L.	Präsenz
	14.02.2024	14:00	60	Automatisierungstechnik I	Siemers	Präsenz
	14.02.2024	14:00	90	Materialwissenschaft I	Deubener	Präsenz
	14.02.2024	17:00	90	Einführung in das Recycling (vormals: Recycling I)	Goldmann	Präsenz
	14.02.2024	mittags	120	Regenerative Energiequellen	Kühl	Präsenz
	14.02.2024	morgens	90	Ingenieurstatistik II	Zimmermann, A.	Präsenz
Donnerstag	15.02.2024	08:15	120	Investition und Finanzierung	Schenk-Mathes	Präsenz
	15.02.2024	08:00	90	Advanced Circular Economy and Recycling Systems	Goldmann	2. Klausur am 19.03.2023 / WdhK im SS24

	15.02.2024	08:30	90	Rock Mechanics in Subsurface Energy Systems (vormals: Rock Mechanics II)	Hou	Präsenz
	15.02.2024	09:00	90	Fahrzeuginformatik	Wolf	Präsenz
	15.02.2024	09:00	90	Einführung in die Angewandte Geophysik / Geophysikalische Erkundung	Li, Ke	Präsenz
	15.02.2024	09:45	90	Recycling Technologies	Goldmann	2. Klausur am 19.03.2023 / WdhK im SS24
	15.02.2024	11:00	90	Betriebswirtschaftslehre	Wiche	Präsenz
	15.02.2024	11:00	60	GIS-based Spatio-Temporal Analysis and Modeling	Paffenholz	Präsenz
	15.02.2024	11:00	120	Applied Rock Mechanics, Tutorial Applied Rock Mechanics	Wolters	Präsenz
	15.02.2024	14:00	120	Marketing-Entscheidungen I, Marketing-Entscheidungen II	Steiner	Präsenz
	15.02.2024	14:30	120	Einführung in die Optimierung [vormals: Grundlagen der Optimierung (früher: Kombinatorische Optimierung)]	Potschka	Präsenz
	15.02.2024	15:00	90	Cooperation Systems	Unbehaun	Präsenz An- und Abmeldefrist: 08.02.2024
	15.02.2024	14:00	120	Software and System Life Cycle	Knieke	Präsenz
Freitag	16.02.2024	morgens	120	Ingenieurmathematik III / Numerische Mathematik für nichtmathematische Studiengänge	Ippisch	Präsenz An- und Abmeldefrist: 09.02.2024
	16.02.2024	morgens	120	Grundlagen der Numerik (vormals: Numerik I)	Ippisch	Präsenz An- und Abmeldefrist: 09.02.2024
	16.02.2024	08:00	60	Neue Konzepte der Photovoltaik	Schaadt	Präsenz
	16.02.2024	08:00	120	Neue Konzepte der Photovoltaik; Photovoltaik	Schaadt	Präsenz
	16.02.2024	08:00	60	Solare Energiewandlung	Schaadt	Präsenz
	16.02.2024	09:00	90	Energiewandlungsmaschinen II	Blumenthal	Präsenz
	16.02.2024	09:00	90	Completion and Workover	Teodoriu	Präsenz
	16.02.2024		90	Selected Chapters of Underground Emergency Response	Hermülheim	Präsenz
	16.02.2024	11:00	90	Product and process design for casting	Tonn	Präsenz
Samstag	17.02.2024		120	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure und Naturwissenschaftler, Einführung in die Kosten- und Wirtschaftlichkeitsrechnung	Wulf	Präsenz
	17.02.2024	10:00	120	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre, Allgemeine Volkswirtschaftslehre	Paetzel	Präsenz
Montag	19.02.2024	08:15	120	Entscheidungstheorie	Schenk-Mathes	Präsenz
	19.02.2024	08:30	120	Thermodynamik und Kinetik von Festkörperreaktionen	Schmidt, H.	Präsenz
	19.02.2024	09:00	90	Health, Safety and Environmental Management	Weiß	Präsenz
	19.02.2024	09:30	60	Echtzeitsysteme	Siemers	Präsenz
	19.02.2024	mittags	120	Thermodynamik II (vormals: Chemische Thermodynamik)	Fischlschweiger	Präsenz
	19.02.2024	mittags	60	Aufbereitung der Baurohstoffe	Tudeshki	Präsenz
	19.02.2024	mittags	75	Mining and Environment + Tutorial	Tudeshki	Präsenz
	19.02.2024	14:00	120	Betriebsfestigkeit I	Esderts	Präsenz
Dienstag	20.02.2024	08:15	120	Nachhaltigkeitsmanagement (4 SWS)	Schenk-Mathes	Präsenz
	20.02.2024	08:30	120	Werkstoff- und Materialanalytik I (vormals: Ringvorlesung Werkstoff- und Materialanalytik A)	Schmidt, H.	Präsenz
	20.02.2024	09:00	90	Underground Storage of Energy and Gases	Hagemann, B.	Präsenz
	20.02.2024	09:00	90	Programmierkurs	Rausch	Online-Klausur

	20.02.2024	mittags	60	Technik II (Einführung in Energie und Rohstoffe)	Tudeshki	Online-Klausur
	20.02.2024	mittags	120	Mathematik für BWL und Chemie II	Säfen	Präsenz
	20.02.2024	14:00	120	Tunnelbau, Tunnelstatik (vormals: Tunnelbau, Tunnelstatik / Geomechanik III)	Meyer, N.	Präsenz
				Mittwoch RZ IT-Wartungsarbeiten 06:00 bis 10:00 Uhr		
Mittwoch	21.02.2024	08:30	120	Führung (vormals: Personal und Führungsorganisation, Unternehmensführung)	Niemand	Präsenz
	21.02.2024	mittags	90	Elektrizitätswirtschaft	Hauer	Präsenz
	21.02.2024	14:00	60	Grundlagen der Automatisierungstechnik	Palis	Präsenz
	21.02.2024	13:00	180	Erd- und Grundbau I, Erd- und Grundbau II	Meyer, N.	Präsenz
Donnerstag	22.02.2024	morgens	60	Rechnungslegung nach HGB und IFRS	Wulf	Präsenz
	22.02.2024	08:30	120	Geo-Sensorik und terrestrische Punktbestimmung	Paffenholz	Präsenz
	22.02.2024	09:00	K 90	Advanced Cyber-Physical Systems	Siemers	Präsenz
	22.02.2024	09:00	90	Anorganische Strukturchemie I, Koordinationschemie	Gjikaj	Präsenz
	22.02.2024	09:00	90	Anorganische Strukturchemie, Instrumentelle Methoden der Anorganischen Chemie	Gjikaj	Präsenz
	22.02.2024	09:00	90	Anorganische Synthesechemie II, Koordinationschemie I	Gjikaj	Präsenz
	22.02.2024	09:00	120	Inorganic Structural Chemistry II [(vormals Anorganische Strukturchemie II) -(vormals Festkörperchemie, Koordinationschemie II)]	Gjikaj	Präsenz
	22.02.2024	09:00	K 60	Inorganic Synthesis Chemistry II (vormals Anorganische Synthesechemie II)	Adam	Präsenz
	22.02.2024	09:00	80	Festkörperchemie	Gjikaj	Präsenz (für M/MaWi + Energie und MPhysik)
	22.02.2024	11:00	120	Chemische Reaktionstechnik I	Turek	Präsenz
	22.02.2024	12:00	60	Recht der erneuerbaren Energien	Weyer	Präsenz
	22.02.2024	14:00	90	Qualitätsmanagement I (Grundlagen des Qualitätsmanagements)	Wiche	Präsenz
	22.02.2024	14:00	120	Qualitätsmanagement I (Grundlagen des Qualitätsmanagements), Qualitätsmanagement II (Methoden des Qualitätsmanagements)	Wiche	Präsenz
	22.02.2024	14:00	90	Qualitätsmanagement II (Methoden des Qualitätsmanagements)	Wiche	Präsenz
	22.02.2024	14:00	120	Advanced Rock Mechanics, Tutorial Advanced Rock Mechanics	Wolters	Präsenz
Freitag	23.02.2024	08:30	120	Analyse von geogenen Gefahren, Erdbeben	Paffenholz	Präsenz
	23.02.2024	09:00	120	Technische Mechanik II	Hartmann, St.	Präsenz
	23.02.2024	11:00	120	Well Planning	Schamp	Präsenz
	23.02.2024	13:00	120	Technische Schwingungslehre	Hartmann, St.	Präsenz
Samstag	24.02.2024	10:00	90	Einführung in die Allgemeine und Anorganische Chemie	Fittschen	Präsenz
Montag	26.02.2024	09:30	60	Prozess-Automatisierung von CFK-Strukturen in der Luftfahrtindustrie I	Steuernagel	Präsenz
	26.02.2024	11:00	60	Prozess-Automatisierung von CFK-Strukturen in der Luftfahrtindustrie II	Steuernagel	Präsenz
	26.02.2024	09:00	90	Applied Well Test Analysis	Ostrowski	Präsenz
	26.02.2024	mittags	60	Surface Drilling Technology	Tudeshki	Präsenz
	26.02.2024	14:00	120	Thermochemie der Werkstoffe	Schmidt, H.	Präsenz
	26.02.2024	nachmittags	120	Makroökonomik, Wirtschaftspolitik	Menges	Präsenz

Dienstag	27.02.2024	morgens	90	Grundlagen der Künstlichen Intelligenz	Wittek	Präsenz An- und Abmeldefrist: 20.02.2024
	27.02.2024	morgens	120	Wärmeübertragung I	Weber, Ro.	Präsenz
	27.02.2024	08:30	90	Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik (vormals Grundlagen der Wahrscheinlichkeitstheorie / Stochastik I)	Zimmermann, A.	Präsenz
	27.02.2024	11:00	90	Werkstoffkunde für Mb/Vt	Wesling	Präsenz
	27.02.2024	11:00	90	Probenahmetechnik in Wasser, Boden und Festgestein	Bozau	Präsenz
	27.02.2024	11:00	90	Geochemie I	Vellmer	Präsenz
	27.02.2024	14:00	90	Wirtschaftsinformatik: Geschäftsprozesse und Informationssysteme	Müller, J.	Präsenz
				Mittwoch RZ IT- Wartungsarbeiten 06:00 bis 10:00 Uhr		
Mittwoch	28.02.2024	08:30	90	Thermische Trennverfahren II	Strube	Präsenz
	28.02.2024	09:00	90	Digital Transformation in Oil & Gas	Paz Carvajal	Präsenz
	28.02.2024	11:00	120	Digitales Innovationsmanagement	Niemand	Präsenz
	28.02.2024	12:00	60	Rechtsrahmen der Recyclingwirtschaft	Weyer	Präsenz
	28.02.2024	morgens	120	Messtechnik und Sensorik (vormals Messtechnik I)	Rembe	Präsenz
	28.02.2024	14:00	60	Remote Sensing (auch: Remote Sensing, Tutorial for Remote Sensing)	Paffenholz	Präsenz
	28.02.2024	abends	120	Energieökonomik, Umweltökonomik	Menges	Präsenz
Donnerstag	29.02.2024	09:00	90	Big Data: Management and Analytics	Hartmann, S.	Präsenz
	29.02.2024	morgens	90	Konstruktion von Produktionsmaschinen (vormals: Elemente des Maschinen- und Anlagenbaus)	Lohrengel	Präsenz
	29.02.2024	11:00	90	Energiewandlungsmaschinen I	Schwarze	Präsenz
	29.02.2024	11:00	120	Physikalische Chemie I - Gleichgewichte [vormals: Physikalische Chemie I (Stoffzustände, Gleichgewichte)]	Johannsmann	Präsenz
	29.02.2024	11:00	120	Physikalische Chemie I, Statistische Thermodynamik	Johannsmann	Präsenz
	29.02.2024	15:00	90	(Ingenieur-) Statistik I	Säfken	Präsenz
	29.02.2024	15:00	90	Secure IT Systems	Ghafari	Präsenz
Freitag	01.03.2024	morgens	120	Mathematik für BWL und Chemie I	Zimmermann, A.	Präsenz
	01.03.2024	morgens	60	Regelungstechnik I	Bohn	Präsenz
	01.03.2024	morgens	k.A.	Regelungstechnik I (+)	Bohn	Präsenz
	01.03.2024	09:00	60	Nachhaltigkeit und globaler Wandel	Berg	Präsenz
	01.03.2024	09:00	60	Planung und Bau von Chemieanlagen	Köster	Präsenz
	01.03.2024	09:00	90	Pneumatik	Schwarze	Präsenz
	01.03.2024	11:00	120	Mineral Processing + Tutorial	Wollmann, A.	Präsenz
	01.03.2024	11:00	120	Distributionslogistik, Supply Chain Management	Schwindt	Präsenz
Samstag	02.03.2024	09:00	120	Technische Mechanik I	Hartmann, St.	Präsenz
	02.03.2024	13:00	120	Technische Mechanik III	Hartmann, St.	Präsenz

Montag	04.03.2024	morgens	120	Datenverarbeitung für Ingenieure, Einführung in das Programmieren, Ingenieurwissenschaftliche Softwarewerkzeuge (Grundlagen der Informationstechnik, Programmierung und Softwareentwicklung für Ingenieure, Softwarewerkzeuge und Methoden für Ingenieure)	Inkermann	Präsenz
	04.03.2024	08:00	K 90	Subtractive Manufacturing	Wesling	Präsenz
	04.03.2024	11:00	90	Statistical Data Science (vormals Datenanalyse und statistisches Lernen (vormals Datenanalyse und Management))	Säfken	Präsenz
	04.03.2024	mittags	120	Informatik II, Algorithmen in Python (früher: Informatik II)	Grosch	Präsenz
	04.03.2024	14:00	60	Energierecht	Weyer	Präsenz
	04.03.2024	14:00	60	Energiewirtschaftsrecht einschließlich Wasserstoffwirtschaft	Weyer	Präsenz
	04.03.2024	17:00	120	Internationales Management, Strategisches Management	Unterluggauer	Präsenz
	04.03.2024	14:00	120	Requirements Engineering	Leiding	Online-Klausur
Dienstag	05.03.2024	09:00	60	Rechnerintegrierte Produktentwicklung	Inkermann	Präsenz
	05.03.2024	09:00	120	Rechnerintegrierte Fertigung, Rechnerintegrierte Produktentwicklung	Inkermann	Präsenz
	05.03.2024	11:00	120	Analysis und Lineare Algebra I	Mulansky	Präsenz
	05.03.2024	mittags	120	Buchführung und Jahresabschluss, Kosten- und Leistungsrechnung	Wulf	Präsenz
				Mittwoch RZ IT-Wartungsarbeiten 06:00 bis 10:00 Uhr		
Mittwoch	06.03.2024	11:00	120	Datenbanken I	Hartmann, S.	Präsenz
	06.03.2024	14:00	165	Thermodynamik I (vormals: Technische Thermodynamik I)	Fischlschweiger	Präsenz
	06.03.2024	14:00	60	Mobilisierung und Migration von Radionukliden im Untergrund	Britz	Präsenz
Donnerstag	07.03.2024	08:00	120	Bodenmechanik-Erdstatik / Geomechanik I, Felsmechanik / Geomechanik II	Gerolymatou	Präsenz
	07.03.2024	08:00	180	Bodenmechanik-Erdstatik / Geomechanik I, Felsmechanik / Geomechanik II, Geomechanik Übungen / Praktikum zur Geomechanik	Gerolymatou	Präsenz
	07.03.2024	08:00	120	Grundlagen der Geomechanik, Geomechanik Übungen / Praktikum zur Geomechanik	Gerolymatou	Präsenz
	07.03.2024	11:00	120	Produktionswirtschaft	Schwindt	Präsenz
	07.03.2024	14:00	60	Geostatistics	Schäfer, M.	Präsenz
	07.03.2024	14:00	90	Advanced Geostatistics (Geostatistics)	Schäfer, M.	Präsenz
	07.03.2024	14:00	60	Arbeitsrecht I	Hundt	Präsenz
	07.03.2024	15:30	60	Arbeitsrecht II	Hundt	Präsenz
Freitag	08.03.2024	morgens	120	Organische Experimentalchemie I	Wilhelm	Präsenz
	08.03.2024		90	Petrophysik I (Petrophysics I)	Breede	Präsenz
	08.03.2024		90	Grundlagen der Erdöl- / Erdgasgeologie	Breede	Präsenz
	08.03.2024		90	Underground Blasting and Explosives Engineering (vormals: Underground Blasting)	Triebel	Präsenz
	08.03.2024	12:30	60	New Customer Relationship Management (vormals: Relationship Management)	Niemand	LETZTMALIG! Ab SS 2024 nur Wdh/Notenverbesserungen möglich!
	08.03.2024	11:00	120	Einführung in das Recht I, Einführung in das Recht II	Weyer	Präsenz

					Niemand	LETZTMALIG! Ab SS 2024 nur Wdh/Notenverbesserungen möglich!
	08.03.2024	14:00	60	Digital Marketing		
	08.03.2024	17:00	60	Sales Promotion	Steiner	Präsenz
Samstag	09.03.2024		120	Grundlagen der Elektrotechnik I	Hauer	Präsenz
	09.03.2024		120	Grundlagen der Elektrotechnik II	Hauer	Präsenz
	09.03.2024		180	Elektrotechnik für Ingenieure I und II	Hauer	Präsenz
	09.03.2024		120	Einführung in die Elektrischen Netzwerke und Felder	Hauer	Präsenz
Montag	11.03.2024	08:00	60	Berg- und Umweltrecht I (Bergrecht)	Weyer	Präsenz
	11.03.2024	08:00	120	Berg- und Umweltrecht I (Bergrecht), Berg- und Umweltrecht II (Umweltrecht)	Weyer	Präsenz
	11.03.2024	09:00	60	Elektrochemische Verfahrenstechnik	Bockelmann	Präsenz
	11.03.2024	09:00	60	Polymerwerkstoffe I	Steuernagel	Präsenz
	11.03.2024	09:30	60	Berg- und Umweltrecht II (Umweltrecht)	Kaler von	Präsenz
	11.03.2024	11:00	120	Wirtschaftsenglisch I	Böhlefeld	Präsenz
	11.03.2024	11:00	120	Einführung Geowissenschaften II (inkl. Geologischer Übungen II) (vormals: Einführung in die Geowissenschaften II (GEO II))	Ulrich	Präsenz
	11.03.2024	nachmittags	120	Embedded Systems Engineering I	Ehlers	Präsenz
Dienstag	12.03.2024	morgens	90	Allgemeine und Anorganische Chemie I (Experimentalvorlesung)	Adam	Präsenz
	12.03.2024	12:00	60	Käuferverhalten	Steiner	Präsenz
	12.03.2024	11:00	120	Einführung in die Entsorgung radioaktiver Abfälle, Grundlagen der Deponietechnik	Meyer, N.	Präsenz
	12.03.2024	nachmittags	120	Verbrennungstechnik (Combustion Technology)	Weber, Ro.	Präsenz
				Mittwoch RZ IT-Wartungsarbeiten 06:00 bis 10:00 Uhr		
Mittwoch	13.03.2024	08:30	120	Marktforschung	Steiner	Präsenz
	13.03.2024	mittags	90	Wirtschaftsinformatik: Technologien und Anwendungen	Müller, J.	Präsenz
	13.03.2024	nachmittags	90	Einführung in die Abfallwirtschaft	Sauter	Präsenz
	13.03.2024	14:00	120	Erdbeben und Sicherungsmaßnahmen, Geologische und geotechnische Barrieren	Meyer, N.	Präsenz - siehe auch Prüfungen auf Anfrage!
	13.03.2024	14:00	90	Modellierung und Simulation verfahrenstechnischer Systeme	Strube	Präsenz
Donnerstag	14.03.2024	08:00	120	Mikroökonomik	Paetzel	Präsenz
	14.03.2024	08:30	120	Theorie der elektromagnetischen Felder	Rembe	Präsenz
	14.03.2024	08:30	120	Theorie der elektromagnetischen Felder und Wellen	Rembe	Präsenz
	14.03.2024	11:00	120	Physikalische Umweltanalytik, Umweltanalytik II (Chemische Umweltanalytik)	Weber, Al.	Präsenz
	14.03.2024	11:00	120	Partikelmesstechnik	Weber, Al.	Präsenz
	14.03.2024	14:00	120	IT-Sicherheit	Reinhardt	Präsenz
Freitag	15.03.2024	08:30	120	Ingenieurmathematik IV (Numerik der Differentialgleichungen)	Behnke	Präsenz
	15.03.2024	mittags	120	Energiesysteme	Hauer	Präsenz
	15.03.2024	mittags	120	Nachhaltige Energiesysteme	Hauer	Präsenz
	15.03.2024	11:00	120	Advanced Drilling Technology (I)	Prohaska-Marchied	Präsenz
	15.03.2024	14:00	60	Wirtschaftsrecht II	Weyer	Präsenz
Samstag	16.03.2024	10:00	90	Experimentalphysik I	Daum	Präsenz
Montag	18.03.2024	morgens	60	Regelungstechnik II	Bohn	Präsenz
	18.03.2024	morgens	60	Regelungstechnik II (+)	Bohn	Präsenz

					Wesling	MUSS auf den 05.04.2024 verschoben werden!
	18.03.2024	08:00	120	Fertigungstechnik, Produktionstechnik		
	18.03.2024	08:30	120	Geoenvironmental Monitoring	Paffenholz	Präsenz
	18.03.2024	11:00	120	Marketing	Steiner	Präsenz
	18.03.2024	11:00	90	Exkursion zu geothermischen Systemen, Geologie der Geoenergiesysteme	Breede	Präsenz
	18.03.2024	14:00	120	Informatik III	Dix	Präsenz
	18.03.2024	14:15	120	Projekt- und Ressourcenmanagement	Zimmermann, J.	Präsenz
Dienstag	19.03.2024	09:00	90	Introduction to Macromolecular Chemistry (vormals: Einführung in die Makromolekulare Chemie)	Beuermann	Präsenz
	19.03.2024	10:00	90	Mining Technology and Automation	Nowosad	Präsenz
	19.03.2024	11:00	90	Wireless Sensor Networks	Reinhardt	Präsenz
	19.03.2024	14:00	90	Werkstofftechnik I	Palkowski	Präsenz
	19.03.2024	nachmittags	90	Werkstoffkunde / Werkstoffkunde I	Levin	Präsenz
	19.03.2024	nachmittags	120	Werkstoffkunde I, Werkstoffkunde II	Steuernagel	Präsenz
	19.03.2024	14:00	90	Advanced Circular Economy and Recycling Systems	Goldmann	Präsenz 2. Termin WdhK im SS 24 Anmeldung nur per Formblatt möglich
				Mittwoch RZ IT-Wartungsarbeiten 06:00 bis 10:00 Uhr		
Mittwoch	20.03.2024	09:00	90	Allgemeine und Anorganische Chemie II (Experimentalvorlesung)	Adam	Präsenz
	20.03.2024	08:15	90	Elektronik I	Kemnitz	Präsenz
	20.03.2024	11:00	60	Wirtschaftsrecht I	Weyer	Präsenz
	20.03.2024	14:00	90	Technisches Englisch	Schulze-Bentrop	Präsenz
	20.03.2024	abends	120	Digital Entrepreneurship	Niemand	Präsenz
Donnerstag	21.03.2024	morgens	120	Informatik I, Projektmanagement (früher: Informatik I)	Ehlers	Präsenz
	21.03.2024	09:00	90	Menschliche Überwachung von automatisierten Systemen in der Luftfahrt	Ohneiser	Aus technischen Gründen wird die Klausur auf den 04.04.2024 verschoben!
	21.03.2024	11:00	90	Produktionstechnik	Wesling	Präsenz
	21.03.2024	nachmittags	120	Datenbanken II	Hartmann, S.	Präsenz
	21.03.2024	14:00	60	Endlagerung: Geologie & Erkundung (vormals Endlagerkonzepte in unterschiedlichen Wirtsgesteinen)	Rühhaak	Präsenz
	21.03.2024	14:00	90	Thermische Trennverfahren I	Strube	Präsenz
Freitag	22.03.2024	08:30	K 120	Advanced Fluid Properties, Applied Thermodynamics & Phase Behaviour of Hydrocarbons, Numerical Fluid Mechanics	Jaeger	Präsenz
	22.03.2024	11:15	120	Unternehmensforschung	Zimmermann, J.	Präsenz
	22.03.2024	11:00	120	Mechanische Trennverfahren I (Grundlagen der Entstaubung)	Wollmann, A.	Präsenz
	22.03.2024	14:00	60	Thermische Behandlung von Rest- und Abfallstoffen	Fischlschweiger	Präsenz
	22.03.2024	14:00	120	Software Systems Engineering	Knieke	Präsenz
	22.03.2024	nachmittags	120	Betriebliche Planung von Energiesystemen, Rechnungswesen für die Energiewirtschaft	Wulf	Präsenz
Samstag	23.03.2024	09:00	120	Ingenieurmathematik I	Behnke	Präsenz
Montag	25.03.2024	morgens	120	Außenwirtschaft, Industrieökonomik	Menges	Präsenz
	25.03.2024	11:00	90	Maschinenlehre I	Schäfer, G.	Präsenz
	25.03.2024	11:00	90	Maschinenlehre II	Masendorf	Präsenz
	25.03.2024	11:00	180	Maschinenlehre I + II	Schäfer, G.	Präsenz
	25.03.2024	11:00	120	Maschinenelemente I und II	Lohrengel	Präsenz
	25.03.2024	11:00	120	Adjustment Computations and Approximation of Spatial Data	Paffenholz	Präsenz

	25.03.2024	11:00	120	Ausgleichsrechnung: Parameterschätzung in linearen Modellen, Geostatistik II	Paffenholz	Präsenz M/GEE AFB 2014 - LETZTMALIG
	25.03.2024	14:00	90	Statistische Auswertemethoden im Geo-Engineering (früher: Statistik für Geowissenschaftler)	Paffenholz	Präsenz
	25.03.2024	14:00	90	Natural Gas Storage in Rock Caverns	Lerche	Präsenz
	25.03.2024	14:00	60	Technik I (Einführung in den Maschinenbau)	Schäfer, G.	Präsenz Klausur nur noch B/BWL AFB 2018 und AFB 2022 Letztmalig im SS 2024 Anmeldung nur mittels Formular möglich!
Dienstag	26.03.2024	11:00	120	Umweltverträglichkeit (Geotechnische Aspekte im Tagebau)	Dahmen	Präsenz
	26.03.2024	11:00	60	Grundlagen der Verfahrenstechnik [vormals: Technik III (Grundlagen der Verfahrenstechnik)]	Bremer	Präsenz Klausur nur noch B/BWL AFB 2018 und AFB 2022 Letztmalig im SS 2024 Nur per Formblatt anzumelden
	26.03.2024	14:00	90	Applied Deep Learning	Wittek	Präsenz
				Mittwoch RZ IT- Wartungsarbeiten 06:00 bis 10:00 Uhr		
Mittwoch	27.03.2024	08:30	120	Werkstoff- und Materialanalytik II	Deubener	Präsenz
	27.03.2024	11:00	120	Erd- und Grundbau III, Spezialtiefbau	Meyer, N.	
Donnerstag	28.03.2024			Gründonnerstag		
	28.03.2024	09:00	90	Bioverfahrenstechnik I	Strube	Präsenz
	28.03.2024	09:00	60	Kunststoffverarbeitung I	Steuernagel	Präsenz
	28.03.2024	09:00	120	Plastics Processing I + II (vormals Kunststoffverarbeitung I + II)	Steuernagel	Präsenz
	28.03.2024	11:00	60	Membrantechnik	Thiess	Präsenz
Freitag	29.03.2024			Karfreitag		
Samstag	30.03.2024			Ostersamstag		
Donnerstag	04.04.2024	09:00	90	Menschliche Überwachung von automatisierten Systemen in der Luftfahrt	Ohneiser	Online-Klausur; An- und Abmeldefrist per Formblatt: 30.03.2024

Freitag	05.04.2024	09:00	120	Fertigungstechnik, Produktionstechnik	Wesling	Präsenz, ISAF, Raum 209 An- und Abmeldefrist per Formblatt: 30.03.2024
					#NV	
Mündliche Prüfungen (Prüfungen vom 01.10.2023 - 30.03.2024)						
Konkrete Termine sind im Institut / mit dem Dozenten zu vereinbaren und bis spätestens 14 Tage VOR der Prüfung						
Ihrer Sachbearbeiterin im Prüfungsamt mitzuteilen.						
www.tu-clausthal.de/fileadmin/TU_Clausthal/dokumente/Pr%C3%BCfungsangelegenheiten/Formulare/MuendlichePruefungen.docx						
Ein konkret eingetragener Termin gilt nur für die eingetragene Zeile - Sie sind verpflichtet,						
sich im Institut zur Zeiteinteilung zu melden!						
			#NV		#NV	
			M	Abtragende Fertigungsverfahren (3 SWS)	Wesling	War als K am 04.03.2024 angekündigt
Donnerstag	21.12.2023		M	Advanced Hydrocarbon Conditioning and Processing I, Advanced Production (including EP)	Jaeger	An- und Abmeldefrist: 17.12.2023
Mittwoch	20.03.2024		M	Advanced Rock Physics	Wegner	Präsenz
Dienstag	20.02.2024		M	Anwendungen der Bohrtechnik - Rechenpraktikum	Feldmann	Präsenz
Donnerstag	29.02.2024		M	Automatisierte Verkehrssysteme	Schulze	
Montag	18.12.2023		M	Automobilproduktion heute - vom Einzelteil zur fertigen Karosserie	Stalman	An- und Abmeldefrist: 17.12.2023
			M	Betriebssicherheit und betrieblicher Strahlenschutz, Endlagerauslegung, Einlagerungs- und Rückholprozesse	Röhlig	Präsenz
Dienstag	12.12.2023		M	Bioverfahrenstechnik IV	Tegtmeier	Präsenz
Dienstag	20.02.2024		M	Bohr- & Workoveranlagen & Geräte	Feldmann	Präsenz
Mittwoch	07.02.2024		M	Brennstoff- und Abfallkreisläufe	Thomauske	An- und Abmeldefrist: 31.01.2024
			M	Building Information Modeling	Paffenholz	Präsenz
	14.02.2024 und 19.03.2024		M	Chemieindustrie im Wandel - Eine praxisorientierte Einführung in die Strategieentwicklung und -umsetzung	Strube	Präsenz
Donnerstag	21.03.2024		M	Chemische Prozesse und Märkte	Langanke	An- und Abmeldefrist: 14.03.2024
Freitag	01.03.2024		M	Computational Social Choice	Bredereck	Präsenz
Dienstag	20.02.2024		M	Digital Drilling Lab	Feldmann	Präsenz
Freitag	01.03.2024		M	Directional Drilling	Oppelt	Präsenz
Donnerstag	14.03.2024		M	Design chemischer Produkte	Meier	
	18.+19. und ggf. 21.03.2024		M	Elektronik II	Kemnitz	
	18.+19. und ggf. 21.03.2024		M	Elektronik II (+)	Kemnitz	
Montag	04.03.2024		M	Enhanced Geothermal Systems, Geothermal Energy Production Systems, Geothermal Geology	Jaeger	Präsenz
Freitag	08.03.2024		M	Erdöl-/Erdgas-Produktionssysteme	Holzmann	Präsenz
Freitag	08.03.2024		M	Erdöl-/Erdgasproduktion	Jaeger	Präsenz
			M	Fundamentals of GIS (vormals Grundlagen der Geo-Informationssysteme) Grundlagen der Geo-Informationssysteme	Paffenholz	Präsenz
	14.02.2024 und 19.03.2024		M	Gemischphasen-Thermodynamik	Strube	Präsenz
Donnerstag	15.02.2024	nach Absprache	M 60	GIS-based Analysis and Surface Modelling	Paffenholz	Präsenz LETZTMALIG
Montag	12.02.2024		M	Grundlagen der Bohrtechnik	Holzmann	Präsenz
	18.+19. und ggf. 21.03.2024		M	Grundlagen der Digitaltechnik (vormals: Entwurf digitaler Schaltungen)	Kemnitz	
Freitag	22.03.2024		M	Industrielle Anwendung der verfahrenstechnischen Prozessanalyse und Prozessoptimierung	Schulenburg	
Freitag	08.03.2024		M	IoT and Digitalization for Circular Economy	Leiding	Online

Mittwoch	14.02.2024		M	Mensch-Maschine-Interaktion	Unbehaun	Online
Donnerstag	08.02.2024	nach Absprache	M 40	Multi Sensor Systems - Design, Calibration and Realization	Paffenholz	Präsenz An- und Abmeldefrist: 01.02.2024
Montag	11.03.2024	nach Absprache	M 40	Optical Remote Sensing and Synthetic Aperture Radar Interferometry	Paffenholz	Präsenz
	14.02.2024 und 19.03.2024		M	Pharmazeutische Verfahrenstechnik	Strube	Präsenz
			M	Photogrammetry and Remote Sensing (vormals: Fernerkundung I)	Paffenholz	Präsenz
	14.02.2024 und 19.03.2024		M	Prozessintensivierung	Strube	Präsenz
	14.02.2024 und 19.03.2024		M	Prozesstechnik	Strube	Präsenz
Dienstag	19.12.2023		M	Research Methodology	Inkermann	
			M	Röntgen- und Neutronenbeugung	Schmidt, H.	Präsenz
Dienstag	13.02.2024		M	Serious Games	Unbehaun	Online
Montag	04.03.2024	nach Absprache	M 40	Spatio-Temporal Analysis and Modeling of Geodata	Paffenholz	Präsenz
Mittwoch	28.02.2024		M	Stochastische Modellbildung und Simulation	Zimmermann, A.	Präsenz
Freitag	15.03.2024		M	Systementwurf (vormals: Requirements Engineering und Systementwurf)	Knieke	
	18., 19. und ggf. 21.03.2024		M	Test und Verlässlichkeit	Kemnitz	
			M	The Limits to Growth - Sustainability and the Circular Economy	Leiding	Online-Prüfung (06.03.2024 + 07.03.2024)
Freitag	08.03.2024		M	Untertage Produktionssysteme	Jaeger	Präsenz
			#NV		#NV	
					#NV	

Andere Prüfungsformen / Geänderte Prüfungsformen

Anmeldung direkt in den Instituten!

Bitte beachten Sie UNBEDINGT die Regularien des jeweiligen Instituts/Dozenten zu diesen Lehrveranstaltungen!

Eine Anmeldung im Studienportal ist nicht möglich/erforderlich!

			#NV		#NV	
			ThA	<i>Grundlagen des Managements radioaktiver Abfälle und der Endlagerung (vormals Management radioaktiver Abfälle und Endlagerung im geologischen Untergrund)</i>	Röhlig	
Freitag	09.02.2024	10:00	SL	Seile und Seiltriebe	Lohrengel	Präsenz
			PrA	Softwaretechnik (I)	Rausch	Online Praktische Arbeit im Zeitraum von 21.02.2024 bis 28.02.2024 (Abgabe: 28.02.2024, 23:59 Uhr!)
			ThA	<i>Sicherheitskonzepte und Barriersysteme in der Endlagerung radioaktiver Abfälle, Strategien zur Entsorgung radioaktiver Abfälle</i>	Röhlig	
			#NV		#NV	

Prüfungen nur auf Anfrage

Anfragen sind bis spätestens 31.01.2024 direkt im Institut zu stellen!!!

			#NV		#NV	
			M	3D Point Cloud Based Monitoring of Natural and Anthropogenic Structures	Paffenholz	
				Erdrutschungen und Sicherungsmaßnahmen, Strata and Ground Movements	Meyer, N.	M/GEE, AFB 2014
				Einführung in die BWL für Wirtschaftswissenschaftler	Schwindt	
				Fundamentals of Underground Mining	Langefeld	

				Geo-Sensorik	#NV	nur noch Wiederholer/Notenver- besserung AFB 2018 GEE Bachelor letztmalig im WS 2024/2025
				Industrieller Umweltschutz	Traupe	
				Life Cycle Assessment (Ökobilanz)	Minke	NUR M/TBWL AFB 2018 - letztmalig im SS 2024
				Probabilistik in der Langzeitsicherheitsanalyse, Praktikum zur Probabilistik in der Langzeitsicherheitsanalyse	Röhlig	nur noch Wiederholer/Notenver- besserung AFB 2014 GEE Master LETZTMALIG
				Räumliche Modellierung und Analyse	Paffenholz	nur noch Wiederholer/Notenver- besserung AFB 2014 GEE Master LETZTMALIG
				Rocksupport in Underground Mining and Tunneling	Langefeld	
				Terrestrische Punktbestimmung	Paffenholz	nur noch Wiederholer/Notenver- besserung AFB 2018 GEE Bachelor letztmalig im WS 2024/2025
				Umweltmonitoring	Paffenholz	nur noch Wiederholer/Notenver- besserung AFB 2014 GEE Master LETZTMALIG
				Underground Emergency Response I - Basics of Fire Protection and Mine Rescue (vormals: Underground Emergency Response I)	Hermülheim	nur noch Wiederholer/Notenver- besserung AFB 2014/AFB 2021 ME Master
				Underground Emergency Response I - Basics of Fire Protection and Mine Rescue (vormals: Underground Emergency Response I)	Hermülheim	nur noch Wiederholer/Notenver- besserung AFB 2014/AFB 2021 ME Master
			#NV		#NV	
Mangels Anmeldungen/Teilnehmenden entfallene Prüfungen						
Freitag	09.02.2024	9:00	60	Recycling von Metallen	Wendelstorf	Präsenz
Montag	12.02.2024	8:30	120	Grundlagen der Bohrtechnik, Grundlagen der Geoströmungslehre, Grundlagen Gastransport und - verteilung	Jaeger	Präsenz
	12.02.2024	8:30	120	Physikalische Chemie II (Transportvorgänge, Chemische Kinetik)	Endres	Präsenz
	12.02.2024		90	Dimensionierung und Einsatzplanung von Bau- und Tagebaumaschinen (Tagebau II)	Tudeshki	Präsenz
Dienstag	13.02.2024	14:00	120	Grundlagen der Mechanischen Verfahrenstechnik II	Weber, Al.	Präsenz
Donnerstag	15.02.2024	morgens	60	Energieflüsse, Stoffkreisläufe und globale Entwicklung	Turek	Präsenz
	15.02.2024	11:00	120	Geoinformation Systems, Tutorial for Geoinformation Systems	Paffenholz	Präsenz LETZTMALIG
Freitag	16.02.2024	14:00	120	Gekoppelte Phänomene in der Geomechanik, Numerische Verfahren für multiphysikalische Prozesse	Gerolymatou	Präsenz
Montag	19.02.2024	11:00	60	Planung und Bau von Kavernenspeichern	Lerche	Präsenz
	19.02.2024	11:00	120	Planung und Bau von Kavernenspeichern, Salzmechanik / Geomechanik IV	Düsterloh	Präsenz
	19.02.2024	mittags	75	Mining and Environment	Tudeshki	Präsenz
	19.02.2024	11:00	120	Konditionierung radioaktiver Abfälle, Transport und Zwischenlagerung, Radioaktive Abfälle und gesetzliche Regelungen	Röhlig	Präsenz
Dienstag	20.02.2024	14:00	120	Salzmechanik, Tunnelstatik (vormals: Salzmechanik / Geomechanik IV, Tunnelstatik / Geomechanik III)	Gerolymatou	Präsenz LETZTMALIG
	20.02.2024	11:00	90	Ingenieurgeologie	Strauß, R.	Präsenz
Donnerstag	21.02.2024	mittags	K	Energiewirtschaft	Hauer	Präsenz

	21.02.2024	11:00	60	Grundlagen der Reservoirgesteine mit Exkursion	Schäfer, M.	Präsenz
Freitag	23.02.2024	8:30	120	Entwicklung von Gefährdungsszenarien	Paffenholz	Präsenz
	23.02.2024	11:00	180	Erdbeben, Vulkanische Georisiken	Paffenholz	Präsenz
	23.02.2024	9:00	180	Einführung in die Toxikologie und Rechtskunde zur Gefahrstoffverordnung (GefStoffV)	Saipa	Der Sachkundenachweis kann nur erworben werden, sofern die LV in einem Sommersemester besucht wird! In WSn wird nur eine Wiederholungsklausur (ohne Sachkundenachweis) angeboten.
Montag	26.02.2024	mittags	60	Surface and Underground Drilling, Tutorial for Surface and Underground Drilling	Tudeshki	Präsenz
	26.02.2024	nachmittags	60	Makroökonomik	Menges	Präsenz
Donnerstag	29.02.2024	14:00	60	Bioverfahrenstechnik II	Strube	Präsenz
	29.02.2024	15:00	90	Secure Coding	Ghafari	Präsenz
Dienstag	05.03.2024	9:00	60	Rechnerintegrierte Fertigung	Inkermann	Präsenz
	05.03.2024		90	Underground Mine Safety	Nowosad	Präsenz
Mittwoch	06.03.2024	9:30	60	Dynamische Simulation mit Aspen Custom Modeler	Strube	Präsenz
	06.03.2024	14:00	165	Thermodynamik I (+)	Fischlschweiger	Präsenz
	06.03.2024	14:00	120	Grundlagen der Langzeitsicherheitsanalyse, Mobilisierung und Migration von Radionukliden im Untergrund	Röhlig	Präsenz
Donnerstag	07.03.2024	8:00	60	Felsmechanik / Geomechanik II	Gerolymatou	Präsenz
	07.03.2024	8:00	60	Bodenmechanik-Erdstatik / Geomechanik I	Meyer, N.	Präsenz
Samstag	09.03.2024		240	Grundlagen der Elektrotechnik I und II	Hauer	Präsenz
				Differentialgleichungen in der Langzeitsicherheitsanalyse, Geologische und geotechnische Barrieren, Geotechnische Messtechnik zur Objektüberwachung mit Praktikum	Meyer, N.	Präsenz LETZTMALIG
Mittwoch	13.03.2024	14:00	180	Differentialgleichungen in der Langzeitsicherheitsanalyse, Probabilistik in der Langzeitsicherheitsanalyse	Röhlig	Präsenz
	13.03.2024	14:00	120	Mine Plans, Strata and Ground Movements	Paffenholz	Präsenz LETZTMALIG
Donnerstag	14.03.2024	14:00	60	THMC-Modellierung	Rühhaak	Präsenz
					Goldmann	Präsenz 2. Termin WdhK im SS 24 Anmeldung nur per Formblatt möglich
Dienstag	19.03.2024	14:00	90	Recycling Technologies		
Mittwoch	20.03.2024		90	Specialized Driving Methods	Witthaus	Präsenz
Freitag	22.03.2024	8:30	120	GIS-based Environmental Monitoring	Paffenholz	Präsenz
Donnerstag	28.03.2024	11:00	60	Kunststoffverarbeitung II	Steuernagel	Präsenz
			#NV		#NV	