

Klausurtermine Wintersemester 2019/20

					Stand:
	Progammoptimierter Klausurtermin				14.02.2020
	Klausurtermin einer Blockveranstaltungen				
	evtl. Kollision / noch unter Vorbehalt!				Nächste Aktualisierung:
	Hinweis zur Prüfung				13.03.2020

Fett = **Änderungen zum letzten Stand** **Start des Online-Anmeldeverfahrens**
00:00 = **vorläufige Uhrzeit** **im Studienportal:**
16.12.2019*

Zeitslots 1. Klausurzeitraum:	tagsüber	07-17 Uhr	Die Mitteilung der Hörsäle sowie Einteilung erfolgt durch die Institute
	abends	18-22 Uhr	
Zeitslots 2. + 3. Klausurzeitraum:	vormittags	07-11 Uhr	
	mittags	12-16 Uhr	
	nachmittags	17-22 Uhr	

* **Augrund von Systemumstellungen kann es sein, dass eine Online-Prüfungsanmeldung für bestimmte Prüfungen nicht fristgerecht möglich ist. In diesen Fällen 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!

Verlegungen werden bei allen bereits angemeldeten Prüfungen mit der Aktualisierung automatisch mit korrigiert. Es ist keine Neuanmeldung notwendig!

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

1. Klausurzeitraum: 20.01. - 07.02.2020

Montag	20.01.2020	tagsüber	60	Nachhaltiges Logistikmanagement	Zimmermann, J.	
	20.01.2020	tagsüber	60	Controlling und Kostenmanagement (vormals Kostenmanagement)	Wulf	
	20.01.2020	09:00	120	Planning and Budgeting	Schäfer, W.	
	20.01.2020	13:00	120	Korrosion und Korrosionsschutz	Endres	
	20.01.2020	13:00	180	Erd- und Grundbau I, Erd- und Grundbau II	Meyer, N.	Modulprüfung
	20.01.2020	abends	120	Strömungsmechanik I	Brenner	
	20.01.2020	18:00	60	Technik I (Einführung in den Maschinenbau)	Reiter	
Dienstag	21.01.2020	08:30	60	Management and Ethics (vormals Managerial Decision Making)	Greiff	
	21.01.2020	09:00	90	Fahrzeuginformatik	Wolf	
	21.01.2020	12:00	90	Grundlagen der Bohrtechnik	Holzmann	
	21.01.2020	18:00	90	Grundlagen der Altlastenbearbeitung und Flächenrecycling	Tebbe	
	21.01.2020	18:30	60	Energierecht	Weyer	
Mittwoch	22.01.2020	10:30	90	Thermische Trennverfahren II	Strube	
	22.01.2020	11:45	180	Angewandte Finite Elemente, Sicherheitsnachweise in der Deponietechnik	Lux	Modulprüfung
	22.01.2020	abends	60	Regulierungsökonomik	Menges	
Donnerstag	23.01.2020	10:00	150	Advanced Rock Mechanics, Tutorial Advanced Rock Mechanics	Düsterloh	Modulprüfung
	23.01.2020	14:00	60	Bioverfahrenstechnik II	Strube	
	23.01.2020	18:00	120	Einführung in die Geowissenschaften II (GEO II)	Gursky	
	24.01.2020	13:30	150	Grundlagen der Deponietechnik I (Übertägige Deponieanlagen), Grundlagen der Deponietechnik II (Untertägige Deponieanlagen)	Lux	Modulprüfung
Freitag	24.01.2020	18:00	90	Allgemeine und Anorganische Chemie II (Experimentalvorlesung)	Adam	

Samstag	25.01.2020	08:30	60	Marketing Teil I (vormals Marketing)	Steiner	2V+1Ü / 3 LP
	25.01.2020	09:00	120	Marketing	Steiner	4V+2Ü / 6 LP
	25.01.2020	09:00	90	Grundlagen Erdgastransport und -verteilung	Perozo Baptista	
	25.01.2020	10:00	60	Marketing Teil II (vormals: Industriegütermarketing)	Steiner	2V+1Ü / 3 LP noch 2 Semester für die alten AFBs
Montag	27.01.2020	tagsüber	60	Bilanzpolitik und Bilanzanalyse (vormals Bilanzanalyse)	Wulf	
	27.01.2020	08:00	90	Completion and Workover	Teodoriu	
	27.01.2020	tagsüber	60	Internationale Rechnungslegung	Wulf	
	27.01.2020	13:00	120	Grenzflächenverfahrenstechnik	Endres	
	27.01.2020	abends	120	Makroökonomik, Wirtschaftspolitik	Menges	Modulprüfung
	27.01.2020	abends	60	Makroökonomik	Menges	
	27.01.2020	abends	120	Einführung in die Organische Chemie	Schmidt, A.	
Atlantis-Veranstaltungen; Ansprechpartner: Herr Julian Teusch (julian.teusch@tu-clausthal.de)						
Klausuren zusammen mit Göttingen, Hannover, Oldenburg, Braunschweig, Osnabrück						
Atlantis-Veranstaltungen; Ansprechpartner: Herr Julian Teusch (julian.teusch@tu-clausthal.de)						
Klausuren zusammen mit Göttingen, Hannover, Oldenburg, Braunschweig, Osnabrück						
Dienstag	28.01.2020		90	Business Intelligence	Mattfeld	
	28.01.2020		90	Informationsverarbeitung in Dienstleistungsunternehmen	Schumann	
	28.01.2020		90	Mobile Business	Breitner	
	28.01.2020		schrFall	Anwendungssysteme in Industrieunternehmen	Hahn	Keine-Online-Anmeldung notwendig! Abnahme schriftlicher Fallstudien
	28.01.2020	08:00	60	Energieflüsse, Stoffkreisläufe und globale Entwicklung	Turek	
	28.01.2020	tagsüber	60	Projektmanagement und industrielle Planungsverfahren	Esderts	
	28.01.2020	13:00	120	Ingenieurmathematik IV (Numerik der Differentialgleichungen)	Ippisch	
Mittwoch	29.01.2020	tagsüber	60	Konzernbilanzierung	Wulf	
	29.01.2020	08:00	60	Photovoltaik (Physik der Solarzellen)	Schaadt	
	29.01.2020	08:00	120	Neue Konzepte der Photovoltaik; Photovoltaik	Schaadt	Modulprüfung
	29.01.2020	09:00	60	Neue Konzepte der Photovoltaik	Schaadt	
	29.01.2020	10:00	120	Experimentalphysik III, Experimentalphysik IV	Schaadt	Modulprüfung
	29.01.2020	10:15	120	Heterogene Gleichgewichte	Schmidt, H.	
	29.01.2020	11:00	90	Elemente des Maschinen- und Anlagenbaus	Lohrengel	
	29.01.2020	13:00	90	Natural Gas Storage in Rock Caverns	Lux	
	29.01.2020	14:00	180	Elektrotechnik für Ingenieure I und II	Beck	Modulprüfung
	29.01.2020	14:00	240	Grundlagen der Elektrotechnik I und II	Beck	Modulprüfung
Donnerstag	30.01.2020	tagsüber	120	Mathematik für BWL und Chemie II	Westphal	
	30.01.2020	12:00	120	Tunnelbau, Tunnelstatik / Geomechanik III	Meyer, N.	Modulprüfung
	30.01.2020	abends	120	Chemische Thermodynamik	Weber, Ro.	
Freitag	31.01.2020	15:00	90	Applied Seismic Data Interpretation	Polom	
	31.01.2020	17:00	60	Produktionswirtschaft Teil I (vormals Produktion)	Schwindt	2V+1Ü / 3 LP
	31.01.2020	17:30	120	Produktionswirtschaft	Schwindt	4V+2Ü / 6 LP
	31.01.2020	18:30	60	Produktionswirtschaft Teil II (vormals Operations Management I)	Schwindt	2V+1Ü / 3 LP
Samstag	01.02.2020	tagsüber	120	Ingenieurmathematik II	Behnke	
	01.02.2020	14:00	90	Project and Quality Management in Software Systems Engineering (Projekt- und Qualitätsmanagement im Software Systems Engineering)	Rausch	
	01.02.2020	14:00	90	System Life Cycle Prozesse	Rausch	

Montag	03.02.2020	08:00	180	Advanced Hydrocarbon Conditioning and Processing I, Enhanced Production	Lungwitz	Modulprüfung
	03.02.2020	08:00	90	Enhanced Production	Lungwitz	
	03.02.2020	09:00	90	Ingenieurstatistik II	Möller, A.	
	03.02.2020	09:00	90	Grundlagen der Bohrlochtests	Reitenbach	
	03.02.2020	09:00	90	Organische Experimentalchemie I	Namyslo	
	03.02.2020	12:30	90	Allgemeine Geothermie	Buntebarth	
	03.02.2020	14:30	90	Simulation und Test in der Produktentwicklung (Maschinenakustik)	Lohrengel	
	03.02.2020	tagsüber	60	Materialfluss und Logistik	Esderts	
	03.02.2020	abends	120	Elektrizitätswirtschaft	Maubach	
	03.02.2020	18:00	60	Controlling	Pfau	Prüfung wird letztmalig im SS 2020 angeboten
Dienstag	04.02.2020	08:30	60	Polymerwerkstoffe I	Steuernagel	
	04.02.2020	09:00	90	Underground Emergency Response II	Hermülheim	
	04.02.2020	10:00	120	Logik und Verifikation	Dix	
	04.02.2020	13:00	90	Geochemie I	Vellmer	
	04.02.2020	14:00	90	Underground Mine Planning	Langefeld	
	04.02.2020	15:00	90	Datenanalyse und Statistisches Lernen (vormals Datenanalyse und Datenmanagement)	Möller, A.	
	04.02.2020	15:30	90	Werkstofftechnik II	Wolter	
	04.02.2020	abends	90	Maschinenlehre II	Masendorf	
Mittwoch	05.02.2020	08:00	60	Stationäre Simulation mit Aspen Plus®	Strube	
	05.02.2020	08:00	90	Hydro- und Umweltgeophysik	Weller	
	05.02.2020	09:00	120	Cloud Computing	Siemers	
	05.02.2020	13:00	120	Materialwissenschaft I	Deubener	
	05.02.2020	13:00	120	Rechnerorganisation I	Siemers	
	05.02.2020	13:00	120	Rechnerorganisation II	Siemers	
	05.02.2020	14:00	120	Kunststoffverarbeitung I, Kunststoffverarbeitung II	Meiners	Modulprüfung
	05.02.2020	14:00	60	Kunststoffverarbeitung I	Meiners	
	05.02.2020	15:00	60	Kunststoffverarbeitung II	Meiners	
	05.02.2020	16:00	60	Relationship Management	Niemand	
Donnerstag	06.02.2020	08:30	90	Rock Mechanics II	Hou	
	06.02.2020	09:00	120	Betriebssysteme und Verteilte Systeme	Siemers	
	06.02.2020	10:00	60	Ökonomische Experimente und Arbeitsmärkte	Greiff	
	06.02.2020	10:00	120	Physikalische Chemie II (Transportvorgänge, Chemische Kinetik)	Endres	
	06.02.2020	14:00	180	Angewandte Felsmechanik, Grundlagen der Finiten Elemente	Hou	Modulprüfung
	06.02.2020	15:00	120	Informatik II	Grosch	
	06.02.2020	17:00	120	Analysis und Lineare Algebra II	Angermann	
	06.02.2020	18:00	90	Technik II (Einführung in Energie und Rohstoffe)	Tudeshki	
Freitag	07.02.2020	08:00	90	Petrophysik I (Petrophysics I)	Weller	
	07.02.2020	08:30	60	Nachhaltigkeit und globaler Wandel	Berg	
	07.02.2020	09:00	60	Sport- Rehatechnik	Prilla	
	07.02.2020	09:00	180	Mineral Processing	Wollmann, A.	
	07.02.2020	10:00	60	Wirtschaftsrecht II	Weyer	
	07.02.2020	13:15	90	Produktionstechnik	Wesling	
	07.02.2020	14:00	120	Fernerkundung I	Paffenholz	
	07.02.2020	abends	135	Wärmeübertragung I	Weber, Ro.	
	07.02.2020	17:00	80	Wirtschaftsinformatik: Technologien und Anwendungen	Müller, J.	
	07.02.2020	18:00	60	Käuferverhalten	Steiner	
Ende Vorlesungszeit						
2. Klausurzeitraum: 08.02. - 22.02.2020						

Samstag	08.02.2020	vormittags	120	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre, Allgemeine Volkswirtschaftslehre	Bühren	
Montag	10.02.2020	vormittags	120	Chemische Prozesskunde, Thermische und Mechanische Grundoperationen	Beuermann	Modulprüfung
	10.02.2020	vormittags	120	Chemische Prozesskunde (vormals Chemische Fabrikationsverfahren)	Beuermann	
	10.02.2020	vormittags	120	Chemische Prozesskunde, Seminarversuch Chemische Prozesskunde	Beuermann	Modulprüfung
	10.02.2020	08:00	90	Gefährdungsabschätzung (Schutzgut Grundwasser)	Bozau	
	10.02.2020	08:00	180	Aufbereitung von Grund- und Rohwässern, Bodenschutz	Bozau	Modulprüfung
	10.02.2020	08:30	120	Entscheidungstheorie	Schenk-Mathes	4v+2Ü / 6 LP
	10.02.2020	08:30	60	Entscheidungstheorie Teil I (vormals Entscheidungstheorie)	Schenk-Mathes	2V+1Ü / 3 LP
	10.02.2020	09:00	60	Marketing-Entscheidungen I (vormals Marketing-Entscheidungen)	Steiner	
	10.02.2020	09:00	120	Simulation Engineering	Durak	
	10.02.2020	09:30	90	Aufbereitung von Grund- und Rohwässern	Bozau	
	10.02.2020	09:45	60	Entscheidungstheorie Teil II (vormals Entscheidung und Koordination)	Schenk-Mathes	2V+1Ü / 3 LP
	10.02.2020	13:00	120	Grenzflächenprozesse	Endres	
	10.02.2020	14:00	120	Einführung in die Geowissenschaften I (GEO I)	Gursky	
	10.02.2020	14:00	90	Enhanced Oil Recovery	Ganzer, L.	
	10.02.2020	17:00	120	Investition und Finanzierung	Schenk-Mathes	4v+2Ü / 6 LP
	10.02.2020	17:00	60	Investition und Finanzierung Teil I (vormals Investition und Finanzierung)	Schenk-Mathes	2V+1Ü / 3 LP
Dienstag	11.02.2020	08:30	60	Projekt- und Ressourcenmanagement Teil I (vormals Projektmanagement)	Zimmermann, J.	2V+1Ü / 3 LP
	11.02.2020	09:00	120	Projekt- und Ressourcenmanagement	Zimmermann, J.	4v+2Ü / 6 LP
	11.02.2020	09:00	90	Allgemeine und Anorganische Chemie I (Experimentalvorlesung)	Adam	
	11.02.2020	09:00	120	Regelungstechnik II	Bohn	
	11.02.2020	09:00	90	Probenahmetechnik in Wasser, Boden und Festgestein	Bozau	
	11.02.2020	09:00	60	Betrieb von Produktionsanlagen	Esderts	
	11.02.2020	10:00	60	Projekt- und Ressourcenmanagement Teil II (vormals Ressourcenmanagement)	Zimmermann, J.	2V+1Ü / 3 LP
	11.02.2020	10:00	60	Life Cycle Assessment (Ökobilanz)	Minke	
	11.02.2020	13:00	180	Angewandte hydrogeochemische Stoffflussmodellierung	Bozau	
	11.02.2020	14:00	120	Advanced Production (vormals Advanced Hydrocarbon Production)	Perozo Baptista	
	11.02.2020	15:00	60	Rohstoffsicherungsmanagement	Tudeshki	
	11.02.2020	15:00	90	Tagebautechnik	Tudeshki	
	11.02.2020	15:00	90	Dimensionierung und Einsatzplanung von Bau- und Tagebaumaschinen (Tagebau II)	Tudeshki	
	11.02.2020	15:00	120	Dimensionierung und Einsatzplanung von Bau- und Tagebaumaschinen (Tagebau II); Tagebautechnik	Tudeshki	Modulprüfung
	11.02.2020	15:00	120	Dimensionierung und Einsatzplanung von Bau- und Tagebaumaschinen, Rohstoffsicherungsmanagement, Tagebautechnik	Tudeshki	Modulprüfung
	11.02.2020	15:00	90	Mining and Environment	Tudeshki	
	11.02.2020	17:00	60	Felsmechanik / Geomechanik II	Lux	

	11.02.2020	17:00	120	Bodenmechanik-Erdstatik / Geomechanik I, Felsmechanik / Geomechanik II	Lux	Modulprüfung
	11.02.2020	17:00	180	Bodenmechanik-Erdstatik / Geomechanik I, Felsmechanik / Geomechanik II, Geomechanik Übungen / Praktikum zur Geomechanik	Lux	Modulprüfung
	11.02.2020	18:30	60	Bodenmechanik-Erdstatik / Geomechanik I	Meyer, N.	Modulprüfung
Mittwoch	12.02.2020	vormittags	90	Bauteilprüfung	Esderts	
	12.02.2020	13:00	90	Modellierung und Simulation verfahrenstechnischer Systeme	Strube	
	12.02.2020	13:00	90	Stoffkreisläufe durch die Umweltmedien	Bozau	
	12.02.2020	13:00	180	Hydrogeologie, Stoffkreisläufe durch die Umweltmedien	Bozau	Modulprüfung
	12.02.2020	13:30	150	Applied Rock Mechanics, Tutorial Applied Rock Mechanics	Düsterloh	Modulprüfung
	12.02.2020	13:30	120	Datenverarbeitung für Ingenieure, Einführung in das Programmieren (für Ingenieure), Ingenieurwissenschaftliche Softwarewerkzeuge	Siemers	Modulprüfung
	12.02.2020	13:30	60	Datenverarbeitung für Ingenieure	Siemers	
	12.02.2020	14:30	60	Digital Marketing	Niemand	
	12.02.2020	15:00	60	Einführung in das Programmieren (für Ingenieure)	Rembe	
	12.02.2020	17:00	60	Unternehmensführung	Pfau	
	12.02.2020	17:15	120	Personal und Führungsorganisation, Unternehmensführung	Pfau	Modulprüfung
	12.02.2020	18:15	60	Personal und Führungsorganisation	Pfau	
Donnerstag	13.02.2020	08:30	60	Unternehmensforschung I	Zimmermann, J.	2V+1Ü / 3 LP
	13.02.2020	09:00	120	Unternehmensforschung	Zimmermann, J.	4V+2Ü / 6 LP
	13.02.2020	09:00	90	Rocksupport in underground mining and tunneling	Richter, A.	
	13.02.2020	09:00	120	Grundlagen der Mechanischen Verfahrenstechnik II	Weber, Al.	
	13.02.2020	10:00	60	Unternehmensforschung II	Zimmermann, J.	2V+1Ü / 3 LP
	13.02.2020	13:00	90	Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen durch die Hydrogeosphäre II - Geohydraulik -	Bozau	
	13.02.2020	13:00	180	Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen I (Hydrogeochemie), Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen II (Geohydraulik)	Bozau	Modulprüfung
	13.02.2020	14:00	120	Betriebsfestigkeit I	Wächter Mi.	
	13.02.2020	14:00	90	Underground Blasting	Triebel	
	13.02.2020	14:00	90	Advanced Geostatistics (Geostatistics)	Müller, R.	
	13.02.2020	14:30	90	Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen durch die Hydrogeosphäre I - Hydrogeochemie -	Bozau	
Freitag	14.02.2020	07:30	240	Erdbeben, Vulkanische Georisiken	Müller, R.	
	14.02.2020	09:00	90	Energiewandlungsmaschinen II	Blumenthal	
	14.02.2020	09:00	120	Grundlagen der Mechanischen Verfahrenstechnik I	Weber, Al.	
	14.02.2020	09:00	180	Excavation Machines, Mining Machinery & Equipment	Langefeld	Modulprüfung
	14.02.2020	09:00	120	Integrated Project Management and Development	Reinicke	
	14.02.2020	13:00	90	Maschinenlehre I	Schäfer, G.	
	14.02.2020	13:00	150	Maschinenelemente I und II	Lohrengel	Modulprüfung
	14.02.2020	14:00	120	Nachhaltigkeitsmanagement (vormals Umweltmanagement und Umweltplanung, Umweltrechnungswesen)	Schenk-Mathes	
	14.02.2020	14:00	60	Nachhaltigkeitsmanagement Teil II (vormals Umweltrechnungswesen)	Schenk-Mathes	

				Nachhaltigkeitsmanagement Teil I (vormals Umweltmanagement und Umweltplanung)	Schenk-Mathes	
	14.02.2020	15:15	60			
Samstag	15.02.2020	08:00	60	Strategisches Management	Pfau	
	15.02.2020	08:15	120	Internationales Management, Strategisches Management	Pfau	Modulprüfung
	15.02.2020	09:15	60	Internationales Management	Pfau	
	15.02.2020	10:00	90	Einführung in die Allgemeine und Anorganische Chemie	Fittschen	
Montag	17.02.2020	vormittags	120	Energiesysteme	Beck	
	17.02.2020	08:00	180	Aufbereitung I, Aufbereitung II	Vogt, V.	Modulprüfung
	17.02.2020	08:30	120	Thermodynamik und Kinetik von Festkörperreaktionen	Schmidt, H.	
	17.02.2020	09:00	120	Thermochemie der Werkstoffe	Schmidt, H.	
	17.02.2020	09:00	90	Underground Emergency Response I	Hermülheim	
	17.02.2020	09:00	120	Bohr- & Workoveranlagen & Geräte	Bello	
	17.02.2020	09:00	60	Grundlagen der Automatisierungstechnik	Siemers	
	17.02.2020	09:45	90	Aufbereitung I	Vogt, V.	
	17.02.2020		90	Anorganische Synthesechemie II, Koordinationschemie I	Gjikaj	Modulprüfung
	17.02.2020	12:00	60	Fabrik- und Anlagenplanung	Esderts	
	17.02.2020	12:00	60	Buchführung und Jahresabschluss	Wulf	
	17.02.2020	12:00	60	Kosten- und Leistungsrechnung	Wulf	
	17.02.2020	12:00	120	Buchführung und Jahresabschluss, Kosten- und Leistungsrechnung	Wulf	Modulprüfung
	17.02.2020	13:00	120	Elektrochemische Grundlagen	Endres	
	17.02.2020	14:00	120	Werkstoff- und Materialanalytik A	Schmidt, H.	
	17.02.2020	17:00	60	Marketing-Entscheidungen II	Paetz	
Dienstag	18.02.2020	08:00	90	Recycling I	Goldmann	
	18.02.2020	08:00	180	Grundlagen der Abfallaufbereitung, Recycling I	Goldmann	Modulprüfung
	18.02.2020	08:30	90	Grundlagen der Kolbenmaschinen	Schwarze	
	18.02.2020	09:00	120	Thermodynamics and Phase Behavior of Hydrocarbons	Ganzer, L.	
	18.02.2020	09:00	120	Analysis und Lineare Algebra I	Mulansky	
	18.02.2020	09:00	90	Ingenieurgeologie	Strauß	
	18.02.2020	09:45	90	Grundlagen der Abfallaufbereitung	Vogt, V.	
	18.02.2020	14:00	60	Prozess-Automatisierung von CFK-Strukturen in der Luftfahrtindustrie I	Meiners	
	18.02.2020	15:00	60	Prozess-Automatisierung von CFK-Strukturen in der Luftfahrtindustrie II	Meiners	
	18.02.2020	14:00	120	Architektur und Modellierung von IT-Systemen	Rausch	
	18.02.2020	nachmittags	60	Betriebliche Planung von Energiesystemen	Schwindt	
	18.02.2020	18:00	60	Rechnungswesen für die Energiewirtschaft	Wulf	
	18.02.2020	18:00	120	Betriebliche Planung von Energiesystemen, Rechnungswesen für die Energiewirtschaft	Wulf	Modulprüfung
	18.02.2020	15:00	90	Arbeitsicherheit, Umwelt- und Gesundheitsschutz	Fahlbusch	
	18.02.2020	15:00	90	Fundamentals of Surface Mining	Tudeshki	Only a Requirement Examination for Master Mining Engineering / Registrations only by Form
Mittwoch	19.02.2020	08:00	120	Fertigungstechnik I und II	Wesling	Modulprüfung
	19.02.2020	08:00	180	Recycling II (Aufbereitung gefährlicher Abfälle), Recycling III	Goldmann	Modulprüfung
	19.02.2020	09:00	120	Rechnernetze I	Siemers	
	19.02.2020	10:00	60	Arbeitsrecht I	Hundt	
	19.02.2020	11:30	60	Arbeitsrecht II	Hundt	
	19.02.2020	12:00	90	Statistische Methoden des Maschinellen Lernens	Möller, A.	

	19.02.2020	12:00	120	(Basic) Geoinformation Systems (+ Tutorial)	Paffenholz	auch für Master Informatik
	19.02.2020	12:00	180	Geoinformation Systems + Tutorial, GIS-based analysis and surface modelling	Paffenholz	Modulprüfung
	19.02.2020	12:00	60	GIS-based Analysis and Surface Modelling	Paffenholz	
	19.02.2020	17:00	60	Einführung in die Kosten- und Wirtschaftlichkeitsrechnung	Niemand	
	19.02.2020	17:30	120	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure und Naturwissenschaftler, Einführung in die Kosten- und Wirtschaftlichkeitsrechnung	Paetz	Modulprüfung
	19.02.2020	18:15	60	Einführung in die BWL für Ingenieure und Naturwissenschaftler	Paetz	
Donnerstag	20.02.2020	08:00	180	Differentialgleichungen in der Langzeitsicherheitsanalyse, Geologische und geotechnische Barrieren, Geotechnische Messtechnik zur Objektüberwachung mit Praktikum	Meyer, N.	
	20.02.2020	08:00	180	Aufbereitung und Management von Sekundärrohstoffen, Grundlagen der Rohstoffaufbereitung (primäre Rohstoffe)	Goldmann	Modulprüfung
	20.02.2020	08:00	90	Aufbereitung und Management von Sekundärrohstoffen	Goldmann	
	20.02.2020	09:00	90	Specialized Driving Methods	Witthaus	
	20.02.2020	09:00	60	Elektrochemische Verfahrenstechnik	Kunz	
	20.02.2020	09:00	90	Health, Safety and Environmental Management	Söntgerath	
	20.02.2020	09:00	90	Tektonische Methoden in Prospektion und Exploration	Müller, R.	
	20.02.2020	09:45	90	Grundlagen der Rohstoffaufbereitung (primäre Rohstoffe)	Vogt, V.	
	20.02.2020	10:00	60	Management Consulting	Pfau	
	20.02.2020	12:00	90	Ingenieurstatistik I	Möller, A.	
	20.02.2020	14:00	90	Programmierkurs	Rausch	
	20.02.2020	17:00	120	Physikalische Chemie I (Stoffzustände, Gleichgewichte)	Johannsmann	
	20.02.2020	17:00	120	Physikalische Chemie I, Statistische Thermodynamik	Johannsmann	Modulprüfung
	20.02.2020	17:00	60	Wissensmanagement	Pfau	
Freitag	21.02.2020	08:30	60	Rechnerintegrierte Produktentwicklung	Inkermann	
	21.02.2020	08:45	120	Rechnerintegrierte Fertigung, Rechnerintegrierte Produktentwicklung	Inkermann	Modulprüfung
	21.02.2020	09:00	90	Einführung in die Angewandte Geophysik / Geophysikalische Erkundung	Weller	Modulprüfung
	21.02.2020	09:00	120	Datenbanken I	Hartmann, S.	
	21.02.2020	09:00	90	Surface and Underground Drilling, Tutorial for Surface and Underground Drilling	Tudeshki	Modulprüfung
	21.02.2020	09:45	60	Rechnerintegrierte Fertigung	Inkermann	
	21.02.2020	09:00	60	Aufbereitung der Baurohstoffe	Klingebiel	
	21.02.2020	09:00	60	Baustofflehre	Wolter	
	21.02.2020	09:00	120	Aufbereitung der Baurohstoffe, Baustofflehre	Wolter	Modulprüfung
	21.02.2020	09:00	120	Erdöl-/Erdgasproduktion	Oppelt	
	21.02.2020	12:00	90	Fertigungstechnik (Bachelor Maschinenbau)	Wesling	

	21.02.2020	12:00	60	Rechnungslegung nach HGB und IFRS	Wulf	
	21.02.2020	12:00	120	Chemische Reaktionstechnik I	Turek	
	21.02.2020	17:00	60	Wirtschaftsrecht I	Weyer	
Samstag	22.02.2020	09:00	90	Experimentalphysik I	Daum	
	22.02.2020	10:45	90	Experimentalphysik II	Daum	
Klausurfreie Zeit: 24.02 - 21.03.2020						
3. Klausurzeitraum: 23.03.- 08.04.2020						
Montag	23.03.2020	vormittags	180	Technische Thermodynamik II	Schaffel-Mancini	
	23.03.2020		120	Mechanische Trennverfahren I (Grundlagen der Entstaubung)	Wollmann, A.	
	23.03.2020	09:00	60	Thermische Behandlung von Rest- und Abfallstoffen	Meyer, S. W.	
	23.03.2020	09:00	60	Dynamische Simulation mit Aspen Custom Modeler	Strube	
	23.03.2020	09:00	90	Shaft Sinking and Deep Foundations	Langefeld	
	23.03.2020	09:00	60	Heterogenkatalytische Gas-Feststoffreaktionen	Kunz	
	23.03.2020	09:00	120	Mechanische Trennverfahren I (Grundlagen der Entstaubung), Thermische Behandlung von Rest- und Abfallstoffen	Wollmann, A.	
	23.03.2020	09:30	90	Natural Gas Storage (in Porous Media)	Reitenbach	
	23.03.2020	12:00	120	Grundlagen der Geo-Informationssysteme	Paffenholz	
	23.03.2020	12:00	240	Entwicklung von Gefährdungsszenarien, Umweltmonitoring	Paffenholz	
	23.03.2020	14:00	60	Automatisierungstechnik I	Siemers	
	23.03.2020	15:00	60	Rechtsrahmen der Recyclingwirtschaft	Weyer	
	23.03.2020	17:00	60	Einführung in das Recht I (Grundzüge des Bürgerlichen Rechts)	Weyer	
	23.03.2020	18:30	60	Einführung in das Recht II (Grundzüge des öffentlichen Rechts)	Weyer	
	23.03.2020	17:00	60	Distributionslogistik (vormals Operations Management II)	Schwindt	
	23.03.2020	17:30	120	Distributionslogistik, Supply Chain Management	Schwindt	Modulprüfung 4V+2Ü / 6 LP
	23.03.2020	18:30	60	Supply Chain Management	Schwindt	
Dienstag	24.03.2020	09:00	120	Partikelmesstechnik	Weber, Al.	
	24.03.2020	09:00	120	Physikalische Umweltanalytik, Umweltanalytik II (Chemische Umweltanalytik)	Weber, Al.	Modulprüfung
	24.03.2020	09:00	90	Interpersonal Skills	Kraus	
	24.03.2020	vormittags	120	Ingenieurmathematik III / Numerische Mathematik für nichtmathematische Studiengänge	Behnke	
	24.03.2020	vormittags	120	Grundlagen der Numerik (früher: Numerik I)	Behnke	
	24.03.2020	12:00	180	Erdrutschungen und Sicherungsmaßnahmen, Strata and Ground Movements	Meyer, N.	
	24.03.2020	12:00	240	Mine Plans, Remote Sensing, Strata and Ground Movements, Tutorial for Remote Sensing	Paffenholz	Modulprüfung
	24.03.2020	12:00	120	Remote Sensing, Tutorial for Remote Sensing	Paffenholz	Modulprüfung
	24.03.2020	14:00	90	Abwassertechnik II	Kähler	
	24.03.2020	14:00	180	Abwassertechnik II, Bodensanierung	Kähler	Modulprüfung
	24.03.2020	nachmittags	60	Arbeitsmarktökonomik	Menges	

Mittwoch	25.03.2020	08:00	60	Planung und Bau von Chemieanlagen	Strube	
	25.03.2020	09:00	60	Sales Promotion	Steiner	
	25.03.2020	09:00	120	Well Planning	Schamp	
	25.03.2020	09:00	120	Informatik III	Dix	
	25.03.2020	12:00	60	Lean Entrepreneurship for developing (digital-) Products, Services and Business Models	Göcke	
	25.03.2020	12:00	120	Räumliche Modellierung und Analyse	Paffenholz	
	25.03.2020	12:00	240	Fernerkundung II, Räumliche Modellierung und Analyse	Paffenholz	Modulprüfung
	25.03.2020	13:00	90	Thermische Trennverfahren I	Strube	
	25.03.2020	13:00	180	Lagerstättentechnik II (früher: Strömung in porösen Medien und Lagerstättentechnik Rechenpraktikum)	Ganzer, L.	
	25.03.2020	13:00	90	Mensch-Maschine-Interaktion	Prilla	
	25.03.2020	17:00	120	Wirtschaftsenglisch I	Böhlefeld	
Donnerstag	26.03.2020	09:00	90	Well Logging (II)	Weller	
	26.03.2020	09:00	120	Embedded Systems Engineering I	Ehlers	
	26.03.2020	09:00	k. A.	Cooperation Systems	Prilla	
	26.03.2020	09:00	90	Statistik für Geowissenschaftler	Müller, R.	
	26.03.2020	12:00	120	Regenerative Energiequellen	Kühl	
	26.03.2020	nachmittags	120	Mathematik für BWL und Chemie I	Westphal	
	26.03.2020	nachmittags	60	Energieökonomik	Bühren	
	26.03.2020	nachmittags	60	Umweltökonomik	Menges	
	26.03.2020	nachmittags	120	Energieökonomik, Umweltökonomik	Bühren	Modulprüfung
	26.03.2020	nachmittags	90	Energiewandlungsmaschinen I	Schwarze	
Freitag	27.03.2020	09:00	120	Informatik I	Rausch	
	27.03.2020	09:00	240	Ausgleichsrechnung: Parameterschätzung in linearen Modellen, Geostatistik II	Paffenholz	
	27.03.2020	09:00	120	Rechnernetze II	Siemers	
	27.03.2020	14:00	120	Mechatronische Systeme	Bohn	
	27.03.2020	14:00	60	Geologische Bodenkunde und Bodenbehandlung	Gursky	
	27.03.2020	14:00	120	Abwassertechnik I, Geologische Bodenkunde und Bodenbehandlung	Kähler	Modulprüfung
	27.03.2020	15:00	60	Abwassertechnik I	Kähler	
Samstag	28.03.2020	09:00	120	Technische Mechanik I	Hartmann, St.	
	28.03.2020	12:00	120	Technische Mechanik II	Hartmann, St.	
Montag	30.03.2020	vormittags	120	Mikroökonomik	Bühren	
	30.03.2020	vormittags	60	Mass Customization in the Era of Industry 4.0	Wabia	
	30.03.2020	10:00	60	Regelungstechnik I	Bohn	
	30.03.2020	13:00	60	Planung und Bau von Kavernenspeichern	Düsterloh	
	30.03.2020	13:00	120	Planung und Bau von Kavernenspeichern, Salzmechanik / Geomechanik IV	Düsterloh	Modulprüfung
	30.03.2020	13:00	120	Salzmechanik / Geomechanik IV, Tunnelstatik / Geomechanik III	Meyer, N.	Modulprüfung
	30.03.2020	17:00	90	Qualitätsmanagement I (Grundlagen des Qualitätsmanagements)	Wiche	
	30.03.2020	18:30	90	Qualitätsmanagement II (Methoden des Qualitätsmanagements)	Wiche	

	30.03.2020	17:00	120	Qualitätsmanagement I (Grundlagen des Qualitätsmanagements), Qualitätsmanagement II (Methoden des Qualitätsmanagements)	Wiche	Modulprüfung
Dienstag	31.03.2020	vormittags	120	Ingenieurmathematik I	Ippisch	
	31.03.2020	09:00	120	Tribologie	Schwarze	
	31.03.2020	12:00	90	Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik (vormals Grundlagen der Wahrscheinlichkeitstheorie / Stochastik I)	Möller, A.	
	31.03.2020	mittags	90	Einführung in die Makromolekulare Chemie	Beuermann	
	31.03.2020	mittags	120	Verbrennungstechnik (Combustion Technology)	Weber, Ro.	
	31.03.2020	14:00	60	Technik III (Grundlagen der Verfahrenstechnik)	Wehinger	
	31.03.2020	14:00	120	Software Systems Engineering	Knieke	
	31.03.2020	nachmittags	90	Werkstoffkunde / Werkstoffkunde I	Wollmann, M.	
	31.03.2020	nachmittags	90	Werkstoffkunde II	Meiners	
	31.03.2020	nachmittags	120	Werkstoffkunde I, Werkstoffkunde II	Meiners	Modulprüfung
Mittwoch	01.04.2020	09:00	120	Technisches Englisch	Schulze-Bentrop	
	01.04.2020	09:30	60	Recht der erneuerbaren Energien	Weyer	
	01.04.2020	09:30	90	Advanced Rock Physics	Wegner	
	01.04.2020	17:00	120	Einführung in das Recht I, Einführung in das Recht II	Weyer	Modulprüfung
	01.04.2020	14:00	120	Technische Mechanik III	Hartmann, St.	
	01.04.2020	17:00	120	Technische Schwingungslehre	Hartmann, St.	
Donnerstag	02.04.2020	08:30	90	Bioverfahrenstechnik I	Strube	
	02.04.2020	vormittags	60	Membrantechnik	Melzner	
	02.04.2020	08:30	150	Bioverfahrenstechnik I, Membrantechnik I	Strube	Modulprüfung
	02.04.2020	09:00	120	Advanced Drilling Technology (I)	Prohaska-Marchied	
	02.04.2020	09:00	90	Underground Water Systems and Treatment	Lange, A.	
	02.04.2020	09:00	120	Datenbanken II	Hartmann, S.	
	02.04.2020	17:00	60	Berg- und Umweltrecht I (Bergrecht)	Weyer	
	02.04.2020	17:00	120	Berg- und Umweltrecht I (Bergrecht), Berg- und Umweltrecht II (Umweltrecht)	Weyer	Modulprüfung
	02.04.2020	18:15	60	Berg- und Umweltrecht II (Umweltrecht)	Kaler von	
	02.04.2020	nachmittags	120	Softwaretechnik (I)	Rausch	
	02.04.2020	17:00	60	Marktforschung Teil I (vormals Marktforschung I)	Steiner	2V+1Ü / 3 LP
	02.04.2020	17:30	120	Marktforschung	Steiner	4V+2Ü / 6 LP
	02.04.2020	18:30	60	Marktforschung Teil II (vormals Marktforschung II)	Steiner	2V+1Ü / 3 LP
Freitag	03.04.2020	09:00	90	Wirtschaftsinformatik: Geschäftsprozesse und Informationssysteme	Müller, J.	
	03.04.2020	09:00	90	Fördertechnik I	Hutwalker	
	03.04.2020	09:00	90	Anorganische Strukturchemie, Instrumentelle Methoden der anorganischen Chemie	Gjikaj	Modulprüfung
	03.04.2020	09:00	80	Festkörperchemie	Gjikaj	
	03.04.2020	09:00	120	Festkörperchemie, Koordinationschemie II	Gjikaj	Modulprüfung
	03.04.2020	nachmittags	60	Außenwirtschaft	Menges	
	03.04.2020	nachmittags	60	Industrieökonomik	Braun	
	03.04.2020	nachmittags	120	Außenwirtschaft, Industrieökonomik	Menges	Modulprüfung

Samstag	04.04.2020	vormittags	165	Technische Thermodynamik I	Fischlschweiger	
	04.04.2020	09:00	240	Speicherung und Verteilung von Wasser, Wasserwirtschaft und Rekultivierung	Tudeshki	LETZTMALIG!!!
	04.04.2020	09:00	120	Energy Law I	Wolkewitz	
Montag	06.04.2020	09:00	120	Umweltverträglichkeit (Geotechnische Aspekte im Tagebau)	Dahmen	
	06.04.2020	09:00	90	Globale Optimierung	Shukla	
	06.04.2020	12:00	120	Vertiefung Optimierung (vormals Lineare Optimierung / Operations Research I)	Westphal	
	06.04.2020	14:00	90	Nichtlineare Optimierung	Shukla	
Dienstag	07.04.2020	14:00	90	Abfallwirtschaft	Zeller	
	07.04.2020	09:00	90	Elektronik I	Kemnitz	
Mittwoch	08.04.2020	08:00	180	Erdöl-/Erdgasproduktion, Erdöl-/Erdgasproduktionssysteme	Oppelt	Modulprüfung
	08.04.2020	08:00	90	Erdöl-/Erdgas-Produktionssysteme	Holzmann	
	08.04.2020	09:00	90	Anatomie und Physiologie	Peterson	
	08.04.2020	09:00	120	Recycling von Kunststoffen, Recycling von Metallen, Veredelung und Recycling von Glas: Recycling von Glas	Wendelstorf	Modulprüfung
	08.04.2020	09:00	60	Recycling von Metallen	Wendelstorf	
	08.04.2020	09:00	90	Drahtlose Sensornetze (Wireless Sensor Networks)	Reinhardt	
	08.04.2020	vormittags	120	Messtechnik I	Rembe	
	08.04.2020	09:00	120	Erd- und Grundbau III, Spezialtiefbau	Meyer, N.	Modulprüfung
	08.04.2020	12:00	180	Grundlagen der Erdöl- / Erdgasgeologie, Lithologie der Speichergesteine	Breede	Modulprüfung
	08.04.2020	12:00	120	Grundlagen der Erdöl- / Erdgasgeologie	Breede	

Mündlich werden geprüft:

Konkrete Termine sind im Institut / mit dem Dozenten zu vereinbaren. Eingezeichnete Termine gelten nur für die eingetragene Zeile - Sie sind verpflichtet, sich im Institut zur Zeiteinteilung zu melden

Mittwoch	11.12.2019			Lagerstättentechnik I (Reservoir Engineering I)	Ganzer, L.	
	11.02.2019 und 27.02.2019			Apparative Anlagentechnik I	Inkermann	Terminabstimmung über Institut
Samstag	04.04.2020	ab 11:00		Energy Law II	Wolkewitz	
Donnerstag	02.04.2020			Erfolgssteuerung	Schenk-Mathes	
				Fertigungstechnik I (Urformen, Trennen, Stoffeigenschaft ändern)	Wesling	
				Fertigungstechnik II (Umformen, Fügen, Beschichten)	Wesling	
				Fördertechnik I, Planung und Projektierung von Tiefbaubetrieben	Langefeld	wird noch bis SS 2020 angeboten!
Donnerstag	26.03.2020	ab 14:00		Fractured Reservoir Modeling	Müller, R.	
Donnerstag	13.02.2020			Funktionalanalysis	Seifert	
Freitag	21.02.2020			Offshore Production and Structures	Reichetseder	
				Qualitätssicherung und Instandhaltung	Schwindt	
				Recycling von Kunststoffen	Ziegmann, Ge.	
Freitag	21.02.2020	ab 10:00		Rohstoffgeologische Probenahme und Vorratsberechnung	Müller, R.	
				Simulation und Analyse von Produktionssystemen	Schwindt	
Mittwoch	12.02.2020			Simulationen in den Ingenieurwissenschaften	Brenner	SimDay
Mittwoch	12.02.2020			Vertiefung Lineare Algebra	Seifert	

Prüfungen nur auf Anfrage

Anfragen sind bis spätestens 30. Januar 2020 direkt im Institut zu stellen!!!

				Grundlagen der Geo-Informationssysteme, Umweltmonitoring	Paffenholz	siehe 23.03.2020
				Grundlagen der Vermessungskunde I und II	Paffenholz	
				Qualitätssicherung und Instandhaltung	Schwindt	
				Recycling von Kunststoffen	Ziegmann, Ge.	
				Simulation und Analyse von Produktionssystemen	Schwindt	

Prüfungen nur auf Anfrage

Anfragen sind bis spätestens 13. Dezember 2019 direkt im Institut zu stellen!!!

				Allgemeine Volkswirtschaftslehre	Bühren	
				Economic Analysis of Institutions - Contracts and the Nature of the Firm	N.N.	
				Economic Behavior in Strategic Interactions	N.N.	
				Einführung in die BWL für Wirtschaftswissenschaftler	Köster, Chr	