

# Klausurtermine Wintersemester 2017/18

**Stand:**  
**16.03.2018**

Progamptimierter Klausurtermin
Klausurtermin einer Blockveranstaltungen
evtl. Kollision / noch unter Vorbehalt!
Hinweis zur Prüfung

Letzte Aktualisierung:  
**29.03.2018**

**Fett =**  
**00:00 =**

**Änderungen zum letzten Stand**  
vorläufige Uhrzeit

**Start des Online-Anmeldeverfahrens**  
**im Studienportal: 04.12.2017\***

**Zeitslots 1. Klausurzeitraum:** tagsüber 07-17 Uhr  
abends 18-22 Uhr

**Zeitslots 2. + 3. Klausurzeitraum:** vormittags 07-11 Uhr  
mittags 12-16 Uhr  
nachmittags 17-22 Uhr

**Die Mitteilung der Hörsäle sowie Einteilung erfolgt durch die Institute**

**\* Aufgrund von Systemumstellungen kann es sein, dass eine Online-Prüfungsanmeldung für bestimmte Prüfungen nicht fristgerecht möglich ist. In diesen Fällen ist zwingend die schriftliche Anmeldemöglichkeit 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!**

**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
<b>1. Klausurzeitraum: 22.01. - 09.02.2018</b>						
<b>Montag</b>	22.01.2018	tagsüber	60	Nachhaltiges Logistikmanagement	Rieck	
	22.01.2018	09:00	120	Werkstoff- und Materialanalytik A	Schmidt, H.	
	22.01.2018	09:00	120	Planning and Budgeting	Schäfer, W.	
	22.01.2018	13:00	120	Grenzflächenverfahrenstechnik	Endres	
	22.01.2018	13:00	90	Grundlagen der Bohrtechnik	Holzmann	
	22.01.2018	18:30	60	Strategisches Management	Pfau	
	22.01.2018	19:30	120	Strömungsmechanik I	Brenner	
	22.01.2018	abends	60	Technik I (Einführung in den Maschinenbau)	Schäfer, G.	
<b>Dienstag</b>	23.01.2018	18:00	60	Energierecht	Weyer	
<b>Mittwoch</b>	24.01.2018	09:00	60	Energieflüsse, Stoffkreisläufe und globale Entwicklung	Turek	
	24.01.2018	10:30	90	Thermische Trennverfahren II	Strube	
	24.01.2018	11:45	180	Angewandte Finite Elemente, Sicherheitsnachweise in der Deponietechnik	Lux	Modulprüfung
	24.01.2018	12:00	120	Grundlagen der Optimierung (früher: Kombinatorische Optimierung)	Westphal	
	24.01.2018	15:30	60	Innovation Management	Golubnichiy	
	24.01.2018	18:00	90	Statistische Methoden des Maschinellen Lernens	Gertheiss	
<b>Donnerstag</b>	25.01.2018	10:00	150	Advanced Rock Mechanics, Tutorial Advanced Rock Mechanics	Düsterloh	Modulprüfung
	25.01.2018	14:00	60	Bioverfahrenstechnik II	Strube	
	25.01.2018	16:00	60	New Strategies in the Global Energy Industry - Trends, Politics and Key Factors	Golubnichiy	
	25.01.2018	abends	120	Einführung in die Geowissenschaften II (GEO II)	Gursky	
<b>Freitag</b>	26.01.2018	09:00	120	Mineral Processing	Weber, Al.	
	26.01.2018	15:00	60	Entscheidung und Koordination	Schenk-Mathes	

	26.01.2018	abends	90	Allgemeine und Anorganische Chemie II (Experimentalvorlesung)	Adam	
<b>Samstag</b>	27.01.2018	08:00	60	Marketing	Steiner	
	27.01.2018	08:30	120	Marketing, Produktion	Schwindt	Modulprüfung
	27.01.2018	09:30	60	Produktion	Schwindt	
	27.01.2018	09:30	60	Geschichte der Volkswirtschaftslehre	Braun	
<b>Montag</b>	29.01.2018	08:45	90	Underground Mine Planning	Langefeld	
	29.01.2018	09:00	120	Thermodynamik und Kinetik von Festkörperreaktionen	Schmidt, H.	
	29.01.2018	09:30	90	Werkstofftechnik für Mb, Vt, Ciw, Ust, Est	Wagner	
	29.01.2018	14:00	90	Ressourceneffiziente Produktentwicklung (ehemals Konstruktionslehre II)	Lohrengel	
	29.01.2018	18:00	180	Hydrogeologie, Stoffkreisläufe durch die Umweltmedien	Berk	Modulprüfung
	29.01.2018	18:00	90	Stoffkreisläufe durch die Umweltmedien	Berk	
	29.01.2018	18:00	120	Einführung in die Organische Chemie	Kaufmann	
	29.01.2018	abends	120	Makroökonomik, Wirtschaftspolitik	Menges	Modulprüfung
	29.01.2018	abends	60	Makroökonomik	Menges	
	29.01.2018	abends	60	Wirtschaftspolitik	Menges	
	29.01.2018	tagsüber	60	Bilanzanalyse	Wulf	
<b>ATLANTIS-Veranstaltungen; Ansprechpartner: Herr Kortenbruck (julian.kortenbruck@tu-clausthal.de)</b>						
<b>Dienstag</b>	30.01.2018		90	Business Intelligence	Mattfeld	Atlantis
	30.01.2018		90	Informationsverarbeitung in Dienstleistungsunternehmen	Schumann	Atlantis
	30.01.2018		90	Mobile Business	Breitner	Atlantis
				Anwendungssysteme in Industrieunternehmen	Hahn	Atlantis; keine Unmisse-Anmeldung notwendig! Abnahme schriftlicher Teilnahme
	30.01.2018	08:00	90	Completion and Workover	Teodoriu	
	30.01.2018	08:45	60	Projektmanagement und industrielle Planungsverfahren	Bracht	
	30.01.2018	09:00	90	Underground Emergency Response I	Hermülheim	
	30.01.2018	09:30	90	Mechanische Eigenschaften metallischer Werkstoffe	Wagner	
	30.01.2018	13:00	90	Abfallwirtschaft	Korn	
	30.01.2018	19:00	120	Ingenieurmathematik IV (Numerik der Differentialgleichungen)	Behnke	
<b>Mittwoch</b>	31.01.2018	11:00	90	Elemente des Maschinen- und Anlagenbaus	Lohrengel	
	31.01.2018	15:30	60	Lean Entrepreneurship for developing (digital-) Products, Services and Business Models	Göcke	
	31.01.2018	19:00	120	Elektrotechnik für Ingenieure I und II	Beck	Modulprüfung
	31.01.2018	19:00	160	Grundlagen der Elektrotechnik I und II	Beck	Modulprüfung
	31.01.2018	18:00	90	Interpersonal Skills	Kraus	
	31.01.2018	14:00	60	Kunststoffverarbeitung I	Meiners	
	31.01.2018	14:00	60	Kunststoffverarbeitung II	Meiners	
	31.01.2018	14:00	120	Kunststoffverarbeitung I, Kunststoffverarbeitung II	Meiners	Modulprüfung
<b>Donnerstag</b>	01.02.2018	10:00	60	Konzernbilanzierung	Wulf	
	01.02.2018	14:00	90	Mining and Finance (Mining and Financial Engineering)	Tudeshki	
	01.02.2018	15:00	90	Datenanalyse und statistisches Lernen (früher: Datenanalyse und Datenmanagement)	Gertheiss	
	01.02.2018	16:00	120	English for International Commerce (TOEIC Preperation)	Gür, H.	
	01.02.2018	19:00	120	Mathematik für BWL und Chemie II	Westphal	
	01.02.2018	19:30	120	Chemische Thermodynamik	Turek	
<b>Freitag</b>	02.02.2018	09:00	180	Bodenschutz, Gefährdungsabschätzung (Schutzgut Grundwasser)	Berk	Modulprüfung

	02.02.2018	09:00	180	Aufbereitung von Grund- und Rohwässern, Bodenschutz	Berk	Modulprüfung
	02.02.2018	09:00	120	Thermochemie der Werkstoffe	Schmidt, H.	
	02.02.2018	10:30	90	Aufbereitung von Grund- und Rohwässern	Berk	
	02.02.2018	14:30	60	Wissensmanagement	Pfau	
	02.02.2018	18:00	60	Marktforschung I	Steiner	
	02.02.2018	18:30	120	Marktforschung I, Operations Management I	Steiner	Modulprüfung
	02.02.2018	19:30	60	Operations Management I (Produktionsplanung)	Schwindt	
<b>Samstag</b>	03.02.2018	09:00	120	Ingenieurmathematik II	Ippisch	
<b>Montag</b>	05.02.2018	08:00	120	Umweltverträglichkeit (Geotechnische Aspekte im Tagebau)	Dahmen	
	05.02.2018	10:00	120	Grundlagen der Bohrlochtests	Reitenbach	
	05.02.2018	10:00	60	Grundlagen der Automatisierungstechnik	Siemers	
	05.02.2018	12:00	90	Ingenieurstatistik II	Gertheiss	
	05.02.2018	12:30	90	Allgemeine Geothermie	Buntebarth	
	05.02.2018	14:00	90	Advanced Rock Physics	Wegner	
	05.02.2018	14:30	90	Simulation und Test in der Produktentwicklung (Maschinenakustik)	Lohrengel	
	05.02.2018	15:00	90	Organische Experimentalchemie I	Kaufmann	
	05.02.2018	16:00	60	Materialfluss und Logistik	Bracht	
	05.02.2018	abends	120	Elektrizitätswirtschaft	Maubach	
	05.02.2018	18:00	60	Controlling	Pfau	
<b>Dienstag</b>	06.02.2018	09:00	90	Underground Emergency Response II	Hermülheim	
	06.02.2018	09:30	120	Thermodynamics and Phase Behavior of Hydrocarbons	Ganzer, L.	
	06.02.2018	10:00	120	Experimentalphysik III, Experimentalphysik IV	Schaadt	
	06.02.2018	15:00	60	Rohstoffsicherungsmanagement	Tudeshki	
	06.02.2018	15:00	90	Tagebautechnik	Tudeshki	
	06.02.2018	15:00	90	Dimensionierung und Einsatzplanung von Bau- und Tagebaumaschinen (Tagebau II)	Tudeshki	
	06.02.2018	15:00	120	Dimensionierung und Einsatzplanung von Bau- und Tagebaumaschinen (Tagebau II); Tagebautechnik	Tudeshki	Modulprüfung
	06.02.2018	15:00	120	Dimensionierung und Einsatzplanung von Bau- und Tagebaumaschinen, Rohstoffsicherungsmanagement, Tagebautechnik	Tudeshki	Modulprüfung
	06.02.2018	18:00	90	Maschinenlehre II	Masendorf	
	06.02.2018	18:00	60	Derivative Finanzinstrumente und Risikomanagement	Schenk-Mathes	
<b>Mittwoch</b>	07.02.2018	08:00	60	Stationäre Simulation mit Aspen Plus®	Strube	
	07.02.2018	08:00	90	Hydro- und Umweltgeophysik	Weller	
	07.02.2018	09:00	60	Solare Energiewandlung	Schaadt	
	07.02.2018	09:30	60	Dynamische Simulation mit Aspen Custom Modeler	Strube	
	07.02.2018	10:00	120	Neue Konzepte der Photovoltaik; Photovoltaik	Schaadt	
	07.02.2018	10:00	60	Neue Konzepte der Photovoltaik	Schaadt	
	07.02.2018	10:00	60	Photovoltaik (Physik der Solarzellen)	Schaadt	
	07.02.2018	13:00	90	Natural Gas Storage in Rock Caverns	Lux	
	07.02.2018	14:00	120	Informatik II	Grosch	
	07.02.2018	18:00	90	Grundlagen der Altlastenbearbeitung und Flächenrecycling	Tebbe	
	07.02.2018	18:00	60	Intercultural Communication	Golubnichiy	
<b>Donnerstag</b>	08.02.2018	09:00	120	Logik und Verifikation	Dix	

	08.02.2018	10:00	120	Physikalische Chemie II (Transportvorgänge, Chemische Kinetik)	Endres	
	08.02.2018	10:00	120	Praktikum zur Probabilistik in der Langzeitsicherheitsanalyse, Probabilistik in der Langzeitsicherheitsanalyse	Röhlig	
	08.02.2018		180	Angewandte Felsmechanik, Grundlagen der Finiten Elemente	Hou	
	08.02.2018	18:00	90	Technik II (Einführung in Energie und Rohstoffe)	Tudeshki	
<b>Freitag</b>	09.02.2018	08:00	180	Advanced Hydrocarbon Conditioning and Processing I, Enhanced Production	Lungwitz	Modulprüfung
	09.02.2018	08:00	90	Advanced Hydrocarbon Conditioning and Processing I	Waldvogel	
	09.02.2018	08:00	90	Enhanced Production	Lungwitz	
	09.02.2018	08:00	90	Petrophysik I (Petrophysics I)	Weller	
	09.02.2018	09:00	120	Einführung in die Toxikologie und Rechtskunde zur Gefahrstoffverordnung (GefStoffV)	Saipa	
	09.02.2018	10:00	90	Ingenieurgeologie	Strauß	
	09.02.2018	14:00	60	Wirtschaftsrecht II	Weyer	
	09.02.2018	17:00	80	Wirtschaftsinformatik: Technologien und Anwendungen (alt: Wirtschaftsinformatik I: Einführung in die Wirtschaftsinformatik)	Müller, J.	
	09.02.2018	18:00	60	Käuferverhalten	Steiner	
	09.02.2018	18:00	135	Wärmeübertragung I	Carlowitz	

## Ende Vorlesungszeit

## 2. Klausurzeitraum: 10.02. - 24.02.2018

<b>Samstag</b>	10.02.2018	07:30	60	Unternehmensführung	Pfau	
	10.02.2018	08:00	180	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre, Unternehmensführung u. Allgemeine Volkswirtschaftslehre	Pfau	Modulprüfung
	10.02.2018	08:00	180	Strukturmechanik der Faserverbunde	Meiners	
	10.02.2018	08:30	60	Experimentelle Ökonomik und Arbeitsmärkte	Greiff	
	10.02.2018	08:45	60	Einführung in die BWL für Wirtschaftswissenschaftler	Köster, Chr	
	10.02.2018	09:00	90	Grundlagen Erdgastransport und - verteilung	Perozo Baptista	
	10.02.2018	10:00	60	Allgemeine Volkswirtschaftslehre	Erlei	
<b>Montag</b>	12.02.2018	vormittags	120	Chemische Prozesskunde, Thermische und Mechanische Grundoperationen	Beuermann	Modulprüfung
	12.02.2018	vormittags	120	Chemische Fabrikationsverfahren I und II	Beuermann	Modulprüfung
	12.02.2018	vormittags	120	Chemische Prozesskunde	Beuermann	
	12.02.2018	08:00	60	Personal und Führungsorganisation	Pfau	
	12.02.2018	08:00	180	Grundlagen der Abfallaufbereitung, Recycling I,	Goldmann	Modulprüfung
	12.02.2018	08:00	90	Grundlagen der Abfallaufbereitung	Vogt, V.	
	12.02.2018	08:30	120	Entscheidungstheorie, Personal und Führungsorganisation	Pfau	Modulprüfung
	12.02.2018	09:00	60	Marketing-Entscheidungen	Steiner	
	12.02.2018	09:00	120	Advanced Drilling Technology (I)	Thonhauser	
	12.02.2018	09:00	120	Tunnelbau, Tunnelstatik / Geomechanik III	Meyer	Modulprüfung
	12.02.2018	09:00	90	Wasserwirtschaft und Rekultivierung	Tudeshki	
	12.02.2018	09:00	90	Advanced Surface Mining, Mining and Environment	Tudeshki	Modulprüfung

	12.02.2018	09:15	60	Entscheidungstheorie (alt: Entscheidung und Organisation I)	Schenk-Mathes	
	12.02.2018	09:45	90	Recycling I	Goldmann	
	12.02.2018	mittags	90	Einführung in die Geowissenschaften I (GEO I)	Gursky	
	12.02.2018	nachmittags	120	Investition und Finanzierung, Kostenmanagement (Unternehmensrechnung II)	<b>Wulf</b>	Modulprüfung
	12.02.2018	nachmittags	60	Investition und Finanzierung	Schenk-Mathes	
	12.02.2018	nachmittags	60	Kostenmanagement (Unternehmensrechnung II)	Wulf	
<b>Dienstag</b>	13.02.2018	08:30	60	Ressourcenmanagement (vorher: Projektmanagement und -planung II)	Zimmermann, J.	
	13.02.2018	09:00	120	Ressourcenmanagement, Supply Chain Management	Zimmermann, J.	Modulprüfung
	13.02.2018	09:30	90	Grundlagen der Werkstoffprüfung I / Grundlagen der Materialprüfung	Wagner	
	13.02.2018	10:00	60	Supply Chain Management	Schwindt	
	13.02.2018	vormittags	90	Allgemeine und Anorganische Chemie I (Experimentalvorlesung)	Adam	
	13.02.2018	vormittags	120	Regelungstechnik II	Bohn	
	13.02.2018	10:00	60	Life Cycle Assessment (Ökobilanz)	Minke	
	13.02.2018	nachmittags	120	Außenwirtschaft, Industrieökonomik	Menges	Modulprüfung
	13.02.2018	nachmittags	60	Außenwirtschaft	Menges	
	13.02.2018	nachmittags	60	Industrieökonomik	Erlei	
	13.02.2018	13:00	90	Werkstoffkunde der Metalle II	Wagner	
	13.02.2018	14:00	90	Enhanced Oil Recovery	Ganzer, L.	
	13.02.2018	17:00	90	Felsmechanik / Geomechanik II	Lux	
	13.02.2018	17:00	240	Bodenmechanik-Erdstatik / Geomechanik I, Felsmechanik / Geomechanik II, Geomechanik Übungen / Praktikum zur Geomechanik	Lux	Modulprüfung
	13.02.2018	17:00	180	Bodenmechanik-Erdstatik / Geomechanik I, Felsmechanik / Geomechanik II	Lux	Modulprüfung
	13.02.2018	19:00	90	Bodenmechanik-Erdstatik / Geomechanik I	Lux	Modulprüfung
<b>Mittwoch</b>	14.02.2018	vormittags	90	Bauteilprüfung	Esderts	
	14.02.2018	09:00	90	Probenahmetechnik in Wasser, Boden und Festgestein	Berk	
	14.02.2018	09:00	90	Energy Project Management	Reinicke	
	14.02.2018	09:00	90	Integrated Project Management and Development	Reinicke	
	14.02.2018	09:30	90	Werkstoffkunde der Nichteisenmetalle	Wollmann	
	14.02.2018	12:00	210	Ausgleichsrechnung: Parameterschätzung in linearen Modellen, Geostatistik II	Busch	Modulprüfung
	14.02.2018	12:00	180	Aufbereitung I, Aufbereitung II	Vogt, V.	Modulprüfung
	14.02.2018	12:00	90	Aufbereitung I	Vogt, V.	
	14.02.2018	14:00	120	Pneumatik	Schwarze	
	14.02.2018	14:00	120	Analysis und Lineare Algebra II	Mulansky	
<b>Donnerstag</b>	15.02.2018	09:00	60	Unternehmensforschung II	Zimmermann, J.	
	15.02.2018	09:00	60	Heterogenkatalytische Gas-Feststoffreaktionen	Kunz	
	15.02.2018	09:30	90	Werkstoffkunde der Leichtmetalle	Wagner	
	15.02.2018	09:30	90	Anorganische Strukturchemie, Instrumentelle Methoden der anorganischen Chemie	Gjikaj	Modulprüfung
	15.02.2018	13:00	180	Angewandte hydrogeochemische Stoffflussmodellierung	Berk	
	15.02.2018	13:00	60	Einführung in das Programmieren (für Ingenieure)	Vetter	

	15.02.2018	13:00	120	Datenverarbeitung für Ingenieure, Einführung in das Programmieren (für Ingenieure), Ingenieurwissenschaftliche Softwarewerkzeuge	Vetter	Modulprüfung
	15.02.2018	14:00	60	Datenverarbeitung für Ingenieure	Vetter	
	15.02.2018	17:00	120	Betriebsfestigkeit I	Esderts	
	15.02.2018	nachmittags	60	Regulierungsökonomik	Menges	
<b>Freitag</b>	16.02.2018	08:00	180	Aufbereitung und Management von Sekundärrohstoffen, Grundlagen der Rohstoffaufbereitung (primäre Rohstoffe)	Goldmann	Modulprüfung
	16.02.2018	08:00	90	Grundlagen der Rohstoffaufbereitung (primäre Rohstoffe)	Vogt, V.	
	16.02.2018	08:00	180	Advanced Production, Direct Use / Heat Pumps, Geothermal Power Plants	Ganzer, L.	Modulprüfung
	16.02.2018	09:00	120	Advanced Production (alt: Advanced Hydrocarbon Production)	Perozo Baptista	
	16.02.2018	09:00	90	Energiewandlungsmaschinen II	Blumenthal	
	16.02.2018	09:00	120	Grundlagen der Mechanischen Verfahrenstechnik I	Weber, Al.	
	16.02.2018	09:00	120	Mikroskopie der Sedimentgesteine	Blendinger	
	16.02.2018	09:30	60	Management Consulting	Pfau	
	16.02.2018	09:45	90	Aufbereitung und Management von Sekundärrohstoffen	Goldmann	
	16.02.2018	12:00	120	Grundlagen der Mechanischen Verfahrenstechnik II	Weber, Al.	
	16.02.2018	12:30	120	Rechnungswesen für die Energiewirtschaft, Umweltrechnungswesen	Schenk-Mathes	Modulprüfung
	16.02.2018	15:00	60	Umweltmanagement und Umweltplanung	Schenk-Mathes	
	16.02.2018	12:30	60	Rechnungswesen für die Energiewirtschaft	Wulf	
	16.02.2018	14:00	120	Umweltmanagement und Umweltplanung, Umweltrechnungswesen	Schenk-Mathes	Modulprüfung
	16.02.2018	13:45	60	Umweltrechnungswesen	Schenk-Mathes	
	16.02.2018	13:30	120	Nachhaltigkeit und Globaler Wandel, Umweltmanagement und Umweltplanung	Schenk-Mathes	Modulprüfung
	16.02.2018	12:30	60	Nachhaltigkeit und globaler Wandel	Berg	
	16.02.2018	14:00	60	Geologische Bodenkunde und Bodenbehandlung	Gursky	
	16.02.2018	14:00	120	Abwassertechnik I, Geologische Bodenkunde und Bodenbehandlung	Kähler	
	16.02.2018	15:00	60	Abwassertechnik I	Kähler	
	16.02.2018	17:00	90	Maschinenlehre I	Schäfer, G.	
	16.02.2018	17:00	150	Maschinenelemente I und II	Lohrengel	Modulprüfung
<b>Samstag</b>	17.02.2018	09:00	90	Experimentalphysik I	Daum	
	17.02.2018	09:00	180	Experimentalphysik I, Experimentalphysik II	Daum	Modulprüfung
	17.02.2018	10:45	90	Experimentalphysik II	Daum	
<b>Montag</b>	19.02.2018	vormittags	120	Energiesysteme	Beck	
	19.02.2018	08:00	1	Advanced Production, Well Planning	Oppelt	<b>LETZTMALIG!</b>
	19.02.2018	09:00	90	Well Planning	Schamp	
	19.02.2018	09:00	120	Project and Quality Management in Software Systems Engineering (Projekt- und Qualitätsmanagement im Software Systems Engineering)	Kuhrmann	
	19.02.2018	09:00	120	Energiesysteme	Beck	
	19.02.2018	12:00	240	Erdbeben, Vulkanische Georisiken	Müller, R.	
	19.02.2018	13:00	60	Fabrik- und Anlagenplanung	Bracht	
	19.02.2018	13:00	120	Grundlagen der Erdöl- / Erdgasgeologie	Blendinger	

	19.02.2018	13:00	180	Grundlagen der Erdöl- / Erdgasgeologie, Lithologie der Speichergesteine	Sattler	Modulprüfung
	19.02.2018	13:00	90	Modellierung und Simulation verfahrenstechnischer Systeme	Strube	
	19.02.2018	14:00	120	Embedded Systems Engineering I	Siemers	
<b>Dienstag</b>	20.02.2018	09:00	60	Unternehmensforschung I	Zimmermann, J.	
	20.02.2018	08:00	180	Abwassertechnik II, Bodensanierung	Kähler	Modulprüfung
	20.02.2018	09:00	120	Chemische Reaktionstechnik I	Turek	
	20.02.2018	12:00	240	Mine Plans, Remote Sensing, Strata and Ground Movements, Tutorial for Remote Sensing	Busch	Modulprüfung
	20.02.2018	12:00	210	Erdbeben und Erdbebenrisikoprävention, Strata and Ground Movements	Meyer	Modulprüfung
	20.02.2018	13:00	90	Geochemie I	Mengel	
	20.02.2018	13:30	60	Prozess-Automatisierung von CFK-Strukturen in der Luftfahrtindustrie I	Meiners	
	20.02.2018	14:00	90	Programmierung	Rausch	
	20.02.2018	15:00	60	Prozess-Automatisierung von CFK-Strukturen in der Luftfahrtindustrie II	Meiners	
	20.02.2018	17:30	60	Betriebliche Planung von Energiesystemen	Schwindt	
<b>Mittwoch</b>	21.02.2018	08:00	120	Fertigungstechnik I und II	Wesling	Modulprüfung
	21.02.2018	08:00	60	Fertigungstechnik I (Urformen, Trennen, Stoffeigenschaften ändern)	Wesling	
	21.02.2018	09:30	60	Fertigungstechnik II (Umformen, Fügen, Beschichten)	Wesling	
	21.02.2018	12:00	60	Digital Marketing	Niemand	
	21.02.2018	12:00	120	Basic Geoinformation Systems	Busch	
	21.02.2018	12:00	180	Geoinformation Systems, GIS-based analysis and surface modelling, Tutorial for Geoinformation Systems	Busch	Modulprüfung
	21.02.2018	17:00	60	Einführung in die BWL für Ingenieure und Naturwissenschaftler	Schwindt	
	21.02.2018	17:30	120	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure und Naturwissenschaftler, Einführung in die Kosten- und Wirtschaftlichkeitsrechnung	Niemand	Modulprüfung
	21.02.2018	18:30	60	Einführung in die Kosten- und Wirtschaftlichkeitsrechnung	Niemand	
<b>Donnerstag</b>	22.02.2018	vormittags	60	Arbeitsmarktökonomik	Menges	
	22.02.2018	08:00	60	Geotechnische Messtechnik zur Objektüberwachung mit Praktikum	Meyer	
	22.02.2018	08:00	180	Differentialgleichungen in der Langzeitsicherheitsanalyse, Geologische und geotechnische Barrieren, Geotechnische Messtechnik zur Objektüberwachung mit Praktikum	Meyer	Modulprüfung
	22.02.2018	09:00	120	Partikelmesstechnik	Weber, Al.	
	22.02.2018	09:00	120	Physikalische Umweltanalytik, Umweltanalytik II (Chemische Umweltanalytik)	Weber, Al.	Modulprüfung
	22.02.2018	09:00	120	Werkstofftechnik II	Wolter	
	22.02.2018	09:00	90	Health, Safety and Environmental Management	Söntgerath	
	22.02.2018	09:00	120	Betriebssysteme und Verteilte Systeme	Reinhardt	
	22.02.2018	09:30	90	Anorganische Synthesechemie II, Koordinationschemie I	Adam	Modulprüfung
	22.02.2018	12:00	120	Network Security	Reinhardt	
	22.02.2018	13:00	90	Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen durch die Hydrogeosphäre II - Geohydraulik -	Berk	

	22.02.2018	13:00	180	Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen I (Hydrogeochemie), Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen II (Geohydraulik)	Berk	Modulprüfung
	22.02.2018	14:00	60	Aufbereitung der Baurohstoffe	Klingebiel	
	22.02.2018	14:00	120	Aufbereitung der Baurohstoffe, Baustofflehre	Wolter	Modulprüfung
	22.02.2018	14:00	120	Bohr- & Workoveranlagen & Geräte	Bello	
	22.02.2018	14:30	90	Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen durch die Hydrogeosphäre I - Hydrogeochemie -	Berk	
	22.02.2018	17:00	90	Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik (vormals Grundlagen der Wahrscheinlichkeitstheorie / Stochastik I)	Gertheiss	
<b>Freitag</b>	23.02.2018	09:00	60	Rechnerintegrierte Produktentwicklung	Müller, N.	
	23.02.2018	09:00	90	Einführung in die Angewandte Geophysik / Geophysikalische Erkundung	Weller	Modulprüfung
	23.02.2018	09:00	60	Elektrochemische Verfahrenstechnik	Kunz	
	23.02.2018	09:00	120	Erd- und Grundbau III	Meyer	
	23.02.2018	09:00	120	Erd- und Grundbau III, Spezialtiefbau	Meyer	
	23.02.2018	09:00	120	Heterogene Gleichgewichte	Schmidt, H.	
	23.02.2018	09:00	90	Embedded Systems Engineering II	Reinhardt	
	23.02.2018	09:00	90	Drahtlose Sensornetze (Wireless Sensor Networks)	Reinhardt	
	23.02.2018	09:00	90	Project Development in Underground Primary Production	Hollenberg	
	23.02.2018	09:00	120	Datenbanken I	Hartmann, S.	
	23.02.2018	09:00	120	Fernerkundung I	Busch	
	23.02.2018	09:15	120	Rechnerintegrierte Fertigung, Rechnerintegrierte Produktentwicklung	Müller, N.	Modulprüfung
	23.02.2018	10:15	60	Rechnerintegrierte Fertigung	Müller, N.	
	23.02.2018	12:00	90	Fertigungstechnik (Bachelor Maschinenbau)	Wesling	
	23.02.2018	13:30	150	Applied Rock Mechanics, Tutorial Applied Rock Mechanics	Düsterloh	Modulprüfung
	23.02.2018	17:00	60	Wirtschaftsrecht I	Weyer	
<b>Samstag</b>	24.02.2018	09:00	120	Einführung in die Allgemeine und Anorganische Chemie	Fittschen	
	24.02.2018	10:00	60	Polymerwerkstoffe I	Steuernagel	

### Klausurfreie Zeit (25.02. - 21.03.2018)

### 3. Klausurzeitraum: 22.03. - 07.04.2018

<b>Donnerstag</b>	22.03.2018	09:00	120	Physikalische Chemie I (Stoffzustände, Gleichgewichte)	Johannsmann	
	22.03.2018	09:00	120	Physikalische Chemie I, Statistische Thermodynamik	Johannsmann	
	22.03.2018	09:00	120	Recycling von Kunststoffen, Recycling von Metallen, Veredelung und Recycling von Glas: Recycling von Glas	Wendelstorf	Modulprüfung
	22.03.2018	09:00	60	Recycling von Kunststoffen	Ziegmann, Ge.	
	22.03.2018	09:00	60	Recycling von Metallen	Wendelstorf	
	22.03.2018	09:00	60	Veredelung und Recycling von Glas	Deubener	
	22.03.2018	09:00	90	Well Logging (II)	Weller	
	22.03.2018	09:00	120	Informatik I	Kuhrmann	
	22.03.2018	12:00	120	Grundlagen der Geo-Informationssysteme	Busch	



	22.03.2018	12:00	240	Grundlagen der Geo-Informationssysteme, Umweltmonitoring	Busch	Modulprüfung
	22.03.2018	12:00	120	Entwicklung von Gefährdungsszenarien	Busch	
	22.03.2018	12:00	240	Entwicklung von Gefährdungsszenarien, Umweltmonitoring	Busch	Modulprüfung
	22.03.2018	13:00	60	Operations Management II (Logistik)	Schwindt	
	22.03.2018	13:00	120	Grenzflächenprozesse	Endres	
	22.03.2018	13:30	120	Operations Management II, Projektmanagement	Schwindt	Modulprüfung
	22.03.2018	14:00	90	Advanced Geostatistics (Geostatistics)	Müller, R.	
	22.03.2018	14:30	60	Projektmanagement (früher: Projektmanagement und Projektplanung I)	Zimmermann, J.	
	22.03.2018	17:00	90	Produktionstechnik	Wesling	
<b>Freitag</b>	23.03.2018	08:00	120	Mikroökonomik	Erlei	
	23.03.2018	09:00	90	Shaft Sinking and Deep Foundations	Langefeld	
	23.03.2018	09:00	90	Statistik für Geowissenschaftler	Müller, R.	
	23.03.2018	09:00	120	Rechnerorganisation I (früher: Rechnerarchitektur I)	Richter	
	23.03.2018	09:00	60	Business Model Management	Grahl	
	23.03.2018	12:00	120	Räumliche Modellierung und Analyse	Busch	
	23.03.2018	12:00	240	Fernerkundung II, Räumliche Modellierung und Analyse	Busch	Modulprüfung
	23.03.2018	14:00	120	Mechatronische Systeme	Bohn	
	23.03.2018	17:00	120	Qualitätsmanagement I (Grundlagen des Qualitätsmanagements), Qualitätsmanagement II (Methoden des Qualitätsmanagements)	Wiche	Modulprüfung
	23.03.2018	17:00	90	Qualitätsmanagement II (Methoden des Qualitätsmanagements)	Wiche	
	23.03.2018	19:00	90	Qualitätsmanagement I (Grundlagen des Qualitätsmanagements)	Wiche	
<b>Samstag</b>	24.03.2018	09:00	120	Technische Mechanik I	Hartmann, St.	
	24.03.2018	12:00	120	Technische Mechanik II	Hartmann, St.	
	24.03.2018	12:00	120	Energy Law I	Wolkewitz	
<b>Montag</b>	26.03.2018	09:00	120	Informatik III	Dix	
	26.03.2018	09:00	120	Rechnerorganisation II (früher: Rechnerarchitektur II)	Richter	
	26.03.2018	09:00	90	Datenbanken II	Hartmann, S.	
	26.03.2018	10:00	60	Erfolgssteuerung	Schenk-Mathes	
	26.03.2018	12:00	180	Erd- und Grundbau I, Erd- und Grundbau II	Meyer	Modulprüfung
	26.03.2018	13:00	180	Geothermal Practical, Hydrogeology for Geothermal Energy Production, Principles of Geothermics	Ganzer, L.	Modulprüfung
	26.03.2018	14:00	120	Tektonik und Bautypen der Erdkruste	Gursky	
	26.03.2018	15:00	60	New Technologies and their Influence on the Energy Industry	Golubnichiy	
	26.03.2018	mittags	120	Messtechnik I	Rembe	
	26.03.2018	17:00	60	Einführung in das Recht I (Grundzüge des Bürgerlichen Rechts)	Weyer	
	26.03.2018	18:30	60	Einführung in das Recht II (Grundzüge des öffentlichen Rechts)	Weyer	
<b>Dienstag</b>	27.03.2018	09:00	120	Ingenieurmathematik I	Behnke	
	27.03.2018	09:00	120	Mechanische Trennverfahren I (Grundlagen der Entstaubung), Thermische Behandlung von Rest- und Abfallstoffen	Weber, Al.	Modulprüfung

	27.03.2018	09:00	120	Mechanische Trennverfahren I (Grundlagen der Entstaubung)	Weber, Al.	
	27.03.2018	09:00	90	Underground Water Systems and Treatment	Lange, A.	
	27.03.2018	09:00	120	Rechnernetze I	Richter	
	27.03.2018	13:30	60	Arbeitsrecht I	Hundt	
	27.03.2018	15:00	60	Arbeitsrecht II	Hundt	
	27.03.2018	17:00	90	Ingenieurstatistik I	Gertheiss	
<b>Mittwoch</b>	28.03.2018	08:00	180	Recycling II (Aufbereitung gefährlicher Abfälle), Recycling III	Goldmann	
	28.03.2018	09:00	60	Industriegütermarketing	Paetz	
	28.03.2018	09:00	120	Rechnernetze II	Richter	
	28.03.2018	vormittags	120	Regelungstechnik I	Bohn	
	28.03.2018	09:00	120	Analysis und Lineare Algebra I	Brasche	
	28.03.2018	13:00	180	Lagerstättentechnik II (früher: Strömung in porösen Medien und Lagerstättentechnik Rechenpraktikum)	Ganzer, L.	
	28.03.2018	13:00	120	Elektrochemische Grundlagen	Endres	
	28.03.2018	14:00	60	Rechtsrahmen der Recyclingwirtschaft	Weyer	
	28.03.2018	17:00	60	Betrieb von Produktionsanlagen	Bracht	
	28.03.2018	17:00	60	Sales Promotion	Steiner	
<b>Donnerstag</b>	29.03.2018	09:00	120	Ingenieurmathematik III / Numerische Mathematik für nichtmathematische Studiengänge	Ippisch	
	29.03.2018	09:00	120	Numerik I (Grundlagen der Numerik)	Ippisch	HA erforderlich
	29.03.2018	09:00	120	Numerische Mathematik I	Ippisch	HA erforderlich
	29.03.2018	09:00	120	Angewandte Organische Materialchemie, Kondensierte Materie, Organische Biomaterialien	Schmidt, A.	Modulprüfung
	<b>29.03.2018</b>	<b>09:00</b>	<b>120</b>	<b>Werkstoff- und Materialanalytik II</b>	<b>Rupertus</b>	
	29.03.2018	12:00	120	Regenerative Energiequellen	Kühl	
	29.03.2018	mittags	120	Mathematik für BWL und Chemie I	Westphal	
	29.03.2018	nachmittags	120	Energieökonomik, Umweltökonomik	Erlei	Modulprüfung
	29.03.2018	nachmittags	60	Umweltökonomik	Menges	
	29.03.2018	nachmittags	60	Energieökonomik	Erlei	
	29.03.2018	17:00	k.A.	Energiewandlungsmaschinen I	Schwarze	
<b>Freitag</b>	<b>30.03.2018</b>	<b>Karfreitag</b>				
<b>Samstag</b>	<b>31.03.2018</b>	<b>Ostersamstag</b>				
<b>Montag</b>	<b>02.04.2018</b>	<b>Ostermontag</b>				
<b>Dienstag</b>	03.04.2018	08:30	90	Rock Mechanics II	Hou	
	03.04.2018	09:00	120	Technisches Englisch	Schulze-Bentrop	
	03.04.2018	13:00	180	Geothermal Geology, Surface Geothermal Exploration	Ganzer, L.	Modulprüfung
	03.04.2018	15:00	60	Technik III (Grundlagen der Verfahrenstechnik)	Minke	
	03.04.2018	mittags	90	Einführung in die Makromolekulare Chemie	Beuermann	
	03.04.2018	13:00	120	Verbrennungstechnik (Combustion Technology)	Carlowitz	
	03.04.2018	18:45	90	Werkstoffkunde / Werkstoffkunde I	Wollmann	
	03.04.2018	20:45	90	Werkstoffkunde II	Meiners	
	03.04.2018	17:00	120	Werkstoffkunde I, Werkstoffkunde II	Meiners	Modulprüfung
<b>Mittwoch</b>	04.04.2018	vormittags	120	Internationale Rechnungslegung, Internationales Management	Wulf	
	04.04.2018	vormittags	60	Internationale Rechnungslegung	Wulf	
	04.04.2018	vormittags	60	Internationales Management	Pfau	
	04.04.2018	09:00	90	Elektronik I	Kemnitz	
	04.04.2018	09:00	120	Grundlagen der Kolbenmaschinen	Schwarze	
	04.04.2018	09:30	90	Fördertechnik I	Hutwalker	
	04.04.2018	10:00	120	Materialwissenschaft I	Deubener	
	04.04.2018	12:00	120	Vertiefung Optimierung (vormals Lineare Optimierung / Operations Research I)	Westphal	

	04.04.2018	12:00	120	Einführung in das Recht I, Einführung in das Recht II	Weyer	Modulprüfung
	04.04.2018	13:00	90	Thermische Trennverfahren I	Strube	
	04.04.2018	14:00	90	Arbeitssicherheit, Umwelt- und Gesundheitsschutz	Fahlbusch	
	04.04.2018	16:00	120	Technische Mechanik III	Hartmann, St.	
	04.04.2018	17:00	60	Marktforschung II	Steiner	
	04.04.2018	19:00	120	Technische Schwingungslehre	Hartmann, St.	
<b>Donnerstag</b>	05.04.2018	08:30	90	Bioverfahrenstechnik I	Strube	
	05.04.2018	08:30	150	Bioverfahrenstechnik I, Membrantechnik I	Strube	Modulprüfung
	05.04.2018	10:00	60	Membrantechnik	Melzner	
	05.04.2018	08:00	180	Excavation Machines, Mining Machinery & Equipment	Langefeld	
	05.04.2018	09:00	120	Wirtschaftsenglisch I	Böhlefeld	
	05.04.2018	09:00	120	Tribologie	Schwarze	
	05.04.2018	13:30	150	Grundlagen der Deponietechnik I, Grundlagen der Deponietechnik II	Lux	Modulprüfung
	05.04.2018	17:00	60	Berg- und Umweltrecht I (Bergrecht)	Weyer	
	05.04.2018	17:00	120	Berg- und Umweltrecht I (Bergrecht), Berg- und Umweltrecht II (Umweltrecht)	Weyer	Modulprüfung
	05.04.2018	18:30	60	Berg- und Umweltrecht II (Umweltrecht)	Lietz	
	05.04.2018	17:00	120	Softwaretechnik (I)	Rausch	
<b>Freitag</b>	06.04.2018	vormittags	180	Technische Thermodynamik II	Schaffel-Mancini	
	06.04.2018	vormittags	80	Wirtschaftsinformatik: Geschäftsprozesse und Informationssysteme (alt: Modellierung von Informationssystemen (Wirtschaftsinformatik II))	Müller, J.	
	06.04.2018	08:00	180	Anwendung von Geostatistik im Monitoring, Spatio-temporale Analysemethoden	Busch	Modulprüfung
	06.04.2018	08:30	60	Planung und Bau von Chemieanlagen	Köster	
	06.04.2018	09:00	120	Salzmechanik / Geomechanik IV, Tunnelstatik / Geomechanik III	Lux	Modulprüfung
	06.04.2018	09:00	120	Festkörperchemie, Koordinationschemie II	Gjikaj	Modulprüfung
	06.04.2018	09:00	90	Festkörperchemie	Gjikaj	
	06.04.2018	mittags	120	Buchführung und Jahresabschluss (Unternehmensrechnung Ia), Kosten- und Leistungsrechnung (Unternehmensrechnung Ib)	Wulf	Modulprüfung
	06.04.2018	mittags	60	Buchführung und Jahresabschluss (Unternehmensrechnung Ia)	Wulf	
	06.04.2018	mittags	60	Kosten- und Leistungsrechnung (Unternehmensrechnung Ib)	Wulf	
	06.04.2018	09:00	60	Planung und Bau von Kavernenspeichern	Lux	
	06.04.2018	09:00	120	Planung und Bau von Kavernenspeichern, Salzmechanik / Geomechanik IV	Lux	<b>bitte als Zusatzprüfung anmelden!</b>
	06.04.2018	12:00	180	Erdöl-/Erdgasproduktion, Erdöl-/Erdgasproduktionssysteme	Holzmann	Modulprüfung
	06.04.2018	12:00	90	Erdöl-/Erdgas-Produktionssysteme	Holzmann	
	06.04.2018	12:00	90	Erdöl-/Erdgasproduktion	Perozo Baptista	
<b>Samstag</b>	07.04.2018	vormittags	165	Technische Thermodynamik I	Schaffel-Mancini	
	07.04.2018	15:00	60	Geopolitical Aspects of the Energy Industry	Golubnichiy	
<b>Vorlesungsbeginn Sommersemester 2018 am 09.04.2018</b>						

<b>Mündlich werden geprüft:</b>						
<b>Konkrete Termine sind im Institut / mit dem Dozenten zu vereinbaren. Eingetragene Termine gelten nur für die eingetragene Zeile - Sie sind verpflichtet, sich im Institut zur Zeiteinteilung zu melden</b>						
				Advanced Underground Mining	Langefeld	
				Behavioral Management	Köster, Chr	
Dienstag	16.01.2018			Directional Drilling	Oppelt	
				Economic Analysis of Institutions - Contracts and the Nature of the Firm (vormals: Unternehmens- und Vertragstheorie)	Erlei	
				Economic Behavior in Strategic Interactions	Erlei	
				Economic Geology	Lehmann	
				Empirische Wirtschaftsforschung	Untiedt	
				Funktionsmaterialien für Batterien, Brennstoffzellen und Sensoren, Solare Energiewandlung	Schaadt	Modulprüfung
				<b>Geological Modeling</b>	<b>Schatzmann</b>	
				Grundlagen der Umformtechnik	Palkowski	
				Modellierungspraktikum	Zimmermann, J.	
				Natural Gas Storage (in Porous Media)	Reitenbach	
Freitag	23.02.2018			Offshore Production and Structures	Reichetseder	
				Optimierungsheuristiken I, II	Westphal	
				Rechnergestützte Optimierung	Zimmermann, J.	
Dienstag	06.02.2018			Rohstoffgeologische Probennahme und Vorratsberechnung	Müller, R.	
Freitag	09.02.2018			Simulationenmethoden in den Ingenieurwissenschaften	Brenner	"SimDay"
Donnerstag	08.02.2018			Tektonische Methoden in Prospektion und Exploration	Müller, R.	
				Tiefbau I	Langefeld	
				Tiefbau I, Tiefbau II	Langefeld	
				Wettertechnik und Klimatisierung I	Clausen	