

Klausurtermine Sommersemester 2020

				Stand:
Progammoptimierter Klausurtermin				02.10.2020
Klausurtermin einer Blockveranstaltungen				
evtl. Kollision / noch unter Vorbehalt!				Nächste Aktualisierung:
Hinweis zur Prüfung				09.10.2020

--	--	--	--

Fett	=	Änderungen zum letzten Stand	Start des Online-Anmeldeverfahrens
00:00	=	vorläufige Uhrzeit	im Studienportal:
			25.05.2020*

Zeitslots 1. Klausurzeitraum:	tagsüber	07-17 Uhr	Die Mitteilung der Hörsäle sowie Einteilung erfolgt durch die Institute
	abends	18-22 Uhr	
Zeitslots 2. + 3. + 4. Klausurzeitraum:	vormittags	07-11 Uhr	
	mittags	12-16 Uhr	
	nachmittags	17-22 Uhr	

*** 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 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
Atlantis-Veranstaltungen noch zu klären; Ansprechpartner: Herr Julian Teusch (julian.teusch@tu-clausthal.de)						
Klausuren zusammen mit Göttingen, Hannover, Oldenburg, Braunschweig, Osnabrück						

Dienstag	30.06.2020		90	Business Intelligence	Mattfeld	
			90	Informationsverarbeitung in Dienstleistungsunternehmen	Schumann	
			90	Mobile Business	Breitner	
			schrFall	Anwendungssysteme in Industrieunternehmen	Hahn	Atlantis: Keine Online-Anmeldung notwendig!!! Abnahme schriftlicher Fallstudien

1. Klausurzeitraum: 06.07. - 24.07.2020

Montag	06.07.2020	09:00	120	Planning and Budgeting	Schäfer, W.	
	06.07.2020	13:00	120	Grenzflächenprozesse	Endres	
	06.07.2020	18:00	60	Unternehmensführung	Pfau	
	06.07.2020	18:30	120	Personal und Führungsorganisation, Unternehmensführung	Pfau	Modulprüfung
	06.07.2020	19:30	60	Personal und Führungsorganisation	Pfau	
Dienstag	07.07.2020	tagsüber	60	Konzernbilanzierung	Wulf	
	07.07.2020	09:00	60	Grundlagen der Automatisierungstechnik	Siemers	Anmeldung bis 26.06.2020 möglich!
	07.07.2020	abends	120	Einführung in die Geowissenschaften I (GEO I)	Gursky	
Mittwoch	08.07.2020	09:00	60	Ökonomische Experimente und Arbeitsmärkte	Greiff	
	08.07.2020	13:30	60	Projekt- und Ressourcenmanagement Teil I (vormals Projektmanagement)	Zimmermann, J.	2V+1Ü / 3 LP
	08.07.2020	14:00	120	Projekt- und Ressourcenmanagement	Zimmermann, J.	4V+2Ü / 6 LP
	08.07.2020	14:00	120	Reservoir Model Validation	Schulze-Riegert	
	08.07.2020	15:00	90	Geochemie I	Vellmer	Anmeldung bis 26.06.2020 möglich!

	08.07.2020	15:15	60	Projekt- und Ressourcenmanagement Teil II (vormals Ressourcenmanagement)	Zimmermann, J.	2V+1Ü / 3 LP
	08.07.2020	17:30	90	Bauteilprüfung	Esderts	
	08.07.2020	abends	90	Ingenieurstatistik I	Möller, A.	
Donnerstag	09.07.2020	09:00	60	Management and Ethics (vormals Managerial Decision Making)	Greiff	
	09.07.2020	09:00	120	Rechnernetze I	Siemers	
	09.07.2020	13:00	150	Applied Rock Mechanics, Tutorial Applied Rock Mechanics	Düsterloh	Modulprüfung
	09.07.2020	tagsüber	60	Bilanzpolitik und Bilanzanalyse (vormals Bilanzanalyse)	Wulf	
	09.07.2020	13:00	180	Angewandte Felsmechanik, Grundlagen der Finiten Elemente	Hou	Modulprüfung
Freitag	10.07.2020	09:00	120	Erdöl-/Erdgasproduktion	Perozo Baptista	
	10.07.2020	18:00	120	Betriebsfestigkeit I	Wächter Mi.	
	10.07.2020	abends	90	Allgemeine und Anorganische Chemie I (Experimentalvorlesung)	Adam	
Samstag	11.07.2020	tagsüber	60	Allgemeine Volkswirtschaftslehre	Bühren	
	11.07.2020	tagsüber	60	Einführung in die BWL für Wirtschaftswissenschaftler	Köster, Chr	
	11.07.2020	tagsüber	120	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre, Allgemeine Volkswirtschaftslehre	Bühren	
Montag	13.07.2020	tagsüber	60	Rechnungslegung nach HGB und IFRS	Wulf	
	13.07.2020	13:00	120	Elektrochemische Grundlagen	Endres	
	13.07.2020	14:00	120	Heterogene Gleichgewichte	Schmidt, H.	
Dienstag	14.07.2020	tagsüber	90	Fertigungstechnik (Bachelor Maschinenbau)	Wesling	
	14.07.2020	08:00	180	Aufbereitung und Management von Sekundärrohstoffen, Grundlagen der Rohstoffaufbereitung (primäre Rohstoffe)	Goldmann	Modulprüfung
	14.07.2020	08:00	90	Aufbereitung und Management von Sekundärrohstoffen	Goldmann	
	14.07.2020	09:00	90	Bioverfahrenstechnik I	Strube	
	14.07.2020	09:00	150	Bioverfahrenstechnik I, Membrantechnik I	Strube	Modulprüfung
	14.07.2020	09:00	60	Membrantechnik	Thiess	
	14.07.2020	09:00	120	Advanced Production (vormals Advanced Hydrocarbon Production)	Perozo Baptista	
	14.07.2020	09:45	90	Grundlagen der Rohstoffaufbereitung (primäre Rohstoffe)	Vogt, V.	
	14.07.2020	12:30	60	Planung und Bau von Kavernenspeichern	Düsterloh	
	14.07.2020	12:30	120	Planung und Bau von Kavernenspeichern, Salzmechanik / Geomechanik IV	Düsterloh	Modulprüfung
	14.07.2020	12:30	120	Salzmechanik / Geomechanik IV, Tunnelstatik / Geomechanik III	Meyer, N.	Modulprüfung
Mittwoch	15.07.2020	tagsüber	60	Regulierungsökonomik	Menges	
	15.07.2020	08:30	60	Stationäre Simulation mit Aspen Plus®	Strube	
	15.07.2020	09:00	90	Ingenieurgeologie	Strauß	
	15.07.2020	10:00	60	Dynamische Simulation mit Aspen Custom Modeler	Strube	
	15.07.2020	12:00	120	Thermochemie der Werkstoffe	Schmidt, H.	
	15.07.2020	14:00	120	Bohr- & Workoveranlagen & Geräte	Bello	
	15.07.2020	15:00	90	Statistische Methoden des Maschinellen Lernens	Möller, A.	
Donnerstag	16.07.2020	10:00	60	Fabrik- und Anlagenplanung	Esderts	
Freitag	17.07.2020	tagsüber	60	Rechnungswesen für die Energiewirtschaft	Wulf	
	17.07.2020	tagsüber	60	Betriebliche Planung von Energiesystemen	Schwindt	

	17.07.2020	tagsüber	120	Betriebliche Planung von Energiesystemen, Rechnungswesen für die Energiewirtschaft	Wulf	
	17.07.2020	tagsüber	180	Mineral Processing	Wollmann, A.	
	17.07.2020	09:00	120	Integrated Project Management and Development	Reinicke	
Samstag	18.07.2020	10:00	90	Einführung in die Allgemeine und Anorganische Chemie	Fittschen	
Montag	20.07.2020	10:30	120	Physikalische Chemie I (Stoffzustände, Gleichgewichte)	Johannsmann	
	20.07.2020	10:30	120	Physikalische Chemie I, Statistische Thermodynamik	Johannsmann	Modulprüfung
	20.07.2020	tagsüber	120	Regelungstechnik II	Bohn	
	20.07.2020	tagsüber	60	Buchführung und Jahresabschluss	Wulf	
	20.07.2020	tagsüber	60	Kosten- und Leistungsrechnung	Wulf	
	20.07.2020	tagsüber	120	Buchführung und Jahresabschluss, Kosten- und Leistungsrechnung	Wulf	
	20.07.2020	08:00	180	Aufbereitung von Grund- und Rohwässern, Bodenschutz	Bozau	Modulprüfung
	20.07.2020	09:30	90	Aufbereitung von Grund- und Rohwässern	Bozau	
	20.07.2020	14:00	90	Media)	Reitenbach	
	20.07.2020	abends	90	Produktionstechnik	Wesling	
	20.07.2020	19:00	60	Wirtschaftsrecht I	Weyer	
Dienstag	21.07.2020	08:00	180	Aufbereitung I, Aufbereitung II	Vogt, V.	Modulprüfung
	21.07.2020	09:00	90	Probenahmetechnik in Wasser, Boden und Festgestein	Bozau	
	21.07.2020	09:00	120	Werkstoff- und Materialanalytik A	Schmidt, H.	
	21.07.2020	10:00	120	Chemische Reaktionstechnik I	Turek	
	21.07.2020	13:00	180	Angewandte hydrogeochemische Stoffflussmodellierung	Bozau	
	21.07.2020	14:00	90	Automobilproduktion heute - vom Einzelteil zur fertigen Karosse	Stalman	
	21.07.2020	15:00	120	English for International Commerce (TOEIC Preperation)	Gür, H.	Anmeldung bis 12.07.2020 möglich!
	21.07.2020	abends	60	Internationale Rechnungslegung	Wulf	
Mittwoch	22.07.2020	09:00	90	Hydrogeology for Geothermal Energy Production	Hansen	Klausur des WS 19/20
	22.07.2020	13:00	90	Stoffkreisläufe durch die Umweltmedien	Bozau	
	22.07.2020	13:00	180	Hydrogeologie, Stoffkreisläufe durch die Umweltmedien	Bozau	
	22.07.2020	16:00	60	Digital Marketing	Niemand	
	22.07.2020	18:00	90	Einführung in die Angewandte Geophysik / Geophysikalische Erkundung	Weller	Modulprüfung
	22.07.2020	18:00	120	Analysis und Lineare Algebra I	Mulansky	
Donnerstag	23.07.2020	08:00	90	Recycling I	Goldmann	
	23.07.2020	08:00	180	Grundlagen der Abfallaufbereitung, Recycling I	Goldmann	Modulprüfung
	23.07.2020	09:00	120	Thermodynamik und Kinetik von Festkörperreaktionen	Schmidt, H.	
	23.07.2020	09:45	90	Grundlagen der Abfallaufbereitung	Vogt, V.	
	23.07.2020	12:00	120	Grundlagen der Geo-Informationssysteme	Paffenholz	
	23.07.2020	13:00	90	Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen durch die Hydrogeosphäre I - Hydrogeochemie -	Bozau	
	23.07.2020	13:00	180	Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen I (Hydrogeochemie), Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen II (Geohydraulik)	Bozau	Modulprüfung
	23.07.2020	13:00	90	Modellierung und Simulation verfahrenstechnischer Systeme	Strube	
	23.07.2020	14:00	90	Grundlagen der Bohrlochtests	Reitenbach	

	23.07.2020	14:30	90	Berechnung von Wasser- und Stoffflüssen durch die Hydrogeosphäre II - Geohydraulik -	Bozau	
	23.07.2020	abends	120	Energiesysteme	Beck	
Freitag	24.07.2020	13:00	60	Betrieb von Produktionsanlagen	Esderts	
	24.07.2020	09:00	90	Energiewandlungsmaschinen II	Blumenthal	
	24.07.2020	09:30	90	Mechanische Eigenschaften metallischer Werkstoffe	Weber, E.	
	24.07.2020	12:00	120	Räumliche Modellierung und Analyse	Paffenholz	
	24.07.2020	abends	60	Prozess-Automatisierung von CFK-Strukturen in der Luftfahrtindustrie I	Meiners	
			#NV		#NV	
			#NV		#NV	

Ende Vorlesungszeit

2. Klausurzeitraum: 25.07. - 08.08.2020

Samstag	25.07.2020	08:30	60	Einführung in die BWL für Ingenieure und Naturwissenschaftler	Paetz	
	25.07.2020	09:00	120	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure und Naturwissenschaftler, Einführung in die Kosten- und Wirtschaftlichkeitsrechnung	Niemand	Modulprüfung
	25.07.2020	10:00	60	Einführung in die Kosten- und Wirtschaftlichkeitsrechnung	Niemand	
	25.07.2020	vormittags	135	Wärmeübertragung I	Weber, Ro.	
Montag	27.07.2020	08:00	60	Einführung in das Recht I (Grundzüge des Bürgerlichen Rechts)	Weyer	
	27.07.2020	09:00	60	Käuferverhalten	Steiner	
	27.07.2020	09:00	90	Health, Safety and Environmental Management	Söntgerath	
	27.07.2020	09:00	90	Advanced Geostatistics (Geostatistics)	Müller, R.	
	27.07.2020	10:00	60	Einführung in das Recht II (Grundzüge des öffentlichen Rechts)	Weyer	
	27.07.2020	mittags	120	Chemische Prozesskunde, Thermische und Mechanische Grundoperationen	Beuermann	Modulprüfung
	27.07.2020	mittags	120	Chemische Prozesskunde (vormals Chemische Fabrikationsverfahren I und II)	Beuermann	
	27.07.2020	mittags	120	Chemische Prozesskunde, Seminarversuch Chemische Prozesskunde	Beuermann	Modulprüfung
	27.07.2020	nachmittags	120	Einführung in die Geowissenschaften II (GEO II)	Gursky	
	27.07.2020	13:30	150	Grundlagen der Deponietechnik I (Übertägige Deponieanlagen), Grundlagen der Deponietechnik II (Untertägige Deponieanlagen)	Lux	Modulprüfung
	27.07.2020	14:00	60	Unternehmensforschung I	Zimmermann, J.	2V+1Ü / 3 LP
	27.07.2020	15:00	120	Unternehmensforschung	Zimmermann, J.	4V+2Ü / 6 LP
	27.07.2020	16:00	60	Unternehmensforschung II	Zimmermann, J.	2V+1Ü / 3 LP
Dienstag	28.07.2020	08:00	60	Nachhaltigkeit und globaler Wandel	Berg	
	28.07.2020	08:30	90	Thermische Trennverfahren I	Strube	
	28.07.2020	09:00	120	Technisches Englisch	Schulze-Bentrop	
	28.07.2020	13:00	90	Werkstofftechnik II	Wolter	
	28.07.2020	17:00	90	Underground Mine Planning	Langefeld	
	28.07.2020	17:00	120	Organische Experimentalchemie I	Wilhelm	
	28.07.2020	08:30	60	Entscheidungstheorie Teil I (vormals Entscheidungstheorie)	Schenk-Mathes	2V+1Ü / 3 LP
	28.07.2020	08:30	120	Entscheidungstheorie	Schenk-Mathes	4V+2Ü / 6 LP
	28.07.2020	10:30	60	Entscheidungstheorie Teil II (vormals Entscheidung und Koordination)	Schenk-Mathes	2V+1Ü / 3 LP
Mittwoch	29.07.2020	vormittags	120	Qualitätsmanagement I (Grundlagen des Qualitätsmanagements), Qualitätsmanagement II (Methoden des Qualitätsmanagements)	Wiche	Modulprüfung

	29.07.2020	vormittags	90	Qualitätsmanagement I (Grundlagen des Qualitätsmanagements)	Wiche	
	29.07.2020	vormittags	90	Qualitätsmanagement II (Methoden des Qualitätsmanagements)	Wiche	
	29.07.2020	08:00	180	Recycling II (Aufbereitung gefährlicher Abfälle), Recycling III	Goldmann	Modulprüfung
	29.07.2020	09:00	90	Grundlagen der Bohrtechnik	Holzmann	
	29.07.2020	mittags	120	Ingenieurmathematik III / Numerische Mathematik für nichtmathematische Studiengänge	Behnke	Verlegt vom 09.06.2020 auf Wunsch des Prüfers / Ersatzklausur WS
	29.07.2020	mittags	120	Grundlagen der Numerik (früher: Numerik I)	Behnke	Verlegt vom 09.06.2020 auf Wunsch des Prüfers / Ersatzklausur WS
	29.07.2020	13:30	150	Advanced Rock Mechanics, Tutorial Advanced Rock Mechanics	Düsterloh	Modulprüfung
Donnerstag	30.07.2020	09:00	120	Wirtschaftsenglisch I	Böhlefeld	
	30.07.2020	09:00	90	Underground Emergency Response II	Hermülheim	
	30.07.2020	09:00	90	Directional Drilling	Oppelt	
	30.07.2020	13:00	180	Angewandte Finite Elemente, Sicherheitsnachweise in der Deponietechnik	Lux	Modulprüfung
Freitag	31.07.2020	08:00	60	Berg- und Umweltrecht I (Bergrecht)	Weyer	
	31.07.2020	08:00	120	Berg- und Umweltrecht I (Bergrecht), Berg- und Umweltrecht II (Umweltrecht)	Weyer	Modulprüfung
	31.07.2020	10:00	60	Berg- und Umweltrecht II (Umweltrecht)	Kaler von	
	31.07.2020	09:30	60	Controlling	Pfau	letztmalig
	31.07.2020	09:00	90	Fördertechnik I	Hutwalker	
	31.07.2020	mittags	120	Strömungsmechanik I	Brenner	
	31.07.2020	17:30	60	Produktionswirtschaft Teil I (vormals Produktion)	Schwindt	2V+1Ü / 3 LP
	31.07.2020	18:00	120	Produktionswirtschaft	Schwindt	4V+2Ü / 6 LP
	31.07.2020	19:30	60	Produktionswirtschaft Teil II (vormals Operations Management I)	Schwindt	2V+1Ü / 3 LP
Samstag	01.08.2020	vormittags	90	Technik II (Einführung in Energie und Rohstoffe)	Tudeshki	
	01.08.2020	mittags	120	Ingenieurmathematik I	Ippisch	Verlegt vom 16.06.2020 auf Wunsch des Prüfers; Ersatzklausur aus
Montag	03.08.2020	vormittags	120	Rechnerintegrierte Fertigung, Rechnerintegrierte	Inkermann	Modulprüfung
	03.08.2020	vormittags	60	Rechnerintegrierte Fertigung	Inkermann	
	03.08.2020	vormittags	60	Produktentwicklung	Inkermann	
	03.08.2020	09:00	90	Allgemeine und Anorganische Chemie II (Experimentalvorlesung)	Adam	
	03.08.2020	09:00	90	Statistik für Geowissenschaftler	Müller, R.	
	03.08.2020	09:15	90	Multikriterielle Optimierung	Shukla	
	03.08.2020	10:00	90	Probabilistik in der Langzeitsicherheitsanalyse, Praktikum zur Probabilistik in der Langzeitsicherheitsanalyse	Röhlig	
	03.08.2020	mittags	90	Werkstoffkunde / Werkstoffkunde I	Wollmann, M.	
	03.08.2020	mittags	90	Werkstoffkunde II	Meiners	
	03.08.2020	mittags	120	Werkstoffkunde I, Werkstoffkunde II	Meiners	Modulprüfung
	03.08.2020	14:15	90	Algorithmische Optimierung	Shukla	
	03.08.2020	16:00	60	Arbeitsrecht I	Hundt	
	03.08.2020	18:00	60	Arbeitsrecht II	Hundt	
Dienstag	04.08.2020	09:00	120	Analysis und Lineare Algebra II	Mulansky	
	04.08.2020	10:00	60	Energierecht	Weyer	
	04.08.2020	mittags	60	Controlling und Kostenmanagement (vormals Kostenmanagement)	Wulf	

	04.08.2020	14:00	90	Completion and Workover	Teodoriu	
	04.08.2020	17:00	90	Grundlagen der Altlastenbearbeitung und Flächenrecycling	Tebbe	
	04.08.2020	17:00	60	Recht der erneuerbaren Energien	Weyer	
Mittwoch	05.08.2020	08:30	60	Strategisches Management	Pfau	
	05.08.2020	09:00	120	Internationales Management, Strategisches Management	Pfau	Modulprüfung
	05.08.2020	09:00	90	Anorganische Strukturchemie, Instrumentelle Methoden der anorganischen Chemie	Gjikaj	Modulprüfung
	05.08.2020	10:00	60	Internationales Management	Pfau	
	05.08.2020	13:00	60	Einführung in den gewerblichen Rechtsschutz, insbesondere	Rebbereh	
	05.08.2020	13:00	240	Erdbeben, Vulkanische Georisiken	Müller, R.	
Donnerstag	06.08.2020		90	Empirische Wirtschaftsforschung	Untiedt	
	06.08.2020		60	Geschichte der Volkswirtschaftslehre	Braun	
	06.08.2020	09:00	120	Informatik III	Dix	
	06.08.2020	09:00	120	Fernerkundung I	Paffenholz	
	06.08.2020	09:00	180	Grundlagen der Langzeitsicherheitsanalyse, Mobilisierung und Migration von Radionukliden im Untergrund	Röhlig	
	06.08.2020	09:00	90	Endlagerkonzepte, Einlagerungs- und Rückholprozesse	Röhlig	
	06.08.2020	09:00	180	Erdbeben und Sicherungsmaßnahmen, Strata and Ground Movements	Meyer, N.	
	06.08.2020	09:30	90	Natural Gas Storage in Rock Caverns	Düsterloh	
	06.08.2020	12:00	120	Remote Sensing, Tutorial for Remote Sensing	Paffenholz	Modulprüfung
	06.08.2020	12:00	240	Mine Plans, Remote Sensing, Strata and Ground Movements, Tutorial for Remote Sensing	Paffenholz	Modulprüfung
	06.08.2020	14:00	90	Simulation und Test in der Produktentwicklung (Maschinenakustik)	Lohrengel	
	06.08.2020	nachmittags	120	Embedded Systems Engineering I	Ehlers	
Freitag	07.08.2020	08:30	60	Nachhaltigkeitsmanagement Teil I (vormals Umweltmanagement und Umweltplanung)	Schenk-Mathes	
	07.08.2020	08:30	120	Nachhaltigkeitsmanagement (vormals Umweltmanagement und Umweltplanung, Umweltrechnungswesen)	Schenk-Mathes	Modulprüfung
	07.08.2020	10:15	60	Nachhaltigkeitsmanagement Teil II (vormals Umweltrechnungswesen)	Schenk-Mathes	
	07.08.2020	vormittags	120	Physikalische Chemie II (Transportvorgänge, Chemische Kinetik)	Johannsmann	
	07.08.2020		180	Anwendungsorientierte Einführung in Solid Works	Weinmann, Mi.	Zeiteinteilung durch das Institut beachten!
	07.08.2020	10:00	90	Interpersonal Skills	Kraus	Anmeldungen bis 29.07.2020 möglich!
	07.08.2020	12:00	240	Grundlagen der Geo-Informationssysteme, Umweltmonitoring	Paffenholz	
	07.08.2020	12:00	240	Entwicklung von Gefährdungsszenarien, Umweltmonitoring	Paffenholz	
	07.08.2020	14:00	90	Grundlagen Erdgastransport und -verteilung	Perozo Baptista	
Samstag	08.08.2020	09:00	120	Technische Mechanik I	Hartmann, St.	
	08.08.2020	12:00	120	Technische Mechanik II	Hartmann, St.	

3. Klausurzeitraum: 10.08. - 22.08.2020

Montag	10.08.2020	09:00	120	Regenerative Energiequellen	Kühl	
	10.08.2020	09:00	120	Grundlagen der Mechanischen Verfahrenstechnik I	Weber, Al.	
	10.08.2020	08:30	90	Project and Quality Management in Software Systems Engineering (Projekt- und Qualitätsmanagement im Software Systems Engineering)	Rausch	
	10.08.2020	13:00	120	Grundlagen der Mechanischen Verfahrenstechnik II	Weber, Al.	
Dienstag	11.08.2020	09:00	120	Datenverarbeitung für Ingenieure, Einführung in das Programmieren (für Ingenieure), Ingenieurwissenschaftliche	Siemers	
	11.08.2020	09:00	60	Datenverarbeitung für Ingenieure	Siemers	
	11.08.2020	09:00	60	Einführung in das Programmieren (für Ingenieure)	Rembe	
	11.08.2020	16:00	60	Betriebs- und Systemverhalten	Esderts	
Mittwoch	12.08.2020	09:00	120	Mathematik für BWL und Chemie I	Westphal	
	12.08.2020	09:00	120	Rechnernetze II	Siemers	
Donnerstag	13.08.2020	09:00	120	Tunnelbau, Tunnelstatik / Geomechanik III	Emersleben	Modulprüfung
Freitag	14.08.2020	09:00	120	Technische Mechanik III	Hartmann, St.	
	14.08.2020	vormittags	120	Verbrennungstechnik (Combustion Technology)	Weber, Ro.	
	14.08.2020	09:30	90	Einführung in die Makromolekulare Chemie	Beuermann	
	14.08.2020	12:00	120	Technische Schwingungslehre	Hartmann, St.	
	14.08.2020	nachmittags	120	Mikroökonomik	Bühren	
Samstag	15.08.2020	09:00	120	Energy Law I	Wolkewitz	
Montag	17.08.2020	09:00	90	Advanced Hydrocarbon Conditioning and Processing I	Jaeger	
	17.08.2020	12:00	60	Sales Promotion	Steiner	
Dienstag	18.08.2020	09:00	60	Technik III (Grundlagen der Verfahrenstechnik)	Wehinger	
	18.08.2020	08:30	60	Marktforschung Teil I (vormals Marktforschung I)	Steiner	2V+1Ü / 3 LP
	18.08.2020	09:00	120	Marktforschung	Steiner	4V+2Ü / 6 LP
	18.08.2020	10:00	60	Marktforschung Teil II (vormals Marktforschung II)	Steiner	2V+1Ü / 3 LP
	18.08.2020	12:00	120	Aeronautical Informatics	Durak	
Mittwoch	19.08.2020	vormittags	90	Energiewandlungsmaschinen I	Schwarze	
	19.08.2020	09:00	120	Rechnerorganisation I	Siemers	
	19.08.2020	13:00	180	Lagerstättentechnik II (früher: Strömung in porösen Medien und Lagerstättentechnik)	Ganzer, L.	
	19.08.2020	14:00	120	Rechnerorganisation II	Siemers	
	19.08.2020	17:00	60	Kunststoffverarbeitung I	Meiners	
	19.08.2020	17:00	120	Kunststoffverarbeitung I, Kunststoffverarbeitung II	Meiners	
	19.08.2020	18:00	60	Kunststoffverarbeitung II	Meiners	
Donnerstag	20.08.2020	vormittags	90	Wirtschaftsinformatik: Geschäftsprozesse und Informationssysteme	Müller, J.	
	20.08.2020	10:00	90	Materialwissenschaft II	Steuernagel	
	20.08.2020	14:00	90	Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik (vormals Grundlagen der Wahrscheinlichkeitstheorie / Stochastik I)	Möller, A.	
	20.08.2020	15:00	60	Rechtsrahmen der Recyclingwirtschaft	Weyer	
Freitag	21.08.2020	08:00	60	Distributionslogistik (vormals Operations Management II)	Schwindt	
	21.08.2020	08:30	120	Distributionslogistik, Supply Chain Management	Schwindt	Modulprüfung
	21.08.2020	09:00	120	Numerical Reservoir Simulation	Ganzer, L.	
	21.08.2020	09:00	120	Informatik I	Rausch	
	21.08.2020	09:00	120	Partikelmesstechnik	Weber, Al.	

	21.08.2020	09:00	120	Physikalische Umweltanalytik, Umweltanalytik II (Chemische Umweltanalytik)	Weber, Al.	
	21.08.2020	10:00	60	Supply Chain Management	Schwindt	
Klausurfreie Zeit: 23.08.2020 - 19.09.2020						
4. Klausurzeitraum: 21.09.2020 - 17.10.2020						
Montag	21.09.2020	vormittags	60	Projektmanagement und industrielle Planungsverfahren	Esderts	
	21.09.2020	09:00	90	Underground Water Systems and Treatment	Lange, A.	
	21.09.2020	09:00	60	Bioverfahrenstechnik II	Strube	
	21.09.2020	09:00	60	Elektrochemische Verfahrenstechnik	Kunz	
	21.09.2020	09:00	120	Experimentalphysik III, Experimentalphysik IV	Schaadt	
	21.09.2020	mittags	60	Wissensmanagement	Pfau	Letztmalig als Klausur im WS 2020/2021 - Dann: Änderung der Prüfungsform in "Theoretische Arbeit"
	21.09.2020	mittags	60	Management Consulting	Pfau	Letztmalig als Klausur! Änderung der Prüfungsform in "Theoretische Arbeit"
	21.09.2020	13:00	120	Chemische Thermodynamik	Fischlschweiger	
	21.09.2020	13:00	120	Korrosion und Korrosionsschutz	Endres	
	21.09.2020	14:00	120	Mechatronische Systeme	Bohn	
Dienstag	22.09.2020	vormittags	60	Energieökonomik	Bühren	
	22.09.2020	09:00	60	Umweltökonomik	Menges	
	22.09.2020	09:00	120	Energieökonomik, Umweltökonomik	Bühren	Modulprüfung
	22.09.2020	08:00	90	Maschinenlehre I	Schäfer, G.	
	22.09.2020	08:00	150	Maschinenelemente I und II	Lohrengel	Modulprüfung
	22.09.2020	08:30	90	Ressourceneffiziente Produktentwicklung (ehemals Konstruktionslehre II)	Lohrengel	
	22.09.2020	08:00	180	Differentialgleichungen in der Langzeitsicherheitsanalyse, Geologische und geotechnische Barrieren, Geotechnische Messtechnik zur Objektüberwachung mit	Meyer, N.	Modulprüfung
	22.09.2020	09:00	60	Aufbereitung der Baurohstoffe	Klingebiel	
	22.09.2020	09:00	60	Baustofflehre	Wolter	
	22.09.2020	09:00	120	Aufbereitung der Baurohstoffe, Baustofflehre	Wolter	Modulprüfung
	22.09.2020	11:00	105	Statistische Methoden im Ingenieurwesen	Müller, Chr.	Blockveranstaltung
	22.09.2020	13:00	90	Arbeitssicherheit, Umwelt- und Gesundheitsschutz	Fahlbusch	
	22.09.2020	17:00	120	Mathematik für BWL und Chemie II	Westphal	
Mittwoch	23.09.2020	09:00	60	Marketing-Entscheidungen II	Paetz	
	23.09.2020	09:00	90	Mensch-Maschine-Interaktion	Prilla	
	23.09.2020	09:00	120	Vertiefung Optimierung (vormals Lineare Optimierung / Operations Research I)	Westphal	
	23.09.2020	09:00	90	Anorganische Synthesechemie II, Koordinationschemie I	Gjikaj	Modulprüfung

	23.09.2020	09:00	80	Festkörperchemie	Gjikaj	
	23.09.2020	09:00	120	Festkörperchemie, Koordinationschemie II	Gjikaj	Modulprüfung
	23.09.2020	09:00	k. A.	Anorganische Strukturchemie II	Gjikaj	
	23.09.2020	09:30	90	Rocksupport in Underground Mining and Tunneling	Richter, A.	Achtung vorverlegt von 17.00 Uhr auf 09.30
	23.09.2020	13:00	180	Erd- und Grundbau I, Erd- und Grundbau II	Meyer, N.	Modulprüfung
	23.09.2020	14:00	120	Einführung in die Organische Chemie	Schmidt, A.	
	23.09.2020	14:00	120	Grundlagen der Optimierung (früher: Kombinatorische Optimierung)	Westphal	
	23.09.2020	14:00	90	Ingenieurstatistik II	Möller, A.	
	23.09.2020	17:00	60	Lean Entrepreneurship for developing (digital-) Products, Services and Business Models	Göcke	letztmalig im WS 2020/2021
Donnerstag	24.09.2020	10:00	60	Materialfluss und Logistik	Esderts	
	24.09.2020	08:00	240	Ausgleichsrechnung: Parameterschätzung in linearen Modellen, Geostatistik II	Paffenholz	
	24.09.2020	09:00	90	Specialized Driving Methods	Witthaus	
	24.09.2020	09:00	90	Wirtschaftsinformatik: Technologien und Anwendungen	Müller, J.	
	24.09.2020	09:00	60	Planung und Bau von Chemieanlagen	Strube	
	24.09.2020	09:00	k. A.	Serious Games	Prilla	
	24.09.2020	09:00	90	Well Logging (II)	Weller	
	24.09.2020	mittags	165	Technische Thermodynamik I	Fischlschweiger	
	24.09.2020	14:00	90	Datenanalyse und Statistisches Lernen (vormals Datenanalyse und Datenmanagement)	Möller, A.	
Freitag	25.09.2020	vormittags	60	Prozess-Automatisierung von CFK- Strukturen in der Luftfahrtindustrie II	Meiners	
	25.09.2020	08:00	180	Grundlagen der Vermessungskunde I und II	Paffenholz	Modulprüfung
	25.09.2020	09:00	60	Heterogenkatalytische Gas- Feststoffreaktionen	Kunz	
	25.09.2020	09:00	120	Wissenschaftliches Rechnen mit C++	Ippisch	
	25.09.2020	09:00	120	Advanced Drilling Technology (I)	Prohaska- Marchied	
	25.09.2020	10:00	60	Polymerwerkstoffe I	Steuernagel	
	25.09.2020	13:00	120	Einführung in das Recht I, Einführung in das Recht II	Weyer	Modulprüfung
	25.09.2020	14:00	120	Software Systems Engineering	Knieke	
	25.09.2020	15:00	90	Applied Seismic Data Interpretation	Polom	
	25.09.2020		60	Außenwirtschaft	Menges	
	25.09.2020		60	Industrieökonomik	Bühren	
	25.09.2020	17:00	120	Außenwirtschaft, Industrieökonomik	Menges	
Samstag	26.09.2020	09:00	90	Experimentalphysik I	Daum	
	26.09.2020	11:30	90	Experimentalphysik II	Daum	
Montag	28.09.2020	13:00	120	Cloud Computing	Siemers	LETZTMALIG!!!
	28.09.2020	14:00	90	Maschinenlehre II	Masendorf	
	28.09.2020	09:00	60	Marketing-Entscheidungen I (vormals Marketing-Entscheidungen)	Steiner	

	28.09.2020	09:00	90	Excavation Machines, Mining Machinery & Equipment	Langefeld	
	28.09.2020	09:00	90	Entwurf digitaler Schaltungen	Giesemann	
	28.09.2020	13:00	90	Thermische Trennverfahren II	Strube	
Dienstag	29.09.2020	08:30	60	Marketing Teil I (vormals Marketing)	Steiner	
	29.09.2020	09:00	120	Marketing	Steiner	
	29.09.2020	09:00	120	Network Security	Reinhardt	
	29.09.2020	10:00	60	Marketing Teil II (vomals: Industriegütermarketing)	Steiner	
	29.09.2020	14:00	90	Applied Well Test Analysis	Ostrowski	
	29.09.2020	nachmittags	120	Ingenieurmathematik I	Ippisch	Verlegt vom 18.08.2020 auf Wunsch
Mittwoch	30.09.2020	vormittags	120	Fertigungstechnik I und II	Wesling	Modulprüfung
	30.09.2020	09:00	120	Betriebssysteme und Verteilte	Basmadjian	
	30.09.2020	12:00	120	Erd- und Grundbau III, Spezialtiefbau	Meyer, N.	Modulprüfung
	30.09.2020	13:00	90	Computer Performance Evaluation	Basmadjian	
	30.09.2020	18:00	90	Abwassertechnik II	Kähler	
	30.09.2020	18:00	180	Abwassertechnik II, Bodensanierung	Kähler	Modulprüfung
Donnerstag	01.10.2020	09:00	60	Strukturermittlung organischer Verbindungen	Namyslo	
	01.10.2020	09:30	90	Underground Blasting	Triebel	
	01.10.2020	mittags	120	Ingenieurmathematik IV (Numerik der Differentialgleichungen)	Behnke	Verlegt vom 29.09.2020 auf Wunsch
	01.10.2020	14:00	120	Architektur und Modellierung von IT-Systemen	Knieke	
	01.10.2020	14:00	120	Abwassertechnik I, Geologische Bodenkunde und Bodenbehandlung	Kähler	Modulprüfung
	01.10.2020	15:00	60	Abwassertechnik I	Kähler	
Freitag	02.10.2020	09:00	90	Elemente des Maschinen- und Anlagenbaus	Lohrengel	
	02.10.2020	09:00	60	Automatisierungstechnik I	Siemers	
	02.10.2020	14:00	60	Automatisierungstechnik II	Siemers	
	02.10.2020	14:15	90	Hydrogeology for Geothermal Energy Production	Hansen	
	02.10.2020	16:00	120	Einführung in die Toxikologie und Rechtskunde zur Gefahrstoffverordnung (GefStoffV)	Saipa	An- und Abmeldung bis zum 30.09.20 möglich!
Samstag	03.10.2020	Feiertag				Feiertag
Montag	05.10.2020		180	Elektrotechnik für Ingenieure I und II	Beck	
	05.10.2020		240	Grundlagen der Elektrotechnik I und II	Beck	
	05.10.2020	08:00	180	Bodenmechanik-Erdstatik / Geomechanik I, Felsmechanik / Geomechanik II, Geomechanik Übungen / Praktikum zur	Lux	Modulprüfung
	05.10.2020	08:00	120	Bodenmechanik-Erdstatik / Geomechanik I, Felsmechanik / Geomechanik II	Lux	Modulprüfung
	05.10.2020	08:30	60	Bodenmechanik-Erdstatik / Geomechanik I	Meyer, N.	Modulprüfung
	05.10.2020	09:00	120	Logik und Verifikation	Dix	
	05.10.2020	10:00	60	Felsmechanik / Geomechanik II	Lux	
	05.10.2020	vormittags	60	Nachhaltiges Logistikmanagement	Zimmermann, J.	
	05.10.2020	08:30	90	Software and System Life Cycle	Andelfinger	
	05.10.2020	10:00	60	Arbeitsmarktökonomik	Menges	
	05.10.2020	13:00	90	Surface and Underground Drilling, Tutorial for Surface and Underground Drilling	Tudeshki	Modulprüfung

	05.10.2020	14:00	120	Well Planning	Schamp	
Dienstag	06.10.2020	08:30	120	Investition und Finanzierung	Schenk-Mathes	4V+2Ü / 6 LP
	06.10.2020	08:30	60	Investition und Finanzierung Teil I (vormals Investition und	Schenk-Mathes	2V+1Ü / 3 LP NUR WIEDERHOLER
	06.10.2020	vormittags	120	Elektrizitätswirtschaft	Beck	
	06.10.2020	vormittags	120	Mechanische Trennverfahren I (Grundlagen der Entstaubung)	Wollmann, A.	
	06.10.2020	vormittags	60	Thermische Behandlung von Rest- und Abfallstoffen	Fischlschweiger	
	06.10.2020	vormittags	120	Mechanische Trennverfahren I (Grundlagen der Entstaubung), Thermische Behandlung von Rest- und Abfallstoffen	Wollmann, A.	
	06.10.2020	nachmittags	90	Programmierkurs	Rausch	
Mittwoch	07.10.2020	10:00	60	Wirtschaftsrecht II	Weyer	
	07.10.2020	09:00	120	Tribologie	Schwarze	
	07.10.2020	10:00	90	Werkstofftechnik I	Palkowski	
	07.10.2020	13:00	120	Ingenieurmathematik III / Numerische Mathematik für nichtmathematische Studiengänge	Behnke	Verlegt vom 10.10. auf Wunsch des Prüfers
	07.10.2020	mittags	120	Grundlagen der Numerik (früher: Numerik I)	Behnke	Verlegt vom 10.10. auf Wunsch des Prüfers
	07.10.2020	12:00	180	Geoinformation Systems + Tutorial, GIS-based analysis and surface	Paffenholz	Modulprüfung
	07.10.2020	16:30	60	GIS-based Analysis and Surface Modelling	Paffenholz	
	07.10.2020	12:00	120	(Basic) Geoinformation Systems (+ Tutorial)	Paffenholz	Modulprüfung
Donnerstag	08.10.2020	09:00	90	Elektronik II	Kemnitz	
	08.10.2020	10:00	90	Magnetwerkstoffe	Weidenfeller	
	08.10.2020	13:00	60	Rohstoffsicherungsmanagement	Tudeshki	
	08.10.2020	13:00	90	Tagebautechnik	Tudeshki	
	08.10.2020	13:00	90	Dimensionierung und Einsatzplanung von Bau- und Tagebaumaschinen (Tagebau II)	Tudeshki	Modulprüfung
	08.10.2020	13:00	120	Dimensionierung und Einsatzplanung von Bau- und Tagebaumaschinen (Tagebau II); Tagebautechnik	Tudeshki	Modulprüfung
	08.10.2020	13:00	120	Dimensionierung und Einsatzplanung von Bau- und Tagebaumaschinen, Rohstoffsicherungsmanagement, Tagebautechnik	Tudeshki	Modulprüfung
Freitag	09.10.2020	vormittags	60	Technik I (Einführung in den Maschinenbau)	Reiter	
	09.10.2020	08:00	60	Industrieller Umweltschutz	Traupe	
	09.10.2020	09:00	90	Underground Emergency Response I	Hermülheim	
	09.10.2020	09:00	120	Big Data: Management and Analytics	Hartmann, S.	
	09.10.2020	10:00		Ausgewählte Themen der Angewandten Industriemineralogie	Prause	
	09.10.2020	12:00	60	Mass Customization in the Era of Industry 4.0	Wabia	Letztmalig als Klausur! Änderung der Prüfungsform in "Theoretische Arbeit"
	09.10.2020	17:00	120	Messtechnik I	Rembe	
Samstag	10.10.2020	vormittags	120	Ingenieurmathematik II	Ippisch	
Montag	12.10.2020	vormittags	60	Makroökonomik	Menges	
	12.10.2020	vormittags	120	Makroökonomik, Wirtschaftspolitik	Menges	Modulprüfung
	12.10.2020	08:00	120	Informatik II	Grosch	
	12.10.2020	09:00	90	Enhanced Production	Lungwitz	
	12.10.2020	nachmittags	60	Regelungstechnik I	Bohn	
Dienstag	13.10.2020	09:00	90	Mining and Environment	Tudeshki	
	13.10.2020	09:00	120	Datenbanken I	Hartmann, S.	
	13.10.2020	09:00	120	Datenbanken II	Hartmann, S.	
	13.10.2020	14:00	60	Energieflüsse, Stoffkreisläufe und globale Entwicklung	Turek	
Mittwoch	14.10.2020	09:00	90	Pneumatik	Schwarze	

	14.10.2020	09:00	120	Umweltverträglichkeit (Geotechnische Aspekte im Tagebau)	Dahmen	
	14.10.2020	13:00	120	Softwaretechnik (I)	Rausch	
Donnerstag	15.10.2020	09:00	120	Recycling von Kunststoffen, Recycling von Metallen, Veredelung und Recycling von Glas: Recycling von	Wendelstorf	Modulprüfung
	15.10.2020	09:00	60	Recycling von Metallen	Wendelstorf	
	15.10.2020	09:00	90	Test und Verlässlichkeit	Kemnitz	
	15.10.2020	14:00	90	Erdöl-/Erdgas-Produktionssysteme	Holzmann	
Freitag	16.10.2020	09:00	90	Shaft Sinking and Deep Foundations	Langefeld	
	16.10.2020	09:00	180	Konditionierung radioaktiver Abfälle, Transport und Zwischenlagerung, Radioaktive Abfälle und gesetzliche Regelungen	Röhlig	
	16.10.2020	09:00	90	Radioaktive Abfälle und gesetzliche Regelungen	Röhlig	LETZTMALIG!!!
	16.10.2020	09:00	k. A.	Cooperation Systems	Prilla	
	16.10.2020	10:00	90	Abfallwirtschaft	Zeller	
Samstag	17.10.2020	09:30	90	Einführung Energie, Windenergie	Willer	

Mündlich werden geprüft:

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

				Advanced Underground Mining	Langefeld	
				Behavioral Management	Köster, Chr	
				Derivative Finanzinstrumente und Risikomanagement	Schenk-Mathes	
				Erfolgssteuerung	Schenk-Mathes	
				Fertigungstechnik I (Urformen, Trennen, Stoffeigenschaft ändern)	Wesling	
				Fertigungstechnik II (Umformen, Fügen, Beschichten)	Wesling	
Montag	24.08.2020			Globale Optimierung	Shukla	
				Erdgasgeologie	Breede	
				Grundlagen der Erdöl- / Erdgasgeologie, Lithologie der Speichergesteine	Breede	Modulprüfung
				Grundlagen der Kolbenmaschinen	Schwarze	
				Mine Ventilation and Climatization - Advanced level	Langefeld	
				Modellierung und Planung von Logistiksystemen	Schwindt	
Freitag	28.08.2020			Moderne Konzepte der Programmierung	Knieke	
Montag	24.08.2020			Nichtlineare Optimierung	Shukla	
				Instandhaltung	Schwindt	
				Recycling von Kunststoffen	Ziegmann, Ge.	
				Relationship Management	Niemand	
				Service Operations Management (Operations Management für die Dienstleistungsproduktion)	Schwindt	
				Simulation und Analyse von Produktionssystemen	Schwindt	
				Software for Underground Mine Planning	Langefeld	
Donnerstag	17.09.2020			Standardisierung/Normung	Hartlieb	
				Technische Thermodynamik II	Fischlschweiger	
				Tiefbau I, Tiefbau II	Langefeld	Nur Modulprüfung
				Wettertechnik und Klimatisierung I	Langefeld	

Prüfungen nur auf Anfrage

Anfragen sind bis spätestens **28. Juli 2020** direkt im Institut zu stellen!!!

				Cloud Computing	Siemers	Klausur am 28.09.2020
				Fernerkundung II	Paffenholz	
				Fernerkundung II, Radarinterferometrische Erfassung von Bodenbewegungen mit	Paffenholz	
				Fernerkundung II, Räumliche Modellierung und Analyse	Paffenholz	
				Innovation Management		Anfragen bitte direkt im Institut / Abteilung Pfau
				Quantifizierung und Instandhaltung	Schwindt	
				Recycling von Kunststoffen	Ziegmann, Ge.	
				Simulation und Analyse von Produktionssystemen	Schwindt	