

Für das Fachübergreifende Studium im Sommersemester 2021
For the General Studies in Sommer Semester 2021

Bitte beachten Sie unbedingt die Einschränkungen für die einzelnen Studiengänge auf den folgenden Seiten!
Please note the restriction for the individual study programmes on the following pages!

Standort SACHSENDORF

Modulnummer	Modultitel (mit Link)	Modulverantwortlicher	LP
12000	Veranstaltungsmanagement und Recht	Wien	6
12029	Demographischer Wandel und die Auswirkungen auf das Personalmanagement	Michalk	6
13524	Malerei und Literatur in Europa von 1400 bis in die Neuzeit	Glemser	6
13525	Eudaimogenese Praktisch - Bedingungen für nachhaltiges und gelingendes Leben	Noack Napoles	6

Standort SENFTENBERG

Modulnummer	Modultitel (mit Link)	Modulverantwortlicher	LP
11778	Krankheitslehre und diagnostische Verfahren	Reckhardt/ Müller	6
11794	Medizin-, IT- und Medienrecht	Wien	6
11812	Energieeffiziente Fahrzeuge	Simon	6
11816	Projekt - Veranstaltungsplanung	Simon	6
11850	Physikalische Chemie	Acker	6
12287	Organische Chemie I	Kaiser	6
12445	Wirtschafts- und Sozialkunde	Lehmann	6
12586	Leichtbau mit faserverstärkten Kunststoffen	Ridzewski	6
12620	Management regionaler Energieversorgungsstrukturen 1	Hirschl	5
12728	Zellbiologie	Anderer	6
12729	Mikrobiologie	Commichau	6
13002	Medizintechnik in den Gesundheitsberufen	Bönninger	6
13486	Zellbiologie und Biochemie	Hansen	6
13558	Lernorte und Lernprozesse in der beruflichen Praxis	Herzberg	6

Standort ZENTRALCAMPUS

Modulnummer	Modultitel (mit Link)	Modulverantwortlicher	LP
11410	CFD-Methoden	Schmidt, H.	6
11414	Funktionentheorie und partielle Differentialgleichungen	Pickenhain	6
11626	Mediendesign: Entwurf medialer Räume	Petersen	6
11466	Strategic Planning and Site Management	Rudolff	6
11467	Heritage Legislation	Rudolff	6

Modulnummer	Modultitel (mit Link)	Modulverantwortlicher	LP
11554	Wahlpflicht Darstellung	Lengyel	6
11637	Forschung im Qualitätsmanagement	Woll	6
11678	Management von Produktionssystemen	Winkler	6
11679	Einführung in die Logistik	Winkler	6
11708	Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung	Woll	6
11711	Brückenbau	Bleicher	6
11769	Building Information Modeling im Eisenbahnwesen	Thiel	6
11797	Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2	Brachmann	6
11809	Normgerechtes Darstellen und Konstruieren	Höschler	5
11823	Fallstudienseminar zu Grundlagen der Produktion und Logistik	Winkler	6
11856	Quantitative Datenanalyse	Keuler	6
11903	Digitaltechnik	Hübner	6
11905	Medienanalyse	Petersen	6
11913	Turbulence Modeling	Schmidt,H.	6
11916	Aktive Tragwerke	Bleicher	6
12045	Einführung in die Amateurfunktechnik	Rudolph	6
12105	Einführung in die Programmierung	Weigert	6
12136	Struktur und Dynamiken der Raumentwicklung	Gailing	6
12172	Philosophische Anthropologie und Ethik	Schwarz	6
12173	Philosophische Grundlagen moderner Kultur	Friesen	6
12180	Risiko- und Technikfolgenabschätzung	Alpsancar	6
12182	Einführung in die Wissenschafts- und Technikphilosophie	Schwarz	6
12187	Ökologie und Management von Gewässern	Mutz	6
12188	Kultur, Technik, Philosophie	Alpsancar	6
12189	Praktische Philosophie - Ethik	Friesen	6
12198	Ästhetik, Kunst und Kultur	Friesen	6
12222	Beteiligungsprozesse in der Stadt- und Regionalplanung	Weidner	6
12227	Grundzüge des Europarechts	Knopp	6
12228	Patentrecht	Knopp	6
12231	Gründungsmanagement	Mißler-Behr	6
12246	Innovationsmanagement	Mißler-Behr	6
12330	Datenbanken	Schmitt	6
12690	Flugmechanisches Praktikum	Berg	6
12757	Einführung in die quantitativen und qualitativen Evaluationsmethoden (Projektelevaluation)	Knopp	6
12774	Experimentalchemie	Vieth	6
12781	Technologieunternehmen im Außenauftritt	Knopp	6
12829	Einführung in Maple	König	6
12830	Einführung in LS-DYNA	König	6
13044	Mehrkomponentenverarbeitung in der Kunststoffverarbeitung	Seidlitz	6
13051	Modern Discretization Methods	Dornisch	6
13053	Projekt Raumbezogene Sozialforschung	Ibert	12
13219	Fachübergreifendes Projekt	Woll	6
13247	Digitalisierung im Baubetrieb	Krutke	6
13314	Instrumental Analysis and Physical Chemistry	Schmid	6
13323	Ökonomik und Philosophie	Groß	6
13428	Grundströmungen der Philosophie	Alpsancar	6

Modulnummer	Modultitel (mit Link)	Modulverantwortlicher	LP
13435	Ethik im technischen Handeln	Alpsancar	6
13467	Kommunikation	Petersen	6
13519	CFD 1	Schwarz, H.	6
21412	CAD - Visualisierung	Lengyel	6
25203	Bau- und Stadtbaugeschichte	Rheidt	6
25301	Untersuchungen zu Struktur und Tragverhalten historischer Bauten	Wendland	6
25404	Bautechnikgeschichte	Wendland	6
25405	Theorie der Architektur	Daraban	6
25421	Grundlagen der Kunstgeschichte	Claus	6
25431	Kunstgeschichte	Claus	6
31205	Strömungslehre	Egbers	6
33107	Seminar CampusTV	Hentschel	6
33302	Mensch-Maschine-Kommunikation	Hoppe	6
33310	Sprachverarbeitung	Wolff	6
33432	Angewandte Medienwissenschaften	Petersen	6
35321	Planung, Bau, Instandhaltung von Energieversorgungsanlagen	Krautz	6
35322	Technik und Nutzung regenerativer Energiequellen	Krautz	6
36102	Einführung in die Konstruktionslehre	Höschler	4
36103	Fertigungstechnik Grundlagen	Bambach	4
36304	Kommunikation und Organisation	Hoppe	6
36308	Projektmanagement	Woll	6
36404	Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie	Hoppe	6
36424	Kreativitäts- und Entspannungstechniken	Hoppe	6
36434	Statistische Methoden des Qualitätsmanagements	Woll	6
37101	Intercultural Competence	Amelina	6
37103	Soziologie	Jacobsen	6
37106	Social Change and Continuity	Jacobsen	6
37107	Einführung in die Methoden der empirischen Sozialforschung	Jacobsen	6
37302	Europa und die Welt: Mensch - Kultur - Gesellschaft	Amelina	6
37404	Culture and Globalisation	Amelina	6
37406	Fundraising and Finance for Heritage	Rudolff	6
37413	Wirtschaftssoziologie	Jacobsen	6
38205	Ringlabor Gründungsmanagement	Mißler-Behr	6
41105	Economics	Wätzold	6
41106	Biology	Wanner	6
41208	Ecosystem and Landscape Management	Bröring	6
41210	Philosophy of Ecological Sciences	Bröring	6
42205	Soil Protection and Management	Freese	6
43102	Landwirtschaftlicher Wasserbau	Ibrahim	6
43201	Corporate Environmental Protection	Zundel	6
44203	Grenzflächenphänomene	Riebel	6
44204	Environmental Biotechnologies	Martienssen	6
44428	Thermischer Umweltschutz	Mauß	6

Liste der Studiengänge List of Study Programmes	Seite/Page
Angewandte Mathematik	5
Architektur	5
Bauen und Erhalten	6
Bauingenieurwesen	6
Bachelor	6
Master	6
Betriebswirtschaftslehre	7
mit universitärem Studienprofil	7
mit fachhochschulischem Studienprofil	7
Biotechnologie	8
Biotechnology	8
Cyber Security	8
eBusiness	8
Elektrotechnik	9
mit universitärem Studienprofil	9
mit fachhochschulischem Studienprofil	9
Informatik	9
Informations- und Medientechnik	10
Instrumental- und Gesangspädagogik	10
Klimagerechtes Bauen und Betreiben	10
Kultur und Technik	11
Landnutzung und Wasserbewirtschaftung	12
Materialchemie	12
Maschinenbau	12
mit universitärem Studienprofil	12
mit fachhochschulischem Studienprofil	13
Mathematik	13
Medizininformatik	14
Pflegewissenschaft	14
Physics	14
Physik	15
Power Engineerin	15
Soziale Arbeit	15
Städtebau und Stadtplanung/ Stadtplanung; Stadt- und Regionalplanung	15
Therapiewissenschaften	15
Umweltingenieurwesen	16
Bachelor	16
Master	16
Verarbeitungstechnologien der Werkstoffe	17
Verfahrenstechnik / Verfahrenstechnik - Prozess- und Anlagentechnik	17
Wirtschaftsingenieurwesen	17
mit universitärem Studienprofil	17
mit fachhochschulischem Studienprofil	18
Wirtschaftsmathematik	18

Liste der nicht zugelassenen Module je Studiengang**List of Unapproved Modules per Study Programme****Angewandte Mathematik**

Unabhängig vom Anwendungsbereich

- 11410 CFD-Methoden
- 13519 CFD 1
- 11414 Funktionentheorie und partielle Differentialgleichungen
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA

Bei Schwerpunkt Wirtschaftsmathematik

- 12228 Patentrecht
- 12231 Gründungsmanagement
- 38205 Ringlabor Gründungsmanagement
- 41105 Economics
- 41308 Grundzüge des Europarechts

Bei Schwerpunkt Mathematik in Informatik, Naturwissenschaften und Technik, Anwendungsbereich Informatik

- 11903 Digitaltechnik
- 12330 Datenbanken

Bei Schwerpunkt Mathematik in Informatik, Naturwissenschaften und Technik, Anwendungsbereich Bauingenieurwesen

- 11916 Aktive Tragwerke
- 11711 Brückenbau

Studienrichtung Mathematik mit naturwissenschaftlichem oder technischem Anwendungsfach, Anwendungsfach Maschinenbau

- 11913 Turbulence Modeling
- 31205 Strömungslehre
- 36103 Fertigungstechnik Grundlagen
- 36102 Einführung in die Konstruktionslehre

Studienrichtung Mathematik mit naturwissenschaftlichem oder technischem Anwendungsfach, Anwendungsfach Elektrotechnik

- 11903 Digitaltechnik

Bei Schwerpunkt Mathematik in Informatik, Naturwissenschaften und Technik, Anwendungsbereich Physik:

- keine weiteren Einschränkungen

Architektur

- 11466 Strategic Planning and Site Management
- 11467 Heritage Legislation
- 11554 Wahlpflicht Darstellung
- 11711 Brückenbau
- 11769 Building Information Modeling im Eisenbahnwesen
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11916 Aktive Tragwerke
- 12136 Struktur und Dynamiken der Raumentwicklung
- 12222 Beteiligungsprozesse in der Stadt- und Regionalplanung
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA
- 13051 Modern Discretization Methods

- 13053 Projekt Raumbezogene Sozialforschung
- 13247 Digitalisierung im Baubetrieb
- 21412 CAD - Visualisierung
- 25203 Bau- und Stadtbaugeschichte
- 25301 Untersuchungen zu Struktur und Tragverhalten historischer Bauten
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 25405 Theorie der Architektur
- 25421 Grundlagen der Kunstgeschichte
- 25431 Kunstgeschichte
- 37406 Fundraising and Finance for Heritage

Bauen und Erhalten

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 25203 Bau- und Stadtbaugeschichte
- 25301 Untersuchungen zu Struktur und Tragverhalten historischer Bauten
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 25421 Grundlagen der Kunstgeschichte
- 25431 Kunstgeschichte

Bauingenieurwesen

Bachelor

- 11554 Wahlpflicht Darstellung
- 11711 Brückenbau
- 11769 Building Information Modeling im Eisenbahnwesen
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11809 Normgerechtes Darstellen und Konstruieren
- 11916 Aktive Tragwerke
- 12586 Leichtbau mit faserverstärkten Kunststoffen
- 12620 Management regionaler Energieversorgungsstrukturen 1
- 13051 Modern Discretization Methods
- 13247 Digitalisierung im Baubetrieb
- 21412 CAD - Visualisierung
- 25301 Untersuchungen zu Struktur und Tragverhalten historischer Bauten
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 36102 Einführung in die Konstruktionslehre
- 36103 Fertigungstechnik Grundlagen

Master

- 11554 Wahlpflicht Darstellung
- 12136 Struktur und Dynamiken der Raumentwicklung
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA
- 13053 Projekt Raumbezogene Sozialforschung
- 13247 Digitalisierung im Baubetrieb
- 25203 Bau- und Stadtbaugeschichte
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 25405 Theorie der Architektur
- 25431 Kunstgeschichte

- 11466 Strategic Planning and Site Management
- 11467 Heritage Legislation
- 11711 Brückenbau
- 11769 Building Information Modeling im Eisenbahnwesen
- 11916 Aktive Tragwerke
- 12222 Beteiligungsprozesse in der Stadt- und Regionalplanung
- 13051 Modern Discretization Methods
- 21412 CAD - Visualisierung
- 25301 Untersuchungen zu Struktur und Tragverhalten historischer Bauten
- 25421 Grundlagen der Kunstgeschichte
- 37406 Fundraising and Finance for Heritage
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2

Betriebswirtschaftslehre

mit universitärem Studienprofil

- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11678 Management von Produktionssystemen
- 11679 Einführung in die Logistik
- 11708 Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11809 Normgerechtes Darstellen und Konstruieren
- 11823 Fallstudienseminar zu Grundlagen der Produktion und Logistik
- 12029 Demographischer Wandel und die Auswirkungen auf das Personalmanagement
- 12231 Gründungsmanagement
- 12246 Innovationsmanagement
- 12330 Datenbanken
- 12620 Management regionaler Energieversorgungsstrukturen 1
- 33302 Mensch-Maschine-Kommunikation
- 35321 Planung, Bau, Instandhaltung von Energieversorgungsanlagen
- 35322 Technik und Nutzung regenerativer Energiequellen
- 36102 Einführung in die Konstruktionslehre
- 36103 Fertigungstechnik Grundlagen
- 36308 Projektmanagement
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie
- 36434 Statistische Methoden des Qualitätsmanagements
- 37101 Intercultural Competence
- 37103 Soziologie
- 37106 Social Change and Continuity
- 37413 Wirtschaftssoziologie
- 38205 Ringlabor Gründungsmanagement
- 41105 Economics

mit fachhochschulischem Studienprofil

- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11679 Einführung in die Logistik
- 11708 Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung
- 11794 Medizin-, IT- und Medienrecht
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 12000 Veranstaltungsmanagement und Recht

- 12029 Demographischer Wandel und die Auswirkungen auf das Personalmanagement
- 12231 Gründungsmanagement
- 12246 Innovationsmanagement
- 36304 Kommunikation und Organisation
- 36308 Projektmanagement
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie
- 36434 Statistische Methoden des Qualitätsmanagements
- 37101 Intercultural Competence
- 37103 Soziologie
- 38205 Ringlabor Gründungsmanagement
- 41105 Economics

Biotechnologie

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 12287 Organische Chemie I
- 13486 Zellbiologie und Biochemie
- 41103 Biologie
- 44204 Environmental Biotechnologies

Biotechnology

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 12287 Organische Chemie I
- 13486 Zellbiologie und Biochemie
- 41103 Biologie
- 44204 Environmental Biotechnologies2

Cyber Security

- 11794 Medizin-, IT- und Medienrecht
- 11903 Digitaltechnik
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12330 Datenbanken
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA

eBusiness

- 11679 Einführung in die Logistik
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11903 Digitaltechnik
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12231 Gründungsmanagement
- 12330 Datenbanken
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA
- 12974 Allgemeine Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure
- 33107 Seminar CampusTV
- 33302 Mensch-Maschine-Kommunikation
- 33432 Angewandte Medienwissenschaften

- 33507 Bildgebende Verfahren
- 36304 Kommunikation und Organisation
- 36308 Projektmanagement
- 36434 Statistische Methoden des Qualitätsmanagements
- 38205 Ringlabor Gründungsmanagement
- 41105 Economics

Elektrotechnik

mit universitärem Studienprofil

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11822 Praxis elektrischer Energieversorgungssysteme
- 11903 Digitaltechnik
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12330 Datenbanken
- 33302 Mensch-Maschine-Kommunikation
- 35321 Planung, Bau, Instandhaltung von Energieversorgungsanlagen
- 35322 Technik und Nutzung regenerativer Energiequellen
- 36102 Einführung in die Konstruktionslehre

mit fachhochschulischem Studienprofil

- 11708 Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung
- 11794 Medizin-, IT- und Medienrecht
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11903 Digitaltechnik
- 12045 Einführung in die Amateurfunktechnik
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12330 Datenbanken
- 12445 Wirtschafts- und Sozialkunde
- 12620 Management regionaler Energieversorgungsstrukturen 1
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA
- 13219 Fachübergreifendes Projekt
- 13467 Kommunikation
- 33107 Seminar CampusTV
- 33310 Sprachverarbeitung
- 35322 Technik und Nutzung regenerativer Energiequellen
- 36308 Projektmanagement
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie
- 36424 Kreativitäts- und Entspannungstechniken

Informatik

Unabhängig vom Anwendungsfach

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11903 Digitaltechnik
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12330 Datenbanken
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA

Anwendungsfach Maschinenbau / Elektrotechnik

- 31205 Strömungslehre
- 33310 Sprachverarbeitung
- 36102 Einführung in die Konstruktionslehre
- 36103 Fertigungstechnik Grundlagen

Anwendungsfach Wirtschaftsingenieurwesen

- 41105 Economics

Anwendungsfach Bauingenieurwesen

- 11916 Aktive Tragwerke
- 11711 Brückenbau

Bei Anwendungsfach Physik

keine weiteren Einschränkungen

Bei Anwendungsfach Mathematik

- 11414 Funktionentheorie und partielle Differentialgleichungen

Informations- und Medientechnik

- 11626 Mediendesign: Entwurf medialer Räume
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11903 Digitaltechnik
- 11905 Medienanalyse
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12330 Datenbanken
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA
- 13467 Kommunikation
- 33107 Seminar CampusTV
- 33310 Sprachverarbeitung
- 33432 Angewandte Medienwissenschaften
- 33432 Angewandte Medienwissenschaften

Instrumental- und Gesangspädagogik

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2

Klimagerechtes Bauen und Betreiben

- 11466 Strategic Planning and Site Management
- 11467 Heritage Legislation
- 11711 Brückenbau
- 11769 Building Information Modeling im Eisenbahnwesen
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11916 Aktive Tragwerke
- 12222 Beteiligungsprozesse in der Stadt- und Regionalplanung
- 13051 Modern Discretization Methods
- 13247 Digitalisierung im Baubetrieb
- 21412 CAD - Visualisierung
- 25203 Bau- und Stadtbaugeschichte
- 25301 Untersuchungen zu Struktur und Tragverhalten historischer Bauten
- 25404 Bautechnikgeschichte

- 25405 Theorie der Architektur
- 25431 Kunstgeschichte
- 35321 Planung, Bau, Instandhaltung von Energieversorgungsanlagen
- 35322 Technik und Nutzung regenerativer Energiequellen
- 44428 Thermischer Umweltschutz

Kultur und Technik

- 11626 Mediendesign: Entwurf medialer Räume
- 11679 Einführung in die Logistik
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11823 Fallstudienseminar zu Grundlagen der Produktion und Logistik
- 11903 Digitaltechnik
- 11905 Medienanalyse
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12172 Philosophische Anthropologie und Ethik
- 12173 Philosophische Grundlagen moderner Kultur
- 12180 Risiko- und Technikfolgenabschätzung
- 12182 Einführung in die Wissenschafts- und Technikphilosophie
- 12188 Kultur, Technik, Philosophie
- 12189 Praktische Philosophie - Ethik
- 12198 Ästhetik, Kunst und Kultur
- 12227 Grundzüge des Europarechts
- 12228 Patentrecht
- 12330 Datenbanken
- 13323 Ökonomik und Philosophie
- 13428 Grundströmungen der Philosophie
- 13435 Ethik im technischen Handeln
- 13467 Kommunikation
- 25203 Bau- und Stadtbaugeschichte
- 25421 Grundlagen der Kunstgeschichte
- 25431 Kunstgeschichte
- 33302 Mensch-Maschine-Kommunikation
- 33310 Sprachverarbeitung
- 33432 Angewandte Medienwissenschaften
- 35322 Technik und Nutzung regenerativer Energiequellen
- 36102 Einführung in die Konstruktionslehre
- 36304 Kommunikation und Organisation
- 36308 Projektmanagement
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie
- 37101 Intercultural Competence
- 37103 Soziologie
- 37107 Einführung in die Methoden der empirischen Sozialforschung
- 37302 Europa und die Welt: Mensch - Kultur - Gesellschaft
- 37404 Culture and Globalisation
- 37413 Wirtschaftssoziologie
- 41106 Biology
- 41210 Philosophy of Ecological Sciences

Landnutzung und Wasserbewirtschaftung

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11856 Quantitative Datenanalyse
- 12187 Ökologie und Management von Gewässern
- 12287 Organische Chemie I
- 12729 Mikrobiologie
- 41106 Biology
- 41208 Ecosystem and Landscape Management
- 42205 Soil Protection and Management
- 43102 Landwirtschaftlicher Wasserbau

Materialchemie

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11850 Physikalische Chemie
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12287 Organische Chemie I
- 12586 Leichtbau mit faserverstärkten Kunststoffen
- 12774 Experimentalchemie
- 13044 Mehrkomponentenverarbeitung in der Kunststoffverarbeitung
- 13486 Zellbiologie und Biochemie

Maschinenbau

mit universitärem Studienprofil

- 11414 Funktionentheorie und partielle Differentialgleichungen
- 11410 CFD-Methoden
- 11678 Management von Produktionssystemen
- 11679 Einführung in die Logistik
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11809 Normgerechtes Darstellen und Konstruieren
- 11823 Fallstudienseminar zu Grundlagen der Produktion und Logistik
- 11913 Turbulence Modeling
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12187 Ökologie und Management von Gewässern
- 12330 Datenbanken
- 12690 Flugmechanisches Praktikum
- 12728 Zellbiologie
- 12729 Mikrobiologie
- 13044 Mehrkomponentenverarbeitung in der Kunststoffverarbeitung
- 13486 Zellbiologie und Biochemie
- 13519 CFD 1
- 31205 Strömungslehre
- 33302 Mensch-Maschine-Kommunikation
- 35321 Planung, Bau, Instandhaltung von Energieversorgungsanlagen
- 35322 Technik und Nutzung regenerativer Energiequellen
- 36102 Einführung in die Konstruktionslehre
- 36103 Fertigungstechnik Grundlagen
- 36304 Kommunikation und Organisation

- 36308 Projektmanagement
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie
- 36434 Statistische Methoden des Qualitätsmanagements
- 41106 Biology
- 44203 Grenzflächenphänomene
- 44428 Thermischer Umweltschutz

mit fachhochschulischem Studienprofil

- 11414 Funktionentheorie und partielle Differentialgleichungen
- 11410 CFD-Methoden
- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11678 Management von Produktionssystemen
- 11679 Einführung in die Logistik
- 11708 Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11809 Normgerechtes Darstellen und Konstruieren
- 11823 Fallstudienseminar zu Grundlagen der Produktion und Logistik
- 11913 Turbulence Modeling
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12228 Patentrecht
- 12330 Datenbanken
- 12445 Wirtschafts- und Sozialkunde
- 12586 Leichtbau mit faserverstärkten Kunststoffen
- 13219 Fachübergreifendes Projekt
- 13467 Kommunikation
- 13519 CFD 1
- 21412 CAD - Visualisierung
- 31205 Strömungslehre
- 33302 Mensch-Maschine-Kommunikation
- 33310 Sprachverarbeitung
- 33432 Angewandte Medienwissenschaften
- 35321 Planung, Bau, Instandhaltung von Energieversorgungsanlagen
- 35322 Technik und Nutzung regenerativer Energiequellen
- 36102 Einführung in die Konstruktionslehre
- 36103 Fertigungstechnik Grundlagen
- 36304 Kommunikation und Organisation
- 36308 Projektmanagement
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie
- 36434 Statistische Methoden des Qualitätsmanagements

Mathematik

Unabhängig vom Anwendungsbereich

- 11410 CFD-Methoden
- 13519 CFD 1
- 11414 Funktionentheorie und partielle Differentialgleichungen
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA

Anwendungsfach Informatik

- 11903 Digitaltechnik
- 12330 Datenbanken

Anwendungsfach Maschinenbau

- 11913 Turbulence Modeling
- 31205 Strömungslehre
- 36102 Einführung in die Konstruktionslehre
- 36103 Fertigungstechnik Grundlagen

Anwendungsfach Elektrotechnik

- 11903 Digitaltechnik

Anwendungsfach Bauingenieurwesen

- 11916 Aktive Tragwerke
- 11711 Brückenbau

Anwendungsfach Betriebswirtschaftslehre

keine weiteren Einschränkungen

Anwendungsbereich Physik:

keine weiteren Einschränkungen

Medizininformatik

- 11778 Krankheitslehre und diagnostische Verfahren
- 11794 Medizin-, IT- und Medienrecht
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11903 Digitaltechnik
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12330 Datenbanken
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA
- 13002 Medizintechnik in den Gesundheitsberufen

Pflegewissenschaft

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 13558 Lernorte und Lernprozesse in der beruflichen Praxis

Physics

- 11410 CFD-Methoden
- 13519 CFD 1
- 11414 Funktionentheorie und partielle Differentialgleichungen
- 11850 Physikalische Chemie
- 11903 Digitaltechnik
- 11913 Turbulence Modeling
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12287 Organische Chemie 1
- 12774 Experimentalchemie
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA
- 31205 Strömungslehre

Physik

- 11410 CFD-Methoden
- 13519 CFD 1
- 11414 Funktionentheorie und partielle Differentialgleichungen
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11850 Physikalische Chemie
- 11903 Digitaltechnik
- 11913 Turbulence Modeling
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12287 Organische Chemie 1
- 12774 Experimentalchemie
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA
- 31205 Strömungslehre

Power Engineerin

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12330 Datenbanken
- 12620 Management regionaler Energieversorgungsstrukturen 1
- 13519 CFD 1
- 35321 Planung, Bau, Instandhaltung von Energieversorgungsanlagen
- 35322 Technik und Nutzung regenerativer Energiequellen

Soziale Arbeit

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2

Städtebau und Stadtplanung/ Stadtplanung; Stadt- und Regionalplanung

- 11554 Wahlpflicht Darstellung
- 11778 Krankheitslehre und diagnostische Verfahren
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11913 Turbulence Modeling
- 12136 Struktur und Dynamiken der Raumentwicklung
- 12222 Beteiligungsprozesse in der Stadt- und Regionalplanung
- 12586 Leichtbau mit faserverstärkten Kunststoffen
- 12690 Flugmechanisches Praktikum
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA
- 13002 Medizintechnik in den Gesundheitsberufen
- 13044 Mehrkomponentenverarbeitung in der Kunststoffverarbeitung
- 13053 Projekt Raumbezogene Sozialforschung
- 13219 Fachübergreifendes Projekt
- 21412 CAD - Visualisierung
- 25203 Bau- und Stadtbaugeschichte

Therapiewissenschaften

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2

Umweltingenieurwesen

Bachelor

- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12187 Ökologie und Management von Gewässern
- 12228 Patentrecht
- 12287 Organische Chemie I
- 12330 Datenbanken
- 12729 Mikrobiologie
- 41105 Economics
- 41106 Biology
- 44204 Environmental Biotechnologies

Master

- 11410 CFD-Methoden
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11856 Quantitative Datenanalyse
- 11913 Turbulence Modeling
- 12000 Veranstaltungsmanagement und Recht
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12187 Ökologie und Management von Gewässern
- 12227 Grundzüge des Europarechts
- 12228 Patentrecht
- 12287 Organische Chemie I
- 12330 Datenbanken
- 12586 Leichtbau mit faserverstärkten Kunststoffen
- 12620 Management regionaler Energieversorgungsstrukturen 1
- 12728 Zellbiologie
- 12729 Mikrobiologie
- 13044 Mehrkomponentenverarbeitung in der Kunststoffverarbeitung
- 13314 Instrumental Analysis and Physical Chemistry
- 13486 Zellbiologie und Biochemie
- 13519 CFD 1
- 31205 Strömungslehre
- 35321 Planung, Bau, Instandhaltung von Energieversorgungsanlagen
- 35322 Technik und Nutzung regenerativer Energiequellen
- 41105 Economics
- 41106 Biology
- 41208 Ecosystem and Landscape Management
- 41210 Philosophy of Ecological Sciences
- 42205 Soil Protection and Management
- 43102 Landwirtschaftlicher Wasserbau
- 43201 Corporate Environmental Protection
- 44203 Grenzflächenphänomene
- 44204 Environmental Biotechnologies
- 44428 Thermischer Umweltschutz

Verarbeitungstechnologien der Werkstoffe

- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11678 Management von Produktionssystemen
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11850 Physikalische Chemie
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12287 Organische Chemie I
- 12586 Leichtbau mit faserverstärkten Kunststoffen
- 12774 Experimentalchemie
- 13044 Mehrkomponentenverarbeitung in der Kunststoffverarbeitung
- 36102 Einführung in die Konstruktionslehre
- 36103 Fertigungstechnik Grundlagen
- 36308 Projektmanagement
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie
- 36424 Kreativitäts- und Entspannungstechniken
- 36434 Statistische Methoden des Qualitätsmanagements

Verfahrenstechnik / Verfahrenstechnik - Prozess- und Anlagentechnik

- 11410 CFD-Methoden
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 13519 CFD 1
- 31205 Strömungslehre
- 36102 Einführung in die Konstruktionslehre
- 44203 Grenzflächenphänomene
- 44428 Thermischer Umweltschutz

Wirtschaftsingenieurwesen

mit universitärem Studienprofil

- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11678 Management von Produktionssystemen
- 11679 Einführung in die Logistik
- 11708 Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung
- 11711 Brückenbau
- 11769 Building Information Modeling im Eisenbahnwesen
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11816 Projekt - Veranstaltungsplanung
- 11823 Fallstudienseminar zu Grundlagen der Produktion und Logistik
- 11916 Aktive Tragwerke
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12187 Ökologie und Management von Gewässern
- 12227 Grundzüge des Europarechts
- 12228 Patentrecht
- 12231 Gründungsmanagement
- 12246 Innovationsmanagement
- 12330 Datenbanken
- 12620 Management regionaler Energieversorgungsstrukturen 1
- 12690 Flugmechanisches Praktikum

- 13051 Modern Discretization Methods
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 31205 Strömungslehre
- 33302 Mensch-Maschine-Kommunikation
- 33310 Sprachverarbeitung
- 33432 Angewandte Medienwissenschaften
- 35321 Planung, Bau, Instandhaltung von Energieversorgungsanlagen
- 35322 Technik und Nutzung regenerativer Energiequellen
- 36102 Einführung in die Konstruktionslehre
- 36308 Projektmanagement
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie
- 36434 Statistische Methoden des Qualitätsmanagements
- 38205 Ringlabor Gründungsmanagement
- 41105 Economics
- 44203 Grenzflächenphänomene
- 44204 Environmental Biotechnologies
- 44428 Thermischer Umweltschutz

mit fachhochschulischem Studienprofil

- 11678 Management von Produktionssystemen
- 11708 Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung
- 11794 Medizin-, IT- und Medienrecht
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 11823 Fallstudienseminar zu Grundlagen der Produktion und Logistik
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12231 Gründungsmanagement
- 12246 Innovationsmanagement
- 12445 Wirtschafts- und Sozialkunde
- 12620 Management regionaler Energieversorgungsstrukturen 1
- 36308 Projektmanagement
- 38424 Marketing, PR und Medien

Wirtschaftsmathematik

- 11410 CFD-Methoden
- 13519 CFD 1
- 11414 Funktionentheorie und partielle Differentialgleichungen
- 11797 Deutsch als Fremdsprache für den Uni-Alltag A1.2
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12228 Patentrecht
- 12231 Gründungsmanagement
- 12829 Einführung in Maple
- 12830 Einführung in LS-DYNA
- 12974 Allgemeine Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure
- 38205 Ringlabor Gründungsmanagement
- 41105 Economics
- 41308 Grundzüge des Europarechts