

Für das Fachübergreifende Studium im Wintersemester 2023/24
For the General Studies in Winter Semester 2023/24

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 (COTTBUS)

Modulnummer	<u>Modultitel (mit Link)</u>	Modulverantwortliche/r	LP
12027	Existenzgründung und Unternehmensentwicklung	Wien	6
12029	Demographischer Wandel und die Auswirkungen auf das	Michalk	6
13524	Malerei und Literatur in Europa von 1400 bis in die Neuzeit	Glemser	6
14076	Pazifismus	Behrensen	6

Standort SENFTENBERG

Modulnummer	<u>Modultitel (mit Link)</u>	Modulverantwortliche/r	LP
11812	Energieeffiziente Fahrzeuge	Simon	6
11816	Projekt - Veranstaltungsplanung	Simon	6
11850	Physikalische Chemie	Acker	6
12264	Allgemeine Chemie	Schmidt, P.	6
12488	Mehrgrößenregelung	Döring	5
12526	Programmierung	Petrick	6
12683	Maschinenelemente	Simon	6
12727	Grundlagen der Biologie	Scheibner	6
12769	Molecular Biotechnology and Society	Küpper	6
13787	Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik	Schacht	6
14036	Scientific Presentation in Life Sciences	von Maltzahn	6
14054	Immunological Methods and Data Analysis	Rossol	6

Standort ZENTRALCAMPUS (COTTBUS)

Modulnummer	<u>Modultitel (mit Link)</u>	Modulverantwortliche/r	LP
11101	Lineare Algebra und analytische Geometrie 1	Köhler	8
11112	Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)	Köhler	8
11152	ERP - Integrierte betriebliche Systeme	Meinberg	6
11237	Nichtmetallische Materialien	Seidlitz	6
11341	Seminar Wirtschaftspolitik	Berger	6
11369	Zielorientiertes Führen von kleinen und mittleren Gruppen	Hoppe	6
11377	History of Architecture	Richter	6
11497	Schlüsselqualifikationen für den Berufsalltag	Martin	6
11637	Forschung im Qualitätsmanagement	Wälder	6
11672	Atelier de VisioFutura: Auf dem Weg zum Lebensraum von Morgen	Berg	6
11675	Einführung in die Produktionswirtschaft	Winkler	6

Modulnummer	Modultitel (mit Link)	Modulverantwortliche/r	LP
11692	Medien- und Kultursemiotik	Petersen	6
11694	Vorgespannte Tragwerke	Bleicher	6
11708	Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung	Härtel	6
11814	Behavioral Economics	Schnellenbach	6
11842	Law & Economics	Schnellenbach	6
11849	Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen	Groß	6
11851	Darstellung	Lengyel	6
11913	Turbulence Modeling	Schmidt,H.	6
11914	Programmieren in MATLAB/Octave	Arellano-Garcia	6
11915	Grundlagen der Werkstoffe	Weiß	6
11928	Kulturökonomik und Kulturbetrieb	Groß	6
11954	Oberseminar Wirtschaftspolitik	Berger	6
11960	Marktorientierte Produktgestaltung	Dost	6
11961	Oberseminar Marketing und Innovation	Dost	6
11970	Controlling II: Investitionscontrolling	Müller	6
11974	Empirische Organisationsforschung	Martin	6
12105	Einführung in die Programmierung	Weigert	6
12107	Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik	Reichenbach	6
12173	Philosophische Grundlagen moderner Kultur	Friesen	6
12177	Praktische Philosophie	Alpsancar	6
12181	Interdisziplinäre Technikforschung	Schwarz	6
12183	Einführung in die praktische Philosophie und die Sozialphilosophie	Friesen	6
12184	Führungsprozesse in modernen Qualitätsstrukturen	Hoppe	6
12217	Wissenschaftstheorie, Logik und Naturphilosophie	Alpsancar	6
12225	Staats- und Verwaltungsrecht	Knopp	6
12239	English Essential Business Skills B2	Riebow	6
12246	Innovationsmanagement	Mißler-Behr	6
12251	Strategisches Technologie- und Innovationsmanagement	Mißler-Behr	6
12330	Datenbanken	Schmitt	6
12596	Unfallforschung und Unfallrekonstruktion	Simon	6
12642	EEEIC SEd - International Conference on Environment and	Schwarz	6
12696	Grundlagen der Elektrotechnik	Gardill	6
12774	Experimentalchemie	Fischer	6
12818	Basis-Deutsch für den Uni-Alltag	Diebel	6
12894	Regelungstechnik 1	Schiffer	6
13102	Physik für Ingenieure	Schubert	6
13103	Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie	Schmid	6
13109	Philosophy of Technology and Nature	Schwarz	6
13110	Basic Natural Sciences	Schmid	6
13183	Aktuelle Herausforderungen der Personalarbeit im digitalen	Michalk	6
13251	Introduction to Computational Thinking and Programming for CFD	Schmidt, H.	6
13254	Image Based Measurement Techniques for Aerodynamics	Schröder	6
13296	Aktuelle Entwicklungen der Energiewende	Hirschl	6
13354	Rechtliche Rahmenbedingungen der Existenzgründung	Wien	6
13431	Ethik und Handeln	Alpsancar	6
13433	Ästhetik	Friesen	6
13463	Natur und Technik	Schwarz	6
13467	Kommunikation	Petersen	6

Modulnummer	Modultitel (mit Link)	Modulverantwortliche/r	LP
13519	CFD 1	Schmidt,H.	6
13655	Un/Disciplining Knowledge	Schwarz, A.	6
13656	What Material Culture? Transformative Processes in Technology	Schwarz,A.	6
13658	Uni-Deutsch für Fortgeschrittene	Diebel	6
13666	Visualisierung, Vertiefung	Lengyel	6
13671	Reaktions- und Anlagentechnik	Arellano-Garcia	6
13675	Kunstgeschichte 2	Claus	6
13711	Colloquium Transdisciplinary Sustainability Research	Jaeger-Erben	6
13717	Decarbonization of Industrial Processes	Riedel	6
13734	Interdisziplinärer Grundkurs wissenschaftliches Arbeiten	Jaeger-Erben	6
13761	Nachhaltigkeit und Betriebswirtschaftslehre, und Sustainability	Martin	6
13772	Psychologie des sozial-ökologischen Wandels, und Nachhaltigkeit	Martin	6
13782	Psychologie des sozial-ökologischen Wandels und Nachhaltigkeits-	Martin	6
13795	Market Integration of Renewable Energies and Sector Coupling	Ragwitz	6
13796	Just Energy Transition	Bode (Hirschl)	6
13811	Behavioral Resource Management: Thinking and Decision-Making	Urbig	6
13819	Studierstrategien und Fachsprache Technik	Diebel/Feddersen	6
13841	Speech Processing	Wolff, Matthias	6
14011	English for Academic Purposes	Riebow	6
14037	Quantitative Data Analysis and Visualization for Business	Dost	6
14075	Studierstrategien und Fachdeutsch Wirtschaft	Diebel/Feddersen	6
14077	Studierstrategien & Fachdeutsch Architektur und Stadtplanung	Diebel/Feddersen	6
25106	Conservation / Building in Existing Fabric	Blokker	6
25201	Bau- und Stadtbaugeschichte 2	Druzynski v.	6
25404	Bautechnikgeschichte	Wendland	6
25421	Grundlagen der Kunstgeschichte	Claus	6
25431	Kunstgeschichte	Claus	6
31102	Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre	Bestle	6
31303	Höhere Strömungsmechanik	Egbers	6
31403	Dynamik der Krafffahrzeuge - Längsdynamik	Voß	6
31409	Fahrzeug- und Strukturschwingungen	Beirow	6
33107	Seminar CampusTV	Petersen	6
33432	Angewandte Medienwissenschaften	Petersen	6
35303	Power System Economics I	Zundel	6
36303	Informationssysteme in Unternehmen I	Meinberg	6
36315	Qualitätsmanagement	Woll	6
36403	Grundlagen der Qualitätslehre	Woll	6
36404	Grundlagen der Arbeitswissenschaft und Arbeitspsychologie	Hoppe	6
36433	eBusiness – Prozess- und Datenmanagement	Meinberg	6
36504	Kommunikation und Lernstrategien	Hoppe	6
37102	Discourses on Culture and Heritage	Amelina	6
37105	Kultur und Gesellschaft	Jacobsen	6
37202	Kulturwissenschaften: Konzepte und Anwendungen	Amelina	6
37412	Arbeits- und Beschäftigungssoziologie	Jacobsen	6
38205	Ringlabor Gründungsmanagement	Mißler-Behr	6
38308	Marketing-Management	Dost	6
38311	Controlling I	Müller	6
38402	Marktforschung	Dost	6

Modulnummer	<u>Modultitel (mit Link)</u>	Modulverantwortliche/r	LP
41103	Biologie	Wanner	6
44203	Grenzflächenphänomene	Riebel	6
44407	Technical Combustion	Mauß	6
44429	Aerosolphysik	Riebel	6

Liste der Studiengänge List of Study Programmes	Seite/Page
Angewandte Mathematik	6
Architektur	7
Artificial Intelligence	7
Bauen und Erhalten	7
Bau- und Kunstgeschichte	8
Bauingenieurwesen	8
Betriebswirtschaftslehre	9
Biotechnologie/Biotechnology	10
Cyber Security	11
Digitale Gesellschaft	11
eBusiness	12
Elektrotechnik	12
Energietechnik und Energiewirtschaft	14
Hebammenwissenschaft	15
Informatik	15
Informations- und Medientechnik	16
Instrumental- und Gesangspädagogik	16
Klimagerechtes Bauen und Betreiben	16
Künstliche Intelligenz	18
Künstliche Intelligenz Technologie	18
Kultur und Technik	19
Landnutzung und Wasserbewirtschaftung	20
Lehramt	20
Leichtbau und Werkstofftechnologie	20
Materialchemie	20
Maschinenbau	21
Mathematik	23
Medizininformatik	24
Medizintechnik	24
Pflegewissenschaft	25
Physics	25
Physik	25
Power Engineering	26
Soziale Arbeit	26
Städtebau und Stadtplanung/ Stadtplanung; Stadt- und Regionalplanung	26
Therapiewissenschaften	28
Umweltingenieurwesen	28
Verarbeitungstechnologien der Werkstoffe	29
Verfahrenstechnik / Verfahrenstechnik - Prozess- und Anlagentechnik	30
Wirtschaftsingenieurwesen	30
Wirtschaftsmathematik	32

Liste der nicht zugelassenen Module je Studiengang

List of Unapproved Modules per Study Programme

Angewandte Mathematik

Unabhängig vom Anwendungsbereich

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11844 Grundlagen der Computersimulation von Strömungen
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12526 Programmierung
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene

Schwerpunkt Mathematik in Informatik, Naturwissenschaften und Technik, Anwendungsbereich Bauingenieurwesen

- 11694 Vorgespannte Tragwerke
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre

Schwerpunkt Mathematik in Informatik, Naturwissenschaften und Technik, Anwendungsbereich Elektrotechnik

- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 33102 Elektrotechnik I: Gleichstromtechnik und Felder

Schwerpunkt Mathematik in Informatik, Naturwissenschaften und Technik, Anwendungsbereich Informatik

- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik

Schwerpunkt Mathematik in Informatik, Naturwissenschaften und Technik, Anwendungsbereich Maschinenbau

- 111812 Energieeffiziente Fahrzeuge
- 11913 Turbulence Modeling
- 12486 Regelungstechnik 3
- 12683 Maschinenelemente
- 12894 Regelungstechnik 1
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31403 Dynamik der Kraftfahrzeuge - Längsdynamik
- 31409 Fahrzeug- und Strukturschwingungen
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I

Schwerpunkt Mathematik in Informatik, Naturwissenschaften und Technik, Anwendungsbereich Physik

- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12330 Datenbanken
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 33102 Elektrotechnik I: Gleichstromtechnik und Felder

Schwerpunkt Wirtschaftsmathematik

- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen

- 11970 Controlling II
- 12225 Staats- und Verwaltungsrecht (Nachfolge von 41303)
- 12251 Strategisches Technologie- und Innovationsmanagement
- 14037 Quantitative Data Analysis and Visualization for Business
- 38311 Controlling I

Architektur

- 11377 History of Architecture
- 11694 Vorgespannte Tragwerke
- 11851 Darstellung
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13666 Visualisierung, Vertiefung
- 25201 Bau- und Stadtbaugeschichte 2
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre.

Artificial Intelligence

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11692 Medien- und Kultursemiotik
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12330 Datenbanken
- 12526 Programmierung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13467 Kommunikation
- 33107 Seminar CampusTV
- 33432 Angewandte Medienwissenschaften
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement

Bauen und Erhalten

- 11377 History of Architecture
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13666 Visualisierung, Vertiefung
- 13675 Kunstgeschichte 2
- 25106 Conservation / Building in Existing Fabric
- 25201 Bau- und Stadtbaugeschichte 2
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 25421 Grundlagen der Kunstgeschichte
- 25431 Kunstgeschichte

Bau- und Kunstgeschichte

- 11377 History of Architecture
- 11579 Sondergebiete Bauwerk / Konstruktion / Gebäudetechnik
- 11694 Vorgespannte Tragwerke
- 11851 Darstellung
- 12136 Struktur und Dynamiken der Raumentwicklung
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13524 Malerei und Literatur in Europa von 1400 bis in die Neuzeit
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13674 Kunstgeschichte 1
- 13734 Interdisziplinärer Grundkurs wissenschaftliches Arbeiten
- 25203 Bau- und Stadtbaugeschichte
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 25405 Theorie der Architektur
- 25421 Grundlagen der Kunstgeschichte
- 25431 Kunstgeschichte.

Bauingenieurwesen

Bachelor

- 11694 Vorgespannte Tragwerke
- 11851 Darstellung
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre

Master

- 11377 History of Architecture
- 11694 Vorgespannte Tragwerke
- 11851 Darstellung
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13666 Visualisierung, Vertiefung
- 13675 Kunstgeschichte 2
- 14075 Studierstrategien und Fachdeutsch Wirtschaft
- 14077 Studierstrategien & Fachdeutsch Architektur und Stadtplanung
- 25106 Conservation / Building in Existing Fabric
- 25201 Bau- und Stadtbaugeschichte 2
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31409 Fahrzeug- und Strukturschwingungen

Betriebswirtschaftslehre

mit anwendungsbezogenem Studienprofil

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11708 Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung
- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11954 Oberseminar Wirtschaftspolitik
- 11960 Marktorientierte Produktgestaltung
- 11961 Oberseminar Marketing und Innovation
- 11970 Controlling II: Investitionscontrolling
- 11974 Empirische Organisationsforschung
- 12027 Existenzgründung und Unternehmensentwicklung
- 12029 Demographischer Wandel und die Auswirkungen auf das Personalmanagement
- 12184 Führungsprozesse in modernen Qualitätsstrukturen
- 12239 English Essential Business Skills B2
- 12246 Innovationsmanagement
- 12251 Strategisches Technologie- und Innovationsmanagement
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13183 Aktuelle Herausforderungen der Personalarbeit im digitalen Wandel
- 13296 Aktuelle Entwicklungen der Energiewende
- 13354 Rechtliche Rahmenbedingungen der Existenzgründung
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13761 Nachhaltigkeit und Betriebswirtschaftslehre, und Sustainability Marketing
- 13772 Psychologie des sozial-ökologischen Wandels, und Nachhaltigkeit und Betriebswirtschaftslehre
- 13782 Psychologie des sozial-ökologischen Wandels und Nachhaltigkeits-Marketing
- 13796 Just Energy Transition
- 13811 Behavioral Resource Management: Thinking and Decision-Making under Risk and Ambiguity
- 13819 Studierstrategien und Fachsprache Technik
- 14011 English for Academic Purposes
- 14037 Quantitative Data Analysis and Visualization for Business Environments
- 14075 Studierstrategien und Fachdeutsch Wirtschaft
- 14077 Studierstrategien & Fachdeutsch Architektur und Stadtplanung
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaft und Arbeitspsychologie
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement
- 38308 Marketing-Management
- 38311 Controlling I
- 38402 Marktforschung

mit universitärem Studienprofil

- 11152 ERP - Integrierte betriebliche Systeme
- 11341 Seminar Wirtschaftspolitik
- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11675 Einführung in die Produktionswirtschaft
- 11708 Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung
- 11814 Behavioral Economics
- 11842 Law & Economics
- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen

- 11928 Kulturökonomik und Kulturbetrieb
- 11954 Oberseminar Wirtschaftspolitik
- 11960 Marktorientierte Produktgestaltung
- 11961 Oberseminar Marketing und Innovation
- 11970 Controlling II: Investitionscontrolling
- 11974 Empirische Organisationsforschung
- 12027 Existenzgründung und Unternehmensentwicklung
- 12184 Führungsprozesse in modernen Qualitätsstrukturen
- 12225 Staats- und Verwaltungsrecht
- 12239 English Essential Business Skills B2
- 12246 Innovationsmanagement
- 12251 Strategisches Technologie- und Innovationsmanagement
- 12330 Datenbanken
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13183 Aktuelle Herausforderungen der Personalarbeit im digitalen Wandel
- 13296 Aktuelle Entwicklungen der Energiewende
- 13354 Rechtliche Rahmenbedingungen der Existenzgründung
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13761 Nachhaltigkeit und Betriebswirtschaftslehre, und Sustainability Marketing
- 13811 Behavioral Resource Management: Thinking and Decision-Making under Risk and Ambiguity
- 14037 Quantitative Data Analysis and Visualization for Business Environments
- 35303 Power System Economics I
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36315 Qualitätsmanagement
- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaft und Arbeitspsychologie
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement
- 37412 Arbeits- und Beschäftigungssoziologie
- 38205 Ringlabor Gründungsmanagement
- 38308 Marketing-Management
- 38311 Controlling I
- 38402 Marktforschung

Biotechnologie

- 11850 Physikalische Chemie
- 12264 Allgemeine Chemie
- 12727 Grundlagen der Biologie
- 12769 Molecular Biotechnology and Society
- 12774 Experimentalchemie
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 41103 Biologie

Biotechnology

- 11850 Physikalische Chemie
- 12264 Allgemeine Chemie
- 12727 Grundlagen der Biologie
- 12769 Molecular Biotechnology and Society
- 12774 Experimentalchemie
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13110 Basic Natural Sciences
- 41103 Biologie

Cyber Security

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12330 Datenbanken
- 12526 Programmierung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 13251 Introduction to Computational Thinking and Programming for CFD
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement

Digitale Gesellschaft

- 11152 ERP - Integrierte betriebliche Systeme
- 11692 Medien- und Kultursemiotik
- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11961 Oberseminar Marketing und Innovation
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12183 Einführung in die praktische Philosophie und die Sozialphilosophie
- 12225 Staats- und Verwaltungsrecht
- 12246 Innovationsmanagement
- 12330 Datenbanken
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13734 Interdisziplinärer Grundkurs wissenschaftliches Arbeiten
- 13811 Behavioral Resource Management: Thinking and Decision-Making under Risk and Ambiguity
- 13841 Speech Processing
- 33107 Seminar CampusTV
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaft und Arbeitspsychologie
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement
- 36504 Kommunikation und Lernstrategien

- 38308 Marketing-Management

eBusiness

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11152 ERP - Integrierte betriebliche Systeme
- 11675 Einführung in die Produktionswirtschaft
- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11970 Controlling II
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12251 Strategisches Technologie- und Innovationsmanagement
- 12330 Datenbanken
- 12526 Programmierung
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36315 Qualitätsmanagement
- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement
- 36503 Führungsprozesse in modernen Organisationsstrukturen
- 38311 Controlling I

Elektrotechnik

mit anwendungsbezogenem Studienprofil

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12330 Datenbanken
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12526 Programmierung
- 12642 EEEIC SEd - International Conference on Environment and Electrical Engineering - Student Edition
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 13795 Market Integration of Renewable Energies and Sector Coupling
- 13841 Speech Processing
- 35303 Power System Economics I
- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre

mit dualem Studienprofil

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12330 Datenbanken
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12526 Programmierung
- 12642 EEEIC SEd - International Conference on Environment and Electrical Engineering - Student Edition
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 13795 Market Integration of Renewable Energies and Sector Coupling
- 13841 Speech Processing
- 35303 Power System Economics I
- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre

mit universitärem Studienprofil (PStO 2014, 2019)

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11822 Praxis elektrischer Energieversorgungssysteme
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12330 Datenbanken
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12499 Management regionaler Energieversorgungsstrukturen 2
- 12526 Programmierung
- 12642 EEEIC SEd - International Conference on Environment and Electrical Engineering - Student Edition
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 13795 Market Integration of Renewable Energies and Sector Coupling
- 35303 Power System Economics I
- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften und Arbeitspsychologie

mit neuem universitärem Studienprofil ab WS 2022/23

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave

- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12330 Datenbanken
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12526 Programmierung
- 12642 EEEIC SEd - International Conference on Environment and Electrical Engineering - Student Edition
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 13795 Market Integration of Renewable Energies and Sector Coupling
- 13841 Speech Processing
- 35303 Power System Economics I
- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre

Energietechnik und Energiewirtschaft

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11152 ERP - Integrierte betriebliche Systeme
- 11341 Seminar Wirtschaftspolitik
- 11675 Einführung in die Produktionswirtschaft
- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11850 Physikalische Chemie
- 11913 Turbulence Modeling
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 11928 Kulturökonomik und Kulturbetrieb
- 11954 Oberseminar Wirtschaftspolitik
- 11960 Marktorientierte Produktgestaltung
- 11961 Oberseminar Marketing und Innovation
- 11970 Controlling II: Investitionscontrolling
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12246 Innovationsmanagement
- 12251 Strategisches Technologie- und Innovationsmanagement
- 12330 Datenbanken
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12526 Programmierung
- 12642 EEEIC SEd - International Conference on Environment and Electrical Engineering - Student Edition
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13102 Physik für Ingenieure

- 13110 Basic Natural Sciences
- 13251 Introduction to Computational Thinking and Programming for CFD
- 13296 Aktuelle Entwicklungen der Energiewende
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13671 Reaktions- und Anlagentechnik
- 13711 Colloquium Transdisciplinary Sustainability Research
- 13717 Decarbonization of Industrial Processes
- 13761 Nachhaltigkeit und Betriebswirtschaftslehre, und Sustainability Marketing
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 13795 Market Integration of Renewable Energies and Sector Coupling
- 13796 Just Energy Transition
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 31403 Dynamik der Kraftfahrzeuge - Längsdynamik
- 35303 Power System Economics I
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement
- 38205 Ringlabor Gründungsmanagement
- 38308 Marketing-Management
- 38311 Controlling I
- 38402 Marktforschung
- 44203 Grenzflächenphänomene
- 44407 Technical Combustion

Hebammenwissenschaft

- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene

Informatik

Unabhängig vom Anwendungsfach

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11844 Grundlagen der Computersimulation von Strömungen
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12330 Datenbanken
- 12526 Programmierung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement

Anwendungsfach Bauingenieurwesen

- 11694 Vorgespannte Tragwerke

Anwendungsfach Maschinenbau / Elektrotechnik

- 11812 Energieeffiziente Fahrzeuge
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12683 Maschinenelemente
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12894 Regelungstechnik 1
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 31403 Dynamik der Kraftfahrzeuge – Längsdynamik

Anwendungsfach Mathematik

- Keine weiteren Einschränkungen

Anwendungsfach Physik

- 13102 Physik für Ingenieure
- 13110 Basic Natural Sciences
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre

Anwendungsfach Wirtschaftsingenieurwesen

- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen

Informations- und Medientechnik

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11152 ERP - Integrierte betriebliche Systeme
- 11692 Medien- und Kultursemiotik
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12330 Datenbanken
- 12526 Programmierung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13467 Kommunikation
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 33107 Seminar CampusTV
- 33432 Angewandte Medienwissenschaften
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement

Instrumental- und Gesangspädagogik

- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene

Klimagerechtes Bauen und Betreiben

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1

- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11237 Nichtmetallische Materialien
- 11377 History of Architecture
- 11694 Vorgespannte Tragwerke
- 11816 Projekt - Veranstaltungsplanung
- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11850 Physikalische Chemie
- 11851 Darstellung
- 11913 Turbulence Modeling
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 11970 Controlling II: Investitionscontrolling
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12239 English Essential Business Skills B2
- 12264 Allgemeine Chemie
- 12330 Datenbanken
- 12526 Programmierung
- 12596 Unfallforschung und Unfallrekonstruktion
- 12683 Maschinenelemente
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12727 Grundlagen der Biologie
- 12769 Molecular Biotechnology and Society
- 12774 Experimentalchemie
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13254 Image Based Measurement Techniques for Aerodynamics
- 13519 CFD 1
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13666 Visualisierung, Vertiefung
- 13671 Reaktions- und Anlagentechnik
- 13675 Kunstgeschichte 2
- 13717 Decarbonization of Industrial Processes
- 13734 Interdisziplinärer Grundkurs wissenschaftliches Arbeiten
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 13819 Studierstrategien und Fachsprache Technik
- 14011 English for Academic Purposes
- 14054 Immunological Methods and Data Analysis
- 14075 Studierstrategien und Fachdeutsch Wirtschaft
- 14077 Studierstrategien & Fachdeutsch Architektur und Stadtplanung
- 25106 Conservation / Building in Existing Fabric
- 25201 Bau- und Stadtbaugeschichte 2
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 25421 Grundlagen der Kunstgeschichte

- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 31403 Dynamik der Kraftfahrzeuge - Längsdynamik
- 31409 Fahrzeug- und Strukturschwingungen
- 33107 Seminar CampusTV
- 35303 Power System Economics I
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement
- 41103 Biologie
- 44203 Grenzflächenphänomene
- 44407 Technical Combustion
- 44429 Aerosolphysik

Künstliche Intelligenz

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11692 Medien- und Kultursemiotik
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12330 Datenbanken
- 12526 Programmierung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13467 Kommunikation
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 33107 Seminar CampusTV
- 33432 Angewandte Medienwissenschaften
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement

Künstliche Intelligenz Technologie

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11692 Medien- und Kultursemiotik
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12330 Datenbanken
- 12526 Programmierung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13467 Kommunikation

- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 33107 Seminar CampusTV
- 33432 Angewandte Medienwissenschaften
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement

Kultur und Technik

- 11377 History of Architecture
- 11672 Atelier de VisioFutura: Auf dem Weg zum Lebensraum von Morgen
- 11675 Einführung in die Produktionswirtschaft
- 11692 Medien- und Kultursemiotik
- 11814 Behavioral Economics
- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12173 Philosophische Grundlagen moderner Kultur
- 12177 Praktische Philosophie
- 12181 Interdisziplinäre Technikforschung
- 12183 Einführung in die praktische Philosophie und die Sozialphilosophie
- 12217 Wissenschaftstheorie, Logik und Naturphilosophie
- 12225 Staats- und Verwaltungsrecht
- 12330 Datenbanken
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13109 Philosophy of Technology and Nature
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13431 Ethik und Handeln
- 13433 Ästhetik
- 13463 Natur und Technik
- 13467 Kommunikation
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13675 Kunstgeschichte 2
- 13711 Colloquium Transdisciplinary Sustainability Research
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 25431 Kunstgeschichte
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 33107 Seminar CampusTV
- 33432 Angewandte Medienwissenschaften
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaft und Arbeitspsychologie
- 36504 Kommunikation und Lernstrategien
- 37105 Kultur und Gesellschaft
- 37202 Kulturwissenschaften: Konzepte und Anwendungen
- 37412 Arbeits- und Beschäftigungssoziologie

- 41103 Biologie

Landnutzung und Wasserbewirtschaftung

- 12264 Allgemeine Chemie
- 12727 Grundlagen der Biologie
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13734 Interdisziplinärer Grundkurs wissenschaftliches Arbeiten
- 41103 Biologie
- 14036 Scientific Presentation in Life Sciences.

Lehramt

- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene

Leichtbau und Werkstofftechnologie

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11237 Nichtmetallische Materialien
- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11675 Einführung in die Produktionswirtschaft
- 11850 Physikalische Chemie
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 11960 Marktorientierte Produktgestaltung
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12264 Allgemeine Chemie
- 12683 Maschinenelemente
- 12774 Experimentalchemie
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 31403 Dynamik der Kraftfahrzeuge - Längsdynamik
- 31409 Fahrzeug- und Strukturschwingungen

Materialchemie

- 11850 Physikalische Chemie
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 12105 Einführung in die Programmierung

- 12264 Allgemeine Chemie
- 12526 Programmierung
- 12774 Experimentalchemie
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13671 Reaktions- und Anlagentechnik

Maschinenbau

mit anwendungsbezogenem Studienprofil

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11675 Einführung in die Produktionswirtschaft
- 11708 Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung
- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11851 Darstellung
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11960 Marktorientierte Produktgestaltung
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12184 Führungsprozesse in modernen Qualitätsstrukturen
- 12251 Strategisches Technologie- und Innovationsmanagement
- 12330 Datenbanken
- 12526 Programmierung
- 12596 Unfallforschung und Unfallrekonstruktion
- 12642 IEEE SEEd - International Conference on Environment and Electrical Engineering - Student Edition
- 12683 Maschinenelemente
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12727 Grundlagen der Biologie
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13467 Kommunikation
- 13519 CFD 1
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 25106 Conservation / Building in Existing Fabric
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 31403 Dynamik der Kraftfahrzeuge - Längsdynamik
- 33432 Angewandte Medienwissenschaften
- 35303 Power System Economics I
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I

- 36315 Qualitätsmanagement
- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement
- 36504 Kommunikation und Lernstrategien
- 41103 Biologie
- 44407 Technical Combustion

mit universitärem Studienprofil

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11152 ERP - Integrierte betriebliche Systeme
- 11237 Nichtmetallische Materialien
- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11672 Atelier de VisioFutura: Auf dem Weg zum Lebensraum von Morgen
- 11675 Einführung in die Produktionswirtschaft
- 11708 Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung
- 11913 Turbulence Modeling
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 11960 Marktorientierte Produktgestaltung
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12184 Führungsprozesse in modernen Qualitätsstrukturen
- 12330 Datenbanken
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12642 EEEIC SEd - International Conference on Environment and Electrical Engineering - Student Edition
- 12683 Maschinenelemente
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13251 Introduction to Computational Thinking and Programming for CFD
- 13254 Image Based Measurement Techniques for Aerodynamics
- 13519 CFD 1
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13671 Reaktions- und Anlagentechnik
- 13717 Decarbonization of Industrial Processes
- 13795 Market Integration of Renewable Energies and Sector Coupling
- 13819 Studierstrategien und Fachsprache Technik
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 31403 Dynamik der Kraftfahrzeuge - Längsdynamik
- 31409 Fahrzeug- und Strukturschwingungen
- 35303 Power System Economics I
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36315 Qualitätsmanagement

- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie
- 41103 Biologie
- 44203 Grenzflächenphänomene
- 44407 Technical Combustion
- 44429 Aerosolphysik

Mathematik

Unabhängig vom Anwendungsbereich

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11844 Grundlagen der Computersimulation von Strömungen
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12526 Programmierung
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13519 CFD 1
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene

Anwendungsfach Bauingenieurwesen

- 11694 Vorgespannte Tragwerke
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre

Anwendungsfach Betriebswirtschaftslehre

- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11970 Controlling II
- 12251 Strategisches Technologie- und Innovationsmanagement
- 38311 Controlling I

Anwendungsfach Elektrotechnik

- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 33102 Elektrotechnik I: Gleichstromtechnik und Felder

Anwendungsfach Informatik

- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12330 Datenbanken

Anwendungsfach Maschinenbau

- 11812 Energieeffiziente Fahrzeuge
- 11844 Grundlagen der Computersimulation von Strömungen
- 11913 Turbulence Modeling
- 12486 Regelungstechnik 3
- 12683 Maschinenelemente
- 12894 Regelungstechnik 1
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31403 Dynamik der Kraftfahrzeuge - Längsdynamik
- 31409 Fahrzeug- und Strukturschwingungen
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I

Anwendungsfach Physik

- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre

Medizininformatik

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12235 Einstieg in die Mikrocontrollertechnik
- 12330 Datenbanken
- 12526 Programmierung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement

Medizintechnik

mit universitärem Studienprofil ab WS 22/23

- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 13102 Physik für Ingenieure
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 12683 Maschinenelemente
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre

mit neuem dualem Studienprofil ab WS 2022/23

- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 13102 Physik für Ingenieure
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 12683 Maschinenelemente
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre

Pflegewissenschaft

- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene

Physics

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11850 Physikalische Chemie
- 11913 Turbulence Modeling
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12264 Allgemeine Chemie
- 12287 Organische Chemie 1
- 12526 Programmierung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12774 Experimentalchemie
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13519 CFD 1
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31205 Strömungslehre
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 31403 Dynamik der Kraftfahrzeuge - Längsdynamik

Physik

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11410 CFD-Methoden
- 11850 Physikalische Chemie
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12264 Allgemeine Chemie
- 12287 Organische Chemie 1
- 12526 Programmierung
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12774 Experimentalchemie
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13110 Basic Natural Sciences

- 13519 CFD 1
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 31403 Dynamik der Kraftfahrzeuge - Längsdynamik

Power Engineering

- 12642 EEEIC SEd - International Conference on Environment and Electrical Engineering - Student Edition
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13296 Aktuelle Entwicklungen der Energiewende
- 13717 Decarbonization of Industrial Processes
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 13795 Market Integration of Renewable Energies and Sector Coupling
- 13796 Just Energy Transition
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 35303 Power System Economics I
- 44407 Technical Combustion

Soziale Arbeit

- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene

Städtebau und Stadtplanung/ Stadtplanung; Stadt- und Regionalplanung

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11152 ERP - Integrierte betriebliche Systeme
- 11237 Nichtmetallische Materialien
- 11377 History of Architecture
- 11497 Schlüsselqualifikationen für den Berufsalltag
- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11675 Einführung in die Produktionswirtschaft
- 11694 Vorgespannte Tragwerke
- 11812 Energieeffiziente Fahrzeuge
- 11850 Physikalische Chemie
- 11851 Darstellung
- 11913 Turbulence Modeling
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 11954 Oberseminar Wirtschaftspolitik
- 11961 Oberseminar Marketing und Innovation
- 11970 Controlling II: Investitionscontrolling
- 11974 Empirische Organisationsforschung
- 12027 Existenzgründung und Unternehmensentwicklung

- 12029 Demographischer Wandel und die Auswirkungen auf das Personalmanagement
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12181 Interdisziplinäre Technikforschung
- 12225 Staats- und Verwaltungsrecht
- 12239 English Essential Business Skills B2
- 12251 Strategisches Technologie- und Innovationsmanagement
- 12264 Allgemeine Chemie
- 12330 Datenbanken
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12596 Unfallforschung und Unfallrekonstruktion
- 12642 EEEIC SEd - International Conference on Environment and Electrical Engineering - Student Edition
- 12683 Maschinenelemente
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12769 Molecular Biotechnology and Society
- 12774 Experimentalchemie
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13109 Philosophy of Technology and Nature
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13251 Introduction to Computational Thinking and Programming for CFD
- 13254 Image Based Measurement Techniques for Aerodynamics
- 13463 Natur und Technik
- 13467 Kommunikation
- 13519 CFD 1
- 13655 Un/Disciplining Knowledge
- 13656 What Material Culture? Transformative Processes in Technology and Art
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13666 Visualisierung, Vertiefung
- 13671 Reaktions- und Anlagentechnik
- 13675 Kunstgeschichte 2
- 13717 Decarbonization of Industrial Processes
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 13795 Market Integration of Renewable Energies and Sector Coupling
- 13819 Studierstrategien und Fachsprache Technik
- 13841 Speech Processing
- 14036 Scientific Presentation in Life Sciences
- 14037 Quantitative Data Analysis and Visualization for Business Environments
- 14054 Immunological Methods and Data Analysis
- 14075 Studierstrategien und Fachdeutsch Wirtschaft
- 14077 Studierstrategien & Fachdeutsch Architektur und Stadtplanung
- 25106 Conservation / Building in Existing Fabric
- 25201 Bau- und Stadtbaugeschichte 2
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 25421 Grundlagen der Kunstgeschichte
- 25431 Kunstgeschichte

- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 31403 Dynamik der Kraftfahrzeuge - Längsdynamik
- 31409 Fahrzeug- und Strukturschwingungen
- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaft und Arbeitspsychologie
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement
- 38311 Controlling I
- 38402 Marktforschung
- 41103 Biologie
- 44203 Grenzflächenphänomene
- 44407 Technical Combustion
- 44429 Aerosolphysik

Therapiewissenschaften

- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene

Umweltingenieurwesen

Bachelor

- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12225 Staats- und Verwaltungsrecht
- 12330 Datenbanken
- 12774 Experimentalchemie
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13671 Reaktions- und Anlagentechnik
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 41103 Biologie

Master

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11237 Nichtmetallische Materialien
- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11850 Physikalische Chemie
- 11913 Turbulence Modeling
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12225 Staats- und Verwaltungsrecht
- 12264 Allgemeine Chemie

- 12330 Datenbanken
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12526 Programmierung
- 12642 EEEIC SEd - International Conference on Environment and Electrical Engineering - Student Edition
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12727 Grundlagen der Biologie
- 12769 Molecular Biotechnology and Society
- 12774 Experimentalchemie
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13110 Basic Natural Sciences
- 13251 Introduction to Computational Thinking and Programming for CFD
- 13254 Image Based Measurement Techniques for Aerodynamics
- 13296 Aktuelle Entwicklungen der Energiewende
- 13519 CFD 1
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13671 Reaktions- und Anlagentechnik
- 13717 Decarbonization of Industrial Processes
- 13796 Just Energy Transition
- 14075 Studierstrategien und Fachdeutsch Wirtschaft
- 14077 Studierstrategien & Fachdeutsch Architektur und Stadtplanung
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 35303 Power System Economics I
- 41103 Biologie
- 44203 Grenzflächenphänomene
- 44407 Technical Combustion
- 44429 Aerosolphysik

Verarbeitungstechnologien der Werkstoffe

- 11237 Nichtmetallische Materialien
- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11675 Einführung in die Produktionswirtschaft
- 11850 Physikalische Chemie
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12264 Allgemeine Chemie
- 12774 Experimentalchemie
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 36315 Qualitätsmanagement
- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre

- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie

Verfahrenstechnik / Verfahrenstechnik - Prozess- und Anlagentechnik

- Keine FÜS Belegung

Wirtschaftsingenieurwesen

mit anwendungsbezogenem Studienprofil

- 11152 ERP - Integrierte betriebliche Systeme
- 11675 Einführung in die Produktionswirtschaft
- 11708 Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung
- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12246 Innovationsmanagement
- 12683 Maschinenelemente
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13734 Interdisziplinärer Grundkurs wissenschaftliches Arbeiten
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36315 Qualitätsmanagement
- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre

mit universitärem Studienprofil

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11152 ERP - Integrierte betriebliche Systeme
- 11237 Nichtmetallische Materialien
- 11341 Seminar Wirtschaftspolitik
- 11369 Zielorientiertes Führen von kleinen und mittleren Gruppen
- 11637 Forschung im Qualitätsmanagement
- 11675 Einführung in die Produktionswirtschaft
- 11694 Vorgespannte Tragwerke
- 11708 Konzepte, Methoden und Techniken zur Projektführung
- 11812 Energieeffiziente Fahrzeuge
- 11814 Behavioral Economics
- 11816 Projekt - Veranstaltungsplanung
- 11842 Law & Economics
- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11913 Turbulence Modeling
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 11915 Grundlagen der Werkstoffe
- 11954 Oberseminar Wirtschaftspolitik

- 11960 Marktorientierte Produktgestaltung
- 11961 Oberseminar Marketing und Innovation
- 11970 Controlling II: Investitionscontrolling
- 11974 Empirische Organisationsforschung
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12107 Elektrische und elektronische Grundlagen der Informatik
- 12184 Führungsprozesse in modernen Qualitätsstrukturen
- 12225 Staats- und Verwaltungsrecht
- 12246 Innovationsmanagement
- 12251 Strategisches Technologie- und Innovationsmanagement
- 12264 Allgemeine Chemie
- 12330 Datenbanken
- 12488 Mehrgrößenregelung
- 12526 Programmierung
- 12642 IEEE SED - International Conference on Environment and Electrical Engineering - Student Edition
- 12683 Maschinenelemente
- 12696 Grundlagen der Elektrotechnik
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 12894 Regelungstechnik 1
- 13102 Physik für Ingenieure
- 13103 Chemie I: Allgemeine und Anorganische Chemie
- 13251 Introduction to Computational Thinking and Programming for CFD
- 13254 Image Based Measurement Techniques for Aerodynamics
- 13467 Kommunikation
- 13519 CFD 1
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene
- 13666 Visualisierung, Vertiefung
- 13671 Reaktions- und Anlagentechnik
- 13717 Decarbonization of Industrial Processes
- 13761 Nachhaltigkeit und Betriebswirtschaftslehre, und Sustainability Marketing
- 13787 Projektpraktikum Elektronische Schaltungstechnik
- 13795 Market Integration of Renewable Energies and Sector Coupling
- 13811 Behavioral Resource Management: Thinking and Decision-Making under Risk and Ambiguity
- 13841 Speech Processing
- 14037 Quantitative Data Analysis and Visualization for Business Environments
- 25404 Bautechnikgeschichte
- 31102 Technische Mechanik 1: Statik und Festigkeitslehre
- 31303 Höhere Strömungsmechanik
- 31403 Dynamik der Kraftfahrzeuge - Längsdynamik
- 31409 Fahrzeug- und Strukturschwingungen
- 33432 Angewandte Medienwissenschaft
- 35303 Power System Economics I
- 36303 Informationssysteme in Unternehmen I
- 36315 Qualitätsmanagement
- 36403 Grundlagen der Qualitätslehre
- 36404 Grundlagen der Arbeitswissenschaften/Arbeitspsychologie
- 36433 eBusiness – Prozess- und Datenmanagement

- 37412 Arbeits- und Beschäftigungssoziologie
- 38205 Ringlabor Gründungsmanagement
- 38308 Marketing-Management
- 38311 Controlling I
- 38402 Marktforschung
- 41103 Biologie
- 44203 Grenzflächenphänomene
- 44407 Technical Combustion
- 44429 Aerosolphysik

Wirtschaftsmathematik

- 11101 Lineare Algebra und analytische Geometrie 1
- 11112 Mathematik IT-1 (Diskrete Mathematik)
- 11410 CFD-Methoden
- 11849 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen
- 11914 Programmieren in MATLAB/Octave
- 12105 Einführung in die Programmierung
- 12251 Strategisches Technologie- und Innovationsmanagement
- 12526 Programmierung
- 12818 Basis-Deutsch für den Uni-Alltag
- 13519 CFD 1
- 13658 Uni-Deutsch für Fortgeschrittene