

B TEC 2021

Technik
Technology

BF Pr	Berufsfeld - Praktikum	(1)
Verantwortlich: Technik/Werken		
Vocational Field - Internship		
Q-Phase	Angebot: jedes Semester	Dauer: 1 Semester 6 LP
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Ein Praktikum zu #01; dieses Modul wird ohne Modulprüfung abgeschlossen (MoP). Diese STUDIENLEISTUNG ist mit einer Bescheinigung der Praktikumsstelle nachzuweisen.</i>		
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>		
H°		
BF Pr#01	qT 3*	Pr Berufsorientierendes Praktikum 6LP P
Anbieter: Technik/Werken		
Vocational Work Placement		

BF SPS R	Schulpraktische Studien - Regelschule	(2)
Verantwortlich: Lehrerausbildung		
Pedagogical Field Experiences - Secondary School		
Q-Phase	Angebot: jedes Semester	Dauer: 1 Semester 6 LP
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Ein Praktikum zu #01. In diesem Modul ist keine Modulprüfung abzulegen (MoP). Diese STUDIENLEISTUNG ist mit einer Bescheinigung der Praktikumsstelle nachzuweisen.</i>		
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>		
H°		
BF SPS R#01	qT 3*	Pr Schulpraktische Studien - Regelschule 6LP P
Anbieter: Lehrerausbildung		
Pedagogical Field Experiences - Secondary School		

* MP: Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden. – qT: qualifizierte Teilnahme. – qT&MP: qualifizierte Teilnahme und Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden; die Umwandlung in eine qT ist nicht möglich.
1, 2, 3, 4, ...: ID der Prüfungsversion. [Nur für interne Zwecke.]
° Modul des [H]aupt/[N]eben/[B]ei-Fachs.

In [] gefasste Angaben bei den Titeln der Lehrheiten dienen der Orientierung für die Formulierung des Lehrveranstaltungstitels, bei [#] ist die Formulierung frei.

R ÖR 01		Staatsrecht		(3)	
Verantwortlich: Rechtswissenschaft					
Constitutional Law					
Q-Phase		Angebot: alle 2 Semester		Dauer: 1 Semester 6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
H°					
R ÖR 01#01	qT 3*	V Staatsorganisationsrecht		3LP	P
Anbieter: Rechtswissenschaft					
State Organisation Law					
R ÖR 01#02	qT 3*	V Grundrechte		3LP	P
Anbieter: Rechtswissenschaft					
Fundamental Rights					
R ÖR 01#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung	-LP	P
Anbieter: Rechtswissenschaft					
Module Exam					
R ZWR 01		Zivilrecht I		(4)	
Verantwortlich: Rechtswissenschaft					
Civil Law I					
Q-Phase		Angebot: alle 2 Semester		Dauer: 1 Semester 6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
H°					
R ZWR 01#01	qT 3*	V Vertragsrecht I		3LP	P
Anbieter: Rechtswissenschaft					
Contract Law I					
R ZWR 01#02	qT 3*	V Vertragsrecht II		3LP	P
Anbieter: Rechtswissenschaft					
Contract Law II					
R ZWR 01#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung	-LP	P
Anbieter: Rechtswissenschaft					
Module Exam					
SF ÄS		Ästhetische Studien		(5)	
Verantwortlich: Technik/Werken					
Aesthetic Studies					
Q-Phase		Angebot: jedes Semester		Dauer: 1 Semester 6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01; dieses Modul wird ohne Modulprüfung abgeschlossen (MoP). Diese STUDIENLEISTUNG ist mit einer Bescheinigung der/des Lehrenden nachzuweisen.</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
H°					
SF ÄS#01	qT 3*	S Ästhetische Studien		6LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
Aesthetic Studies					

* MP: Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden. – qT: qualifizierte Teilnahme. – qT&MP: qualifizierte Teilnahme und Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden; die Umwandlung in eine qT ist nicht möglich.
1, 2, 3, 4, ...: ID der Prüfungsversion. [Nur für interne Zwecke.]
° Modul des [H]aupt/[N]eben/[B]ei-Fachs.

In [] gefasste Angaben bei den Titeln der Lehreinheiten dienen der Orientierung für die Formulierung des Lehrveranstaltungstitels, bei [#] ist die Formulierung frei.

SF DS		Disziplinäre Studien			(6)
Verantwortlich: Technik/Werken					
Disciplinary Studies					
Q-Phase		Angebot: jedes Semester		Dauer: 1 Semester 6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 oder #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
					H°
SF DS#01	qT 3*	V Vorlesung			6LP
Anbieter: Technik/Werken					
Lecture					
SF DS#02	qT 3*	S Seminar			6LP
Anbieter: Technik/Werken					
Seminar					
SF DS#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung		-LP P
Anbieter: Technik/Werken					
Module Exam					
SF IS		Interdisziplinäre Studien			(7)
Verantwortlich: Technik/Werken					
Interdisciplinary Studies					
Q-Phase		Angebot: jedes Semester		Dauer: 1 Semester 6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 oder #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
					H°
SF IS#01	qT 3*	V Vorlesung			6LP
Anbieter: Technik/Werken					
Lecture					
SF IS#02	qT 3*	S Seminar			6LP
Anbieter: Technik/Werken					
Seminar					
SF IS#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung		-LP P
Anbieter: Technik/Werken					
Module Exam					
SF KS		Kommunikative Studien			(8)
Verantwortlich: Technik/Werken					
Communicative Studies					
Q-Phase		Angebot: jedes Semester		Dauer: 1 Semester 6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01; dieses Modul wird ohne Modulprüfung abgeschlossen (MoP). Diese STUDIENLEISTUNG ist mit einer Bescheinigung der/des Lehrenden nachzuweisen. □</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
					H°
SF KS#01	qT 3*	S Kommunikative Studien			6LP P
Anbieter: Technik/Werken					
Communicative Studies					

* MP: Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden. – qT: qualifizierte Teilnahme. – qT&MP: qualifizierte Teilnahme und Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden; die Umwandlung in eine qT ist nicht möglich.
 1, 2, 3, 4, ...: ID der Prüfungsversion. [Nur für interne Zwecke.]
 ° Modul des [H]aupt/[N]eben/[B]ei-Fachs.

In [] gefasste Angaben bei den Titeln der Lehreinheiten dienen der Orientierung für die Formulierung des Lehrveranstaltungstitels, bei [#] ist die Formulierung frei.

SF TS		Transdisziplinäre Studien			(9)	
Verantwortlich: Technik/Werken						
Transdisciplinary Studies						
Q-Phase		Angebot: jedes Semester		Dauer: 1 Semester		6 LP
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01</i>						
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>						
						H°
SF TS#01	qT 3*	S Transdisziplinäre Studien			6LP	P
Anbieter: Technik/Werken						
Transdisciplinary Studies						
SF TS#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung		-LP	P
Anbieter: Technik/Werken						
Module Exam						
SPäd 260 BWG		Bildungswissenschaftliche Grundlagen			(10)	
Verantwortlich: Schulpädagogik						
Principles for Educational Studies						
Q-Phase		Angebot: alle 2 Semester		Dauer: 1 Semester		6 LP
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Je eine Lehrveranstaltung zu #01 und zu #02</i>						
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>						
						H°
SPäd 260 BWG#01	qT 3*	V Unterricht planen und gestalten			3LP	P
Anbieter: Schulpädagogik						
Planning and Designing Lessons						
SPäd 260 BWG#02	qT 3*	Pr Blockpraktikum			3LP	P
Anbieter: Schulpädagogik						
Work Placement						
SPäd 260 BWG#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung		-LP	P
Anbieter: Schulpädagogik						
Module Exam						

* MP: Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden. – qT: qualifizierte Teilnahme. – qT&MP: qualifizierte Teilnahme und Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden; die Umwandlung in eine qT ist nicht möglich.
1, 2, 3, 4, ...: ID der Prüfungsversion. [Nur für interne Zwecke.]
° Modul des [H]aupt/[N]eben/[B]ei-Fachs.

In [] gefasste Angaben bei den Titeln der Lehrheiten dienen der Orientierung für die Formulierung des Lehrveranstaltungstitels, bei [#] ist die Formulierung frei.

TEC ER		Energietechnik		(11)	
Verantwortlich: Technik/Werken					
Energy Technology					
Q-Phase		Angebot: alle 2 Semester		Dauer: 1 Semester 6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
				H°	P
				N°	P
TEC ER#01	qT 3*	V Einführung in die Energietechnik		3LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
Introduction to Energy Technology					
TEC ER#02	qT 3*	S Angewandte Energietechnik		3LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
Applied Energy Technology					
TEC ER#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung	-LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
Module Exam					

TEC ET		Elektrotechnik		(12)	
Verantwortlich: Technik/Werken					
Electrical Engineering					
Q-Phase		Angebot: alle 2 Semester		Dauer: 1 Semester 6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
				H°	P
				N°	P
TEC ET#01	qT 3*	V Grundlagen der Elektrotechnik		3LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
Basics of Electrical Engineering					
TEC ET#02	qT 3*	Ü Elektronische Bauelemente und Schaltungen		3LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
Electronic Components and Circuits					
TEC ET#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung	-LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
Module Exam					

* MP: Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden. – qT: qualifizierte Teilnahme. – qT&MP: qualifizierte Teilnahme und Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden; die Umwandlung in eine qT ist nicht möglich.
 1, 2, 3, 4, ...: ID der Prüfungsversion. [Nur für interne Zwecke.]
 ° Modul des [H]aupt/[N]eben/[B]ei-Fachs.

In [] gefasste Angaben bei den Titeln der Lehrinheiten dienen der Orientierung für die Formulierung des Lehrveranstaltungstitels, bei [#] ist die Formulierung frei.

TEC FT		Fertigungstechnik		(13)	
Verantwortlich: Technik/Werken					
Production Engineering					
Q-Phase		Angebot: alle 2 Semester		Dauer: 2 Semester 6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
				H°	P
				N°	P
TEC FT#01	qT 3*	S Fertigungsverfahren und Werkstoffkunde Anbieter: Technik/Werken Manufacturing Processes and Materials Science		3LP	P
TEC FT#02	qT 3*	S Konstruieren und Fertigen technischer Modelle Anbieter: Technik/Werken Design and Manufacturing of Technical Models		3LP	P
TEC FT#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung Anbieter: Technik/Werken Module Exam	-LP	P

TEC IF		Informatik		(14)	
Verantwortlich: Technik/Werken					
Computer Science					
O-Phase		Angebot: alle 2 Semester		Dauer: 2 Semester 6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
				H°	P
				N°	P
TEC IF#01	qT 3*	V Grundlagen der Informatik Anbieter: Technik/Werken Foundations of Computer Science		3LP	P
TEC IF#02	qT 3*	S Medieninformatik und Medientechnik Anbieter: Technik/Werken Media Engineering		3LP	P
TEC IF#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung Anbieter: Technik/Werken Module Exam	-LP	P

* MP: Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden. – qT: qualifizierte Teilnahme. – qT&MP: qualifizierte Teilnahme und Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden; die Umwandlung in eine qT ist nicht möglich.
1, 2, 3, 4, ...: ID der Prüfungsversion. [Nur für interne Zwecke.]
° Modul des [H]aupt/[N]eben/[B]ei-Fachs.

In [] gefasste Angaben bei den Titeln der Lehreinheiten dienen der Orientierung für die Formulierung des Lehrveranstaltungstitels, bei [#] ist die Formulierung frei.

TEC IM		Innovationen und Innovationsmanagement (15)		
Verantwortlich: Technik/Werken				
Innovations and Management of Innovations				
Q-Phase		Angebot: alle 2 Semester		Dauer: 1 Semester 6 LP
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>				
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>				
				H°
TEC IM#01	qT 3*	S Technische Innovationen und Erfindungen		3LP P
Anbieter: Technik/Werken				
Technical Innovations and Inventions				
TEC IM#02	qT 3*	S Strategien zur Lösung technischer Probleme		3LP P
Anbieter: Technik/Werken				
Strategies for Solving Technical Problems				
TEC IM#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung	-LP P
Anbieter: Technik/Werken				
Module Exam				
TEC KT		Konstruktionstechnik (16)		
Verantwortlich: Technik/Werken				
Construction Technology				
Q-Phase		Angebot: alle 2 Semester		Dauer: 1 Semester 6 LP
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>				
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>				
				H°
				P
				N°
				P
TEC KT#01	qT 3*	V Technische Mechanik		3LP P
Anbieter: Technik/Werken				
Engineering Mechanics				
TEC KT#02	qT 3*	V Maschinenelemente		3LP P
Anbieter: Technik/Werken				
Machine Elements				
TEC KT#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung	-LP P
Anbieter: Technik/Werken				
Module Exam				

* MP: Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden. – qT: qualifizierte Teilnahme. – qT&MP: qualifizierte Teilnahme und Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden; die Umwandlung in eine qT ist nicht möglich.
 1, 2, 3, 4, ...: ID der Prüfungsversion. [Nur für interne Zwecke.]
 ° Modul des [H]aupt/[N]eben/[B]ei-Fachs.

In [] gefasste Angaben bei den Titeln der Lehreinheiten dienen der Orientierung für die Formulierung des Lehrveranstaltungstitels, bei [#] ist die Formulierung frei.

TEC PR		Programmierung		(17)	
Verantwortlich: Technik/Werken					
Programming					
Q-Phase		Angebot: alle 2 Semester	Dauer: 1 Semester	6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
				H°	P
TEC PR#01	qT 3*	V Einführung in die Programmierung		3LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
Basics of Programming					
TEC PR#02	qT 3*	Ü Höhere Programmiersprachen		3LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
Higher-Level Programming Languages					
TEC PR#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung	-LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
Module Exam					

TEC SR		Steuerungs- und Regelungstechnik		(18)	
Verantwortlich: Technik/Werken					
Control and Feedback Control Systems					
Q-Phase		Angebot: alle 2 Semester	Dauer: 1 Semester	6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
				H°	P
TEC SR#01	qT 3*	V Speicherprogrammierbare Steuerungen		3LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
Programmable Logic Controllers					
TEC SR#02	qT 3*	Ü CNC-Maschinen		3LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
CNC Machines					
TEC SR#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung	-LP	P
Anbieter: Technik/Werken					
Module Exam					

* MP: Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden. – qT: qualifizierte Teilnahme. – qT&MP: qualifizierte Teilnahme und Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden; die Umwandlung in eine qT ist nicht möglich.
 1, 2, 3, 4, ...: ID der Prüfungsversion. [Nur für interne Zwecke.]
 ° Modul des [H]aupt/[N]eben/[B]ei-Fachs.

In [] gefasste Angaben bei den Titeln der Lehreinheiten dienen der Orientierung für die Formulierung des Lehrveranstaltungstitels, bei [#] ist die Formulierung frei.

TEC TK		Technische Kommunikation		(19)
Verantwortlich: Technik/Werken				
Technical Communication				
Q-Phase		Angebot: alle 2 Semester	Dauer: 1 Semester	6 LP
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>				
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>				
				H°
				P
				N°
				P
TEC TK#01	qT 3*	V Technische Kommunikation und technisches Zeichnen	3LP	P
Anbieter: Technik/Werken				
Technical Communication and Technical Drawing				
TEC TK#02	qT 3*	S Computergestütztes Zeichnen	3LP	P
Anbieter: Technik/Werken				
Computer-aided Design				
TEC TK#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung	-LP P
Anbieter: Technik/Werken				
Module Exam				
TEC WM		Arbeitsschutz - Werkzeuge und Maschinen		(20)
Verantwortlich: Technik/Werken				
Occupational Safety - Tools and Machines				
Q-Phase		Angebot: alle 2 Semester	Dauer: 1 Semester	6 LP
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01</i>				
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>				
				H°
				P
				N°
				P
TEC WM#01	qT 3*	V Arbeitsschutz - Werkzeuge und Maschinen	6LP	P
Anbieter: Technik/Werken				
Occupational Safety - Tools and Machines				
TEC WM#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung	-LP P
Anbieter: Technik/Werken				
Module Exam				
TEC XX		Abschlussmodul		(21)
Verantwortlich: Technik/Werken				
Final Module				
Q-Phase		Angebot: jedes Semester	Dauer: 1 Semester	12 LP
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01</i>				
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>				
				H°
				P
TEC XX#01	qT 3*	S Begleitseminar zur Bachelorarbeit	3LP	P
Anbieter: Technik/Werken				
Accompanying Seminar to the Bachelor's Thesis				
TEC XX#98	MP*	MP 3*	Bachelorarbeit	9LP P
Anbieter: Technik/Werken				
Bachelor's Thesis				

* MP: Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden. – qT: qualifizierte Teilnahme. – qT&MP: qualifizierte Teilnahme und Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden; die Umwandlung in eine qT ist nicht möglich.
1, 2, 3, 4, ...: ID der Prüfungsversion. [Nur für interne Zwecke.]
° Modul des [H]aupt/[N]eben/[B]ei-Fachs.

In [] gefasste Angaben bei den Titeln der Lehreinheiten dienen der Orientierung für die Formulierung des Lehrveranstaltungstitels, bei [#] ist die Formulierung frei.

WO BWL		Einführung in die Betriebswirtschaftslehre		(22)	
Verantwortlich: Wirtschaftswissenschaft					
Introduction to Business Administration					
O-Phase		Angebot: alle 2 Semester	Dauer: 1 Semester	6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
				H°	P
				N°	P
WO BWL#01	qT 3*	V Einführung in die Betriebswirtschaftslehre I		3LP	P
Anbieter: Wirtschaftswissenschaft					
Introduction to Business Administration I					
WO BWL#02	qT 3*	V Einführung in die Betriebswirtschaftslehre II		3LP	P
Anbieter: Wirtschaftswissenschaft					
Introduction to Business Administration II					
WO BWL#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung	-LP	P
Anbieter: Wirtschaftswissenschaft					
Module Exam					
WO VWL 01		Einführung in die Mikroökonomie		(23)	
Verantwortlich: Wirtschaftswissenschaft					
Introduction to Microeconomics					
O-Phase		Angebot: alle 2 Semester	Dauer: 1 Semester	6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
				H°	P
				N°	P
WO VWL 01#01	qT 3*	V Einführung in die Mikroökonomie		3LP	P
Anbieter: Wirtschaftswissenschaft					
Introduction to Microeconomics					
WO VWL 01#02	qT 3*	V Einführung in die Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler		3LP	P
Anbieter: Wirtschaftswissenschaft					
Introduction to Mathematics for Economists					
WO VWL 01#99	MP*	MP 3*	MP Modulprüfung	-LP	P
Anbieter: Wirtschaftswissenschaft					
Module Exam					

* MP: Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden. – qT: qualifizierte Teilnahme. – qT&MP: qualifizierte Teilnahme und Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden; die Umwandlung in eine qT ist nicht möglich.
 1, 2, 3, 4, ...: ID der Prüfungsversion. [Nur für interne Zwecke.]
 ° Modul des [H]aupt/[N]eben/[B]ei-Fachs.

In [] gefasste Angaben bei den Titeln der Lehreinheiten dienen der Orientierung für die Formulierung des Lehrveranstaltungstitels, bei [#] ist die Formulierung frei.

WO VWL 02		Einführung in die Makroökonomie und Wirtschaftspolitik		(24)	
Verantwortlich: Wirtschaftswissenschaft					
Introduction to Macroeconomics and Economic Policy					
O-Phase		Angebot: alle 2 Semester		Dauer: 1 Semester 6 LP	
<i>Erforderliche Lehrveranstaltungen: Eine Lehrveranstaltung zu #01 und eine zu #02</i>					
<i>Modul-Bestehensregel: Das Modul ist abgeschlossen, wenn die Modulprüfung #99, #98 oder #96 mit der Note 4,0 oder besser bestanden ist. Es gilt als bestanden, wenn die geforderten Studien- und Prüfungsleistungen anerkannt sind. Ist keine Modulprüfung vorgesehen, ist das Modul abgeschlossen, wenn die geforderten Studienleistungen nachgewiesen sind.</i>					
				H°	P
				N°	P
WO VWL 02#01	qT 3*	V Einführung in die Makroökonomie		3LP	P
Anbieter: Wirtschaftswissenschaft					
Introduction to Macroeconomics					
WO VWL 02#02	qT 3*	V Einführung in die Ökonomie des Staates		3LP	P
Anbieter: Wirtschaftswissenschaft					
Introduction to Economics of the State					
WO VWL 02#99	MP*	MP Modulprüfung		-LP	P
Anbieter: Wirtschaftswissenschaft					
Module Exam					

* MP: Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden. – qT: qualifizierte Teilnahme. – qT&MP: qualifizierte Teilnahme und Modulprüfung. Nur hier kann/muss die Modulprüfung abgelegt werden; die Umwandlung in eine qT ist nicht möglich.
 1, 2, 3, 4, ...: ID der Prüfungsversion. [Nur für interne Zwecke.]
 ° Modul des [H]aupt/[N]eben/[B]ei-Fachs.

In [] gefasste Angaben bei den Titeln der Lehrinheiten dienen der Orientierung für die Formulierung des Lehrveranstaltungstitels, bei [#] ist die Formulierung frei.