Anlage I zur Prüfungsordnung Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen (Industrie) - International Studien- und Prüfungsplan

Samastar	emester Studienplan/ Module		Teilmodule	Veranstaltung			Prüfungsart	
Comester	Studieripianii Module	Credits	Tellmodule	Bereich	Art	SWS	P/AP	Art
1	Mathematik	6	Mathematik	Pflicht	V	3	Р	K 120 min
1	Maulemauk	O	Mathematik	Pflicht	Ü	2		
1			Statik	Pflicht	V	1	AP	Tests
1	Statik und Festigkeitslehre	6	Statik	Pflicht	Ü	2		
1			Festigkeitslehre	Pflicht	V	1		1000
1			Festigkeitslehre	Pflicht	Ü	1		
1	Konstruktion und Fertigung	6	Konstruktion und Werkstoffe	Pflicht	S	3	Р	K 120 min
1	Tronou and Foragang	Ů	Fertigungstechnik I	Pflicht	S	1	AP	Test
1			Arbeits- und Lerntechniken	Pflicht	Р	1	AP AP	veranstaltungsbegleitender Leistungsnachweis
1	Grundlagen der industriellen Technik	6	Einführung in die industrielle Produktion	Pflicht	V	2		Test 60 min
1			Einführung in die industrielle Produktion	Pflicht	S	1		
1	Einführung Wirtschaftswissenschaften	6	Einführung Wirtschaftswissenschaften	Pflicht	V	4	Р	K 120 min
1	Elimaniang Winderlandwiceondonation	Ů	Einführung Wirtschaftswissenschaften	Pflicht	Ü	1	,	120 11111
			-					
2	Konstruktion und Fertigung	3	Fertigungstechnik II	Pflicht	S	2	AP	Test und erfolgreiche Teilnahme an den
2			Fertigungstechnik II	Pflicht	Р	1		Praktika
2	Mathematik und Operations Research	6	Mathematik und Operations Research	Pflicht	S	3	Р	K 120 min
2	-1		Mathematik und Operations Research	Pflicht	Ü	3		
2	Dynamik	3	Dynamik	Pflicht	V	2	AP	Tests
2	,		Dynamik	Pflicht	Ü	1		
2	Elektrotechnik	6	Elektrotechnik	Pflicht	V	2		K 90 min
2			Elektrotechnik	Pflicht	Ü	2		
2	Business and Technical English	3	Business and Technical English	Pflicht	Ü	2	AP	veranstaltungsbegleitender Leistungsnachweis
2			Produktion und Investition	Pflicht	V	2	1	Tests
2	Produktion, Investition, Marketing	6	Produktion und Investition	Pflicht	Р	1		. 35.0
2	, , ,		Marketing	Pflicht	V	2		K 90 min
2			Marketing	Pflicht	Ü	1		
2	Rechnungswesen	3	Buchführung und Bilanzierung	Pflicht	V	2	AP	veranstaltungsbegleitender Leistungsnachweis
2	3		Buchführung und Bilanzierung	Pflicht	Ü	1		
			T	I	_	-		1
3	Rechnungswesen	3	Kosten- und Leistungsrechnung	Pflicht	S	2	AP	veranstaltungsbegleitender Leistungsnachweis
3	, and the second		Kosten- und Leistungsrechnung	Pflicht	Р	1		
3	D		Physik	Pflicht	V	2		K 120 min + Erfolgreiche Teilnahme an Übungen und ggfs. E-Learning,
3	Physik	6	Physik	Pflicht	Ü	1		
3			Physik	Pflicht	P	1		
3			Grundlagen Informatik	Pflicht	V	2	AP P	Tests K 90 min
3	Wirtschaftsinformatik		Grundlagen Informatik	Pflicht	P	1		
3			Wirtschaftsinformatik	Pflicht	V	2		
3		<u> </u>	Wirtschaftsinformatik	Pflicht	P	1		
3	Statistik 3	3	Statistik	Pflicht	V	2		
3			Statistik	Pflicht	P	1		
3	Wirtschaftsrecht	6	Wirtschaftsrecht	Pflicht	S	5	Р	K 120 min
3	4	Grundlagen des Projektmanagements	Pflicht	V	2	AP	Tests	
3	Projekt- und Personalmanagement	3	Grundlagen des Projektmanagements	Pflicht	Р	1	AP	<u> </u>
3			Personalmanagement	Pflicht	S	1		Test und/oder Referat
3			Personalmanagement	Pflicht	Ü	2		

4	Wahlpflichtfach	3	Wahlpflichtfach	WPF				
4	F4	_	Fertigung	Pflicht	S	4	Р	K 120 min
4	Fertigung	6	Fertigung	Pflicht	Р	2		
4	Konstruktionstechnik und Maschinenelemente	6	Konstruktionstechnik und Maschinenelemente	Pflicht	V	4	Р	K 120 min und Hausarbeit und Vortrag
4	Konstruktionstechnik und Waschinenelemente		Konstruktionstechnik und Maschinenelemente	Pflicht	Ü	2		
4	Arbeitsrecht	3	Arbeitsrecht	Pflicht	S	3	Р	K 90 min
4		6	Produktionslogistik	Pflicht	V	2	Р	K 120 min und aktive Teilnahme an PBL- Sitzungen und im PPS-Praktikum
4	oduktionslogistik		Produktionslogistik	Pflicht	S	2		
4			Produktionslogistik	Pflicht	Р	1		
4	Industrielle Steuerung		Steuerungs- und Regeltechnik	Pflicht	V	2	P	K 90 min und Testat für erfolgreiches
4		6	Steuerungs- und Regeltechnik	Pflicht	Р	1		Absolvieren aller Praktika
4		0	Elektronik	Pflicht	V	2		K 90 min
4			Elektronik	Pflicht	Ü	1	F	
5		3	Interkulturelles Training	Pflicht	S	2	AP	Hausarbeit
5	Auslandsjahr	27	Auslandsstudium	Pflicht				nach Prüfungsordnung der Gasthochschule. Noten gehen nicht in Gesamtnote ein.
6		30	Praktisches Studiensemester Ausland	Pflicht	Р		SL	Bericht
		-		-	-			
7	Controlling	6	Controlling I	Pflicht	S	2	AP	veranstaltungsbegleitender Leistungsnachweis
7			Controlling I	Pflicht	Ü	1		
7			Controlling II	Pflicht	S	2	AP	Test
7	Robotik und Werkzeugmaschinen	6	Robotik und Werkzeugmaschinen	Pflicht	S	4	Р	K 120 min
7	Robotik und Werkzeugmaschinen	Ü	Robotik und Werkzeugmaschinen	Pflicht	Р	2	F	
7	nnovation und Qualität	3	Gestaltung von Innovationsprozessen	Pflicht	S	2	AP	Test
7	illilovation und Qualitat	3	Gestaltung von Innovationsprozessen	Pflicht	Ü	1	AF	
7	Technischer Vertrieb und Außenhandel	6	Technischer Vertrieb und Außenhandel	Pflicht	S	2	AP	veranstaltungsbegleitender Leistungsnachweis
7	reclinischer Vertheb und Außenhander	· ·	Technischer Vertrieb und Außenhandel	Pflicht	Ü	2		
7	Gestaltung von Arbeits- und Fabriksystemen	3	Fabrikplanung	Pflicht	S	2	AP	Präsentation und/oder Test
7	Internationale Wirtschaft	6	Internationale Wirtschaft	Pflicht	S	4	AP	Präsentation und Tests
8	Wahlpflichtfach	3	Wahlpflichtfach	WPF				
8	Innovation und Qualität	3	Qualitätsmanagement	Pflicht	S	1	AP	Tests
8	innovation unu Qualitat	3	Quantaismanayement	Pflicht	Ü	1		
8	Gestaltung von Arbeits- und Fabriksystemen	3	Arbeitswissenschaft	Pflicht	S	2	AP	Referat und Ausarbeitung
			Arbeitswissenschaft	Pflicht	Р	1	AP	
8	i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		To the fact to the state of a fall of the an December 1	TWP	'		1	
8	Technisch-wirtschaftliches Proiekt	6	I Lechnisch-wirtschaftliches Projekt					
	Technisch-wirtschaftliches Projekt Bachelorarbeit und Kolloquium	6 12	Technisch-wirtschaftliches Projekt Bachelorarbeit	Pflicht	BA		BA	Abschlussarbeit

	3	Data Mining	WPF	S	2	AP	veranstaltungsbegleitender Leistungsnachweis
	3	Angewendte Merktfereebung	WPF	S	1	AP	Test und/oder Marktforschungsprojekt
	٥	Angewandte Marktforschung	WPF	U	2		
	3	Messemanagement	WPF	S	2	AP	Test und/oder Gruppenprojekt
	3	Softwarpraktikum	WPF	Р	4	AP	Tests
	3	Spanisch I	WPF	S	2	AP	schriftlicher Test
	3	Spanisch II	WPF	S	2	AP	Tests
	3	Investitionsrechnung und Finanzierung	WPF	S	2	AP	veranstaltungsbegleitender Leistungsnachweis
Wahlpflichtfächer	3	Strategisches Management für mittelständische Unternehmen	WPF	s	2	AP	Referate
		Managementmethoden in der Produktion	WPF	S	3	AP	veranstaltungsbegleitender Leistungsnachweis
	3	CAD-Solidworks	WPF	S	2	AP	Hausarbeit
	3	English for Specific Purposes	WPF	U	2	AP	veranstaltungsbegleitender Leistungsnachweis
	3	English for Academic Purposes	WPF	U	2	AP	veranstaltungsbegleitender Leistungsnachweis
	3	ERP-Systeme - Grundlagen	WPF	S	1	AP	Tests
	3	Erti - Systeme - Grundlagen	WPF	Р	1		
	3	ERP-Systeme - Geschäftsprozessabwicklung	WPF	S	1	AP	Vortrag oder Tests
	3		WPF	Р	1		
Studium Integrale Modul	6	Arbeitsgestaltung	WPF	s	2	AP	Projekttagebuch; Präsentation inklusive schriftlicher Dokumentation
	3	Mindfulness Based Student Training	WPF	S	4	AP	Projekttagebuch, Hausarbeit
	6	Robotik-Projekt	TWP	Р	2	AP	Hausarbeit/Laborarbeit
Technisch-wirtschaftliches Projekt	6	Fabrikplanungsprojekt	TWP	Р	2	AP	Studienarbeit/Laborarbeit
rediffisor-wittschaftliches Projekt	rojekt 6	IT-Projekt Geschäftsprozessmanagement/betriebliche Anwendungen	TWP	Р	2	AP	Referat und Ausarbeitung

Für die alternativen Prüfungsleistungen (AP kann der Dozent die Prüfungsleistung auch abweichend von der vorstehenden angegebenen Art gemäß §22 Abs. 4 Prüfungsordnung Wirtschaftsingenieurwesen Industrie festlegen. Als Wahlpflichtfächer können auch alle weiteren Fächer aus dem Angebot der Ernst-Abbe-Hochschule gewählt werden, die nicht Pflichtfach in diesem Studiengang sind.