

Anlage SFB

Studienfachbeschreibung für das Studienfach Wirtschaftsinformatik als 1-Fach-Master mit dem Abschluss "Master of Science" (Erwerb von 120 ECTS-Punkten)

verantwortlich: Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Verwendete Veranstaltungsarten: **E** = Exkursion, **K** = Kolloquium, **O** = Konversatorium, **P** = Praktikum, **R** = Projekt, **S** = Seminar, **T** = Tutorium, **Ü** = Übung, **V** =

Abkürzungen: Vorlesung

Semester: **SS** = Sommersemester, **WS** = Wintersemester

Bewertungsarten: **NUM** = numerische Notenvergabe, **B/NB** = bestanden / nicht bestanden

Satzungen: **(L)ASPO** = Allgemeine Studien- und Prüfungsordnung (für Lehramtsstudiengänge), **FSB** = Fachspezifische Bestimmungen, **SFB** = Stu-

dienfachbeschreibung

Sonstiges: **A** = Abschlussarbeit, **LV** = Lehrveranstaltung(en), **PL** = Prüfungsleistung(en), **TN** = Teilnehmende, **VL** = Vorleistung(en)

Konventionen für die Sofern nichts anderes angegeben ist, ist die Lehrveranstaltungs- und Prüfungssprache Deutsch, der Prüfungsturnus ist semesterweise, es beModule in dieser SFB: steht keine Bonusfähigkeit der Prüfungsleistung

Anmerkungen zu Gibt es eine Auswahl an Prüfungsarten, so legt die Dozentin oder der Dozent in Absprache mit der/dem Modulverantwortlichen spätestens zwei Prüfungsmodalitäten: Wochen nach LV-Beginn fest, welche Form für die Erfolgsüberprüfung im aktuellen Semester zutreffend ist und gibt dies ortsüblich bekannt.

Bei mehreren benoteten Prüfungsleistung innerhalb eines Moduls werden diese jeweils gleichgewichtet, sofern nachfolgend nichts anderes an-

gegeben ist.

Besteht die Erfolgsüberprüfung aus mehreren Einzelleistungen, so ist die Prüfung nur bestanden, wenn jede der Einzelleistungen erfolgreich be-

standen ist.

Prüfungsordnungsversion: 2013

Satzungsbezug Muttersatzung des hier beschriebenen Studienfachs:

ASP02009

zugehörige amtliche Veröffentlichungen (FSB/SFB):

29.07.2013 (2013-39)

Diese Studienfachbeschreibung versucht die prüfungsordnungsrelevanten Daten des Studienfachs möglichst genau wiederzugeben. Rechtlich verbindlich ist aber nur die offizielle amtliche Veröffentlichung der FSB/SFB. Insbesondere gelten im Zweifelsfall die dort angegebenen Beschreibungen der Modulprüfungen.

Jedes Modul wird durch einen Block der folgenden Form beschrieben.

Kurzbezeichnung	Modulbezeichnung											
	ECTS		Modulda	auer	(in Semester)	Bewertungsart		Niveau				
	Lehrveranstaltungen			Angab	oe in der Form X (y) n	rzt und Semest	terwochenstundenzahl y					
	Erfolgsi	überprüf	ung									
	zuvor best. Module			nur falls benötigt								
	sonst. \	√orleistu	ıngen	nur falls benötigt								
	TN und	Auswah	l	nur fa	lls benötigt							
	weitere Angaben			nur falls benötigt								
	Bezug z	zur LPO I		nur fa	lls benötigt (bei Mod	dulen, die (auch) in L	ehramtsstudienfächern Verwen	dung finden)				

Projektarbeit (15 E	CTS-Punl	kte)										
12-PS-132-m01	Projekt	semina	ar									
	ECTS	15	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrver		tungen	S (ke	ine Angaben zu SWS		gbar)					
	Erfolgsi	überpri	üfung	Präse	Projektarbeit: Erarbeitung eines Konzeptes (ca. 150 Std.), Entwurf und Umsetzung eines Lösungsansatzes (ca. 300 Std.) sowie Präsentation (ca. 20 Min.), Gewichtung 1:2:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch							
Wahlpflichtbereich	(75 ECT:	S-Punk	te)									
Fundamentals (20	ECTS-Pu	nkte)										
Wirtschaftsinforma	tik (10 E	CTS-P	ınkte)									
12-M-ITM-132-m01	IT-Mana	ageme	nt									
	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrver	anstal	tungen	V + Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache vo	erfügbar)	•				
				gestü Prüfu	.), Gewichtung 1:3 oder f) computer-							
12-IV-132-m01			ormations			1 -		Lin				
		5	Moduld		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrver				(keine Angaben zu S							
	Erfolgsi	·	itung	(15-2 zweit	o Min.) mit schriftlich	ner Ausarbeitung (c ca. 30 Min.) oder e)		l) mündliche P	eilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat rüfung (allein ca. 10-15 Min., zu eilig, ca. 60 Min.)			
Informatik (10 ECTS Wahl von zwei Mod)										
10-l=IR-102-m01	Informa	ation R	etrieval									
10-I=IK-102-M01	ECTS				1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrveranstaltungen			V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)								
	Lehrver		tungen	V + Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache vo	erfügbar)					
	Lehrver Erfolgsi	anstal		Klaus	sur (ca. 50-60 Min.). I mündliche Einzel- oc	Kann nach Ankündi Ier Gruppenprüfung		zu zweit: 20 N	chen vor dem Klausurtermin durch			

10-l=EL-102-m01	E-Lear	ning			1	,		1					
	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrve	ranstal	tungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	erfügbar)	*					
	Erfolgs	überpr	üfung	eine ı	nündliche Einzel- o	oder Gruppenprüfung	igung des Dozenten bzw. der Do 3 ersetzt werden (allein: 15 Min., iis des/der Prüfenden auch Engl	zu zweit: 20	ochen vor dem Klausurtermin durch Min. zu dritt: 25 Min.).				
	sonst.	Vorleis	tungen	Ggf. \	Ggf. Vorleistungen wie vom Dozenten zu Veranstaltungsbeginn angekündigt (z.B. Lösen von Übungsaufgaben).								
10-l=DB2-102-m01													
	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrve	ranstal	tungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	erfügbar)						
	Erfolgs	überpr	üfung	eine ı	ausur (ca. 50-60 Min.). Kann nach Ankündigung des Dozenten bzw. der Dozentin vier Wochen vor dem Klausurtermin durch ne mündliche Einzel- oder Gruppenprüfung ersetzt werden (allein: 15 Min., zu zweit: 20 Min. zu dritt: 25 Min.). üfungssprache: Deutsch, mit Einverständnis des/der Prüfenden auch Englisch								
	sonst.	Vorleis	tungen	Ggf. \	orleistungen wie v	om Dozenten zu Ver	anstaltungsbeginn angekündigt	(z.B. Lösen v	on Übungsaufgaben).				
10-l=PA-102-m01	Entwu	rf und A	lnalyse vo	n Prog	rammen								
	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrve	ranstal	tungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	erfügbar)						
	Erfolgsüberprüfung			eine ı	Klausur (ca. 50-60 Min.). Kann nach Ankündigung des Dozenten bzw. der Dozentin vier Wochen vor dem Klausurtermin durch eine mündliche Einzel- oder Gruppenprüfung ersetzt werden (allein: 15 Min., zu zweit: 20 Min. zu dritt: 25 Min.). Prüfungssprache: Deutsch, mit Einverständnis des/der Prüfenden auch Englisch								
	sonst.	Vorleis	tungen	Ggf. \	orleistungen wie v	om Dozenten zu Ver	anstaltungsbeginn angekündigt	(z.B. Lösen v	on Übungsaufgaben).				
10-l=Kl-	Künstliche Intelligenz 1 für Wirtschaftsinformatiker												
Wl1-111-m01	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrve	ranstal	tungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	erfügbar)						
	Erfolgs	überpr	üfung	liche	Klausur (ca. 45-50 Min.). Klausur kann nach Ankündigung des Dozenten vier Wochen vor dem Klausurtermin durch eine mündliche Gruppen- oder Einzelprüfung ersetzt werden (allein ca. 15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 25 Min.). Prüfungssprache: Deutsch, mit Einverständnis des/der Prüfenden auch Englisch								
	sonst.	Vorleis	tungen	Ggf. \	orleistungen wie v	om Dozenten zu Ver	anstaltungsbeginn angekündigt	(z.B. Lösen v	on Übungsaufgaben).				
10-l=Kl-	Künstl	iche In	telligenz 2	für W	rtschaftsinformati	ker							
WI2-111-m01	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrve	ranstal	tungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	erfügbar)						
	Erfolgsüberprüfung			Klausur (ca. 45-50 Min.). Klausur kann nach Ankündigung des Dozenten vier Wochen vor dem Klausurtermin durch eine mündliche Gruppen- oder Einzelprüfung ersetzt werden (allein ca. 15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 25 Min.). Prüfungssprache: Deutsch, mit Einverständnis des/der Prüfenden auch Englisch									
	sonst. Vorleistungen			Ggf. Vorleistungen wie vom Dozenten zu Veranstaltungsbeginn angekündigt (z.B. Lösen von Übungsaufgaben).									

o6-MCI-Einf-101-	Einfühi	rung in	die Mensch	1-Con	nputer-Interaktion								
mo1	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig				
	Lehrve	ranstalt		V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)									
	Erfolgs	überpri		a) Klausur (ca. 75 Min.) und Präsentation (ca. 10 Min.) und Ausarbeitung (ca. 10 S., unbenotet) oder b) Klausur (ca. 75 Min.) und Ausarbeitung (ca. 5 S.) und Präsentation (ca. 15 Min.) Prüfungssprache: Deutsch oder Englisch									
o6-MK-MedInf1-	Medieninformatik 1												
MCS-101-m01	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig				
	Lehrve	ranstal	_		<u> </u>	SWS und Sprache ve							
	Erfolgs	überpri		(ca. 3 S.)		erat (15-30 Min.) mit			oder c) mündliche Einzelprüfung (15-20 S.) oder f) Portfolio (max. 20				
Tracks (40 ECTS-Po Wahl von zwei Trac	cks.												
Enterprise System	s (20 EC	TS-Pun	kte)										
12-GPU-132-m01	Business Software 1: Systemgestützte Unternehmensführung												
	ECTS	5	Modulda		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrve			V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)									
	Erfolgs		:	(10-1 <u>º</u> ca. 20 gestü Prüfu	5 Min.) mit schriftlic 5 Min., zu dritt ca. 3 Itzte Klausur (gesam ngssprache: Deutsc	her Ausarbeitung (19 o Min.) oder e) Präse nt oder anteilig, ca. 6 ch, Englisch	5-20 S.), Gewichtung 1:2 oder d entation (ca. 20 Min.) und Klaus 60 Min.)) mündliche Prü sur (ca. 60 Min.)	lig, ca. 60 Min.) oder c) Referat fung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit , Gewichtung 1:3 oder f) computer-				
	TN und	Auswa	j	Ber al folgt Quote Gleicl jewei den z habe	ls die angebotenen die Verteilung der To e (50% der Teilnehm hrangs wird gelost. ligen Bewerberin; ir unächst Bewerber/ n. Für sämtliche teil	Plätze ist. Für den Fa eilnahmeplätze stuc nerplätze): Summe c 2. Quote (25% der T n Falle des Gleichran innen berücksichtig nahmebeschränkten	all, dass die Zahl der Bewerbun dienfachübergreifend in einem e der bisher erreichten ECTS-Punk eilnehmerplätze): Anzahl der Fa ngs wird gelost. 3. Quote (25% e gt, welche bereits mindestens e	gen die Zahl de einheitlichen Ve ate aus dem jew achsemester de der Teilnehmerp in Teilmodul de noduls wird ein	fung BIS, falls die Nachfrage grör verfügbaren Plätze übersteigt, erfahren nach folgenden Quoten: 1. eiligen Studienfach; im Falle des jeweiligen Bewerbers bzw. der plätze): Losverfahren. Dabei wers betreffenden Moduls bestanden gemeinsames Verfahren durchge-				

12-M-ERP-132-mo1	Busine	ss Softv	ware 2: Ent	erpri	se-Resource-Plann	ing-Systeme						
	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrve	ranstaltı	ungen \	√ + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	erfügbar)	,				
	Erfolgs	überprü	- ((((10-15 ca. 20 gestü	5 Min.) mit schriftlic 5 Min., zu dritt ca. 3	her Ausarbeitung (19 10 Min.) oder e) Präso 11 oder anteilig, ca. 6	5-20 S.), Gewichtung 1:2 oder d) entation (ca. 20 Min.) und Klaus	mündliche Pri	ilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat üfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit .), Gewichtung 1:3 oder f) computer-			
	TN und	Auswał	f f () j	Ber al folgt o Quote Gleich fewei den z habei	ls die angebotenen die Verteilung der T e (50% der Teilnehr nrangs wird gelost. ligen Bewerberin; in unächst Bewerber/ n. Für sämtliche tei	Plätze ist. Für den Fa eilnahmeplätze stud nerplätze): Summe c 2. Quote (25% der T m Falle des Gleichran -innen berücksichtig lnahmebeschränkten	all, dass die Zahl der Bewerbung lienfachübergreifend in einem e ler bisher erreichten ECTS-Punk eilnehmerplätze): Anzahl der Fa ngs wird gelost. 3. Quote (25% c gt, welche bereits mindestens ei	gen die Zahl de sinheitlichen V te aus dem jev chsemester de der Teilnehmer in Teilmodul de noduls wird eir	efung BIS, falls die Nachfrage grö- er verfügbaren Plätze übersteigt, er- erfahren nach folgenden Quoten: 1. veiligen Studienfach; im Falle des es jeweiligen Bewerbers bzw. der plätze): Losverfahren. Dabei wer- es betreffenden Moduls bestanden n gemeinsames Verfahren durchge-			
12-M-ES-132-m01	Seminar: Enterprise Systems											
	ECTS	10	Modulda		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
		ranstaltı		S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)								
	Erfolgsüberprüfung			Hausarbeit (ca. 20-25 S.) und Referat (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch Prüfungsturnus: jährlich, SS								
	sonst.	Vorleist	ungen F	Prüfungsvorleistung: Regelmäßige Anwesenheit (mind. 70%) im Seminar.								
	TN und	Auswał	f f () j	Ber al folgt o Quote Gleich ewei den z habei	ls die angebotenen die Verteilung der T e (50% der Teilnehr nrangs wird gelost. ligen Bewerberin; in unächst Bewerber/ n. Für sämtliche tei	Plätze ist. Für den Fa eilnahmeplätze stud nerplätze): Summe o 2. Quote (25% der T m Falle des Gleichran -innen berücksichtig lnahmebeschränkten	all, dass die Zahl der Bewerbung lienfachübergreifend in einem e ler bisher erreichten ECTS-Punk eilnehmerplätze): Anzahl der Fa ngs wird gelost. 3. Quote (25% c gt, welche bereits mindestens ei	gen die Zahl de sinheitlichen V te aus dem jev chsemester de der Teilnehmer in Teilmodul de noduls wird eir	efung BIS, falls die Nachfrage grö- er verfügbaren Plätze übersteigt, er- erfahren nach folgenden Quoten: 1. weiligen Studienfach; im Falle des es jeweiligen Bewerbers bzw. der plätze): Losverfahren. Dabei wer- es betreffenden Moduls bestanden in gemeinsames Verfahren durchge-			

Business Analytics	(20 ECT	S-Punk	te)									
12-M-DSS-132-m01	Decisio	n Supp	ort Systems	5								
	ECTS	5	Moduldau	er	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrvei	ranstalt	tungen V	+ Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache ve	erfügbar)					
	Erfolgsüberprüfung TN und Auswahl			a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur mit Single- oder Multiple Choice (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat (ca. 20-30 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:2 oder d) mündliche Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 30 Min.) oder e) computergestützte Klausur (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch								
				ass ishe ehm vird g he b eran achi	die Zahl der Bewerb bergreifend in einer r erreichten ECTS-Pu erplätze): Anzahl de gelost. 3. Quote (25% ereits mindestens e staltungen des Teilr rückverfahren durch	ungen die Zahl der v n einheitlichen Verfa Inkte aus dem jewei er Fachsemester des 6 der Teilnehmerplä in Teilmodul des be noduls wird ein gem	verfügbaren Plätze übersteigt, einen nach folgenden Quoten: 1 ligen Studienfach; im Falle des jeweiligen Bewerbers bzw. der tze): Losverfahren. Dabei werde treffenden Moduls bestanden h	rfolgt die Verteil . Quote (50% de Gleichrangs wir jeweiligen Bewe n zunächst Bew aben. Für sämtli	ebotenen Plätze ist. Für den Fall, ung der Teilnahmeplätze studien- er Teilnehmerplätze): Summe der d gelost. 2. Quote (25% der Teil- erberin; im Falle des Gleichrangs verber/-innen berücksichtigt, wel- iche teilnahmebeschränkten Lehr- glich freiwerdende Plätze werden			
12-BI-132-m01	Analyti	cal Info	ormation Sys	Systems								
	ECTS	5	Moduldau	er	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrvei	ranstalt		V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)								
	Erfolgs	überpri	(d	ca. 2 weit	o-30 Min.) mit schri	ftlicher Ausarbeitun ca. 30 Min.) oder e)	ingle- oder Multiple Choice (ges g (ca. 20 S.), Gewichtung 1:2 od computergestützte Klausur (ge	er d) mündliche	Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu			
	TN und	Auswa	d fa b n w cl	ass achü ishe ehm vird g he b eran	die Zahl der Bewerb bergreifend in einen r erreichten ECTS-Pu erplätze): Anzahl de gelost. 3. Quote (25% ereits mindestens e	ungen die Zahl der v n einheitlichen Verfa Inkte aus dem jewei er Fachsemester des 6 der Teilnehmerplä in Teilmodul des be noduls wird ein gem	verfügbaren Plätze übersteigt, einen nach folgenden Quoten: 1 ligen Studienfach; im Falle des jeweiligen Bewerbers bzw. der tze): Losverfahren. Dabei werde treffenden Moduls bestanden h	rfolgt die Verteil . Quote (50% de Gleichrangs wir jeweiligen Bewe n zunächst Bew aben. Für sämtli	ebotenen Plätze ist. Für den Fall, ung der Teilnahmeplätze studien- er Teilnehmerplätze): Summe der d gelost. 2. Quote (25% der Teil- erberin; im Falle des Gleichrangs verber/-innen berücksichtigt, wel- iche teilnahmebeschränkten Lehr- glich freiwerdende Plätze werden			

12-M-BUA-132-mo1	Seminar: I	Business Ana	lytics	-	'			-				
	ECTS 10	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrveran	staltungen	S (ke	ine Angaben zu SW	/S und Sprache verfü	igbar)	•					
	Erfolgsübe	erprüfung	Prüfu	sarbeit (ca. 20-25 S. Ingssprache: Deuts Ingsturnus: jährlich	ch, Englisch	Min.), Gewichtung 2:1						
	sonst. Vor	leistungen	Prüfu	ıngsvorleistung: Re	gelmäßige Anwesen	heit (mind. 70%) im Seminar.						
	TN und Au	swahl	Teiln nehn lost. rin; i ber/- che t	Plätze: 20. Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze studienfachübergreifend in einem einheitlichen Verfahren nach folgenden Quoten: 1. Quote (50% der Teilnehmerplätze): Summe der bisher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 2. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 3. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Losverfahren. Dabei werden zunächst Bewerber/-innen berücksichtigt, welche bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben. Für sämtliche teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt. Für nachträglich freiwerdende Plätze werden Nachrückverfahren durchgeführt.								
E-Business Strateg	ies (20 ECT	S-Punkte)										
12-M-MWT-132-	Strategiso	hes Manager	nent v	on Innovation und	Wachstum							
mo1	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrveran	staltungen	V + Ü	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)								
	Erfolgsübe		oder tung		inklusive Folien (ca. (ca. 60 Min.)			Take-Home-Cases, einer Hausarbeit einer Klausur (ca. 50 Min.), Gewich-				
12-M-IBS-132-m01												
	ECTS 5	Modulo	-	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrveran	staltungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	rerfügbar)						
	Erfolgsüberprüfung		(ca. z zu zv com	20-30 Min.) mit sch veit ca. 20 Min., zu	riftlicher Ausarbeitur dritt ca. 30 Min.) ode sur (gesamt oder ant	ng (ca. 20 S.), Gewichtung 1:2 od er e) Präsentation (ca. 20 Min.) t	der d) mündlic	eilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat he Prüfung (allein ca. 10-15 Min., a. 60 Min.), Gewichtung 1:3 oder f)				
	TN und Au	swahl	dass fachi bish nehn wird che l verai	die Zahl der Bewer übergreifend in eine er erreichten ECTS-F nerplätze): Anzahl o gelost. 3. Quote (25 pereits mindestens	bungen die Zahl der em einheitlichen Ver Punkte aus dem jewe der Fachsemester de 5% der Teilnehmerpl ein Teilmodul des be lmoduls wird ein ger	verfügbaren Plätze übersteigt, efahren nach folgenden Quoten: eiligen Studienfach; im Falle des sjeweiligen Bewerbers bzw. der ätze): Losverfahren. Dabei werdetreffenden Moduls bestanden h	erfolgt die Vert 1. Quote (50% 5 Gleichrangs v 7 jeweiligen Be en zunächst B naben. Für sän	ngebotenen Plätze ist. Für den Fall, reilung der Teilnahmeplätze studiender Teilnehmerplätze): Summe der wird gelost. 2. Quote (25% der Teilwerberin; im Falle des Gleichrangs ewerber/-innen berücksichtigt, welntliche teilnahmebeschränkten Lehrräglich freiwerdende Plätze werden				

12-M-SE-	Seminar: E-Business Strategies													
BS-132-m01	ECTS 10 Modul	ldauer 1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend								
	Lehrveranstaltungen	S (keine Angaben zu :	SWS und Sprache verfi	igbar)										
	Erfolgsüberprüfung	Prüfungssprache: Dei	Hausarbeit (ca. 20-25 S.) und Referat (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch											
		Prüfungsturnus: jährlich, WS												
	TN und Auswahl	Teilnahmeplätze stud nehmerplätze): Sumn lost. 2. Quote (25% de rin; im Falle des Gleic ber/-innen berücksich che teilnahmebeschr	Plätze: 20. Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze studienfachübergreifend in einem einheitlichen Verfahren nach folgenden Quoten: 1. Quote (50% der Teilnehmerplätze): Summe der bisher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 2. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 3. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Losverfahren. Dabei werden zunächst Bewerber/-innen berücksichtigt, welche bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben. Für sämtliche teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt. Für nachträglich freiwerdende Plätze werden Nachrückverfahren durchgeführt.											
Global Operations	s and Information Manag	nd Information Management (20 ECTS-Punkte)												
12-M-SCIM-132-	Supply Network Inform	nation Management												
mo1	ECTS 5 Modul	ldauer 1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend								
	Lehrveranstaltungen	V + Ü (keine Angaben	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)											
	Erfolgsüberprüfung					eilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat								
			a. 30 Min.) oder e) com	ca. 20 S.), Gewichtung 1:1 oder c putergestützte Klausur (gesamt		rüfung (allein ca. 10-15 Min. zu zweit ca. 60 Min.)								
12-M-GL-	Global Logistics & Suj	ca. 20 Min., zu dritt ca	a. 30 Min.) oder e) com utsch, Englisch											
12-M-GL- SC-132-m01		ca. 20 Min., zu dritt ca Prüfungssprache: Det	a. 30 Min.) oder e) com utsch, Englisch											
		ca. 20 Min., zu dritt ca Prüfungssprache: Del oply Chain Management Idauer 1 Semester	a. 30 Min.) oder e) com utsch, Englisch	putergestützte Klausur (gesamt numerische Notenvergabe	oder anteilig,	ca. 60 Min.)								
	ECTS 5 Modul	ca. 20 Min., zu dritt ca Prüfungssprache: Det Oply Chain Management Idauer 1 Semester V + Ü (keine Angaben a) Klausur (ca. 60 Mir b) schriftliche Ausarb	Bewertungsart zu SWS und Sprache v a.) oder eitung (ca. 15-20 S.) ur .) mit schriftlicher Aus	putergestützte Klausur (gesamt numerische Notenvergabe	Niveau	ca. 60 Min.)								
	ECTS 5 Modul Lehrveranstaltungen Erfolgsüberprüfung Seminar: Operations I	ca. 20 Min., zu dritt ca Prüfungssprache: Det pply Chain Management dauer 1 Semester V + Ü (keine Angaben a) Klausur (ca. 60 Mir b) schriftliche Ausarb c) Klausur (ca. 40 Min Prüfungssprache: Det Prüfungsturnus: jährli	Bewertungsart zu SWS und Sprache v a.) oder eitung (ca. 15-20 S.) ur .) mit schriftlicher Aus	nputergestützte Klausur (gesamt numerische Notenvergabe verfügbar) nd Referat (ca. 20 Min.), Gewicht	Niveau	ca. 60 Min.)								
SC-132-m01	ECTS 5 Modul Lehrveranstaltungen Erfolgsüberprüfung	ca. 20 Min., zu dritt ca Prüfungssprache: Det Oply Chain Management Idauer 1 Semester V + Ü (keine Angaben a) Klausur (ca. 60 Mir b) schriftliche Ausarb c) Klausur (ca. 40 Min Prüfungssprache: Det Prüfungsturnus: jährli	Bewertungsart zu SWS und Sprache v a.) oder eitung (ca. 15-20 S.) ur .) mit schriftlicher Aus	nputergestützte Klausur (gesamt numerische Notenvergabe verfügbar) nd Referat (ca. 20 Min.), Gewicht	Niveau	ca. 60 Min.)								
SC-132-m01	ECTS 5 Modul Lehrveranstaltungen Erfolgsüberprüfung Seminar: Operations I	ca. 20 Min., zu dritt ca Prüfungssprache: Det Oply Chain Management dauer 1 Semester V + Ü (keine Angaben a) Klausur (ca. 60 Mir b) schriftliche Ausarb c) Klausur (ca. 40 Min Prüfungssprache: Det Prüfungsturnus: jährli	Bewertungsart zu SWS und Sprache v a.) oder eitung (ca. 15-20 S.) ur b.) mit schriftlicher Aus atsch, Englisch ich, WS	numerische Notenvergabe verfügbar) nd Referat (ca. 20 Min.), Gewicht arbeitung (ca. 15-20 S.), Gewicht numerische Notenvergabe	Niveau ung 2:1 oder tung 2:1	ca. 60 Min.) weiterführend								
SC-132-m01	ECTS 5 Modul Lehrveranstaltungen Erfolgsüberprüfung Seminar: Operations I ECTS 10 Modul	ca. 20 Min., zu dritt ca Prüfungssprache: Det Oply Chain Management dauer 1 Semester V + Ü (keine Angaben a) Klausur (ca. 60 Mir b) schriftliche Ausarb c) Klausur (ca. 40 Min Prüfungssprache: Det Prüfungsturnus: jährli Management dauer 1 Semester	Bewertungsart zu SWS und Sprache von eitung (ca. 15-20 S.) ur .) mit schriftlicher Aus stsch, Englisch ich, WS Bewertungsart SWS und Sprache verfü S.) und Referat (ca. 20 stsch, Englisch	numerische Notenvergabe verfügbar) nd Referat (ca. 20 Min.), Gewicht arbeitung (ca. 15-20 S.), Gewicht numerische Notenvergabe	Niveau ung 2:1 oder tung 2:1	ca. 60 Min.) weiterführend								

Betriebliche Inforn	nationsve	erarbei	tung und F	ertigu	ıngsautomation (20	ECTS-Punkte)						
12-M-AGAF-132-	Auftrag	sgener	rierung zu	r auto	matisierten Fertigun	g						
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrveranstaltungen			V + Ü	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)							
	Erfolgsüberprüfung			a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur mit Single- oder Multiple Choice (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat (15-20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:2 oder d) mündliche Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 30 Min.) oder e) computergestützte Klausur (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch								
10-l-AR-Wl-132-	Automa	tisieru	ng- und R	egeluı	ngstechnik für Studi	erende der Wirtscha	ıftsinformatik					
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrver	anstalt	tungen	V + Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache ve	rfügbar)		-			
	Erfolgsi	iberpri		a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) mündliche Einzel- oder Gruppenprüfung (allein ca. 20 Min., zu zweit ca. 30 Min., zu dritt ca. 40 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch								
	sonst. \	/orleist	tungen	Prüfungsvorleistung: Übungsaufgaben im Umfang von ca. 30 h.								
12-M-IP-132-m01	Semina	r: Betr	iebliche In	forma	tionsverarbeitung u	nd Fertigungsautom	ation					
	ECTS	10	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrver	anstalt	tungen	S (kei	ine Angaben zu SWS	und Sprache verfüg	;bar)					
	Erfolgsüberprüfung			Hausarbeit (ca. 20-25 S.) und Referat (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch Prüfungsturnus: jährlich, SS								
	sonst. Vorleistungen		Prüfu	ngsvorleistung: Reg	elmäßige Anwesenh	eit (mind. 70%) im Seminar.						

Electives (15 ECTS-	Punkte)											
Wirtschaftswissen	schaft											
12-M-RM1-111-m01	Risikom	nanagei	ment - Cor	mplian	ice und Finanzbei	richterstattung						
	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrvera	anstaltı	ungen	Dieses Modul hat 2 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben. 12-M-RM1-1-111: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) 12-M-RM1-2-111: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)								
	Erfolgsü	iberprü		Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 2 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen.								
				Teilm	Teilmodulprüfung zu 12-M-RM1-1-111: Rechtliche Grundlagen des Risikomanagements und der Compliance 2 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) Prüfungsturnus: jährlich, WS Teilmodulprüfung zu 12-M-RM1-2-111: Finanzberichterstattung und Risikomanagement 3 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe a) Klausur (ca. 60-90 Min.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) und Referat (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 Prüfungsturnus: jährlich, WS							
	TN und a	Auswah		Teilna nehm lost. 2 rin; im ber/-i che te	chmeplätze studie erplätze): Summe 2. Quote (25% den 1 Falle des Gleich nnen berücksicht eilnahmebeschräf	enfachübergreifend in e der bisher erreichter r Teilnehmerplätze): A rangs wird gelost. 3. G igt, welche bereits mi nkten Lehrveranstaltu	einem einheitlichen Verfahren in ECTS-Punkte aus dem jeweilige nzahl der Fachsemester des jew Quote (25% der Teilnehmerplätz ndestens ein Teilmodul des bet	nach folgende en Studienfach reiligen Bewer e): Losverfahre reffenden Moc	persteigt, erfolgt die Verteilung der en Quoten: 1. Quote (50% der Teil- h; im Falle des Gleichrangs wird ge- bers bzw. der jeweiligen Bewerbe- en. Dabei werden zunächst Bewer- duls bestanden haben. Für sämtli- erfahren durchgeführt. Für nachträg-			
12-RM-RA-102-m01	Stochas	stische	Modelle d	ler Ris	ikoanalyse	,		18				
	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrver	anstaltı	ungen	Ü + V	(keine Angaben z	u SWS und Sprache v	erfügbar)					
	Erfolgsü	iberprü	fung	Klaus	ur (ca. 60 Min.)							
	TN und	Auswał		Teilna inform der Ve sung e reicht plätze lost. 3 Bewei sämtl	nhmeplätze nach natik berücksicht ergabe nach (1) un der Plätze innerha en ECTS-Punkte a e): Anzahl der Fac B. Quote (25% den rber/-innen berüc iche teilnahmebe	folgender Maßgabe: (igt. (2) Verbleibende F nd (2) die vorhandene alb dieser Gruppe nach aus dem jeweiligen St hsemester des jeweili r Teilnehmerplätze): L ksichtigt, welche ber eschränkten Lehrverar	1) Vorrangig werden Bewerber/- Plätze stehen Studierenden weit en Plätze für die Zahl der Bewerb h folgenden Quoten: 1. Quote (5 udienfach; im Falle des Gleichra gen Bewerbers bzw. der jeweilig psverfahren. (4) Innerhalb der G eits mindestens ein Teilmodul d	innen aus den erer Studienfä er/-innen nich 50% der Teilne ngs wird gelos gen Bewerberi ruppen nach (es betreffende	persteigt, erfolgt die Verteilung der n Master-Studienfach Wirtschafts- icher zur Verfügung. (3) Sollten bei nt ausreichen, so erfolgt die Zuwei- ehmerplätze): Summe der bisher er- ist. 2. Quote (25% der Teilnehmer- n; im Falle des Gleichrangs wird ge- (1) und (2) werden jeweils zunächst en Moduls bestanden haben. (5) Für imes Verfahren durchgeführt. (6) Für			

12-RM-RW-102-	Stochastisc	he Modelle	der Ri	sikobewertung							
mo1	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrveransta	altungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	verfügbar)	,	•			
	Erfolgsüberp	rüfung	Klaus	sur (ca. 60 Min.)							
	TN und Ausv	vahl	Teiln inform der V sung reich plätz lost. Bewe sämt	Plätze: 30. Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Feilnahmeplätze nach folgender Maßgabe: (1) Vorrangig werden Bewerber/-innen aus dem Master-Studienfach Wirtschaftsnformatik berücksichtigt. (2) Verbleibende Plätze stehen Studierenden weiterer Studienfächer zur Verfügung. (3) Sollten bei der Vergabe nach (1) und (2) die vorhandenen Plätze für die Zahl der Bewerber/-innen nicht ausreichen, so erfolgt die Zuweisung der Plätze innerhalb dieser Gruppe nach folgenden Quoten: 1. Quote (50% der Teilnehmerplätze): Summe der bisher ereichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 2. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 3. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Losverfahren. (4) Innerhalb der Gruppen nach (1) und (2) werden jeweils zunächst Bewerber/-innen berücksichtigt, welche bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben. (5) Für sämtliche teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt. (6) Für hachträglich freiwerdende Plätze werden Nachrückverfahren durchgeführt.							
12-M-B1a-132-m01	Portfolio Se	lection und				<u> </u>					
	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrveransta	altungen	V + Ü	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)							
	Erfolgsüberp	rüfung		Klausur (ca. 60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch							
12-M-KO-	Koordinatio	n, Budgetie	rung u	nd Anreize in Unter	nehmen						
BO-132-mo1	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrveransta	altungen	V + Ü	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)							
	Erfolgsüberp	rüfung	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch								
12-M-F1-132-m01	Steuerpoliti	k									
	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrveransta	altungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	verfügbar)					
	Erfolgsüberp	rüfung		a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch							
12-M-SP-132-m01	Steuerplanu	ng									
	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrveransta	altungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache	verfügbar)	•				
	Erfolgsüberp	orüfung	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (ca. 20 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch								

12-M-F3-132-m01	Theorie	der So	zialversio	herun	 g			1					
	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrvera	anstaltu	ıngen	V + Ü	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)								
	Erfolgsü	berprü	fung	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch									
12 M OF: 122 mass	Ölsənəm		1	Pruru	ngssprache: Deutsc	n, Englisch							
12-M-OE1-132-m01	ECTS 5 Moduld				1 Semester	Downstungsort	Inumaricaha Natanyaraaha	Niveau	weiterführend				
	Lehrveranstaltungen			(keine Angaben zu S	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiteriumend					
	Erfolgsü				usur (ca. 60 Min.) o								
	Enoigsu	berpru	lung		ngssprache: Deutsc		d. 15 3.)						
12-M-UA-132-m01	Unterne	hmens	analyse ı	und -be	ewertung mit Bilanz	en							
	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrvera	anstaltu	ıngen	V + Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache ve	erfügbar)						
	Erfolgsü	berprü	fung		a) Klausur (ca. 60-90 Min.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) und Referat (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch								
12-M-B1b-132-m01	Agency-	Theorie	e und Fin		<u> </u>	,g							
	ECTS 5 Moduld			1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrveranstaltungen		,	(keine Angaben zu S									
	Erfolgsüberprüfung		Klausur (ca. 60 Min.)										
				Prüfungssprache: Deutsch, Englisch									
12-M-B3-132-m01				en und Finanzmarktregulierung									
		10	Moduld		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrvera			V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)									
	Erfolgsü	berprü	fung		ur (ca. 120 Min.) ngssprache: Deutsc	h, Englisch							
12-M-INST-132-	Instrum	ente de	s strateg	ische	n Controlling			'					
mo1	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrvera	anstaltu	ingen	V + Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache ve	erfügbar)						
	Erfolgsü	berprü	fung		ur (ca. 60 Min.) ngssprache: Deutsc	h. Englisch							
12-M-PROM-132-	Projektn	nanage	ment un		-controlling								
mo1	ECTS		Moduld		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrvera			V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)									
	Erfolgsüberprüfung			Klausur (ca. 60 Min.)									
	Errotgouberprurung			Prüfu	ngssprache: Deutsc	h, Englisch							

12-M-RE-	Rechnungsw	esen und I	Kapital	markt	'		,							
KA-132-m01	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend						
	Lehrveransta	ltungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	erfügbar)								
	Erfolgsüberp	üfung		(lausur (ca. 60 Min.)										
			Prüfu	üfungssprache: Deutsch, Englisch										
12-M-STB-132-m01														
	ECTS 5			1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend						
	Lehrveransta				SWS und Sprache v									
	Erfolgsüberp	rüfung		iusur (ca. 60 Min.) o ngssprache: Deutsc		ca. 15 S.) oder c) mündliche Ein	zelprüfung (ca	. 20 Min.)						
12-M-UF-132-m01	Umsatzsteue	r für Fortg	eschrit	tene										
	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend						
	Lehrveransta	ltungen	V + Ü	Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)										
	Erfolgsüberp	üfung		Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (ca. 20 Min.) üfungssprache: Deutsch, Englisch										
12-M-B2-132-m01	Optionspreistheorie													
	ECTS 10	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend						
	Lehrveransta	ranstaltungen		(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	erfügbar)	•							
	Erfolgsüberp	üfung	Klausur (ca. 120 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch											
12-M-BCS-132-m01	1 The Business Case for Sustainability: Empirical Evidence													
	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend						
	Lehrveransta	ltungen	V (ke	ine Angaben zu SWS	S und Sprache verfü	gbar)	•							
	Erfolgsüberp	rüfung	b) Ha gen (Prüfu	usur (ca. 60 Min.) o usarbeit im Rahmer ca. 15-20 S.) ngssprache: Deutsc ngsturnus: jährlich,	n eines empirischen ch, Englisch	Projektes, einer Fallstudie ode	r eines Essays	zu ausgewählten Problemstellun-						
12-M-AO-132-m01	Anreize in Or	ganisation	ien											
	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend						
	Lehrveransta	ltungen	V + Ü	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)										
	Erfolgsüberp	üfung		nusur (ca. 60 Min.) o ngssprache: Deutsc	der b) Hausarbeit (d ch, Englisch	ca. 15 S.)								

12-M-HRM-132-	Human	Resour	ce Manag	emen	t und industrielle B	eziehungen		'						
mo1	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrver	anstaltı	ungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache ve	erfügbar)							
	Erfolgsi	überprü				der b) Hausarbeit (c	a. 15 S.)							
					rüfungssprache: Deutsch, Englisch									
	TN und	Auswal		nese	ster Business Management, Master Economics, Master Wirtschaftsinformatik, Master Wirtschaftsmathematik, Master Chie and Economics und Master China Business und Economics: unbegrenzt. Master Political and Social Sciences: 10 Plätze. gabe per Los.									
12-M-MWT-132-	Strateg	isches	Managem	ent vo	n Innovation und W	/achstum								
mo1	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrver	anstaltı	ungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache ve	erfügbar)							
	Erfolgsi	überprü		oder otung 2	ine semesterbegleitende Leistungsbewertung in der Veranstaltung (z.B. in Form eines Take-Home-Cases, einer Hausarbeit r einer Präsentation inklusive Folien (ca. 10 S.), Hausarbeit bzw. Vortrag (10 Min.) und einer Klausur (ca. 50 Min.), Gewichg 4:1 oder b) Klausur (ca. 60 Min.) ungssprache: Deutsch, Englisch									
12-ITA-132-m01	Arbeit (ınd Info	rmation											
	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrver	anstaltı	ungen	V + D	(keine Angaben zu	SWS und Sprache ve	erfügbar)							
	Erfolgsi	·		(15-20 zweit Prüfu	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur mit Single- oder Multiple Choice (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat (15-20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:2 oder d) mündliche Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 30 Min.) oder e) computergestützte Klausur (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch									
12-M-MNE-132-	Theorie der multinationalen Unternehmen													
mo1	ECTS	5	Modulda		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrver			V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)										
	Erfolgsi	überprü	J	b) mü Prüfu	a) Klausur (ca. 120 Min.) oder b) mündliche Prüfung (ca. 15 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch Prüfungsturnus: jährlich, SS									
	TN und			Master Business Management, Master Economics, Master Wirtschaftsinformatik, Master Wirtschaftsmathematik, Master Chanese and Economics und Master China Business und Economics: unbegrenzt. Master Political and Social Sciences: 10 Plätz Vergabe per Los.										
12-M-AM-132-m01	Mikroö	konomi	k für Fortg	eschi	rittene									
	ECTS	5	Modulda	auer 1 Semester Bewertungsart numerische Notenvergabe Niveau weiterführend										
	Lehrver	anstaltı	_		V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)									
	Erfolgsüberprüfung			a) Klausur (ca. 60-90 Min.) oder b) Klausur (ca. 120 Min.) bei mathematisch-methodischen Fragestellungen oder c) Hausarbeit (ca. 15 S.) und mündliche Prüfung (ca. 15 Min.), Gewichtung 2:1 oder d) Fallstudien, Projektbericht o.ä. (ca. 10 S.) und Präsentation (ca. 15 Min.), Gewichtung 2:1 oder e) Präsentation (ca. 30-45 Min.), Einzel- oder Gruppenpräsentationen möglich Prüfungssprache: Deutsch, Englisch										

12-M-SM-132-m01	Strates	Strategisches Marketing												
	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrve	ranstalt	ungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	erfügbar)	•						
	Erfolgs	überpri		a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur (ca. 40 Min.) und Gruppenpräsentation (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch										
12-M-NUF-132-mo1	1 Nachhaltige Unternehmensführung													
	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrve	ranstalt	ungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	erfügbar)							
	Erfolgs	überpri) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) rüfungssprache: Deutsch, Englisch									
12-MFO-132-m01	Manag	ement	und Führui	ng in C	Organisationen									
	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrve	ranstalt	ungen	Dieses Modul hat 2 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben. 12-MFO-1-132: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) 12-MFO-2-132: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)										
	Erfolgs	überpri		Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 2 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen.										
				•	3 ECTS, Bewertung Klausur (ca. 60 M Prüfungssprache: odulprüfung zu 12- 2 ECTS, Bewertung Klausur (ca. 60 M	gsart: numerische N in.) Deutsch, Englisch MFO-2-132: Managi gsart: numerische N	ng Change - Begleitung von Vera							

12-M-BE-132-m01	Operatives Beschaffungsmanagement												
	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrvei	ranstaltı	ungen	S (ke	ine Angaben zu S	WS und Sprache verfü	igbar)	*					
	Erfolgs	überprü		Min.) rat (c	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) 2 Klausuren (je ca. 30 Min.), Gewichtung 1:1 oder c) Klausur (ca. 40 Min.) und Referat (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 oder d) Klausur (ca. 40 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 15-20 S.), Gewichtung 2:1 oder e) Referat (ca. 20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 30-40 S.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch								
	TN und				Plätze: 20, davon 15 für Master Business Management und Economics und 5 für Master Wirtschaftsinformatik, falls die Nachfrage größer als die angebotenen Plätze ist. Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze studienfachübergreifend in einem einheitlichen Verfahren nach folgenden Quoten: 1. Quote (50% der Teilnehmerplätze): Summe der bisher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 2. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 3. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Losverfahren. Dabei werden zunächst Bewerber/-innen berücksichtigt, welche bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben. Für sämtliche teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt. Für nachträglich freiwerdende Plätze werden Nachrückverfahren durchgeführt.								
12-M-MA-		Managerial Analytics & Decision Making											
DM-132-mo1	ECTS	5	Modulda		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrvei	ranstaltı	ungen	V + Ü	j (keine Angaben z	zu SWS und Sprache v	verfügbar)						
	Elloigs	überprü	J	b) sc c) Kla Prüfu		eitung (ca. 15-20 S.) un) mit schriftlicher Ausa tsch, Englisch	nd Referat (ca. 20 Min.), Gewich arbeitung (ca. 15-20 S.), Gewich						
12-M-NLI-132-m01	Nachha	ltigkeit	durch Log	gistik	und Informations	sverarbeitung							
	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrver	ranstaltı	ungen	•	12-M-NLI-1-132:	V (keine Angaben zu S	anstaltungen werden für jedes T SWS und Sprache verfügbar) SWS und Sprache verfügbar)	eilmodul sepa	arat angegeben.				
	Erfolgs	überprü					sich aus den nachfolgend besc den Modulabschluss alle Teilmo		eilmodulprüfungen zusammen. So- n zu bestehen.				
				•	2 ECTS, Bewertu a) Klausur (ca. 1 computergestüt Prüfungssprach nodulprüfung zu 1 3 ECTS, Bewertu a) Klausur (ca. 1 computergestüt	ungsart: numerische N 30 Min.) oder b) Klaus zte Klausur (gesamt o e: Deutsch, Englisch 2-M-NLI-2-132: Teil B: ungsart: numerische N 30 Min.) oder b) Klaus	sur mit Single oder Multiple Ch der anteilig, ca. 30 Min.) : Green Logistics und Green IT lotenvergabe	oice (gesamt	oder anteilig, ca. 30 Min.) oder c) oder anteilig, ca. 30 Min.) oder c)				

12-M-LA-132-m01	Produktionsplanung und -steuerung													
	ECTS 5	Moduldaue	r 1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend							
	Lehrverans	taltungen S (S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)											
	Erfolgsübei	Mi rat	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) 2 Klausuren (je ca. 30 Min.), Gewichtung 1:1 oder c) Klausur (ca. 40 Min.) und Referat (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 oder d) Klausur (ca. 40 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 15-20 S.), Gewichtung 2:1 oder e) Referat (ca. 20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 30-40 S.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch											
	TN und Aus	Tei ne los rin be ch licl	Inahmeplätze studien hmerplätze): Summe o tt. 2. Quote (25% der T ; im Falle des Gleichra r/-innen berücksichtig e teilnahmebeschränk n freiwerdende Plätze	fachübergreifend in der bisher erreichter eilnehmerplätze): A ngs wird gelost. 3. C t, welche bereits mi ten Lehrveranstaltu	einem einheitlichen Verfahren n ECTS-Punkte aus dem jeweilige nzahl der Fachsemester des jew Quote (25% der Teilnehmerplätz ndestens ein Teilmodul des bet ngen des Teilmoduls wird ein ge	nach folgenden en Studienfach; reiligen Bewerbe e): Losverfahren reffenden Modu	rsteigt, erfolgt die Verteilung der Quoten: 1. Quote (50% der Teil- im Falle des Gleichrangs wird ge- ers bzw. der jeweiligen Bewerbe- . Dabei werden zunächst Bewer- ls bestanden haben. Für sämtli- fahren durchgeführt. Für nachträg-							
12-M-SBM-132-	Strategisches Beschaffungsmanagement													
mo1	ECTS 5	Moduldaue	r 1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend							
	Lehrverans	taltungen S (S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)											
	Erfolgsübei	Mi rat	n.), Gewichtung 2:1 od	ler d) Klausur (ca. 40 iftlicher Ausarbeitur		itung (ca. 15-20	(ca. 40 Min.) und Referat (ca. 20 S.), Gewichtung 2:1 oder e) Refe- he Ausarbeitung (ca. 30-40 S.)							
	TN und Aus	Tei ne los rin be ch	Inahmeplätze studien hmerplätze): Summe (it. 2. Quote (25% der T ; im Falle des Gleichra r/-innen berücksichtig	fachübergreifend in der bisher erreichter eilnehmerplätze): A ngs wird gelost. 3. C t, welche bereits mi ten Lehrveranstaltu	einem einheitlichen Verfahren n ECTS-Punkte aus dem jeweilige nzahl der Fachsemester des jew Quote (25% der Teilnehmerplätz ndestens ein Teilmodul des bet ngen des Teilmoduls wird ein ge	nach folgenden en Studienfach; reiligen Bewerbe e): Losverfahren reffenden Modu	rsteigt, erfolgt die Verteilung der Quoten: 1. Quote (50% der Teil- im Falle des Gleichrangs wird ge- ers bzw. der jeweiligen Bewerbe- . Dabei werden zunächst Bewer- ls bestanden haben. Für sämtli- fahren durchgeführt. Für nachträg-							

12-M-SPM-132-	Strateg	sisches	Produktio	nsma	nagement									
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrvei	ranstal	tungen	S (ke	ine Angaben zu SWS	und Sprache verfü	gbar)	•						
	Erfolgs	überpri		Min.) rat (c	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) 2 Klausuren (je ca. 30 Min.), Gewichtung 1:1 oder c) Klausur (ca. 40 Min.) und Referat (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 oder d) Klausur (ca. 40 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 15-20 S.), Gewichtung 2:1 oder e) Referat (ca. 20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 30-40 S.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch									
	TN und	Auswa		Teilnanehm lost. rin; in ber/- che te	Plätze: 20. Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze studienfachübergreifend in einem einheitlichen Verfahren nach folgenden Quoten: 1. Quote (50% der Teilnehmerplätze): Summe der bisher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 2. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 3. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Losverfahren. Dabei werden zunächst Bewerber/-innen berücksichtigt, welche bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben. Für sämtliche teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt. Für nachträglich freiwerdende Plätze werden Nachrückverfahren durchgeführt.									
12-M-AOLM-132-	Advanc	Advanced Operations & Logistics Management												
mo1	ECTS 5 Modulo			auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrvei	ranstal	tungen	V + Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache vo	erfügbar)	•						
	Erfolgs	überpri	5	b) sc c) Kla Prüfu	usur (ca. 60 Min.) o nriftliche Ausarbeitu usur (ca. 40 Min.) m ngssprache: Deutsc ngsturnus: jährlich,	ng (ca. 15-20 S.) und iit schriftlicher Ausa h, Englisch	d Referat (ca. 20 Min.), Gewicht rbeitung (ca. 15-20 S.), Gewicht	ung 2:1 oder ung 2:1						
12-M-Tl1-132-m01	Theore	tische	Industrieö	konor	nik 1			'						
	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrvei	ranstal	tungen	V + Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache vo	erfügbar)	•						
	Erfolgs	überpri	_	a) Klausur (ca. 60-90 Min.) oder b) Klausur (ca. 120 Min.) bei mathematisch-methodischen Fragestellungen c (ca. 15 S.) und mündliche Prüfung (ca. 15 Min.), Gewichtung 2:1 oder d) Fallstudien, Projektbericht o.ä. (ca. 16 tation (ca. 15 Min.), Gewichtung 2:1 oder e) Präsentation (ca. 30-45 Min.), Einzel- oder Gruppenpräsentatione Prüfungssprache: Deutsch, Englisch										
12-M-IMM-132-	Interna	tional	es Marketii	ng										
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrvei	ranstal	tungen	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)										
	Erfolgsüberprüfung			a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur (ca. 40 Min.) und Gruppenpräsentation (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch										

12-M-MS-132-m01	Industrielle strategische Netzwerke													
	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrvei	ranstaltu	ungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache ve	erfügbar)	,						
	Erfolgs	überprül		a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur (ca. 40 Min.) und Gruppenpräsentation (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch										
	TN und	Auswah	 	Plätze: 30. Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze studienfachübergreifend in einem einheitlichen Verfahren nach folgenden Quoten: 1. Quote (50% der Teilnehmerplätze): Summe der bisher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 2. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 3. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Losverfahren. Dabei werden zunächst Bewerber/-innen berücksichtigt, welche bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben. Für sämtliche teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt. Für nachträglich freiwerdende Plätze werden Nachrückverfahren durchgeführt.										
12-M-MM-132-m01	Market	Marketing- & Markenmanagement												
	ECTS 5 Moduld			uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrvei	ranstaltu	ungen	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)										
	Erfolgs	überprüf		a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur (ca. 40 Min.) und Gruppenpräsentation (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch										
	TN und Auswahl			frage folgt Quote Gleicl jewei den z habe	das Angebot überst die Verteilung der Te e (50% der Teilnehm nrangs wird gelost. 2 ligen Bewerberin; in unächst Bewerber/- n. Für sämtliche teil	eigt. Für den Fall, da eilnahmeplätze stud ierplätze): Summe d 2. Quote (25% der Te n Falle des Gleichran innen berücksichtig nahmebeschränkten	iss die Zahl der Bewerbungen di ienfachübergreifend in einem ei er bisher erreichten ECTS-Punkto eilnehmerplätze): Anzahl der Fac igs wird gelost. 3. Quote (25% do t, welche bereits mindestens eir	e Zahl der verfü nheitlichen Ver e aus dem jewe hsemester des er Teilnehmerpl n Teilmodul des oduls wird ein g	fahren nach folgenden Quoten: 1. iligen Studienfach; im Falle des jeweiligen Bewerbers bzw. der					

12-MM-132-m01	Manag	ementm	ethoden									
	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrver	anstaltu	ıngen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache v	erfügbar)					
	Erfolgs	überprüf	fung	(15-20 zweit	Min.) mit schriftlic	her Ausarbeitung (c ca. 30 Min.) oder e		d) mündliche P	eilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat rüfung (allein ca. 10-15 Min., zu eilig, ca. 60 Min.)			
	TN und Auswahl Wettbewerbspolitik in E			dass fachü bishe nehm wird g che b veran	ätze: 20, davon 15 für Master Wirtschaftsinformatik, falls die Nachfrage größer als die angebotenen Plätze ist. Für den Fall, ass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze studie chübergreifend in einem einheitlichen Verfahren nach folgenden Quoten: 1. Quote (50% der Teilnehmerplätze): Summe de sher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 2. Quote (25% der Teilehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs ird gelost. 3. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Losverfahren. Dabei werden zunächst Bewerber/-innen berücksichtigt, werden bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben. Für sämtliche teilnahmebeschränkten Le eranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt. Für nachträglich freiwerdende Plätze werden achrückverfahren durchgeführt.							
12-M-WPE-132-	Wettbe	werbsp	olitik in E	uropa								
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrver	anstaltı	ıngen	V (kei	ne Angaben zu SWS	und Sprache verfü	gbar)					
	Erfolgs	überprü	fung	(ca. 1	n) Klausur (ca. 60-90 Min.) oder b) Klausur (ca. 120 Min.) bei mathematisch-methodischen Fragestellungen oder c) Hausarb ca. 15 S.) und mündliche Prüfung (ca. 15 Min.), Gewichtung 2:1 oder d) Fallstudien, Projektbericht o.ä. (ca. 10 S.) und Präser ation (ca. 15 Min.), Gewichtung 2:1 oder e) Präsentation (ca. 30-45 Min.), Einzel- oder Gruppenpräsentationen möglich Prüfungssprache: Deutsch, Englisch							
	TN und	Auswah	ıl	nese	Master Business Management, Master Economics, Master Wirtschaftsinformatik, Master Wirtschaftsmathematik, Master Ch nese and Economics und Master China Business und Economics: unbegrenzt. Master Angewandte Humangeographie und N ster Political and Social Sciences: 10 Plätze. Vergabe per Los.							
12-M-F2-132-m01	Staatsv	erschul	dung					,				
	ECTS	5	Modulda		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrver	anstaltu	ıngen		(keine Angaben zu :							
	Erfolgs	überprü	fung		usur (ca. 60 Min.) o ngssprache: Deutsc		ca. 15 S.)					
12-M-PRE-132-m01	Prinzipien der Regulierung in Europa											
	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrver	anstaltu	ıngen	V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)								
	Erfolgsüberprüfung			(ca. 1)	5 S.) und mündliche	Prüfung (ca. 15 Mir chtung 2:1 oder e) P		tudien, Projekt	rragestellungen oder c) Hausarbeit tbericht o.ä. (ca. 10 S.) und Präsen- openpräsentationen möglich			

12-M-EFP-132-m01	Europäische Finanzpolitik													
	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrve	ranstalt	ungen	V + Ü	(keine Angaben zu	SWS und Sprache vo	erfügbar)	*	,					
	Erfolgs	Erfolgsüberprüfung			Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) rüfungssprache: Deutsch, Englisch									
	TN und Auswahl			nese	aster Business Management, Master Economics, Master Wirtschaftsinformatik, Master Wirtschaftsmathematik, Master Chiese and Economics und Master China Business und Economics: unbegrenzt. Master Angewandte Humangeographie und Maer Political and Social Sciences: 10 Plätze. Vergabe per Los.									
12-M-EMP-132-	Europä	Europäische Makropolitik												
mo1	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrve	ranstalt	ungen	V + Ü	+ Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)									
	Erfolgs	Erfolgsüberprüfung			a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch									
	TN und Auswahl			Angev der Bo fend i reicht plätze lost. 3 reits r staltu	vandte Humangeop ewerbungen die Zah n einem einheitlich en ECTS-Punkte aus e): Anzahl der Fachs g. Quote (25% der To nindestens ein Teili	oraphie und Master F nl der verfügbaren Pl en Verfahren nach fo s dem jeweiligen Stu semester des jeweiligeilnehmerplätze): Lo modul des betreffen ls wird ein gemeinsa	Political and Social Sciences, ve lätze übersteigt, erfolgt die Vert- olgenden Quoten: 1. Quote (50% Idienfach; im Falle des Gleichra gen Bewerbers bzw. der jeweilig osverfahren. Dabei werden zunä den Moduls bestanden haben.	rgeben per Los eilung der Teilr 6 der Teilnehm ngs wird gelos gen Bewerberir chst Bewerber Für sämtliche t	everfahren W2 und je 10 für Master 5. W2: Für den Fall, dass die Zahl nahmeplätze studienfachübergreiterplätze): Summe der bisher ert. 2. Quote (25% der Teilnehmern; im Falle des Gleichrangs wird ger/-innen berücksichtigt, welche beteilnahmebeschränkten Lehrveranfreiwerdende Plätze werden Nach-					
12-M-EWS-132-	Europä	iische W	/irtschafts	statis	tik			'						
mo1	ECTS	5	Modulda	ldauer 1 Semester Bewertungsart numerische Notenvergabe Niveau weiterführend					weiterführend					
	Lehrve	ranstalt	ungen	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)										
	Erfolgsüberprüfung			a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (ca. 15 S.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch										

12-M-MDM-132-	Seminar: Managerial Decision Making													
mo1	ECTS	10	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrve	ranstalt	ungen	S (keii	ne Angaben zu SWS	und Sprache verfü	gbar)		•					
	Erfolgs	überprü		schriftliche Ausarbeitung (ca. 20-25 S.) und Referat (ca. 20 Min.), Gewichtung 2:1 Prüfungssprache: Deutsch, Englisch Prüfungsturnus: jährlich, WS										
	sonst. Vorleistungen			Prüfur	ngsvorleistung: Reg	elmäßige Teilnahme	e am Seminar (mind. 80% der P	räsenzverans	taltungszeit).					
	TN und Auswahl			Plätze: 20. Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze nach folgender Maßgabe: (1) Studierende, die bereits Veranstaltungen des Lehrstuhls für Logistik und Quantitative Methoden erfolgreich absolviert haben, werden vorrangig bedient. (2) Bei Gleichrang entscheidet die Summe der erreichten ECTS-Punkte im Pflichtbereich des Schwerpunktes Logistik und Supply Chain Management bzw. der Value Chainmanagement oder einer anderen gewählten Vertiefung, an welcher der Lehrstuhl mit seinem Angebot beteiligt ist. (3) Im Falle des Gleichrangs entscheidet das Los.										
12-M-APW1-132-	Ausgev	Ausgewählte Probleme aus dem Bereich Wirtschaftswissenschaft 1												
mo1	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrve	ranstalt	ungen	V + Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache v	erfügbar)							
	Erfolgs	überprü		b) Klau c) Hau d) Fall e) Prä: Prüfur	usarbeit (ca. 15 S.) o Istudien, Projektber sentation (ca. 30-45 ngssprache: Deutsc	bei mathematisch-n oder icht o.ä. (ca. 10 S.) (5 Min.), Einzel- oder	nethodischen Fragestellungen o und Präsentation (ca. 15 Min.), o Gruppenpräsentationen möglio taltung	Gewichtung 2:	:1 oder					
12-M-APW3-132-	Ausgev	vählte F	Probleme a	us de	m Bereich Wirtscha	ftswissenschaft 3								
mo1	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrve	ranstalt	ungen	V + Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache v	erfügbar)							
	Erfolgs	überprü		b) Klau c) Hau d) Fall e) Prä: Prüfur	usarbeit (ca. 15 S.) o Istudien, Projektber sentation (ca. 30-45 ngssprache: Deutsc	bei mathematisch-n oder icht o.ä. (ca. 10 S.) (5 Min.) , Einzel- ode(nethodischen Fragestellungen o und Präsentation (ca. 15 Min.), o r Gruppenpräsentationen mögli taltung	Gewichtung 2:	:1 oder					

12-M-APW2-132-	Ausge	wählte I	Probleme a	aus de	em Bereich Wirtsc	haftswissenschaft 2									
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend						
	Lehrve	ranstalt	tungen	V + Ü	(keine Angaben z	u SWS und Sprache v	verfügbar)								
	Erfolgsüberprüfung			a) Klausur (ca. 60-90 Min.) oder b) Klausur (ca. 120 Min.) bei mathematisch-methodischen Fragestellungen oder c) Hausarbeit (ca. 15 S.) oder d) Fallstudien, Projektbericht o.ä. (ca. 10 S.) und Präsentation (ca. 15 Min.), Gewichtung 2:1 oder e) Präsentation (ca. 30-45 Min.), Einzel- oder Gruppenpräsentationen möglich Prüfungssprache: Deutsch, Englisch Prüfungsturnus: im Semester der Lehrveranstaltung											
12-M-APW4-132-	Ausge	Ausgewählte Probleme aus dem Bereich Wirtschaftswissenschaft 4													
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend						
	Lehrve	ranstalt	tungen	V + Ü	(keine Angaben z	u SWS und Sprache v	verfügbar)								
	Erfolgsüberprüfung			a) Klausur (ca. 60-90 Min.) oder b) Klausur (ca. 120 Min.) bei mathematisch-methodischen Fragestellungen oder c) Hausarbeit (ca. 15 S.) oder d) Fallstudien, Projektbericht o.ä. (ca. 10 S.) und Präsentation (ca. 15 Min.), Gewichtung 2:1 oder e) Präsentation (ca. 30-45 Min.), Einzel- oder Gruppenpräsentationen möglich Prüfungssprache: Deutsch, Englisch Prüfungsturnus: im Semester der Lehrveranstaltung											
Wirtschaftsinform															
12-M-ISR-132-m01		ation sy	stems res	earch											
	ECTS	5	Modulda		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend						
	Lehrve	ranstalt			<u> </u>	u SWS und Sprache v									
	Erfolgs	überpri		(ca. 2 zweit	o-30 Min.) mit scl	hriftlicher Ausarbeitu ritt ca. 30 Min.) oder e		der d) mündlid	eilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat the Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu teilig, ca. 60 Min.)						
	TN und	l Auswa		dass fachi bishe nehm wird che b verar	die Zahl der Beweibergreifend in eir er erreichten ECTS nerplätze): Anzahl gelost. 3. Quote (2 pereits mindestens	erbungen die Zahl der nem einheitlichen Ver -Punkte aus dem jewe der Fachsemester de 25% der Teilnehmerpl s ein Teilmodul des be eilmoduls wird ein ger	verfügbaren Plätze übersteigt, efahren nach folgenden Quoten: eiligen Studienfach; im Falle des s jeweiligen Bewerbers bzw. der ätze): Losverfahren. Dabei werd etreffenden Moduls bestanden h	erfolgt die Ver 1. Quote (50% 5 Gleichrangs 1 jeweiligen Be en zunächst E 1 aben. Für sär	ngebotenen Plätze ist. Für den Fall, teilung der Teilnahmeplätze studiens der Teilnahmeplätze): Summe der wird gelost. 2. Quote (25% der Teilwerberin; im Falle des Gleichrangs Bewerber/-innen berücksichtigt, welntliche teilnahmebeschränkten Lehrräglich freiwerdende Plätze werden						

12-M-MUS-132-	Mobile and Ubiquitous Systems Mobile and Ubiquitous Systems												
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrveranstaltungen V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)												
	Erfolgs	überprü	J	(ca. 20 zu zwo comp	o-30 Min.) mit schrift	tlicher Ausarbeitung itt ca. 30 Min.) oder ir (gesamt oder ante		er d) mündliche					

12-ACSE-132-m01	Adaption and Continuous System Engineering												
	ECTS 5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrveransta	altungen	Dieses Modul hat 2 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben. 12-ACSE-1-132: V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) 12-ACSE-2-132: V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)										
	Erfolgsüberp		Die Er den M	eilmodulprüfungen zusammen. Für									
			 Teilmodulprüfung zu 12-ACSE-1-132: Adaption and Continuous System Engineering - Business Suite 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur mit Single- oder Multiple Choice (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat (15-20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:2 oder d) mündliche Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 30 Min.) oder e) computergestützte Klausur (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch Teilmodulprüfung zu 12-ACSE-2-132: Adaption and Continuous System Engineering - Business Apps 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur mit Single- oder Multiple Choice (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat (15-20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:2 oder d) mündliche Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 30 Min.) oder e) computergestützte Klausur (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch 										
	TN und Ausw	vahl	Die Pl •	atzvergabe wird 12-ACSE-2-132: erfolgt die Verte Quoten: 1. Quo enfach; im Fall jeweiligen Bew nehmerplätze): Teilmodul des des Teilmoduls rückverfahren o 12-ACSE-1-132: Plätze ist. Für d lung der Teilnah (50% der Teilnah Gleichrangs win bzw. der jeweil fahren. Dabei w fenden Moduls	für jedes Teilmodul se Plätze: 10. Für den Fa eilung der Teilnahmepl te (50% der Teilnehme e des Gleichrangs wir erbers bzw. der jeweil Losverfahren. Dabei w betreffenden Moduls wird ein gemeinsame lurchgeführt. Plätze: 20, davon 15 füen Fall, dass die Zahl meplätze studienfach hmerplätze): Summe ord gelost. 2. Quote (25 igen Bewerberin; im Farerden zunächst Bewerbestanden haben. Für	il, dass die Zahl der Bewerbun ätze studienfachübergreifend in erplätze): Summe der bisher err d gelost. 2. Quote (25% der Teigen Bewerberin; im Falle des Gerden zunächst Bewerber/-inne bestanden haben. Für sämtlich es Verfahren durchgeführt. Für ir Master Wirtschaftsinformatik, der Bewerbungen die Zahl der Gübergreifend in einem einheitlich der bisher erreichten ECTS-Punk 5% der Teilnehmerplätze): Anzaalle des Gleichrangs wird gelosber/-innen berücksichtigt, welcsämtliche teilnahmebeschränkt	n einem einher eichten ECTS- eilnehmerplätz Gleichrangs wen berücksicht ne teilnahmeb nachträglich f , falls die Nach verfügbaren P chen Verfahre ste aus dem je ahl der Fachse t. 3. Quote (2) che bereits mit ten Lehrverans	der verfügbaren Plätze übersteigt, eitlichen Verfahren nach folgenden Punkte aus dem jeweiligen Studize): Anzahl der Fachsemester des ird gelost. 3. Quote (25% der Teiltigt, welche bereits mindestens ein beschränkten Lehrveranstaltungen Freiwerdende Plätze werden Nachfrage größer als die angebotenen lätze übersteigt, erfolgt die Vertein nach folgenden Quoten: 1. Quote weiligen Studienfach; im Falle des emester des jeweiligen Bewerbers 5% der Teilnehmerplätze): Losverndestens ein Teilmodul des betrefstaltungen des Teilmoduls wird ein nachrückverfahren durchgeführt.					

12-RM-KS-132-m01	Risikomanagement - Konzepte und Systeme												
	ECTS	5	Modulda	uer 1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrvei	ranstaltu	ingen	Dieses Modul hat 2 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben. 12-RM-KS-1-132: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) 12-RM-KS-2-132: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)									
	Erfolgsüberprüfung			Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 2 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen.									
				Teilmodulprüfung zu 12-RM-KS-1-132: Konzepte des Risikomanagements • 3 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur mit Single- oder Multiple Choice (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat (15-20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:2 oder d) mündliche Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 30 Min.) oder e) computergestützte Klausur (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) • Prüfungssprache: Deutsch, Englisch Teilmodulprüfung zu 12-RM-KS-2-132: Risikomanagementsysteme • 2 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur mit Single- oder Multiple Choice (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat (15-20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:2 oder d) mündliche Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 30 Min.) oder e) computergestützte Klausur (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.)									
	TN und	Auswah	: : :	steigt. Die Vertiefung verfügbaren Plätze ü fahren nach folgend weiligen Studienfach des jeweiligen Bewe plätze): Losverfahre betreffenden Modul	g ist mittels Notenbesch ibersteigt, erfolgt die Ver en Quoten: 1. Quote (50° n; im Falle des Gleichran rbers bzw. der jeweilige n. Dabei werden zunächs s bestanden haben. Für	einigung nachzuweisen. Für den teilung der Teilnahmeplätze stu % der Teilnehmerplätze): Summ gs wird gelost. 2. Quote (25% den n Bewerberin; im Falle des Gleic st Bewerber/-innen berücksichti	Fall, dass die dienfachüberg e der bisher er Teilnehmerg hrangs wird gegt, welche ber en Lehrverans	alls die Nachfrage das Angebot über- Zahl der Bewerbungen die Zahl der greifend in einem einheitlichen Ver- rreichten ECTS-Punkte aus dem je- plätze): Anzahl der Fachsemester elost. 3. Quote (25% der Teilnehmer- reits mindestens ein Teilmodul des taltungen des Teilmoduls wird ein ückverfahren durchgeführt.					

12-PSM-132-m01	Prozess- und Systemmodellierung											
	ECTS	5	Moduldau									
	Lehrve	ranstalt	ungen V	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)								
	Erfolgs	überprü	(·	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur mit Single- oder Multiple Choice (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat (15-20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:2 oder d) mündliche Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 30 Min.) oder e) computergestützte Klausur (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch								
	TN und Auswahl			Plätze: 20, davon 15 für Master Wirtschaftsinformatik, falls die Nachfrage größer als die angebotenen Plätze ist. Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze studienfachübergreifend in einem einheitlichen Verfahren nach folgenden Quoten: 1. Quote (50% der Teilnehmerplätze): Summe der bisher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 2. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 3. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Losverfahren. Dabei werden zunächst Bewerber/-innen berücksichtigt, welche bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben. Für sämtliche teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt. Für nachträglich freiwerdende Plätze werden Nachrückverfahren durchgeführt.								
12-GLP-132-m01	Organisation von Geschäftsprozessen, betriebswirtschaftlicher Software und Prozessindustrie											
	ECTS 5 Modulo			ıer 1 Sem	iester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrve	ranstalt	ungen V	V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)								
	Erfolgs	überprü	(: Z	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur mit Single- oder Multiple Choice (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat (15-20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:2 oder d) mündliche Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 30 Min.) oder e) computergestützte Klausur (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch								
	TN und	Auswa	d fi b n v c	ass die Zah achübergrei isher erreic ehmerplätz vird gelost. he bereits r	nl der Bewe ifend in ein hten ECTS- re): Anzahl 3. Quote (2 nindestens gen des Te	rbungen die Zahl der em einheitlichen Ver Punkte aus dem jew der Fachsemester de 5% der Teilnehmerpl ein Teilmodul des b ilmoduls wird ein ge	r verfügbaren Plätze übersteigt, fahren nach folgenden Quoten: eiligen Studienfach; im Falle de es jeweiligen Bewerbers bzw. de lätze): Losverfahren. Dabei werd etreffenden Moduls bestanden	erfolgt die Vert 1. Quote (50% 5 Gleichrangs w r jeweiligen Be len zunächst Be haben. Für säm	gebotenen Plätze ist. Für den Fall, eilung der Teilnahmeplätze studiender Teilnehmerplätze): Summe der vird gelost. 2. Quote (25% der Teilwerberin; im Falle des Gleichrangs ewerber/-innen berücksichtigt, weltliche teilnahmebeschränkten Lehräglich freiwerdende Plätze werden			

12-BSA-132-m01	Adaptive Geschäftsplattformen 1												
	ECTS 5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrveranstaltu	ıngen	V (keir	ne Angaben zu SW:	S und Sprache verfü	gbar)							
	Erfolgsüberprüf	ung	a) Klausur (ca. 60-70 Min.) oder b) Klausur (ca. 60 Min.) und Management Report (ca. 6 S.), Gewichtung 2:1 oder c) Klausur mit Single- oder Multiple-Choise (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) oder d) mündliche Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 30 Min.) oder e) computergestützte Klausur (gesamt- oder anteilig, ca. 60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch										
	TN und Auswah	l	dass of fachüld bisher nehme wird g che be verans	die Zahl der Bewerk bergreifend in eine r erreichten ECTS-P erplätze): Anzahl d elost. 3. Quote (25 ereits mindestens e	oungen die Zahl der m einheitlichen Ver unkte aus dem jewe er Fachsemester de % der Teilnehmerpl ein Teilmodul des be moduls wird ein ger	verfügbaren Plätze übersteigt, of fahren nach folgenden Quoten: eiligen Studienfach; im Falle des sjeweiligen Bewerbers bzw. de ätze): Losverfahren. Dabei werdetreffenden Moduls bestanden	erfolgt die Vert 1. Quote (50% 5 Gleichrangs v r jeweiligen Be en zunächst B naben. Für sän	gebotenen Plätze ist. Für den Fall, eilung der Teilnahmeplätze studiender Teilnehmerplätze): Summe der vird gelost. 2. Quote (25% der Teilwerberin; im Falle des Gleichrangs ewerber/-innen berücksichtigt, weltliche teilnahmebeschränkten Lehräglich freiwerdende Plätze werden					
12-AGP2-132-m01	Adaptive Gesch	Adaptive Geschäftsplattformen 2											
	ECTS 5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrveranstaltu	ingen	V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)										
	Erfolgsüberprüf	ung	a) Klausur (ca. 60-70 Min.) oder b) Klausur (ca. 60 Min.) und Management Report (ca. 6 S.), Gewichtung 2:1 oder c) Klausur mit Single- oder Multiple-Choise (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) oder d) mündliche Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 30 Min.) oder e) computergestützte Klausur (gesamt- oder anteilig, ca. 60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch										
	TN und Auswah	l	Plätze: 40, davon 15 für Master Wirtschaftsinformatik, falls die Nachfrage größer als die angebotenen Plätze ist. Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze studienfachübergreifend in einem einheitlichen Verfahren nach folgenden Quoten: 1. Quote (50% der Teilnehmerplätze): Summe der bisher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 2. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelost. 3. Quote (25% der Teilnehmerplätze): Losverfahren. Dabei werden zunächst Bewerber/-innen berücksichtigt, welche bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben. Für sämtliche teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt. Für nachträglich freiwerdende Plätze werden Nachrückverfahren durchgeführt.										
12-AWI1-132-m01	Aspekte der Wi	rtschafts	inform	atik 1	-		'						
	ECTS 5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrveranstaltu	ingen	S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)										
	Erfolgsüberprüf	ung	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Klausur mit Single- oder Multiple Choice (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) oder c) Referat (15-20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:2 oder d) mündliche Prüfung (allein ca. 10-15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 30 Min.) oder e) computergestützte Klausur (gesamt oder anteilig, ca. 60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch Prüfungsturnus: im Semester der Lehrveranstaltung sowie im Folgesemester										
1-Fach-Master Wirtschaf	tsinformatik (2012)					IMII Würzhurg • Erzaugungsdatum	26 08 2024 • DO DO	otencatz 88 277 H 2012					

12-AWI2-132-m01	Aspekte der Wirtschaftsinformatik 2											
	ECTS 5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrveransta	ltungen	S (kei	ine Angaben zu SWS	und Sprache verfü	gbar)						
	Erfolgsüberpi	rüfung		usur (ca. 60 Min.) o								
			b) Kla	usur mit Single- ode	er Multiple Choice (g	gesamt oder anteilig, ca. 60 Mir	n.) oder					
						beitung (ca. 20 S.), Gewichtung u zweit ca. 20 Min., zu dritt ca.						
				nputergestützte Kla			Jo Mills, oder					
			Prüfu	ngssprache: Deutsc	h, Englisch	_						
			Prütu	ngsturnus: im Seme	ster der Lehrverans	taltung sowie im Folgesemeste	<u>r</u>					
Informatik												
10-l=IR-102-m01	Information F	Retrieval										
	ECTS 5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrveransta	ltungen	V + Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache ve	erfügbar)						
	Erfolgsüberpi	rüfung						chen vor dem Klausurtermin durch				
			eine mündliche Einzel- oder Gruppenprüfung ersetzt werden (allein: 15 Min., zu zweit: 20 Min. zu dritt: 25 Min.). Prüfungssprache: Deutsch, mit Einverständnis des/der Prüfenden auch Englisch									
	sonst. Vorleistungen							an Ühungsaufgahan)				
10-l=DB2-102-m01	Datenbanken		Ggf. Vorleistungen wie vom Dozenten zu Veranstaltungsbeginn angekündigt (z.B. Lösen von Übungsaufgaben).									
101-002 102 11101	ECTS 5	Moduld	aller	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrveransta			(keine Angaben zu S			Miveda	Weiterfamena				
	Erfolgsüberprüfung		Klausur (ca. 50-60 Min.). Kann nach Ankündigung des Dozenten bzw. der Dozentin vier Wochen vor dem Klausurtermin durch									
			eine mündliche Einzel- oder Gruppenprüfung ersetzt werden (allein: 15 Min., zu zweit: 20 Min. zu dritt: 25 Min.).									
			Prüfungssprache: Deutsch, mit Einverständnis des/der Prüfenden auch Englisch									
	sonst. Vorleistungen		Ggf. Vorleistungen wie vom Dozenten zu Veranstaltungsbeginn angekündigt (z.B. Lösen von Übungsaufgaben).									
10-I=PA-102-m01	Entwurf und A			1	_							
	ECTS 5 Modulo			1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrveransta		V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)									
	Erfolgsüberpi	rüfung	Klausur (ca. 50-60 Min.). Kann nach Ankündigung des Dozenten bzw. der Dozentin vier Wochen vor dem Klausurtermin durch									
			eine mündliche Einzel- oder Gruppenprüfung ersetzt werden (allein: 15 Min., zu zweit: 20 Min. zu dritt: 25 Min.). Prüfungssprache: Deutsch, mit Einverständnis des/der Prüfenden auch Englisch									
	sonst. Vorleistungen		Ggf. Vorleistungen wie vom Dozenten zu Veranstaltungsbeginn angekündigt (z.B. Lösen von Übungsaufgaben).									
10-l=Kl-			a für Wirtschaftsinformatiker									
Wl1-111-mo1	ECTS 5	Moduld		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend				
	Lehrveransta			(keine Angaben zu S		_ _	544					
	Erfolgsüberprüfung			<u>` </u>		<u> </u>	Wochen vor d	em Klausurtermin durch eine münd-				
			liche	Klausur (ca. 45-50 Min.). Klausur kann nach Ankündigung des Dozenten vier Wochen vor dem Klausurtermin durch eine mündliche Gruppen- oder Einzelprüfung ersetzt werden (allein ca. 15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 25 Min.).								
				 		is des/der Prüfenden auch Eng						
	sonst. Vorleistungen		Ggf. Vorleistungen wie vom Dozenten zu Veranstaltungsbeginn angekündigt (z.B. Lösen von Übungsaufgaben).									
1-Fach-Master Wirtschaft	sinformatik (2013)					JMU Würzburg • Erzeugungsdatum	26.08.2024 • PO-Da	tensatz 88 277 - - H 2013 Seite 30 / 31				

10-l=Kl-	Künstliche Intelligenz 2 für Wirtschaftsinformatiker											
Wl2-111-m01	ECTS	5	Moduldau	ıer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrveranstaltungen			/ + Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache ve	erfügbar)		•			
	Erfolgsüberprüfung			Klausur (ca. 45-50 Min.). Klausur kann nach Ankündigung des Dozenten vier Wochen vor dem Klausurtermin durch eine mündliche Gruppen- oder Einzelprüfung ersetzt werden (allein ca. 15 Min., zu zweit ca. 20 Min., zu dritt ca. 25 Min.). Prüfungssprache: Deutsch, mit Einverständnis des/der Prüfenden auch Englisch								
	sonst.	Vorleist	tungen G	igf. V	orleistungen wie vo	m Dozenten zu Vera	anstaltungsbeginn angekündigt	(z.B. Lösen vor	n Übungsaufgaben).			
o6-MCI-Einf-101-	Einfüh	rung in	die Mensch	-Com	puter-Interaktion							
mo1	ECTS	5	Moduldau	ıer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrve	ranstalt	tungen V	/ + Ü	(keine Angaben zu S	SWS und Sprache ve	erfügbar)					
	Erfolgsüberprüfung			a) Klausur (ca. 75 Min.) und Präsentation (ca. 10 Min.) und Ausarbeitung (ca. 10 S., unbenotet) oder b) Klausur (ca. 75 Min.) und Ausarbeitung (ca. 5 S.) und Präsentation (ca. 15 Min.) Prüfungssprache: Deutsch oder Englisch								
o6-MK-MedInf1-	Medieninformatik 1											
MCS-101-m01	ECTS 5 Modulo		Moduldau	ıer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrve	Lehrveranstaltungen			V + T (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)							
	Erfolgsüberprüfung			ca. 3 S.)		rat (15-30 Min.) mit			oder c) mündliche Einzelprüfung (15-20 S.) oder f) Portfolio (max. 20			
Masterthesis (30 l	CTS-Pur	ıkte)										
12-WI-MA-132-mo1	Master-Arbeit Wirtschaftsinformatik											
_	ECTS	30	Moduldau	ıer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrveranstaltungen		tungen k	keine LV zugeordnet								
	Erfolgsüberprüfung			schriftliche wissenschaftliche Arbeit (i.d.R. 60 S.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch								
	weiter	weitere Angaben		rgän	zende Angabe zur M	Noduldauer: 6 Mona	te.					