Bitte beachten Sie: Der Stundenplan stellt kein Studiendokument dar. Maßgebend für die Zuweisung der Module im Wahlpflichtbereich ist die Anlage 2 zur Studienordnung!

Die Lehrveranstaltungen des Wintersemester 2020/2021 finden vorrangig digital/virtuell statt, kenntlich gemacht durch einen entsprechenden Ausweis im Stundenplan. Für Lehrveranstaltungen, die in Präsenz stattfinden können, werden die Räume in Kürze bekanntgegeben.

Modulnummer	Modulname	Veranstaltung	V/Ü/S/T/Pj	Lehrpersonal	Tag	Zeit (DS)	Raum	Bemerkung
Pflichtbereich								
MA-WW-MG	Methodische Grundlagen	<u>Pflichtbereich</u>						
D-WW-MG		V/Ü Wissenschaftstheoretische Grundlagen	2/1/0/0/0	Esswein, Mitarbeiter	Mi	3.	virtuell	
		<u>Wahlpflichtbereich</u>						
		S Umsetzung quantitativer Methoden der BWL mit R	0/0/2/0/0	Schulz			virtuell	Informationen LS Industrielles Management
		S Case Study Research (CSR)	0/0/3/0/0	Wiener			virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Business Engineering
		V Mikroökonometrie	2/0/0/0/0	Schipp	Мо	3.	virtuell	Informationen LS Ökonometrie
		Ü Mikroökonometrie	0/2/0/0/0	Reiter	Fr	2.		Informationen LS Ökonometrie
		V Multivariate Statistik	2/0/0/0/0	Frölich	Di	3.	virtuell	Informationen LS Ökonometrie
		Ü Multivariate Statistik	0/2/0/0/0	Reiter	Fr	4.	virtuell	Informationen LS Ökonometrie
				T		,		
MA-WW-FS D-WW-FS	Forschungsseminar	Forschungsseminar Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie	0/0/2/0/0	Sassen			virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie
		Forschungsseminar Betriebliches Rechnungswesen und Controlling	0/0/2/0/0	Günther, Mitarbeiter				Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
		Forschungsseminar Entrepreneurship und Innovation	0/0/4/0/0	Mitarbeiter LS	Di	2./3.	virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Entreperneurship und Innovation
		Forschungsseminar Energiewirtschaft	0/0/2/0/0	Möst	Mi	5.		Informationen LS Energiewirtschaft
		Forschungsseminar Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen	0/0/2/0/0	Locarek-Junge, Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS Finanzwirtschaft
		Forschungsseminar Industrielles Management	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS Industrielles Management
		Forschungsseminar Marketing	0/0/2/0/0	Siems, Göttling			virtuell	Informationen LS Marketing
		Forschungsseminar Logistik	0/0/6/0/0	Lasch, Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS Logistik
		Forschungsseminar Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre	0/0/2/0/0	Dobler, Mitarbeiter				Informationen LS Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre
		Forschungsseminar Finanzwissenschaft	0/0/2/0/0	Thum, Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS Finanzwissenschaft
		Wirtschaftspolitisches Forschungsseminar	0/0/2/0/0	Kemnitz				Informationen LS Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsforschung
		Forschungsseminar Internationale Wirtschaftspolitik	0/0/2/0/0	Richter				Informationen JunProf. Internationale Wirtschaftspolitik
		Forschungsseminar International Monetary Economics	0/0/2/0/0	Eichler, Mitarbeiter				Informationen LS International Monetary Economics
		Forschungsseminar Internationale Wirtschaftsbeziehungen	0/0/2/0/0	Leßmann, Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS Internationale Wirtschaftsbeziehungen
		Forschungsseminar Raumwirtschaft	0/0/2/0/0	Hirte				Informationen Prof. für VWL, insb. Verkehrspolitik und Raumwirtschaft
		Forschungsseminar Umwelt-, Stadt und Regionalökonomie	0/0/2/0/0	Korzhenevych				Informationen Professur für Umwelt-, Stadt- und Regionalökonomie
		Forschungsseminar ISIH	0/0/2/0/0	Strahringer, Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS ISIH
		Forschungsseminar Informationsmanagement	0/0/2/0/0	Schoop, Mitarbeiter				Informationen LS Informationsmanagement
		Forschungsseminar Business Intelligence Research	0/0/2/0/0	Brendel, Mitarbeiter				Informationen LS Business Intelligence Research
		Forschungsseminar Business Engineering	0/0/2/0/0	Wiener, Mitarbeiter			virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Business Engineering
		Forschungsseminar Wirtschaftsinformatik	0/0/2/0/0	Esswein, Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS Systementwicklung
		Forschungsseminar Wirtschaftsingenieurwesen	0/0/2/0/0	Esswein, Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS Systementwicklung
		Forschungsseminar Ökonometrie	0/0/2/0/2	Schipp			virtuell	Informationen LS Ökonometrie

Wahlpflichtbereich

Bitte beachten Sie: Es werden nur die Module mit Primärzuordnung in den jeweiligen Schwerpunkten abgebildet. Alle weiteren, den Schwerpunkten nachrangig zugeordneten Module entnehmen Sie bitte der Anlage 2 zur Studienordnung!

Genauere Informationen zu den einzelnen Lehrveranstaltungen der Schwerpunkte erhalten Sie auf den Internetseiten der entsprechenden Lehrstühle und Institute.

Bereich Ingenieurwesen								
Schwerpunkt Baui	ngenieurwesen							
MA-WW-ING-0108	Anorganisch nichtmetallische Baustoffe	Anorganisch nichtmetallische Baustoffe	2/0/0/0/0	Mechtcherine	Мо	2.		
D-WW-ING-0108			0/2/0/0/0	Mechtcherine	Di	1.		
MA-WW-ING-0101	Aufbauwissen der Bauausführung für	Juristisches Projektmanagement für Immobilien	1/0/0/0/0	Handschumacher	Fr	2.		
D-WW-ING-0101	WING	Arbeitsvorbereitung	1/1/0/0/0	Otto	Do	3.		
		Abbruch & Recycling / Schadstoffsanierung	3/0/0/0/0	Jehle	Fr	3.		2. Woche
MA-WW-ING-0102	Aufbauwissen der Bauplanung und	Sonderbauverfahren	2/0/0/0/0	Jehle	Do	5.		
D-WW-ING-0102	Bauleitung für WING	Bauleitung	1/0/0/0/0	Otto	Мо	5.		2. Woche
MA-WW-ING-0103	Bauen im Bestand: Instandsetzungs-	Bauen im Bestand: Instandsetzungsmethoden und -	2/0/0/0/0	Mechtcherine	Fr	5.		
D-WW-ING-0103	methoden und -baustoffe	baustoffe	0/1/0/0/0	Mechtcherine	Di	1.		2. Woche
MA-WW-ING-0104	Baukonstruktion - Bestehende Gebäude	Baukonstruktion bestehender Gebäude	2/0/0/0/0	Louter	Mi	1.		
D-WW-ING-0104			0/2/0/0/0	Louter, Vogt	Мо	3.		
MA-WW-ING-0105	Baukonstruktion	Baukonstruktion zu errichtender Gebäude	2/0/0/0/0	Louter	Mi	3.		
D-WW-ING-0105			0/2/0/0/0	Ebert, Lohr, Louter	Do	2.		1. Woche
					Do	3.		1. Woche
MA-WW-ING-0106 D-WW-ING-0106	Baurecht für WING	Privates Baurecht	2/0/0/0/0	Weber	Di	5.		
MA-WW-ING-0109a	Baustoffmechanik: Anwendung der	Anwendung der Bruchmechanik	1/0/0/0/0	Mechtcherine, u.a.	Fr	4.		1. Woche
D-WW-ING-0109a	Bruchmechanik, Werkstoffmechanik im Massivbau		0/1/0/0/0	Mechtcherine, u.a.	Fr	4.		2. Woche
		Werkstoffmechanik im Massivbau	1/1/0/0/0	Mechtcherine	Mi	1.		
MA-WW-ING-0110	Gewässerkunde und Grundlagen des	Gewässerkunde	1/0/0/0/0	Stamm	Mo	5.		2. Woche
D-WW-ING-0110	Wasserbaus		0/1/0/0/0	Roth, Stiller	Мо	1.		1. Woche
MA-WW-ING-0111	Grundlagen der Bauausführung für WING	Grundlagen der Bauwirtschaft	2/2/0/0/0	Otto	Мо	4.		
D-WW-ING-0111		Grundlagen der Bauverfahrenstechnik	2/2/0/0/0	Jehle	Fr	2./3.		1. Woche
MA-WW-ING-0112 D-WW-ING-0112	Grundlagen der Bauplanung für WING	Finanz- und Rechnungswesen in der Bauunternehmung	2/0/0/0/0	Schubert	Di	1.		
		Grundlagen des Technischen Baubetriebs	2/1/0/0/0	Seyffert	Di	6./7.		
MA-WW-ING-0114	Immobilienmanagement für WING	Corporate Real Estate Management - Strategisches	2/0/0/0/0	Glatte	Fr	3.		
D-WW-ING-0114		Immobilienmanagement	0/1/0/0/0	Flemming u.a.	Mi	3.		1. Woche
MA-WW-ING-0116	Projektentwicklung für WING	Baufinanzierung	1/0/0/0/0	Grinda	Мо	3.		1. Woche
D-WW-ING-0116		Grundlagen der Projektentwicklung	2/0/0/0/0	Jehle, u.a.	Do	4.		

MA-WW-ING-0118 D-WW-ING-0118								
	Theorie und Berechnung von Tragwerken	Theorie und Berechnung statisch unbestimmter Tragwerken	1/0/0/0/0	Kaliske	Di	2.		
		Statik und Dynamik	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0	Hoffmann Graf	Fr	2.		2. Woche
			0/1/0/0/0	Hoffmann	Do	5.		2. Woche
					Fr	1.		
	1	1		•	1		ı	
Schwerpunkt Maso	chinenwesen - Leichtbau und Kunst	stofftechnik						
MA-WW-ING-0202b D-WW-ING-0202b	Berechnung von Faserverbund-	Berechnung von Faserverbundstrukturen 2	2/0/0/0/0	Gude	Di	3.		
MA-WW-ING-0205a	strukturen - Vertiefung Faserverbundtechnik - Grundlagen		0/1/0/0/0	Kirvel, Kuhtz	Mi	5.		1. Woche
D-WW-ING-0205a	raserverbundtechnik - Grundlagen	Faserverbundwerkstoffe und -technologien 1	2/0/0/0/0	Jäger, Langkamp	Do Fr	5. 2.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0214a	Faserverbundtechnik - Vertiefung	Technologien für duroplastische Verbundwerkstoffe	2/0/0/0/0	Geller, Jäger	Mi	2.		mornatoren akatat masemienwesen
D-WW-ING-0214a			0/1/0/0/0	Geller	Do	4.		
MA-WW-ING-0206b	Funktionsintegrative	Funktionsintegrative Leichtbaustrukturen	2/0/0/0/0	Modler, Winkler	Mi	4.		
D-WW-ING-0206b MA-WW-ING-0207a	Leichtbaustrukturen Grundzüge des Leichtbaus	Grundzüge des Leichtbaus	0/1/0/0/0	c 1 2"1	Mi	5. 3.		2. Woche
D-WW-ING-0207a	Grundzuge des Leichtbaus	Grundzuge des Leichtbaus	2/0/0/0/0	Gude, Böhm	Di	1.		
MA-WW-ING-0217a	Kunststoffgerechtes Konstruieren	Kunststoffgerechtes Konstruieren	2/0/0/0/0	Modler u.a.	Do	2.		
D-WW-ING-0217a			0/1/0/0/0		Do	1.		1. Woche
MA-WW-ING-0212b D-WW-ING-0212b	Qualitätssicherung	Qualitätssicherung	2/0/0/0/0	Modler, Jaschinski	Мо	2.		
D-WW-1NG-0212D			0/1/0/0/0		Di	5.		2. Woche
Schwarnunkt Mace	shinanwasan Taytilmasshinanhau	und Hochleistungswerkstofftechnik						
MA-WW-ING-0302	2D/3D-CAE-Technik für faserbasierte	2D/3D-CAE-Technik für faserbasierte Materialien	1/0/0/0/0	Krzywinski	Mi	5./6.		
D-WW-ING-0302	Materialien	20/30-CAL-Technik für fäser basier te Waterlanen	0/1/0/0/0	Ki Zywii i ski	Do	4./5.		
MA-WW-ING-0316	Faserbasierte Implantate und Tissue	Faserbasierte Implantante und Tissue Engineering	2/0/0/0/0	Aibibu	Fr	3.		
D-WW-ING-0316	Engineering		0/1/0/0/0		Fr	4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0304 D-WW-ING-0304	Funktionalisierung und Grenzschichtdesign	Funktionalisierung und Grenzschichtdesign	2/0/0/0/0	Hund	Fr	2.		Informationon E-1
MA-WW-ING-0306	Grundlagen des Verarbeitungs-	Grundlagen des Verarbeitungmaschinenbaus	0/2/0/0/0 2/0/0/0/0	Majschak	Mo Di	2.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
D-WW-ING-0306	maschinen- und Textilmaschinenbaus	Grundlagen des Textilmaschinenbaus	2/0/0/0/0	Cherif, Kyosev	Di	3.		
MA-WW-ING-0308	Produktionsorganisation und	Produktionsorganisation und Logistik	2/0/0/0/0	Kyosev	Мо	6.		
D-WW-ING-0308	Qualitätssicherung Maschinen und Technologien der	Qualitätssicherung und -kontrolle	1/0/0/0/0	Freudenberg	Mo	5.		
MA-WW-ING-0312a D-WW-ING-0312a	Maschinen und Technologien der Technischen Textilien	Technische Textilien	2/0/0/0/0	Cherif Cherif, Assistent	Di Di	2.		
		Konfektionierung technischer Textilien	2/0/0/0/0	Kyosev	Di	5.		
MA-WW-ING-0313a	Verfahren und Maschinen der	Flächenbildungstechnik	1/0/0/0/0	Hoffmann	Mi	3.		
D-WW-ING-0313a	Textiltechnik / Hochleistungstextilien	Flächenbildungskonstruktion	2/0/0/0/0	Hoffmann	Mi	4.		
MA-WW-ING-0301 D-WW-ING-0301	Verfahren und Maschinen der Vliesstofftechnik und Textilrecycling	Vliesstofftechnik	2/0/0/0/0	Schilde	Mi	1./2.		
		 						
Schwerpunkt Maso	chinenwesen - Verarbeitungsmschir	en und -technik						
MA-WW-ING-0401a	Grundlagen des Verarbeitungs-	Grundlagen des Verarbeitungmaschinenbaus	2/0/0/0/0	Majschak	Di	2.		
D-WW-ING-0401a MA-WW-ING-0403a	maschinenbaus	Hygienegerechtes Verhalten von VM	1/1/0/0/0	Helbig	Do	2.		
	Projektierung Verarbeitungsanlagen	Betriebsverhalten	1/1/0/0/0	Majschak	Di	5.		
D-WW-ING-0403a		Projektierung	2/0/0/0/0	Tietze	Di	3.		
ט-ww-ואG-0403a		Projektierung	2/0/0/0/0	Tietze	Di	3.		
	:hinenwesen - Lebensmitteltechnik	Projektierung	2/0/0/0/0	Tietze	Di	3.		
Schwerpunkt Maso	Getränketechnologie und		2/0/0/0/0	Tietze Jaros	Di Mi	3. 4.		
Schwerpunkt Maso	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement	Projektierung Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik	2/0/0/0/0	T	Mi	4.		
Schwerpunkt Maso MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a	Getränketechnologie und	Getränketechnologie		Jaros				1. Woche
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1)	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf	Mi Mo	4.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik	2/0/0/0/0	Jaros Köhler	Mi Mo	4.		
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1)	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf	Mi Mo	4.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a.	Mi Mo Di	4. 2. 5.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm	Mi Mo Di Do	4. 2. 5.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut
Schwerpunkt Mask MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 MA-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0506	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I	2/0/0/0/0 1/0/0/00 1/0/0/00 0/1/0/00 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm	Mi Mo Di Do Mi	4. 2. 5. 2. 3.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm	Mi Mo Di Do	4. 2. 5.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0506 D-WW-ING-0506 D-WW-ING-0506	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I	2/0/0/0/0 1/0/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm	Mi Mo Di Do Mi Mo	4. 2. 5. 5. 3. 3. 2.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0506 D-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshyglene und Reinigungstechnik	2/0/0/0/0 1/0/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm	Mi Mo Di Do Mi Mo	4. 2. 5. 5. 3. 3. 2.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0506 MA-WW-ING-0506 MA-WW-ING-0507a D-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0609	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittellindustrie chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik tofftechnik Chemische Grundlagen der der Holztechnik und	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn	Mi Mo Di Do Mi Mo Do Fr	4. 2. 5. 5. 2. 3. 3. 2. 3.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0506 D-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnik der Lebensmittelindustrie	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshyglene und Reinigungstechnik	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer	Mi Mo Do Do Mi Mo Do Fr Fr Fr	4. 2. 5. 5. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut
MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 MA-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0506 MA-WW-ING-0506 MA-WW-ING-0507a D-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0609 D-WW-ING-0609	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittelindustrie chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik ttofftechnik Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn	Mi Mo Do Mi Mo Do Fr Fr Fr Mi	4. 2. 5. 3. 3. 2. 3. 3. 2./3		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut
MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0506 MA-WW-ING-0506 MA-WW-ING-0507a D-WW-ING-0507a D-WW-ING-0509 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelnussenschaft Maschinentechnik der Lebensmittelindustrie chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik tofftechnik Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0 0/1/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber	Mi Mo Di Do Mi Mo Do Fr Fr Fr Mi Do	2. 5. 3. 3. 2. 3. 2./3 4./5.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittelindustrie chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik ** **Cofftechnik** Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstöfftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer	Mi Mo Do Mi Mo Do Fr Fr Fr Mi	4. 2. 5. 3. 3. 2. 3. 3. 2./3		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik
Schwerpunkt Mask MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0506 MA-WW-ING-0507a D-WW-ING-0507a Schwerpunkt Mask MA-WW-ING-0609 D-WW-ING-0609 D-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0605a	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelnussenschaft Maschinentechnik der Lebensmittelindustrie chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik tofftechnik Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier	2/0/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann	Mi Mo Di Do Mi Mo Do Do Mi Mo Do	2. 5. 3. 3. 2. 3. 2./3 4./5. 2.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik Informationen Fakultät Maschinenwesen
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0507a D-WW-ING-0509	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelnussenschaft Maschinentechnik der Lebensmittelindustrie chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik tofftechnik Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer	Mi Mo Do	4. 2. 5. 3. 3. 2. 3. 4./5. 2. 3. 3. 2. 2. 3. 3. 2. 2. 3. 3. 3. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 1. Woche
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0605a D-WW-ING-0605a D-WW-ING-0605a D-WW-ING-06051 D-WW-ING-06011 D-WW-ING-06011	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittellindustrie Chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittellwissenschaft I Lebensmittellwissenschaft I Lebensmittellmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik tofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer Wagenführ, Zauer	Mi Mo Do Mo Do	4. 2. 5. 3. 3. 2. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 1. Woche 1. Woche
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0507a MA-WW-ING-0607a D-WW-ING-0607a MA-WW-ING-0605a D-WW-ING-06051 D-WW-ING-06011 D-WW-ING-0611 D-WW-ING-0621	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittelindustrie Chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik tofftechnik Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer	Mi Mo Do	4. 2. 5. 3. 3. 2. 3. 4./5. 2. 3. 3. 2. 2. 3. 3. 2. 2. 3. 3. 3. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 1. Woche
MA-WW-ING-0507a MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0507a D-WW-ING-0609 D-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0605a D-WW-ING-0605a MA-WW-ING-0605a D-WW-ING-0605a MA-WW-ING-06011 D-WW-ING-06011	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittelindustrie chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und-modifikation Papierkreisläufe und	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittellwissenschaft I Lebensmittellwissenschaft I Lebensmittellmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik tofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer Wagenführ, Zauer	Mi Mo Do Mo Do	4. 2. 5. 3. 3. 2. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 1. Woche 1. Woche
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0507 D-WW-ING-0507 Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a MA-WW-ING-0601a MA-WW-ING-0601a MA-WW-ING-0601a MA-WW-ING-0601a MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a MA-WW-ING-0601a MA-WW-ING-06011 D-WW-ING-06011 D-WW-ING-06011 MA-WW-ING-06011 MA-WW-ING-06011 MA-WW-ING-06011 MA-WW-ING-06011 MA-WW-ING-06011	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittellindustrie -hinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshyglene und Reinigungstechnik **tofftechnik** Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstofften und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Magenführ, Zauer Mägenführ, Zauer	Mi Mo Do Mo Do Do Do Do Do Do Do Fr	4. 2. 5. 3. 3. 2. 3. 4./5. 2. 3. 3. 2. 2. 3. 3. 2. 2. 3. 3. 2. 2. 3. 3. 2. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik Informationen Fakultat Maschinenwesen Informationen Fakultat Maschinenwesen 2. Woche 1. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0506 MA-WW-ING-0507 Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0507a D-WW-ING-0609 D-WW-ING-0609 D-WW-ING-0601 D-WW-ING-06011 D-WW-ING-0611 D-WW-ING-0621 MA-WW-ING-0621 D-WW-ING-0621 D-WW-ING-0617 D-WW-ING-0612	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittelindustrie Chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik tofftechnik Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstofffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer Miletzky, Zelm Heinemann	Mi Mo Do Mo Mo Do Do Do Do Do Do Di Fr Mi Mi	4. 2. 5. 3. 3. 2. 3. 2./3 4./5. 2. 3. 3. 2. 4./5. 4./5. 4. 4. 4. 5. 4. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umweltsechnik Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 1. Woche 2. Woche 2. Woche
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0507 D-WW-ING-0507 Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0507 D-WW-ING-0507 D-WW-ING-0507 MA-WW-ING-0507 D-WW-ING-0507 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601 D-WW-ING-0611 D-WW-ING-0611 D-WW-ING-0611 D-WW-ING-0611 MA-WW-ING-0621 MA-WW-ING-0621 MA-WW-ING-0621 MA-WW-ING-0617 D-WW-ING-0612 D-WW-ING-0612 D-WW-ING-0612 D-WW-ING-0612 D-WW-ING-0612 D-WW-ING-0612 D-WW-ING-0612 D-WW-ING-0613 D-WW-ING-0613	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittellindustrie Chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Produktfertigung	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshyglene und Reinigungstechnik **tofftechnik** Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstofften und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0 0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer Miletzky, Zelm Heinemann Wagenführ, Herzberg	Mi Mo Do Do Do Do Di Fr Mi Di Di	4. 2. 5. 3. 3. 2. 3. 4./5. 2. 3. 3. 2. 4. 3. 3. 2. 4. 3.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik Linformationen Fakultät Maschinenwesen Linformationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 1. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0506 MA-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0507a D-WW-ING-0609 D-WW-ING-0609 D-WW-ING-0609 D-WW-ING-0601a D-WW-ING-06011 D-WW-ING-0611 MA-WW-ING-0612 MA-WW-ING-0613 MA-WW-ING-0613 MA-WW-ING-0613 MA-WW-ING-0613	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittelindustrie Chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzegung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und-modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Produktfertigung Spezielle Prozess- und Regelungs-	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik **Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstofften und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation **Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Möbel- und Bauelementefertigung Fertigungsstättenplanung Spezielle Prozess- und Kegelungsstrategien der	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer Miletzky, Zelm Heinemann Wagenführ, Herzberg Wagenführ, Iornitz	Mi Mo Do Do Do Do Di Fr Mi Di Fr	4. 2. 5. 3. 3. 2. 3. 2./3 4./5. 2. 3. 3. 2. 4. 3. 1.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umweltsechnik
MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0506 D-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0609 D-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-06011 D-WW-ING-06011 D-WW-ING-06011 D-WW-ING-06011 D-WW-ING-06012 D-WW-ING-06013 MA-WW-ING-06013 MA-WW-ING-06020 MA-WW-ING-06020 MA-WW-ING-06020 MA-WW-ING-06020 MA-WW-ING-06020 MA-WW-ING-06020	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittellindustrie Chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Produktfertigung	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik Vofftechnik Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Möbel- und Bauelementefertigung Fertigungsstättenplanung	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer Wagenführ, Zauer Miletzky, Zelm Heinemann Wagenführ, Herzberg Wagenführ, Herzberg Wagenführ, Jornitz Brosius, u.a.	Mi Mo Di Do Do Do Di Di Fr Mi Di Fr Di Di	2. 3. 3. 2./3. 4./5. 2. 3. 3. 2./4. 4. 4.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umweltsechnik Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 1. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche 1. Worche 2. Worche 2. Worche 1. Worche 2. Worche 1. Worche 1. Worche 2. Worche 2. Worche 3. Worche 1. Worche 2. Worche 1. Worche 2. Worche 1. Worche 2. Worche 1. Worche 2. Worche 1. Worche 1. Worche 2. Worche 1. Worche 1. Worche 2. Worche 1. Worc
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 D-WW-ING-0507a D-WW-ING-0507a D-WW-ING-0507a D-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelmologie Lebensmittelmologie Lebensmittelmologie Lebensmittelmologie Chrindprozessen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Produktfertigung Spezielle Prozess- und Regelungs- strategien der Papiertechnik	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik tofftechnik Commische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Möbel- und Bauelementefertigung Fertigungsstättenplanung Speziele Prozess- und Regelungsstrategien der Papierrechnik	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer Miletzky, Zelm Heinemann Wagenführ, Jonitz Brosius, u.a. Miletzky, Zelm	Mi Mo Di Mo Do Do Do Do Di Fr Mi Di Fr Di	2. 3. 3. 2./3. 4./5. 2. 3. 3. 2. 4./5. 2. 4. 4. 5.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umweltsechnik Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 1. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche 1. Woche 1. Worche 2. Woche 2. Woche 1. Worche 2. Woche 2. Woche 1. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche 1. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche 3. Woche 1. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche 3. Woche 4. Woche 4. Woche 4. Woche 5. Woche 6. Woche 7. Woche 8. Woche 8. Woche 8. Woche 9. Woche 1. Woche 9. Woche 1. Woche 2. Woche 9. Woche 1. Woche 2. Woche 1. Woche 2. Woche 2. Woche 1. Woche 2. Woche 3. Woche 4. Woche 5. Woche 6. Woche 6. Woche 7. Woche 8. Woche 8. Woche 9. Woche 9
MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0506 D-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0609 D-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-06011 D-WW-ING-06011 D-WW-ING-06011 D-WW-ING-06011 D-WW-ING-06012 D-WW-ING-06013 MA-WW-ING-06013 MA-WW-ING-06020 MA-WW-ING-06020 MA-WW-ING-06020 MA-WW-ING-06020 MA-WW-ING-06020 MA-WW-ING-06020	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelmologie Lebensmittelmologie Lebensmittelmologie Lebensmittelmologie Chrindprozessen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Produktfertigung Spezielle Prozess- und Regelungs- strategien der Papiertechnik	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik Vofftechnik Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Möbel- und Bauelementefertigung Fertigungsstättenplanung Spezielle Prozess- und Regelungsstrategien der Papiertechnik Produktionsautomatisierung	2/0/0/0/0 1/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Rohm Rohm Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer Miletzky, Zelm Heinemann Wagenführ, Herzberg Wagenführ, Herzberg Wagenführ, Jonitz Brosius, u.a. Miletzky, Zelm Gottlöber	Mi Mo Di Do Mi Mo Do Do Do Do Di Fr Mi Di Fr Di	4. 2. 5. 3. 3. 2./3 4./5. 2. 3. 3. 2./4 4. 5. 4. 4. 5. 4.		Informationen Fak. Maschinenwesen, institut für Verfahr enstechnik und Umwelttschnik und Umweltschnik
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0506 D-WW-ING-0506 D-WW-ING-0507 Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0607 D-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-06011 MA-WW-ING-0611 MA-WW-ING-0611 MA-WW-ING-0612 MA-WW-ING-0612 MA-WW-ING-0612 MA-WW-ING-0612 MA-WW-ING-06012 MA-WW-ING-06012 MA-WW-ING-06012 MA-WW-ING-06014	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittellindustrie Chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Produktfertigung Spezielle Prozess- und Regelungs- strategien der Papiertechnik Trenntechnik	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittellwissenschaft I Lebensmittellwissenschaft I Lebensmittellmaschinen Betriebshyglene und Reinigungstechnik **Cofftechnik** Cofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Möbel- und Bauelementefertigung Fertigungsstättenplanung Spezielle Prozess- und Regelungsstrategien der Papiertechnik Produktionsautomatisierung Zerspantechnik CNC-Technik	2/0/0/0/0 1/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer Wagenführ, Jouritz Brosius, u.a. Miletzky, Zelm Gottlöber Brosius, u.a. Miletzky, Zelm Gottlöber Brosius, u.a.	Mi Mo Di Do Mi Mo Do Do Do Do Do Do Di Fr Fr Mi Di Di Mo Mo Di Di Mo Mo Do	2. 5. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 4. 4. 5. 4. 4. 4. 4. 4.		Informationen Fak, Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstschnik und Umwelttschnik Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche 1. Tormationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 2. Woche
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0607a D-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnik der Lebensmittelindustrie Amaschinentechnik der Lebensmittelindustrie chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzegung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Produktfertigung Spezielle Prozess- und Regelungs- strategien der Papiertechnik Trenntechnik	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik tofftechnik Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Möbel- und Bauelementefertigung Fertigungsstättenplanung Spezielle Prozess- und Regelungsstrategien der Papiertechnik Produktionsautomatisierung Zerspantechnik CNC-Technik	2/0/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer Miletzky, Zelm Heinemann Wagenführ, Herzberg Wagenführ, Jornitz Brosius, u.a. Miletzky, Zelm Gottlöber Brosius Wagenführ, Herold	Mi Mo Do Mo Do	2. 3. 3. 2./3. 4./5. 2. 3. 2. 4. 4. 4. 5. 4. 4. 4. 3.		Informationen Fak, Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstschnik und Umwelttschnik Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 2. Woche 2. Woche 2. Woche 1. Tormationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 2. Woche
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0506 D-WW-ING-0506 D-WW-ING-0507 Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0607 D-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-06011 MA-WW-ING-0611 MA-WW-ING-0611 MA-WW-ING-0612 MA-WW-ING-0612 MA-WW-ING-0612 MA-WW-ING-0612 MA-WW-ING-06012 MA-WW-ING-06012 MA-WW-ING-06012 MA-WW-ING-06014	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelwissenschaft Maschinentechnik der Lebensmittellindustrie Chinenwesen - Holz- und Faserwerks Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Produktfertigung Spezielle Prozess- und Regelungs- strategien der Papiertechnik Trenntechnik	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittellwissenschaft I Lebensmittellwissenschaft I Lebensmittellmaschinen Betriebshyglene und Reinigungstechnik **Cofftechnik** Cofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Möbel- und Bauelementefertigung Fertigungsstättenplanung Spezielle Prozess- und Regelungsstrategien der Papiertechnik Produktionsautomatisierung Zerspantechnik CNC-Technik	2/0/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Rohm Weiß Helbig, Zahn Fischer Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer Wagenführ, Jouritz Brosius, u.a. Miletzky, Zelm Gottlöber Brosius, u.a. Miletzky, Zelm Gottlöber Brosius, u.a.	Mi Mo Di Do Mi Mo Do Do Do Do Di Di Fr Di Di Mo Mo Mo Do	2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 4./5. 2. 3. 3. 4./5. 4. 4. 4. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.		Informationen Fak, Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstschnik und Umwelttschnik Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 1. Woche 2. Woche 3. Woche 4. Woche 4. Woche 4. Woche 5. Woche 6. Woche 6. Woche 7. Woche 8. Woche 8. Woche 9. Woche 1. Woche 1. Woche
MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0507a D-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-06011 D-WW-ING-06012 D-WW-ING-06013 MA-WW-ING-06014 D-WW-ING-06014 D-WW-ING-06014 D-WW-ING-06014	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelindustrie Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztecknologie Produktfertigung Spezielle Prozess- und Regelungs- strategien der Papiertechnik Trenntechnik chinenwesen - Luft- und Raumfahrte	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik **Cofftechnik** Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstofften und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Möbel- und Bauelementefertigung Fertigungsstättenplanung Spezielle Prozess- und Regelungsstrategien der Papiertechnik Produktionsautomatisierung Zerspantechnik CNC-Technik Energiesysteme für Raumfahrzeuge	2/0/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Rohm Rohm Rohm Rohm Rohm Rohm	Mi Mo Di Do Mi Mo Do Do Do Di Fr Mi Di Di Mo Mo Do	2. 3. 3. 2./3 4./5. 2. 3. 3. 2./4 4./5. 4. 4. 4. 3. 3.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 1. Woche 2. Woche 3. Woche 3. Woche 4. Woche 4. Woche 5. Woche 7. Woche 8. Woche 9. Woche 1. Woche 1. Woche 1. Woche 1. Woche 1. Woche
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0507 D-WW-ING-0507 Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0507 D-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0609 MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-0611 D-WW-ING-0612 D-WW-ING-0613 D-WW-ING-0613 D-WW-ING-0613 D-WW-ING-0614 D-WW-ING-0620 MA-WW-ING-0620 MA-WW-ING-0620 MA-WW-ING-0703 D-WW-ING-0703 D-WW-ING-0703 D-WW-ING-0703b	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelindustrie Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztecknologie Produktfertigung Spezielle Prozess- und Regelungs- strategjen der Papiertechnik Trenntechnik chinenwesen - Luft- und Raumfahrte Energiesysteme für Raumfahrzeuge Entwurf von Raumfahrzeugen	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik tofftechnik Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Möbel- und Bauelementefertigung Fertigungsstättenplanung Spezielle Prozess- und Regelungsstrategien der Papiertechnik Produktionsautomatisierung Zerspantechnik CNC-Technik Energiesysteme für Raumfahrzeuge	2/0/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Rohm Rohm Rohm Helbig, Zahn Fischer Fischer Wagenführ, Gottlöber Heinemann Heinemann Heinemann Wagenführ, Zauer Miletzky, Zelm Heinemann Wagenführ, Jauer Miletzky, Zelm Heinemann Wagenführ, Herzberg Wagenführ, Jornitz Brosius, u.a. Miletzky, Zelm Gottlöber Brosius Wagenführ, Herold	Mi Mo Di Do Mi Mo Do Do Do Di Fr Di Di Mo Mo Do Do Do Tr Di Fr Di Tr Di Mo Mo Mo Do Do Tr Tr Di Mo Mo Mo Mo Mo Do Do Mo Mo Mo Mo Mo Mo Mo Do Do Tr	4. 2. 5. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 2. 3. 3. 4./5. 2. 3. 3. 3. 2. 4. 4. 4. 4. 4. 3. 3. 5. 5.		Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstschnik und Umwelttschnik Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 2. Woche 1. Woche 2. Woche 3. Woche 4. Woche 4. Woche 4. Woche 5. Woche 6. Woche 6. Woche 7. Woche 8. Woche 8. Woche 9. Woche 1. Woche 1. Woche 1. Woche
Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0502a MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503 MA-WW-ING-0504 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0505 MA-WW-ING-0507a Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0607a D-WW-ING-0601a D-WW-ING-06014 Schwerpunkt Masc MA-WW-ING-0613 D-WW-ING-0612 D-WW-ING-0614	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik Lebensmitteltechnische Grundverfahren Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmitteltechnologie Lebensmittelindustrie Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holztrocknung und -modifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztecknologie Produktfertigung Spezielle Prozess- und Regelungs- strategien der Papiertechnik Trenntechnik chinenwesen - Luft- und Raumfahrte	Getränketechnologie Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TVT1) Verfahrenstechnisches Praktikum Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1) Allgemeine Lebensmitteltechnologie I Lebensmittelwissenschaft I Lebensmittelmaschinen Betriebshygiene und Reinigungstechnik **Cofftechnik** Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstofften und Papier Grundlagen der Holzanatomie Holzmodifikation Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung Faserphysik und Papierphysik Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie Möbel- und Bauelementefertigung Fertigungsstättenplanung Spezielle Prozess- und Regelungsstrategien der Papiertechnik Produktionsautomatisierung Zerspantechnik CNC-Technik Energiesysteme für Raumfahrzeuge	2/0/0/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/1/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Jaros Köhler Köhler, Alskaf Fiala, u.a. Jaros, Rohm Rohm Rohm Rohm Rohm Rohm Rohm Rohm	Mi Mo Di Do Mi Mo Do Do Do Di Fr Mi Di Di Mo Mo Do	2. 3. 3. 2./3 4./5. 2. 3. 3. 2./4 4./5. 4. 4. 4. 3. 3.		Informationen Fak. Maschinenwesen, institut für Verfahrenstschnik und Umwelttschnik und Umweltschnienwesen 1. Woche 1. Woche 2. Woche 1. Woche 2. Woche informationen Fakultät Maschinenwesen informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche

MA-WW-ING-0706a D-WW-ING-0706a			1				r	Ī
D-WW-ING-0706a	Flugzeuginstandhaltung	Grundlagen der Flugzeuginstandhaltung	2/0/0/0/0	Hähnel	Mo	2.		
0,000		Reparaturtechnologien	2/0/0/0/0	Hähnel	Fr	2.		
MA-WW-ING-0707a	Grundlagen der Aerodynamik	Aerodynamik I	2/0/0/0/0	Fröhlich	Di	4.		
D-WW-ING-0707a			0/2/0/0/0	Fröhlich, Assistent	Mi	1.		
MA-WW-ING-0716a	Interplanetare Raumfahrtmissionen und	Interplanetare Raumfahrt-Missionen und Systeme	2/0/0/0/0	Bach	Do	5.		
D-WW-ING-0716a	Zukunftskonzepte		0/1/0/0/0	Bach	Do	6.		
MA-WW-ING-0709	Luftfahrzeugauslegung	Luftfahrzeugauslegung	2/0/0/0/0	Markmiller	Mi	2.		
D-WW-ING-0709	Luttumzeugausiegung	zurum zeuguusegung	0/2/0/0/0	Markmiller, Assistent	Mi	3.		
MA-WW-ING-0712	Luftfahrzougrustomo	Einführung Luftfahrzeugsysteme	2/0/0/0/0	Markmiller Markmiller	Di	2.		
D-WW-ING-0712	Luftfahrzeugsysteme	Emidifung Luttianizeugsysteme			Di	3.		
		- 44	0/1/0/0/0	Markmiller				1. Woche
MA-WW-ING-0714 D-WW-ING-0714	Raumfahrtsysteme	Raumfahrtsysteme	2/0/0/0/0	Tajmar	Di	2.		
			0/2/0/0/0		Di	3.		
MA-WW-ING-0810	Technische Strömungslehre	Technische Strömungslehre	2/0/0/0/0	Rüdiger	Мо	4.		
D-WW-ING-0810			0/1/0/0/0		Mo	5.		
MA-WW-ING-0811a	Technische Thermodynamik	Thermodynamik für WING	2/0/0/0/0	Breitkopf u.a.	Мо	2.		
D-WW-ING-0811a			0/2/0/0/0	Mischke u.a.	Mo	3.		
Schwerpunkt Mase	chinenwesen - Energietechnik							
MA-WW-ING-0802		5	2 10 10 10 10	Len	Do	2.		
D-WW-ING-0802	Energetische Nutzung der Biomasse	Energetische Nutzung der Biomasse	2/0/0/0/0	Hiller	DO	Ζ.		
MA-WW-ING-0803b	Energieversorgung und Anlagentechnik	Thermische Energiemaschinen und -anlagen	2/0/0/0/0	Gampe	Di	3.		
D-WW-ING-0803b			0/2/0/0/0	Raddatz	Do	4.		
		Energieversorgung	2/0/0/0/0	Sander	Do	5.		
MA-WW-ING-0804a	Energiesystemtechnik	Speicher und Netze - Fernwärme	2/0/0/0/0	Felsmann	Mi	2.		
D-WW-ING-0804a		Speicher und Netze - E-technik	1/0/0/0/0	Bocklisch	Mi	3.		2. Woche
		Speicher und Netze - Gastechnik	1/0/0/0/0	Unz	Di	2.		2. Woche
		Betrieb und Instandhaltung	2/0/0/0/0	Unz	Do	3.		
MA-WW-ING-0813	Kommunikationstechnik in der							
MA-WW-ING-0813 D-WW-ING-0813	thermischen und elektrischen	Kommunikationstechnik in der thermischen und elektrischen Energietechnik	2/0/0/0/0	Seifert	Fr	1.		
	Energietechnik	-			igwdown			
MA-WW-ING-0807a	Principles of Refrigeration - Grundlagen der Kältetechnik	Principles of Refrigeration (Kältetechnik)	2/0/0/0/0	Hesse	Di	4.		
D-WW-ING-0807a			0/2/0/0/0	Hesse, Assistent	Mi	5.		
MA-WW-ING-0810	Technische Strömungslehre	Technische Strömungslehre	2/0/0/0/0	Rüdiger	Мо	4.		
D-WW-ING-0810			0/1/0/0/0		Мо	5.		
MA-WW-ING-0811a	Technische Thermodynamik	Thermodynamik für WING	2/0/0/0/0	Breitkopf u.a.	Мо	2.		
D-WW-ING-0811a			0/2/0/0/0	Mischke u.a.	Мо	3.		
Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktionstechnik								
MA-WW-ING-0902	Fertigungsplanung	Fertigungsplanung	2/0/0/0/0	Flemming u.a.	Di	4.		
D-WW-ING-0902			0/1/0/0/0	Flemming u.a.	Di	3.		1. Woche
MA-WW-ING-0904a	Fertigungstechnik und Produktion	Fertigungstechnik	2/0/0/0/0	Füssel	Мо	5.		1. Woche
D-WW-ING-0904a	0.00	Produktion und Logistik	1/0/0/0/0	Schmidt	Do	5.		2. Woche
MA-WW-ING-0908	Grundlagen Werkzeug-	Grundlagen Werkzeugmaschinenentwicklung	2/0/0/0/0	Ihlenfeldt	Do	2.		
D-WW-ING-0908	maschinenentwicklung	Grandiagen Werkzeagniaschinenentwicklung	0/1/0/0/0	Ihlenfeldt u.a.	Do	3.		1. Woche
MA-WW-ING-0909	Handhabungs- und Robotertechnik	Handhabungs- und Robotertechnik	2/0/0/0/0	Flemming	Fr	4.		1. Woche
D-WW-ING-0909	Handnabungs- und Robotertechnik	nandriabungs- und kobotertechnik	0/1/0/0/0	rieiiiiiiig	Fr	5.		1. Woche
MA-WW-ING-0928			0/1/0/0/0		п	э.		1. Woche
D-WW-ING-0928	Laserpräzesionsbearbeitung	Laserpräzesionsbearbeitung	2/1/0/0/0	Lasagni	Mi	3.		
MA-WW-ING-0913	Präzisions-, Ultrapräzisions- und	Präzisions-, Ultrapräzisions- und Mikrozerspanung	2/0/0/0/0	Brosius	Do	5.		
D-WW-ING-0913	Mikrozerspanung		0/1/0/0/0	Brosius	Fr	1.		2. Woche
MA-WW-ING-0924	Produktionsautomatisierung	Produktionsautomatisierung	2/0/0/0/0	Brosius , u.a.	Di	5.		
D-WW-ING-0924			0/1/0/0/0	Brosius , u.a.	Do	3.		2. Woche
				·				
MA-WW-ING-0914	Schweißfertigung und Mikrofügetechnik	Schweißfertigung und Mikrofügetechnik	2/0/0/0/0	Füssel u.a.	Fr	2.		
MA-WW-ING-0914 D-WW-ING-0914	Schweißfertigung und Mikrofügetechnik	Schweißfertigung und Mikrofügetechnik	2/0/0/0/0	Füssel u.a.	Fr Fr	2.		1 Worke
D-WW-ING-0914			0/1/0/0/0		Fr	1.		1. Woche
	Schweißfertigung und Mikrofügetechnik Umform- und Zerteiltechnik	Schweißfertigung und Mikrofügetechnik Umform- und Zerteiltechnik	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0	Füssel u.a. Brosius	Fr Mo	1. 2.		1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915	Umform- und Zerteiltechnik	Umform- und Zerteiltechnik	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Brosius	Fr Mo Mo	1. 2. 3.		1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915			0/1/0/0/0 2/0/0/0/0		Fr Mo	1. 2.		1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/1/0/0/0	Brosius Brosius	Fr Mo Mo Fr	1. 2. 3. 2.		
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0918 D-WW-ING-0918	Umform- und Zerteiltechnik	Umform- und Zerteiltechnik	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Brosius	Fr Mo Mo	1. 2. 3. 2. 2./3.		Noche Informationen Fakultät Maschinenwesen
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0918 D-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/1/0/0/0	Brosius Brosius	Fr Mo Mo Fr	1. 2. 3. 2.		
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 D-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0911	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/2/0/0/0	Brosius Brosius Brosius	Fr Mo Mo Fr	1. 2. 3. 2. 2./3.		
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 D-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0911 MA-WW-ING-0925	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik	Urr, Umform- und Oberflächentechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/2/0/0/0	Brosius Brosius Brosius	Fr Mo Mo Fr Mo	1. 2. 3. 2. 2./3.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 D-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0911	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0	Brosius Brosius Brosius Vetter	Fr Mo Mo Fr Mo Do	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0911 MA-WW-ING-0910 D-WW-ING-0910 D-WW-ING-0925	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik	Urr, Umform- und Oberflächentechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0	Brosius Brosius Brosius Vetter	Fr Mo Mo Fr Mo Do	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0911 MA-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mass	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik	Urr, Umform- und Oberflächentechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0	Brosius Brosius Brosius Vetter	Fr Mo Mo Fr Mo Do	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 D-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0911 MA-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mass MA-WW-BW-1204a	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik	Urr, Umform- und Oberflächentechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0	Brosius Brosius Brosius Vetter	Fr Mo Mo Fr Mo Do	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0915 Schwerpunkt Mas-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mas-WW-ING-1204a	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/2/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/1/0/0/0 2/1/0/0/0	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella	Fr Mo Mo Fr Mo Do Mo	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0911 MA-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mass MA-WW-BWL-1204a D-WW-ING-1204a	Urr, Umform- und Derflächentechnik Urr, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis	Urr, Umform- und Oberflächentechnik Urr, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/2/0/0/0 2/0/0/0/0 2/1/0/0/0 2/1/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/0/0/	Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella	Fr Mo Mo Fr Mo Do Mo	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0915 Schwerpunkt Mas-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mas-WW-ING-1204a	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/2/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0 2/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0	Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a.	Fr Mo Mo Fr Mo Do Mo Do Di	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a D-WW-ING-1204a D-WW-ING-1204a D-WW-ING-0902	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/2/0/00 0/0/2/00 2/1/0/00 2/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Fiemming u.a. Fiemming u.a.	Fr Mo Mo Do Mo Di Di Di	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a	Urr, Umform- und Derflächentechnik Urr, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/0/0/00 0/0/2/00 2/0/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 2/0/0/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Füssel	Fr Mo Mo Do Mo Di Di Mo Mo Mo Mo Do Mo	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mase MA-WW-ING-1204a D-WW-ING-1204a MA-WW-ING-0902 MA-WW-ING-0902 MA-WW-ING-0904a D-WW-ING-0904a	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/2/0/00 0/2/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/0/0/00 1/0/0/00	Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Fossel Schmidt	Fr Mo Mo Fr Mo Do Do Di Di Mo Do Do	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 5.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0915 Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-10902 D-WW-ING-0902 MA-WW-ING-0902 MA-WW-ING-0904a D-WW-ING-0904a MA-WW-ING-09044	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Pertigungstechnik Foduktion und Logistik Fabrikplanung - Vorlesung	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/0/0/0/0 2/1/0/0/0 2/1/0/0/0 2/1/0/0/0 0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Flussel Schmidt Volker	Fr Mo Mo Fr Mo Do Do Di Di Mo Do Do Do	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 6. 4. 4. 5. 5. 5.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 D-WW-ING-0911 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a D-WW-ING-0902 D-WW-ING-0902 MA-WW-ING-0902 MA-WW-ING-0904 MA-WW-ING-0904	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Froduktion und Logistik Forschungseminar Technische Logistik	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/2/0/00 0/0/2/00 2/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 0/0/2/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Fiemming u.a. Flemming u.a. Fossel Schmidt Voliker	Fr Mo Mo Fr Mo Mo Do Mo Di Di Mo Do Do Di	1. 2. 3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 3. 6.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0925 SChwerpunkt Masc MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0904a D-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik Chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikplanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionssystemplanung	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/2/0/00 0/2/00 2/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Füssel Schmidt Völker Völker	Fr Mo Mo Fr Mo Do Mo Do Di Di Mo Do Do Do Do Do Do Do Do	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 3. 6. 2.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mase MA-WW-ING-1204a D-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1003a D-WW-ING-1001b MA-WW-ING-1001b MA-WW-ING-1001b MA-WW-ING-1003a D-WW-ING-1003a	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik Chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikkjlanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionssystemplanung Fabrikplanung - Seminar	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/2/0/00 0/2/0/00 2/1/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 1/0/00 2/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Füssel Schmidt Volker Volker Volker	Fr Mo Mo Fr Mo Do Do Di Di Do Do Do Do Mi	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 3. 6. 2. 4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0915 Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a D-WW-ING-1204a MA-WW-ING-10010 D-WW-ING-0902 MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1003a MA-WW-ING-1003a	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik Chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikplanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionssystemplanung	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/2/00 0/2/00 0	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Füssel Schmidt Völker Völker	Fr Mo Mo Fr Mo Do Do Di Do Do Do Mi Fr	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 3. 6. 2. 4. 3.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mase MA-WW-ING-1204a D-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1003a D-WW-ING-1001b MA-WW-ING-1001b MA-WW-ING-1001b MA-WW-ING-1003a D-WW-ING-1003a	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik Chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikkjlanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionssystemplanung Fabrikplanung - Seminar	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/2/0/00 0/2/0/00 2/1/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 1/0/00 2/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00 0/0/0/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Füssel Schmidt Volker Volker Volker	Fr Mo Mo Fr Mo Do Do Di Di Do Do Do Do Mi	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 3. 6. 2. 4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-1024a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a D-WW-ING-1204a D-WW-ING-1001b MA-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b MA-WW-ING-1001b MA-WW-ING-1003a D-WW-ING-1003b D-WW-ING-1006b	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik Projektorganisation	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikkjlanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionssystemplanung Fabrikplanung - Seminar	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/2/00 0/2/00 0	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Füssel Schmidt Volker Volker Volker	Fr Mo Mo Fr Mo Do Do Di Do Do Do Mi Fr	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 3. 6. 2. 4. 3.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-0925 MA-WW-ING-1004a D-WW-ING-1004	Umform- und Zerteiltechnik Ur-, Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik Chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikkjlanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionssystemplanung Fabrikplanung - Seminar	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/2/00 0/2/00 0	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Füssel Schmidt Volker Volker Volker	Fr Mo Mo Fr Mo Do Do Di Do Do Do Mi Fr	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 3. 6. 2. 4. 3.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0915 Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1004 D-WW-ING-0902 D-WW-ING-0902 MA-WW-ING-0904a D-WW-ING-0904a MA-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1003a MA-WW-ING-1006b D-WW-ING-1006b Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-1006b	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik Projektorganisation	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikkjlanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionssystemplanung Fabrikplanung - Seminar	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/2/00 0/2/00 0	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Füssel Schmidt Volker Volker Volker	Fr Mo Mo Fr Mo Do Do Di Do Do Do Mi Fr	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 5. 3. 6. 2. 4. 3. 4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-0925 MA-WW-ING-1004a D-WW-ING-1004	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik Projektorganisation	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikplanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionssystemplanung Fabrikplanung - Seminar Projektmanagement	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/2/0/00 0/2/0/00 2/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Füssel Schmidt Völker Völker Völker Völker Schmidt, u.a.	Fr Mo Mo Fr Mo Do Mo Di Di Di Mo Do Do Mo Mo Mo Mo Mo Do Mo	1. 2. 3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 3. 6. 2. 4. 3. 4.		Informationen Fakultat Maschinenwesen Informationen Fakultat Maschinenwesen 1. Woche 1. Woche 2. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 MA-WW-ING-1004a D-WW-ING-0902 MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b MA-WW-ING-1005b Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-1006b Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0006b	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik Projektorganisation	Urnform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikplanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionsystemplanung Fabrikplanung - Seminar Projektmanagement	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/0/0/00 0/0/2/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Füssel Volker Volker Volker Volker Volker Volker Volker Füssel	Fr Mo Mo Fr Mo Do Do Do Do Mi Fr Mo Mo Mo Mo Do Do Mo Mo Mo Do Do Mo	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 5. 3. 6. 2. 4. 3. 4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 2. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 D-WW-ING-0915 Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-10010 D-WW-ING-0902 D-WW-ING-0904a D-WW-ING-0904a D-WW-ING-1003a MA-WW-ING-1006b D-WW-ING-1006b Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-1006b	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik Chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungspalnung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik Projektorganisation Chinenwesen - Produktentwicklung Fertigungstechnik und Produktion	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikplanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionssystemplanung Fabrikplanung - Seminar Projektmanagement	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/0/0/00 2/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Flossel Schmidt Volker Volker Schmidt, u.a. Füssel Schmidt, u.a.	Fr Mo Mo Fr Mo Do Do Di Di Do Do Mi Fr Mo	1. 2. 3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 5. 4. 4. 5. 5. 5. 5.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 2. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0915 Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1001b D-WW-ING-0902 MA-WW-ING-0904a D-WW-ING-0005 MA-WW-ING-1003b D-WW-ING-1003b D-WW-ING-1003b D-WW-ING-1006b D-WW-ING-1006b Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-0904a D-WW-ING-0904a D-WW-ING-1006b D-WW-ING-1104	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik Projektorganisation chinenwesen - Produktentwicklung Fertigungstechnik und Produktion Konstruktionslehre	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikplanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionssystemplanung Fabrikplanung - Seminar Projektmanagement Fertigungstechnik Produktion und Logistik Konstruktionsiehre 1	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00 0/2/0/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Fiemming u.a. Flemming u.a. Flemming u.a. Fossel Schmidt Volker Volker Volker Volker Volker Schmidt, u.a.	Fr Mo Mo Fr Mo Do Do Do Mi Fr Mo Mo Do Do Mo Do Do Do Mo Do	1. 2. 3. 4. 4. 6. 4. 3. 5. 5. 5. 4. 3. 4. 55. 5. 5. 2. 2.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 2. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0911 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a D-WW-ING-1204a D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1005b D-WW-ING-1005b D-WW-ING-1006b Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904b D-WW-ING-0904b D-WW-ING-0904b D-WW-ING-1005b D-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a D-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik Projektorganisation chinenwesen - Produktentwicklung Fertigungstechnik und Produktion Konstruktionslehre Konstruktionslehre	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikplanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionssystemplanung Fabrikplanung - Seminar Projektmanagement Fertigungstechnik Produktion und Logistik Konstruktionsiehre 1 Konstruktionsiehre 1	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/2/0/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Fiemming u.a. Flemming u.a. Flemming u.a. Fossel Schmidt Voliker Voliker Voliker Voliker Voliker Schmidt, u.a. Füssel Schmidt, v.a. Schmidt Schmidt v.a.	Fr Mo Mo Fr Mo Do Mo Do Di Di Do Do Do Mo Mo Do	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 3. 4. 3. 4. 5. 5. 5. 1. 2. 1. 2.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 2. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 D-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0919 MA-WW-ING-0925 Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-1024 D-WW-ING-1024 MA-WW-ING-1024 MA-WW-ING-0902 D-WW-ING-0902 MA-WW-ING-0904 D-WW-ING-0904 MA-WW-ING-1001b MA-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1006b Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-0904a D-WW-ING-1006b Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-0904a D-WW-ING-1006b D-WW-ING-0904a D-WW-ING-1006b Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-1104 D-WW-ING-1104 MA-WW-ING-1104 D-WW-ING-1104 MA-WW-ING-1105 MA-WW-ING-1105 MA-WW-ING-1105 MA-WW-ING-1105 MA-WW-ING-1105 MA-WW-ING-1105 MA-WW-ING-1105	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik Projektorganisation chinenwesen - Produktentwicklung Fertigungstechnik und Produktion Konstruktionslehre	Urnform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikplanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionsystemplanung Fabrikplanung - Seminar Projektmanagement Fertigungstechnik Produktion und Logistik Konstruktionsiehre 1 Konstruktionslehre und Maschinenelemente für	0/1/0/00 2/0/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/0/0/00 2/1/0/00 2/0/0/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Flemming u.a. Flemming u.a. Flemming u.a. Fussel Schmidt Volker Volker Volker Volker Schmidt, u.a. Füssel Schmidt Schmidt Stelzer Stelzer Stelzer Scheicht	Fr Mo Mo Fr Mo Do Mo Do Di Di Di Fr Mo Do Do Do Do Do Do Mo Mo Do Do Do Do Do Mo Mo Do Do Do Mo Mo Do Do Do Mo Mo Do Do Do Mo Do Do Mo Do Do Mo Do Do Do Do Mo Do Do Do Mo Do Do Do Do Mo Do Mo Do Do Mo Do Do Mo Do Do Mo Do Mo Do Do Mo Do Mo Do Mo Do Do Mo Do	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 5. 2. 4. 4. 5. 5. 5. 5. 2. 1. 2. 5. 5.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 2. Woche 1. Woche
D-WW-ING-0914 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0918 MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0911 MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925 D-WW-ING-1204a MA-WW-ING-1204a D-WW-ING-1204a D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b D-WW-ING-1005b D-WW-ING-1005b D-WW-ING-1006b Schwerpunkt Mass MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904b D-WW-ING-0904b D-WW-ING-0904b D-WW-ING-1005b D-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a D-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-0904a MA-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik chinenwesen - Produktion und Logis Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik und Produktion Fabrik und Forschung Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik Projektorganisation chinenwesen - Produktentwicklung Fertigungstechnik und Produktion Konstruktionslehre Konstruktionslehre	Umform- und Zerteiltechnik Ur., Umform- und Oberflächentechnik Werkzeuggestaltung und -fertigung Werkstofftechnik Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik tik Ergonomie Fertigungsplanung Fertigungstechnik Produktion und Logistik Fabrikplanung - Vorlesung Forschungseminar Technische Logistik Seminar Produktionssystemplanung Fabrikplanung - Seminar Projektmanagement Fertigungstechnik Produktion und Logistik Konstruktionsiehre 1 Konstruktionsiehre 1	0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/1/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/1/0/00 0/2/0/00	Brosius Brosius Brosius Vetter Brosius Kamusella Kamusella Fiemming u.a. Flemming u.a. Flemming u.a. Fossel Schmidt Voliker Voliker Voliker Voliker Voliker Schmidt, u.a. Füssel Schmidt, v.a. Schmidt Schmidt v.a.	Fr Mo Mo Fr Mo Do Mo Do Di Di Do Do Do Mo Mo Do	1. 2. 3. 2. 2./3. 4. 6. 4. 4. 3. 5. 5. 3. 4. 3. 4. 5. 5. 5. 1. 2. 1. 2.		Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen Informationen Fakultät Maschinenwesen 1. Woche 2. Woche 1. Woche

Schwernunkt Mass	chinenwesen - Arbeitssysteme und -	organication							
MA-WW-BWL-1204a	_	-	2/0/0/0/0	Kamusella	Mi	6.			
MA-WW-ING-1204a	Ergonomie	Ergonomie	2/0/0/0/0	Kamusella					
D-WW-ING-1204a MA-WW-ING-0902	Fertigungsplanung	Fertigungsplanung	0/1/0/0/0 2/0/0/0/0	Flemming u.a.	Do Di	4.			
D-WW-ING-0902	rer tigungsplantang	rerugungspianung	0/1/0/0/0	Flemming u.a.	Di	3.		1. Woche	
MA-WW-ING-0904a	Fertigungstechnik und Produktion	Fertigungstechnik	2/0/0/0/0	Füssel	Мо	5.		1. Woche	
D-WW-ING-0904a		Produktion und Logistik	1/0/0/0/0	Schmidt	Do	5.		2. Woche	
MA-WW-ING-1006b D-WW-ING-1006b	Projektorganisation	Projektmanagement	2/0/0/0/0	Schmidt, u.a.	Fr	3. 4.			
				<u> </u>					
Schwerpunkt Elek	Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Elektroenergietechnik								
MA-WW-ING-1312a D-WW-ING-1312a	Beanspruchung elektrischer Betriebsmittel	Beansprachung elektrischer Betriebsmittel	3/0/0/0/0	Adam, Schlegel	Do	2.			
3 1111 1110 13120	Jetnessmitter		0/1/0/0/0	Adam, Schlegel	Di Di	2./3.		Woche Woche, Informationen Fakultät Eul	
			0/0/1/0/0	Adam, Schlegel	Di	2./3.		Informationen Fakultät Eul	
MA-WW-ING-1302a D-WW-ING-1302a	Elektrische Maschinen	Elektrische Maschinen	3/0/0/0/0	Hofmann	Mi	3.			
D-WW-114G-1302a			0/0/1/0/0	Hildebrandt	Do Mi	4. 5.		1. Woche 2. Woche	
			0,0,1,0,0	rindebrariae	Fr	3./4.			
MA-WW-ING-1303 D-WW-ING-1303	Elektroenergietechnik	Elektroenergietechnik	3/0/0/0/0	Bernet, Hofmann	Di	2.			
D-WW-114G-1303			0/1/0/0/0	Hofmann u.a.	Mi Mi	2.		2. Woche 1. Woche	
MA-WW-ING-1313	Geregelte Energie- und Antriebssysteme	Geregelte Energiesysteme, Automatisierte Antriebe	2/0/0/0/0	Hofmann	Мо	5.			
D-WW-ING-1313			0/1/0/0/0	Hofmann	Do	3.			
MA-WW-ING-1304 D-WW-ING-1304	Grundlagen elektrischer Energieversorgungssysteme	Betriebsmittel und Berechnungsgrundlagen für EES	2/0/0/0/0	Schegner	Do Mi	2.		1. Woche	
		Grundlagen der EEA	1/0/0/0/0	Schegner	Di	3.		2. Woche	
			0/1/0/0/0		Di	3.		1. Woche	
MA-WW-ING-1306a D-WW-ING-1306a	Hochspannungs- und Hochstromtechnik	Hochspannungstechnik	2/0/0/0/0	Schlegel	Do	3.		1 Works Informations - F-Ihite F1	
MA-WW-ING-1307	Leistungselektronik	Leistungselektronik 1	0/0/1/0/0 2/0/0/0/0	Schlegel Bernet	Mo	5. 4.		Woche, Informationen Fakultät Eul	
D-WW-ING-1307			0/1/0/0/0	Barth	Di	6.		1. Woche	
6.1									
· ·	tro- und Informationstechnik - Elekt			In .	D:		ı		
MA-WW-ING-1401a D-WW-ING-1401a	Aufbau- und Verbindungstechnik der Elektronik für WING	Aufbau- und Verbindungstechnik der Elektronik	2/0/0/0/0	Bock	Di	3.		Informationen Fakultät Eul	
MA-WW-ING-1403	Biomedizinische Technik für WING	Biomedizinische Technik für WING	2/0/0/0/0	Malberg	Mi	4.			
D-WW-ING-1403			0/1/0/0/0		Мо	5.		2. Woche	
MA-WW-ING-1416 D-WW-ING-1416	Gerätekonstruktion für WING	Entwicklungsmethoden für die Gerätetechnik Baugruppenentwurf	2/1/0/0/0	Schirmer	Do	2.			
MA-WW-ING-1406a D-WW-ING-1406a	Konstruktion für WING	Grundlagen der Konstruktion	1/0/0/0/0	Schirmer	Мо	4.		1. Woche	
D-WW-ING-1400a		CAD-Konstruktion	0/2/0/0/0	Schirmer Kamusella	Mo	4./5. 45.		2. Woche 2. Woche	
MA-WW-ING-1407a	Mikrosystemtechnik für WING	Mikrosystemtechnik	2/0/0/0/0	Richter	Мо	4.		z. Houre	
D-WW-ING-1407a MA-WW-ING-1413a	Mikro- und Nano-Zerstörungsfreie	Mikro- und Nano-Zerstörungsfreie Prüfung für WING	2/0/0/0/0	Heuer	Mo	6.			
D-WW-ING-1413a	Prüfung für WING	Mikro- und Nano-zerstorungstreie Prutung für WiNG	0/0/0/0/1	Heuer	Di	1.		Informationen Fakultät Eul	
MA-WW-ING-1414	Neue Aktoren und Aktorsysteme	Unkoventionelle Aktoren	2/0/0/0/0	Richter	Di	4.		Beginn: 03.11.2020	
D-WW-ING-1414		Mikrofluidik	0/1/0/0/0 2/0/1/0/0	Richter Richter	Di Fr	5. 4.		1. Woche Beginn: 06.11.2020	
MA-WW-ING-1410	Semiconductor Process Technology	Semiconductor Process Technology	4/0/0/0/0	Bartha	Di	4.		Begini: 06.11.2020	
D-WW-ING-1410					Do	2.			
Cabusananalit Flate									
MA-WW-ING-1504	tro- und Informationstechnik - Infor Schaltungstechnik	Schaltungstechnik	0/0/2/0/0	Schumann	Mo	1./2.			
D-WW-ING-1504				-	Mi	1./2.		Informationen Fakultät Eul	
MA-WW-ING-1511 D-WW-ING-1511	Signaltheorie und Akustik	Signalverarbeitung	2/0/0/0/0	Birkholz	Di	3.			
			0/1/0/0/0	Thiele, Wagner	Mo Fr	2.		P, Informationen Fakultät Eul	
		Digitale Signalübertragung	2/0/0/0/0	Dörpinghaus	Do	6.			
MA-WW-ING-1509			0/1/0/0/0	Dörpinghaus	Fr	2.		1. Woche	
MA-WW-ING-1509 D-WW-ING-1509	Sound Design	Sound Design	2/0/0/0/0	Altinsoy Altinsoy	Mi Mi	3. 4.			
MA-WW-ING-1508	Stochastic Signals and Systems	Stochastic Signals and Systems	2/0/0/0/0	Scheunert	Di	5.		in englischer Sprache	
D-WW-ING-1508			0/2/0/0/0	Kortke	Mi	4.		S	
Schwerpunkt Elek	tro- und Informationstechnik - Biom	edizinische Technik							
MA-WW-ING-1602	Biomedizinisch-technische Systeme für	Diagnostische und therapeutische Systeme	2/0/0/0/0	Malberg, Thiele	Do	4.			
D-WW-ING-1602	WING		0/0/1/0/0	Thiele	Mi	5.		1. Woche	
		Biosignalverarbeitung OS Digitalisierung in der Medizin	1/0/0/0/0 0/0/1/0/0	Malberg Malberg, Gräßer	Fr Mi	2.			
		22 Signalisterang III der Medizili	0/0/1/0/0	morberg, Graber	IVII	J.	I.	1	
	kehrsingenieurwesen								
MA-WW-ING-1702a D-WW-ING-1702a	Aktuelle Aspekte der Optimierung von Verkehrs- und Logistikprozessen	Aktuelle Aspekte der Optimierung von Verkehrs- und Logistikprozessen	1/0/0/0/0	Frank, Nachtigall	Di	2.			
1			0/2/0/0/0	-	Do Di	3. 2.		1. Woche	
MA-WW-ING-1703	Bahnbau	Bahnbau	3/0/0/0/0	Gerber	Мо	5.			
D-WW-ING-1703			0/4/0/0/0	-	Do	1.		2. Woche	
MA-WW-ING-1704	Bahnbetriebssicherung	Bahnbetriebssicherung	0/1/0/0/0 3/0/0/0/0	Trinckauf	Do	1. 5.		1. Woche	
D-WW-ING-1704			2.0,0,0	Maschek	Di	4.		2. Woche	
MA-WW-ING-1705	Potrioblish logi-ti-sh- ftm 1:		0/1/0/0/0	Maschek	Di	4.		1. Woche	
MA-WW-ING-1705 D-WW-ING-1705	Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs	Luftverkehrsanlagen, -betrieb und Flugsicherung I	2/0/0/0/0	Fricke	Fr	4.			
		the contract of	2/0/0/0/0	Fricke	Do	5.		1	
MA-WW-ING-1709 D-WW-ING-1709	Communication, Navigation, Surveillance (CNS)	Navigation Communication-Surveillance			_	- 1			
MA-WW-ING-1709 D-WW-ING-1709 MA-WW-ING-1710	(CNS) Einführung in die Straßenverkehrs-	Navigation Communication-Surveillance Grundlagen Straßenverkehrstechnik	2/0/0/0/0	Fricke Gerike, u.a.	Di Di	1. 4.			
MA-WW-ING-1709 D-WW-ING-1709	(CNS)	Communication-Surveillance	2/0/0/0/0	Fricke	Di			1. Woche	

MA-WW-ING-1711 D-WW-ING-1711	Einsatz der Schienenfahrzeuge	Einsatz der Schienenfahrzeuge	3/0/0/0/0	Nachtigall u.a.	Mi	4.		
D-WW-ING-1711			0.14.10.10.10		Fr	1.		2. Woche
MA-WW-ING-1715a	Elektrische Nahverkehrssysteme	Elektrische Nahverkehrssysteme	0/1/0/0/0	Stephan, u.a.	Fr Fr	1.		1. Woche
D-WW-ING-1715a	Lieutensene namvernemssysteme	Elektristrie Nariverkerii ssysteme	0/2/0/0/0	Stephan, u.a.	Fr	4.		
MA-WW-ING-1713	Flugplanung und Betrieb	Cockpittechnologien	2/0/0/0/0	Fricke	Mi	1.		
D-WW-ING-1713			0/1/0/0/0		Do	2.		
MA-WW-ING-1714a D-WW-ING-1714a	Grundlagen der Schienenfahrzeug-technik	Grundlagen der Schienenfahrzeugtechnik	2/0/0/0/0	Löffler	Mi	1.		
MA-WW-ING-1751	Grundlagen der Technology Assessment		0/1/0/0/0	Löffler u.a.	Mo Mi	1.		
D-WW-ING-1751	Grundlagen des Technology Assessment (TA)	Grundlagen elektrischer Verkehrssysteme	5/0/0/0/0	Stephan, u.a.	Fr	1.		1. Woche
			0/1/0/0/0	Stephan, u.a.				Informationen Institut für Bahnfahrzeuge und
MA-WW-ING-1744	Grundlagenmodul Fahrzeugelektronik	Fahrzeugelektronik	2/0/0/0/0	Bäker, u.a.	Di	2.		Bahntechnik
D-WW-ING-1744			0/0/0/0/1	,	Do	1./2.		
MA-WW-ING-1716	Grundlagenmodul Kraftfahrzeugtechnik	Grundlagen Verbrennungsmotoren	2/0/0/0/0	Atzler	Di	4.		
D-WW-ING-1716		Kfz I-Komponenten und Subsysteme der Kraftfahrzeu	2/0/0/0/0	Prokop	Di	3.		
MA-WW-ING-1747 D-WW-ING-1747	Hubschrauber-Technologie	Dynamik und Flugmechanik der Hubschrauber- Technologien	2/0/0/0/0	Keßler	Do	3./4.		1. Woche
MA-WW-ING-1701	Luftfahrzeugeigenschaften	Aerodynamik und Flugeigenschaften	3/0/0/0/0	Fricke u.a.	Мо	4.		
D-WW-ING-1701					Do	4.		1. Woche
			0/1/0/0/0		Do	4.		2. Woche
MA-WW-ING-1750 D-WW-ING-1750	Optimale Steuerung, Methoden und Verfahren der Entscheidungsfindung	Optimale Steuerung, Methoden und Verfahren der Entscheidungsfindung	2/0/0/0/0	Jaekel	Мо	5.		
MA-WW-ING-1724	Planung und Entwurf von Bahnanlagen	Entwurf und Bau von Eisenbahnanlagen	2/0/0/0/0	Grün	Мо	7.		Informationen Institut für Bahnsysteme und
D-WW-ING-1724		Modellgestützte Gestaltung	1/1/0/0/0	Hietzschold				Öffentlichen Verkehr
MA-WW-ING-1727	Prozessautomatisierung in der	Grundlagen der Prozessautomatisierung	2/0/0/0/0	Jaekel	Mi	2.		
D-WW-ING-1727	Verkehrstelematik		0/1/0/0/0	Jaekel u.a.	Mi	5.		
MA-WW-ING-1731 D-WW-ING-1731	Schienenverkehrsanlagen	Schienenverkehrsanlagen	3/0/0/0/0	Grün	Di	5.		2 Wacha
		Verkehrsgeschichte	0/1/0/0/0	Mitarbeiter LS	Do Di	6. 7.		2. Woche
MA-WW-ING-1732	Straßenentwurf	Straßenentwurf	2/0/0/0/0	Lippold	Do	6.		
D-WW-ING-1732			0/1/0/0/0	Martin	Di	1.		
MA-WW-ING-1735	Verkehrsökologie und ihre Verfahren	Verkehrsökologie I	4/0/0/0/0	Becker	Di	5.		
D-WW-ING-1735 MA-WW-ING-1749		_						
D-WW-ING-1749	Verkehrssicherheit	Verkehrssicherheit bei Planung, Entwurf und Betrieb	2/2/0/0/0	Gericke, Lippold	Fr	2.		
MA-WW-ING-1742a	Vertiefung Schienenfahrzeugtechnik	Dieseltriebfahrzeuge	2/0/0/0/0	Löffler	Fr	2.		
D-WW-ING-1742a	(Fahrzeuge)	Fahrzeuge des ÖPNV	2/0/0/0/0	Löffler u.a.	Mi	3.		
MA-WW-ING-1738c D-WW-ING-1738c	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik (Ausgewählte Kapitel der Kraftfahrzeug-	Ausgewählte Kapitel der Kraftfahrzeugtechnik	2/0/0/0/0	Prokop	Fr			Informationen Institut für Automobiltechnik
J 1111 III 17500	technik sowie Nutzfahrzeugtechnik)	Nutzfahrzeugtechnik	2/0/0/0/0	Prokop	Fr			Dresden (IAD)
MA-WW-ING-1743a	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik	Fahrzeugelektronik	2/0/0/0/0	Bäker	Di	2.		
D-WW-ING-1743a	(Entwicklung, Auslegung und Absiche- rung von Kraftfahrzeugen sowie							
	Fahrzeugelektronik)							
Schwerpunkt Hydr	owissenschaften							
MA-WW-ING-1810	Behandlungstechnologien für	Mechanische, biologische und thermische	4/0/0/0/0	Dornack, u.a.	Di	4.		
D-WW-ING-1810	Siedlungsabfälle	Abfallbehandlung		,	Mi	3.		
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a		Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft	2/0/0/0/0	Dornack, u.a.	Mi Di	3. 3.		
D-WW-ING-1810	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten	2/0/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a.	Mi Di Mi	3. 3. 6.		
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft	2/0/0/0/0	Dornack, u.a.	Mi Di	3. 3.		
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a.	Mi Di Mi	3. 3. 6. 3.		
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a.	Mi Di Mi Mi Do	3. 3. 6. 3. 2. 4./5.		
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a D-WW-ING-1805a	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch	Mi Di Mi Mi Do	3. 3. 6. 3.		
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a D-WW-ING-1805a D-WW-ING-1805a D-WW-ING-1805	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a.	Mi Di Mi Mi Do	3. 3. 6. 3. 2. 4./5.		
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a D-WW-ING-1805a D-WW-ING-1805a D-WW-ING-1805a D-WW-ING-1806	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Attlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements sswissenschaften	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a.	Mi Di Mi Mi Do	3. 3. 6. 3. 2. 4./5.		
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 D-WW-ING-18066 D-WW-ING-18066 D-WW-ING-18066	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altdasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a.	Mi Di Mi Mi Do	3. 3. 6. 3. 2. 4./5.		
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a D-WW-ING-1805a D-WW-ING-1805a D-WW-ING-1805a D-WW-ING-1806	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Attlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements sswissenschaften	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a.	Mi Di Mi Mi Do	3. 3. 6. 3. 2. 4./5.	virtuell	Informationen LS Organisation
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 Bereich Wirtschaft Schwerpunkt Man MA-WW-BW-2050 D-WW-BW-2050	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0/0 2/2/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack	Mi Di Mi Mi Do Fr	3. 3. 6. 3. 2. 4./5.	virtuell virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Organisation
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1805a D-WW-ING-1805a D-WW-ING-18050 D-WW-ING-1806 Bereich Wirtschaft Schwerpunkt Man MA-W-BWL-2050 D-WW-WW-BWL-2050 D-WW-WW-BWL-2050	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0/0 2/2/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner	Mi Di Mi Mi Do Fr	3. 3. 6. 3. 2. 4./5.		
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2050 MA-WW-BWL-1750 MA-WW-BWL-2550	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Marketing Aktuelle Themen des Strategischen	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer	Mi Di Mi Mi Do Fr Di	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2.	virtuell	Informationen LS Organisation
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-W-W-W-10G-1806 D-WW-W-W-W-10G-1806 D-WW-W-W-W-10G-1806 D-WW-W-W-W-10G-1806 D-WW-W-W-W-10G-1806 D-WW-W-W-W-10G-1806	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 3/0/0/0/0 4/0/0/0/0 4/0/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen	Mi Di Mi Mi Do Fr Di	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2.	virtuell virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805 D-WW-ING-1806 Bereich Wirtschaft Schwerpunkt Man MA-WW-BWL-2050 D-WW-WW-1050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WWW-1750 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2350	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Marketing Aktuelle Themen des Strategischen	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Schirmer	Mi Di Mi Mi Do Fr Di	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2.	virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Organisation
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WWIWI-2050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WWIWI-2050 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2011a D-WW-WIWI-2350	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Marketing Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management des Wandels	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altdasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements SAusgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change	2/0/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 4/0/0/00 2/2/0/00 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer	Mi Di Mi Do Fr Di Do Mo	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2.	virtuell virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805 D-WW-ING-1806 Bereich Wirtschaft Schwerpunkt Man MA-WW-BWL-2050 D-WW-WW-1050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WWW-1750 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2350	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Managements	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels	2/0/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 4/0/0/00 2/2/0/00 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Schirmer	Mi Di Mi Do Fr Di Do Mo	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2.	virtuell virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Organisation
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 D-WW-ING-18066 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-WW-ING-1806 D-WW-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2001a D-WW-WWW-2001a MA-WW-BWL-2001a D-WW-WWW-2001a MA-WW-BWL-2001D D-WW-WWW-2001	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Marketing Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management des Wandels Management des Wandels	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China"	2/0/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 4/0/0/00 2/2/0/00 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thúrmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thúrmer Schirmer Pferner, Kubiak	Mi Di Mi Mi Do Do Do Do	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2.	virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805A MA-WW-ING-1805A MA-WW-ING-1805B MA-WW-ING-1805B MA-WW-ING-1806B D-WW-ING-1806B D-WW-ING-1806B D-WW-ING-1806B D-WW-WIW-2050B MA-WW-BWL-2050B MA-WW-BWL-2001B MA-WW-BWL-2001B MA-WW-BWL-2001B MA-WW-BWL-2001B	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Marketing Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management des Wandels Management des Wandels	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 2/0/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thúrmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thúrmer Schirmer Pferner, Kubiak Schirmer	Mi Di Mi Mi Do Do Do Do	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2.	virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 D-WW-ING-18066 D-WW-ING-18066 D-WW-ING-1806 D-WW-WING-1806 D-WW-WING-1806 D-WW-WIW-1750 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIW-1750 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIW-1750 MA-WW-BWL-2001a D-WW-WIW-2001a MA-WW-BWL-20010 D-WW-WIW-20010 MA-WW-BWL-20010 D-WW-WIW-20010 MA-WW-BWL-20010 D-WW-WIW-20010 MA-WW-BWL-20010 D-WW-WIW-20010 MA-WW-BWL-20010 D-WW-WIW-20010 MA-WW-BWL-20010 D-WW-WIW-170010	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management des Wandels Management von Strategie, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altdasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen Steading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Literature Review	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0	Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Schirmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak	Mi Di Mi Mi Do Fr Di Do Do Do Do	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2.	virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805 D-WW-ING-1805 D-WW-ING-1805 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-WIW-1050 D-WW-WIW-1050 MA-WW-BWL-1750 D-WW-WIW-1750 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-2350 MA-WW-BWL-201a D-WW-WIW-2001 MA-WW-BWL-2001 D-WW-WIW-2001 MA-WW-BWL-2001 D-WW-WIW-2001 MA-WW-BWL-2002 MA-WW-BWL-1702a D-WW-WIW-1702a	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Attlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management bund Marketing Management des Wandels Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Literature Review S Marketing Science - interaktiv	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 2/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Schirmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Schönitz, Papen	Mi Di Mi Do Fr Di Do Do Mi Mi Mo	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4.6.	virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Marketing Informationen LS Marketing
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2050 MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1703a	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management des Wandels Management von Strategie, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altdasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen Steading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Literature Review	2/0/0/00 2/0/0/00 2/0/0/00 0/1/0/00 4/0/0/00 2/2/0/00 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Schirmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen	Mi M	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3.	virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-18054 MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-WW-10650 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WW-1750 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WWW-2050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WWW-2050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WWW-2050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WWW-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-17050 MA-WW-BWL-17020 MA-WW-BWL-17020 MA-WW-BWL-17030 MA-WW-BWL-17030 MA-WW-BWL-17030 MA-WW-BWL-17030 MA-WW-BWL-17030	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Attlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management bund Marketing Management des Wandels Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change U Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Literature Review S Marketing Literature Review S Marketing Science - interaktiv	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0 2/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Schönitz, Papen	Mi Di Mi Do Do Do Mi Mo Mi Mi	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4.6. 2.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Marketing Informationen LS Marketing Informationen LS Marketing
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-W-W-1050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2001 MA-WW-BWL-2001 D-WW-WIWI-2001 MA-WW-BWL-1703a D-WW-WIWI-1703a MA-WW-BWL-1703a MA-WW-BWL-1705b D-WW-WIWI-1703a MA-WW-BWL-1705b D-WW-WIWI-1706b	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Attlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management bund Marketing Management des Wandels Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Literature Review S Marketing Literature Review S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung Ü Marktforschung	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Schönitz, Papen	Mi M	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 2./3. 4. 6. 2. 4./5.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-WING-1806 D-WW-WING-1806 D-WW-WIW-2050 D-WW-WIW-1750 MA-WW-BWL-1750 D-WW-WIW-2011 MA-WW-BWL-2010 MA-WW-BWL-2001 D-WW-WIW-2001 MA-WW-BWL-2001 D-WW-WIW-2001 MA-WW-BWL-2001 D-WW-WIW-2001 MA-WW-BWL-1702a D-WW-WIW-1702a D-WW-WIW-1703a D-WW-WIW-1703a MA-WW-BWL-1706b	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management von Strategis, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv Marktforschung Projektseminar zum Marketing	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change S Projektwerkstatt C2 - Camshaft China* V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China* S Marketing Literature Review S Marketing Literature Review S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung Ü Marktforschung T Marktforschung S Projektseminar zum Marketing	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0 2/2/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Schönitz, Papen Siems Landmann Tutor Göttling, Schönitz	Mi Do Do Do Mi Mi Mi Mi Fr Mo	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4./5. 5. 2. 4./5. 2. 4./5. 3. 2./3.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-18054 MA-WW-ING-18056 MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2050 MA-WW-BWL-17064 D-WW-WIWI-17066 MA-WW-BWL-17056 D-WW-WIWI-17066 MA-WW-BWL-17070 D-WW-WIWI-17070 D-WW-WIWI-17080	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Marketing Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management des Wandels Management von Strategie, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv Marktforschung	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Literature Review S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung Ü Marktforschung Ü Marktforschung T Marktforschung	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/0/0/	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Siems Landmann Tutor Göttling, Schönitz Siems	Mi Di Mi Do Do Do Mi Mo Mi Mi Fr	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4./5. 5.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 D-WW-ING-18066 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-WIW-18050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIW-1750 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2001 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-17056 D-WW-WIWI-17056 D-WW-WIWI-17056 D-WW-WIWI-17070 D-WW-WIWI-17070 MA-WW-BWL-17070 D-WW-WIWI-17070 D-WW-WIWI-17070 D-WW-WIWI-17070 MA-WW-BWL-17070 D-WW-WIWI-17080	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management von Strategis, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv Marktforschung Projektseminar zum Marketing	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change S Projektwerkstatt C2 - Camshaft China* V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China* S Marketing Literature Review S Marketing Literature Review S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung Ü Marktforschung T Marktforschung S Projektseminar zum Marketing	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0 2/2/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Schönitz, Papen Siems Landmann Tutor Göttling, Schönitz Siems Schefczyk, Müller-	Mi Do Do Do Mi Mi Mi Mi Fr Mo	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4./5. 5. 2. 4./5. 2. 4./5. 3. 2./3.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-18054 MA-WW-ING-18056 MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2050 MA-WW-BWL-17064 D-WW-WIWI-17066 MA-WW-BWL-17056 D-WW-WIWI-17066 MA-WW-BWL-17070 D-WW-WIWI-17070 D-WW-WIWI-17080	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Attlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management won Strategis, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv Marktforschung Projektseminar zum Marketing Relationship Marketing	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung Ü Marktforschung T Marktforschung S Projektseminar zum Marketing V Relationship-Marketing	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0/0 2/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/0/0/	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Siems Landmann Tutor Göttling, Schönitz Siems	Mi Di Mi Mo Mi Mi Mo Mi Mo Mi Mi Mo Mi Mi Mo Di Mi Mo Di	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4. 6. 2. 4./5. 3. 2./3. 4. 4. 4. 4. 4.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informatio
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-1706a D-WW-WIWH-1702a MA-WW-BWL-1706b D-WW-WIWH-1706b MA-WW-BWL-1706b D-WW-WIWH-17070 MA-WW-BWL-17070 D-WW-WIWH-17070 MA-WW-BWL-17070 D-WW-WIWH-17070 MA-WW-BWL-17070 D-WW-WIWH-17070 MA-WW-BWL-17070 D-WW-WIWH-17070 MA-WW-BWL-17070 D-WW-WIWH-17080 MA-WW-BWL-17070 D-WW-WIWH-17080 MA-WW-BWL-170705 D-WW-WIWH-17080 MA-WW-BWL-170705 D-WW-WIWH-17080 MA-WW-BWL-170705 D-WW-WIWH-17080 MA-WW-BWL-17080 D-WW-WIWH-17080 MA-WW-BWL-17080 D-WW-WIWH-17080 MA-WW-BWL-17080 D-WW-WIWH-17080	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Attlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management won Strategis, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv Marktforschung Projektseminar zum Marketing Relationship Marketing	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung Ü Marktforschung T Marktforschung S Projektseminar zum Marketing V Relationship-Marketing	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0/0 2/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/0/0/	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Schönitz, Papen Siems Landmann Tutor Göttling, Schönitz Siems Schefczyk, Müller-	Mi Di Mi Mo Mi Mi Mo Mi Mo Mi Mi Mo Mi Mi Mo Di Mi Mo Di	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4. 6. 2. 4./5. 3. 2./3. 4. 4. 4. 4. 4.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informatio
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WWI-2050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2001 MA-WW-BWL-2002 D-WW-WIWI-7003 MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1703a MA-WW-BWL-1705b D-WW-WIWI-1703a MA-WW-BWL-1705b D-WW-WIWI-1706b D-WW-WIWI-1706b D-WW-WIWI-1708a	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Attlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management won Strategie, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung Ü Marktforschung T Marktforschung S Projektseminar zum Marketing V Relationship-Marketing	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0/0 2/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/0/0/	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Schönitz, Papen Siems Landmann Tutor Göttling, Schönitz Siems Schefczyk, Müller-	Mi Di Mi Mo Mi Mi Mo Mi Mo Mi Mi Mo Mi Mi Mo Di Mi Mo Di	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4. 6. 2. 4./5. 3. 2./3. 4. 4. 4. 4. 4.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-1706a D-WW-WIWH-1702a MA-WW-BWL-1706a D-WW-WIWH-1706a D-WW-WIWH-1706a D-WW-WIWH-1706a D-WW-WIWH-1706a MA-WW-BWL-1706a D-WW-WIWH-1706a MA-WW-BWL-1706a D-WW-WIWH-1706a MA-WW-BWL-1706a D-WW-WIWH-1706a MA-WW-BWL-1706a D-WW-WIWH-1706a MA-WW-BWL-1706a D-WW-WIWH-1706a MA-WW-BWL-17065 D-WW-WIWH-1708a MA-WW-BWL-17065 D-WW-WIWH-1708a MA-WW-BWL-17065 D-WW-WIWH-1708a MA-WW-BWL-17065 D-WW-WIWH-1708a	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Attlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management won Strategischen Management over Strategischen Management over Strategischen Management over Strategischen Management von Strategie, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv Marktforschung Projektseminar zum Marketing Relationship Marketing Technology Management unting and Finance Advanced International Financial Reporting	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung Ü Marktforschung T Marktforschung S Projektseminar zum Marketing V Relationship-Marketing V Advanced International Financial Reporting	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Schönitz, Papen Siems Landmann Siems Schönitz, Papen Siems	Mi Di Mi Mo Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mo Mi Mo	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4. 6. 2. 4./5. 3. 2./3. 4. 4./5.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspådagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informatio
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-WIW-1806 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIW-1750 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIW-1750 MA-WW-BWL-2011a D-WW-WIW-2001a MA-WW-BWL-2011a D-WW-WIW-1702a MA-WW-BWL-1703a MA-WW-BWL-1703a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIW-1703a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIW-1703a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIW-1703a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIW-1705a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIW-1705a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIW-1705a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIW-1706b D-WW-WIW-1708a D-WW-WIW-1708a D-WW-WIW-2801 D-WW-WIW-8801	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Management des Strategischen Management won Strategie, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv Marktforschung Projektseminar zum Marketing Relationship Marketing Technology Management unting and Finance Advanced International Financial Reporting Asset Management	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change U Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management des Wandels U Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung U Marktforschung T Marktforschung S Projektseminar zum Marketing V Relationship-Marketing V Relationship-Marketing V Advanced International Financial Reporting S Asset Management	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 4/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/0/0/	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Siems Landmann Tutor Göttling, Schönitz Siems Schefczyk, Müller- Sägebrecht	Mi Di Mi Mo Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mo Mi Mo	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4. 6. 2. 4./5. 3. 2./3. 4. 4./5.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing In
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIWH-1703a D-WW-WIWH-1705a D-WW-WIWH-1708a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIWH-1808a MA-WW-BWL-2801 D-WW-WIWH-18081 D-WW-WIWH-2801 MA-WW-BWL-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2001	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Marketing Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management des Wandels Management von Strategie, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv Marktforschung Projektseminar zum Marketing Relationship Marketing Technology Management unting and Finance Advanced International Financial Reporting Asset Management Ausgewählte Probleme und Methoden	Abfallbehandlung Grundlagen Krisislaufwirtschaft Grundlagen Altasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Literature Review S Marketing Literature Review S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung Ü Marktforschung T Marktforschung V Relationship-Marketing V Relationship-Marketing V Advanced International Financial Reporting S Asset Management S Risikogerechte Bewertung und	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 2/2/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Schönitz, Papen Siems Landmann Siems Schönitz, Papen Siems	Mi Di Mi Mo Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mo Mi Mo	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4. 6. 2. 4./5. 3. 2./3. 4. 4./5.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-WING-1806 D-WW-WIW-1050 D-WW-WIW-1050 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIW-1750 MA-WW-BWL-2011 D-WW-WIW-2050 MA-WW-BWL-2011 D-WW-WIW-2001 MA-WW-BWL-1703a D-WW-WIW-1703a MA-WW-BWL-1703a D-WW-WIW-1703a MA-WW-BWL-1703a MA-WW-BWL-1703a MA-WW-BWL-1705b D-WW-WIW-1705a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIW-1705a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIW-1705a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIW-1705a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIW-1705a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIW-1705a MA-WW-BWL-2801 D-WW-WIW-2801 MA-WW-BWL-2801 D-WW-WIW-8801	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Strategischen Management des Strategischen Management won Strategie, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv Marktforschung Projektseminar zum Marketing Relationship Marketing Technology Management unting and Finance Advanced International Financial Reporting Asset Management	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change U Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management des Wandels U Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung U Marktforschung T Marktforschung S Projektseminar zum Marketing V Relationship-Marketing V Relationship-Marketing V Advanced International Financial Reporting S Asset Management	2/0/0/0/0 2/0/0/0 2/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/0/0 0/0/0/0 0/0/0/0 0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Schirmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Schönitz, Papen Siems Landmann Tutor Göttling, Schönitz Siems Schefczyk, Müller- Sägebrecht Dobler Locarek-Junge, Albers	Mi Di Mi Mo Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mo Mi Mo	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4. 6. 2. 4./5. 3. 2./3. 4. 4./5.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIWH-1703a D-WW-WIWH-1705a D-WW-WIWH-1708a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIWH-1808a MA-WW-BWL-2801 D-WW-WIWH-18081 D-WW-WIWH-2801 MA-WW-BWL-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2001	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Marketing Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management des Wandels Management von Strategie, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv Marktforschung Projektseminar zum Marketing Relationship Marketing Technology Management unting and Finance Advanced International Financial Reporting Asset Management Ausgewählte Probleme und Methoden	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Literature Review S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung Ü Marktforschung V Marktforschung S Projektseminar zum Marketing V Relationship-Marketing V Relationship-Marketing V Advanced International Financial Reporting S Asset Management S Asset Management S Risikogerechte Bewertung und Managemententscheidungen S Corporate Planning - Methodischer Ansatz und Umsetzung im Projekt	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 3/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/0/0/	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Schönitz, Papen Siems Landmann Tutor Göttling, Schönitz Siems Schefczyk, Müller- Sägebrecht Dobler Locarek-junge, Albers Gießner Tiefenbeck, Nguyen, Janka	Mi Di Mi Mo Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mo Mi Mo	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4. 6. 2. 4./5. 3. 2./3. 4. 4./5.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806 D-WW-WW-ING-1806 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-2050 MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1702a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIWH-1703a D-WW-WIWH-1705a D-WW-WIWH-1708a MA-WW-BWL-1705a D-WW-WIWH-1808a MA-WW-BWL-2801 D-WW-WIWH-18081 D-WW-WIWH-2801 MA-WW-BWL-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2801 D-WW-WIWH-2001	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Marketing Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management des Wandels Management von Strategie, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv Marktforschung Projektseminar zum Marketing Relationship Marketing Technology Management unting and Finance Advanced International Financial Reporting Asset Management Ausgewählte Probleme und Methoden	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements S Ausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change S Hanspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Literature Review S Marketing Literature Review S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung T Marktforschung T Marktforschung V Relationship-Marketing V Relationship-Marketing V Advanced International Financial Reporting S Asset Management S Riskingerechte Bewertung und Managemententscheidungen S Corporate Planning - Methodischer Ansatz und	2/0/0/0/0 2/0/0/0 2/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/0/0 0/0/0/0 0/0/0/0 0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0 0/0/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Siems Landmann, Tutor Göttling, Schönitz Siems Schefczyk, Müller- Sägebrecht Dobler Locarek-junge, Albers Gielßner Tiefenbeck, Nguyen,	Mi Di Mi Mo Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mo Mi Mo	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4. 6. 2. 4./5. 3. 2./3. 4. 4./5.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informatio
D-WW-ING-1810 MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1802a MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a MA-WW-ING-1805a MA-WW-ING-18056 D-WW-ING-18056 D-WW-ING-18066 D-WW-ING-18066 D-WW-ING-18066 D-WW-ING-18066 D-WW-ING-18066 D-WW-ING-18066 D-WW-WW-17550 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WW-17550 MA-WW-BWL-2050 D-WW-WW-17061 MA-WW-BWL-2001a D-WW-WWW-17062a MA-WW-BWL-17062a MA-WW-BWL-17063b D-WW-WWW-17063b D-WW-WWW-18061 D-WW-WW-18061 D-WW-WW-18061 D-WW-WW-18061 D-WW-WW-18061 D-WW-WW-180601 D-WW-WW-180601 D-WW-WW-1806001 D-WW-WW-1806001 D-WW-WW-18060000	Siedlungsabfälle Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten Grundlagen der Hydroverfahrens-technik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements swissenschaften agement und Marketing Aktuelle Themen der Organisation Aktuelle Themen des Marketing Aktuelle Themen des Strategischen Managements Management des Wandels Management von Strategie, Struktur und Verhalten Marketing Literature Review Marketing Science - interaktiv Marktforschung Projektseminar zum Marketing Relationship Marketing Technology Management unting and Finance Advanced International Financial Reporting Asset Management Ausgewählte Probleme und Methoden	Abfallbehandlung Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altiasten Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie Grundlagen des Stoffstrommanagements Sausgewählte Themen der Führung und Motivation in Organisationen Steading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden Stentwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change Y Management des Wandels Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Planspiel "Projektwerkstatt C2 - Camshaft China" S Marketing Science - interaktiv V Marktforschung Ü Marktforschung T Marktforschung S Projektseminar zum Marketing V Relationship-Marketing V Advanced International Financial Reporting S Asset Management S Risikogerechte Bewertung und Managementscheidungen S Corporate Planning - Methodischer Ansatz und Umsetzung im Projekt S Strategisches Management im	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/2/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a. Lerch Bernhofer, u.a. Dornack Kubiak, Pferner Thürmer Schönitz, Papen Muss, Scheuch Thürmer Pferner, Kubiak Schirmer Pferner, Kubiak Landmann, Papen Schönitz, Papen Siems Landmann Tutor Göttling, Schönitz Siems Schefczyk, Müller- Sägebrecht Dobler Locarek-junge, Albers Gießner Tiefenbeck, Nguyen, Janka	Mi Di Mi Mo Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mo Mi Mo	3. 3. 6. 3. 2. 4./5. 1./2. 3. 2./3. 4. 6. 2. 4./5. 3. 2./3. 4. 4./5.	virtuell	Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation Informationen LS Marketing Informatio

BAA JARRY DIAH COCC								
MA-WW-BWL-2802	Ausgewählte Problemfelder der	V Internationales Steuerrecht	2/0/0/0/0	Reith				
D-WW-WIWI-2802	Steuerlehre	V Unternehmensbesteuerung	2/0/0/0/0	Schnüttgen				Informationen LS Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre
		V Tax Compliance	2/0/0/0/0	Penter	Mo	6.		The state of the s
MA-WW-BWL-0807		r			-			la conference de la constanta
D-WW-WIWI-0807	Empirical and Corporate Finance	S Empirical and Corporate Finance	0/0/4/0/0	Locarek-Junge, Mitarbeiter			virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen
MA-WW-BWL-0309b				iwitai beitei				
D-WW-WIWI-0309b	Fallstudie: Finanzanalystenbericht	S Fallstudie: Finanzanalystenbericht	0/0/3/0/0	Graßmann				Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
MA-WW-BWL-0307	Integriertes Management immaterieller	V/S Integriertes Management immaterieller	1/0/2/0/0	Citables T Missabellas	Fr	2./3.		Informationen LS Betriebliches
D-WW-WIWI-0307	Ressourcen	Ressourcen	1/0/2/0/0	Günther, T., Mitarbeiter	Fr	2./3.		Rechnungswesen und Controlling
MA-WW-BWL-0806a	Konzepte des Asset- und	S Asset Management	0/1/2/0/0	Locarek-Junge, Albers			virtuell	Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen
D-WW-WIWI-0806a MA-WW-BWL-0808	Risikomanagements	V/II DfiII D+f-Ii	3/1/0/0/0	Lancardo bornas Markovarla			virtuell	
D-WW-WIWI-0808	Professionelles Portfoliomanagement	V/Ü Professionelles Portfoliomanagement		Locarek-Junge, Mattusch				Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen
MA-WW-BWL-2808	Regulierung und Ökonomie der	T Professionelles Portfoliomanagement V/Ü Regulierung und Ökonomie der	0/0/0/1/0	Tutor			virtuell	-
D-WW-WIWI-2808	Rechnungslegung	Rechnungslegung	2/1/0/0/0	Dobler	Di	5./6.	virtuell	Informationen LS Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre
MA-WW-BWL-0311					_			Informationen LS Betriebliches
D-WW-WIWI-0311	Risikocontrolling und Risikomanagement	V/Ü Risikocontrolling und Risikomanagement	1/1/0/0/0	Günther, T., Mitarbeiter	Do	6.		Rechnungswesen und Controlling
MA-WW-BWL-0308	Strategisches Controlling	V Strategisches Controlling	2/0/0/0/0	Günther, T., Mitarbeiter	Do	4.		Informationen LS Betriebliches
D-WW-WIWI-0308		Ü Strategisches Controlling	0/1/0/0/0	Günther, T., Mitarbeiter	Do	5.		Rechnungswesen und Controlling
				•				
Schwerpunkt Oper	ations and Logistics Management							
MA-WW-BWL-1002	Aktuelle Forschungsfragen des	S Aktuelle Forschungsfragen des Industriellen						
D-WW-WIWI-1002	Industriellen Managements	Managements	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS Industrielles Management
MA-WW-BWL-1501	Beschaffungsmanagement	V Beschaffungsmanagement	2/0/0/0/0	Lasch	Mi	2.	virtuell	Informationen LS Logistik
D-WW-WIWI-1501		Ü Beschaffungsmanagement	0/2/0/0/0	Mitarbeiter	Do	2.	virtuell	
					Do	3.	virtuell	1
					Do	6.	virtuell	P, Informationen LS Logistik
					Fr	3.	virtuell	1
					Fr	4.	virtuell	1
BA-WW-BWL-1005b	Instrumente und Anwendungen des	S Instrumente und Anwendungen des Industriellen	0.10.15 : :-					
D-WW-WIWI-1005b	Industriellen Managements	Managements	0/0/2/0/0	Kuttner, Linß			virtuell	Informationen LS Industrielles Management
MA-WW-BWL-1004a	Inventory Management	V Inventory Management	2/0/0/0/0	Buscher	Mo	2.	virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS
D-WW-WIWI-1004a		Ü Inventory Management	0/2/0/0/0	Hölscher, Linß	Do	4.	virtuell	Industrielles Management
MA-WW-BWL-1503	Logistik-Fallstudien	S Logistik-Fallstudien	0/0/2/0/0	Keller	Di	4.	SCH A200a	P, Informationen LS Logistik
D-WW-WIWI-1503					Di	5.	SCH A200a	P, Informationen LS Logistik
MA-WW-BWL-1508a				_				in englischer Sprache
D-WW-WIWI-1508a	Logistics Projects	S Logistics Projects	0/0/3/0/0	Trautmann			virtuell	Informationen LS Logistik
BA-WW-BWL-1504	Logistik mit SAP	S Logistik mit SAP	0/0/4/0/0	Lohmer	Мо	4./5.	SCH A200a	Informationen LS Logistik
D-WW-WIWI-1504		•						
		_						
	veltmanagement und Energiewirtsch	naft		1				T
MA-WW-BWL-0250	Aktuelle Themen der Betrieblichen	S Nexusseminar	1/0/0/0/1	Hüske, Caucci	Mo	5.	virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche
D-WW-WIWI-0250	Umweltökonomie	3 110,403301111141	170707071	riaske, eadeer	1410	٥.	VIII COCII	Umweltökonomie
MA-WW-BWL-0650		S Entwicklungen und Herausforderungen einer						
D-WW-WIWI-0650	Aktuelle Themen der Energiewirtschaft	Wasserstoffökonomie - eine technoökonomische Analyse	0/0/2/0/0	Möst				Informationen LS Energiewirtschaft
MA-WW-BWL-0602a								
D-WW-WIWI-0602a	Elektrizitätswirtschaft	V/Ü/S Elektrizitätswirtschaft	2/2/2/0/0	Möst	Di	2./3.		Informationen LS Energiewirtschaft
MA-WW-BWL-0606	Risikoquantifizierung und	V/Ü Risikoquantifizierung und -management in der	1/1/0/0/0	Perlwitz				Informationen LS Energiewirtschaft
D-WW-WIWI-0606	-management in der Energiewirtschaft	Energiewirtschaft						in englischer Sprache, Informationen LS
MA-WW-BWL-0222	Strategic Sustainability Management	V/Pj Strategic Sustainability Management	1/0/0/1/1	Morris	Do	2.	virtuell	Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche
D-WW-WIWI-0222	strategic sustainability management	Wrg Strategic Sustainability Wanagement	17070/171		50			Umweltökonomie
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224	Vertiefung der Ökobilanzierung	Pj Vertiefung der Ökobilanzierung	0/0/0/0/2	Wellge	50		virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage-
D-WW-WIWI-0222					50		virtuell	
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224	Vertiefung der Ökobilanzierung	Pj Vertiefung der Ökobilanzierung			50		virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage-
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage	Pj Vertiefung der Ökobilanzierung					virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Learn MA-WP-WP-2651	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des	Pj Vertiefung der Ökobilanzierung					virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage-
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage	PJ Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond	0/0/0/0/2	Wellge	Di	4.	virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Learn MA-WP-WP-2651	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des	Pj Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation	0/0/0/0/2	Welige Labucay Peters	Di	4.	virtuell virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des	PJ Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond	0/0/0/0/2	Wellge		4.	virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal-	0/0/0/0/2	Welige Labucay Peters	Di		virtuell virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-WP-2651 MA-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personal-	Pj Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/3/0/0	Welige Labucay Peters Peters	Di		virtuell virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WP-BWL-2618 MA-WW-BWL-2618	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/3/0/0 0/0/3/0/0	Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters	Di Do	4.	virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-WP-2651 MA-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personal-	Pj Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/3/0/0	Welige Labucay Peters Peters	Di Do	4.	virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WP-BWL-2618 MA-WW-BWL-2618	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personal-	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal-	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/3/0/0 0/0/3/0/0	Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters	Di Do	4.	virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WP-BWL-2618 MA-WW-BWL-2618	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personal-	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/3/0/0 0/0/3/0/0 0/0/2/0/0 0/0/3/0/0	Welige Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters	Di Do Di	4.	virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaltspädagogik Informationen LS Wirtschaftspädagogik In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Leari MA-WP-WP-2651 MA-WP-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-EWG-2651	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/3/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/3/0/0 0/0/3/0/0	Welige Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch	Di Do	4.	virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WP-BWL-2618 MA-WW-WBWL-2618 MA-WW-WBWL-2618	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personal-	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/3/0/0 0/0/3/0/0 0/0/2/0/0 0/0/3/0/0	Welige Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters	Di Do Di	4.	virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaltspädagogik Informationen LS Wirtschaftspädagogik In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Leari MA-WP-WP-2651 MA-WP-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-EWG-2651	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/3/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/3/0/0 0/0/3/0/0	Welige Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch	Di Do Di	4.	virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Urnweitökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Learn MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 MA-WP-BWL-2618 MA-WP-BWL-2619 MA-WP-BWL-2619	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personal-	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Welige Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters	Di Do Di Do O	4. 4. 0	virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Learn MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 MA-WP-BWL-2618 MA-WP-BWL-2619 MA-WP-BWL-2619	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personal-	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Welige Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay	Di Do Do O	4. 4. 0	virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-WP-2651 MA-WP-WR-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WW-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 MA-WW-BWL-2619 MA-WW-BWL-2619 D-WW-WIWI-2619	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal-	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Welige Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters	Di Do Di Do O	4. 4. 0	virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-E6-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WW-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 MA-WP-BWL-2619 D-WW-WIWI-2619	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Welige Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch	Di Do Di Do Do Di Do Do	4. 4. 0 4. 4. 0	virtuell	Informationen LS Narchhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Leari MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Kitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Peters Peters Peters	Di Do Di Di Do O	4. 4. 0 4. 4.	virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Learn MA-WP-WF-2651 MA-WP-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2618 D-WW-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 MA-WW-BWL-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Kitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Welige Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch	Di Do Di Di Do O	4. 4. 0 4. 4. 0	virtuell	Informationen LS Narchhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Leari MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/P) Grundlagen des Community Managements	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clauss	Di Do Di Do O Mi	4. 4. 0 4. 4. 0 5.	virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Linformationsnanagement Informationen LS Informationsnanagement Informationen Jun-Prof.
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Leart MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/P) Grundlagen des Community Managements	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clauss	Di Do Di Do O Mi	4. 4. 0 4. 4. 0 5.	virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Linformationsnanagement Informationen LS Informationsnanagement Informationen Jun-Prof.
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Leari MA-WP-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-BWL-2618 MA-WP-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 Schwerpunkt Econ	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Etnwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Kutuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/Pj Grundlagen des Community Managements V Organizational Behavior	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Seters Muss, Scheuch Clauss Störmer	Di Do O Mi Di Di	4. 4. 0 4. 4. 0 5.	virtuell	Informationen LS Narchhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Informationsmanagement Informationen LS Informationsmanagement Informationen Jun-Prof. Personalmanagement
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 Schwerpunkt Econ MA-WW-WIWI-2010	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior	P) Vertiefung der Ökobilanzierung ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/P) Grundlagen des Community Managements	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clauss	Di Do Di Di Do O Mi Di Mi Mi	4. 4. 0 4. 4. 0 5. 5. 5.	virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Informationsmanagement Informationen LS Informationsmanagement Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 Schwerpunkt Econ MA-WW-WW-2701 D-WW-WIWI-2701 D-WW-WIWI-2701	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Etnwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Kutuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/Pj Grundlagen des Community Managements V Organizational Behavior	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Seters Muss, Scheuch Clauss Störmer	Di Do O Mi Di Di	4. 4. 0 4. 4. 0 5.	virtuell	Informationen LS Narchhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Informationsmanagement Informationen LS Informationsmanagement Informationen Jun-Prof. Personalmanagement
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Leart MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WP-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 Schwerpunkt Econ MA-WW-WWL-2701 MA-WW-WWL-2701 MA-WW-WWL-2701 MA-WW-WWL-2701 MA-WW-WWL-2701 MA-WW-WWL-2701	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Etnwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Kutuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/Pj Grundlagen des Community Managements V Organizational Behavior	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Seters Muss, Scheuch Clauss Störmer	Di Do Di Di Do O Mi Di Mi Mi	4. 4. 0 4. 4. 0 5. 5. 5.	virtuell	Informationen LS Narchhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Inform
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-WP-2651 MA-WP-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WW-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 MA-WW-BWL-2619 D-WW-WIWI-2619 Schwerpunkt Econ MA-WW-WWL-2010 D-WW-WIWI-2010 Schwerpunkt Econ MA-WW-WWL-2701 D-WW-WIWI-2701 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-WIWI-2701 D-WW-WIWI-2701 D-WW-WIWI-2903	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior omic Policy and Political Economy Bildungsökonomie	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung on Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung von Personalstrategien im Team S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/Pj Grundlagen des Community Managements V Organizational Behavior	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 2/0/0/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clausa Störmer Kemnitz, Gralka	Di Do Di Di Do O Mi Di Mi Mi	4. 4. 0 4. 4. 0 5. 5. 5.	virtuell	Informationen LS Narchhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Inform
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WP-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 Schwerpunkt Econ MA-WW-WWL-2701 D-WW-WIWI-2701 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-VWL-2701 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-VWL-09033 MA-WW-VWL-09033 MA-WW-WWL-09033	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior omic Policy and Political Economy Bildungsökonomie	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung on Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung von Personalstrategien im Team S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/Pj Grundlagen des Community Managements V Organizational Behavior	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 2/0/0/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clausa Störmer Kemnitz, Gralka	Di Do Di Di Do O Mi Di Mi Mi	4. 4. 0 4. 4. 0 5. 5. 5.	virtuell	Informationen LS Narchhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Inform
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Leart MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WP-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 Schwerpunkt Econ MA-WW-WWL-2701 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-WWL-2701 MA-WW-WWL-2701 MA-WW-WWL-2701 MA-WW-WWL-2701 MA-WW-WWL-2701 MA-WW-WWL-0906 D-WW-WIWI-0906	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior omic Policy and Political Economy Bildungsökonomie Current Topics in Public Economics	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Tentwicklung von Personalstrategien im Team T/Pj Grundlagen des Community Managements V Organizational Behavior VIÖ Bildungsökonomie S Current Topics in Public Economics: Pandemics S Forschungsfragen der Finanzwissenschaft	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clausay Störmer Kemnitz, Gralka Karmann, Rösel Thum, Mitarbeiter	Di Do Di Do O Di Do O Mi Do O Mi Do	4. 4. 0 4. 4. 0 5. 5. 2. 4.	virtuell	Informationen LS Narchhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Inform
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WP-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 Schwerpunkt Econ MA-WW-WWL-2701 D-WW-WIWI-2701 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-VWL-2701 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-VWL-09033 MA-WW-VWL-09033 MA-WW-WWL-09033	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior omic Policy and Political Economy Bildungsökonomie Current Topics in Public Economics	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung on Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/Pj Grundlagen des Community Managements V Organizational Behavior V/Ü Bildungsökonomie S Current Topics in Public Economics: Pandemics S Forschungsfragen der Finanzwissenschaft V International Public Economics	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clausa Störmer Kemnitz, Gralka Karmann, Rösel Thum, Mitarbeiter Maghularia	Di Do O O Mi Di Di Di Mi Di Mi Do Mo	4. 4. 0 0 5. 5. 2. 4.	virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Finanzwissenschaft Informationen LS Finanzwissenschaft Informationen LS Finanzwissenschaft
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-6903 MA-WW-WIWI-6906 D-WW-WIWI-6919	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior omic Policy and Political Economy Bildungsökonomie Current Topics in Public Economics Forschungsfragen der Finanzwissenschaft International Public Economics	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Ectwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Ectwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Ectwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Estwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung - Stressmanagement in der Praxis V Organizational Behavior V/Ü Bildungsökonomie S Current Topics in Public Economics: Pandemics S Forschungsfragen der Finanzwissenschaft V International Public Economics Ü International Public Economics	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clauss Störmer Kemnitz, Gralka Karmann, Rösel Thum, Mitarbeiter Maghularia Maghularia	Di Do Do Di Do Do Mi Do Mo Do	4. 4. 0 0 5. 5. 5. 5. 5.	virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Finantwissenschaft Informationen LS Finantzwissenschaft Informationen LS Finantzwissenschaft Informationen LS Finantzwissenschaft
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WP-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 Schwerpunkt Econ MA-WW-WWL-2701 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-WWL-2701	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior omic Policy and Political Economy Bildungsökonomie Current Topics in Public Economics Forschungsfragen der Finanzwissenschaft	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/P) Grundlagen des Community Managements V Organizational Behavior V/Ü Bildungsökonomie S Current Topics in Public Economics: Pandemics S Forschungsfragen der Finanzwissenschaft V International Public Economics Ü International Public Economics V Steuertheorie	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clauss Störmer Kemnitz, Gralka Karmann, Rösel Thum, Mitarbeiter Maghularia Maghularia Thum	Di Do Do Do Mi Do Mo Mo Mo Mo Mo	4. 4. 0 4. 4. 4. 5. 5. 5. 5. 2.	virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Finanzwissenschaft
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 Schwerpunkt Econ MA-WW-WWL-2701 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-WWL-2701 D-WW-WWW-09012 D-WW-WWW-0912 D-WW-WWW-0912	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior omic Policy and Political Economy Bildungsökonomie Current Topics in Public Economics Forschungsfragen der Finanzwissenschaft International Public Economics	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Ectwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Ectwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Ectwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Estwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung - Stressmanagement in der Praxis V Organizational Behavior V/Ü Bildungsökonomie S Current Topics in Public Economics: Pandemics S Forschungsfragen der Finanzwissenschaft V International Public Economics Ü International Public Economics	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clauss Störmer Kemnitz, Gralka Karmann, Rösel Thum, Mitarbeiter Maghularia Maghularia	Di Do Do Di Do Do Mi Do Mo Do	4. 4. 0 0 5. 5. 5. 5. 5.	virtuell	Informationen LS Narchhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwertökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Inform
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Leari MA-WP-WP-2651 MA-WP-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WP-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2010 Schwerpunkt Econ MA-WW-WWL-2010 D-WW-WIWI-2010 MA-WW-VWL-0003a D-WW-WIWI-09053 MA-WW-VWL-09059 D-WW-WIWI-09091 MA-WW-VWL-0919 D-WW-WIWI-09191 D-WW-WIWI-0912 MA-WW-VWL-0912 MA-WW-VWL-0912 MA-WW-VWL-0912	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior omic Policy and Political Economy Bildungsökonomie Current Topics in Public Economics Forschungsfragen der Finanzwissenschaft International Public Economics	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/P) Grundlagen des Community Managements V Organizational Behavior V/Ü Bildungsökonomie S Current Topics in Public Economics: Pandemics S Forschungsfragen der Finanzwissenschaft V International Public Economics Ü International Public Economics V Steuertheorie	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clauss Störmer Kemnitz, Gralka Karmann, Rösel Thum, Mitarbeiter Maghularia Maghularia Thum	Di Do Do Do Mi Do Mo Mo Mo Mo Mo	4. 4. 0 4. 4. 4. 5. 5. 5. 5. 2.	virtuell	Informationen LS Narchhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umweltökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Finanzwissenschaft
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WP-BWL-2618 MA-WP-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-WWL-2701 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-WWL-2701 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-WWL-0903a MA-WW-WWL-0903a MA-WW-WWL-090903B D-WW-WIWI-09090 D-WW-WIWI-0919 MA-WW-WWL-0919 D-WW-WIWI-0919 MA-WW-WWL-0912 D-WW-WIWI-3502 MA-WW-WWL-3502 MA-WW-WWL-3502	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior omic Policy and Political Economy Bildungsökonomie Current Topics in Public Economics Forschungsfragen der Finanzwissenschaft International Public Economics Steuertheorie	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/PJ Grundlagen des Community Managements V Organizational Behavior V/Ü Bildungsökonomie S Current Topics in Public Economics: Pandemics S Forschungsfragen der Finanzwissenschaft V International Public Economics U International Public Economics S Steuertheorie Ü Steuertheorie S Sustainability Economics	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Peters Muss, Scheuch Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clausa Störmer Kemnitz, Gralka Karmann, Rösel Thum, Mitarbeiter Maghularia Thum Lamprecht Korzhenevych	Di Do Do O Di Do O Mi Do Mo Do Mo Do	4. 4. 4. 0 4. 5. 5. 2. 4.	virtuell	Informationen LS Narchhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Inform
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Leari MA-WP-WP-2651 MA-WP-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 MA-WW-BWL-2619 D-WW-WIWI-2619 MA-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-6906 D-WW-WIWI-6906 D-WW-WIWI-6906 D-WW-WIWI-6906 D-WW-WIWI-69012 D-WW-WIWI-6912 D-WW-WIWI-6912 D-WW-WIWI-6912 D-WW-WIWI-6912 D-WW-WIWI-6906 D-WW-WIWI-6912 D-WW-WIWI-6912 D-WW-WIWI-6912 D-WW-WIWI-6906 D-WW-WIWI-6912 D-WW-WIWI-6906 D-WW-WIWI-6912 D-WW-WIWI-6912 D-WW-WIWI-6916	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior omic Policy and Political Economy Bildungsökonomie Current Topics in Public Economics Forschungsfragen der Finanzwissenschaft International Public Economics Steuertheorie	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/P) Grundlagen des Community Managements V Organizational Behavior V/Ü Bildungsökonomie S Current Topics in Public Economics: Pandemics S Forschungsfragen der Finanzwissenschaft V International Public Economics Ü International Public Economics V Steuertheorie U Steuertheorie S Sustainability Economics V Urban Economics	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Muss, Scheuch Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clausa Stormer Kemnitz, Gralka Karmann, Rösel Thum, Mitarbeiter Maghularia Thum Lamprecht Korzhenevych Hirte	Di Do Do Do Do Mi Do Mo Do Mo Do	4. 4. 4. 0 4. 0 5. 5. 2. 4.	virtuell	Informationen LS Narchhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Inform
D-WW-WIWI-0222 MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224 Schwerpunkt Lear MA-WP-2651 MA-WP-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651 MA-WP-BWL-2618 MA-WP-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618 D-WW-WIWI-2619 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-WWL-2701 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-WWL-2701 D-WW-WIWI-2701 MA-WW-WWL-0903a MA-WW-WWL-0903a MA-WW-WWL-090903B D-WW-WIWI-09090 D-WW-WIWI-0919 MA-WW-WWL-0919 D-WW-WIWI-0919 MA-WW-WWL-0912 D-WW-WIWI-3502 MA-WW-WWL-3502 MA-WW-WWL-3502	Vertiefung der Ökobilanzierung ning and Human Resources Manage Aktuelle Themen des Personalmanagements Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung Grundlagen des Community Managements Organizational Behavior omic Policy and Political Economy Bildungsökonomie Current Topics in Public Economics Forschungsfragen der Finanzwissenschaft International Public Economics Steuertheorie	ment S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Economics of Diversity - HR and beyond S Mitarbeiterführung und Kommunikation S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personal- entwicklung - Stressmanagement in der Praxis S Entwicklung von Personalstrategien im Team T/PJ Grundlagen des Community Managements V Organizational Behavior V/Ü Bildungsökonomie S Current Topics in Public Economics: Pandemics S Forschungsfragen der Finanzwissenschaft V International Public Economics U International Public Economics S Steuertheorie Ü Steuertheorie S Sustainability Economics	0/0/0/0/2 0/0/2/0/0	Wellge Labucay Peters Peters Peters Muss, Scheuch Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Labucay Peters Muss, Scheuch Clausa Störmer Kemnitz, Gralka Karmann, Rösel Thum, Mitarbeiter Maghularia Thum Lamprecht Korzhenevych	Di Do Do O Di Do O Mi Do Mo Do Mo Do	4. 4. 4. 0 4. 5. 5. 2. 4.	virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanage- ment und Betriebliche Umwettökonomie In englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Informationsnanagement Informationen LS Informationen LS Informationen LS Finanzwissenschaft

Schwerpunkt Fina	ncial Economics and Global Markets							
MA-WW-VWL-1350a D-WW-WIWI-1350a	Aktuelle Themen in Internationalen Wirtschaftsbeziehungen II	S Econometric Methods for Causal Inference	0/0/2/0/0	Leßmann	Мо	4.		in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Wirtschaftsbeziehungen
MA-WW-VWL-1809	Current Topics in International	S Current Topics in International	2/0/0/0/0	Detmers	Mi	4.	virtuell	Informationen LS Internationale Monetäre
D-WW-WIWI-1809 MA-WW-VWL-1307	Monetary Economics Economics of European Integration	Monetary Economics V Economics of European Integration	2/0/0/0/0	Richter			virtuell	Ökonomik in englischer Sprache, Informationen Jun
D-WW-WIWI-1307						_		Prof. Internationale Wirtschaftspolitik in englischer Sprache, 2. KW,
		Ü Economics of European Integration	0/1/0/0/0	Richter	Mi	6.	virtuell live	Informationen JunProf. Internationale Wirtschaftspolitik
MA-WW-VWL-2702 D-WW-WIWI-2702	Economics of Migration	V/Ü Economics of Migration	2/1/0/0/0	Kemnitz, Mitarbeiter	Do Di	2.	virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspolitik und
MA-WW-VWL-1804	Exchange Rates	V Exchange Rates	2/0/0/0/0	Eichler	Do	6.	virtuell	Wirtschaftsforschung in englischer Sprache, Informationen LS
D-WW-WIWI-1804	Exchange haves	Ü Exchange Rates	0/1/0/0/0	de Boer	Mi	5.	virtuell	Internationale Monetäre Ökonomik P, 1. Woche, in englischer Sprache,
		Ü			Do	3.	virtuell	Informationen LS Internationale Monetäre Ökonomik
MA-WW-VWL-1805 D-WW-WIWI-1805	Financial Crises	S Financial Crises	0/0/2/0/0	Eichler			virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Monetäre Ökonomik
MA-WW-VWL-1801 D-WW-WIWI-1801	Financial Stability and Regulation of Financial Markets	V Financial Stability and Regulation of Financial Markets	2/0/0/0/0	Liebig			virtuell	Informationen LS Internationale Monetäre Ökonomik
MA-WW-VWL-2104a	New Economic Geography	V New Economic Geography	2/0/0/0/0	Hirte	Di	6.		Informationen Fak. Verkehrswissen-schaften, Prof. für VWL, insb. Verkehrs-politik und
D-WW-WIWI-2104a								Raumwirtschaft P, Informationen Fak. Verkehrswissen-
		Ü New Economic Geography	0/2/0/0/0	Hirte u.a.	Mi	6. 5.		schaften, Prof. für VWL, insb. Verkehrs-politik und Raumwirtschaft
MA-WW-VWL-2704a	Topics in Economic Policy	S Topics in Economic Policy	0/0/2/0/0	Mitarbeiter LS			virtuell	Informationen LS Wirtschaftspolitik und
D-WW-WIWI-2704a	, , , , , , , ,			Wirtschaftspolitik				Wirtschaftsforschung
	endungssysteme in Wirtschaft und							
MA-WW-WINF-1250 D-WW-WINF-1250	Aktuelle Themen der Informations- systeme in Industrie und Handel	Pj Aktuelle Themen der Informationssysteme in Industrie und Handel	0/0/0/0/2	Strahringer			virtuell	Informationen LS ISIH
BA-WW-ERG-1201 D-WW-WINF-1201	ERP-gestützte Geschäftsprozess	Pj ERP-gestützte Geschäftsprozesse	0/0/0/0/3	Hentschel, Bley			virtuell	Informationen LS ISIH
BA-WW-ERG-1202 D-WW-WINF-1202	ERP-Planspiel	Pj ERP-Planspiel	0/0/0/0/3	Ott, Bley, Strahringer			virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS ISIH
BA-WW-ERG-1203 D-WW-WINF-1203	Grundlagen Betrieblicher	V/Ü Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	2/0/0/0/0	Strahringer, Bley, Ott,			virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS ISIH
D-WW-WINF-1203 BA-WW-ERG-1205	Anwendungssysteme		0/2/0/0/0	Leyh	Mi	6./7.	virtuell	
D-WW-WINF-1205	IT-Management und Architekturkonzepte	Pj IT-Management und Architekturkonzepte	0/0/0/0/2	Strahringer			virtuell	Informationen LS ISIH
BA-WW-ERG-1206 D-WW-WINF-1206	SAP-Anwendungen	Ü SAP-Anwendungen I	0/2/0/0/0	Lohse			virtuell virtuell	ACHTUNG: letztmalig für Neueinsteiger
	1			1	1		-ii tueli	1
Schwerpunkt Busi	ness Intelligence				1			Information I C During Intelligence
D-WW-WINF-0409a	Applied Data Science: Case Studies	Pj Applied Data Science: Case Studies	0/0/0/0/3	Brendel, Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS Business Intelligence Research
MA-WW-WINF-0402a D-WW-WINF-0402a	Ausgewählte Aspekte: Data Science & Business Intelligence	S Data Driven Business Models (DDBM)	0/0/3/0/0	Wiener			virtuell	Informationen LS Business Engineering Kick off: 28.10.2020, 6./7. DS
MA-WW-WINF-0403b D-WW-WINF-0403b	Ausgewählte Aspekte: Moderne Betriebswirtschaftslehre	S Data Driven Business Models (DDBM)	0/0/3/0/0	Wiener			virtuell	Informationen LS Business Engineering Kick off: 28.10.2020, 6./7. DS
MA-WW-WINF-0412 D-WW-WINF-0412	Data Science: Predictive Analytics	V Data Science: Predictive Analytics	2/0/0/0/0	Heinrich	Do	3./4	virtuell	Informationen LS Business Intelligence Research
MA-WW-WINF-0408a	Gestaltungsansätze der	Ü Data Science: Predictive Analytics	0/1/0/0/0	Heinrich	Do	3.	virtuell	Informationen LS ISIH
D-WW-WINF-0408a	Wirtschaftsinformatik	Pj Fallstudienseminar IT-Management-Beratung	0/0/0/0/3	Strahringer			vii tueii	miornatorier E3 (3)(1)
Schwerpunkt Infor	rmationsmanagement							
MA-WW-WINF-1150 D-WW-WINF-1150	Aktuelle Themen des Informationsmanagement	V/Pj Der vernetzte Arbeitsplatz	1/0/0/0/2	Geißler, Reeb				Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-WINF-1113b D-WW-WINF-1113b	Corporate Communications	V Corporate Communications	1/1/1/1/0	Schoop, Hesse	Fr	2.	virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-WINF-1114a	Designing E-Learning Arrangements	V/Ü/T Designing of E-Learning-Arrangements	1/1/0/1/0	Jantos, Altmann	Do	5.	virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS
D-WW-WINF-1114a MA-WW-ERG-1102	Gestaltungsansätze im	Pj Gestaltungsansätze im Informationsmanagement	0/0/0/0/2	Breidung, Zimmerling,			virtuell	Informationsmanagement und Opal Informationen LS Informationsmanagement
D-WW-WINF-1102	Informationsmanagement	, ,		Reeb				_
Schwerpunkt Syste								I
D-WW-WINF-2403a	Business Engineering	V/Ü Business Engineering	2/1/0/0/0	Stark, Otto	Di Do	4.	virtuell	Informationen LS Systementwicklung
	<u> </u>			-	-			·
Schwerpunkt Wirt	schaftspädagogik							
MA-WW-ERG-2612	Lernen im Prozess der Arbeit	S Lernen im Prozess der Arbeit	0/0/2/0/0	Peters	Mi	3.	virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-ERG-2612 MA-WP-MML	Multimediales Lernen	S Multimediales Lernen	0/0/2/0/1	Fürstenau	Di	2.	virtuell	in englischer Sprache,
MA-WW-ERG-2611 D-WW-ERG-2611								Informationen LS Wirtschaftspädagogik
MA-WP-NTLL MA-WW-ERG-2610	Neuere Theorien des Lehrens und Lernens	S Neuere Theorien des Lehrens und Lernens	0/0/2/0/0	Fürstenau	Do	2.	virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
D-WW-ERG-2610								
Ergänzungsbereich	h							
Schwerpunkt Verk	ehrswirtschaft							1
MA-WW-ERG-2101 D-WW-ERG-2101	Aktuelle Fragen der Raumwirtschaft	S Aktuelle Fragen der Raumwirtschaft	0/0/2/0/0	Hirte				Informationen Fak. Verkehrswissen-schaften, Prof. für VWL, insb. Verkehrs-politik und
MA-WW-ERG-2504a	Costs and Prices in Transport	V Costs and Prices in Transport	2/0/0/0/0	Tscharaktschiew	Mi	3.		Raumwirtschaft Informationen Fak. Verkehrswissen-schaften, Prof. für VMI. Jach. Verkehrs politik und
D-WW-ERG-2504a		Ü Costs and Prices in Transport	0/2/0/0/0	Tscharaktschiew u.a.				Prof. für VWL, insb. Verkehrs-politik und Raumwirtschaft
MA-WW-ERG-1403a D-WW-ERG-1403a	Management in der Informations- und Kommunikationswirtschaft	V Management in der Informations- und Kommunikationswirtschaft	4/0/0/0/0	Stopka u.a.				Informationen Fak. Verkehrswissen-schaften, Prof. für Kommunikations-wirtschaft
	Methods in Transport Economics and		4/0/0/22	Techarakteetie				Informationen Fak. Verkehrswissen-schaften,
MA-WW-ERG-2506a		V Methods in Transport Economics and Policy	4/0/0/0/0	Tscharaktschiew	-	-		Prof. für VWL, insb. Verkehrs-politik und Raumwirtschaft
D-WW-ERG-2506a	Policy Netzökonomik der Informations- und	V Natzökonomik der Informations	2/0/0/0/0	Stopka	Di	5.		Informationen Fak. Verkehrswissen-schaften, Prof. für Kommunikations-wirtschaft
	Policy Netzökonomik der Informations- und Kommunikatiosnwirtschaft	V Netzökonomik der Informations- und Kommunikatiosnwirtschaft	0/2/0/0/0	Stopka	Do	5.		
D-WW-ERG-2506a MA-WW-ERG-1404a D-WW-ERG-1404a	Netzökonomik der Informations- und Kommunikatiosnwirtschaft			Stopka	Do	5.		
D-WW-ERG-2506a MA-WW-ERG-1404a	Netzökonomik der Informations- und Kommunikatiosnwirtschaft nometrie	Kommunikatiosnwirtschaft	0/2/0/0/0		Do	5.		
D-WW-ERG-2506a MA-WW-ERG-1404a D-WW-ERG-1404a Schwerpunkt Ökot MA-WW-ERG-1901 D-WW-ERG-1901	Netzökonomik der Informations- und Kommunikatiosnwirtschaft nometrie Aktuelle Fragen der Ökonometrie	Kommunikatiosnwirtschaft S Ökonometrie	0/2/0/0/0	Schipp, Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS Ökonometrie
D-WW-ERG-2506a MA-WW-ERG-1404a D-WW-ERG-1404a Schwerpunkt Ökor	Netzökonomik der Informations- und Kommunikatiosnwirtschaft nometrie	Kommunikatiosnwirtschaft	0/2/0/0/0		Mo Fr	3. 2.	virtuell virtuell	Informationen LS Ökonometrie Informationen LS Ökonometrie Informationen LS Ökonometrie
D-WW-ERG-2506a MA-WW-ERG-1404a D-WW-ERG-1404a Schwerpunkt Ökot MA-WW-ERG-1901 D-WW-ERG-1901 MA-WW-ERG-1904a D-WW-ERG-1905	Netzökonomik der Informations- und Kommunikatiosnwirtschaft nometrie Aktuelle Fragen der Ökonometrie	Kommunikatiosnwirtschaft S Ökonometrie V Mikroökonometrie Ü Mikroökonometrie V Multivariate Statistik	0/2/0/0/0 0/0/2/0/0 2/0/0/0/0 0/2/0/0/0 2/0/0/0/0	Schipp, Mitarbeiter Schipp Reiter Frölich	Mo Fr Di	3. 2. 3.	virtuell virtuell	Informationen LS Ökonometrie Informationen LS Ökonometrie Informationen LS Ökonometrie
D-WW-ERG-2506a MA-WW-ERG-1404a D-WW-ERG-1404a Schwerpunkt Ökot MA-WW-ERG-1901 D-WW-ERG-1901 MA-WW-ERG-1904a D-WW-ERG-1904a	Netzökonomik der Informations- und Kommunikatiosnwirtschaft nometrie Aktuelle Fragen der Ökonometrie Mikroökonometrie	Kommunikatiosnwirtschaft S Ökonometrie V Mikroökonometrie Ü Mikroökonometrie	0/2/0/0/0 0/0/2/0/0 2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Schipp, Mitarbeiter Schipp Reiter	Mo Fr	3.	virtuell	Informationen LS Ökonometrie Informationen LS Ökonometrie

Schwerpunkt Operations Research								
	Aktuelle Forschungsfragen des Operations Research	S Aktuelle Forschungsfragen des Operations Research	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter				Informationen LS Industrielles Management
	Methoden des Operations Research	V Methoden des Operations Research	2/0/0/0/0	Schönberger	Mi	3.		Informationen Fak. Verkehrswissen-schaften,
D-WW-ERG-1006		Ü Methoden des Operations Research	0/2/0/0/0	Schönberger u.a.				Prof. für. Verkehrsbetriebe und Logistik
MA-WW-ERG-1009b	Simulation und Modellierung	V Simulation und Modellierung	2/0/0/0/0	Neufeld	Mi	3.	virtuell	
D-WW-ERG-1009b	Simulation and Modellier and	Ü Simulation und Modellierung	0/1/0/0/0	Ehm			virtuell	
Schwerpunkt Gesu	ındheitswirtschaft							
BA-WW-ERG-2406 D-WW-WINF-2406	Health Information Management	V/S Health Information Management	2/0/1/0/0	Richter, Otto	Do	2.	virtuell	in englischer Sprache Informationen LS Systementwicklung
BA-WW-ERG-2408a D-WW-WINF-2408a	Prozess- und Qualitätsmanagement im Gesundheitswesen	V Prozess- und Qualitätsmanagement im Gesundheitswesen	2/1/0/0/0	Esswein, Richter	Di	2.	virtuell	Informationen LS Systementwicklung

Erläuterungen:P = Parallelveranstaltung

1./2. Woche = ungerade/gerade Kalenderwoche