

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

Hinweis: Die Lehrveranstaltungen des Wintersemester 2021/2022 sollen nach aktueller Planung in Präsenz stattfinden. Veranstaltungen, die digital/virtuell durchgeführt werden, sind entsprechend ausgewiesen. Änderungen in der Durchführung werden umgehend an dieser Stelle bekanntgegeben.

Raumkürzel:	BAR - Barkhausen-Bau GER - von-Gerber-Bau HSZ - Hörsaalzentrum	HÜL - Hülse-Bau JAN - Jante-Bau POT - Gerhart-Potthoff-Bau	SCH - Georg-Schumann-Bau VMB - von-Mises-Bau WÜR - Würzburger Str. 46	Festsaal der Fakultät - Hülse-Bau, Nordflügel, 3. Etage
--------------------	--	--	---	---

Modulnummer	Modulname	Veranstaltung	V/Ü/S/T/Pj	Lehrpersonal	Tag	Zeit (DS)	Raum	Bemerkung	
Pflichtbereich									
MA-WW-MG D-WW-MG	Methodische Grundlagen	<u>Pflichtbereich</u>							
		V/U Wissenschaftstheoretische Grundlagen	2/1/0/0/0	Gand, Esswein			virtuell		
		<u>Wahlpflichtbereich</u>							
		S Umsetzung quantitativer Methoden der BWL mit R	0/0/2/0/0	Schiebold					Informationen LS Industrielles Management
		S Case Study Research (CSR)	0/0/3/0/0	Wiener					in englischer Sprache, Informationen LS Business Engineering
		V Mikroökonomie	2/0/0/0/0	Schipp			virtuell		
		Ü Mikroökonomie	0/2/0/0/0	Reiter	Fr	3.			
MA-WW-FS D-WW-FS	Forschungsseminar	Forschungsseminar Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie	0/0/2/0/0	Sassen			virtuell	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement 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	Informationen LS Entrepreneurship 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				Informationen LS Finanzwirtschaft	
		Forschungsseminar Industrielles Management	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter				Informationen LS Industrielles Management	
		Forschungsseminar Marketing	0/0/2/0/0	Siems, Götting			virtuell	Informationen LS Marketing	
		Forschungsseminar Logistik	0/0/6/0/0	Lasch, Mitarbeiter				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				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 Jun.-Prof. 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	Korzhenyevich				Informationen Professur für Umwelt-, Stadt- und Regionalökonomie	
		Forschungsseminar ISH	0/0/2/0/0	Strahinger, Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS ISH	
		Forschungsseminar Informationsmanagement	0/0/2/0/0	Schoop, Mitarbeiter				Informationen LS Informationsmanagement	
		Forschungsseminar Intelligente Systeme und Dienste	0/0/2/0/0	Brendel, Mitarbeiter				Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste	
		Forschungsseminar Business Engineering	0/0/2/0/0	Wiener, Mitarbeiter				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 Bauingenieurwesen

MA-WW-ING-0108a D-WW-ING-0108a	Anorganisch nichtmetallische Baustoffe	Anorganisch nichtmetallische Baustoffe	2/0/0/0/0	Mechtcherine	Mo	2.	SCH A251/H	
			0/2/0/0/0	Mechtcherine	Di	1.	VMB 302/J	
MA-WW-ING-0101a D-WW-ING-0101a	Aufbauwissen der Bauausführung für	Juristisches Projektmanagement für Immobilien	1/0/0/0/0	Handschumacher	Fr	2.	HSZ 101/U	
		Netzplantechnik	1/1/0/0/0	Otto	Do	3.	SCH A117/H	ungerade KW
		Abbruch & Recycling / Schadstoffsanierung	3/0/0/0/0	Jehle	Fr	2./3.	HSZ 403/H	gerade KW
MA-WW-ING-0102a D-WW-ING-0102a	Aufbauwissen der Bauplanung und Bauleitung für WING	Sonderbauverfahren	2/0/0/0/0	Jehle	Do	5.	JAN 027/H	
		Bauleitung	1/0/0/0/0	Otto	Mo	4.	SCH A117/H	gerade KW
MA-WW-ING-0103a D-WW-ING-0103a	Bauen im Bestand: Instandsetzungsmethoden und -baustoffe	Bauen im Bestand: Instandsetzungsmethoden und -baustoffe	2/0/0/0/0	Mechtcherine	Fr	5.	VMB E02/U	
			0/1/0/0/0	Mechtcherine	Di	1.	ABS 1-01/U	gerade KW
MA-WW-ING-0104a D-WW-ING-0104a	Bestehende Gebäude und Bauphysik	Baukonstruktion bestehender Gebäude	2/0/0/0/0	Louter	Mi	1.	ABS 0E08/H	
			0/2/0/0/0	Louter, Vogt	Mo	3.	POT 081/H	
MA-WW-ING-0105a D-WW-ING-0105a	Baukonstruktion	Baukonstruktion zu errichtender Gebäude	2/0/0/0/0	Louter	Mi	3.	ABS 0E11/H	
			0/2/0/0/0	Ebert, Lohr, Louter	Do	2.	ABS 0E11/H	ungerade KW
					Do	3.	ABS 1-01/U	ungerade KW
MA-WW-ING-0106a D-WW-ING-0106a	Baurecht für WING	Privates Baurecht	2/0/0/0/0	Weber	Di	5.	DRU 068/H	
MA-WW-ING-0109b D-WW-ING-0109b	Baustoffmechanik: Anwendung der Bruchmechanik, Werkstoffmechanik im Massivbau	Anwendung der Bruchmechanik	1/0/0/0/0	Mechtcherine, u.a.	Fr	4.	HSZ 105/U	ungerade KW
			0/1/0/0/0	Mechtcherine, u.a.	Fr	4.	HSZ 105/U	gerade KW
		Werkstoffmechanik im Massivbau	1/1/0/0/0	Mechtcherine	Mi	1.	SCH A215/H	
MA-WW-ING-0110b D-WW-ING-0110b	Gewässerkunde und Grundlagen des Wasserbaus	Gewässerkunde	1/0/0/0/0	Stamm	Mo	5.	HÜL S186/H	gerade KW
			0/1/0/0/0	Roth, Stiller	Mo	1.	HSZ 301/U	ungerade KW
MA-WW-ING-0111a D-WW-ING-0111a	Grundlagen der Bauausführung für WING	Grundlagen der Bauwirtschaft	2/2/0/0/0	Otto	Mo	4.		
		Grundlagen der Bauverfahrenstechnik	2/2/0/0/0	Jehle	Fr	2./3.	GER 038/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0112a D-WW-ING-0112a	Grundlagen der Bauplanung für WING	Finanz- und Rechnungswesen in der Bauunternehmung	2/0/0/0/0	Schubert	Di	1.	JAN 027/H	
		Grundlagen des Technischen Baubetriebs	2/1/0/0/0	Seyffert	Di	6./7.	WIL A317/H	
MA-WW-ING-0114a D-WW-ING-0114a	Immobilienmanagement für WING	Corporate Real Estate Management - Strategisches Immobilienmanagement	2/0/0/0/0	Glatte	Fr	3.	HSZ 103/U	
			0/1/0/0/0	Glatte	Do	3.	HSZ 301/U	ungerade KW
MA-WW-ING-0116a D-WW-ING-0116a	Projektentwicklung für WING	Baufinanzierung	1/0/0/0/0	Grinda	Mo	3.		Informationen Fak. Bauingenieurwesen
		Grundlagen der Projektentwicklung	2/0/0/0/0	Jehle, u.a.	Do	4.	SCH A315/H	

MA-WW-ING-0118a D-WW-ING-0118a	Theorie und Berechnung von Tragwerken	Theorie und Berechnung statisch unbestimmter Tragwerken Statik und Dynamik	1/0/0/0	Kaliske	Di	2.	SCH A251/H	
			0/1/0/0	Hoffmann				Informationen Fak. Bauingenieurwesen
			2/0/0/0	Graf	Mo	3.	HSZ 403/H	
			0/1/0/0	Hoffmann	Do	5.	HSZ 304/Z	gerade KW
					Fr	1.	HSZ 304/Z	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Leichtbau und Kunststofftechnik

MA-WW-ING-0202d D-WW-ING-0202d	Berechnung von Faserverbundstrukturen - Vertiefung	Berechnung von Faserverbundstrukturen 2	2/0/0/0	Gude	Di	3.	DÜR 186/P	
			0/1/0/0	Kirvel, Kuhtz	Mi	4.	DÜR 186/P	ungerade KW
MA-WW-ING-0205c D-WW-ING-0205c	Faserverbundtechnik - Grundlagen	Faserverbundwerkstoffe und -technologien 1	2/0/0/0	Jäger, Langkamp	Do	5.	ZEU 260/H	
			0/1/0/0		Fr	2.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0214c D-WW-ING-0214c	Faserverbundtechnik - Vertiefung	Technologien für duroplastische Verbundwerkstoffe	2/0/0/0	Geller, Jäger	Mi	2.	DÜR 186/P	
			0/1/0/0	Geller	Do	4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0206d D-WW-ING-0206d	Funktionsintegrierte Leichtbaustrukturen	Funktionsintegrierte Leichtbaustrukturen	2/0/0/0	Modler, Winkler	Di	2.	DÜR 186/P	
			0/1/0/0		Mi	4.	DÜR 186/P	gerade KW
MA-WW-ING-0207c D-WW-ING-0207c	Grundzüge des Leichtbaus	Grundzüge des Leichtbaus	2/0/0/0	Gude, Weck	Mo	3.	MOL 213/H	
			0/1/0/0		Mi	6.	DÜR 186/P	
MA-WW-ING-0217c D-WW-ING-0217c	Kunststoffgerechtes Konstruieren	Kunststoffgerechtes Konstruieren	2/0/0/0	Modler u.a.	Do	2.	DÜR 186/P	
			0/1/0/0		Do	1.	DÜR 186/P	gerade KW
MA-WW-ING-0212d D-WW-ING-0212d	Qualitätssicherung	Qualitätssicherung	2/0/0/0	Modler, Jaschinski	Mo	2.	DÜR 186/P	
			0/1/0/0		Di	5.	DÜR 186/P	ungerade KW

Schwerpunkt Maschinenwesen - Textilmaschinenbau und Hochleistungswerkstofftechnik

MA-WW-ING-0302a D-WW-ING-0302a	3D-CAE-Technik für faserbasierte Materialien	3D-CAE-Technik für faserbasierte Materialien	1/0/0/0	Krzywinski	Do	1.	H06 PRAK/P	ungerade KW
			0/1/0/0		Do	4.	H06 PRAK/P	
MA-WW-ING-0313b D-WW-ING-0313b	Entwicklung von komplexen Textilkonstruktionen	Entwicklung von komplexen Textilkonstruktionen	0/4/0/0	Hoffmann	Do	4.	H06 HOER/P	
MA-WW-ING-0316b D-WW-ING-0316b	Faserbasierte Implantate und Tissue Engineering	Faserbasierte Implantate und Tissue Engineering	2/0/0/0	Aibibu	Fr	3.	H06 HOER/P	
			0/1/0/0		Fr	4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0304a D-WW-ING-0304a	Funktionalisierung und Grenzschichtdesign	Funktionalisierung und Grenzschichtdesign	2/0/0/0	Kruppke	Mo	1.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
			0/2/0/0		Mo	2.		
MA-WW-ING-0306b D-WW-ING-0306b	Grundlagen des Verarbeitungs-maschinen- und Textilmaschinenbaus	Grundlagen des Verarbeitungs-maschinen- und Textilmaschinenbaus	2/0/0/0	Majschak	Di	2.	ZEU 114/H	
			2/0/0/0	Cherif, Kyosev	Di	3.	ZEU 114/H	
MA-WW-ING-0301a D-WW-ING-0301a	Maschinen und Technologien der Technischen Textilien	Technische Textilien	2/0/0/0	Cherif	Di	2.	ZEU 118/H	
			2/0/0/0	Kyosev	Di	5.	H06 HOER/P	
MA-WW-ING-0312c D-WW-ING-0312c	Maschinen, Technologien der Vliesstoff-technik, Textilrecycling und Ressourceneffizienz	Vliesstofftechnik	2/0/0/0	Schilde	Mi	1.	H06 HOER/P	
		Textilrecycling	2/0/0/0	Illing-Günther	Fr	2.	H06 HOER/P	
MA-WW-ING-0308a D-WW-ING-0308a	Textilmanagement	Projekt- und Innovationsmanagement	1/1/0/0	Kyosev	Mi	5.	H06 HOER/P	
		Qualitäts- und Umweltmanagement	1/0/0/0	Freudenberg	Mi	4.	H06 HOER/P	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Verarbeitungs-maschinen und -technik

MA-WW-ING-0401c D-WW-ING-0401c	Grundlagen des Verarbeitungs-maschinenbaus	Grundlagen des Verarbeitungs-maschinenbaus	2/1/0/0	Majschak	Di	2.	ZEU 114/H	
		Richtlinienkonforme Maschinengestaltung	1/1/0/0	Helbig	Do	4.	ZIN 120/H	
MA-WW-ING-0406d D-WW-ING-0406d	Verpackungstechnik	Verpackungsmaschine	2/0/0/0	Weiß	Mo	3.	ZIN 120/H	
		Packstoff/Packmittel	2/0/0/0	Weiß	Di	4.	ZIN 120/H	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Lebensmitteltechnik

MA-WW-ING-0502b D-WW-ING-0502b	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement	Getränketechnologie	2/0/0/0	Jaros	Mi	4.	ZIN 025/U	
MA-WW-ING-0503b D-WW-ING-0503b	Grundprozesse Thermische Verfahrenstechnik	Grundprozesse der Thermischen Verfahrenstechnik 1 (TV1)	1/0/0/0	Köhler	Mo	3.	MER 02/H	
		Verfahrenstechnisches Praktikum	0/1/0/0	David, Giesen	Di	5.	ZEU 146/Z	ungerade KW
			0/0/1/0	Fiala, u.a.				Informationen Fak. Maschinenwesen, Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik
MA-WW-ING-0504a D-WW-ING-0504a	Lebensmitteltechnische Grundverfahren	Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 1)	2/0/0/0	Jaros, Rohm	Do	2.	ZIN 025/U	
MA-WW-ING-0505a D-WW-ING-0505a	Lebensmitteltechnologie	Allgemeine Lebensmitteltechnologie I	2/0/0/0	Rohm	Mi	3.	ZIN 025/U	
MA-WW-ING-0506 D-WW-ING-0506	Lebensmittelwissenschaft	Lebensmittelwissenschaft I	2/0/0/0	Rohm	Mo	2.	ZIN 025/U	
MA-WW-ING-0507b D-WW-ING-0507b	Maschinentechnik der Lebensmittelindustrie	Lebensmittelmaschinen	2/0/0/0	Weiß	Mo	2.	ZIN 120/H	
		Reinigungstechnik und Betriebshygiene	2/0/0/0	Helbig, Zahn	Di	3.	ZIN 120/H	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Holz- und Faserwerkstofftechnik

MA-WW-ING-0609a D-WW-ING-0609a	Chemische Grundlagen der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik	Chemische Grundlagen der der Holztechnik und Faserwerkstofftechnik	2/0/0/0	Fischer	Fr	1./2.		
			0/1/0/0	Fischer	Fr	3.		
MA-WW-ING-0617a D-WW-ING-0617a	Faserphysik und Papierphysik	Faserphysik und Papierphysik	3/0/0/0	Heinemann	Mi	4./5.		
MA-WW-ING-0601b D-WW-ING-0601b	Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier	Grundprozesse der Erzeugung und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Papier	2/0/0/0	Wagenführ, Gottlöber	Mi	2/3		Informationen Fakultät Maschinenwesen
					Do	4./5.		
MA-WW-ING-0605b D-WW-ING-0605b	Grundlagen der Holzanatomie	Grundlagen der Holzanatomie	2/0/0/0	Wagenführ	Do	3.		gerade KW
			0/1/0/0	Wagenführ	Do	3.		ungerade KW
MA-WW-ING-0611a D-WW-ING-0611a	Holztrocknung und -modifikation	Holztrocknung und -modifikation	2/0/0/0	Wagenführ, Zauer	Di	2.		
			0/1/0/0	Wagenführ, Zauer	Di	3.		ungerade KW
MA-WW-ING-0621a D-WW-ING-0621a	Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung	Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung	2/0/0/0	Miletzky, Zelm	Fr	2.		ungerade KW
MA-WW-ING-0613a D-WW-ING-0613a	Produktfertigung	Möbel- und Bauelementfertigung	1/0/0/0	Wagenführ, Jörnitz	Fr	1.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
		Fertigungsstättenplanung	2/0/0/0	Brosius, u.a.	Mo	5.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0620a D-WW-ING-0620a	Spezielle Prozess- und Regelungsstrategien der Papiertechnik	Spezielle Prozess- und Regelungsstrategien der Papiertechnik	1/0/0/0	Miletzky, Zelm	Di	5.		gerade KW
MA-WW-ING-0614a D-WW-ING-0614a	Trenntechnik	Produktionsautomatisierung	1/0/0/0	Gottlöber	Di	4.		gerade KW
		Zerspantechnik	1/0/0/0	Wagenführ, Gottlöber	Di	4.		ungerade KW
		CNC-Technik	0/0/0/2	Wagenführ, Herold	Mo	3.		ungerade KW
MA-WW-ING-0612 D-WW-ING-0612	Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie	Wissenschaftliches Arbeiten in der Holztechnologie	1/0/0/0	Wagenführ, Herzberg	Di	3.		gerade KW

Schwerpunkt Maschinenwesen - Luft- und Raumfahrttechnik

MA-WW-ING-0702a D-WW-ING-0702a	Energiesysteme für Raumfahrzeuge	Energiesysteme für Raumfahrzeuge	2/0/0/0	Schmiel	Do	2.	ZEU 118/H	
			0/1/0/0		Do	3.	ZEU 118/H	gerade KW
MA-WW-ING-0703c D-WW-ING-0703c	Entwurf von Raumfahrzeugen	Entwurf von wissenschaftlichen Raumfahrtexperimenten	1/0/0/0	Schmiel	Do	4.	ZEU 118/H	ungerade KW
			0/1/0/0	Schmiel	Do	4.	ZEU 118/H	gerade KW
MA-WW-ING-0704b D-WW-ING-0704b	Flugmechanik	Flugmechanik	2/0/0/0	Pfifer	Di	5.	MOL 213/H	
			0/2/0/0	Pfifer, Assistent	Do	3.	MOL 213/H	
MA-WW-ING-0706b D-WW-ING-0706b	Luftfahrzeuginstandhaltung	Grundlagen der Flugzeuginstandhaltung	2/0/0/0	Hähnel	Mo	2.	MAR 106/P	
		Reparaturtechnologien für Luftfahrzeugstrukturen	2/0/0/0	Hähnel	Fr	2.	MAR 106/P	

MA-WW-ING-0707b D-WW-ING-0707b	Grundlagen der Aerodynamik	Aerodynamik I	2/0/0/0 0/2/0/0	Fröhlich Fröhlich, Assistent	Di Mi	4. 1.	ZEU 160/H ZEU 255/Z	
MA-WW-ING-0709a D-WW-ING-0709a	Luftfahrzeugauslegung	Luftfahrzeugauslegung	2/0/0/0 0/2/0/0	Markmiller Markmiller, Assistent	Mi Mi	2. 3.	GÖR 226/H MOL 213/H	
MA-WW-ING-0712b D-WW-ING-0712b	Luftfahrzeugsysteme	Einführung Luftfahrzeugsysteme	2/0/0/0 0/1/0/0	Markmiller Markmiller	Di Mo	2. 4.	MAR 106/P MAR 106/P	gerade KW
MA-WW-ING-0714a D-WW-ING-0714a	Raumfahrtsysteme	Raumfahrtsysteme	2/0/0/0 0/2/0/0	Tajmar	Di Di	2. 3.	ZEU 160/H ZEU 160/H	
MA-WW-ING-0810a D-WW-ING-0810a	Technische Strömungslehre	Technische Strömungslehre	2/0/0/0 0/1/0/0	Rüdiger	Mo Mo	4. 5.	ZEU 160/H ZEU 146/Z	
MA-WW-ING-0811b D-WW-ING-0811b	Technische Thermodynamik	Thermodynamik für WING	2/0/0/0 0/2/0/0	Mischke, Unz Mischke, Krauss	Mo Mo	2. 3.	PAU 212/H PAU 212/H	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Energietechnik

MA-WW-ING-0802a D-WW-ING-0802a	Energetische Nutzung der Biomasse	Energetische Nutzung der Biomasse	2/0/0/0	Bernhardt	Mo	5.	JAN 027/H	
MA-WW-ING-0803c D-WW-ING-0803c	Energieversorgung und Anlagentechnik	Thermische Energiemaschinen und -anlagen	2/0/0/0 0/2/0/0	N.N. Raddatz	Di Do	2. 4.	MER 03/U MER 03/U	
MA-WW-ING-0813 D-WW-ING-0813	Kommunikationstechnik in der thermischen und elektrischen Energietechnik	Energieversorgung Kommunikationstechnik in der thermischen und elektrischen Energietechnik Analyseverfahren von komplexen Energiesystemen in der Anwendung	2/0/0/0 2/0/0/0 0/1/0/0	Sander Seifert Seifert	Do Fr Di Do	5. 1. 1. 1.	MER 02/H MER 02/H MER 02/H MER 02/H	gerade KW
MA-WW-ING-0807b D-WW-ING-0807b	Principles of Refrigeration - Grundlagen der Kältetechnik	Kältetechnik	2/0/0/0 0/2/0/0	N.N. N.N.	Di Di	4. 5.	SCH A216/H SCH A214/U	
MA-WW-ING-0810a D-WW-ING-0810a	Technische Strömungslehre	Technische Strömungslehre	2/0/0/0 0/1/0/0	Rüdiger	Mo Mo	4. 5.	ZEU 160/H ZEU 146/Z	
MA-WW-ING-0811b D-WW-ING-0811b	Technische Thermodynamik	Thermodynamik für WING	2/0/0/0 0/2/0/0	Mischke, Unz Mischke, Krauss	Mo Mo	2. 3.	PAU 212/H PAU 212/H	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktionstechnik

MA-WW-ING-0902a D-WW-ING-0902a	Fertigungsplanung	Fertigungsplanung	2/0/0/0 0/1/0/0	Flemming u.a. Flemming u.a.	Di Di	4. 3.	ZEU LICH/H ZEU LICH/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0904b D-WW-ING-0904b	Fertigungstechnik und Produktion	Fertigungstechnik Produktion und Logistik	2/0/0/0 1/0/0/0	Füssel Schmidt	Mo Do	5. 5.	ZEU LICH/H SCH A251/H	gerade KW
MA-WW-ING-0908a D-WW-ING-0908a	Grundlagen Werkzeugmaschinenentwicklung	Grundlagen Werkzeugmaschinenentwicklung	2/0/0/0 0/1/0/0	Hardtmann, Ihlenfeld Hardtmann, Ihlenfeld	Do Do	2. 3.	ZEU 260/H ZEU 260/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0909b D-WW-ING-0909b	Handhabungs- und Robotertechnik	Handhabungs- und Robotertechnik	2/0/0/0 0/1/0/0	Flemming	Fr Fr	4. 5.	ZEU 260/H ZEU 260/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0928 D-WW-ING-0928	Laserpräzisionsbearbeitung	Laserpräzisionsbearbeitung	2/0/0/0 0/1/0/0	Lasagni	Mi Mi	2. 3.	ZEU 329/P ZEU 329/P	
MA-WW-ING-0913b D-WW-ING-0913b	Präzisions-, Ultrapräzisions- und Mikrozerspanung	Präzisions-, Ultrapräzisions- und Mikrozerspanung	2/0/0/0 0/1/0/0	Brosius	Do Fr	5. 1.	ZEU 118/H ZEU 260/H	gerade KW
MA-WW-ING-0924 D-WW-ING-0924	Produktionsautomatisierung	Produktionsautomatisierung	2/0/0/0 0/1/0/0	Brosius, u.a. Brosius, u.a.	Mi Do	4. 3.	ZEU LICH/H ZEU 260/H	gerade KW
MA-WW-ING-0914a D-WW-ING-0914a	Schweißfertigung und Mikrofügetechnik	Schweißfertigung und Mikrofügetechnik	2/0/0/0 0/1/0/0	Füssel u.a.	Fr Fr	2. 1.	ZEU 260/H ZEU 260/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0915a D-WW-ING-0915a	Umform- und Zerteiltechnik	Umform- und Zerteiltechnik	2/0/0/0 0/1/0/0	Brosius	Mo Mo	2. 3.	ZEU 118/H ZEU 118/H	
MA-WW-ING-0921 D-WW-ING-0921	Ur-, Umform- und Oberflächentechnik	Ur-, Umform- und Oberflächentechnik	2/1/0/0	Brosius	Fr	2.	ZEU LICH/H	
MA-WW-ING-0918a D-WW-ING-0918a	Werkzeuggestaltung und -fertigung	Werkzeuggestaltung und -fertigung	2/2/0/0	Brosius	Mo	2/3.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0919a D-WW-ING-0919a	Werkstofftechnik	Werkstofftechnik	2/0/0/0 0/0/2/0	Vetter	Mo Fr	4. 3.	BER 105/H SCH A29/P	Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0925 D-WW-ING-0925	Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik	Zerspan-, Abtrag- und Fügetechnik	2/1/0/0	Brosius	Mo	4.	ZEU 260/H	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktion und Logistik

MA-WW-BWL-1204a MA-WW-ING-1204a D-WW-ING-1204a	Ergonomie	Ergonomie	2/0/0/0 0/1/0/0	Kamusella Kamusella	Mi Di	4. 4.	ZEU 114/H	Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0902a D-WW-ING-0902a	Fertigungsplanung	Fertigungsplanung	2/0/0/0 0/1/0/0	Flemming u.a. Flemming u.a.	Di Di	4. 3.	ZEU LICH/H ZEU LICH/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0904b D-WW-ING-0904b	Fertigungstechnik und Produktion	Fertigungstechnik Produktion und Logistik	2/0/0/0 1/0/0/0	Füssel Schmidt	Mo Do	5. 5.	ZEU LICH/H SCH A251/H	gerade KW
MA-WW-ING-1001b D-WW-ING-1001b	Fabrik und Forschung	Fabrikplanung - Vorlesung Forschungsseminar Technische Logistik	2/0/0/0 0/0/2/0	Völker Völker	Mi Di	4. 6.	SCH A117/H SCH A402/P	
MA-WW-ING-1003a D-WW-ING-1003a	Planungsprojekt Produktionssystem und Fabrik	Seminar Produktionssystemplanung Fabrikplanung - Seminar	0/2/0/0 0/2/0/0	Völker Völker	Di Di	5. 3.	SCH A402/P SCH A402/P	
MA-WW-ING-1006b D-WW-ING-1006b	Projektorganisation	Projektmanagement	2/0/0/0 0/2/0/0	Schmidt, u.a.	Fr Mo	3. 4.	SCH A316/H SCH A402/P	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktentwicklung

MA-WW-ING-0904b D-WW-ING-0904b	Fertigungstechnik und Produktion	Fertigungstechnik Produktion und Logistik	2/0/0/0 1/0/0/0	Füssel Schmidt	Mo Do	5. 5.	ZEU LICH/H SCH A251/H	gerade KW
MA-WW-ING-1104a D-WW-ING-1104a	Konstruktionslehre	Konstruktionslehre 1	2/0/0/0 0/2/0/0	Paetzold KT-Assistent	Mo Do	2. 1.	HSZ AUDI/H ZEU 146/Z ZEU 147/Z	
MA-WW-ING-1105a D-WW-ING-1105a	Konstruktiver Entwicklungsprozess	Konstruktiver Entwicklungsprozess	2/0/0/0	Paetzold	Do	2.	ZEU LICH/H	
MA-WW-ING-1106a D-WW-ING-1106a	Maschinenelemente für WING	Maschinenelemente für WING	2/0/0/0 0/2/0/0	Schlecht Rosenlöcher	Mi Do	5. 5.	ZEU LICH/H HSZ 04/H	
MA-WW-ING-1114 D-WW-ING-1114	Nutzerzentrierte Produktentwicklung	Nutzerzentrierte Produktentwicklung	1/0/0/0	Krzywinski	Do	2.	ZEU 150/P	ungerade KW
MA-WW-ING-1113 D-WW-ING-1113	Visualisierungstechniken	Renderingtechniken Informationsvisualisierung und HMI	1/0/0/0 1/0/0/0	Lorenz Wölfel	Di Di	3. 2.	ABS 2-13/U ABS 2-13/U	ungerade KW ungerade KW
MA-WW-ING-1110 D-WW-ING-1110	Zeichnen und Experimentieren im Produktdesign	Erweiterte Grundlagen des Zeichnens Experimentieren im Produktdesign	0/0/0/3 3/1/0/0	Bobbe Bobbe	Mi Mi	2. 4.	ABS 214/U ABS 2-13/U	gerade KW

Schwerpunkt Maschinenwesen - Arbeitssysteme und -organisation

MA-WW-BWL-1204a MA-WW-ING-1204a D-WW-ING-1204a	Ergonomie	Ergonomie	2/0/0/0/0	Kamusella	Mi	4.	ZEU 114/H	
			0/1/0/0/0	Kamusella	Di	4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0902a D-WW-ING-0902a	Fertigungsplanung	Fertigungsplanung	2/0/0/0/0	Flemming u.a.	Di	4.	ZEU LICH/H	
			0/1/0/0/0	Flemming u.a.	Di	3.	ZEU LICH/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0904a D-WW-ING-0904a	Fertigungstechnik und Produktion	Fertigungstechnik	2/0/0/0/0	Füssel	Mo	5.	ZEU LICH/H	
		Produktion und Logistik	1/0/0/0/0	Schmidt	Do	5.	SCH A251/H	gerade KW
MA-WW-ING-1006b D-WW-ING-1006b	Projektorganisation	Projektmanagement	2/0/0/0/0	Schmidt, u.a.	Fr	3.	SCH A316/H	
			0/2/0/0/0		Mo	4.	SCH A402/P	

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Elektroenergie- und Informationstechnik

MA-WW-ING-1312b D-WW-ING-1312b	Beanspruchung elektrischer Betriebsmittel	Beanspruchung elektrischer Betriebsmittel	3/0/0/0/0	Adam, Schlegel	Do	2.		Informationen Fakultät Eul
					Di	2./3.		ungerade KW
			0/1/0/0/0	Adam, Schlegel	Di	2./3.		gerade KW, Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1302b D-WW-ING-1302b	Elektrische Maschinen	Elektrische Maschinen	0/0/1/0/0	Adam, Schlegel	Di	2./3.		Informationen Fakultät Eul
			3/0/0/0/0	Hofmann	Mi	3.	GÖR 226/H	
			0/0/1/0/0	Hildebrandt	Mi	5.	GÖR 226/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1303a D-WW-ING-1303a	Elektroenergie- und Informationstechnik	Elektroenergie- und Informationstechnik	3/0/0/0/0	Bernet, Hofmann	Di	2.	HSZ 03/H	gerade KW
					Mi	2.	HSZ 03/H	gerade KW
			0/1/0/0/0	Hofmann u.a.	Mi	2.	HSZ 03/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1313b D-WW-ING-1313b	Geregelte Energie- und Antriebssysteme	Geregelte Energiesysteme, Automatisierte Antriebe	2/0/0/0/0	Hofmann	Mo	5.	GÖR 127/U	
			0/1/0/0/0	Hofmann	Do	3.		Informationen Fakultät Eul
			2/0/0/0/0	Schegner	Do	2.	GÖR 226/H	
MA-WW-ING-1304a D-WW-ING-1304a	Grundlagen elektrischer Energieversorgungssysteme	Betriebsmittel und Berechnungsgrundlagen für EES	0/1/0/0/0		Mi	5.	TOE 317/H	ungerade KW
		Grundlagen der EEA	1/0/0/0/0	Schegner	Di	3.	TOE 317/H	gerade KW
			0/1/0/0/0		Di	3.	TOE 317/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1306b D-WW-ING-1306b	Hochspannungs- und Hochstromtechnik	Hochspannungstechnik	2/0/0/0/0	Schlegel	Do	3.	GÖR 226/H	
			0/0/1/0/0	Schlegel	Mo	5.	GÖR 226/H	ungerade KW
			2/0/0/0/0	Bernet	Mo	4.	GÖR 226/H	
MA-WW-ING-1307b D-WW-ING-1307b	Leistungselektronik	Leistungselektronik 1	0/1/0/0/0	Schmitz	Fr	6.	TOE 317/H	

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Elektronische Geräte- und Mikroelektronik

MA-WW-ING-1401b D-WW-ING-1401b	Aufbau- und Verbindungstechnik der Elektronik für WING	Aufbau- und Verbindungstechnik der Elektronik	2/0/0/0/0	Bock	Di	3.	HSZ E05/U	
			0/0/1/0/0					Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1403a D-WW-ING-1403a	Biomedizinische Technik für WING	Biomedizinische Technik für WING	2/0/0/0/0	Malberg	Mi	4.	TOE 317/H	
			0/1/0/0/0		Mo	5.	TOE 317/H	gerade KW
MA-WW-ING-1416 D-WW-ING-1416	Gerätekonstruktion für WING	Entwicklungsmethoden für die Gerätetechnik Baugruppentwurf	2/1/0/0/0	Schirmer	Do	2.	virtuell	Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1406b D-WW-ING-1406b	Konstruktion für WING	Grundlagen der Konstruktion	1/0/0/0/0	Schirmer	Mo	4.	GÖR 229/U	ungerade KW
			0/2/0/0/0	Schirmer	Mo	4./5.		gerade KW, Informationen Fakultät Eul
			CAD-Konstruktion	0/1/0/0/0	Steinmann	Do	4./5.	
MA-WW-ING-1407b D-WW-ING-1407b	Mikrosystemtechnik für WING	Mikrosystemtechnik	2/0/0/0/0	Richter	Mo	4.		Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1413c D-WW-ING-1413c	Mikro- und Nano-Zerstörungsfreie Prüfung für WING	Mikro- und Nano-Zerstörungsfreie Prüfung für WING	2/0/0/0/0	Heuer	Mo	6.	BAR I86C/U	
			0/0/0/0/1	Heuer	Di	1.		Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1414a D-WW-ING-1414a	Neue Aktoren und Aktorsysteme	Unkonventionelle Aktoren	2/0/0/0/0	Richter	Di	4.		Informationen Fakultät Eul
			0/1/0/0/0	Richter	Di	5.		ungerade KW, Informationen Fakultät Eul
			Mikrofluidik	2/0/1/0/0	Richter	Di	4.	
MA-WW-ING-1410a D-WW-ING-1410a	Semiconductor Process Technology	Semiconductor Process Technology	4/0/0/0/0	Bartha	Di	4.	SCH A117/H	
					Do	2.	SCH A118/H	

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Informationstechnik

MA-WW-ING-1504a D-WW-ING-1504a	Schaltungstechnik	Schaltungstechnik	0/0/2/0/0	Schumann	Mo	1./2.		Informationen Fakultät Eul
					Mi	1./2.		
MA-WW-ING-1511 D-WW-ING-1511	Signaltheorie und Akustik	Signalverarbeitung	2/0/0/0/0	Birkholz	Di	3.	SCH A01/H	
			0/1/0/0/0	Thiele, Wagner	Mo	2.	BAR 218/U	P_gerade KW
			2/0/0/0/0	Dorpinghaus	Do	6.	TOE 317/H	
			0/1/0/0/0	Mitarbeiter LS	Fr	2.	TOE 317/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1509 D-WW-ING-1509	Sound Design	Sound Design	2/0/0/0/0	Altinsoy	Mi	3.		Informationen Fakultät Eul
			0/0/0/0/2	Altinsoy	Mi	4.		
MA-WW-ING-1508 D-WW-ING-1508	Stochastic Signals and Systems	Stochastic Signals and Systems	2/0/0/0/0	Scheunert	Di	5.	GÖR 127/U	in englischer Sprache
			0/2/0/0/0	Kortke	Mi	4.	GÖR 229/U	

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Biomedizinische Technik

MA-WW-ING-1602a D-WW-ING-1602a	Biomedizinisch-technische Systeme für WING	Diagnostische und therapeutische Systeme	2/0/0/0/0	Malberg, Thiele	Do	4.	BAR 213/H	
			0/0/1/0/0	Thiele	Mi	5.	BAR 213/H	ungerade KW
			1/0/1/0/0	Kromnik	Mo	3.	GÖR 127/U	
			0/0/1/0/0	Schmidt	Mi	5.	BAR I89/U	
MA-WW-ING-1605a D-WW-ING-1605a	Autonome und kooperative Medizintechnik für WING	Biomechanische Systeme in der Rehabilitation	2/0/0/0/0	Silwinski	Fr	3.	BAR I88/U	
		Kardiale Assistenzsysteme	0/0/1/0/0	Silwinski				Informationen Fakultät Eul
			1/0/0/0/0	Malberg	Do	5.	BAR E85/U	

Schwerpunkt Verkehringenieurwesen

Institut für Automobiltechnik Dresden

MA-WW-ING-1744a D-WW-ING-1744a	Grundlagenmodul Fahrzeugelektronik	Fahrzeugelektronik	2/0/0/0/0	Bäker, u.a.	Di	2.	JAN 027/H	
			0/0/0/0/1		Do	1./2.		Informationen Institut für Automobiltechnik Dresden
MA-WW-ING-1716b D-WW-ING-1716b	Grundlagenmodul Kraftfahrzeugtechnik	Grundlagen Verbrennungsmotoren	2/0/0/0/0	Atzler	Di	4.	HSZ 03/H	
		Kfz I-Komponenten und Subsysteme der Kraftfahrzeuge	2/0/0/0/0	Prokop	Di	3.	POT 081/H	
MA-WW-ING-1739b D-WW-ING-1739b	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeug-technik (Ausgewählte Kapitel der Kraftfahrzeug-technik sowie Nutzfahrzeugtechnik)	Nutzfahrzeugtechnik	2/0/0/0/0	Prokop	Fr	1-5.	JAN 027/H	
MA-WW-ING-1743b D-WW-ING-1743b	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeug-technik (Entwicklung, Auslegung und Absicherung von Kraftfahrzeugen sowie Fahrzeugelektronik)	Fahrzeugelektronik	2/0/0/0/0	Bäker, u.a.	Di	2.	JAN 027/H	

Institut für Bahnfahrzeuge und Bahntechnik								
MA-WW-ING-1715c D-WW-ING-1715c	Elektrische Nahverkehrssysteme	Elektrische Nahverkehrssysteme	2/0/0/0 0/2/0/0	Stephan, u.a. Stephan, u.a.	Fr Fr	3. 4.	POT 251/H POT 251/H	
MA-WW-ING-1714b D-WW-ING-1714b	Grundlagen der Schienenfahrzeug-technik	Grundlagen der Schienenfahrzeugtechnik	2/0/0/0 0/1/0/0	N.N. N.N.	Mi Mo	4. 1.	POT 051/H POT 006/H	gerade KW
MA-WW-ING-1742b D-WW-ING-1742b	Vertiefung Schienenfahrzeugtechnik (Fahrzeuge)	Dieseltriebfahrzeuge Fahrzeuge des ÖPNV	2/0/0/0 2/0/0/0	N.N. N.N.	Mi	6.	POT 051/H	
Institut für Bahnsysteme und Öffentlichen Verkehr								
MA-WW-ING-1703a D-WW-ING-1703a	Bahnbau	Bahnbau	3/0/0/0 0/1/0/0	Gerber	Mo Do	5. 1.	POT 361/H POT 361/H	gerade KW ungerade KW
MA-WW-ING-1704a D-WW-ING-1704a	Bahntriebssicherung	Bahntriebssicherung	3/0/0/0 0/1/0/0	Trinckauf Maschek	Mo Di	7. 4.	POT 081/H POT 251/H	gerade KW ungerade KW
MA-WW-ING-1724a D-WW-ING-1724a	Planung und Entwurf von Bahnanlagen	Entwurf und Bau von Eisenbahnanlagen Modellgestützte Gestaltung	2/0/0/0 1/1/0/0	Grün Hietzschold	Mo	7.	POT 361/H	Informationen Institut für Bahnsysteme und Öffentlichen Verkehr
MA-WW-ING-1731a D-WW-ING-1731a	Schienenverkehrsanlagen	Schienenverkehrsanlagen Verkehrsgeschichte	3/0/0/0 0/1/0/0	Grün Mitarbeiter LS	Di Do Mi	5. 6. 7.	POT 081/H POT 081/H POT 081/H	gerade KW
Institut für Luftfahrt und Logistik								
MA-WW-ING-1702b D-WW-ING-1702b	Aktuelle Aspekte der Optimierung von Verkehrs- und Logistikprozessen	Aktuelle Aspekte der Optimierung von Verkehrs- und Logistikprozessen	1/0/0/0 0/2/0/0 0/0/1/0/0	Nachtigall u.a.	Di Di Do	2. 3. 3.	POT 013/U POT 013/U POT 351/U	ungerade KW
MA-WW-ING-1705a D-WW-ING-1705a	Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs	Luftverkehrsanlagen, -betrieb und Flugsicherung I	2/0/0/0	Fricke	Fr	4.	POT 081/H	
MA-WW-ING-1709a D-WW-ING-1709a	Communication, Navigation, Surveillance (CNS)	Navigation Communication-Surveillance	2/0/0/0 2/0/0/0	Fricke	Do Di	5. 1.	POT 151/H POT 051/H	
MA-WW-ING-1711a D-WW-ING-1711a	Einsatz der Schienenfahrzeuge	Einsatz der Schienenfahrzeuge	3/0/0/0 0/1/0/0	Nachtigall u.a.	Mi Fr	4. 1.	POT 251/H POT 361/H	gerade KW ungerade KW
MA-WW-ING-1713a D-WW-ING-1713a	Flugplanung und Betrieb	Cockpittechnologien	2/0/0/0 0/1/0/0	Fricke	Mi Do	1. 1.	POT 151/H POT 151/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1747 D-WW-ING-1747	Hubschrauber-Technologie	Dynamik und Flugmechanik der Hubschrauber-Technologien	2/0/0/0	Keßler	Do	3/4.	JAN 027/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1701a D-WW-ING-1701a	Luftfahrzeugeigenschaften	Aerodynamik und Flugeigenschaften Flugleistungen	3/0/0/0 0/1/0/0 2/0/0/0	Schultz Fricke	Mo Do Do	4. 4. 3.	POT 051/H POT 051/H POT 112/H	ungerade KW gerade KW
Institut für Verkehrsplanung und Straßenverkehr								
MA-WW-ING-1710a D-WW-ING-1710a	Einführung in die Straßenverkehrstechnik und Verkehrsnachfrage-modellierung	Grundlagen Straßenverkehrstechnik Grundlagen der Verkehrsnachfragemodellierung	2/0/0/0 0/1/0/0 2/0/0/0	Gerike, u.a. Gerike, u.a. Schiller	Di Mi Mo	4. 2. 1.	POT 151/H POT 351/H POT 151/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1732a D-WW-ING-1732a	Straßenentwurf	Straßenentwurf	2/0/0/0 2/0/0/0 0/1/0/0	Rohrbach Koettnitz Rohrbach	Mi Do Di	7. 6. 1.	POT 361/H POT 361/H POT 251/H	
MA-WW-ING-1735b D-WW-ING-1735b	Verkehrsökologie und ihre Verfahren	Verkehrsökologie I	4/0/0/0	Becker	Di	5.	POT 112/H	
MA-WW-ING-1749 D-WW-ING-1749	Verkehrssicherheit	Verkehrssicherheit bei Planung, Entwurf und Betrieb	2/2/0/0	Gericke, Lippold	Fr	2.	POT 006/H	
Institut für Verkehrstelematik								
MA-WW-ING-1751 D-WW-ING-1751	Grundlagen des Technology Assessment (TA)	Grundlagen elektrischer Verkehrssysteme	5/0/0/0 0/1/0/0	Jaekel	Fr Fr	2. 3.	POT 051/H POT 051/H	gerade KW ungerade KW
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	Jaekel	Mo	5.	POT 006/H	
MA-WW-ING-1727b D-WW-ING-1727b	Prozessautomatisierung in der Verkehrstelematik	Grundlagen der Prozessautomatisierung	2/0/0/0 0/1/0/0	Jaekel Jaekel u.a.	Mi Mi Do Do	2. 6. 6. 7.	HSZ 04/H POT 013/U POT 013/U POT 013/U	P P, gerade KW P
Schwerpunkt Hydrowissenschaften								
MA-WW-ING-1810a D-WW-ING-1810a	Behandlungstechnologien für Siedlungsabfälle	Mechanische, biologische und thermische Abfallbehandlung	4/0/0/0	Dornack, u.a.	Di Mi	4. 3.	CHE 184/U HSZ 405/U	
MA-WW-ING-1802c D-WW-ING-1802c	Grundlagen der Kreislaufwirtschaft und Altlasten	Grundlagen Kreislaufwirtschaft Grundlagen Altlasten	2/0/0/0 2/0/0/0	Dornack, u.a. Dornack, u.a.	Di Mi	3. 6.	CHE 089/E POT 006/H	
MA-WW-ING-1804b D-WW-ING-1804b	Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik	Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik	3/0/0/0 0/1/0/0	Gerber Lerch	Mo Do	3. 2.	POT 051/H GER 038/H	
MA-WW-ING-1805b D-WW-ING-1805b	Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie	Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie	4/0/0/0	Bernhofer, u.a.	Fr	4/5.	HSZ 02/E	
MA-WW-ING-1806b D-WW-ING-1806b	Grundlagen des Stoffstrommanagements	Grundlagen des Stoffstrommanagements	2/2/0/0	Dornack	Di	1/2.	CHE 183/U	
Bereich Wirtschaftswissenschaften								
Schwerpunkt Management und Marketing								
MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2050	Aktuelle Themen der Organisation	S Emerging Technologies and Organizing S Leading Change	0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Blagoev Thürmer	Do	6.	VMB E02/U	in englischer Sprache, Informationen LS Organisation - Prof. Blagoev Informationen LS Organisation - Prof. Schirmer
MA-WW-BWL-2350 D-WW-WIWI-2350	Aktuelle Themen des Strategischen Managements	S Entwicklung von Personalstrategien im Team S Leading Change	0/0/3/0/0 0/0/2/0/0	Muss, Scheuch Thürmer			virtuell virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik Informationen LS Organisation
MA-WW-BWL-2001a D-WW-WIWI-2001a	Management des Wandels	V Management des Wandels Ü Fallstudie	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Schirmer Pferner	Do Do	5. 5.	HSZ 405/U HSZ 405/U	Informationen LS Organisation Informationen LS Organisation
MA-WW-BWL-2002 D-WW-WIWI-2002	Management von Strategie, Struktur und Verhalten	V Management von Strategie, Struktur und Verhalten Ü Fallstudie	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Schirmer Pferner	Do Do	2. 2.	HSZ 201/U HSZ 201/U	Informationen LS Organisation Informationen LS Organisation
MA-WW-BWL-2021 D-WW-WIWI-2021	Managing People and Organizations	V/Ü Managing People and Organizations	2/1/0/0/0	Blagoev	Mi	4/5.	HÜL 5386/H	in englischer Sprache, Informationen LS Organisation - Prof. Blagoev
MA-WW-BWL-1702a D-WW-WIWI-1702a	Marketing Literature Review	S Marketing Literature Review	0/0/2/0/0	Landmann, Nguyen	Do	4.	virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Marketing

MA-WW-BWL-1706b D-WW-WIWI-1706b	Marktforschung	V Marktforschung	2/0/0/0	Siems	Mi	2.	HÜL 5386/H	Informationen LS Marketing
		Ü Marktforschung	0/1/0/0	Landmann	Mi	4./5.	virtuell	P, Informationen LS Marketing
		T Marktforschung	0/0/0/1/0	Tutor	Fr	3.	virtuell	Informationen LS Marketing
MA-WW-BWL-1708a D-WW-WIWI-1708a	Relationship Marketing	V Relationship-Marketing	3/0/0/0	Siems	Di	4.	HÜL 5386/H	Informationen LS Marketing
MA-WW-BWL-0705a D-WW-WIWI-0705a	Technology Management	V/Ü Technology Management	2/2/0/0/0	Schefczyk, Müller-Sägebrecht	Mo	4./5.	HSZ 103/U	gerade KW, in englischer Sprache, Informationen LS Entrepreneurship und Innovation

Schwerpunkt Accounting and Finance

MA-WW-BWL-2801 D-WW-WIWI-2801	Advanced International Financial Reporting	V Advanced International Financial Reporting	2/0/0/0/0	Dobler			virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre	
MA-WW-BWL-0801 D-WW-WIWI-0801	Asset Management	S Asset Management	0/1/2/0/0	Albers	Do	3.	virtuell	Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen	
MA-WW-BWL-0302 D-WW-WIWI-0302	Ausgewählte Probleme und Methoden des Accounting and Finance	S Risikogerechte Bewertung und Managemententscheidungen	0/0/2/0/0	Gleißner				Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling	
		S Corporate Planning - Methodischer Ansatz und Umsetzung im Projekt	0/0/1/0/0	Mitarbeiter Bearing Point					
		S KPMG-Seminar	0/0/1/0/0	Mitarbeiter KPMG					
		S Seminar Tableau	0/0/1/0/0	Börner, Tutor					
		S Analytic-Tools im Controlling	0/0/1/0/0	Mitarbeiter Audi					
MA-WW-BWL-2802 D-WW-WIWI-2802	Ausgewählte Problemfelder der Steuerlehre	V Internationales Steuerrecht	2/0/0/0/0	Reith				Informationen LS Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre	
		V Unternehmensbesteuerung	2/0/0/0/0	Schnüttgen					
		V Tax Compliance	2/0/0/0/0	Penter	Mo	6.	SCH A118/H		
MA-WW-BWL-0807 D-WW-WIWI-0807	Empirical and Corporate Finance	S Empirical and Corporate Finance	0/0/4/0/0	Locarek-Junge, Mitarbeiter				in englischer Sprache, Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen	
MA-WW-BWL-0309b D-WW-WIWI-0309b	Fallstudie: Finanzanalystenbericht	S Fallstudie: Finanzanalystenbericht	0/0/3/0/0	Graßmann, Günther, Börner				Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling	
MA-WW-BWL-0806a D-WW-WIWI-0806a	Konzepte des Asset- und Risikomanagements	S Asset Management	0/1/2/0/0	Albers	Do	3.	virtuell	Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen	
MA-WW-BWL-0808 D-WW-WIWI-0808	Professionelles Portfoliomanagement	V/Ü Professionelles Portfoliomanagement	3/1/0/0/0	Mattusch	Mo	3.	SCH A01/H	Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen	
		T Professionelles Portfoliomanagement	0/0/0/1/0	Dudda	Di	3.	HSZ E01/U		
MA-WW-BWL-2808 D-WW-WIWI-2808	Regulierung und Ökonomie der Rechnungslegung	V/Ü Regulierung und Ökonomie der Rechnungslegung	2/1/0/0/0	Dobler			virtuell	1. Semesterhälfte, Informationen LS Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre	
MA-WW-BWL-0308 D-WW-WIWI-0308	Strategisches Controlling	V Strategisches Controlling	2/0/0/0/0	Günther, Börner	Do	4.	virtuell	Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling	
		Ü Strategisches Controlling	0/1/0/0/0	Günther, Börner	Do	5.	HÜL 5386		

Schwerpunkt Operations and Logistics Management

MA-WW-BWL-1002 D-WW-WIWI-1002	Aktuelle Forschungsfragen des Industriellen Managements	S Aktuelle Forschungsfragen des Industriellen Managements	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter				Informationen LS Industrielles Management
MA-WW-BWL-1501 D-WW-WIWI-1501	Beschaffungsmanagement	V Beschaffungsmanagement	2/0/0/0/0	Lasch	Mi	2.	virtuell	Informationen LS Logistik
		Ü Beschaffungsmanagement	0/2/0/0/0	Mitarbeiter			virtuell	Informationen LS Logistik
BA-WW-BWL-1005b D-WW-WIWI-1005b	Instrumente und Anwendungen des Industriellen Managements	S Instrumente und Anwendungen des Industriellen Managements	0/0/2/0/0	Kuttner, Linß				Informationen LS Industrielles Management
MA-WW-BWL-1004a D-WW-WIWI-1004a	Inventory Management	V Inventory Management	2/0/0/0/0	Buscher	Mo	2.	SCH A117/H	in englischer Sprache, Informationen LS Industrielles Management
		Ü Inventory Management	0/2/0/0/0	Hölscher, Linß	Do	4.	POT 351/U	
MA-WW-BWL-1503 D-WW-WIWI-1503	Logistik-Fallstudien	S Logistik-Fallstudien	0/0/2/0/0	Keller			virtuell	Informationen LS Logistik
MA-WW-BWL-1508a D-WW-WIWI-1508a	Logistics Projects	S Logistics Projects	0/0/3/0/0	Trautmann				in englischer Sprache Informationen LS Logistik
BA-WW-BWL-1504 D-WW-WIWI-1504	Logistik mit SAP	S Logistik mit SAP	0/0/4/0/0	Lohmer	Mo	5./6.	SCH A200a	Informationen LS Logistik

Schwerpunkt Umweltmanagement und Energiewirtschaft

MA-WW-BWL-0250 D-WW-WIWI-0250	Aktuelle Themen der Betrieblichen Umweltökonomie	V/Pj Multidisciplinary Perspectives of Sustainability	1/0/0/0/1	Caucci			virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie
		S Kreislaufwirtschaft und Nachhaltigkeitskompetenz	0/0/2/0/0	Labucay			virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
MA-WW-BWL-0650 D-WW-WIWI-0650	Aktuelle Themen der Energiewirtschaft II	S Aktuelle Themen der Energiewirtschaft II	0/0/2/0/0	Möst, Mitarbeiter				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.	SCH A214/U	
MA-WW-BWL-0606 D-WW-WIWI-0606	Risikoquantifizierung und -management in der Energiewirtschaft	V/Ü Risikoquantifizierung und -management in der Energiewirtschaft	1/1/0/0/0	Perlwitz				Informationen LS Energiewirtschaft
MA-WW-BWL-0222 D-WW-WIWI-0222	Strategic Sustainability Management	V/Pj Strategic Sustainability Management	1/0/0/1/1	Doan			virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie
MA-WW-BWL-0207b D-WW-WIWI-0207b	Studienprojekte im Nachhaltigkeitsmanagement	S Studienprojekte im Nachhaltigkeitsmanagement	0/0/4/0/0	Gerner, Mauss				Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie

Schwerpunkt Learning and Human Resources Management

MA-WP-WP-2651 MA-WW-ERG-2651 D-WW-ERG-2651	Aktuelle Themen des Personalmanagements	S Mitarbeiterführung und Kommunikation	0/0/2/0/0	Peters	Do	4.	GER 052/U	
		S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis	0/0/3/0/0	Peters			virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
		S Entwicklung von Personalstrategien im Team	0/0/3/0/0	Muss, Scheuch				virtuell
MA-WP-BWL-2618 MA-WW-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618	Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung	S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis	0/0/3/0/0	Peters			virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
		S Entwicklung von Personalstrategien im Team	0/0/3/0/0	Muss, Scheuch			virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
		S Mitarbeiterführung und Kommunikation	0/0/2/0/0	Peters	Do	4.	GER 052/U	
		S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis	0/0/3/0/0	Peters				virtuell
MA-WP-BWL-2619 MA-WW-BWL-2619 D-WW-WIWI-2619	Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung	S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis	0/0/3/0/0	Peters			virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
		S Entwicklung von Personalstrategien im Team	0/0/3/0/0	Muss, Scheuch			virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
		S Mitarbeiterführung und Kommunikation	0/0/2/0/0	Peters	Do	4.	GER 052/U	
MA-WW-WINF-1116 D-WW-WINF-1116	Grundlagen des Community Managements	T/Pj Grundlagen des Community Managements	0/0/0/1/2	Clauss	Mi	5.	HSZ 201/U	Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-BWL-2010 D-WW-WIWI-2010	Organizational Behavior	V Organizational Behavior	2/0/0/0/0	Störmer			virtuell	in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Personalmanagement

Schwerpunkt Economic Policy and Political Economy

MA-WW-VWL-0921 D-WW-WIWI-0921	Aktuelle Themen der Gesundheitsökonomie	S Nudging und Digitalisierung im Gesundheitswesen	0/0/2/0/0	Karmann, Schulze-Spüntrup				Informationen LS Finanzwissenschaft
MA-WW-VWL-2701 D-WW-WIWI-2701	Bildungsökonomie	V/Ü Bildungsökonomie	2/1/0/0/0	Kemnitz, Tcaci	Mi	2.	SCH A216/H	Informationen LS Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsforschung
					Do	4.	HSZ E01/U	
MA-WW-VWL-0906 D-WW-WIWI-0906	Forschungsfragen der Finanzwissenschaft	S Forschungsfragen der Finanzwissenschaft	0/0/2/0/0	Thum, Mitarbeiter				Informationen LS Finanzwissenschaft
MA-WW-VWL-0919 D-WW-WIWI-0919	International Public Economics	V International Public Economics	2/0/0/0/0	Thum	Di	2.	HSZ 304/Z	Vorherige Anmeldung erforderlich. Nähere Informationen und Termine siehe Homepage der Professur/OPAL
		Ü International Public Economics	0/1/0/0/0	Maghularia	Mi	4.	Festsaal der Fakultät	
MA-WW-VWL-1606a D-WW-WIWI-1606a	Kritische Ökonomie - Plurale Ansätze in den Wirtschaftswissenschaften	S Kritische Ökonomie - Plurale Ansätze in den Wirtschaftswissenschaften	0/0/2/0/0	Lehmann-Waffenschmidt				Informationen LS Managerial Economics
MA-WW-VWL-0912 D-WW-WIWI-0912	Steuertheorie	V Steuertheorie	2/0/0/0/0	Thum	Mo	2.	Festsaal der Fakultät	Vorherige Anmeldung erforderlich. Nähere Informationen und Termine siehe Homepage der Professur/OPAL
		Ü Steuertheorie	0/1/0/0/0	Lamprecht	Do	3.	HSZ 04/H	

MA-WW-VWL-3502 D-WW-WIWI-3502	Sustainability Economics	S Sustainability Economics	0/0/2/0/0	Korzheuevych					Informationen Professur für Umwelt-, Stadt- und Regionalökonomie
MA-WW-VWL-1314 D-WW-VWL-1314	Topics in Environmental Economics	S Topics in Environmental Economics	0/0/2/0/0	Richter					in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Wirtschaftspolitik
MA-WW-VWL-2106a D-WW-WIWI-2106a	Urban Economics	V Urban Economics Ü Urban Economics	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Hirte	Do	2.			Informationen Fak. Verkehrswissenschaften, Prof. für VWL, insb. Verkehrs-politik und Raumwirtschaft

Schwerpunkt Financial Economics and Global Markets

MA-WW-VWL-1350a D-WW-WIWI-1350a	Aktuelle Themen in Internationalen Wirtschaftsbeziehungen II	S Reading Course: International and Development Economics	0/0/2/0/0	Leßmann	Mo	3.	GER 07/U		in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Wirtschaftsbeziehungen
MA-WW-VWL-1809 D-WW-WIWI-1809	Current Topics in International Monetary Economics	S Current Topics in International Monetary Economics	2/0/0/0/0	Detmers	Mi	4.	SCH A419/U		Informationen LS Internationale Monetäre Ökonomik
MA-WW-VWL-1307 D-WW-WIWI-1307	Economics of European Integration	V Economics of European Integration Ü Economics of European Integration	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Richter			virtuell		in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Internationale Wirtschaftspolitik
MA-WW-VWL-2702 D-WW-WIWI-2702	Economics of Migration	V/U Economics of Migration	2/1/0/0/0	Kemnitz, Mitarbeiter	Do Di	2. 3.	HSZ 103/U HSZ 201/U		in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsforschung
MA-WW-VWL-1316 D-WW-WIWI-1316	Empirical Economics	V Empirical Economics Ü Empirical Economics	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Leßmann Santos Marquez	Do Mi Fr Fr	5. 6. 3. 5.	SCH A316/H SCH A200a SCH A200a SCH A200a		in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Wirtschaftsbeziehungen
MA-WW-VWL-1804 D-WW-WIWI-1804	Exchange Rates	V Exchange Rates Ü Exchange Rates	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Eichler de Boer	Do	2.	POT 351/U		Vorherige Anmeldung erforderlich. Nähere Informationen und Termine siehe Homepage der Professur/OPAL.
MA-WW-VWL-1805 D-WW-WIWI-1805	Financial Crises	S Financial Crises	0/0/2/0/0	Eichler					in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Monetäre Ökonomik
MA-WW-VWL-1604a D-WW-WIWI-1604a	Innovationsökonomik	V Innovationsökonomik	2/0/0/0/0	Lehmann-Waffenschmidt	Di	6.	SCH A215/H		Informationen LS Managerial Economics
MA-WW-VWL-2104a D-WW-WIWI-2104a	New Economic Geography	V Spatial Economy and the Enviroment Ü Spatial Economy and the Enviroment	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Hirte	Mi Do	6. 5.	JAN 027/H		P, Informationen Fak. Verkehrswissenschaften, Prof. für VWL, insb. Verkehrs-politik und Raumwirtschaft
MA-WW-VWL-2704a D-WW-WIWI-2704a	Topics in Economic Policy	S Topics in Economic Policy	0/0/2/0/0	Mitarbeiter LS Wirtschaftspolitik					Informationen LS Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsforschung
MA-WW-VWL-1304b D-WW-WIWI-1304b	Topics in International Economics	S Topics in International Economics	0/0/2/0/0	Leßmann					in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Wirtschaftsbeziehungen

Schwerpunkt Anwendungssysteme in Wirtschaft und Verwaltung

MA-WW-WINF-1250 D-WW-WINF-1250	Aktuelle Themen der Informationssysteme in Industrie und Handel	Pj Aktuelle Themen der Informationssysteme in Industrie und Handel	0/0/0/0/2	Strahringier					Informationen LS ISIH
MA-WW-ERG-1201a D-WW-WINF-1201a	ERP-gestützte Geschäftsprozesse	Pj ERP-gestützte Geschäftsprozesse	0/0/0/0/3	Leyh, Hentschel					Informationen LS ISIH
MA-WW-ERG-1202a D-WW-WINF-1202a	ERP-Planspiel	Pj ERP-Planspiel	0/0/0/0/3	Ott, Bley, Strahringier					in englischer Sprache, Informationen LS ISIH
BA-WW-ERG-1203 D-WW-WINF-1203	Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	V/U Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	2/0/0/0/0	Strahringier, Bley, Ott	Mi	6./7.			in englischer Sprache, Informationen LS ISIH
BA-WW-ERG-1205 D-WW-WINF-1205	IT-Management und Architekturkonzepte	Pj IT-Management und Architekturkonzepte	0/0/0/0/2	Strahringier			virtuell		Informationen LS ISIH

Schwerpunkt Business Intelligence

MA-WW-WINF-0450 D-WW-WINF-0450	Aktuelle Themen der Intelligenten Systeme und Dienste	Pj Aktuelle Themen der Intelligenten Systeme und Dienste	0/0/0/0/3	Brendel					Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-WINF-0409a D-WW-WINF-0409a	Applied Data Science: Case Studies	Pj Applied Data Science: Case Studies	0/0/0/0/3	Brendel, Mitarbeiter					Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-WINF-0403b D-WW-WINF-0403b	Ausgewählte Aspekte: Moderne Betriebswirtschaftslehre	S Data Driven Business Models (DDBM)	0/0/3/0/0	Wiener					in englischer Sprache, Informationen LS Business Engineering
MA-WW-WINF-3301 D-WW-WINF-3301	Data-driven Organizations	S Data Driven Business Models (DDBM)	0/0/3/0/0	Wiener					in englischer Sprache, Informationen LS Business Engineering
MA-WW-WINF-0412 D-WW-WINF-0412	Data Science: Predictive Analytics	V Data Science: Predictive Analytics Ü Data Science: Predictive Analytics	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Brendel			virtuell		Informationen LS Business Intelligence Research
MA-WW-WINF-0417 D-WW-WINF-0417	Design Science and Design Thinking	S Design Science and Design Thinking	0/0/2/0/0	Brendel					Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-WINF-0408a D-WW-WINF-0408a	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	Pj Aktuelle Themen der Informationssysteme in Industrie und Handel	0/0/0/0/2	Strahringier					Informationen LS ISIH

Schwerpunkt Informationsmanagement

MA-WW-WINF-1150 D-WW-WINF-1150	Aktuelle Themen des Informationsmanagement	V/Pj Der vernetzte Arbeitsplatz	1/0/0/0/2	Schoop, Mitarbeiter					Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-WINF-1113b D-WW-WINF-1113b	Corporate Communications	V Corporate Communications	1/1/1/1/0	Schoop, Mitarbeiter	Fr	2.	HSZ 405/U		in englischer Sprache
MA-WW-WINF-1114a D-WW-WINF-1114a	Designing E-Learning Arrangements	V/Ü/T Designing of E-Learning-Arrangements	1/1/0/1/0	Schoop					in englischer Sprache, Informationen LS Informationsmanagement und Opal
MA-WW-ERG-1102 D-WW-WINF-1102	Gestaltungsansätze im Informationsmanagement	Pj Gestaltungsansätze im Informationsmanagement	0/0/0/0/2	Breidung, Mitarbeiter LS					Informationen LS Informationsmanagement

Schwerpunkt Systementwicklung

MA-WW-WINF-2403a D-WW-WINF-2403a	Business Engineering	V/U Business Engineering	2/1/0/0/0	Schlieter	Di Do	4. 4.	SCH A01/H SCH 216b/U		Informationen LS Business Engineering
BA-WW-ERG-2407 D-WW-WINF-2407	Projektseminar Software Development	V Projektseminar Software Development	0/0/0/0/2	Burwitz, Susky, Weimann	Mo	4.	SCH A200a		Informationen FG Digital Health

Schwerpunkt Wirtschaftspädagogik

MA-WP-WP-2614 D-WW-ERG-2614	Aktuelle Fragen in der Theorie und Praxis der kaufmännischen Aus- und Weiterbildung	V kaufmännisches Bildungswesen	2/0/0/0/0	Portune					Informationen LS Wirtschaftspädagogik
MA-WW-ERG-2650 D-WW-ERG-2650	Aktuelle Themen der Wirtschaftspädagogik	S Kreislaufwirtschaft und Nachhaltigkeitskompetenz	0/0/2/0/0	Labucay			virtuell		Informationen LS Wirtschaftspädagogik
MA-WP-WP-2612 D-WW-ERG-2612	Lernen im Prozess der Arbeit	S Lernen im Prozess der Arbeit	0/0/2/0/0	Peters	Mi	3.	SCH A315/H		Informationen LS Wirtschaftspädagogik
MA-WP-MMI D-WW-ERG-2611	Multimediales Lernen	S Multimediales Lernen	0/0/2/0/1	Fürstenau	Di	2.	HSZ E05/U		in englischer Sprache, Informationen LS Wirtschaftspädagogik
MA-WP-NLL D-WW-ERG-2610	Neuere Theorien des Lehrens und Lernens	S Neuere Theorien des Lehrens und Lernens	0/0/2/0/0	Fürstenau	Do	3.	HSZ 201/U		

Ergänzungsbereich

Schwerpunkt Verkehrswirtschaft

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. Verkehrswissenschaften, Prof. für VWL, insb. Verkehrs-politik und Raumwirtschaft
MA-WW-ERG-2504a D-WW-ERG-2504a	Costs and Prices in Transport	V Costs and Prices in Transport Ü Costs and Prices in Transport	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Tscharaktschiew	Mi	3.	POT 361/H		Informationen Fak. Verkehrswissenschaften, Prof. für VWL, insb. Verkehrs-politik und Raumwirtschaft
MA-WW-ERG-2506a D-WW-ERG-2506a	Methods in Transport Economics and Policy	V Methods in Transport Economics and Policy	4/0/0/0/0	Tscharaktschiew	Mi	5.	POT 051/H		Informationen Fak. Verkehrswissenschaften, Prof. für VWL, insb. Verkehrs-politik und Raumwirtschaft

Schwerpunkt Ökonometrie

MA-WW-ERG-1901 D-WW-ERG-1901	Aktuelle Fragen der Ökonometrie	S Ökonometrie	0/0/2/0/0	Schipp, Mitarbeiter				Informationen LS Ökonometrie
MA-WW-ERG-1950 D-WW-ERG-1950	Aktuelle Themen der Ökonometrie	S Aktuelle Themen der Ökonometrie	0/0/2/0/0	Schipp, Mitarbeiter				Informationen LS Ökonometrie
MA-WW-ERG-1904a D-WW-ERG-1904a	Mikroökonomie	V Mikroökonomie Ü Mikroökonomie	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Schipp Reiter			virtuell Fr 3.	Informationen LS Ökonometrie SCH A252/U

Schwerpunkt Operations Research

MA-WW-ERG-1003 D-WW-ERG-1003	Aktuelle Forschungsfragen des Operations Research	S Aktuelle Forschungsfragen des Operations Research	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter				Informationen LS Industrielles Management
MA-WW-ERG-1006 D-WW-ERG-1006	Methoden des Operations Research	V Methoden des Operations Research Ü Methoden des Operations Research	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Schönberger Schönberger u.a.	Mi	3.		Informationen Fak. Verkehrswissenschaften, Prof. für Verkehrsbetriebe und Logistik
MA-WW-ERG-1009b D-WW-ERG-1009b	Simulation und Modellierung	V Simulation und Modellierung Ü Simulation und Modellierung	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Neufeld Ehm	Mo Fr	4. 2.	SCH 216b/U SCH B250	Informationen LS Industrielles Management

Schwerpunkt Gesundheitswirtschaft

BA-WW-ERG-2406 D-WW-WINF-2406	Health Information Management	V/S Health Information Management	2/0/1/0/0	Richter	Do	2.	SCH A105/P	in englischer Sprache Informationen FG Digital Health
BA-WW-ERG-2407 D-WW-WINF-2407	Projektseminar Software Development	V Projektseminar Software Development	0/0/0/0/2	Burwitz, Susky, Weimann	Mo	4.	SCH A200a	Informationen FG Digital Health

Erläuterungen:

P = Parallelveranstaltung