

Bitte beachten Sie:

Der Stundenplan stellt kein Studiendokument dar. Maßgebend für die Darstellung und Zuweisung der Module im Wahlpflichtbereich ist die Studienordnung und die dazugehörige Anlage 2!

Raumkürzel:	ABS - August-Bebel-Straße BAR - Barkhausen-Bau BER - Berndt-Bau DRU - Drude-Bau DÜR - Dürenstraße FRE - Walter-Frenzel-Bau GER - von Gerber-Bau	GÖR - Gorges-Bau H06 - Hohe Straße 6 HSZ - Hörsaalzentrum HÜL - Hülse-Bau JAN - Jante-Bau MAR - Marschnerstraße MER - Merkel-Bau	MOL - Mollier-Bau NÜR - Nürnberger Ei PAU - Walther-Pauer-Bau POT - Gerhart-Potthoff-Bau REC - Recknagel-Bau SCH - Georg-Schumann-Bau SE 2 - Seminargebäude 2	TOE - Toepler-Bau VMB - von Mises-Bau WÜR - Würzburger Straße 7 ZEU - Zeuner-Bau ZIN - Zentrum für Integrierte Naturstofftechnik
--------------------	---	--	---	--

Modulnummer	Modulname	Veranstaltung	V/U/S/T/P/J	Lehrpersonal	Tag	Zeit (DS)	Raum	Bemerkung
Pflichtbereich								
MA-WW-MG D-WW-MG	Methodische Grundlagen	<u>Wahlpflichtbereich</u>						
		S Umsetzung quantitativer Methoden der BWL mit R	0/0/2/0/0	Schiebold				Informationen LS Industrielles Management
		S Aktuelle Methoden der Logistikforschung	0/0/2/0/0	Lasch				Informationen LS Logistik
		S Qualitative Research Methods in Management	0/0/2/0/0	Schäfer				in englischer Sprache Informationen LS Organisation - Prof. Blagoev
		Pj Gestaltungsorientierte Forschungsmethoden im Informationsmanagement	0/0/0/0/2	Langesee			virtuell	Informationen LS Informationsmanagement
		S Interdisciplinary Seminar on Health Economics	0/0/2/0/0	Schipp, Mitarbeiter				in englischer Sprache, Informationen LS Ökonometrie
		V Time Series Econometrics	2/0/0/0/0	Schipp	Mo	2.	SCH A252/U	in englischer Sprache
		Ü Time Series Econometrics	0/2/0/0/0	Reiter	Fr	2.	SCH A185/U	Informationen LS Ökonometrie
		V Evaluierung von Gesundheitsleistungen	2/0/0/0/0	Schipp, Möser	Mo	4.	SCH A316/H	Informationen LS Ökonometrie
MA-WW-FS D-WW-FS	Forschungsseminar	Forschungsseminar Betriebliches Rechnungswesen und Controlling	0/0/2/0/0	Günther, Mitarbeiter				Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
		Forschungsseminar Betriebliche Umweltökonomie	0/0/2/0/0	Sassen, Mitarbeiter	Di	6.		Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie
		Forschungsseminar Energiewirtschaft	0/0/2/0/0	Möst, Mitarbeiter				Informationen LS Energiewirtschaft
		Forschungsseminar Entrepreneurship und Innovation	0/0/2/0/0	Pieperhoff				in englischer Sprache, Informationen LS Entrepreneurship und Innovation
		Forschungsseminar Finanzwirtschaft	0/0/2/0/0	Mitarbeiter LS				Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen
		Forschungsseminar Industrielles Management	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter				Informationen LS Industrielles Management
		Forschungsseminar Management Science	0/0/2/0/0	Becker				Informationen Jun.-Prof. Management Science
		Forschungsseminar Logistik	0/0/2/0/0	Lasch, Mitarbeiter				Informationen LS Logistik
		Forschungsseminar Marketing	0/0/2/0/0	Siems, Müksch				Informationen LS Marketing
		Forschungsseminar Nachhaltigkeitsbewertung und -politik	0/0/2/0/0	Dijkstra-Silva, Schmidt				Informationen Jun.-Prof. Nachhaltigkeitsbewertung und -politik
		Forschungsseminar Organisation	0/0/2/0/0	Schirmer, Pferner, Kubiak	Do	4.	SCH A105/P	Informationen LS Organisation - Prof. Schirmer
		Forschungsseminar Organisation	0/0/4/0/0	Blagoev, Bittner-Zähr				in englischer Sprache Informationen LS Organisation - Prof. Blagoev
		Forschungsseminar Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre	0/0/2/0/0	Dobler, Mitarbeiter				Informationen LS Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre
		Forschungsseminar Finanzwissenschaft	0/0/2/0/0	Mitarbeiter LS Finanzwissenschaft				Informationen LS Finanzwissenschaft
		Forschungsseminar Wirtschaftspolitik	0/0/2/0/0	Kemnitz, Mitarbeiter				Informationen LS Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsforschung
		Forschungsseminar Internationale Monetäre Ökonomik	0/0/2/0/0	Eichler, Mitarbeiter				Informationen LS Internationale Monetäre Ökonomik
		Forschungsseminar Internationale Wirtschaftsbeziehungen	0/0/2/0/0	Leßmann				in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Wirtschaftsbeziehungen
		Forschungsseminar Internationale Wirtschaftspolitik	0/0/2/0/0	Lindlacher				in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Internationale Wirtschaftspolitik
		Forschungsseminar Raumwirtschaft	0/0/2/0/0	Hirte				Informationen LS Verkehrswissenschaft
		Forschungsseminar Umwelt-, Stadt-, und Regionalökonomie	0/0/2/0/0	Korzhenyevych				Informationen LS Umwelt-, Stadt- und Regionalökonomie
		Forschungsseminar Business Engineering	0/0/2/0/0	Wiener, Mitarbeiter				Informationen LS Business Engineering
		Forschungsseminar Intelligente Systeme und Dienste	0/0/2/0/0	Brendel			virtuell	Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
		Forschungsseminar Informationsmanagement	0/0/2/0/0	Schoop, Clauss			virtuell	Informationen LS Informationsmanagement
		Forschungsseminar ISIH	0/0/2/0/0	Strahinger, Mitarbeiter				Informationen LS ISIH
		Forschungsseminar Management Analytics	0/0/2/0/0	Glaser				Informationen Jun.-Prof. Management Analytics
		Forschungsseminar Wirtschaftsinformatik	0/0/2/0/0	Schliefer				Informationen Forschungsgruppe Digital Health
		Forschungsseminar Wirtschaftsingenieurwesen	0/0/2/0/0	Schliefer				Informationen Forschungsgruppe Digital Health
		Forschungsseminar Ökonometrie	0/0/2/0/0	Schipp, Mitarbeiter				Informationen LS Ökonometrie

Wahlpflichtbereich

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

Bereich Ingenieurwesen

Schwerpunkt Bauingenieurwesen

MA-WW-ING-0101b D-WW-ING-0101b	Ausbaustoffe der Bauausführung für WING	BIW3-05 - Wirtschaftlicher Baubetrieb	3/0/0/0/0	Otto	Do	1.	ZEU 260/H	
					Do	2.	ZEU 260/H	gerade KW
MA-WW-ING-0102c D-WW-ING-0102c	Bauleitung für WING	BIW4-23 - Grundlagen Bauleitung	2/0/0/0/0	Otto	Mo	4.	SCH A315/H	ungerade KW
		BIW4-23 - Sicherheit und Gesundheitsschutz	2/0/0/0/0	Benken	Fr	3.	SCH A316/H	
MA-WW-ING-0103b D-WW-ING-0103b	Bauen im Bestand: Instandsetzungs- methoden und -baustoffe	Instandsetzungsmethoden und -baustoffe	2/0/0/0/0	Mechtcherine	Di	3.	VMB E02/U	
			0/1/0/0/0	Mechtcherine	Di	6.	VMB E02/U	gerade KW
MA-WW-ING-0105b D-WW-ING-0105b	Baukonstruktion	Baukonstruktion zu errichtender Gebäude	2/0/0/0/0	Ebert, Engelmänn	Mi	1.	ABS E11/H	
			0/2/0/0/0	Ebert, Engelmänn	Do	3.	SCH A251/H	P, ungerade KW
					Do	6.	DRU 068/H	P, ungerade KW
MA-WW-ING-0106a D-WW-ING-0106a	Baurecht für WING	Aktuelle Baupolitik	1/0/0/0/0	Nelleßen	Mo	2.	NÜR 4. OG/P	gerade KW
		Rechtsfragen des Baubetriebs	1/0/0/0/0	Weber	Di	1.	SCH A117/H	
MA-WW-ING-0107b D-WW-ING-0107b	Baustoffliche Grundlagen sowie Organische und Metallische Baustoffe	Baustoffliche Grundlagen sowie Organische und Metallische Baustoffe	2/0/0/0/0	Mechtcherine	Mo	2.	HÜL S186/H	
			0/2/0/0/0	Kratz	Fr	2.	VMB E02/U	
MA-WW-ING-0110b D-WW-ING-0110b	Gewässerkunde und Grundlagen des Wasserbaus	Grundlagen des Wasserbaus	2/0/0/0/0	Stamm u.a.	Di	1.	HÜL S186/H	
			0/1/0/0/0	Roth u.a.	Mo	1.	SCH A117/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0111b D-WW-ING-0111b	Grundlagen der Bauausführung für WING	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik	2/2/0/0/0	Kleinschrot	Do	1.	SCH A251/H	
		Kalkulation von Baupreisen	2/0/0/0/0	Otto	Mo	5.	SCH A251/H	
MA-WW-ING-0112b D-WW-ING-0112b	Grundlagen der Bauplanung für WING	Wirtschaftlicher Baubetrieb	3/0/0/0/0	Otto	Do	1.	ZEU 260/H	
					Do	2.	ZEU 260/H	gerade KW
MA-WW-ING-0113b D-WW-ING-0113b	Grundlagen des Stahlbetonbaus	Grundlagen des Stahlbetonbaus	2/0/0/0/0	Scheerer	Di	2.	SE2 103/U	
			0/2/0/0/0	Scheerer	Mo	4./5.	SE2 221/U	
MA-WW-ING-0114b D-WW-ING-0114b	Immobilienmanagement für WING	CAFM	0/1/0/0/0	Kracht	Do	5.	NÜR 4. OG/P	ungerade KW
		Facility Management	0/2/0/0/0	Otto	Mo	1.	NÜR 4. OG/P	
MA-WW-ING-0115c D-WW-ING-0115c	Ingenieurbaustoffe und Nachhaltigkeit: Hoch-leistungsbetone, Baustofftechnik im Grundbau, Instandhaltung von Bauwerken und Umweltverträglichkeit	Hochleistungsbetone	2/0/0/0/0	Mechtcherine	Di	2.	BAR E085/U	gerade KW
		Baustofftechnik im Grundbau	1/0/0/0/0	Mechtcherine	Mi	1.	JAN 027/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0116b D-WW-ING-0116b	Projektentwicklung für WING	BIW4-29 - Auslandsbau	1/0/0/0/0	Deckarm	Do	1.	NÜR 4. OG/P	ungerade KW
		BIW4-29 - Planungs- und Bauökonomie	1/1/0/0/0	Mitarbeiter Baubetrieb	Di	4.	NÜR 4. OG/P	

MA-WW-ING-0117b D-WW-ING-0117b	Stahlbau und Holzbau Grundlagen	Stahlbau Grundlagen	2/0/0/0	Stroetmann	Mi	1.	SCH A251/H	
			0/1/0/0	Penner	Di	4.	SCH A251/H	gerade KW
					Di	4.	ABS E08/H	ungerade KW
		Holzbau Grundlagen	2/0/0/0	Haller	Mo	3.	SCH A251/H	
					Mo	4.	SCH A251/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0118a D-WW-ING-0118a	Theorie und Berechnung von Tragwerken	Theorie und Berechnung statisch unbestimmter Tragwerken	2/0/0/0	Kaliske	Mi	2.	SCH A251/H	
			0/1/0/0	Kaliske u.a.	Do	5.		Informationen Fakultät Bauingenieurwesen
MA-WW-ING-0120 D-WW-ING-0120	Structural Use of Glass	Structural Use of Glass	2/0/0/0	Engelmann	Di	3.	ABS 1-01/U	
			0/1/0/0		Mo	4.	ABS 2-07/U	ungerade KW
MA-WW-ING-0121 D-WW-ING-0121	Projektentwicklung und Öffentliches Baurecht für WING	Projektentwicklung Abrechnung, Ablaufplanung, VOB/B	2/0/0/0	Otto	Mo	6.	SCH A251/H	
		Öffentliches Baurecht	2/0/0/0	Handschumacher	Di	1.	HÜL 5386/H	Informationen Fakultät Bauingenieurwesen
				Fr	1.	HÜL 5186/H		
MA-WW-ING-0122 D-WW-ING-0122	Ausgewählte Themen der Bauausführung für WING	BIW3-06 - Investitionsrechnung	1/0/0/0	Otto	Do	2.	ZEU 260/H	ungerade KW
		BIW3-06 - Abbruch & Recycling	2/0/0/0	Kleinschrot	Do	3.	SCH A315/H	
MA-WW-ING-0123 D-WW-ING-0123	Bauunternehmensführung für WING	Ausgewählte Themen der Unternehmensführung	0/1/0/0	Otto	Di	6.	NÜR 4. OG/P	ungerade KW
		Strategische Unternehmensführung	1/0/0/0	Raps	Mi	6.	NÜR 4. OG/P	gerade KW

Schwerpunkt Maschinenwesen - Leichtbau und Kunststofftechnik

MA-WW-ING-0201d D-WW-ING-0201d	Berechnung von Faserverbundstrukturen - Grundlagen	Berechnung von Faserverbundstrukturen 1	2/0/0/0	Gude, Kirvel	Mo	4.	ZEU 260/H	
			0/1/0/0	Kirvel, Kultz	Mo	5.	ZEU 146/Z	
MA-WW-ING-0203c D-WW-ING-0203c	Berechnung von Leichtbaustrukturen - Grundlagen	Berechnung von Leichtbaustrukturen 1	2/0/0/0	Gude, Koch	Mi	3.	ZEU 160/H	
			0/1/0/0	Koch	Do	4.	ZEU 250/Z	
MA-WW-ING-0204d D-WW-ING-0204d	Berechnung von Leichtbaustrukturen - Vertiefung	Berechnung von Leichtbaustrukturen 2	2/0/0/0	Dannemann u.a.	Mo	2.	MOL 213/H	
			0/1/0/0		Fr	4.	ZEU 146/Z	
MA-WW-ING-0209c D-WW-ING-0209c	Kunststofftechnik	Kunststofftechnik	2/0/0/0	Winkler	Mo	2.	ZEU LICH/H	
			0/1/0/0	Winkler u.a.	Mo	3.	ZEU 250/Z	
MA-WW-ING-0210c D-WW-ING-0210c	Kunststoffverarbeitung - Grundlagen	Kunststoffverarbeitung	2/0/0/0	Kupfer u.a.	Do	2.	ZEU 160/H	
			0/0/0/1	Kupfer	Mo	6.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0211d D-WW-ING-0211d	Kunststoffverarbeitung - Vertiefung	Prozessgestaltung mit Kunststoffverarbeitung	2/0/0/0	Gude u.a.	Di	3.	ZEU 260/H	
			0/1/0/0	Kupfer	Di	6.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0213c D-WW-ING-0213c	Simulationstechnik für den Leichtbau	Simulationstechnik für den Leichtbau	1/0/0/0	Grüber u.a.	Mi	5.	MOL 213/H	gerade KW
			0/0/0/2	Kultz	Fr	2-4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0215c D-WW-ING-0215c	Verbindungstechniken	Verbindungstechniken	2/0/0/0	Fußel u.a.	Do	3.	MOL 213/H	
			0/0/0/1	Fußel	Do	6.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0216b D-WW-ING-0216b	Leichtbauweise	Leichtbauweisen	2/0/0/0	Modler, Adam	Mo	5.	DÜR 186/P	
		Leichtbaubeleg	0/1/0/0	Adam	Di	2.	DÜR 186/P	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Textilmaschinenbau und Hochleistungswerkstofftechnik

MA-WW-ING-0303e D-WW-ING-0303e	Auslegung und Diagnostik von Maschinen	Dynamisches Verhalten und Diagnose von Maschinen	1/0/0/0	Nocke u.a.	Do	5.	ZEU 114/H	gerade KW
			0/0/0/1		Di	2/3.	ZIN 017/P	
MA-WW-ING-0307c D-WW-ING-0307c	Maschinen und Technologien der Textilveredlung und Montage textiler Produkte	Maschinen und Technologien der Konfektion	2/0/0/0	Kyosev	Mi	2.	H06 HOER/P	
			0/0/0/1	Kyosev	Mi	3.	H06 PRAK/P	ungerade KW
		Maschinen und Technologien der Textilveredlung	1/0/0/0	Kruppke	Di	2.	H06 HOER/P	gerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0309c D-WW-ING-0309c	Maschinen und Technologien für Hochleistungs-, Funktions- und biomedizinische Fasern	Hochleistungs-, Funktionsfasern und biomedizinische Fasern	2/0/0/0	Kruppke	Mo	5.	H06 HOER/P	
		Maschinen und Technologien der faserbildenden Polymerwerkstoffe	0/1/0/0	Kruppke	Di	4/5.		gerade KW
MA-WW-ING-0310c D-WW-ING-0310c	Maschinen und Technologien für Garnkonstruktionen, insb. für Composites	Maschinen und Technologien für Garnkonstruktionen, insb. für Composites	2/0/0/0	Abdkader	Mo	6.	H06 HOER/P	
			0/2/0/0	Abdkader	Fr	4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0314c D-WW-ING-0314c	Verfahren und Maschinen für 2D-/3D-Textilkonstruktionen	Maschinen und Technologien für Textilkonstruktionen	3/0/0/0	Sennewald	Fr	2.	ZEU 118/H	
					Fr	3.	ZEU 118/H	ungerade KW
			0/0/0/1	Sennewald	Do	4/5.	FRE TEXH/P	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Verarbeitungsanlagen und -technik

MA-WW-ING-0403c D-WW-ING-0403c	Projektierung von Verarbeitungsanlagen	Betriebsverhalten	2/0/0/0	Majschak	Di	4.	ZIN 120/H	
		Projektierung	2/0/0/0	Tietze	Do	2.	ZIN 120/H	
			0/1/0/0	Tietze	Do	3.	ZIN 017/P	ungerade KW
MA-WW-ING-0404d D-WW-ING-0404d	Verarbeitungsmaschinen	Grundlagen der Verarbeitungstechnik	1/1/0/0	Weiß	Di	5.	ZIN 120/H	
		Auslegung und Konstruktion von Maschinen	2/0/0/0	Kern u.a.	Fr	2.	ZIN 120/H	
			0/1/0/0	Kern u.a.	Mo	3.	ZEU 118/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0405c D-WW-ING-0405c	Verarbeitungstechnik	Kenngrößen/-werte der VAT	1/0/0/0	Weiß	Mo	6.	ZIN 025/U	ungerade KW
		Optimierung der Verarbeitungsvorgänge	1/1/0/0	Weiß	Mo	2/3.	ZIN 025/U	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Lebensmitteltechnik

MA-WW-ING-0501a D-WW-ING-0501a	Mechanische Aufarbeitungsprozesse	Mechanische Aufarbeitungsprozesse	2/0/0/0	Wessely	Mi	6.	SCH A215/H	
			0/1/0/0	Wessely	Mi	4.	BAR 218/U	ungerade KW
MA-WW-ING-0504a D-WW-ING-0504a	Lebensmitteltechnische Grundverfahren	Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 2)	2/0/0/0	Rohm	Di	4.	ZIN 025/U	
MA-WW-ING-0505a D-WW-ING-0505a	Lebensmitteltechnologie	Lebensmitteltechnologie II	2/0/0/0	Jaros u.a.	Mo	2.	ZIN 120/H	
MA-WW-ING-0506a D-WW-ING-0506a	Lebensmittelwissenschaft	Lebensmittelwissenschaft II	2/0/0/0	Rohm	Di	5.	ZIN 025/U	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Holz- und Faserwerkstofftechnik

MA-WW-ING-0622 D-WW-ING-0622	Beschichtungs- und Klebetechnik	Oberflächenveredlung	1/0/0/0	Passauer	Mo	5.		Informationen Fakultät Maschinenwesen, ungerade KW
		Klebetechnik	1/0/0/0	Wagenführ u.a.	Di	1.		Informationen Fakultät Maschinenwesen, gerade KW
MA-WW-ING-0602c D-WW-ING-0602c	Technologie der Holzwerkstoffherzeugung und Papierherzeugung	Technologie der Holzwerkstoffherzeugung und Papierherzeugung	2/0/0/2	Gottlöber u.a.				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0604c D-WW-ING-0604c	Technologie der Holzwerkstoffverarbeitung und Papierverarbeitung	Technologie der Holzwerkstoffverarbeitung und Papierverarbeitung	2/0/0/2	Gottlöber u.a.				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0608b D-WW-ING-0608b	Einführung in die Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik	Einführung in die Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik	2/0/0/0	Miletzky u.a.	Mi	4/5.	ZIN 120/H	
MA-WW-ING-0606b D-WW-ING-0606b	Holzschutz	Holzschutz	3/0/0/1	Wagenführ				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0619a D-WW-ING-0619a	Innovative naturfaserbasierte Produkte	Innovative naturfaserbasierte Produkte	2/0/0/2	Miletzky, Zelm				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0615b D-WW-ING-0615b	Maschinen und Prozesse der Papierherstellung	Maschinen und Prozesse der Papierherstellung	3/0/0/1	Miletzky, Zelm				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0616b D-WW-ING-0616b	Maschinen und Prozesse der Papierverarbeitung	Maschinen und Prozesse der Papierverarbeitung	3/0/0/1	Miletzky, Zelm				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0610a D-WW-ING-0610a	Möbel- und Bauelemententwicklung	Möbel- und Bauelemententwicklung	3/2/0/0	Wagenführ, Herold				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0618b D-WW-ING-0618b	Papier- und Zellstoffchemie	Papier- und Zellstoffchemie	2/0/0/2	Fischer				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0607b D-WW-ING-0607b	Physikalische Grundlagen Holz- und Papiertechnik	Physikalische Grundlagen Holz- und Papiertechnik	2/0/0/2	Wagenführ, Zauer				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik

Schwerpunkt Maschinenwesen - Luft- und Raumfahrttechnik

MA-WW-ING-0703e D-WW-ING-0703e	Raumfahrtumgebung	Space Environment	2/0/0/0	Schmiel	Di	2.	ZEU 148/U	
		Interplanetare Raumfahrtmissionen	2/0/0/0	Bach	Mi	3.	MAR 106/P	
MA-WW-ING-0705b D-WW-ING-0705b	Flugzeugaerodynamik	Bemannte Raumfahrt und Lebenserhaltung	1/0/0/0	Schmiel	Di	5.	PAU 212/H	gerade KW
		Aerodynamik II	2/0/0/0	Hildebrand	Mi	4./5.	ZEU 114/H	gerade KW
MA-WW-ING-0708a D-WW-ING-0708a	Luftfahrtantriebe	Luftfahrtantriebe I	0/1/0/0	Frey	Mi	4.	ZEU 114/H	ungerade KW
			2/0/0/0	Mailach	Do	3.	ZEU 160/H	
MA-WW-ING-0710b D-WW-ING-0710b	Luftfahrzeugfertigung	Einführung in die Luftfahrzeugfertigung	0/1/0/0	Mailach, Ass.	Do	4.	ZEU 160/H	
			2/0/0/0	Hähnel	Fr	2.	MAR 106/P	
MA-WW-ING-0711a D-WW-ING-0711a	Luftfahrzeugkonstruktion	Luftfahrzeugkonstruktion I	0/1/0/0	Hähnel	Fr	3.	MAR 106/P	ungerade KW
			2/0/0/0	Markmiller	Di	5.	ZEU 118/H	
MA-WW-ING-0713b D-WW-ING-0713b	Raumfahrtantriebe	Raumfahrtantriebe	0/1/0/0	Markmiller	Di	4.	ZEU 255/Z	
			2/0/0/0	Tajmar	Di	2.	ZEU 160/H	
MA-WW-ING-0715b D-WW-ING-0715b	Satellitentechnik	Satellitentechnik	0/1/0/0	Tajmar, Ass.	Di	3.	ZEU 160/H	ungerade KW
			2/0/0/0	Schmiel	Di	4.	PAU 212/H	
MA-WW-ING-0718b D-WW-ING-0718b	Grundlagen der Strömungsmechanik	Grundlagen der Strömungsmechanik	0/1/0/0	Schmiel	Di	5.	PAU 212/H	ungerade KW
			2/0/0/0	Fröhlich	Do	3.	HSZ AUD/H	
MA-WW-ING-0717b D-WW-ING-0717b	Experimentelle Strömungsmesstechnik	Experimentelle Strömungsmesstechnik	0/1/0/0	Fröhlich, Ass.	Do	1.	ZEU 146/Z	
			2/0/0/0	Rüdiger	Do	2.	ZEU 118/H	
			0/1/0/0	Rüdiger, Ass.	Do	5./6.	ZEU 150A/P	ungerade KW

Schwerpunkt Maschinenwesen - Energietechnik

MA-WW-ING-0802b D-WW-ING-0802b	Energetische Nutzung der Biomasse	Energetische Nutzung der Biomasse	2/0/0/0	Bernhardt	Do	5.	MOL 213/H	
MA-WW-ING-0804d D-WW-ING-0804d	Energiespeicher und Energiesysteme	Energiespeicher und Energiesysteme	2/0/0/0	Bocklisch	Mi	4.	PAU 212/H	
		Regelungstechnische Problemstellungen zu Energiespeichern und Energiesystemen	0/2/0/0	Böttiger	Do	5.	PAU 212/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0805b D-WW-ING-0805b	Energiewirtschaftliche Bewertung	Energiewirtschaftliche Bewertung	2/0/0/0	Bocklisch	Di	3.	ZEU 148/U	
			0/2/0/0	Felsmann	Mi	3.	MER 02/H	
MA-WW-ING-0806b D-WW-ING-0806b	Grundlagen der Gebäudeenergie-technik	Grundlagen der Gebäudeenergie-technik	0/2/0/0	Sander	Do	3.	MER 02/H	
			2/0/0/0	Felsmann	Di	4.	MER 02/H	
MA-WW-ING-0807b D-WW-ING-0807b	Principles of Refrigeration - Grundlagen der Kältetechnik	Kältetechnik	0/2/0/0	Felsmann, Ass.	Fr	3.	MER 02/H	
			2/0/0/0	Thomas	Di	4.	ZEU 118/H	
MA-WW-ING-0809d D-WW-ING-0809d	Regenerative Energiequellen	Regenerative Energiequellen	0/2/0/0	Thomas, Ass.	Mi	1.	MER E23/U	
			2/0/0/0	Felsmann u.a.	Di	2.	ZEU LICH/H	
MA-WW-ING-0812a D-WW-ING-0812a	Projektmanagement für WING	Projektmanagement	0/1/0/0	Rühling, Ass.	Do	4.	HSZ 405/U	
			2/0/0/0	Hurtado	Mo	5.	MOL 213/H	
			0/2/0/0	Feng	Mo	6.	MOL 213/H	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktionstechnik

MA-WW-ING-0923 D-WW-ING-0923	Additive Fertigung	Additive Fertigung	2/0/0/0	Brosius u.a.	Di	1.	ZEU 260/H	
			0/2/0/0	Brosius u.a.	Mi	5.	ZEU 160/H	
MA-WW-ING-0903b D-WW-ING-0903b	Fertigungsplanung - Teilefertigung und Montage	Fertigungsplanung - Teilefertigung	0/2/0/0	Brosius u.a.	Do	6.	ZEU 160/H	
			1/1/0/0	Erlor u.a.	Fr	1.	ZEU 260/H	
MA-WW-ING-0920b D-WW-ING-0920b	Fertigungstechnisches Praktikum	Fertigungstechnisches Praktikum	1/1/0/0	Flemming	Fr	2.	ZEU 260/H	
			2/0/0/0	Johne				
MA-WW-ING-0907c D-WW-ING-0907c	Fügbarkheit	Löttechnik	1/1/0/0	Türpe	Fr	5.		gerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
		Klebtechnik	1/1/0/0	Schmale	Di	3.	ZEU 118/H	
		Mechanisches Fügen	1/1/0/0	Schmale u.a.	Di	2.	ZEU 118/H	
MA-WW-ING-0927 D-WW-ING-0927	Laser- und Plasmatechnik	Lasertechnik	3/0/0/0	Beyer u.a.	Mo	3.	ZEU 260/H	
		Plasmatechnik		Beyer	Mi	3.	ZEU 118/H	
MA-WW-ING-0926a D-WW-ING-0926a	Schweißverfahren	Schweißverfahren	2/0/0/0	Schmale	Mi	2.	ZEU 118/H	
			0/1/0/0		Mi	1.	ZEU 118/H	gerade KW
MA-WW-ING-0915b D-WW-ING-0915b	Umform- und Zerteiltechnik	Umform- und Zerteiltechnik	2/0/0/0	Brosius	Mo	4.	ZEU 114/H	
			0/1/0/0		Mo	5.	ZEU 147/Z	gerade KW
MA-WW-ING-0922 D-WW-ING-0922	Ur- und Umformtechnische Verfahrensgestaltung	Ur- und Umformtechnische Verfahrensgestaltung	3/0/0/0	Brosius	Mo	2.	ZEU 260/H	
			0/1/0/0		Do	5.	ZEU 148/U	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktion und Logistik

MA-WW-ING-0903b D-WW-ING-0903b	Fertigungsplanung - Teilefertigung und Montage	Fertigungsplanung - Teilefertigung	1/1/0/0	Erlor u.a.	Fr	1.	ZEU 260/H	
		Fertigungsplanung - Montage	1/1/0/0	Flemming	Fr	2.	ZEU 260/H	
MA-WW-ING-0920 D-WW-ING-0920	Fertigungstechnisches Praktikum	Fertigungstechnisches Praktikum	2/0/0/0	Johne				
MA-WW-ING-1002a D-WW-ING-1002a	Materialflusssysteme	Materialflussrechnung	2/0/0/0	Schmidt u.a.	Do	3.	SCH A215/H	
		Simulation von Materialflusssystemen	2/0/0/0	Schmidt u.a.	Di	2.	SCH A118/H	
			0/1/0/0		Di	3.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-1004b D-WW-ING-1004b	Produktionsmanagement	Produktionslogistik	2/0/0/0	Kühn	Do	4.	SCH A251/H	
		Produktionsplanung und -steuerung	0/2/0/0	Kühn	Di	5.	ZEU LICH/H	gerade KW
MA-WW-ING-1005a D-WW-ING-1005a	Produktionssystem und Intralogistik	Produktionssystemplanung	2/0/0/0	Kühn	Fr	3.	SCH A251/H	
		Systeme der Intralogistik	1/0/0/0	Schmidt u.a.	Fr	4.	SCH A251/H	
BA-WW-BWL-1201a MA-WW-ING-1201a D-WW-ING-1201a	Arbeitsgestaltung	V Arbeitswissenschaftliche Prozessgestaltung	1/0/0/0	Schmauder	Di	5.	ZEU LICH/H	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
		V Arbeitsumwelt	1/0/0/0	Kreil	Mo	3.	ZEU LICH/H	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
		V Arbeitsschutz und Risikomanagement	1/0/0/0	Höhn	Mo	3.	ZEU LICH/H	gerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
BA-WW-BWL-1202b MA-WW-ING-1202b D-WW-ING-1202b	Arbeitsorganisation	V Arbeitsorganisation	2/0/0/0	Schmauder	Mi	4.	ZEU 160/H	
		Ü Arbeitsorganisation	0/1/0/0	MA LS	Mo	6.	HSZ 101/U	Informationen Fakultät Maschinenwesen

Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktentwicklung

MA-WW-ING-1101b D-WW-ING-1101b	3D-Modellierung/Produktdatenmanagement	Produktdatenmanagement	1/1/0/0	Paetzold-Byhain u.a.	Do	5.	ZEU LICH/H	gerade KW
			0/1/0/0	Saske u.a.	Mi	4.	ZEU 322A/P	Informationen Fakultät Maschinenwesen
		3D-Modellierung	0/1/0/0	VPE-Assistent	Di	5.	ZEU 322A/P	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-1108 D-WW-ING-1108	Design von Produkt-Service-Systemen	Design von Produkt-Service-Systemen	1/0/0/0	Krzywinski	Do	4.	ABS 2-06/U	gerade KW
MA-WW-ING-1109a D-WW-ING-1109a	Designforschung und Produkterleben	Methoden und Werkzeuge der Designforschung	2/0/0/0	Schneider u.a.	Do	2.	ABS 2-06/U	gerade KW
			0/1/0/0	Schneider u.a.	Do	3.	ABS 2-06/U	gerade KW
		Produkterleben	1/0/0/0	Schneider u.a.	Do	3./4.	ABS 2-06/U	ungerade KW
MA-WW-ING-1102d D-WW-ING-1102d	Designprozess und -werkzeuge	Designprozess und -werkzeuge	2/0/0/0	Krzywinski	Do	2.	ZEU 114/H	
		Praktikum Designprozess und -werkzeuge	0/0/0/2	Schmitt	Do	3./4.	ZEU 150/P	ungerade KW
MA-WW-ING-1115 D-WW-ING-1115	Designforschungsprojekt	Designforschungsprojekt	0/0/0/6	Krzywinski u.a.	Fr	2.-4.	ABS 213/U	gerade KW
MA-WW-ING-1112a D-WW-ING-1112a	Dreidimensionale Gestaltungsgrundlagen	Freihandzeichnen	1/0/0/0	Krzywinski	Mi	3.	ABS 2-10/U	gerade KW
		Plastik	1/0/0/0	Wölfel	Mi	3.	ABS 2-10/U	ungerade KW
MA-WW-ING-1107b D-WW-ING-1107b	Digital MockUp in der Produktentwicklung	Digital MockUp in der Produktentwicklung	1/0/0/0	Steger	Do	3.	ZEU LICH/H	
			0/1/0/0	Stelzer, Ass.	Mi	3.	ZEU 322A/P	Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-1103b D-WW-ING-1103b	Konstruieren mit CAD-Systemen für WING	Konstruieren mit CAD-Systemen für WING	2/2/0/0	Schulze	Mo	5./6.	ZIN 017/P	
			2/0/0/0	Paetzold	Mo	4.	HSZ AUD/H	
MA-WW-ING-1104a D-WW-ING-1104a	Konstruktionslehre	Konstruktionslehre 2	0/2/0/0	VPE-Assistent	Di	4.	ZEU 146/Z	Informationen Fakultät Maschinenwesen

MA-WW-ING-1111 D-WW-ING-1111	Zweidimensionale Gestaltungsgrundlagen	Grafik	1/0/0/0	Wölfel	Di	2.	ABS 2-10/U	gerade KW
		Farbe und Material	1/0/0/0	Wölfel	Di	2.	ABS 2-10/U	ungerade KW

Schwerpunkt Maschinenwesen - Arbeitssysteme und -organisation

MA-WW-ING-0903b D-WW-ING-0903b	Fertigungsplanung - Teilefertigung und Montage	Fertigungsplanung - Teilefertigung	1/1/0/0	Erlor u.a.	Fr	1.	ZEU 260/H	
		Fertigungsplanung - Montage	1/1/0/0	Flemming	Fr	2.	ZEU 260/H	
BA-WW-BWL-1201a MA-WW-ING-1201a D-WW-ING-1201a	Arbeitsgestaltung	V Arbeitswissenschaftliche Prozessgestaltung	1/0/0/0	Schmauder	Di	5.	ZEU LICHT/H	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
		V Arbeitsumwelt	1/0/0/0	Kreil	Mo	3.	ZEU LICHT/H	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
		V Arbeitsschutz und Risikomanagement	1/0/0/0	Höhn	Mo	3.	ZEU LICHT/H	gerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
BA-WW-BWL-1202b MA-WW-BWL-1202b D-WW-ING-1202b	Arbeitsorganisation	V Arbeitsorganisation	2/0/0/0	Schmauder	Mi	4.	ZEU 160/H	
		Ü Arbeitsorganisation	0/1/0/0	MA LS	Mo	6.	HSZ 101/U	Informationen Fakultät Maschinenwesen

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Elektroenergie-technik

MA-WW-ING-1315a D-WW-ING-1315a	Betrieb elektrischer Energieversorgungssysteme	Betrieb elektrischer Energieversorgungssysteme	2/0/0/0	Mitarbeiter Professur	Mi	4.	TOE 317/H	
			0/1/0/0		Mi	3.	TOE 317/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1301b D-WW-ING-1301b	Elektrische Antriebe	Elektrische Antriebe	2/0/0/0	Hofmann	Di	5.	GÖR 226/H	
			0/1/0/0	Müller	Do	5.	GÖR 226/H	gerade KW
			0/0/0/0	Müller	Mo	4/5.		ungerade KW
MA-WW-ING-1303a D-WW-ING-1303a	Elektroenergie-technik	Elektroenergie-technik	0/0/0/0	Meyer				Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1314a D-WW-ING-1314a	Entwurf von elektromagnetischen Energiewandlern	Entwurf und Berechnung elektrischer Maschinen	2/0/0/0	Hofmann	Mo	5.	GÖR 127/U	
		Transformatoren	0/1/0/0	Hildebrand	Fr	4.	MER E23/U	gerade KW
			2/0/0/0	Hildebrand	Fr	3.	GÖR 229/U	
MA-WW-ING-1305a D-WW-ING-1305a	Hauptseminar Elektrische Energie-technik	Hauptseminar Elektrische Energie-technik	0/0/2/0	Hofmann	Di	6.	BAR 218/U	
MA-WW-ING-1307c D-WW-ING-1307c	Leistungselektronik	Leistungselektronik II	3/0/0/0	Bernet	Mo	3.	GÖR 229/U	ungerade KW
			0/2/0/0	Schmitz	Mo	3.	GÖR 229/U	gerade KW
MA-WW-ING-1308c D-WW-ING-1308c	Planung und Berechnung elektrischer Netze	Netzberechnung	2/0/0/0	Mitarbeiter Professur	Mi	2.	GÖR 229/U	
			0/2/0/0		Mi	1.	GÖR 229/U	ungerade KW
		Netzplanung	1/1/0/0	Hable	Di	6.	TOE 317/H	
MA-WW-ING-1310a D-WW-ING-1310a	Schaltungstechnik	Schaltungstechnik	2/0/0/0	Müller	Mi	3.	GÖR 226/H	
			0/1/0/0		Do	5.	BER 105/H	gerade KW
MA-WW-ING-1309b D-WW-ING-1309b	Vertiefung Hochspannungstechnik	Vertiefung Hochspannungstechnik	4/0/0/0	Pampel u.a.	Mo	2/3.		Informationen Fakultät Eul
			0/0/0/0		Do	2/3.		Informationen Fakultät Eul

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Elektronische Geräte- und Mikro-technik

MA-WW-ING-1402a D-WW-ING-1402a	Automatisierungstechnik für WING	Automatisierungstechnik für WING	2/0/0/0	Janschek	Mo	3.	GÖR 226/H	
			0/1/0/0		Mi	4.	BAR SCHÖ/E	
MA-WW-ING-1415 D-WW-ING-1415	Entwicklung feinmechanischer Produkte für WING	Produktentwicklung Baugruppenkonzeption	1/2/0/0	Bönisch u.a.	Do	2/3		Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1405a D-WW-ING-1405a	Geräteentwicklung für WING	Geräteentwicklung	2/0/0/0	Lienig	Fr	2.	BAR SCHÖ/E	
			0/2/0/0	Reifegerste u.a.	Mo	3.	BAR SCHÖ/E	
MA-WW-ING-1408c D-WW-ING-1408c	Montagetechnologien der Elektronik für WING	Montagetechnologien Laborpraktikum	2/0/0/0	Zerna	Mo	5.	GÖR 229/U	
			0/0/0/0	Mitarbeiter				Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1409a D-WW-ING-1409a	Robotersteuerung	Steuerung von seriellen Manipulatoren	2/0/0/0	Janschek	Do	2.	BAR 188/U	
			0/1/0/0		Mo	2.	GÖR 127/U	gerade KW
MA-WW-ING-1411a D-WW-ING-1411a	Sensorik für WING	Einführung in die Sensorik	2/0/0/0	Härtling	Mo	6.	BAR SCHÖ/E	
			0/1/0/0		Mo	5.	BAR SCHÖ/E	gerade KW
		Praktikum Sensorik	0/0/0/0	Norkus				Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1412a D-WW-ING-1412a	Simulation und Optimierung in der Gerätetechnik für WING	Simulation und Optimierung in der Gerätetechnik	1/2/0/0	Kamusella	Do	4/5.		ungerade KW, Informationen Fakultät Eul

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Informationstechnik

MA-WW-ING-1505 D-WW-ING-1505	Antennen und Wellenausbreitung	Antennen	2/0/0/0	Plettemeier	Mo	3.	BAR 189/U	
			0/2/0/0		Mi	5.	GER 049/U	ungerade KW
		Wellenausbreitung	2/0/0/0	Plettemeier	Fr	2.	BAR 189/U	
			0/2/0/0		Di	3.	BAR 189/U	gerade KW
MA-WW-ING-1507 D-WW-ING-1507	Einführung in die Systemtheorie	Einführung in die Systemtheorie	2/0/0/0	Scheunert, Kortke	Di	3.	GÖR 229/U	Informationen Fakultät Eul, Institut für Feinwerktechnik und Elektronik-Design
			0/2/0/0	Kortke	Do	2.	GÖR 127/U	
MA-WW-ING-1501c D-WW-ING-1501c	Hochfrequenztechnik und Höchstfrequenztechnik	Hoch- und Höchstfrequenztechnik	2/0/0/0	Plettemeier	Mo	4.	BAR 188/U	
			0/2/0/0		Di	3.	BAR 188/U	
MA-WW-ING-1502c D-WW-ING-1502c	Kommunikationsnetze	Kommunikationsnetz	2/0/0/0	Fitzek	Di	2.	BAR SCHÖ/E	
			0/2/0/0		Do	3.	BAR 188/U	
MA-WW-ING-1503b D-WW-ING-1503b	Nachrichtentechnik und Informationstheorie	Grundlagen der Nachrichtentechnik	2/0/0/0	Fettweis	Mo	4.	BAR SCHÖ/E	
			0/1/0/0	MA Professur	Mo	2.	TOE 317/H	P, ungerade KW
					Di	3.	GÖR 127/U	P, ungerade KW
					Fr	4.	BAR SCHÖ/E	P, ungerade KW
		Hauptseminar Kommunikationssysteme	0/0/0/2	Radeke	Do	5.	BAR 213/H	
		Informationstheorie	2/0/0/0	Schaefer	Mi	2.	HÜL 5386/H	
			0/2/0/0	Mittelbach u.a.	Do	2.	TOE 317/H	
MA-WW-ING-1504a D-WW-ING-1504a	Schaltungstechnik	Schaltungstechnik	4/0/0/0	Ellinger	Di	2.	GÖR 226/H	
					Mi	1.	BAR SCHÖ/E	
			0/2/0/0	Ellinger	Do	3.	GÖR 226/H	
MA-WW-ING-1511 D-WW-ING-1511	Signaltheorie und Akustik	Signaltheorie und Akustik	2/0/0/0	Altinsoy	Mo	3.	hybrid	Informationen Fakultät Eul
			0/2/0/0		Mi	5.	HSZ 204/U	
MA-WW-ING-1510 D-WW-ING-1510	Virtuelle Realität	Virtuelle Realität	2/0/0/0	Altinsoy	Di	5.	hybrid	Informationen Fakultät Eul
			0/0/0/0		Mi	1.	hybrid	

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Biomedizinische Technik

MA-WW-ING-1601a D-WW-ING-1601a	Anwendung und Bewertung Biomedizinischer Technik	Innovation in der Biomedizinischen Technik	0/0/2/0	Sliwinski	Di	3.	BAR 213/H	
MA-WW-ING-1604b D-WW-ING-1604b	Medizinisch-physiologische Grundlagen für WING	Grundlagen der Physiologie und Medizin	2/0/0/0	Malberg	Mo	5.	TOE 317/H	
		Biosignale und Monitoring	2/0/0/0	Malberg	Mo	3.	TOE 317/H	
MA-WW-ING-1603c D-WW-ING-1603c	Strahlenanwendung zu medizinischen Bildgebung für WING	Strahlenanwendung in der Medizin	2/0/0/0	Freudenberg u.a.	Mo	4.	SCH A215/H	

Schwerpunkt Verkehrsingenieurwesen

Institut für Automobiltechnik Dresden

MA-WW-ING-1738c D-WW-ING-1738c	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik (Verbrennungsmotoren und Gesamtfahrzeugfunktionen)	Ausgewählte Kapitel Verbrennungsmotoren	2/0/0/0	Atzler	Di	5.	POT 081/H	
		Gesamtfahrzeugfunktionen	2/0/0/0	Prokop	Mi	3.	HSZ 04/H	
MA-WW-ING-1739b D-WW-ING-1739b	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik (Ausgewählte Kapitel der Kraftfahrzeugtechnik sowie Nutzfahrzeugtechnik)	Ausgewählte Kapitel der Kraftfahrzeugtechnik	2/0/0/0	Prokop	Fr	1-5.	JAN 027/H	
MA-WW-ING-1743d D-WW-ING-1743d	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik (Entwicklung, Auslegung und Absicherung von Kraftfahrzeugen sowie Fahrzeugelektronik)	KFZ3 - Funktionale Auslegung der Kraftfahrzeuge	2/0/0/0	Prokop	Di	5.	HÜL S186/H	

MA-WW-ING-1745a D-WW-ING-1745a	Vertiefungsmodul Entwurf Mechatronischer Systeme	Entwurf Mechatronischer Systeme	2/0/0/0 0/1/0/0	Bäker Bäker u.a.	Mi Di	4 6.	POT 081/H POT 081/H	
-----------------------------------	---	---------------------------------	--------------------	---------------------	----------	---------	------------------------	--

Institut für Bahnfahrzeuge und Bahntechnik

MA-WW-ING-1741b D-WW-ING-1741b	Vertiefung Schienenfahrzeugtechnik (Fahrndynamik und Bremsen)	Fahrdynamik Bremsen	1/0/0/0 0/1/0/0 2/0/0/0	Stephan u.a. Mitarbeiter Professur N.N.	Mo Mi	2. 5.	POT 251/H POT 112/H	ungerade KW Informationen Institut für Bahnfahrzeuge und Bahntechnik
-----------------------------------	--	------------------------	-------------------------------	---	--------------	--------------	----------------------------	---

Institut für Bahnsysteme und Öffentlichen Verkehr

MA-WW-ING-1721a D-WW-ING-1721a	Planen, Bauen und Betreiben von Nahverkehrsbahnen	Planen, Bauen und Betreiben von Nahverkehrsbahnen	4/0/0/0	Hietzschold u.a.	Di Fr	1. 3.	POT 112/H POT 361/H	Informationen Institut für Bahnsysteme und Öffentlichen Verkehr
MA-WW-ING-1723c D-WW-ING-1723c	Planung sicherungstechnischer Anlagen	Planung sicherungstechnischer Anlagen	3/0/0/0 0/1/0/0	Maschek Maschek	Mo Do	5. 2.	POT 251/H POT 251/H	gerade KW ungerade KW
MA-WW-ING-1724a D-WW-ING-1724a	Planung und Entwurf von Bahnanlagen	Planung und Entwurf von Eisenbahnanlagen Modellgestützte Gestaltung	2/0/0/0 1/1/0/0	Hietzschold Hietzschold	Do	4.	POT 251/H	Informationen Institut für Bahnsysteme und Öffentlichen Verkehr
MA-WW-ING-1753 D-WW-ING-1753	Qualitäts- und RAMS-Management	Qualitäts- und RAMS-Management	2/0/0/0 0/2/0/0	Schütte Schütte	Mo Di	4. 1.	POT 151/H POT 081/H	
D-WW-ING-1706a	Betriebsplanung im Öffentlichen Personennahverkehr	Betriebssteuerung und -management im ÖV	2/0/0/0 0/2/0/0	Dutsch Dutsch	Di Do	5. 6.	POT 06/H POT 051/H	
D-WW-ING-1708b	Betriebsprozesse und Betriebsplanung im Bahnverkehr	Bahnbetriebsprozess und -betriebsplanung	2/0/0/0 0/1/0/0	Eisold Eisold u.a.	Di Fr	2. 1.	POT 06/H POT 251/H	ungerade KW

Institut für Luftfahrt und Logistik

MA-WW-ING-1701a D-WW-ING-1701a	Luftfahrzeugeigenschaften	Betriebsverhalten von Flugzeugtriebwerken	2/0/0/0	Fricke	Di	2.	POT 361/H	
MA-WW-ING-1705a D-WW-ING-1705a	Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs	Flugsicherung Flugplatzbetrieb Luftverkehrsrecht und Luftverkehrspolitik	2/0/0/0 2/0/0/0 2/0/0/0	Fricke Fricke Stöwer	Do Mi Di	2. 1. 4./5.	POT 151/H POT 051/H POT 051/H	
MA-WW-ING-1713a D-WW-ING-1713a	Flugplanung und Betrieb	Flugmeteorologie Flugplanung	1/0/0/0 1/0/0/0	Hain Fricke	Mi Mi	2./3. 2./3.	POT 151/H POT 151/H	
MA-WW-ING-1720a D-WW-ING-1720a	Optimierung und Zuverlässigkeit von Verkehrssystemen	Optimierungsverfahren Zuverlässigkeitstheorie	1/0/0/0 0/1/0/0 1/0/0/0 0/1/0/0	Nachtigall Nachtigall, u.a. Opitz Opitz	Mi Di Di Do Mi	5. 4. 6. 5. 5.	POT 251/H POT 013/U POT 013/U POT 013/U POT 251/H	ungerade KW P, ungerade KW P, ungerade KW P gerade KW
MA-WW-ING-1722a D-WW-ING-1722a	Planung und Gestaltung von Luft- und Straßenverkehrsanlagen	Grundlagen des Straßenentwurfs Luftverkehrsanlagen, -betrieb und Flugsicherung (Teil II)	2/0/0/0 2/0/0/0	Koettnitz Fricke	Mo Fr	1./2. 4.	POT 361/H POT 081/H	
MA-WW-ING-1730a D-WW-ING-1730a	Safety und Airline Management	Safety und Airline Management	2/0/0/0 0/1/0/0	Fricke Fricke	Di Do Di	4. 1. 4.	POT 251/H POT 151/H POT 251/H	ungerade KW gerade KW
MA-WW-ING-1733a D-WW-ING-1733a	Terminal Operations	Terminalprozesse	1/0/0/0 0/1/0/0	Fricke Fricke	Mo Mi Do	1. 4. 5.	POT 051/H HSZ E05/U	ungerade KW, Informationen Institut für Luftfahrt und Logistik
MA-WW-ING-1746a D-WW-ING-1746a	Modellierung von Verkehrssystemen	Modellierung des Leistungsverhaltens von Verkehrssystemen	2/0/0/0 0/2/0/0	Nachtigall Nachtigall u.a.	Mi Di Do Fr	3. 1. 4. 2.	POT 081/H POT 351/U POT 361/H POT 013/U	P P P
MA-WW-ING-1747 D-WW-ING-1747	Hubschrauber-Technologie	Grundlagen der Hubschraubertechnologien	2/0/0/0	Keßler	Do	5./6.	POT 151/H	gerade KW

Institut für Verkehrsplanung und Straßenverkehr

MA-WW-ING-1717d D-WW-ING-1717d	Lärmschutz, Umweltaspekte beim Straßenentwurf und Entwurf stadttechnischer Anlagen	Lärmschutz Planung, Umwelt & Sicherheit im Straßenentwurf Entwurf stadttechnischer Anlagen	1/0/0/0 1/0/0/0 2/0/0/0	Heinecke-Schmitt Koettnitz Koettnitz	Di Do Mo	7. 3. 3.	POT 361/H POT 361/H POT 361/H	gerade KW
MA-WW-ING-1729a D-WW-ING-1729a	Raum- und Verkehrsplanung	Raum- und Verkehrsplanung	2/0/0/0 0/1/0/0	Gerike u.a. Gerike	Mi Mi	2. 5.	POT 081/H POT 081/H	gerade KW
MA-WW-ING-1748 D-WW-ING-1748	Verkehrs- und Infrastrukturplanung	Verkehrs- und Infrastrukturplanung	3/0/0/0 0/1/0/0	Gerike u.a. Gerike u.a.	Mi Do Do	4. 3. 3.	POT 112/H POT 112/H POT 112/H	gerade KW ungerade KW
MA-WW-ING-1749 D-WW-ING-1749	Verkehrssicherheit	Verkehrssicherheit bei Planung, Entwurf und Betrieb	2/2/0/0	Gerike u.a.	Fr	2.-5.	POT 006/H	

Institut für Verkehrstelematik

MA-WW-ING-1751 D-WW-ING-1751	Grundlagen des Technology Assessment (TA)	Grundlagen des Technology Assessment (TA)	5/1/0/0	Wang u.a.	Mo	3.	POT 112/H	
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 0/1/0/0	Wang u.a.	Do Mo	2. 2.	POT 151/H	Informationen Institut für Verkehrstelematik gerade KW
MA-WW-ING-1727b D-WW-ING-1727b	Prozessautomatisierung in der Verkehrstelematik	Einführung Verkehrstelematik	2/0/0/0 0/1/0/0	Wang u.a.	Di Do	3. 2.	POT 251/H POT 106/U	gerade KW
MA-WW-ING-1736a D-WW-ING-1736a	Verkehrssensorik	Verkehrssensorik	3/0/0/0 0/0/0/1	Michler Michler u.a.	Mo Mo	4. 4.	POT 351/U POT 351/U	ungerade KW gerade KW
D-WW-ING-1737b	Spezielle Probleme der Verkehrsprozess- automatisierung	Spezielle Probleme der Verkehrsprozessautomatisierung	2/0/0/0 0/2/0/0	Wang u.a.	Mi Mi	4. 5.	POT 151/H POT 151/H	

Schwerpunkt Hydrowissenschaften

MA-WW-ING-1803b D-WW-ING-1803b	Grundlagen der Abwassersysteme	Grundlagen der Abwassersysteme	3/1/0/0	Krebs	Mi Fr	4./5. 2./3.	HSZ 403/H HSZ 204/U	
MA-WW-ING-1807a D-WW-ING-1807a	Grundlagen der Wasserversorgung	Grundlagen der Wasserversorgung	1/0/0/0 0/1/0/0	Krebs u.a. Krebs u.a.			virtuell virtuell	Information Fakultät Hydrowissenschaften gerade KW, Information Fakultät Hydrowissenschaften
MA-WW-ING-1811b D-WW-ING-1811b	Vorsorge in der Abfall- und Kreislaufwirtschaft	Vorsorge in der Abfall- und Kreislaufwirtschaft	2/0/0/0	Dornack	Do	4.	HSZ 201/U	

Bereich Wirtschaftswissenschaften

Schwerpunkt Management und Marketing

MA-WW-BWL-2050 D-WW-WWI-2050	Aktuelle Themen der Organisation	S Aktuelle Themen der Organisation	0/0/2/0	Blagoev, Kiefer				in englischer Sprache, Informationen LS Organisation - Prof. Blagoev
MA-WW-BWL-0701a D-WW-WWI-0701a	Aktuelle Themen des Gründungs- managements	S Businessplan-Seminar	0/0/4/0	Kutzsch	Mi	4.	SCH A107/U	Informationen LS Entrepreneurship und Innovation
MA-WW-BWL-1750 D-WW-WWI-1750	Aktuelle Themen des Marketing	S Fortgeschrittene Marktforschungsmethoden (MaFo+)	0/0/2/0	Müksch	Di	6.	SCH 316a/U	Informationen LS Marketing

MA-WW-BWL-0702a D-WW-WWI-0702a	Finanzieren mit Venture Capital	V Finanzieren mit Venture Capital Pj Finanzieren mit Venture Capital	2/0/0/0 0/0/0/3	Schefczyk Röhr	Mo	4.	MOL 213/H	ACHTUNG: Ab 17.04. findet die Lehrveranstaltung in HÜL S386/H statt. Informationen LS Entrepreneurship und Innovation
BA-WW-BWL-0703 D-WW-WWI-0703	Innovations- und Produktmanagement	V Innovations- und Produktmanagement Ü Innovations- und Produktmanagement	2/0/0/0 0/2/0/0	Schefczyk Müller-Sägebrecht	Mo	2.	HÜL S386/H	in englischer Sprache ACHTUNG: Ab 17.04. findet die Lehrveranstaltung in HÜL S386/H statt. Blockveranstaltung, in englischer Sprache, Informationen LS LEI
MA-WW-BWL-2005 D-WW-WWI-2005	Management and Organization Theory	S Management and Organization Theory	0/0/2/0/0	Schirmer				in englischer Sprache, Informationen LS Organisation - Prof. Schirmer
MA-WW-BWL-1702a D-WW-WWI-1702a	Marketing Literature Review	S Marketing Literature Review	0/0/2/0/0	Schubert	Mo	3.	SCH A105/P	Informationen LS Marketing
MA-WW-BWL-1704 D-WW-WWI-1704	Marketing Science	V Marketing Science	3/0/0/0/0	Siems, Schubert	Di	4.	WÜR 07/H	ACHTUNG: Ab 19.04. findet die Lehrveranstaltung in HÜL S386/H statt.
BA-WW-BWL-2003 D-WW-WWI-2003	Organisationsmanagement	V Organisationsmanagement Ü Organisationsmanagement	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Pferner, Kubiak Pferner, Kubiak	Do	3.	GER 038/H	Informationen LS Organisation, Prof. Schirmer ACHTUNG: Ab 20.04. findet die Lehrveranstaltung in HÜL S386/H statt.
BA-WW-BWL-0704 D-WW-WWI-0704	Praktische Aspekte des Gründungs- und Innovationsmanagements	Student2Startup	0/0/0/0/3	Röhr				Informationen LS LEI
BA-WW-BWL-2020 D-WW-WWI-2020	Strategische Organisation	V Strategische Organisation Ü Strategische Organisation	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Blagoev Kiefer Schäfer	Di	3.	SCH A118/H	P, Informationen LS Organisation, Prof. Blagoev

Schwerpunkt Accounting and Finance

BA-WW-BWL-0301 D-WW-WWI-0301	Ausgewählte Probleme des operativen Controlling	S Corporate Risk Management S Excel-Kurs Basic	0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Gleißner Einhorn				virtuell Informationen und Termine siehe Opal und LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
MA-WW-BWL-2802 D-MA-WWI-2802	Ausgewählte Problemfelder der Steuerlehre	V Steuerverfahrensrecht und Abgabenordnung v Rechtliche und steuerliche Gestaltungen bei Vermögens- und Unternehmensnachfolgen	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Schnüttgen-Meyer Reith				Blockveranstaltung, Informationen LS Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre Blockveranstaltung, Informationen LS Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre
MA-WW-BWL-0303 D-WW-WWI-0303	Cost, Time and Quality Management	V Cost, Time and Quality Management Ü Cost, Time and Quality Management	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Oelrich Oelrich	Do	2.	HSZ E03/U	in englischer Sprache, Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
BA-WW-BWL-2803 D-WW-WWI-2803	Ertragssteuern	V Ertragsteuern Ü Ertragsteuern	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Schwartz Schwartz	Mi	4.	GÖR 226/H GÖR 226/H	ACHTUNG: Ab 19.04. findet die Lehrveranstaltung in HÜL S386/H statt.
BA-WW-BWL-0304 D-WW-WWI-0304	Grundlagen Controlling	V Grundlagen des Controlling Ü Grundlagen des Controlling	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Günther Börner	Fr	2.	virtuell	Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
MA-WW-BWL-2805 D-WW-WWI-2805	Handelsrechtliche Rechnungslegung und Abschlussprüfung	V Prüfungslehre Ü Handelsrechtliche Rechnungslegung	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Kulik Kulik	Mi	3.	SCH A316/H	Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
MA-WW-BWL-0305 D-WW-WWI-0305	Jahresabschlussanalyse	V/U Jahresabschlussanalyse	2/1/0/0/0	Knels, Fuhrmann	Fr	4./5.	SCH A316/H	Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
BA-WW-BWL-2807 D-WW-WWI-2807	Konzernrechnungslegung	V/U Konzernrechnungslegung	1/2/0/0/0	Rutscher	Di	5.	SCH A215/H	Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
MA-WW-BWL-0311a D-WW-WWI-0311a	Risikocontrolling und Risikomanagement	V/U Risikocontrolling und Risikomanagement	1/1/0/0/0	Günther, Fuhrmann	Fr	2./3.	SCH A315/H	Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
MA-WW-BWL-0810 D-WW-WWI-0810	Topics in Empirical Finance	S Topics in Empirical Finance	0/0/2/0/0	Hornuf				in englischer Sprache, Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen
MA-WW-BWL-0310 D-WW-WWI-0310	Unternehmensbewertung und wertorientiertes Controlling	V/U Unternehmensbewertung und wertorientiertes Controlling	2/0/0/0/0	Günther, Börner	Do	4.	virtuell	Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling

Schwerpunkt Operations and Logistics Management

MA-WW-BWL-1001 D-WW-WWI-1001	Advanced Approaches in Industrial Management	S Advanced Approaches in Industrial Management	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter				in englischer Sprache, Informationen LS Industrielles Management
MA-WW-BWL-1051 D-WW-WWI-1051	Aktuelle Themen des Management Science	S Aktuelle Themen des Management Science	0/0/2/0/0	Becker				Informationen Jun.-Prof. Management Science
MA-WW-BWL-1014 D-WW-WWI-1014	Anwendung quantitativer Verfahren des industriellen Managements	Pj Anwendung quantitativer Verfahren des industriellen Managements	0/0/0/0/2	Buscher, Mitarbeiter				Informationen LS Industrielles Management
BA-WW-BWL-1510 D-WW-WWI-1510	Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre	V Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre T Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre	2/0/0/0/0 0/0/0/1/0	Lasch Tutoren	Do	2.	CHE 089/E	ACHTUNG: Ab 20.04. findet die Lehrveranstaltung in HÜL S386/H statt.
BA-WW-BWL-1019 D-WW-WWI-1019	Einführung Management Science	V Einführung Management Science T Einführung Management Science	2/0/0/0/0 0/0/0/1/0	Neufeld Tutoren	Do	3.	SCH A118/H	ACHTUNG: Ab 20.04. findet die Lehrveranstaltung in HÜL S186/H statt.
MA-WW-BWL-1013a D-WW-WWI-1013a	IM Challenge	Pj IM Challenge	0/0/0/0/4	Buscher, Mitarbeiter				Informationen LS Industrielles Management
BA-WW-BWL-1005b D-WW-WWI-1005b	Instrumente und Anwendungen des Industriellen Managements	S Instrumente und Anwendungen des Industriellen Managements	0/0/2/0/0	Linß, Zipfel				Informationen LS Industrielles Management
MA-WW-BWL-1503 D-WW-WWI-1503	Logistik-Fallstudien	S Logistik-Fallstudien	0/0/0/0/2	Bade	Di	3.		Informationen LS Logistik
BA-WW-BWL-1504 D-WW-WWI-1504	Logistik mit SAP	S Logistik mit SAP	0/0/2/0/0	Dolch	Mi	5./6.	SCH B250	Informationen LS Logistik
MA-WW-BWL-1508a D-WW-WWI-1508a	Logistics Projects	S Logistics Projects	0/0/3/0/0	Trautmann				in englischer Sprache, Informationen LS Logistik
BA-WW-BWL-1008 D-WW-WWI-1008	Operatives Produktionsmanagement	V Operatives Produktionsmanagement Ü Operatives Produktionsmanagement	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Buscher Beranek	Di	2.	POT 112/H	ACHTUNG: Ab 18.04. findet die Lehrveranstaltung in HÜL S386/H statt.
MA-WW-BWL-1015 D-WW-WWI-1015	Prescriptive Analytics	S Prescriptive Analytics	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter				Informationen LS Industrielles Management
BA-WW-BWL-1505 D-WW-WWI-1505	Produktionslogistik	V Produktionslogistik Ü Produktionslogistik	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Lasch Hoffmann Schönheit Keller Trautmann Flechsing	Di	3.	WÜR 07/H	ACHTUNG: Ab 18.04. findet die Lehrveranstaltung in HÜL S386/H statt.
MA-WW-BWL-1016 D-WW-WWI-1016	Scheduling	V Scheduling Ü Scheduling	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Becker	Mi	5.	POT 106/U	in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Management Science
BA-WW-BWL-1506a D-WW-WWI-1506a	Supply Chain Management - Grundlagen	V Grundlagen des Logistikmanagements S Logistik Aktuell	1/0/0/0/0 0/0/2/0/0	Trautmann Flechsing Schönheit	Mi	4.	VMB E02/U	Informationen LS Logistik
MA-WW-BWL-1507 D-WW-WWI-1507	Supply Chain Management - Vertiefung	V After Sales and Reverse Logistics V Vertiefung des Logistikmanagements	1/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Hoffmann Lasch	Do	4.	SCH A215/H	Informationen LS Logistik
MA-WW-BWL-1012 D-WW-WWI-1012	Umweltorientierte Produktionsplanung	V Umweltorientierte Produktionsplanung Ü Umweltorientierte Produktionsplanung	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Buscher Hölscher, Zipfel	Mo	2.	SCH A118/H	Informationen LS Logistik

Schwerpunkt Umweltmanagement und Energiewirtschaft

MA-WW-BWL-0250 D-WW-WWI-0250	Aktuelle Themen der Betrieblichen Umweltökonomie	V/Pj Multidisciplinary Perspectives of Sustainability S Kreislaufwirtschaft und Nachhaltigkeitskompetenz	0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Dijkstra-Silva Labucay	Mo	5.		in englischer Sprache, Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie virtuell Informationen LS Wirtschaftspädagogik
BA-WW-BWL-0609 D-WW-WWI-0609	Energiewirtschaft in der Praxis I	S Energiewirtschaft in der Praxis I	0/0/2/0/0	MA LS Energiewirtschaft				Informationen LS Energiewirtschaft
MA-WW-BWL-0610 D-WW-WWI-0610	Energiewirtschaft in der Praxis II	S Energiewirtschaft in der Praxis II	0/0/2/0/0	Mitarbeiter LS				Informationen LS Energiewirtschaft
BA-WW-BWL-0211a D-WW-WWI-0211a	Corporate Social Responsibility	V Corporate Social Responsibility	1/0/0/0/3	Sassen, Klußmann	Di	3.	SCH A214/U	

BA-WW-BWL-0603 D-WW-WWI-0603	Erneuerbare Energien - Technologie und Potentiale	V/U Erneuerbare Energien - Technologien und Potentiale	2/0/0/0	Most		Di	4./5.	HSZ 403/H	Informationen LS Energiewirtschaft	*
MA-WW-BWL-0212b D-WW-WWI-0212b	Nachhaltigkeitscontrolling	V Nachhaltigkeitscontrolling T Nachhaltigkeitscontrolling	2/0/0/0 0/0/0/1/0	Haase, Scope Tutor		Di	5.	WDR 07/H	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie	*
BA-WW-BWL-0213 D-WW-WWI-0213	Nachhaltigkeitsmanagement in der Praxis	V Nachhaltigkeitsmanagement in der Praxis	2/0/0/0	Saling					Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie	*
MA-WW-BWL-0214 D-WW-WWI-0214	Ressourcenmanagement	V Ressourcenmanagement T Ressourcenmanagement	2/0/0/0 0/0/0/2/0	Doan Tutor		Di	3.	SCH A117/H	in englischer Sprache, Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie	*
MA-WW-BWL-0605b D-WW-WWI-0605b	Ressourcenökonomie und Umweltpolitik	V/U Ressourcenökonomie und Umweltpolitik	2/2/0/0	Möst		Di	2./3.	SCH A185/U	Informationen LS Energiewirtschaft	*
MA-WW-BWL-0607 D-WW-WWI-0607	Studienprojekte in der Energiewirtschaft	PJ Studienprojekte in der Energiewirtschaft	0/0/2/0/0	Mitarbeiter LS		Di	6.	SCH A419/U	Informationen LS Energiewirtschaft	*
MA-WW-BWL-0207c D-WW-WWI-0207c	Studienprojekte im Nachhaltigkeitsmanagement	PJ Studienprojekte im Nachhaltigkeitsmanagement	0/0/2/0/0	Gerner, Maus					in englischer Sprache, Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie	*
BA-WW-BWL-0227 D-WW-WWI-0227	Sustainable Entrepreneurship	Sustainable Entrepreneurship	0/0/2/0/0	Schmidt					Informationen Jun.-Prof. Nachhaltigkeitsbewertung und -politik, in englischer Sprache	*
BA-WW-BWL-0219 D-WW-WWI-0219	Szenarioplanung	V Szenarioplanung	0/0/2/0/0	Gillo, Klüßmann					Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie, in englischer Sprache	*
BA-WW-BWL-0217b D-WW-WWI-0217b	Value Chain Management	V Value Chain Management	1/0/0/1/2	Junge, Tutor		Do	5.	VMB E02/U	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie, in englischer Sprache	*

Schwerpunkt Learning and Human Resources Management

MA-WP-WP-2613 MA-WW-ERG-2613 D-WW-ERG-2613	Aktuelle Fragen des organisationalen Lernens	S Aktuelle Fragen des organisationalen Lernens	0/0/2/0/0	Peters		Mi	4.	SCH A419/U	Informationen LS Wirtschaftspädagogik	*
MA-WP-BWL-2651 MA-WW-BWL-2651 D-WW-WWI-2651	Aktuelle Themen des Personalmanagements	S Current Topics in HRM S Demografieorientierte Personalarbeit S Human Resource Management & Development	0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Störmer Peters Scheuch, Peters		Mi Di	5. 4./5.	VMB 302/U GER 054/U	virtuell Informationen LS Wirtschaftspädagogik	*
BA-WW-BWL-1201 MA-WW-ING-1201 D-WW-ING-1201	Arbeitsgestaltung	V Arbeitswissenschaftliche Prozessgestaltung V Arbeitsumwelt V Arbeitsschutz und Risikomanagement	1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 1/0/0/0/0	Schmauder Kreil Höhn		Di Mo Mo	5. 3. 3.	ZEU LICH/H ZEU LICH/H ZEU LICH/H	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen gerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen	*
BA-WW-BWL-1202a D-WW-ING-1202a	Arbeitsorganisation	V Arbeitsorganisation Ü Arbeitsorganisation	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Schmauder MA LS		Mi Mo	4. 6.	ZEU 160/H HSZ 101/U	Informationen Fakultät Maschinenwesen	*
BA-WW-WP-2607 BA-WW-ERG-2607 D-WW-ERG-2607	Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Grundlagen	S/PJ Instrumente der Personalauswahl	0/0/2/0/1	Muss		Mi	3.	virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik	*
MA-WP-BWL-2619 MA-WW-BWL-2619 D-WW-WWI-2619	Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung	S Current Topics in HRM S Demografieorientierte Personalarbeit S Human Resource Management & Development	0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Störmer Peters Scheuch, Peters		Mi Di	5. 4./5.	VMB 302/U GER 054/U	virtuell Informationen LS Wirtschaftspädagogik	*
MA-WP-BWL-2618 MA-WW-BWL-2618 D-WW-WWI-2618	Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung	S Current Topics in HRM S Demografieorientierte Personalarbeit S Human Resource Management & Development	0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Störmer Peters Scheuch, Peters		Mi Di	5. 4./5.	VMB 302/U GER 054/U	virtuell Informationen LS Wirtschaftspädagogik	*
MA-WW-WINF-1101 D-WW-WINF-1101	Collaboration in the Virtual Classroom	PJ Collaboration in the Virtual Classroom	0/0/0/1/2	Altmann				virtuell	Informationen LS Informationsmanagement	*

Schwerpunkt Economic Policy and Political Economy

MA-WW-VWL-0950a D-WW-WWI-0950a	Aktuelle Themen der Finanzwissenschaft II	S Aktuelle Fragen der Finanzpolitik	0/0/2/0/0	Milbradt					Informationen LS Finanzwissenschaft	*
MA-WW-VWL-0903a D-WW-WWI-0903a	Current Topics in Public Economics	S Changing Contours of International Economic Independence	0/0/2/0/0	Mitarbeiter LS					in englischer Sprache, Informationen LS Finanzwissenschaft	*
BA-WW-VWL-0904a D-WW-WWI-0904a	Implikationen der demografischen Entwicklung	V Implikationen der demografischen Entwicklung	2/0/0/0/0	Ragnitz		Di	6./7.	SCH A316/H	Informationen LS Finanzwissenschaft	*
BA-WW-VWL-0909a D-WW-WWI-0909a	Ökonomische Theorie der Politik	V Ökonomische Theorie der Politik Ü Ökonomische Theorie der Politik	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Thum Lamprecht		Mo Mi	4. 5.	SCH A118/H SCH A315/H	genaue Termine siehe Opal, Informationen LS Finanzwissenschaft	*
BA-WW-VWL-2706a D-WW-WWI-2706a	Ökonomische Ungleichheit	V/U Ökonomische Ungleichheit	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Kemnitz Bolz		Mo Do	2. 3.	SCH A117/H HSZ 201/U	Informationen LS Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsforschung	*
MA-WW-VWL-0911b D-WW-WWI-0911b	Resource Economics	V Resource Economics Ü Resource Economics	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Thum Maghularia		Di Mi	2. 5.	SCH A215/H SCH A215/H	Informationen LS Finanzwissenschaft	*
MA-WW-VWL-0913 D-WW-VWL-0913	Theorie des Sozialstaats	V Theorie des Sozialstaats Ü Theorie des Sozialstaats	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Thum Bettig		Mo Di	2. 5.	SCH A315/H HÜL 5386/H	Informationen LS Finanzwissenschaft	*

Schwerpunkt Financial Economics and Global Markets

BA-WW-VWL-1807 D-WW-WWI-1807	Aktuelle Fragestellungen der Geldpolitik	S Aktuelle Fragestellungen der Geldpolitik	0/0/2/0/0	Eichler					Informationen LS Internationale Monetäre Ökonomik	*
MA-WW-VWL-1850 D-WW-WWI-1850	Aktuelle Themen der Monetären Ökonomik	V Empirical Analysis of Monetary Policy Ü Empirical Analysis of Monetary Policy	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Detmers Detmers		Di Di	4. 5.	SCH A107/U SCH A107/U	in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Monetäre Ökonomik	*
MA-WW-VWL-1350b D-WW-WWI-1350b	Aktuelle Themen in Internationalen Wirtschaftsbeziehungen II	S Economics Methods for Causal Inference	0/0/2/0/0	Leßmann					in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Wirtschaftsbeziehungen	*
MA-WW-VWL-3501 D-WW-WWI-3501	Computable general equilibrium analysis	V/U Computable general equilibrium analysis	2/2/0/0/0	Korzhenyevych		Di	2./3.	SCH B250	Informationen LS Umwelt-, Stadt- und Regionalökonomie	*
MA-WW-VWL-1322 D-WW-WWI-1322	Current Topics in Empirical Economics	S Current Topics in Empirical Economics	0/0/2/0/0	Lindlacher					in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Internationale Wirtschaftspolitik	*
MA-WW-VWL-1315 D-WW-WWI-1315	Development Economics	V Development Economics Ü Development Economics	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Leßmann Yao		Mi Fr	2. 2.	SCH A316/H TOE 317/H	in englischer Sprache	*
MA-WW-VWL-2702 D-WW-WWI-2702	Economics of Migration	V Economics of Migration Ü Economics of Migration	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Kemnitz Kröper		Mo Do	5. 5.	SCH A118/H GOR 127/U	in englischer Sprache	*
MA-WW-VWL-2102a D-WW-WWI-2102a	Empirical Methods of Regional Research	V/U Empirische Methoden der Regionalforschung	2/2/0/0/0	Hirte					Informationen Fakultät Verkehrswissenschaften, Institut für Wirtschaft und Verkehr	*
BA-WW-VWL-2103 D-WW-WWI-2103	Europäische Integration und regionale Entwicklung	V Europäische Integration und regionale Entwicklung Ü Europäische Integration und regionale Entwicklung	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Hirte Hirte u.a.		Mi Di	2. 1.	POT 361/H POT 013/U	Informationen Fakultät Verkehrswissenschaften, Institut für Wirtschaft und Verkehr P, Informationen Fakultät Verkehrswissenschaften, Institut für Wirtschaft und Verkehr	*
BA-WW-VWL-1806 D-WW-WWI-1806	Geldpolitik	V Geldpolitik Ü Geldpolitik	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Eichler de Boer		Do Do	6. 2.	HÜL 5386/H SCH A315/H	gerade KW, Informationen LS Internationale Monetäre Ökonomik und Opal	*
MA-WW-VWL-1808 D-WW-WWI-1808	International Financial Markets	V International Financial Markets Ü International Financial Markets	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Eichler de Boer		Do Do	4. 2.	SCH A315/H SCH A315/H	in englischer Sprache in englischer Sprache, ungerade KW, Informationen LS Internationale Monetäre Ökonomik und Opal	*
BA-WW-VWL-1305b D-WW-WWI-1305b	International Trade: Theory and Policy	V International Trade: Theory and Policy Ü International Trade: Theory and Policy	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Leßmann Naumann		Di Fr	2. 3.	TOE 317/H SCH A215/H	in englischer Sprache	*
BA-WW-VWL-2707a D-WW-WWI-2707a	Introduction to Economic Growth	V Introduction to Economic Growth Ü Introduction to Economic Growth	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Kemnitz Tcaci		Di Mo	3. 3.	virtuell SCH A118/H	Informationen LS Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsforschung	*
MA-WW-VWL-1321 D-WW-VWL-1321	Introduction to Geographic Information Systems (GIS)	V Introduction to Geographic Information Systems (GIS) Ü Introduction to Geographic Information Systems (GIS)	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Lindlacher Lindlacher		Di Mo	6. 6.	SCH A315/H SCH A315/H	in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Internationale Wirtschaftspolitik	*
MA-WW-VWL-1304b D-WW-WWI-1304b	Topics in International Economics	S Topics in International Economics	0/0/2/0/0	Leßmann, Yao					in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Wirtschaftsbeziehungen	*

Schwerpunkt Advanced Data Analytics

MA-WW-ERG-0450 D-WW-WINF-0450	Aktuelle Themen der Intelligenten Systeme und Dienste	S Aktuelle Themen der Intelligenten Systeme und Dienste	0/0/2/0/0	Brendel				virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste	*
BA-WW-ERG-0411a D-WW-WINF-0411a	Applied Data Analysis	V Applied Data Analysis	2/1/0/0/0	Brendel		Mi	2.	VMB 302/U	in englischer Sprache, Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste	*
MA-WW-ERG-0409b D-WW-WINF-0409b	Applied Data Science: Case Studies	PJ Data Ethics	0/0/0/0/3	Glaser		Fr	3./4.	GER 054/U	in englischer Sprache, ungerade KW, Informationen Jun.-Prof. Management Analytics	*

MA-WW-ERG-0416 D-WW-WINF-0416	Data Science: Advanced Analytics	V Data Science: Advanced Analytics	2/1/0/0/0	Brendel	Mi	3.	virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-WINF-0408 D-WW-WINF-0408	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Brendel				Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-WINF-1115 D-WW-WINF-1115	Learning Analytics im Community Management	PJ Learning Analytics im Community Management	0/0/0/1/2	Clauss, Schmidt, Volkmann	Mi	4.	SCH A214/U	Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-ERG-1007a D-WW-ERG-1007a	Operations Research Vertiefung	V Operations Research Vertiefung Ü Operations Research Vertiefung	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Buscher	Mo	4.	BAR I89/U	Informationen LS Industrielles Management
MA-WW-BWL-1015 D-WW-WWI-1015	Prescriptive Analytics	S Prescriptive Analytics	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter			REC D016/U	Informationen LS Industrielles Management

Schwerpunkt Anwendungssysteme in Wirtschaft und Verwaltung

MA-WW-ERG-1250 D-WW-WINF-1250	Aktuelle Themen der Informationssysteme in Industrie und Handel	PJ Fallstudien IT-Management-Beratung	0/0/0/0/2	Strahinger				Informationen LS ISIH
BA-WW-ERG-3301 D-WW-WINF-3301	Business Process Management	V Business Process Management Ü Business Process Management	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Wiener	Di	4.	ZEU LICH/H	in englischer Sprache ACHTUNG: Ab 18.04. findet die Lehrveranstaltung in HÜL S186/H statt.
				Lippert	Mi	3.	SCH A117/H	P. in englischer Sprache Informationen LS Business Engineering
				Jiang	Do	3.	virtuell	
MA-WW-ERG-1202a D-WW-WINF-1202a	ERP-Planspiel	PJ ERP-Planspiel	0/0/0/0/3	Ott				in englischer Sprache, Informationen LS ISIH
MA-WW-WINF-0408 D-WW-WINF-0408	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Softwareentwicklung mit Low-Code-Development-Plattformen	0/0/0/0/3	Bley, Hentschel, Gräubig				in englischer Sprache, Informationen LS ISIH
BA-WW-ERG-1203 D-WW-WINF-1203	Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	V Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme Ü Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Strahinger	Mi	6.	SCH A316/H	Beginn: 2. Vorlesungswoche
BA-WW-ERG-1205 D-WW-WINF-1205	IT-Management und Architekturkonzepte	V/Ü IT-Management und Architekturkonzepte	2/1/0/0/0	Rogas, Ott, Bley	Fr	3./4.	SCH A200a	Informationen LS ISIH

Schwerpunkt Business Intelligence

MA-WW-ERG-0450 D-WW-WINF-0450	Aktuelle Themen der Intelligenten Systeme und Dienste	S Aktuelle Themen der Intelligenten Systeme und Dienste	0/0/2/0/0	Brendel			virtuell	in englischer Sprache Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
BA-WW-ERG-041a D-WW-WINF-041a	Applied Data Analysis	V Applied Data Analysis	2/1/0/0/0	Brendel	Mi	2.	VMB 302/U	in englischer Sprache, Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-ERG-0409b D-WW-WINF-0409b	Applied Data Science: Case Studies	PJ Data Ethics	0/0/0/0/3	Glaser	Fr	3./4.	GER 054/U	in englischer Sprache, ungerade KW Informationen Jun.-Prof. Management Analytics
MA-WW-ERG-0403b D-WW-WINF-0403b	Ausgewählte Aspekte: Moderne Betriebswirtschaftslehre	S Data-Driven Business Models	0/0/2/0/0	Wiener, Scharfe				in englischer Sprache, Informationen LS Business Engineering
MA-WW-ERG-3302a D-WW-WINF-3302a	Data-Driven Organizations	S Data-Driven Business Models (DBBM)	0/0/2/0/0	Wiener, Scharfe				in englischer Sprache, Informationen LS Business Engineering
MA-WW-ERG-0416 D-WW-WINF-0416	Data Science: Advanced Analytics	V Data Science: Advanced Analytics	2/1/0/0/0	Brendel	Mi	3.	virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-WINF-0408 D-WW-WINF-0408	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Brendel				Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste

Schwerpunkt Business Processes and Systems

MA-WW-ERG-1250 D-WW-WINF-1250	Aktuelle Themen der Informationssysteme in Industrie und Handel	PJ Fallstudien IT-Management-Beratung	0/0/0/0/2	Strahinger				Informationen LS ISIH
MA-WW-ERG-0450 D-WW-WINF-0450	Aktuelle Themen der Intelligenten Systeme und Dienste	S Aktuelle Themen der Intelligenten Systeme und Dienste	0/0/2/0/0	Brendel			virtuell	in englischer Sprache Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-ERG-1150 D-WW-WINF-1150	Aktuelle Themen des Informationsmanagement	V/PJ Digital Change: Kompetenzen für das Arbeiten von Morgen	1/0/0/0/2	Geißler			virtuell	Informationen LS Informationsmanagement
BA-WW-ERG-3301 D-WW-WINF-3301	Business Process Management	V Business Process Management Ü Business Process Management	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Wiener	Di	4.	ZEU LICH/H	in englischer Sprache ACHTUNG: Ab 18.04. findet die Lehrveranstaltung in HÜL S186/H statt.
				Lippert	Mi	3.	SCH A117/H	P. in englischer Sprache Informationen LS Business Engineering
				Jiang	Do	3.	virtuell	
MA-WW-WINF-1101 D-WW-WINF-1101	Collaboration in the Virtual Classroom	PJ Collaboration in the Virtual Classroom	0/0/0/1/2	Altmann			virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-ERG-1202a D-WW-WINF-1202a	ERP-Planspiel	PJ ERP-Planspiel	0/0/0/0/3	Ott				in englischer Sprache, Informationen LS ISIH
MA-WW-WINF-0408 D-WW-WINF-0408	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Softwareentwicklung mit Low-Code-Development-Plattformen	0/0/0/0/3	Bley, Hentschel, Gräubig				in englischer Sprache, Informationen LS ISIH
BA-WW-ERG-1203 D-WW-WINF-1203	Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	V Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme Ü Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Strahinger	Mi	6.	SCH A316/H	Beginn: 2. Vorlesungswoche
BA-WW-ERG-1205 D-WW-WINF-1205	IT-Management und Architekturkonzepte	V/Ü IT-Management und Architekturkonzepte	2/1/0/0/0	Rogas, Ott, Bley	Fr	3./4.	SCH A200a	Informationen LS ISIH
MA-WW-WINF-1112b D-WW-WINF-1112b	Knowledge Management	V/Ü Knowledge Management	1/1/1/0/0	Strahinger				Informationen LS ISIH
MA-WW-WINF-1112b D-WW-WINF-1112b	Knowledge Management	V/Ü Knowledge Management	1/1/1/0/0	Schoop, Reeb	Fr	2.	HSZ 405/U	in englischer Sprache, Informationen LS Informationsmanagement
BA-WW-ERG-2407 D-WW-WINF-2407	Projektseminar Software Development	PJ Projektseminar Software Development	0/0/0/0/2	Burwitz, Susky	Mo	4.	SCH A200b	Informationen FG Digital Health

Schwerpunkt Digital Business Engineering

MA-WW-ERG-1250 D-WW-WINF-1250	Aktuelle Themen der Informationssysteme in Industrie und Handel	PJ Fallstudien IT-Management-Beratung	0/0/0/0/2	Strahinger				Informationen LS ISIH
MA-WW-ERG-1150 D-WW-WINF-1150	Aktuelle Themen des Informationsmanagement	V/PJ Digital Change: Kompetenzen für das Arbeiten von Morgen	1/0/0/0/2	Geißler			virtuell	Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-ERG-0403b D-WW-WINF-0403b	Ausgewählte Aspekte: Moderne Betriebswirtschaftslehre	S Data-Driven Business Models	0/0/2/0/0	Wiener, Scharfe				in englischer Sprache, Informationen LS Business Engineering
BA-WW-ERG-3301 D-WW-WINF-3301	Business Process Management	V Business Process Management Ü Business Process Management	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Wiener	Di	4.	ZEU LICH/H	in englischer Sprache ACHTUNG: Ab 18.04. findet die Lehrveranstaltung in HÜL S186/H statt.
				Lippert	Mi	3.	SCH A117/H	P. in englischer Sprache Informationen LS Business Engineering
				Jiang	Do	3.	virtuell	
MA-WW-WINF-1101 D-WW-WINF-1101	Collaboration in the Virtual Classroom	PJ Collaboration in the Virtual Classroom	0/0/0/1/2	Altmann			virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-WINF-0408 D-WW-WINF-0408	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Softwareentwicklung mit Low-Code-Development-Plattformen	0/0/0/0/3	Bley, Hentschel, Gräubig				in englischer Sprache, Informationen LS ISIH
BA-WW-ERG-1205 D-WW-WINF-1205	IT-Management und Architekturkonzepte	V/Ü IT-Management und Architekturkonzepte	2/1/0/0/0	Strahinger				Informationen LS ISIH

Schwerpunkt Informationsmanagement

MA-WW-ERG-1150 D-WW-WINF-1150	Aktuelle Themen des Informationsmanagement	V/PJ Digital Change: Kompetenzen für das Arbeiten von Morgen	1/0/0/0/2	Geißler			virtuell	Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-WINF-1101 D-WW-WINF-1101	Collaboration in the Virtual Classroom	PJ Collaboration in the Virtual Classroom	0/0/0/1/2	Altmann			virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-WINF-0408 D-WW-WINF-0408	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Reeb			virtuell	Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-WINF-1112b D-WW-WINF-1112b	Knowledge Management	V/Ü Knowledge Management	1/1/1/0/0	Schoop, Reeb	Fr	2.	HSZ 405/U	in englischer Sprache, Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-WINF-1115 D-WW-WINF-1115	Learning Analytics im Community Management	PJ Learning Analytics im Community Management	0/0/0/1/2	Clauss, Schmidt, Volkmann	Mi	4.	SCH A214/U	Informationen LS Informationsmanagement
BA-WW-ERG-1110a D-WW-WINF-1110a	Strategisches Informationsmanagement und E-Government	V Strategisches Informationsmanagement V E-Government	1/0/0/0/0 1/0/0/0/1	Schoop, Schmidt	Di	2.	SCH A419/U	Informationen LS Informationsmanagement
				Breidung, Schmidt	Do	2.	BAR I86CAJ	Informationen LS Informationsmanagement

Schwerpunkt Systementwicklung

MA-WW-WINF-0408a D-WW-WINF-0408a	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Schlieter, Susky	Do	3.	SCH A214/U	Informationen FG Digital Health
BA-WW-ERG-2407 D-WW-WINF-2407	Projektseminar Software Development	PJ Projektseminar Software Development	0/0/0/0/2	Burwitz, Susky	Mo	4.	SCH A200b	Informationen FG Digital Health

Schwerpunkt Wirtschaftspädagogik

MA-WP-WP-2614 MA-WW-ERG-2614 D-WW-ERG-2614	Aktuelle Fragen in der Theorie und Praxis der kaufmännischen Aus- und Weiterbildung	S Heterogenität in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/2/0/0	Förster-Kuschel	Fr	3./4.	HSZ 103/U	
MA-WW-ERG-2650 D-WW-ERG-2650	Aktuelle Themen der Wirtschaftspädagogik	S Heterogenität in der beruflichen Aus- und Weiterbildung S Kreislaufwirtschaft und Nachhaltigkeitskompetenz	0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Förster-Kuschel Labucay	Fr	3./4.	HSZ 103/U virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
BA-WW-PPSYCH BA-WW-ERG-2601 D-WW-ERG-2601	Pädagogische Psychologie	V Pädagogische Psychologie	2/0/0/1/0	Bambynek	Do	2.	ZEU LICH/H	
MA-WP-WP-2621 MA-WW-ERG-2621 D-WW-ERG-2621	Spezielle Fragen der Wirtschaftsdidaktik	V Spezielle Fragen der Wirtschaftsdidaktik	2/0/0/0/0 0/0/0/1/0	Fürstenau, Rogas	Do Di	2.	virtuell SCH A316/H	Informationen LS Wirtschaftspädagogik

Ergänzungsbereich

Schwerpunkt Verkehrswirtschaft

MA-WW-ERG-2505a D-WW-ERG-2505a	Cost Benefit Analysis in Transport	V Cost Benefit Analysis in Transport Ü Cost Benefit Analysis in Transport	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Hirte Hirte u.a.	Di Mo	2. 3.	WÜR 07/H POT 051/H	in englischer Sprache, Informationen Fakultät Verkehrswissenschaften, Institut für Wirtschaft und Verkehr
BA-WW-BWL-2508 D-WW-ERG-2508	Grundlagen Staat und Markt im Verkehr	V Institutionelle und wissenschaftstheoretische Grundlagen der Verkehrsökonomik Ü Institutionelle und wissenschaftstheoretische Grundlagen der Verkehrsökonomik	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Hirte u.a. Hirte u.a.	Di Do	4. 1.	POT 351/U POT 013/U	Informationen Fakultät Verkehrswissenschaften, Institut für Wirtschaft und Verkehr

Schwerpunkt Ökonometrie

MA-WW-ERG-1901 D-WW-ERG-1901	Aktuelle Fragen der Ökonometrie	S Interdisciplinary Seminar on Health Economics	0/0/2/0/0	Schipp, Mitarbeiter				in englischer Sprache, Informationen LS Ökonometrie	*
BA-WW-ERG-1907a D-WW-ERG-1907a	Ökonometrie - Vertiefung	V Ökonometrie - Vertiefung Ü Ökonometrie - Vertiefung	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Schipp Chen		3. 2.	SCH A252/U SCH A214/U	Informationen LS Ökonometrie	*
MA-WW-ERG-1909a D-WW-ERG-1909a	Zeitreihenökonomie	V Time Series Econometrics Ü Time Series Econometrics	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Schipp Reiter	Mo Fr	2. 2.	SCH A252/U SCH A185/U	in englischer Sprache Informationen LS Ökonometrie	*

Schwerpunkt Statistik

MA-WW-ERG-2211 D-WW-ERG-2211	Applied Multivariate Statistics (Vertiefung 2)	V Applied Multivariate Statistics Ü Applied Multivariate Statistics	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Okhrin Okhrin	Mi Di	4. 4.	POT 06/H JAN 027/H	
---------------------------------	--	--	------------------------	------------------	----------	----------	-----------------------	--

Schwerpunkt Operations Research

MA-WW-ERG-1007a D-WW-ERG-1007a	Operations Research Vertiefung	V Operations Research Vertiefung Ü Operations Research Vertiefung	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Buscher Linß	Mo Di	4. 5.	BAR I89/U REC D016/U	Informationen LS Industrielles Management
-----------------------------------	--------------------------------	--	------------------------	-----------------	----------	----------	-------------------------	---

Schwerpunkt Gesundheitswirtschaft

MA-WW-ERG-1903 D-WW-ERG-1903	Evaluierung von Gesundheitsleistungen	V Evaluierung von Gesundheitsleistungen	1/0/0/0/0	Schipp, Möser	Mo	4.	SCH A316/H	Informationen LS Ökonometrie	*
BA-WW-ERG-2412 D-WW-WINF-2412	Health Care Management	S Health Care Management	0/0/2/0/0	Richter, Hickmann	Do	4.	SCH A214/U	in englischer Sprache, Informationen FG Digital Health	*

Erläuterungen:

P = Parallelveranstaltung

* = Eignung für Erasmus-Studierende