

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 CHE - Chemie/Hydrowissenschaften 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 - Mollner-Bau NÜR - Nürnberger Ei PAU - Walther-Pauer-Bau POT - Gerhart-Potthoff-Bau SCH - Georg- SE 2 - Seminargebäude 2 TOE - Töpeler-Bau	VMB - von Mises-Bau ZEU - Zeuner-Bau ZIN - Zentrum für Integrierte Naturstofftechnik
--------------------	---	--	---	--

Modulnummer	Modulname	Veranstaltung	V/Ü/S/T/P	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	Pergande				Informationen LS Logistik
		S Interdisciplinary Seminar on Health Economics	0/0/2/0/0	Schipp, Mitarbeiter				in englischer Sprache, Informationen LS Ökonometrie - Prof. Schipp
		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 A252/U	Informationen LS Ökonometrie - Prof. Schipp
		V Evaluierung von Gesundheitsleistungen	2/0/0/0/0	Schipp, Möser	Mo	4.	SCH A316/H	Informationen LS Ökonometrie - Prof. Schipp

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 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	Hornuf, Mitarbeiter				Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanztechnologie
		Forschungsseminar Industrielles Management	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter				Informationen LS Industrielles Management
		Forschungsseminar Innovations- und Technologiemanagement	0/0/2/0/0	Pinkwart				Informationen LS Innovations- und Technologiemanagement
		Forschungsseminar Logistik	0/0/2/0/0	Bade				Informationen LS Logistik
		Forschungsseminar Management Accounting and Control	0/0/2/0/0	Schäfer				Informationen LS Management Accounting and Control
		Forschungsseminar Management Science	0/0/2/0/0	Becker				Informationen Jun.-Prof. Management Science
		Forschungsseminar Marketing	0/0/2/0/0	Siems, Müksch				Informationen LS Marketing
		Forschungsseminar Nachhaltigkeitsbewertung und -politik	0/0/2/0/0	Dijkstra-Silva				Informationen Jun.-Prof. Nachhaltigkeitsbewertung und -politik
		Forschungsseminar Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie	0/0/2/0/0	Sassen, Mitarbeiter				Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie
		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	Korzhenevych				Informationen LS Umwelt-, Stadt- und Regionalökonomie
		Forschungsseminar Business Engineering	0/0/2/0/0	Wiener, Mitarbeiter				Informationen LS Business Engineering
		Forschungsseminar Informationsmanagement	0/0/2/0/0	Clauss			virtuell	Informationen LS Informationsmanagement
		Forschungsseminar ISIH	0/0/2/0/0	Strähringer, 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	Schlieter				Informationen Forschungsgruppe Digital Health
		Forschungsseminar Wirtschaftsingenieurwesen	0/0/2/0/0	Schlieter				Informationen Forschungsgruppe Digital Health
		Forschungsseminar Ökonometrie - Prof. Cygan-Rehm	0/0/2/0/0	Cygan-Rehm				in englischer Sprache, Informationen LS Ökonometrie - Prof. Cygan-Rehm
		Forschungsseminar Ökonometrie - Prof. Schipp	0/0/2/0/0	Schipp, Mitarbeiter				Informationen LS Ökonometrie - Prof. Schipp

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-0101c D-WW-ING-0101c	Ausbauwissen der Bauausführung für WING	BIW3-05 - Wirtschaftlicher Baubetrieb	3/0/0/0/0	Otto	Do	1.	ZEU 260/H	
					Do	2.	ZEU 260/H	ungerade 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	gerade 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: Instandsetzungsmethoden 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-0105c D-WW-ING-0105c	Baukonstruktion	Baukonstruktion zu errichtender Gebäude	2/0/0/0/0	Ebert, Engelman	Mi	1.	ABS E11/H	
			0/2/0/0/0	Ebert, Engelman	Di	5.	DRU 068/H	P, ungerade KW
					Do	3.	SCH A251/H	P, ungerade KW
MA-WW-ING-0106c D-WW-ING-0106c	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.	SCH A251/H	
			0/2/0/0/0	Kratz	Fr	2.	VMB E02/U	
MA-WW-ING-0110d D-WW-ING-0110d	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	Göbbling u.a.	Mo	1.	SCH A117/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0111d D-WW-ING-0111d	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-0113c D-WW-ING-0113c	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.	SE2 221/U	
				Scheerer	Mo	5.	SE2 103/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	gerade KW
		Facility Management	0/2/0/0/0	Otto	Mo	1.	NÜR 4. OG/P	
MA-WW-ING-0115d D-WW-ING-0115d	Ingenieurbaustoffe und Nachhaltigkeit: Hochleistungsbetone, 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
MA-WW-ING-0117b D-WW-ING-0117b	Stahlbau und Holzbau Grundlagen	Stahlbau Grundlagen	2/0/0/0/0	Stroetmann	Mi	1.	SCH A251/H	
			0/1/0/0/0	Wisniewski	Di	4.	SCH A251/H	ungerade KW
					Di	4.	ABS E08/H	gerade KW
		Holzbau Grundlagen	2/0/0/0/0	Mitarbeiter LS	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 bestimmter Tragwerken	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Kaliske Kaliske u.a.	Mi Do	2 5.	SCH A251/H ABS 1-01/U	Informationen Fakultät Baingenieurwesen
MA-WW-ING-0120 D-WW-ING-0120	Structural Use of Glass	Structural Use of Glass	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Engelmann	Di Mo	3. 4.	ABS 1-01/U ABS 1-01/U	gerade KW
MA-WW-ING-0121 D-WW-ING-0121	Projektentwicklung und Öffentliches Baurecht für WING	Projektentwicklung Abrechnung, Ablaufplanung, VOB/B Öffentliches Baurecht	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Otto Handschumacher	Mo Di	6. 6/7.	SCH A251/H POT 051/H	
MA-WW-ING-0122 D-WW-ING-0122	Ausgewählte Themen der Bauausführung für WING	BIW3-06 - Investitionsrechnung BIW3-06 - Abbruch & Recycling	1/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Otto Kleinschrot	Do Do	2. 3.	ZEU 260/H SCH A315/H	gerade KW
MA-WW-ING-0123a D-WW-ING-0123a	Bauunternehmensführung für WING	Ausgewählte Themen der Unternehmensführung Strategische Unternehmensführung	0/1/0/0/0 1/0/0/0/0	Otto Raps	Di Mi	6. 6.	NÜR 4. OG/P NÜR 4. OG/P	gerade KW ungerade KW

Schwerpunkt Maschinenwesen - Leichtbau und Kunststofftechnik

MA-WW-ING-0201d D-WW-ING-0201d	Berechnung von Faserverbundstrukturen - Grundlagen	Berechnung von Faserverbundstrukturen 1	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Gude, Kirvel Kirvel, Kuhtz	Mo Mo	4. 6.	DÜR 186/P DÜR 186/P	ungerade KW
MA-WW-ING-0203c D-WW-ING-0203c	Berechnung von Leichtbaustrukturen - Grundlagen	Berechnung von Leichtbaustrukturen 1	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Gude, Koch Koch	Mi Mi	3. 4.	ZEU 160/H SCH A101/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0204d D-WW-ING-0204d	Berechnung von Leichtbaustrukturen - Vertiefung	Berechnung von Leichtbaustrukturen 2	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Gude u.a. Thieme	Mo Mo	5. 6.	DÜR 186/P DÜR 186/P	gerade KW
MA-WW-ING-0209c D-WW-ING-0209c	Kunststofftechnik	Kunststofftechnik	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Winkler Winkler u.a.	Mo Mo	2. 3.	ZEU LICHT/H ZEU 250/Z	ungerade KW
MA-WW-ING-0210c D-WW-ING-0210c	Kunststoffverarbeitung - Grundlagen	Kunststoffverarbeitung	2/0/0/0/0 0/0/0/0/1	Kupfer u.a. Kupfer	Do Mo	2. 5.	ZEU 160/H	Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0211d D-WW-ING-0211d	Kunststoffverarbeitung - Vertiefung	Prozessgestaltung mit Kunststoffverarbeitung	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Kupfer Kupfer	Do Do	5. 6.	DÜR 186/P	gerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0213c D-WW-ING-0213c	Simulationstechnik für den Leichtbau	Simulationstechnik für den Leichtbau	1/0/0/0/0 0/0/0/0/2	Grüber u.a. Kuhtz	Mi Fr	5. 2.	MOL 213/H	gerade KW Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0215c D-WW-ING-0215c	Verbindungstechniken	Verbindungstechniken	2/0/0/0/0 0/0/0/0/1	Adam Adam	Do Fr	3. 3.	MOL 213/H	Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0216b D-WW-ING-0216b	Leichtbauweise	Leichtbauweisen Leichtbaubeleg	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Adam Adam	Mo Do	4. 4.	ZEU 260/H ZEU 250/Z	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Textilmaschinenbau und Hochleistungswerkstofftechnik

MA-WW-ING-0303f D-WW-ING-0303f	Auslegung und Diagnostik von Maschinen	Dynamisches Verhalten und Diagnose von Maschinen Auslegung und Konstruktion von Maschinen	1/0/0/0/0 0/0/0/0/1 2/0/0/0/0 0/0/0/0/1	Tietz u.a. Kern, Tietze	Do Di Fr Do	5. 2/3. 2. 5.	ZEU 114/H ZIN 017/P ZIN 120/H ZEU 114/H	ungerade KW gerade KW
MA-WW-ING-0307d D-WW-ING-0307d	Technologien der Montage textiler Produkte	Technologien der Montage textiler Produkte	2/0/0/0/0 0/0/0/0/1	Kyosev Kyosev	Mi Mi	2. 3.	H06 HOER/P H06 PRAK/P	gerade KW
MA-WW-ING-0309d D-WW-ING-0309d	Technologien für Hochleistungs- und biomedizinische Fasern	Hochleistungs- und biomedizinische Fasern Technologien der faserbildenden Polymerwerkstoffe	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 1/0/0/0/0	Aibibu Aibibu Kruppke	Mo Di Mo	5. 4/5. 4.	H06 HOER/P	gerade KW
MA-WW-ING-0310d D-WW-ING-0310d	Technologien für Garnkonstruktionen, insb. für Composites	Technologien für Garnkonstruktionen, insb. für Composites	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Abdkader Abdkader	Mo Fr	6. 4.	H06 HOER/P	Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0314d D-WW-ING-0314d	Technologien für Textilkonstruktionen	Technologien für Textilkonstruktionen	4/0/0/0/0 0/0/0/0/1	Hahn Hahn	Fr Do	2. 4/5.	ZEU 118/H FRE TEXH/P	ungerade KW
MA-WW-ING-0318 D-WW-ING-0318	Technologien der Beschichtung und	Technologien der Beschichtung und Veredlung	2/0/0/0/0 0/0/0/0/2	Kruppke	Di Di	2. 3.	H06 HOER/P	ungerade KW Informationen Fakultät Maschinenwesen

Schwerpunkt Maschinenwesen - Verarbeitungsmaschinen und -technik

MA-WW-ING-0403c D-WW-ING-0403c	Projektierung von Verarbeitungsanlagen	Betriebsverhalten Projektierung	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Majschak Tietze Tietze	Di Do Do	4. 2. 3.	ZIN 120/H ZIN 120/H ZIN 017/P	gerade KW
MA-WW-ING-0404d D-WW-ING-0404d	Verarbeitungsmaschinen	Grundlagen der Verarbeitungstechnik Auslegung und Konstruktion von Maschinen	1/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Weiß Kern u.a. Kern u.a.	Di Fr Do	5. 2. 5.	ZIN 120/H ZIN 120/H ZEU 114/H	gerade KW
MA-WW-ING-0405c D-WW-ING-0405c	Verarbeitungstechnik	Kenngrößen/-werte der VAT Optimierung der Verarbeitungsvorgänge	1/0/0/0/0 1/1/0/0/0	Weiß Weiß	Mo Mo	2. 2/3.	ZIN 025/U ZIN 025/U	gerade KW
MA-WW-ING-0408 D-WW-ING-0408	Prozesssimulation für Verarbeitungsanlagen	Modellierung und Simulation Ausgewählte Simulationsanwendungen	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Gereke u.a. Gereke u.a. Gereke u.a.	Mo Mo Mi	5. 6. 5.	ZIN 025/U ZIN 025/U ZIN 017/P	ungerade KW

Schwerpunkt Maschinenwesen - Lebensmitteltechnik

MA-WW-ING-0501a D-WW-ING-0501a	Mechanische Aufarbeitungsprozesse	Mechanische Aufarbeitungsprozesse	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Wessely Wessely	Mi Mi	6. 4.	SCH A215/H SCH A101/H	gerade KW
MA-WW-ING-0504a D-WW-ING-0504a	Lebensmitteltechnische Grundverfahren	Lebensmitteltechnische Grundverfahren (Teil 2)	2/0/0/0/0	Schmidt	Di	4.	ZIN 025/U	
MA-WW-ING-0505a D-WW-ING-0505a	Lebensmitteltechnologie	Lebensmitteltechnologie II	2/0/0/0/0	Jaros u.a.	Mo	2.	ZIN 120/H	
MA-WW-ING-0506a D-WW-ING-0506a	Lebensmittelwissenschaft	Lebensmittelwissenschaft II	2/0/0/0/0	Wagemans	Di	5.	ZIN 025/U	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Holz- und Faserwerkstofftechnik

MA-WW-ING-0602c D-WW-ING-0602c	Technologie der Holzwerkstoffherzeugung und Papierherzeugung	Technologie der Holzwerkstoffherzeugung und Papierherzeugung	2/0/0/0/2	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	2/0/0/0/2	Gottlöber u.a.				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0606b D-WW-ING-0606b	Holzschutz	Holzschutz	3/0/0/0/1	Wagenführ				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0607b D-WW-ING-0607b	Physikalische Grundlagen Holz- und Papiertechnik	Physikalische Grundlagen Holz- und Papiertechnik	2/0/0/0/2	Wagenführ, Zauer				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	2/0/0/0/0	Miletzky u.a.	Mi	4/5.	ZIN 120/H	
MA-WW-ING-0610a D-WW-ING-0610a	Möbel- und Bauelemententwicklung	Möbel- und Bauelemententwicklung	3/2/0/0/0	Wagenführ, Herold				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0615b D-WW-ING-0615b	Maschinen und Prozesse der Papierherstellung	Maschinen und Prozesse der Papierherstellung	3/0/0/0/1	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	3/0/0/0/1	Miletzky, Zelm				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0618b D-WW-ING-0618b	Papier- und Zellstoffchemie	Papier- und Zellstoffchemie	2/0/0/0/2	Fischer				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0619a D-WW-ING-0619a	Innovative naturfaserbasierte Produkte	Innovative naturfaserbasierte Produkte	2/0/0/0/2	Miletzky, Zelm				Informationen Fakultät Maschinenwesen, Institut für Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0622 D-WW-ING-0622	Beschichtungs- und Klebtechnik	Oberflächenveredlung Klebtechnik	1/0/0/0/0 1/0/0/0/0	Passauer Wagenführ u.a.				Informationen Fakultät Maschinenwesen, ungerade KW 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.	TOE 317/H	
		Interplanetare Raumfahrtmissionen	2/0/0/0	Bach	Mi	3.	MAR 106/P	
MA-WW-ING-0705b D-WW-ING-0705b	Flugzeugaerodynamik	Aerodynamik II	2/0/0/0	Hildebrand	Mi	4/5.	ZEU 114/H	ungerade KW
			0/1/0/0	Frey	Mi	4.	ZEU 114/H	gerade KW
MA-WW-ING-0708a D-WW-ING-0708a	Luftfahrtantriebe	Luftfahrtantriebe I	2/0/0/0	Mailach	Do	3.	ZEU 160/H	
			0/1/0/0	Mailach, Ass.	Do	4.	ZEU 160/H	
MA-WW-ING-0710c D-WW-ING-0710c	Luftfahrzeugfertigung	Einführung in die Luftfahrzeugfertigung	2/0/0/0	Hähnel	Fr	2.	MAR 106/P	
			0/1/0/0	Hähnel	Fr	3.	MAR 106/P	ungerade KW
MA-WW-ING-0711a D-WW-ING-0711a	Luftfahrzeugkonstruktion	Luftfahrzeugkonstruktion I	2/0/0/0	Markmiller	Di	5.	ZEU 118/H	
			0/1/0/0	Markmiller	Di	4.	ZEU 147/Z	
MA-WW-ING-0715b D-WW-ING-0715b	Raumfahrttechnik	Satellitentechnik	2/0/0/0	Schmiel	Di	4.	PAU 212/H	
			0/1/0/0		Di	5.	PAU 212/H	gerade KW
		Raumfahrtantriebe	2/0/0/0	Tajmar	Di	2.	ZEU 160/H	
MA-WW-ING-0717c D-WW-ING-0717c	Experimentelle Strömungsmesstechnik	Experimentelle Strömungsmesstechnik	2/0/0/0	Rüdiger	Do	6.	ZEU 114/H	gerade KW
			0/1/0/0	Rüdiger, Ass.	Fr	4.	ZEU 147/Z	gerade KW
MA-WW-ING-0718b D-WW-ING-0718b	Grundlagen der Strömungsmechanik	Grundlagen der Strömungsmechanik	2/0/0/0	Fröhlich	Do	3.	HSZ AUDI/H	
			0/1/0/0	Fröhlich, Ass.	Do	1.	ZEU 146/Z	

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	4.	PAU 212/H	
MA-WW-ING-0804e D-WW-ING-0804e	Energiespeicher und Energiesysteme	Speicherung elektrischer Energie	2/0/0/0	Bocklisch	Mi	4.	PAU 212/H	
		Regelungstechnische Problemstellungen zu Energiespeichern und Energiesystemen	0/1/0/0	Gelleschus	Mi	5.	PAU 212/H	gerade KW
MA-WW-ING-0805b D-WW-ING-0805b	Energiewirtschaftliche Bewertung	Energiewirtschaftliche Bewertung	2/0/0/0	Felsmann	Mi	3.	MER 02/H	
			0/2/0/0	Sander	Do	3.	MER 02/H	
MA-WW-ING-0806b D-WW-ING-0806b	Grundlagen der Gebäudeenergie-technik	Grundlagen der Gebäudeenergie-technik	2/0/0/0	Felsmann	Di	4.	MER 02/H	
			0/2/0/0	Felsmann, Ass.	Fr	3.	MER 02/H	
MA-WW-ING-0807c D-WW-ING-0807c	Principles of Refrigeration - Grundlagen der Kältetechnik	Kältetechnik	2/0/0/0	Thomas	Di	4.	SCH A315/H	
			0/2/0/0	Thomas, Ass.	Mi	5.	ZEU 255/Z	
MA-WW-ING-0809d D-WW-ING-0809d	Regenerative Energiequellen	Regenerative Energiequellen	2/0/0/0	Felsmann u.a.	Di	2.	ZEU LICH/H	
			0/1/0/0	Rühling, Ass.	Do	4.	HSZ 204/U	
MA-WW-ING-0812b D-WW-ING-0812b	Projektmanagement für WING	Projektmanagement	2/0/0/0	Hurtado	Mo	4.	MOL 213/H	
			0/2/0/0	Feng u.a.	Mo	5.	MOL 213/H	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktionstechnik

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-0907c D-WW-ING-0907c	Fügetechnik	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-0915b D-WW-ING-0915b	Umform- und Zerteiltechnik	Umform- und Zerteiltechnik	2/0/0/0	Brosius	Mo	6.	ZEU 118/H	
			0/1/0/0		Mo	5.	ZEU 147/Z	gerade KW
MA-WW-ING-0920b D-WW-ING-0920b	Fertigungstechnisches Praktikum	Fertigungstechnisches Praktikum	2/0/0/0	Johne	Do	1.	ZEU 160/H	
					Fr	1.	ZEU 160/H	
MA-WW-ING-0923a D-WW-ING-0923a	Additive Fertigung	Additive Fertigung	2/0/0/0	Brosius u.a.	Di	1.	ZEU 260/H	
					Mi	5.	ZEU 160/H	
			0/2/0/0	Brosius u.a.	Do	6.	ZEU 260/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-0927a D-WW-ING-0927a	Laser- und Plasmatechnik	Lasertechnik	3/0/0/0	Beyer u.a.	Mo	3.	ZEU 260/H	
		Plasmatechnik		Beyer	Mi	3.	ZEU 118/H	

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-0920b D-WW-ING-0920b	Fertigungstechnisches Praktikum	Fertigungstechnisches Praktikum	2/0/0/0	Johne	Do	1.	ZEU 160/H	
					Fr	1.	ZEU 160/H	
MA-WW-ING-1002b D-WW-ING-1002b	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.	ZEU 322A/P	Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-1004c D-WW-ING-1004c	Produktionsmanagement	Produktionslogistik	2/0/0/0	Kühn	Do	4.	POT 151/H	
		Projektmanagement	2/0/0/0	Wähner u.a.	Fr	2.	SCH A251/H	
		Produktionsplanung und -steuerung	0/2/0/0	Kühn	Di	5.	ZEU LICH/H	gerade KW
MA-WW-ING-1007 D-WW-ING-1007	Planungsprojekt Produktionssystem und Intralogistik	Seminar Produktionssystemplanung	0/0/2/0	Mitarbeiter LC				Informationen Fakultät Maschinenwesen
		Logistics Lab	0/0/2/0	Rank u.a.	Fr	1.	SCH A315/H	
MA-WW-ING-1005b D-WW-ING-1005b	Produktionssystem und Intralogistik	Produktionssystemplanung	2/0/0/0	Kühn	Do	1.	HÜL 5386/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.	MOL 213/H	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
		V Arbeitsschutz und Risikomanagement	1/0/0/0	Schmauder	Mi	2.	ZEU LICH/H	ungerade 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	Hunger u.a.	Di	4.	ZEU 146/Z	Informationen Fakultät Maschinenwesen

Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktentwicklung

MA-WW-ING-1101b D-WW-ING-1101b	3D-Modellierung/ Produktdatenmanagement	Produktdatenmanagement	1/1/0/0	Paetzold-Bayhain u.a.	Do	3.	ZEU 260/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	Mo	5.	ZEU 322A/P	gerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
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	gerade KW
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	2/3.	ZIN 017/P	
MA-WW-ING-1104b D-WW-ING-1104b	Konstruktionslehre	Konstruktionslehre 2	2/0/0/0	Paetzold	Mo	4.	HSZ AUDI/H	
			0/2/0/0	VPE-Assistent	Di	1.	ZEU 147/Z	Informationen Fakultät Maschinenwesen
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 260/H	ungerade KW
			0/1/0/0	Steger u.a.	Di	2.	ZEU 322A/P	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	4/5.	ABS 2-10/U	
MA-WW-ING-1109a D-WW-ING-1109a	Designforschung und Produkterleben	Methoden und Werkzeuge der Designforschung	2/0/0/0	Wölfel u.a.	Do	2.	ABS 2-10/U	
			0/1/0/0	Wölfel u.a.	Do	3.	ABS 2-10/U	
		Produkterleben	1/0/0/0	Krzywinski				Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-1111 D-WW-ING-1111	Zweidimensionale Gestaltungsgrundlagen	Grafik	1/0/0/0	Wölfel	Di	2/3.	ABS 2-13/U	gerade KW
		Farbe und Material	1/0/0/0	Wölfel	Di	2/3.	ABS 2-13/U	ungerade KW

MA-WW-ING-1112a D-WW-ING-1112a	Dreidimensionale Gestaltungsgrundlagen	Freihandzeichnen	1/0/0/0/0	Krzywinski	Mi	3/4.	ABS 2-10/U	
		Plastik	1/0/0/0/0	Wölfel	Mi	2/3.	ABS 2-10/U	
MA-WW-ING-1115 D-WW-ING-1115	Designforschungsprojekt	Designforschungsprojekt	0/0/0/0/6	Krzywinski u.a.	Fr	2.-4.	ABS 213/U	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Arbeitssysteme und -organisation

MA-WW-ING-0903b D-WW-ING-0903b	Fertigungsplanung - Teilefertigung und Montage	Fertigungsplanung - Teilefertigung	1/1/0/0/0	Erler u.a.	Fr	1.	ZEU 260/H	
		Fertigungsplanung - Montage	1/1/0/0/0	Flemming	Fr	2.	ZEU 260/H	
BA-WW-BWL-1201a MA-WW-ING-1201a D-WW-ING-1201a	Arbeitsgestaltung	V Arbeitswissenschaftliche Prozessgestaltung	1/0/0/0/0	Schmauder	Di	5.	ZEU LICH/H	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
		V Arbeitsumwelt	1/0/0/0/0	Kreil	Mo	3.	MOL 213/H	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
		V Arbeitsschutz und Risikomanagement	1/0/0/0/0	Schmauder	Mi	2.	ZEU LICH/H	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
BA-WW-BWL-1202b MA-WW-BWL-1202b D-WW-ING-1202b	Arbeitsorganisation	V Arbeitsorganisation	2/0/0/0/0	Schmauder	Mi	4.	ZEU 160/H	
		Ü Arbeitsorganisation	0/1/0/0/0	MA LS	Di	4.	ZEU 146/Z	Informationen Fakultät Maschinenwesen

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Elektroenergie-technik

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

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

MA-WW-ING-1402a D-WW-ING-1402a	Automatisierungstechnik für WING	Automatisierungstechnik für WING	2/0/0/0/0	Janschek	Mo	3.	GÖR 226/H	
			0/1/0/0/0		Mi	4.	BAR SCHÖ/E	
MA-WW-ING-1405a D-WW-ING-1405a	Geräteentwicklung für WING	Geräteentwicklung	2/0/0/0/0	Lienig	Fr	2.	BAR SCHÖ/E	
			0/2/0/0/0	Reifegerste u.a.	Mo	3.	BAR SCHÖ/E	
MA-WW-ING-1408c D-WW-ING-1408c	Montagetechnologien der Elektronik für WING	Montagetechnologien der Elektronik	2/0/0/0/0	Zerna	Mo	5.	GÖR 229/U	
		Laborpraktikum	0/0/0/0/1	Mitarbeiter				Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1409a D-WW-ING-1409a	Robotersteuerung für WING	Steuerung von seriellen Manipulatoren	2/0/0/0/0	Janschek	Do	2.	BAR 188/U	
			0/1/0/0/0		Mo	2.	BAR 188/U	gerade KW
MA-WW-ING-1411a D-WW-ING-1411a	Sensorik für WING	Einführung in die Sensorik	2/0/0/0/0	Härtling	Mo	3.	POT 112/H	
			0/1/0/0/0		Mo	5.	GÖR 226/H	gerade KW
		Praktikum Sensorik	0/0/0/0/1	Norkus				Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1412b D-WW-ING-1412b	Simulation und Optimierung in der Gerätetechnik für WING	Simulation und Optimierung in der Gerätetechnik	1/2/0/0/0	Steinmann				ungerade KW, Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1415 D-WW-ING-1415	Entwicklung feinmechanischer Produkte für WING	Produktentwicklung Baugruppenkonzeption	1/2/0/0/0	Schirmer	Mi	2.	BAR 213/H	Informationen Fakultät Eul

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Informationstechnik

MA-WW-ING-1501c D-WW-ING-1501c	Hochfrequenztechnik und Höchstfrequenztechnik	Hoch- und Höchstfrequenztechnik	2/0/0/0/0	Plettemeier	Mo	4.	BAR 188/U	
			0/2/0/0/0		Di	3.	BAR 188/U	
MA-WW-ING-1502c D-WW-ING-1502c	Kommunikationsnetze	Kommunikationsnetz	2/0/0/0/0	Fitzek	Di	2.	BAR 188/U	
			0/2/0/0/0		Do	3.	BAR 188/U	
MA-WW-ING-1503b D-WW-ING-1503b	Nachrichtentechnik und Informationstheorie	Grundlagen der Nachrichtentechnik	2/0/0/0/0	Fettweis	Mo	4.	BAR SCHÖ/E	
			0/1/0/0/0	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	0/0/0/0/2	Radeke	Mi	3.	BAR 188/U	
		Informationstheorie	2/0/0/0/0	Mittelbach u.a.	Mi	2.	HÜL 5186/H	
			0/2/0/0/0	Mittelbach u.a.	Di	4.	GÖR 229/U	P, gerade KW
					Do	2.	TOE 317/H	P
MA-WW-ING-1504b D-WW-ING-1504b	Schaltungstechnik	Schaltungstechnik	2/0/0/0/0	Müller	Mi	3.	GÖR 226/H	
			0/2/0/0/0	Müller	Do	5.	TOE 317/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1505 D-WW-ING-1505	Antennen und Wellenausbreitung	Antennen	2/0/0/0/0	Plettemeier	Mo	3.	BAR 189/U	
			0/2/0/0/0		Mi	5.	BAR 189/U	ungerade KW
		Wellenausbreitung	2/0/0/0/0	Plettemeier	Fr	2.	BAR 189/U	
			0/2/0/0/0		Di	3.	BAR 189/U	gerade KW
MA-WW-ING-1507 D-WW-ING-1507	Einführung in die Systemtheorie	Einführung in die Systemtheorie	2/0/0/0/0	Scheunert	Di	3.	GÖR 229/U	Informationen Fakultät Eul, Institut für Feinwerktechnik und Elektronik-Design
			0/2/0/0/0	Kortke	Do	2.	GÖR 127/U	
MA-WW-ING-1510 D-WW-ING-1510	Virtuelle Realität	Virtuelle Realität	2/0/0/0/0	Altinsoy	Di	5.	hybrid	Informationen Fakultät Eul
			0/0/0/0/3		Di	6.	SCH A214/U	
MA-WW-ING-1511 D-WW-ING-1511	Signaltheorie und Akustik	Akustik	2/0/0/0/0	Altinsoy	Mo	3.	hybrid	Informationen Fakultät Eul
			0/2/0/0/0		Mi	5.	BAR 188/U	
MA-WW-ING-1513 D-WW-ING-1513	Mikrorechen-technik	Mikrorechen-technik	3/0/0/0/0	Fitzek	Mo	5.	HÜL 5386/H	

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Biomedizinische Technik

MA-WW-ING-1601b D-WW-ING-1601b	Kleine Studienarbeit: Anwendung und Bewertung Biomedizinischer Technik	Innovation in der Biomedizinischen Technik	0/0/2/0/0	Arndt	Di	3.	SCH A316/H	Informationen Fakultät Eul
		Kardiovaskuläre Forschung und Innovation	0/0/2/0/0	Schmidt				
MA-WW-ING-1603c D-WW-ING-1603c	Strahlenanwendung zu medizinischen Bildgebung für WING	Strahlenanwendung in der Medizin	2/0/0/0/0	Freudenberg u.a.	Do	5.		Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1604b D-WW-ING-1604b	Medizinisch-physiologische Grundlagen für WING	Grundlagen der Physiologie und Medizin	2/0/0/0/0	Malberg	Mo	5.	TOE 317/H	
		Biosignale und Monitoring	2/0/0/0/0	Malberg	Mo	3.	TOE 317/H	

Schwerpunkt Verkehrsingenieurwesen

Institut für Automobiltechnik Dresden

MA-WW-ING-1738c D-WW-ING-1738c	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik (Verbrennungsmotoren und Gesamtfahrzeugfunktionen)	Ausgewählte Kapitel Verbrennungsmotoren	2/0/0/0/0	Atzler	Di	5.	POT 081/H	
		KFZ II - Gesamtfahrzeugfunktionen	2/0/0/0/0	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	2/0/0/0/0	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)	KFZ III - Funktionale Auslegung der Kraftfahrzeuge	2/0/0/0/0	Prokop	Di	5.	HÜL S186/H	
-----------------------------------	--	--	-----------	--------	----	----	------------	--

Institut für Bahnfahrzeuge und Bahntechnik

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

Institut für Bahnsysteme und Öffentlichen Verkehr

MA-WW-ING-1723d D-WW-ING-1723d	Planung sicherungstechnischer Anlagen	Planung sicherungstechnischer Anlagen	3/0/0/0/0	Maschek	Mo	5.	POT 251/H	
			0/1/0/0/0		Do	2.	POT 251/H	gerade KW
MA-WW-ING-1724a D-WW-ING-1724a	Planung und Entwurf von Bahnanlagen	Planung und Entwurf von Eisenbahnanlagen	2/0/0/0/0	Hietzschold	Do	2.	POT 251/H	ungerade KW
		Modellgestützte Gestaltung	1/1/0/0/0					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	Schütte	Mo	4.	POT 151/H	
			0/2/0/0/0		Di	1.	POT 151/H	
MA-WW-ING-1757 D-WW-ING-1757	Bahnsicherungs- und -leittechnik	Bahnsicherungs- und -leittechnik	4/0/0/0/0	Kahl	Mo	3.	POT 251/H	
					Fr	3.	POT 051/H	
D-WW-ING-1706a	Betriebsplanung im Öffentlichen Personennahverkehr	Betriebssteuerung und -management im ÖV	2/0/0/0/0	Dutsch	Di	5.	POT 06/H	
			0/2/0/0/0		Do	6.	POT 251/H	
D-WW-ING-1708c	Betriebsprozesse und Betriebsplanung	Bahnbetriebsprozess und -betriebsplanung	2/0/0/0/0	Eisold	Di	2.	POT 06/H	
			0/1/0/0/0		Fr	1.	POT 251/H	ungerade KW

Institut für Luftfahrt und Logistik

MA-WW-ING-1705b D-WW-ING-1705b	Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs	Flugsicherung	2/0/0/0/0	Fricke	Do	2.	POT 151/H	
		Flugplatzbetrieb	2/0/0/0/0		Mi	1.	POT 051/H	
		Luftverkehrsrecht und Luftverkehrspolitik	2/0/0/0/0		Di	4.	POT 051/H	
MA-WW-ING-1713a D-WW-ING-1713a	Flugplanung und Betrieb	Flugmeteorologie	1/0/0/0/0	Hain	Mi	2/3.	POT 151/H	
		Flugplanung	1/0/0/0/0		Mi	2/3.	POT 151/H	
MA-WW-ING-1720a D-WW-ING-1720a	Optimierung und Zuverlässigkeit von Verkehrssystemen	Zuverlässigkeitstheorie	1/0/0/0/0	Opitz	Mi	4.	POT 051/H	gerade KW
			0/1/0/0/0		Mo	2.	POT 013/U	
					Di	4.	POT 106/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1722a D-WW-ING-1722a	Planung und Gestaltung von Luft- und Straßenverkehrsanlagen	Grundlagen des Straßenentwurfs	2/0/0/0/0	Koettnitz	Mo	1/2.	POT 361/H	
					Di	5.	POT 251/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1730a D-WW-ING-1730a	Safety and Airline Management	Safety and Airline Management	2/0/0/0/0	Fricke	Do	1.	POT 151/H	
			0/1/0/0/0		Di	5.	POT 251/H	gerade KW
MA-WW-ING-1733a D-WW-ING-1733a	Terminal Operations	Terminalprozesse	1/0/0/0/0	Fricke	Mo	2.	GER 038/H	
					Mi	4.	HSZ E05/U	gerade KW
MA-WW-ING-1746a D-WW-ING-1746a	Modellierung von Verkehrssystemen	Modellierung des Leistungsverhaltens von Verkehrssystemen	2/0/0/0/0	Nachtigall	Mi	3.	POT 081/H	
			0/2/0/0/0		Di	2.	POT 151/H	P
MA-WW-ING-1747a D-WW-ING-1747a	Hubschrauber-Technologie	Grundlagen der Hubschraubertechnologien	2/0/0/0/0	Keßler	Do	5/6.	POT 151/H	gerade KW
					Do	1.	POT 351/U	P
					Do	4.	POT 361/H	P
				Fr	2.	POT 013/U	P	

Institut für Verkehrsplanung und Straßenverkehr

MA-WW-ING-1717e D-WW-ING-1717e	Lärmschutz, Umweltaspekte beim Straßenentwurf und Entwurf stadtttechnischer Anlagen	Lärmschutz	1/0/0/0/0	Heinecke-Schmitt	Di	7.	POT 361/H	
		Planung, Umwelt & Sicherheit im Straßenentwurf	1/0/0/0/0		Mo	4.	POT 361/H	ungerade KW
		Entwurf stadtttechnischer Anlagen	2/0/0/0/0		Mo	3.	POT 361/H	
MA-WW-ING-1729a D-WW-ING-1729a	Raum- und Verkehrsplanung	Raum- und Verkehrsplanung	2/0/0/0/0	Gerike u.a.	Mi	2.	POT 081/H	
			0/1/0/0/0		Mi	5.	POT 081/H	gerade KW
MA-WW-ING-1748 D-WW-ING-1748	Verkehrs- und Infrastrukturplanung	Verkehrs- und Infrastrukturplanung	3/0/0/0/0	Gerike u.a.	Mi	4.	POT 112/H	
					Do	3.	POT 112/H	gerade KW
MA-WW-ING-1749a D-WW-ING-1749a	Verkehrssicherheit	Verkehrssicherheit bei Planung, Entwurf und Betrieb	2/2/0/0/0	Gerike u.a.	Fr	2-5.	POT 006/H	
					Do	3.	POT 112/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1755 D-WW-ING-1755	Datenerhebung und -analyse in der Verkehrsplanung	Datenerhebung und -analyse in der Verkehrsplanung	2/0/0/0/0	Gerike u.a.	Di	2.	POT 051/H	
			0/2/0/0/0		Do	2.	POT 351/U	

Institut für Verkehrstelematik

MA-WW-ING-1727b D-WW-ING-1727b	Prozessautomatisierung in der Verkehrstelematik	Einführung Verkehrstelematik	2/0/0/0/0	Wang u.a.	Di	2.	POT 251/H	
			0/1/0/0/0		Di	3.	POT 251/H	P
MA-WW-ING-1736a D-WW-ING-1736a	Verkehrssensorik	Verkehrssensorik	3/0/0/0/0	Michler	Mo	4.		ungerade KW
			0/0/0/0/1		Mo	5.	POT 351/U	gerade KW
MA-WW-ING-1750 D-WW-ING-1750	Optimale Steuerung, Methoden und Verfahren der Entscheidungsfindung	Optimale Steuerung, Methoden und Verfahren der Entscheidungsfindung	2/0/0/0/0	Wang u.a.	Do	2.	POT 106/U	
			0/1/0/0/0		Mo	2.	POT 151/H	gerade KW
MA-WW-ING-1751 D-WW-ING-1751	Grundlagen des Technology Assessment (TA)	Grundlagen des Technology Assessment (TA)	5/0/0/0/0	Wang u.a.	Fr	2/3.	POT 051/H	
			0/1/0/0/0		Mo	2.	POT 106/U	
D-WW-ING-1737b	Spezielle Probleme der Verkehrsprozess- automatisierung	Spezielle Probleme der Verkehrsprozessautomatisierung	2/0/0/0/0	Wang u.a.	Mi	4.	POT 151/H	
			0/2/0/0/0		Mi	5.	POT 151/H	

Schwerpunkt Hydrowissenschaften

MA-WW-ING-1801b D-WW-ING-1801b	Angewandte Hydroverfahrenstechnik	Angewandte Hydroverfahrenstechnik	2/0/0/0/0	Lerch	Mo	4.	HSZ E03/U	
			0/3/0/0/0		Lerch u.a.			Information Fakultät Hydrowissenschaften
MA-WW-ING-1803b D-WW-ING-1803b	Grundlagen der Abwassersysteme	Grundlagen der Abwassersysteme	3/1/0/0/0	Krebs u.a.	Mi	4/5.	CHE 183/U	
MA-WW-ING-1807a D-WW-ING-1807a	Grundlagen der Wasserversorgung	Grundlagen der Wasserversorgung	1/0/0/0/0	Krebs u.a.			virtuell	Information Fakultät Hydrowissenschaften
MA-WW-ING-1811c D-WW-ING-1811c	Vorsorge in der Abfall- und Kreislaufwirtschaft	Vorsorge in der Abfall- und Kreislaufwirtschaft	2/0/0/0/0	Dornack	Do	4/5.	POT 013/U	gerade KW, Information Fakultät Hydrowissenschaften

Bereich Wirtschaftswissenschaften

Schwerpunkt Management und Marketing

MA-WW-BWL-2050 D-WW-WWI-2050	Aktuelle Themen der Organisation	S Aktuelle Themen der Organisation	0/0/2/0/0	Kubiak				Informationen LS Organisation
MA-WW-BWL-0701a D-WW-WWI-0701a	Aktuelle Themen des Gründungs- managements	S Businessplan-Seminar	0/0/4/0/0	Kutzsch				Informationen LS Entrepreneurship und Innovation
MA-WW-BWL-2350 D-WW-WWI-2350	Aktuelle Themen des Strategischen Managements	S Researching International Organizational Behavior	0/0/2/0/0	Störmer	Mi	2.	SCH A105/P	in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Personalmanagement

MA-WW-BWL-1701c D-WW-WWI-1701c	Angewandte Datenerhebung im Marketing	S Angewandte Datenerhebung im Marketing	0/0/3/0/0	Siems, Hecker	Di	6.	SCH A105/P	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 0/0/0/0/3	Schefczyk, Rasmussen-Bonne Bost	Mo	4.	HÜL S386/h	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 0/2/0/0/0	Schefczyk Müller-Sägebrecth	Mo	2.	HÜL S386/H	in englischer Sprache Blockveranstaltung, in englischer Sprache, Informationen LS LEI	*
MA-WW-BWL-1702b D-WW-WWI-1702b	Marketing Literature Review	S Marketing Literature Review	0/0/2/0/0	Hecker	Mo	5.	SCH A105/P	in englischer Sprache, Informationen LS Marketing	*
MA-WW-BWL-1704 D-WW-WWI-1704	Marketing Science	V Marketing Science	3/0/0/0/0	Siems, Müksch	Di	4.	HÜL S386/h		*
BA-WW-BWL-2003 D-WW-WWI-2003	Organisationsmanagement	V/U Organisationsmanagement	2/1/0/0/0	Pferner				Blockveranstaltung, Informationen LS Organisation, Prof. Schirmer	

Schwerpunkt Accounting and Finance

BA-WW-BWL-0301 D-WW-WWI-0301	Ausgewählte Probleme des operativen Controlling	S Corporate Risk Management S Business Analytics Tools im Controlling S Excel-Kurs Basic	0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Gleißner Mitarbeiter LS Mitarbeiter LS				Informationen und Termine siehe Opal und LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling Informationen und Termine siehe Opal und LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling Informationen und Termine siehe Opal und LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling	*
MA-WW-BWL-2802 D-WW-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	*
BA-WW-BWL-0809 D-WW-WWI-0809	Behavioral Finance	V Behavioral Finance	2/0/0/0/0	Hornuf, Albers	Mo	5.	HSZ 405/U	Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanztechnologie	*
BA-WW-BWL-3701 D-WW-WWI-3701	Cases in Management Accounting	S Cases in Management Accounting	0/0/2/0/0	Schäfer				in englischer Sprache, Informationen LS Management Accounting and Control	*
MA-WW-BWL-3704 D-WW-WWI-3704	Case Studies in Innovative and Sustainable Business	S Case Studies in Innovative and Sustainable Business	0/0/2/0/0	Schäfer				in englischer Sprache, Informationen LS Management Accounting and Control	*
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	Mischer Mischer	Do	2.	HSZ 201/U HSZ 201/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.	HÜL S386/H HÜL S386/H		*
BA-WW-BWL-3702 D-WW-WWI-3702	Financial Modelling	S Financial Modelling	0/0/2/0/0	Richter				Informationen LS Management Accounting and Control	*
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 Mitarbeiter LS	Fr	2.	virtuell HÜL S386/H	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	Dobler Kulik	Mi	3.	SCH A118/H HSZ 204/U		*
MA-WW-BWL-0305 D-WW-WWI-0305	Jahresabschlussanalyse	V/U Jahresabschlussanalyse	2/1/0/0/0	Knels, Mitarbeiter	Fr	4/5.	HSZ E03/U	Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling	*
BA-WW-BWL-2807 D-WW-WWI-2807	Konzernrechnungslegung	V/U Konzernrechnungslegung	1/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Dobler Rutscher	Di	5.	HÜL S386/H SCH A117/H		*
MA-WW-BWL-0814 D-WW-WWI-0814	Space Economics	V Space Economics	2/0/0/0/0	Hornuf, Vrankar	Di	5.	SCH A315/H	in englischer Sprache, Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen	*
MA-WW-BWL-0810 D-WW-WWI-0810	Topics in Empirical Finance	S Topics in Empirical Finance	0/0/2/0/0	Hornuf, Mattusch	Fr	3.	SCH A104/P	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, Mitarbeiter	Do	4.	virtuell	Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling	*
MA-WW-BWL-3703 D-WW-WWI-3703	Value-based Management	V Value-based Management Ü Value-based Management	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Schäfer Schäfer	Di	4.	POT 351/U SCH A316/H	in englischer Sprache in englischer Sprache	*

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.	HÜL S386/H	P, Informationen LS Logistik	*
					Mo	6.	HSZ 405/U		*
					Di	6.	HSZ 405/U		*
					Mi	1.	HSZ 201/U		*
					Do	5.	HSZ 405/U		*
BA-WW-WWI-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.	HÜL S386/H	P, Informationen LS Industrielles Management	*
					Mo	5.	VMB E02/U		*
					Di	5.	SCH A419/U		*
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	Zähringer, 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.	SCH B247	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	Dolch				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, Pärper	Di	3.	HÜL S386/H SCH A316/H		*
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 Mitarbeiter LS	Di	2.	SCH A316/H	P, Informationen LS Logistik	*
					Do	3.	SCH A252/U		*
					Do	5.	SCH A419/U		*
					Fr	4.	SCH A252/U		*
MA-WW-BWL-1016 D-WW-WWI-1016	Scheduling	V Scheduling Ü Scheduling	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Becker Becker	Mi	5.	SCH A101/H VMB E02/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	Schönheit Pergande	Mi	2.	SCH A118/H	P, Informationen LS Logistik	*
					Mo	5.	SCH A107/U		*
					Mi	3.	SCH A107/U		*
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 A117/H HÜL S386/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 A117/H SCH A216/H		*

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 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	Azizi	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	2/0/0/0/0	Möst, Lorenz	Di	4/5.	HSZ 405/U	Informationen LS Energiewirtschaft	*
MA-WW-BWL-0212b D-WW-WWI-0212b	Nachhaltigkeitscontrolling	V Nachhaltigkeitscontrolling T Nachhaltigkeitscontrolling	2/0/0/0/0 0/0/0/1/0	Scope Tutor	Di	4.	POT 251/H	Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie	*
BA-WW-BWL-0213 D-WW-WWI-0213	Nachhaltigkeitsmanagement in der Praxis	V Nachhaltigkeitsmanagement in der Praxis	2/0/0/0/0	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 0/0/0/2/0	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	2/2/0/0/2	Möst, Hobbie	Mo	4/5.	SCH A419/U	in englischer Sprache, 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.		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-0219 D-WW-WWI-0219	Szenarioplanung	V Szenarioplanung	0/0/2/0/0	Gillo				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.	SCH A252/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	Beck	Mi	4.	VMB E02/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 Künstliche Intelligenz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/2/0/0 0/0/3/0/0	Störmer Schmidt	Di Mi	5. 3.	SCH A105/P SCH A315/H	in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Personalmanagement Informationen Jun.-Prof. Wirtschaftspädagogik, insb. Digitalisierung in Bildungs- und Arbeitswelten	*
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 Schmauder	Di Mo Mi	5. 3. 2.	ZEU LICH/H MOL 213/H ZEU LICH/H	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen ungerade 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 Di	4. 4.	ZEU 160/H ZEU 146/Z	Informationen Fakultät Maschinenwesen	*
BA-WW-WP-2607 BA-WW-ERG-2607 D-WW-ERG-2607	Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Grundlagen	S/P Instrumente der Personalauswahl	0/0/2/0/1	Muss	Mi	3.	HSZ E05/U	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 Künstliche Intelligenz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/2/0/0 0/0/3/0/0	Störmer Schmidt	Di Mi	5. 3.	SCH A105/P SCH A315/H	in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Personalmanagement Informationen Jun.-Prof. Wirtschaftspädagogik, insb. Digitalisierung in Bildungs- und Arbeitswelten	*
MA-WP-BWL-2618 MA-WW-BWL-2618 D-WW-WWI-2618	Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung	S Current Topics in HRM S Künstliche Intelligenz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/2/0/0 0/0/3/0/0	Störmer Schmidt	Di Mi	5. 3.	SCH A105/P SCH A315/H	in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Personalmanagement Informationen Jun.-Prof. Wirtschaftspädagogik, insb. Digitalisierung in Bildungs- und Arbeitswelten	*
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				in englischer Sprache, Informationen LS Informationsmanagement	*
MA-WW-BWL-2302b D-WW-WWI-2302b	Strategic Human Resource Management	S Strategic Human Resource Management	0/0/2/0/0	Störmer	Mi	3.	SCH A105/P	in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Personalmanagement	*

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				in englischer Sprache, Informationen LS Finanzwissenschaft	*
MA-WW-VWL-0903a D-WW-WWI-0903a	Current Topics in Public Economics	S Current Topics in Public Economics	0/0/2/0/0	Mitarbeiter LS				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	*
MA-WW-VWL-0920 D-WW-WWI-0920	Interdisziplinäres gesundheitsökonomisches Seminar	S Interdisciplinary Seminar on Health Economics	0/0/2/0/0	Schipp				in englischer Sprache, Informationen LS Ökonometrie - Prof. Schipp	*
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. 4.	SCH A118/H HSZ 405/U	Informationen LS Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsforschung	*
MA-WW-VWL-0911b D-WW-VWL-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.	HSZ E01/U SCH A215/H	in englischer Sprache 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	6. 5.	SCH A215/H SCH A215/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	*
BA-WW-VWL-1312 D-WW-WWI-1312	Aktuelle Themen in Internationalen Wirtschaftsbeziehungen I	S Aktuelle Themen in Internationalen Wirtschaftsbeziehungen I	0/0/2/0/0	Leßmann				in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Wirtschaftsbeziehungen	*
MA-WW-VWL-1322 D-WW-WWI-1322	Current Topics in Empirical Economics	S Political Economy	0/0/2/0/0	Lindlacher, Bernardi				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 A315/H SCH A101/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. 3.	SCH A118/H HSZ E01/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	*
MA-WW-VWL-1317 D-WW-WWI-1317	Empirical Research Task	V Empirical Research Task Ü Empirical Research Task PJ Empirical Research Task	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 0/0/0/0/1	Leßmann Zeller Zeller	Do Mo	5. 3.	SCH A105/P SCH A214/U	in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Wirtschaftsbeziehungen	*
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 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 Mitarbeiter LS	Do	6. 2.	SCH A316/H SCH A315/H	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 Mitarbeiter LS	Do	4. 2.	SCH A315/H SCH A315/H	in englischer Sprache in englischer Sprache, 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 Santos-Marquez	Di Fr	2. 3.	HSZ 401/H SCH A315/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			virtuell SCH A118/H	in englischer Sprache, 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 Bernardi				in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Internationale Wirtschaftspolitik	*
MA-WW-VWL-3502 D-WW-WWI-3502	Sustainability Economics	S Sustainability Economics	0/0/2/0/0	Korzhenyevych	0	0		Informationen LS Umwelt-, Stadt- und Regionalökonomie	*
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

BA-WW-ERG-0411a D-WW-WINF-0411a	Applied Data Analysis	V Applied Data Analysis	2/1/0/0/0	Lichtenberg	Mi	2.	VMB 302/U	in englischer Sprache, Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-ERG-0409c D-WW-WINF-0409c	Data Science: Case Studies	PJ Data Science: Case Studies	0/0/0/0/3	Brendel, Greulich				Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-WINF-0408a D-WW-WINF-0408a	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Fallstudien IT-Management-Beratung	0/0/0/0/2	Strahring				Informationen LS ISH
		PJ Data Ethics	0/0/0/0/3	Glaser	Fr	2/3.	SCH A105/P	in englischer Sprache, gerade KW Informationen Jun.-Prof. Management Analytics
		PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Schlieter, Burwitz, Susky	Do	3.	SCH A105/P	Informationen FG Digital Health
		S Künstliche Intelligenz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/3/0/0	Schmidt	Mi	3.	SCH A315/H	Informationen Jun.-Prof. Wirtschaftspädagogik, insb. Digitalisierung in Bildungs- und Arbeitswelten
	PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Volkmann			virtuell	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	Langesee, Volkmann				Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-ERG-1007a D-WW-ERG-1007a	Operations Research Vertiefung	V Operations Research Vertiefung	2/0/0/0/0	Buscher	Mo	4.	VMB 302/U	Informationen LS Industrielles Management
		Ü Operations Research Vertiefung	0/1/0/0/0	Linß, Wesselink	Do	5.	HÜL S390	
MA-WW-BWL-1015 D-WW-WWI-1015	Prescriptive Analytics	S Prescriptive Analytics	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter				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	Strahring				Informationen LS ISH
BA-WW-ERG-3301 D-WW-WINF-3301	Business Process Management	V Business Process Management	2/0/0/0/0	Wiener	Di	4.	SCH A316/H	in englischer Sprache
		Ü Business Process Management	0/1/0/0/0	Lippert Jiang	Mi Do	3. 3.	HSZ 405/U virtuell	P, in englischer Sprache Informationen LS Business Engineering
MA-WW-ERG-1202a D-WW-WINF-1202a	ERP-Planspiel	PJ ERP-Planspiel	0/0/0/0/3	Ott, Gräubig				in englischer Sprache, Informationen LS ISH
MA-WW-WINF-0408a D-WW-WINF-0408a	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Fallstudien IT-Management-Beratung	0/0/0/0/2	Strahring				Informationen LS ISH
		PJ Data Ethics	0/0/0/0/3	Glaser	Fr	2/3.	SCH A105/P	in englischer Sprache, gerade KW Informationen Jun.-Prof. Management Analytics
		PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Schlieter, Burwitz, Susky	Do	3.	SCH A105/P	Informationen FG Digital Health
		S Künstliche Intelligenz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/3/0/0	Schmidt	Mi	3.	SCH A315/H	Informationen Jun.-Prof. Wirtschaftspädagogik, insb. Digitalisierung in Bildungs- und Arbeitswelten
	PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Volkmann			virtuell	Informationen LS Informationsmanagement	
BA-WW-ERG-1203 D-WW-WINF-1203	Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	V Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	2/0/0/0/0	Strahring	Mi	6.	SCH A316/H	
		Ü Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	0/2/0/0/0	Rogas, Gräubig, Börner	Fr	3/4.	SCH A200a	
BA-WW-ERG-1205 D-WW-WINF-1205	IT-Management und Architekturkonzepte	V/Ü IT-Management und Architekturkonzepte	2/1/0/0/0	Strahring				Informationen LS ISH

Schwerpunkt Business Intelligence

BA-WW-ERG-0411a D-WW-WINF-0411a	Applied Data Analysis	V Applied Data Analysis	2/1/0/0/0	Lichtenberg	Mi	2.	VMB 302/U	in englischer Sprache, Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
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 (DDBM)	0/0/2/0/0	Wiener, Scharfe				in englischer Sprache, Informationen LS Business Engineering
MA-WW-ERG-0409c D-WW-WINF-0409c	Data Science: Case Studies	PJ Data Science: Case Studies	0/0/0/0/3	Brendel, Greulich				Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-WINF-0408a D-WW-WINF-0408a	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Fallstudien IT-Management-Beratung	0/0/0/0/2	Strahring				Informationen LS ISH
		PJ Data Ethics	0/0/0/0/3	Glaser	Fr	2/3.	SCH A105/P	in englischer Sprache, gerade KW Informationen Jun.-Prof. Management Analytics
		PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Schlieter, Burwitz, Susky	Do	3.	SCH A105/P	Informationen FG Digital Health
		S Künstliche Intelligenz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/3/0/0	Schmidt	Mi	3.	SCH A315/H	Informationen Jun.-Prof. Wirtschaftspädagogik, insb. Digitalisierung in Bildungs- und Arbeitswelten
	PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Volkmann			virtuell	Informationen LS Informationsmanagement	

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	Strahring				Informationen LS ISH
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	Volkmann				Informationen LS Informationsmanagement
BA-WW-ERG-3301 D-WW-WINF-3301	Business Process Management	V Business Process Management	2/0/0/0/0	Wiener	Di	4.	SCH A316/H	in englischer Sprache
		Ü Business Process Management	0/1/0/0/0	Lippert Jiang	Mi Do	3. 3.	HSZ 405/U virtuell	P, in englischer Sprache Informationen LS Business Engineering
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				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, Gräubig				in englischer Sprache, Informationen LS ISH
MA-WW-WINF-0408a D-WW-WINF-0408a	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Fallstudien IT-Management-Beratung	0/0/0/0/2	Strahring				Informationen LS ISH
		PJ Data Ethics	0/0/0/0/3	Glaser	Fr	2/3.	SCH A105/P	in englischer Sprache, gerade KW Informationen Jun.-Prof. Management Analytics
		PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Schlieter, Burwitz, Susky	Do	3.	SCH A105/P	Informationen FG Digital Health
		S Künstliche Intelligenz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/3/0/0	Schmidt	Mi	3.	SCH A315/H	Informationen Jun.-Prof. Wirtschaftspädagogik, insb. Digitalisierung in Bildungs- und Arbeitswelten
	PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Volkmann			virtuell	Informationen LS Informationsmanagement	
BA-WW-ERG-1203 D-WW-WINF-1203	Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	V Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	2/0/0/0/0	Strahring	Mi	6.	SCH A316/H	
		Ü Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme	0/2/0/0/0	Rogas, Gräubig, Börner	Fr	3/4.	SCH A200a	
BA-WW-ERG-1205 D-WW-WINF-1205	IT-Management und Architekturkonzepte	V/Ü IT-Management und Architekturkonzepte	2/1/0/0/0	Strahring				Informationen LS ISH
MA-WW-WINF-1112b D-WW-WINF-1112b	Knowledge Management	V/Ü Knowledge Management	1/1/1/0/0	Schoop, Volkmann				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	5.	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	Strahring				Informationen LS ISH
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	Volkmann				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	2/0/0/0/0	Wiener	Di	4.	SCH A316/H	in englischer Sprache
		Ü Business Process Management	0/1/0/0/0	Lippert Jiang	Mi Do	3. 3.	HSZ 405/U virtuell	P, in englischer Sprache Informationen LS Business Engineering
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				in englischer Sprache, Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-WINF-0408a D-WW-WINF-0408a	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Fallstudien IT-Management-Beratung	0/0/0/0/2	Strahring				Informationen LS ISH
		PJ Data Ethics	0/0/0/0/3	Glaser	Fr	2/3.	SCH A105/P	in englischer Sprache, gerade KW Informationen Jun.-Prof. Management Analytics
		PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Schlieter, Burwitz, Susky	Do	3.	SCH A105/P	Informationen FG Digital Health
		S Künstliche Intelligenz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/3/0/0	Schmidt	Mi	3.	SCH A315/H	Informationen Jun.-Prof. Wirtschaftspädagogik, insb. Digitalisierung in Bildungs- und Arbeitswelten
	PJ Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Volkmann			virtuell	Informationen LS Informationsmanagement	
BA-WW-ERG-1205 D-WW-WINF-1205	IT-Management und Architekturkonzepte	V/Ü IT-Management und Architekturkonzepte	2/1/0/0/0	Strahring				Informationen LS ISH

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	Volkmann					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					in englischer Sprache, Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-WINF-0408a D-WW-WINF-0408a	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	Pj Fallstudien IT-Management-Beratung	0/0/0/0/2	Strahringier					Informationen LS ISiH
		Pj Data Ethics	0/0/0/0/3	Glaser	Fr	2./3.	SCH A105/P	in englischer Sprache, gerade KW Informationen Jun.-Prof. Management Analytics	
		Pj Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Schlieter, Burwitz, Susky	Do	3.	SCH A105/P	Informationen FG Digital Health	
		S Künstliche Intelligenz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/3/0/0	Schmidt	Mi	3.	SCH A315/H	Informationen Jun.-Prof. Wirtschaftspädagogik, insb. Digitalisierung in Bildungs- und Arbeitswelten	
	Pj Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Volkmann				virtuell	Informationen LS Informationsmanagement	
MA-WW-WINF-1112b D-WW-WINF-1112b	Knowledge Management	V/U Knowledge Management	1/1/1/0/0	Schoop, Volkmann					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	Langesee, Volkmann					Informationen LS Informationsmanagement

Schwerpunkt Systementwicklung

MA-WW-WINF-0408a D-WW-WINF-0408a	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	Pj Fallstudien IT-Management-Beratung	0/0/0/0/2	Strahringier					Informationen LS ISiH
		Pj Data Ethics	0/0/0/0/3	Glaser	Fr	2./3.	SCH A105/P	in englischer Sprache, gerade KW Informationen Jun.-Prof. Management Analytics	
		Pj Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Schlieter, Burwitz, Susky	Do	3.	SCH A105/P	Informationen FG Digital Health	
		S Künstliche Intelligenz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/3/0/0	Schmidt	Mi	3.	SCH A315/H	Informationen Jun.-Prof. Wirtschaftspädagogik, insb. Digitalisierung in Bildungs- und Arbeitswelten	
	Pj Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	0/0/0/0/3	Volkmann				virtuell	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	5.	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 Künstliche Intelligenz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/3/0/0	Schmidt	Mi	3.	SCH A315/H		Informationen Jun.-Prof. Wirtschaftspädagogik, insb. Digitalisierung in Bildungs- und Arbeitswelten
MA-WW-ERG-2650 D-WW-ERG-2650	Aktuelle Themen der Wirtschaftspädagogik	S Künstliche Intelligenz in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/3/0/0	Schmidt	Mi	3.	SCH A315/H		Informationen Jun.-Prof. Wirtschaftspädagogik, insb. Digitalisierung in Bildungs- und Arbeitswelten
		S Kreislaufwirtschaft und Nachhaltigkeitskompetenz	0/0/2/0/0	Labucay					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.	SCH A117/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	Fürstenau, Rogas	Di	2.	SCH A215/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	Tscharaktschiew u.a.	Di Mo	2. 3.	 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	Tscharaktschiew u.a. Hirte u.a.	Di Mo	4. 5.	POT 006/H JAN 027/H		Informationen Fakultät Verkehrswissenschaften, Institut für Wirtschaft und Verkehr

Schwerpunkt Ökonometrie

MA-WW-ERG-3804 D-WW-ERG-3804	Advanced Topics in Applied Econometric	V/U Advanced Topics in Applied Econometric	1/1/0/0/0	Cygan-Rehm	Di	6.	HÜL 5390 SCH B247		in englischer Sprache, Informationen LS Ökonometrie - Prof. Cygan-Rehm
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 - Prof. Schipp
BA-WW-ERG-3802 D-WW-ERG-3802	Empirische Wirtschaftsforschung	S Empirische Wirtschaftsforschung	0/0/2/0/0	Cygan-Rehm					in englischer Sprache, Informationen LS Ökonometrie - Prof. Cygan-Rehm
BA-WW-ERG-1907a D-WW-ERG-1907a	Ökonometrie - Vertiefung	V Ökonometrie - Vertiefung	2/0/0/0/0	Schipp	Mo	3.	SCH A252/U		Informationen LS Ökonometrie
		Ü Ökonometrie - Vertiefung	0/1/0/0/0	Chen	Di	3.	SCH 216A/U		
				Tutor	Mo	5.	SCH A214/U		
MA-WW-ERG-3803 D-WW-ERG-3803	Topics in Policy Evaluation	S Topics in Policy Evaluation	0/0/2/0/0	Cygan-Rehm					in englischer Sprache, Informationen LS Ökonometrie - Prof. Cygan-Rehm
MA-WW-ERG-1909a D-WW-ERG-1909a	Zeitreihenökonomie	V Time Series Econometrics	2/0/0/0/0	Schipp	Mo	2.	SCH A252/U		in englischer Sprache Informationen LS Ökonometrie - Prof. Schipp
		Ü Time Series Econometrics	0/2/0/0/0	Reiter	Fr	2.	SCH A252/U		

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	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, Wesselink	Mo Do	4. 5.	VMB 302/U HÜL 5390		Informationen LS Industrielles Management
-----------------------------------	--------------------------------	--	------------------------	----------------------------	----------	----------	-----------------------	--	---

Schwerpunkt Gesundheitswirtschaft

MA-WW-ERG-1903 D-WW-ERG-1903	Evaluierung von Gesundheitsleistungen	V Evaluierung von Gesundheitsleistungen	2/0/0/0/0	Schipp, Möser	Mo	4.	SCH A316/H		Informationen LS Ökonometrie - Prof. Schipp
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 Examen-Studierende