

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 CHE - Chemie-Bau DRU - Drude-Bau DÜR - Dürerstraße FRE - Walter-Frenzel-Bau	GER - von Gerber-Bau GÖR - Görge-Bau H06 - Hohe Straße 6 HSZ - Hörsaalzentrum HÜL - Hülse-Bau JAN - Jante-Bau MAR - Marschnerstraße	MER - Merkel-Bau MOL - Moller-Bau NÜR - Nürnberger Ei PAU - Walther-Pauer-Bau POT - Gerhart-Potthoff-Bau SCH - Georg-Schumann-Bau SE 1/2 - Seminargebäude 1/2	TOE - Toepler-Bau WMB - von Mises-Bau ZEU - Zeuner-Bau ZIN - Zentrum für Integrierte Naturstofftechnik
--------------------	---	---	---	---

Modulnummer	Modulname	Veranstaltung	V/Ü/S/T/P	Lehrpersonal	Tag	Zeit (D5)	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	Do	2/3.	BAR 213/H	gerade KW, in englischer Sprache Informationen LS Organisation - Prof. Blagoev	
		V Spieltheorie und Verhaltensökonomik	2/0/0/0/0	Lehmann-Waffenschmidt	Di	3.	SCH A215/H	Informationen LS Managerial Economics	
		U Spieltheorie und Verhaltensökonomik	0/1/0/0/0	Sachs	Mi	3.	SCH A01/H		
		V Spieltheorie und Verhaltensökonomik Vertiefung	2/0/0/0/0	Lehmann-Waffenschmidt	Di	3.	SCH A215/H	Informationen LS Managerial Economics	
		Ü Spieltheorie und Verhaltensökonomik Vertiefung	0/1/0/0/0	Schütze	Mi	3.	SCH A01/H		
		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, Karmann					Informationen LS Ökonometrie
		V Time Series Econometrics	2/0/0/0/0	Schipp				virtuell	Informationen LS Ökonometrie
		Ü Time Series Econometrics	0/2/0/0/0	Reiter	Fr	2.	SCH A185/U		
		V Evaluierung von Gesundheitsleistungen	2/0/0/0/0	Schipp, Möser	Mo	3.	HÜL S386/H	Informationen LS Ökonometrie	
		MA-WW-FS D-WW-FS	Forschungsseminar	Forschungsseminar Betriebliches Rechnungswesen und Controlling	0/0/2/0/0	Günther, Mitarbeiter			
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	Di	6.	SCH A419/U	Informationen LS Energiewirtschaft	
Forschungsseminar Entrepreneurship und Innovation	0/0/2/0/0			Pieperhoff	Mo	4/5.	SCH A105/P	In englischer Sprache, Informationen LS Entrepreneurship und Innovation	
Forschungsseminar Finanzwirtschaft	0/0/2/0/0			Locarek-Junge, Mitarbeiter				Informationen LS Finanzwirtschaft	
Forschungsseminar Industrielles Management	0/0/2/0/0			Buscher, Mitarbeiter				Informationen LS Industrielles Management	
Forschungsseminar Logistik	0/0/2/0/0			Lasch, Mitarbeiter				Informationen LS Logistik	
Forschungsseminar Marketing	0/0/2/0/0			Siems, Pilny				Informationen LS Marketing	
Forschungsseminar Organisation	0/0/2/0/0			Schirmer	Do	4.	SCH A105/P	Informationen LS Organisation - Prof. Schirmer	
Forschungsseminar Organisation: Managing and Organizing for Sustainability	0/0/2/0/0			Blagoev, Kiefer	Di	5/6.	SCH A105/P	gerade KW, 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				Informationen LS Internationale Wirtschaftsbeziehungen	
Forschungsseminar Internationale Wirtschaftspolitik	0/0/2/0/0			Richter				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 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, Mitarbeiter				virtuell	Informationen LS Informationsmanagement		
Forschungsseminar ISIH	0/0/2/0/0	Strahinger, Mitarbeiter					Informationen LS ISIH		
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	Aufbauwissen der Bauausführung für WING	Investitions- und Kennzahlenrechnung	1/0/0/0/0	Otto	Do	2.	ZEU 260/H	gerade KW
		Abbruch & Recycling / Schadstoffsanierung	3/0/0/0/0	Jehle	Do	3.	SCH A315/H	
MA-WW-ING-0103b D-WW-ING-0103b	Bauen im Bestand: Instandsetzungsmethoden und -baustoffe	Bauen im Bestand: 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	Louter u.a.	Mi	1.	ABS E11/H	
			0/2/0/0/0	Louter u.a.	Do	3.	SCH A251/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, Rößger	Mo	1.	SCH A117/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0111b D-WW-ING-0111b	Grundlagen der Bauausführung für WING	Projektentwicklung	2/0/0/0/0	Otto	Mo	6.	SCH A251/H	
		Grundlagen der Bauverfahrenstechnik	2/2/0/0/0	Jehle	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	Grundlagen des wirtschaftlichen Baubetriebs	2/0/0/0/0	Otto	Do	1.	ZEU 260/H	
			0/1/0/0/0	Otto	Do	2.	ZEU 260/H	ungerade 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-0115c D-WW-ING-0115c	Ingenieurbau und Nachhaltigkeit: Hochleistungsbetone, Baustofftechnik im Grundbau, Instandhaltung von Bauwerken und Umweltverträglichkeit von Baustoffen	Hochleistungsbetone	1/0/0/0/0	Mechtcherine	Di	2.	VMB E02/U	gerade KW
		Baustofftechnik im Grundbau	1/0/0/0/0	Mechtcherine	Mi	1.	JAN 027/H	ungerade KW
		Instandhaltung von Bauwerken und Umweltverträglichkeit von Baustoffen	1/0/0/0/0	Mechtcherine	Di	1.	VMB E02/U	ungerade KW
MA-WW-ING-0116a D-WW-ING-0116a	Projektentwicklung für WING	Projektentwicklung und Industrieprojekte im Ausland	1/0/0/0/0	Glatte	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	Stroetmann	Mi	1.	SCH A251/H	
			0/1/0/0	Wisnewski	Di	4.	GER 038/H	
		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	Hoffmann, u.a.	Do	5.		Informationen Fakultät Bauingenieurwesen
MA-WW-ING-0120 D-WW-ING-0120	Structural Use of Glass	Structural Use of Glass	2/1/0/0	Louter	Di	3./4.	ABS 1-01/U	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Leichtbau und Kunststofftechnik

MA-WW-ING-0201b D-WW-ING-0201b	Berechnung von Faserverbundstrukturen - Grundlagen	Berechnung von Faserverbundstrukturen 1	2/0/0/0	Gude, Kirvel	Mo	4.	ZEU 260/H	
			0/1/0/0	Kirvel, Kuhtz	Mo	5.	ZEU 146/Z	
MA-WW-ING-0203a D-WW-ING-0203a	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-0204b D-WW-ING-0204b	Berechnung von Leichtbaustrukturen - Vertiefung	Berechnung von Leichtbaustrukturen 2	2/0/0/0	Gude, Thieme	Mo	2.	ZEU 114/H	
			0/1/0/0	Thieme	Fr	4.	ZEU 250/Z	
MA-WW-ING-0209a D-WW-ING-0209a	Kunststofftechnik	Kunststofftechnik	2/0/0/0	Jäger, Winkler	Mi	4.	ZEU LICH/H	
			0/1/0/0	Winkler	Mi	5.	ZEU LICH/H	
MA-WW-ING-0210a D-WW-ING-0210a	Kunststoffverarbeitung - Grundlagen	Kunststoffverarbeitung	2/0/0/0	Kupfer	Do	2.	ZEU LICH/H	
			0/0/0/1	Kupfer				Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0211b D-WW-ING-0211b	Kunststoffverarbeitung - Vertiefung	Prozessgestaltung mit Kunststoffverarbeitung	2/0/0/0	Jäger, Kupfer	Di	3.	MER 02/H	
			0/1/0/0	Krahl, Kupfer				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.	Di	3.	ZEU 260/H	gerade KW
			0/0/0/2	Grüber u.a.	Fr	1.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0215c D-WW-ING-0215c	Verbindungstechniken	Verbindungstechniken	2/0/0/0	Füßel u.a.	Do	3.	MOL 213/H	
			0/0/0/1	Füßel	Mo	4.		Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-0216 D-WW-ING-0216	Leichtbauweise	Leichtbauweisen	2/1/0/0	Modler, Adam	Mo	2.	MER 02/H	
		Leichtbaubeleg	2/0/0/0	Adam	Do	6.	DÜR 186/P	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Textilmaschinenbau und Hochleistungswerkstofftechnik

MA-WW-ING-0303d D-WW-ING-0303d	Auslegung und Diagnostik von Maschinen	Auslegung und Konstruktion von Textilmaschinen	2/0/0/0	Kern u.a.				Informationen Fakultät Maschinenwesen
		Dynamisches Verhalten und Diagnose von Maschinen	1/0/0/0	Nocke u.a.	Do	5.	BER 105/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	
		Maschinen und Technologien der Textilveredlung	0/0/0/1	Kyosev	Mi	3.	H06 PRAK/P	ungerade KW
			1/0/0/0	Kruppke	Di	2.		Informationen Fakultät Maschinenwesen, gerade KW
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.		ungerade KW
MA-WW-ING-0310c D-WW-ING-0310c	Verfahren und Maschinen der faserbasierten Strukturen, insbesondere der Fadenbildungstechnik	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	Hoffmann	Mo	3.	ZEU 118/H	gerade KW
					Mo	4.	ZEU 118/H	
			0/0/0/1	Hoffmann	Di	5./6.	FRE TEXH/P	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Verarbeitungsmaschinen und -technik

MA-WW-ING-0403c D-WW-ING-0403c	Projektiertung von Verarbeitungsanlagen	Betriebsverhalten	2/0/0/0	Majschak	Di	4.	ZIN 120/H	
		Projektiertung	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	Kenngößen/-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.	SCH A117/H	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-0701c D-WW-ING-0701c	Elektrische Raumfahrtantriebe und Zukunftskonzepte	Elektrische Raumfahrtantriebe und Zukunftskonzepte	2/0/0/0	Tajmar	Do	2.	MAR 106/P	
			0/1/0/0		Do	3.	MAR 106/P	ungerade KW
MA-WW-ING-0703d D-WW-ING-0703d	Entwurf von Raumfahrzeugen	Bemannte Raumfahrt und Lebenserhaltung	1/0/0/0	Schmiel	Di	5.	PAU 212/H	gerade KW
MA-WW-ING-0705b D-WW-ING-0705b	Flugzeugaerodynamik	Aerodynamik II	2/0/0/0	Hildebrand	Mi	4./5.	ZEU 114/H	gerade KW
			0/1/0/0	Frey	Mi	5.	ZEU 114/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0716c D-WW-ING-0716c	Interplanetare Raumfahrt	Interplanetare Raumfahrtmissionen	2/0/0/0	Bach	Mi	3.	MAR 106/P	
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-0710a D-WW-ING-0710a	Luftfahrzeugfertigung	Einführung in die Luftfahrzeugfertigung	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Hähnel Hähnel	Fr Fr	2. 3.	MAR 106/P MAR 106/P	ungerade KW
MA-WW-ING-0711a D-WW-ING-0711a	Luftfahrzeugkonstruktion	Luftfahrzeugkonstruktion I	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Markmiller Markmiller	Di Di	4. 5.	ZEU 118/H ZEU 146/Z	
MA-WW-ING-0713b D-WW-ING-0713b	Raumfahrtantriebe	Raumfahrtantriebe	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Tajmar Tajmar, Ass.	Di Di	2. 3.	ZEU 114/H ZEU 114/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0715a D-WW-ING-0715a	Satellitentechnik	Satellitentechnik	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Schmiel Schmiel	Di Di	4. 5.	PAU 212/H PAU 212/H	ungerade KW
MA-WW-ING-0718b D-WW-ING-0718b	Grundlagen der Strömungsmechanik	Grundlagen der Strömungsmechanik	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Fröhlich Fröhlich, Ass.	Do Mo	3. 1.	HSZ AUD/H ZEU 146/Z	
MA-WW-ING-0717b D-WW-ING-0717b	Experimentelle Strömungsmesstechnik	Experimentelle Strömungsmesstechnik	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Rüdiger Rüdiger, Ass.	Do Mi	3. 1./2.	ZEU 114/H ZEU 150A/P	ungerade KW

Schwerpunkt Maschinenwesen - Energietechnik

MA-WW-ING-0801a D-WW-ING-0801a	Betrieb- und Instandhaltung von Energieanlagen	Betrieb- und Instandhaltung von Energieanlagen	4/0/0/0/0	Unz	Di	2.	PAU 212/H	
MA-WW-ING-0802b D-WW-ING-0802b	Energetische Nutzung der Biomasse	Energetische Nutzung der Biomasse	2/0/0/0/0	Bernhardt	Do	5.	MER 02/H	
MA-WW-ING-0804c D-WW-ING-0804c	Energiesystemtechnik	Energiesystemtechnik	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Felsmann Sander	Mi Do	3. 3.	MER 02/H MER 02/H	
MA-WW-ING-0805a D-WW-ING-0805a	Energiewirtschaftliche Bewertung	Energiewirtschaftliche Bewertung	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Felsmann Sander	Mi Do	3. 3.	MER 02/H MER 02/H	
MA-WW-ING-0806b D-WW-ING-0806b	Grundlagen der Gebäudeenergie-technik	Grundlagen der Gebäudeenergie-technik	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Felsmann Felsmann, Ass.	Di Fr	4. 3.	MER 02/H ZEU 255/Z	
MA-WW-ING-0809c D-WW-ING-0809c	Regenerative Energiequellen	Regenerative Energiequellen	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Felsmann u.a. Rühling, Ass.	Di Di	2. 5.	ZEU LICH/H HSZ 204/U	
MA-WW-ING-0812a D-WW-ING-0812a	Projektmanagement für WING	Projektmanagement	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Hurtado Knosalla u.a.	Di Di	5. 6.	BER 105/H MOL 213/H	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktionstechnik

MA-WW-ING-0923 D-WW-ING-0923	Additive Fertigung	Additive Fertigung	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Brosius u.a. Brosius u.a.	Mo Mi	6. 5.	ZEU 118/H ZEU 160/H	
MA-WW-ING-0903b D-WW-ING-0903b	Fertigungsplanung - Teilefertigung und Montage	Fertigungsplanung - Teilefertigung Fertigungsplanung - Montage	1/1/0/0/0 1/1/0/0/0	Erlor u.a. Flemming	Fr Fr	1. 2.	ZEU 260/H ZEU 260/H	
MA-WW-ING-0920b D-WW-ING-0920b	Fertigungstechnisches Praktikum	Fertigungstechnisches Praktikum	2/0/0/0/0	Lienig				
MA-WW-ING-0907c D-WW-ING-0907c	Fügbarekeit	Löttechnik Klebertechnik Mechanisches Fügen	1/1/0/0/0 1/1/0/0/0 1/1/0/0/0	Türpe Füssel Füssel u.a.	Fr Di Di	5. 3. 2.	gerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen ZEU 118/H ZEU 118/H	
MA-WW-ING-0927 D-WW-ING-0927	Laser- und Plasmatechnik	Lasertechnik Plasmatechnik	3/0/0/0/0	Beyer u.a. Beyer	Mo Mi	3. 3.	ZEU 260/H ZEU 118/H	
MA-WW-ING-0926a D-WW-ING-0926a	Schweißverfahren	Schweißverfahren	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Füssel Füssel	Mi Mi	2. 1.	ZEU 118/H ZEU 118/H	gerade KW
MA-WW-ING-0922 D-WW-ING-0922	Ur- und Umformtechnische Verfahrensgestaltung	Ur- und Umformtechnische Verfahrensgestaltung	3/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Brosius	Mo Do	2. 5.	ZEU 260/H ZEU 118/H	

Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktion und Logistik

MA-WW-ING-0903b D-WW-ING-0903b	Fertigungsplanung - Teilefertigung und Montage	Fertigungsplanung - Teilefertigung Fertigungsplanung - Montage	1/1/0/0/0 1/1/0/0/0	Erlor u.a. Flemming	Fr Fr	1. 2.	ZEU 260/H ZEU 260/H	
MA-WW-ING-0920 D-WW-ING-0920	Fertigungstechnisches Praktikum	Fertigungstechnisches Praktikum	2/0/0/0/0	Lienig				
MA-WW-ING-1002a D-WW-ING-1002a	Materialflusssysteme	Materialflussrechnung Simulation von Materialflusssystemen	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Schmidt u.a. Schmidt u.a.	Do Di Di	3. 2. 3.	SCH A215/H SCH A215/H	Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-1004a D-WW-ING-1004a	Produktionsmanagement	Produktionslogistik Produktionsplanung und -steuerung	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Völker Völker	Do Di	4. 5.	SCH A251/H ZEU LICH/H	gerade KW
MA-WW-ING-1005a D-WW-ING-1005a	Produktionssystem und Intralogistik	Produktionssystemplanung Systeme der Intralogistik	2/0/0/0/0 1/0/0/0/0	Völker u.a. Schmidt	Fr Fr	3. 4.	SCH A251/H SCH A251/H	
BA-WW-BWL-1201a MA-WW-ING-1201a D-WW-ING-1201a	Arbeitsgestaltung	V Arbeitswissenschaftliche Prozessgestaltung V Arbeitsumwelt V Arbeitsschutz und Risikomanagement	1/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Höhn Schmauder Wilde	Mo Mi Do	3. 4. 2./3.	MOL 213/H ZEU 160/H HSZ 401/H	gerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen gerade KW
BA-WW-BWL-1202b D-WW-ING-1202b	Arbeitsorganisation	V Arbeitsorganisation Ü Arbeitsorganisation	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Schmauder Wilde	Mi Do	4. 2./3.	ZEU 160/H HSZ 401/H	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen

Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktentwicklung

MA-WW-ING-1101a D-WW-ING-1101a	3D-Modellierung/ Produktmanagement	Produktmanagement 3D-Modellierung	1/1/0/0/0 0/1/0/0/0 0/1/0/0/0	Saske u.a. Ass. KT-Assistent	Do Mi Fr	5. 4. 1.	ZEU LICH/H	gerade KW Informationen Fakultät Maschinenwesen ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-1108 D-WW-ING-1108	Design von Produkt-Service-Systemen	Design von Produkt-Service-Systemen	1/0/0/0/0	Krzywinski	Do	4.	ABS 2-06/U	gerade KW
MA-WW-ING-1109 D-WW-ING-1109	Designmethoden und -forschung	Methoden und Werkzeuge der Produktentwicklung Produkt erleben	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0 1/0/0/0/0	Wölfel Wölfel Wölfel	Do Do Do	2. 3. 3./4.	ABS 2-06/U ABS 2-06/U ABS 2-06/U	gerade KW gerade KW ungerade KW
MA-WW-ING-1102c D-WW-ING-1102c	Designprozess und -werkzeuge	Designentwurfsprozess	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Krzywinski Krzywinski	Do Do	2. 3.	ZEU 114/H ZEU 150/P	ungerade KW
MA-WW-ING-1112 D-WW-ING-1112	Dreidimensionale Gestaltungsgrundlagen	Freihandzeichnen Plastik	1/0/0/0/0 1/0/0/0/0	Opeskin Wölfel	Mi Mi	3. 3.	ABS 2-07/U ABS 2-10/U	gerade KW ungerade KW
MA-WW-ING-1107b D-WW-ING-1107b	Digital MockUp in der Produktentwicklung	Digital MockUp in der Produktentwicklung	1/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Steger Stelzer, Ass.	Do Mi	3. 3.	ZEU LICH/H	Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-1103b D-WW-ING-1103b	Konstruieren mit CAD-Systemen für WING	Konstruieren mit CAD-Systemen für WING	2/2/0/0/0	Schulze	Di	5./6.	ZIN 017/P	
MA-WW-ING-1104a D-WW-ING-1104a	Konstruktionslehre	Konstruktionslehre 2	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Paetzold KT-Assistent	Mo	4.	HSZ AUD/H	Informationen Fakultät Maschinenwesen
MA-WW-ING-1111 D-WW-ING-1111	Zweidimensionale Gestaltungsgrundlagen	Grafik Farbe und Material	1/0/0/0/0 1/0/0/0/0	Wölfel Wölfel	Di Di	3. 4.	ABS 2-10/U ABS 2-07/U	gerade KW

Schwerpunkt Maschinenwesen - Arbeitssysteme und -organisation

MA-WW-ING-0903b D-WW-ING-0903b	Fertigungsplanung - Teilefertigung und Montage	Fertigungsplanung - Teilefertigung Fertigungsplanung - Montage	1/1/0/0/0 1/1/0/0/0	Erlor u.a. Flemming	Fr Fr	1. 2.	ZEU 260/H ZEU 260/H	
BA-WW-BWL-1201a MA-WW-ING-1201a D-WW-ING-1201a	Arbeitsgestaltung	V Arbeitswissenschaftliche Prozessgestaltung V Arbeitsumwelt V Arbeitsschutz und Risikomanagement	1/0/0/0/0 2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Höhn Schmauder Wilde	Mo Mi Do	3. 4. 2./3.	MOL 213/H ZEU 160/H HSZ 401/H	gerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen
BA-WW-BWL-1202b D-WW-ING-1202b	Arbeitsorganisation	V Arbeitsorganisation Ü Arbeitsorganisation	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Schmauder Wilde	Mi Do	4. 2./3.	ZEU 160/H HSZ 401/H	ungerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Elektroenergie-technik

MA-WW-ING-1315 D-WW-ING-1315	Betrieb elektrischer Energieversorgungssysteme	Betrieb elektrischer Energieversorgungssysteme	2/0/0/0	Schegner	Mi	5.	GÖR 229/U	
			0/1/0/0		Mi	3.	BAR 213/H	ungerade KW
MA-WW-ING-1301a D-WW-ING-1301a	Elektrische Antriebe	Elektrische Antriebe	2/0/0/0	Hofmann	Di	5.	GÖR 226/H	gerade KW
			0/1/0/0		Do	5.	GÖR 226/H	ungerade KW
			0/0/0/1	Müller	Do	5.	GÖR 226/H	ungerade KW
			0/0/0/1	Müller	Mo	4/5.		
MA-WW-ING-1303 D-WW-ING-1303	Elektroenergie-technik	Elektroenergie-technik	0/0/0/1	Meyer			Informationen Fakultät Eul	
MA-WW-ING-1314 D-WW-ING-1314	Entwurf von elektromagnetischen Energiewandlern	Entwurf und Berechnung elektrischer Maschinen, Transformatoren	2/0/0/0	Hofmann	Mo	5.	GÖR 127/U	
			0/1/0/0	Hildebrand	Fr	4.		ungerade KW, Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1305 D-WW-ING-1305	Hauptseminar Elektrische Energie-technik	Hauptseminar Elektrische Energie-technik	0/0/2/0	Hofmann	Di	6.	BAR 218/U	
MA-WW-ING-1307 D-WW-ING-1307	Leistungselektronik	Leistungselektronik II	3/0/0/0	Bernet	Mo	3.	TOE 317/H	ungerade KW
			0/2/0/0	Schmitz	Mo	3.	TOE 317/H	gerade KW
MA-WW-ING-1308a D-WW-ING-1308a	Planung und Berechnung elektrischer Netze	Netzberechnung	2/0/0/0	Schegner	Mi	2.	GÖR 229/U	
		Netzberechnung	0/2/0/0		Mi	1.	BAR 215/U	ungerade KW
		Netzplanung	1/1/0/0	Hable	Di	6.	TOE 317/H	
MA-WW-ING-1310 D-WW-ING-1310	Schaltungstechnik	Schaltungstechnik	2/0/0/0	Müller	Mi	3.	GÖR 226/H	
					0/1/0/0	Do	5.	BAR 205/H
MA-WW-ING-1309a D-WW-ING-1309a	Vertiefung Hochspannungstechnik	Vertiefung Hochspannungstechnik	4/0/0/0	Backhaus u.a.	Do	2/3.		Informationen Fakultät Eul
					0/0/0/1	Mo	2/3.	

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

MA-WW-ING-1402 D-WW-ING-1402	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-1405 D-WW-ING-1405	Geräteentwicklung für WING	Geräteentwicklung	2/0/0/0	Lienig	Fr	2.	BAR SCHÖ/E	
					0/2/0/0	Mo	3.	BAR SCHÖ/E
MA-WW-ING-1408b D-WW-ING-1408b	Montagetechnologien der Elektronik für WING	Montagetechnologien Laborpraktikum	2/0/0/0	Zerna	Mo	5.	GÖR 229/U	
			0/0/0/1	Mitarbeiter				Informationen Fakultät Eul
MA-WW-ING-1409 D-WW-ING-1409	Robotersteuerung	Steuerung von seriellen Manipulatoren	2/0/0/0	Janschek	Do	2.	BAR 188/U	
					0/1/0/0	Mo	2.	GÖR 127/U
MA-WW-ING-1411 D-WW-ING-1411	Sensorik für WING	Einführung in die Sensorik	2/0/0/0	Härtling	Do	3.	HSZ 405/U	
			Praktikum Sensorik		0/1/0/0	Mo	3.	GÖR 127/U
MA-WW-ING-1412 D-WW-ING-1412	Simulation und Optimierung in der Gerätetechnik für WING	Simulation und Optimierung in der Gerätetechnik	1/2/0/0	Kamusella	Do	4/5.		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.	BAR E85/U	ungerade KW	
			2/0/0/0		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	Do	2.	GÖR 127/U	
MA-WW-ING-1501a D-WW-ING-1501a	Hochfrequenztechnik und Höchstfrequenztechnik	Hoch- und Höchstfrequenztechnik	2/0/0/0	Plettemeier	Mo	4.	HSZ 405/U		
					0/2/0/0	Di	3.	BAR 188/U	
MA-WW-ING-1502a D-WW-ING-1502a	Kommunikationsnetze	Kommunikationsnetz	2/0/0/0	Fitzek	Di	2.	BAR SCHÖ/E		
					0/2/0/0	Do	3.	GÖR 127/U	
MA-WW-ING-1503a D-WW-ING-1503a	Nachrichtentechnik und Informationstheorie	Grundlagen der Nachrichtentechnik	2/0/0/0	Fettweis	Mo	4.	HSZ 02/E		
					0/1/0/0	Mo	2.	GÖR 127/U	P, ungerade KW
						Di	3.	GÖR 127/U	P, ungerade KW
						Fr	4.	HSZ 04/H	P, ungerade KW
		Informationstheorie	2/0/0/0	Mittelbach	Mi	2.	SCH A315/H		
			0/2/0/0	Wolf	Do	2.	SCH A118/H		
MA-WW-ING-1504 D-WW-ING-1504	Schaltungstechnik	Schaltungstechnik	4/0/0/0	Ellinger	Di	2.	GÖR 226/H		
						Mi	1.	GÖR 226/H	
						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.	SCH A316/H	Informationen Fakultät Eul	
					0/2/0/0	Mi	5.		
MA-WW-ING-1510 D-WW-ING-1510	Virtuelle Realität	Virtuelle Realität	2/0/0/0	Altinsoy	Di	5.	virtuell	Informationen Fakultät Eul	
					0/0/0/3	Mi	1.	virtuell	

Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Biomedizinische Technik

MA-WW-ING-1601 D-WW-ING-1601	Anwendung und Bewertung Biomedizinischer Technik	Innovation in der Biomedizinischen Technik	0/0/2/0	Sliwinski	Di	3.	BAR 213/H	
MA-WW-ING-1604a D-WW-ING-1604a	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.	SCH A01/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 A01/H	

Schwerpunkt Verkehringenieurwesen

Institut für Automobiltechnik Dresden

MA-WW-ING-1738c D-WW-ING-1738c	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeug-technik (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 Kraftfahrzeug-technik sowie Nutzfahrzeugtechnik)	Ausgewählte Kapitel der Kraftfahrzeugtechnik	2/0/0/0	Prokop	Fr	1-5.	JAN 027/H	
MA-WW-ING-1743 D-WW-ING-1743	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-1745 D-WW-ING-1745	Vertiefungsmodul Entwurf Mechatronischer Systeme	Entwurf Mechatronischer Systeme	2/0/0/0	Bäker	Mi	4.	POT 081/H	
				0/1/0/0	Bäker u.a.	Di	6.	POT 081/H

Institut für Bahnfahrzeuge und Bahntechnik

MA-WW-ING-1741b D-WW-ING-1741b	Vertiefung Schienenfahrzeugtechnik (Fahrndynamik und Bremsen)	Fahrndynamik	1/0/0/0	Prokop	Mi	2.	POT 051/H	ungerade KW
			0/1/0/0					
		Bremsen	2/0/0/0	N.N.	Mi	5.	POT 006/H	

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	1.	POT 112/H	Informationen Institut für Bahnsysteme und Öffentlichen Verkehr	
						Fr	3.	POT 361/H	
MA-WW-ING-1723b D-WW-ING-1723b	Planung sicherungstechnischer Anlagen	Planung sicherungstechnischer Anlagen	3/0/0/0	Maschek	Mo	5.	POT 251/H		
						Do	2.	POT 251/H	gerade KW
						0/1/0/0	Maschek	Do	2.
MA-WW-ING-1724a D-WW-ING-1724a	Planung und Entwurf von Bahnanlagen	Planung und Entwurf von Eisenbahnanlagen	2/0/0/0	Hietzschold	Do	4.	POT 251/H		
			Modellgestützte Gestaltung		1/1/0/0	Hietzschold			Informationen Institut für Bahnsysteme und Öffentlichen Verkehr

D-WW-ING-1706a	Betriebsplanung im Öffentlichen Personennahverkehr	Betriebssteuerung und -management im OV	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	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 0/1/0/0/0	Eisold Eisold u.a.	Di Fr	2. 1.	POT 06/H POT 251/H	gerade KW	
Institut für Luftfahrt und Logistik									
MA-WW-ING-1701a D-WW-ING-1701a	Luftfahrzeugeigenschaften	Betriebsverhalten von Flugzeugtriebwerken	2/0/0/0/0	Fricke	Di	2.	POT 361/H		
MA-WW-ING-1705a D-WW-ING-1705a	Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs	Flugsicherung Flugplatzbetrieb Luftverkehrsrecht und Luftverkehrspolitik	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Fricke Fricke Stöwer	Do Mi Di	2. 1. 4./5.	POT 151/H POT 051/H POT 151/H		
MA-WW-ING-1713a D-WW-ING-1713a	Flugplanung und Betrieb	Flugmeteorologie Flugplanung	1/0/0/0/0 1/0/0/0/0	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 0/1/0/0/0 1/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Nachtigall Nachtigall, u.a. Opitz Opitz	Mi Di Do Mi Mo Di Mi	5. 4. 5. 2. 2. 4. 2.	POT 251/H POT 013/U POT 013/U POT 013/U POT 013/U POT 006/H POT 351/U	ungerade KW P, ungerade KW P, ungerade KW P gerade KW ungerade 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)	2/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Lippold 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 0/1/0/0/0	Fricke Fricke	Di Di	4. 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 0/1/0/0/0	Fricke Fricke	Mo Mi Do	1. 4. 5.	POT 051/H HSZ 204/U POT 006/H	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 0/2/0/0/0	Nachtigall Nachtigall u.a.	Mi Di Do Fr	3. 2. 4. 2.	POT 081/H POT 151/H POT 361/H POT 013/U	P P P	
MA-WW-ING-1747 D-WW-ING-1747	Hubschrauber-Technologie	Grundlagen der Hubschraubertechnologien	2/0/0/0/0	Keßler	Do	5./6.	POT 151/H	gerade KW	
Institut für Verkehrsplanung und Straßenverkehr									
MA-WW-ING-1717c D-WW-ING-1717c	Lärmschutz, Umweltaspekte beim Straßenentwurf und Entwurf stadte technischer Anlagen	Lärmschutz Planung, Umwelt & Sicherheit im Straßenentwurf Entwurf stadte technischer Anlagen	1/0/0/0/0 1/0/0/0/0 2/0/0/0/0	Fürst Lippold Koettnitz	Di Do Mo	7. 3. 3.	POT 361/H POT 06/H POT 361/H	gerade KW	
MA-WW-ING-1728b D-WW-ING-1728b	Bemessungsverfahren im Straßenverkehr	Bemessungsverfahren im Straßenverkehr	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Gerike u.a. Gerike u.a.	Di Do	2. 2.	POT 051/H POT 006/H POT 006/H	gerade KW ungerade KW	
MA-WW-ING-1729a D-WW-ING-1729a	Raum- und Verkehrsplanung	Raum- und Verkehrsplanung	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Gerike u.a. Gerike u.a.	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 0/1/0/0/0	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	2/2/0/0/0	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)	5/1/0/0/0	Jaekel	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	Jaekel				Informationen Institut für Verkehrstelematik	
MA-WW-ING-1727b D-WW-ING-1727b	Prozessautomatisierung in der Verkehrstelematik	Einführung Verkehrstelematik	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Jaekel Jaekel 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 0/0/0/0/1	Michler Michler u.a.	Mo Mo	5. 4.	POT 351/U 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 0/2/0/0/0	Jaekel	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	3/1/0/0/0	Krebs	Mi Fr	4./5. 2./3.	GER 037/H HSZ 301/U		
MA-WW-ING-1807a D-WW-ING-1807a	Grundlagen der Wasserversorgung	Grundlagen der Wasserversorgung Urban Water	1/0/0/0/0 0/1/0/0/0 2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Krebs u.a. Krebs u.a. Krebs Krebs	Mo Do Di Di	4. 2. 2. 3.	GER 038/H CHE 089/E CHE 089/E CHE 183/U CHE 183/U	ungerade KW gerade KW	
MA-WW-ING-1808b D-WW-ING-1808b	Modellierung von Hydrosystemen	Modellierung von Hydrosystemen	3/0/0/0/0	Kolditz u.a.	Fr	4-6.	CHE 089/E		
MA-WW-ING-1811b D-WW-ING-1811b	Vorsorge in der Abfall- und Kreislaufwirtschaft	Vorsorge in der Abfall- und Kreislaufwirtschaft	2/0/0/0/0	Dornack	Do	4.	HSZ 201/U		
MA-WW-ING-1809 D-WW-ING-1809	Wasserhaushalt und -bewirtschaftung	Wasserhaushalt und -bewirtschaftung	0/2/0/0/0	Schütze u.a.	Mi	1./2.	CHE 184/U		
Bereich Wirtschaftswissenschaften									
Schwerpunkt Management und Marketing									
MA-WW-BWL-2350 D-WW-WIWI-2350	Aktuelle Themen des Strategischen Managements	S Strategy in the Digital Age: Theory and Practice	0/0/4/0/0	Blagoev	Do	4./5.	SCH A185/U	in englischer Sprache, Informationen LS Organisation - Prof. Blagoev	
MA-WW-BWL-0701 D-WW-WIWI-0701	Aktuelle Themen des Gründungsmanagements	S Businessplan-Seminar	0/0/4/0/0	Kutzsch	Mi	4.	SCH A107/U	Informationen LS Entrepreneurship und Innovation	
MA-WW-BWL-1701a D-WW-WIWI-1701a	Anwendung der Marktforschung	S Angewandte Datenerhebung im Marketing	0/0/2/0/0	Siems, Landmann	Di	6.	SCH A214/U	Informationen LS Marketing	
MA-WW-BWL-0302 D-WW-WIWI-0302	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 Müller	Mo	4.	HÜL S386/H	Informationen LS Entrepreneurship und Innovation	
BA-WW-BWL-0703 D-WW-WIWI-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-2005 D-WW-WIWI-2005	Management and Organization Theory	S Management and Organization Theory	0/0/2/0/0	Schirmer, Mitarbeiter LS				in englischer Sprache, Informationen LS Organisation - Prof. Schirmer	
MA-WW-BWL-1702 D-WW-WIWI-1702	Marketing Literature Review	S Marketing Literature Review	0/0/2/0/0	Landmann, N.N.	Mo	3.	SCH A214/U	in englischer Sprache, Informationen LS Marketing	
MA-WW-BWL-1704 D-WW-WIWI-1704	Marketing Science	V Marketing Science	3/0/0/0/0	Siems, Landmann	Di	4.	HÜL S386/H		
BA-WW-BWL-2003 D-WW-WIWI-2003	Organisationsmanagement	V Organisationsmanagement Ü Organisationsmanagement	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Pferner, Kubiak Pferner, Kubiak	Do	3.	HÜL S386/H	Informationen LS Organisation, Prof. Schirmer	

BA-WW-BWL-0704 D-WW-WIWI-0704	Praktische Aspekte des Gründungs- und Innovationsmanagements	Student2Startup	0/0/0/3	Müller					Informationen LS LEI
BA-WW-BWL-2020 D-WW-WIWI-2020	Strategische Organisation	V Strategische Organisation Ü Strategische Organisation	2/0/0/0 0/2/0/0	Blagoev Kiefer Schäfer	Di Mi Mi	3. 2/3. 5/6.	HSZ 405/U SCH A185/U SCH A185/U		P, gerade KW, Informationen LS Organisation, Prof. Blagoev
Schwerpunkt Accounting and Finance									
BA-WW-BWL-0301 D-WW-WIWI-0301	Ausgewählte Probleme des operativen Controlling	S Corporate Risk Management S Controlling und Wirtschaftskriminalität S Excel-Kurs Basic	0/0/2/0/0 0/0/2/0/0 0/0/2/0/0	Gleißner Oelrich Tutor				virtuell	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-MA-WIWI-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-0802 D-WW-WIWI-0802	Capital Markets	S Capital Markets	0/0/3/0/0	Locarek-Junge, Mitarbeiter					in englischer Sprache, Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen
MA-WW-BWL-0303 D-WW-WIWI-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, N.N. Mischer, N.N.	Do Do	2. 3.	GER 038/H POT 051/H		in englischer Sprache, Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
MA-WW-BWL-0803 D-WW-WIWI-0803	Derivate und Risikomanagement	S Derivate und Risikomanagement	0/1/2/0/0	Albers	Di	4.	SCH A252/U		Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen
BA-WW-BWL-2803 D-WW-WIWI-2803	Ertragssteuern	V Ertragsteuern Ü Ertragsteuern	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Schwartz Schwartz	Mi Mi	4. 5.	HÜL S386/H HÜL S386/H		
BA-WW-BWL-0304 D-WW-WIWI-0304	Grundlagen Controlling	V Grundlagen des Controlling Ü Grundlagen des Controlling	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Günther Börner	Fr Mi	2. 6.	virtuell HÜL S386/H		Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
MA-WW-BWL-2805 D-WW-WIWI-2805	Handelsrechtliche Rechnungslegung und Abschlussprüfung	V Prüfungslehre Ü Handelsrechtliche Rechnungslegung	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Dobler Kulik			virtuell SCH A315/H		
MA-WW-BWL-0305 D-WW-WIWI-0305	Jahresabschlussanalyse	VÜ Jahresabschlussanalyse	2/1/0/0/0	Knels, N.N.	Fr	4/5.	HÜL S386/H		Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
MA-WW-BWL-0806a D-WW-WIWI-0806a	Konzepte des Asset- und Risikomanagements	Ü Derivate und Risikomanagement	0/1/0/0/0	Albers	Di	4.	SCH A252/U		Informationen LS Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen
BA-WW-BWL-2807 D-WW-WIWI-2807	Konzernrechnungslegung	V Konzernrechnungslegung Ü Konzernrechnungslegung	1/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Dobler Schrader			virtuell HÜL S386/H		
MA-WW-BWL-0310 D-WW-WIWI-0310	Unternehmensbewertung und wertorientiertes Controlling	VÜ Unternehmensbewertung und wertorientiertes Controlling	2/0/0/0/0	Börner, Mitarbeiter	Do Do	4. 5.	virtuell HÜL S386/H		Informationen LS Betriebliches Rechnungswesen und Controlling
Schwerpunkt Operations and Logistics Management									
MA-WW-BWL-1001 D-WW-WIWI-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-1050 D-WW-WIWI-1050	Aktuelle Themen des Industriellen Managements	S Aktuelle Themen des industriellen Managements	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter					Informationen LS Industrielles Management
MA-WW-BWL-1014 D-WW-WIWI-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-WIWI-1510	Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre	V Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre T Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre	2/0/0/0/0 0/0/0/1/0	Lasch Tutoren	Do Mo Di Mi Do Fr	3. 5. 5. 1. 4. 3.	POT 081/H HSZ E05/U ZEU 148/U HSZ 405/U HSZ 103/U HSZ 101/U		P, Informationen LS Logistik
BA-WW-BWL-1005b D-WW-WIWI-1005b	Instrumente und Anwendungen des Industriellen Managements	S Instrumente und Anwendungen des Industriellen Managements	0/0/2/0/0	Linß, N.N.					Informationen LS Industrielles Management
MA-WW-BWL-1503 D-WW-WIWI-1503	Logistik-Fallstudien	S Logistik-Fallstudien	0/0/0/0/2	Keller	Di	3.	SCH A200a		Informationen LS Logistik
BA-WW-BWL-1504 D-WW-WIWI-1504	Logistik mit SAP	S Logistik mit SAP	0/0/2/0/0	N.N.	Mo	4/5.	SCH A200a		Informationen LS Logistik
MA-WW-BWL-1508a D-WW-WIWI-1508a	Logistics Projects	S Logistics Projects	0/0/3/0/0	Trautmann					in englischer Sprache, Informationen LS Logistik
BA-WW-BWL-1008 D-WW-WIWI-1008	Operatives Produktionsmanagement	V Operatives Produktionsmanagement Ü Operatives Produktionsmanagement	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Buscher Beranek	Di Fr	3. 3.	HÜL S386/H HÜL S386/H		
MA-WW-BWL-1015 D-WW-WIWI-1015	Prescriptive Analytics	S Prescriptive Analytics	0/0/2/0/0	Buscher, Mitarbeiter					Informationen LS Industrielles Management
BA-WW-BWL-1505 D-WW-WIWI-1505	Produktionslogistik	V Produktionslogistik Ü Produktionslogistik	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Lasch Trautmann Hoffmann Schönheit Keller Flechsig	Di Di Mi Mi Do Fr	2. 6. 2. 3. 6. 4.	HÜL S186/H VMB 302/U SCH A107/U SCH A252/U VMB 302/U SCH A185/U		P, Informationen LS Logistik
MA-WW-BWL-1016 D-WW-WIWI-1016	Scheduling	V Scheduling Ü Scheduling	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Becker Becker	Mi Do	5. 5.	POT 351/U POT 351/U		in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Management Science
BA-WW-BWL-1506a D-WW-WIWI-1506a	Supply Chain Management - Grundlagen	V Grundlagen des Logistikmanagements S Logistik Aktuell	1/0/0/0/0 0/0/2/0/0	Trautmann Flechsig Schönheit	Mi Mo Di	4. 5. 5.	HSZ 405/U SCH 316a/U SCH 316a/U		P, Informationen LS Logistik
MA-WW-BWL-1507 D-WW-WIWI-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 Mi	4. 2.	POT 151/H HÜL S186/H		Informationen LS Logistik
MA-WW-BWL-1012 D-WW-WIWI-1012	Umweltorientierte Produktionsplanung	V Umweltorientierte Produktionsplanung Ü Umweltorientierte Produktionsplanung	2/0/0/0/0 0/2/0/0/0	Buscher Hölscher, Ziphel	Mo Mi	2. 4.	SCH A251/H SCH A215/H		
Schwerpunkt Umweltmanagement und Energiewirtschaft									
MA-WW-BWL-0250 D-WW-WIWI-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	Cauci, Roos Labucay	Mo	5.	SCH A117/H		in englischer Sprache, Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie Informationen LS Wirtschaftspädagogik
BA-WW-BWL-0608 D-WW-WIWI-0608	Aktuelle Themen der Energiewirtschaft I	S Aktuelle Fragestellungen der Wärmeenergieerwirtschaft I	0/0/2/0/0	Möst, Anke					Informationen LS Energiewirtschaft
MA-WW-BWL-0650 D-WW-WIWI-0650	Aktuelle Themen der Energiewirtschaft II	S Aktuelle Fragestellungen der Wärmeenergieerwirtschaft II	0/0/2/0/0	Möst, Anke					Informationen LS Energiewirtschaft
BA-WW-BWL-0211a D-WW-WIWI-0211a	Corporate Social Responsibility	V Corporate Social Responsibility	1/0/0/0/3	Sassen	Di	2.	GER 050/U		
BA-WW-BWL-0603 D-WW-WIWI-0603	Erneuerbare Energien - Technologie und Potenziale	VÜ Erneuerbare Energien - Technologien und Potenziale	2/0/0/0/0	Möst, Schmidt, Happach	Di	4/5.	HSZ 304/Z		
MA-WW-BWL-0212a D-WW-WIWI-0212a	Nachhaltigkeitscontrolling	V Nachhaltigkeitscontrolling T Nachhaltigkeitscontrolling	2/0/0/0/0 0/0/0/1/0	Sassen, Scope Tutor	Di	4.	HSZ 301/U		Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie
BA-WW-BWL-0213 D-WW-WIWI-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-WIWI-0214	Ressourcenmanagement	V/Pj Ressourcenmanagement T Ressourcenmanagement	2/0/0/0/0 0/0/0/2/0	Doan Tutor	Do	2.	SCH A315/H		Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie
MA-WW-BWL-0605a D-WW-WIWI-0605a	Ressourcenökonomie und Umweltpolitik	VÜ Ressourcenökonomie und Umweltpolitik	2/2/0/0/2	Möst, Wolff, Hobbie	Di	2/3.	HSZ E05/U		Informationen LS Energiewirtschaft
BA-WW-BWL-0215b D-WW-WIWI-0215b	Stakeholdermanagement	V Stakeholdermanagement	2/0/0/1/0	MA Lehrstuhl					Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie, in englischer Sprache
MA-WW-BWL-0607 D-WW-WIWI-0607	Studienprojekte in der Energiewirtschaft	Pj Studienprojekte in der Energiewirtschaft	0/0/2/0/0	Dierstein	Di	6.	SCH A419/U		Informationen LS Energiewirtschaft
MA-WW-BWL-0207c D-WW-WIWI-0207c	Studienprojekte im Nachhaltigkeitsmanagement	Pj Studienprojekte im Nachhaltigkeitsmanagement	0/0/2/0/0	Gerner, Maus					Informationen LS Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie

BA-WW-BWL-0219 D-WW-WIWI-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-WIWI-0217b	Value Chain Management	V Value Chain Management	1/0/0/1/2	Roos, 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.	VMB E02/U		
MA-WP-BWL-2651 MA-WW-BWL-2651 D-WW-WIWI-2651	Aktuelle Themen des Personalmanagements	S Current Topics in HRM	0/0/2/0/0	Störmer	Di	5.	SCH 216b/U	in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Personalmanagement	
		S Demografieorientierte Personalarbeit	0/0/2/0/0	Peters	Do	4.	POT 351/U		
		S Human Resource Management & Development	0/0/2/0/0	Scheuch				virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
		S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis	0/0/2/0/0	Peters	Di	4/5.		virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
BA-WW-BWL-1201 MA-WW-ING-1201 D-WW-ING-1201	Arbeitsgestaltung	V Arbeitswissenschaftliche Prozessgestaltung	1/0/0/0/0	Schmauder	Di	5.	MOL 213/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	Höhn	Mo	3.	MOL 213/H	gerade KW, Informationen Fakultät Maschinenwesen	
BA-WW-BWL-1202a D-WW-ING-1202a	Arbeitsorganisation	V Arbeitsorganisation	2/0/0/0/0	Schmauder	Mi	4.	ZEU 160/H		
		Ü Arbeitsorganisation	0/1/0/0/0	Wilde	Do	2/3.	HSZ 401/H	ungerade KW, 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-WIWI-2619	Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Spezialisierung	S Current Topics in HRM	0/0/2/0/0	Störmer	Di	5.	SCH 216b/U	in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Personalmanagement	
		S Demografieorientierte Personalarbeit	0/0/2/0/0	Peters	Do	4.	POT 351/U		
		S Human Resource Management & Development	0/0/2/0/0	Scheuch				virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
		S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis	0/0/2/0/0	Peters	Di	4/5.		virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
MA-WP-BWL-2618 MA-WW-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618	Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Vertiefung	S Current Topics in HRM	0/0/2/0/0	Störmer	Di	5.	SCH 216b/U	in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Personalmanagement	
		S Demografieorientierte Personalarbeit	0/0/2/0/0	Peters	Do	4.	POT 351/U		
		S Human Resource Management & Development	0/0/2/0/0	Scheuch				virtuell	Informationen LS Wirtschaftspädagogik
		S Aktuelle Herausforderungen im Bereich Personalentwicklung - Stressmanagement in der Praxis	0/0/2/0/0	Peters	Di	4/5.		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				in englischer Sprache, Informationen LS Informationsmanagement	
Schwerpunkt Economic Policy and Political Economy									
BA-WW-VWL-0916 D-WW-WIWI-0916	Aktuelle Themen der Finanzwissenschaft I	S Globale öffentliche Güter	0/0/2/0/0	Mitarbeiter Finanzwissenschaft				Blockveranstaltung, Informationen LS Finanzwissenschaft	
MA-WW-VWL-0950a D-WW-WIWI-0950a	Aktuelle Themen der Finanzwissenschaft II	S Aktuelle Fragen der Finanzpolitik	0/0/2/0/0	Milbradt				Informationen LS Finanzwissenschaft	
BA-WW-VWL-0904 D-WW-WIWI-0904	Demographischer Wandel und seine Folgen	V Demographischer Wandel und seine Folgen	2/0/0/0/0	Ragnitz	Di	6/7.	HÜL S386/H	Informationen LS Finanzwissenschaft	
MA-WW-VWL-1605a D-WW-WIWI-1605a	Fallstudien zur evolutischen Wirtschaftsforschung	S Fallstudien zur evolutischen Wirtschaftsforschung im Kontext von Blockchain	0/0/2/0/0	Lehmann-Waffenschmidt				Informationen LS Managerial Economics	
BA-WW-VWL-0909a D-WW-WIWI-0909a	Ökonomische Theorie der Politik	V Ökonomische Theorie der Politik	2/0/0/0/0	Thum	Mo	4.	CHE 089/E	Informationen LS Finanzwissenschaft	
		Ü Ökonomische Theorie der Politik	0/1/0/0/0	Lamprecht	Mi	5.	TOE 317/H	genaue Termine siehe Opal, Informationen LS Finanzwissenschaft	
BA-WW-VWL-2706a D-WW-WIWI-2706a	Ökonomische Ungleichheit	V Ü Ökonomische Ungleichheit	2/0/0/0/0	Kemnitz	Mo	2.	SCH A215/H	Informationen LS Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsforschung	
		Ü Ökonomische Ungleichheit	0/1/0/0/0	Bolz	Do	3.	SCH A316/H		
MA-WW-VWL-0911b D-WW-WIWI-0911b	Resource Economics	V Resource Economics	2/0/0/0/0	Thum	Di	2.	SCH A01/H		
		Ü Resource Economics	0/1/0/0/0	Maghularia	Mi	5.	SCH A315/H	Informationen LS Finanzwissenschaft	
MA-WW-VWL-1607a D-WW-WIWI-1607a	Spieltheorie und Verhaltensökonomik	V Spieltheorie und Verhaltensökonomik	2/0/0/0/0		Di	3.	SCH A215/H		
		Ü Spieltheorie und Verhaltensökonomik	0/1/0/0/0	Lehmann-Waffenschmidt	Do	4.	SCH A215/H	Informationen LS Managerial Economics	
		Ü Spieltheorie und Verhaltensökonomik	0/1/0/0/0	Sachs	Mi	3.	SCH A01/H		
MA-WW-VWL-1608a D-WW-WIWI-1608a	Spieltheorie und Verhaltensökonomik Vertiefung	V Spieltheorie und Verhaltensökonomik Vertiefung	2/0/0/0/0		Di	3.	SCH A215/H		
		Ü Spieltheorie und Verhaltensökonomik Vertiefung	0/1/0/0/0	Lehmann-Waffenschmidt	Do	4.	SCH A215/H	Informationen LS Managerial Economics	
MA-WW-VWL-0913 D-WW-WIWI-0913	Theorie des Sozialstaats	V Theorie des Sozialstaats	2/0/0/0/0	Thum	Mo	2.	SCH A315/H		
		Ü Theorie des Sozialstaats	0/1/0/0/0	Bettig	Di	5.	SCH A01/H	Informationen LS Finanzwissenschaft	
Schwerpunkt Financial Economics and Global Markets									
BA-WW-VWL-1807 D-WW-WIWI-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-WIWI-1850	Aktuelle Themen der Monetären Ökonomik	V Empirical Analysis of Monetary Policy	2/0/0/0/0	Detmers	Di	4.	SCH A184/H	in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Monetäre Ökonomik	
		Ü Empirical Analysis of Monetary Policy	0/2/0/0/0	Detmers	Di	5.	GÖR 127/U		
MA-WW-VWL-1350b D-WW-WIWI-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-WIWI-3501	Computable general equilibrium analysis	V Ü Computable general equilibrium analysis	2/2/0/0/0	Korzhenyevych	Di	2/3.	SCH B247	Informationen LS Umwelt-, Stadt- und Regionalökonomie	
MA-WW-VWL-1315 D-WW-WIWI-1315	Development Economics	V Development Economics	2/0/0/0/0	Leßmann	Mi	2.	HÜL S386/H	in englischer Sprache	
		Ü Development Economics	0/1/0/0/0	Yao	Di	3.	SCH A117/H		
MA-WW-VWL-2102a D-WW-WIWI-2102a	Empirical Methods of Regional Research	V Ü Empirische Methoden der Regionalforschung	2/2/0/0/0	Hirte				Informationen Fakultät Verkehrswissenschaften, Institut für Wirtschaft und Verkehr	
MA-WW-VWL-1311a D-WW-WIWI-1311a	Environmental Economics	V Environmental Economics	2/0/0/0/0	Richter	Di	6.	SCH A215/H	in englischer Sprache, Informationen Jun.-Prof. Internationale Wirtschaftspolitik	
		Ü Environmental Economics	0/1/0/0/0	Richter	Mi	1.	SCH A315/H		
BA-WW-VWL-2103 D-WW-WIWI-2103	Europäische Integration und regionale Entwicklung	V Europäische Integration und regionale Entwicklung	2/0/0/0/0	Hirte	Mi	2.	POT 361/H		
		Ü Europäische Integration und regionale Entwicklung	0/2/0/0/0	Hirte u. a.	Di	1.	POT 013/U	P, Informationen Fakultät Verkehrswissenschaften, Institut für Wirtschaft und Verkehr	
BA-WW-VWL-1806 D-WW-WIWI-1806	Geldpolitik	V Geldpolitik	2/0/0/0/0	Eichler	Do	6.	HÜL S386/H		
		Ü Geldpolitik	0/1/0/0/0	de Boer				Blockveranstaltung, genaue Termine siehe LS Internationale Monetäre Ökonomik und Opal	
MA-WW-VWL-1808 D-WW-WIWI-1808	International Financial Markets	V International Financial Markets	2/0/0/0/0	Eichler	Do	4.	SCH A315/H	in englischer Sprache	
		Ü International Financial Markets	0/1/0/0/0	de Boer				Blockveranstaltung, genaue Termine siehe LS Internationale Monetäre Ökonomik und Opal	
		Ü International Financial Markets - computergestützt	0/1/0/0/0	Detmers				in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Monetäre Ökonomik und Opal	
BA-WW-VWL-2707a D-WW-WIWI-2707a	Introduction to Economic Growth	V Introduction to Economic Growth	2/0/0/0/0	Kemnitz			virtuell	Informationen LS Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsforschung	
		Ü Introduction to Economic Growth	0/1/0/0/0	Tcaci	Mo	3.	SCH A118/H		
MA-WW-VWL-1313 D-WW-WIWI-1313	Introduction to Environmental Economics	V Introduction to Environmental Economics	2/0/0/0/0	Richter	Di	5.	SCH A215/H	Informationen Jun.-Prof. Internationale Wirtschaftspolitik	
		Ü Introduction to Environmental Economics	0/0/2/0/0	Leßmann				in englischer Sprache, Informationen LS Internationale Wirtschaftsbeziehungen	
MA-WW-VWL-1304a D-WW-WIWI-1304a	Topics in International Trade	S Topics in International Trade	0/0/2/0/0	Leßmann					
Schwerpunkt Anwendungssysteme in Wirtschaft und Verwaltung									
MA-WW-WINF-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 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 A315/H	in englischer Sprache	
		Ü Business Process Management	0/1/0/0/0	Lippert	Mi	3.	WÜR 07/H	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				in englischer Sprache, Informationen LS ISH	
MA-WW-WINF-0408 D-WW-WINF-0408	Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik	PJ Fallstudien IT-Management-Beratung	0/0/0/0/3	Strahinger				Informationen LS ISH	

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	Strahringer Bley	Mi Mi	6. 5.	SCH A251/H virtuell	in englischer Sprache, Informationen LS ISIH
BA-WW-ERG-1205 D-WW-WINF-1205	IT-Management und Architekturkonzepte	VÜ IT-Management und Architekturkonzepte	2/1/0/0/0	Strahringer	Fr	1./2.	virtuell	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	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	Di	2.	SCH A200a	in englischer Sprache, Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-ERG-0409a D-WW-WINF-0409a	Applied Data Science: Case Studies	Pj Applied Data Science: Case Studies	0/0/0/0/3	Brendel				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				in englischer Sprache, Informationen LS Business Engineering
MA-WW-ERG-3302 D-WW-WINF-3302	Data-Driven Business Models	S Data-Driven Business Models	0/0/2/0/0	Wiener				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	Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
MA-WW-ERG-0417a D-WW-WINF-0417a	Design Science and Design Thinking	VÜ/S Design Science and Design Thinking	1/1/1/0/0	Brendel	Di	3.	HSZ E01/U	Informationen LS Intelligente Systeme und Dienste
Schwerpunkt Informationsmanagement								
MA-WW-ERG-1150 D-WW-WINF-1150	Aktuelle Themen des Informationsmanagement	WPj Digital Change: Kompetenzen für das Arbeiten von Morgen	1/0/0/0/2	Geißler, Reeb				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				Informationen LS Informationsmanagement
MA-WW-WINF-1112b D-WW-WINF-1112b	Knowledge Management	VÜ Knowledge Management	1/1/1/0/0	Schoop, Mitarbeiter	Fr	2.	HSZ 105/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	Schmidt, Clauss	Mi	4.	virtuell	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, Breidung Breidung, Schmidt	Di Di	2. 3.	virtuell virtuell	Informationen LS Informationsmanagement 1. Semesterhalbe, Informationen LS Informationsmanagement
Schwerpunkt Systementwicklung								
BA-WW-ERG-2407 D-WW-WINF-2407	Projektseminar Software Development	Pj Projektseminar Software Development	0/0/0/0/2	Burwitz, Schlieter	Mo	4.	SCH A107/U	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 Angewandte Didaktik am Beispiel der Entwicklung onlinebasierter Lernangebote S Heterogenität in der beruflichen Aus- und Weiterbildung	0/0/4/0/0 0/0/2/0/0	Rogas Fürster-Kuschel	Fr Mi	2./3. 2./3.	SE2 211/U 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	Fürster-Kuschel Labucay	Mi	2./3.	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	Mi	3.	HÜL S386/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. 2.	virtuell SCH A118/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	2.		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 Mo Do	4. 5. 1.	POT 351/U POT 013/U POT 013/U	P. 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, Karmann				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	Di Do	2. 2.	virtuell HSZ 108/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	Fr	2.	virtuell SCH A185/U	
Schwerpunkt Statistik								
MA-WW-ERG-2211 D-WW-ERG-2211	Applied Multivariate Statistics (Vertiefung 2)	V Applied Multivariate Statistik Ü Applied Statistik	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-1007 D-WW-ERG-1007	Operations Research Vertiefung	V Operations Research Vertiefung Ü Operations Research Vertiefung	2/0/0/0/0 0/1/0/0/0	Buscher Linß	Mo Do	4. 4.	GÖR 127/U GÖR 229/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	3.	HÜL S386/H	Informationen LS Ökonometrie
BA-WW-ERG-2412 D-WW-WINF-2412	Health Care Management	S Health Care Management	0/0/2/0/0	Schlieter, Richter	Do	4.	SCH A214/U	in englischer Sprache, Informationen FG Digital Health

Erläuterungen:

P = Parallelveranstaltung