

Dieser Studienplan gilt für Studierende, die ihr Studium im Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen

- vor dem Wintersemester 2015/16 aufgenommen haben. Diese Studierende wenden sich bitte bezüglich der Module an die Studienfachberatung.

- ab Wintersemester 2015/16 aufgenommen haben (2. Satzung zur Änderung der SPO WIG/HSAN-20122-2) = alte SPO

- ab Wintersemester 2019/20 aufgenommen haben (SPO WIG/HSAN-20192) = neue SPO

- ab Wintersemester 2021/22 aufgenommen haben bzw. aufnehmen werden (1. Satzung zur Änderung der SPO WIG/HSAN-20192-1) = geänd. SPO

(Teil-) Modulnr.	WS	SS	Lehrveranstaltung	SWS	CP	Art der Lehrveranstaltung	Dozent	Zweitprüfer	Prüfung	Dauer	ZV*	Bemerkung
1. Studiensemester												
	x		Mathematik I	4	5	SU	Prof. Dr. Prasol					
WIG-1011	x		Mathematik I Übungen (2-3 Gruppen)	2	-	Ü	Fr. Dr. Uhl	Prof. Dr. Schöneegg	schrLN	90	*	
		x	Mathematik I (Wdh.)	4	5	SU, Ü	Fr. Dr. Uhl	Prof. Dr. Torsten Schmidt	schrLN	90		fakultativ
WIG-1020	x		Physik - Teil 1	2	3,75	SU, Ü	Prof. Dr. Knüpfer	Prof. Dr. Schöneegg			***	Gesamt-Modulprüfung Physik im 2. Semester
	x		Physik - Teil 1 - Praktikum	1	-	Pr						
WIG-1100	x		Konstruktion	2	5	SU, Ü	Hr. Ruhs	Prof. Dr. Emmerich	schrLN	90	***	Prüfung im 2. Semester (Prüfer: Hr. Ruhs)
	x		Konstruktion (Techn. Zeichnen & CAD)	2	-	Pr	Prof. Dr. Emmerich	Hr. Bittrich/Hr. Komynarski				
WIG-1060	x		Technische Mechanik	4	5	SU, Ü	Hr. Meier	Prof. Dr. Emmerich	schrLN	90		
	x		Technische Mechanik (Tutorium)	4	-	Ü	stud. Tutor					fakultativ
		x	Technische Mechanik (Wdh.)	2	-	SU, Ü	Hr. Meier	Prof. Dr. Emmerich	schrLN	90		SS: nur für Wiederholer
WIG-1070	x		Betriebswirtschaftslehre	4	5	SU, Fallbeispiele	Prof. Dr. Götz	Prof. Dr. Konle	schrLN	60		
WIG-1080	x		Buchführung und Bilanzierung	4	5	SU, Ü	Prof. Dr. Konle	Prof. Dr. Götz	schrLN	60		
	x		Buchführung und Bilanzierung (Wdh.)	2	-	SU, Ü	Prof. Dr. Konle	Prof. Dr. Götz	schrLN	60		SS: nur für Wiederholer
WIG-1095	x	(x)	Technisch orientiertes Englisch	4	5	SU, Ü	Fr. B. Emmerich	Prof. Willisch	schrLN	90		SS: bei NIW Modulverantwortliche: Fr. Dr. Züm
2. Studiensemester												
	x		Mathematik II	4	5	SU	Prof. Dr. Torsten Schmidt	Prof. Dr. Schöneegg	schrLN	90		
WIG-1012	x		Mathematik II Übungen	2	-	Ü	Herr Dr. Horn					fakultativ
	x		Mathematik II (Wdh.)	4	5	SU, Ü	Herr Dr. Horn	Prof. Dr. Torsten Schmidt	schrLN	90		im WS: nur Wdh. mit NIW
	x		Physik - Teil 2	2	3,75	SU, Ü	Prof. Dr. Torsten Schmidt					
WIG-1020	x		Physik - Teil 2 - Praktikum	1	-	Pr	Prof. Dr. Torsten Schmidt	Prof. Dr. Schöneegg	schrLN	90	***	Gesamt-Modulprüfung Physik im 2. Semester
	x		Physik - Teil 2 - Übung	2	-	Ü	Hr. Kölling					fakultativ
WIG-1030	(x)	x	Elektrotechnik	3	5	SU, Ü	Prof. Weiherer	Prof. Dr. Torsten Schmidt	schrLN	90	***	im WS: Wdh. bei NIW
	(x)	x	Elektrotechnik - Praktikum	1	-	Pr						
WIG-1050	(x)	x	Werkstofftechnik	3	5	SU, Ü	Prof. Dr. Sover	Prof. Dr. Michael Walter	schrLN	90	***	im WS: Wdh. bei NIW
	(x)	x	Werkstofftechnik - Praktikum	1	-	Pr						
WIG-1090	(x)	x	Informatik	2	5	SU	Hr. Kiefer	Prof. Dr. Göhringer	schrLN	90	***	im WS: Wdh. bei NIW
	(x)	x	Informatik Übungen	2	-	Ü						
	x	x	Grundpraktikum		3		Prakt. Tätigkeit in Unternehmen u. vergleichbaren Organisationen		Nachweis 320 h		****	bis zum 4. Semester acht Wochen Grundpraktikum

3./4. Studiensemester: Brückenmodule											
WIG-4026	x		Grundlagen der Fluid- und Thermodynamik [ET]	4	5	SU, Ü, Pr	Prof. Dr. Kapischke	Prof. Dr. Michael Walter	schrLN	90	Praktikum fakultativ
	x		Energiewandlungsprozesse und -technologien [ET] (neue SPO)	2	5	SU, Ü, Ex	Prof. Dr. Leipnitz-Ponto	Prof. Torsten Schmidt	schrLN	60	
WIG-4028	x	x	Energieverfahrenstechnik [ET]	2		SU, Ü, Ex	Prof. Dr. Leipnitz-Ponto	Prof. Torsten Schmidt	schrLN	60	
WIG-4045	x	x	Prozesssimulation [ST]	2	5	SU	Prof. Dr. Buchele	Prof. Dr. Schlüter	schrLN	90	Projektarbeit fakultativ
	x	x	Prozesssimulation - Übung [ST]	2		Ü, PrA	Prof. Dr. Buchele				
WIG-4050	x		Prozesssteuerungs- und Regelungstechnik [ST] (neue SPO)	4	5	SU, Pr	Prof. Dr. Moog	Prof. Torsten Schmidt	schrLN	90	*** Zusammenlegung mit "Regelungstechnik".
	x		Regelungstechnik [ST] (geänd. SPO)								
WIG-4030	x		Kunststofftechnik [KT]	4	5	SU, Pr, Ü, Ex	Prof. Dr. Sover	Prof. Dr. Emmerich	schrLN	90	***
WIG-4032 (alte SPO)	x		Mechatronik [MT] (alte SPO)	4	5	SU, Pr	N.N.	N.N.	schrLN	60	wird nicht mehr angeboten, alternativ kann die Veranstaltung "Elektrotechnik" (BMT, Prof. Schönegg) belegt werden
WIG-4031 (alte SPO)	x		Mechatronik [KT] (alte SPO)	4	5	SU, Pr, Ü, PrA	N.N.	N.N.	schrLN	60	wird nicht mehr angeboten, alternativ können die Veranstaltungen "Simulation" (Prof. Emmerich) oder "Manufacturing Execution System" (bei Prof. Gühringer) belegt werden
	x		Kunststoffherstellung und -aufbereitung [KT] (neue SPO)	4	5	SU, Pr	Prof. Dr. Wiilisch	Prof. Dr. Reimann	schrLN	90	***
3. Studiensemester: Fachspezifische Pflichtmodule											
WIG-2012	x		Energietechnik (neue SPO)	2	7,5 ⁺¹ (neue SPO) 5 ⁺² (geänd. SPO)	SU, Ü	Prof. Dr. Torsten Schmidt	Prof. Dr. Leipnitz-Ponto	schrLN	60	Wurde im WS 21/22 letztmalig angeboten. Prüfungsanmeldung weiterhin bei "Energietechnik". Vorlesungsinhalte werden bei KIK "Künstliche Intelligenz" angeboten. *1: 7,5 CP = Energietechnik + Automatisierungstechnik (neue SPO)
WIG-2011	x	x	Automatisierungstechnik (neue SPO / geänd. SPO)	3		SU, Ü	Prof. Dr. Gühringer	Prof. Dr. Sover	schrLN	90	*** *2: 5 CP = Automatisierungstechnik (geänd. SPO)
	x	x	Automatisierungstechnik - Praktikum (neue SPO / geänd. SPO)	1		Pr	Prof. Dr. Gühringer				
WIG-2012	x		Künstliche Intelligenz (geänd. SPO)	2	2,5 (geänd. SPO)	SU, Ü	Prof. Dr. Torsten Schmidt	Prof. Dr. Leipnitz-Ponto	schrLN	60	zusammen mit KIK
WIG-2015	x		Verfahrens- und Umwelttechnik	4	5	SU, Ü, Pr, Ex, Praxisbeispiele	Prof. Dr. Leipnitz-Ponto	Prof. Dr. Kapischke	schrLN	90	***
WIG-2020	x	x	Fertigungstechnik (neue SPO)	4	5	SU, Pr	Prof. Dr. Prasol	Prof. Dr. Michael Walter	schrLN	90	
WIG-2020	x	x	Produktionstechnik (geänd. SPO)	4	5	SU, Pr	Prof. Dr. Prasol	Prof. Dr. Michael Walter	schrLN	90	
WIG-2035	x		Internet und Datenbanken (alte SPO)	4	5	SU, Ü	Prof. Dr.-Ing. Hufnagel	Prof. Dr. Geißelsöder	schrLN	90	*** SU: 2 SWS, Ü: 2 SWS Gr.A+B
	x		Grundlagen des Informationsmanagements (neue SPO)	4	5	SU, Ü	Prof. Dr.-Ing. Hufnagel	Prof. Dr. Geißelsöder	schrLN	90	Nachfolgemodul zu "Internet und Datenbanken"
WIG-2070	x	x	Wirtschaftsprivatrecht	4	5	SU, Fallbeispiele	Prof. Dr. v. Blumenthal	Fr. Stein-Hoberg	schrLN	90	
4. Studiensemester: Fachspezifische Pflichtmodule											
WIG-2030	x	x	Kosten- und Leistungsrechnung	4	5	SU, Fallbeispiele	Prof. Dr. Götz	Prof. Dr. Konle	schrLN	60	
WIG-2045	x	x	Finanz- und Investitionswirtschaft	4	5	SU, Fallbeispiele	Prof. Dr. Götz	Prof. Dr. Konle	schrLN	60	
WIG-2025	x	x	Volkswirtschaftslehre und Wirtschaftspolitik	2	2,5	SU, Fallbeispiele	Prof. Dr. Götz	Prof. Dr. Konle	schrLN	60	
	x	x	Wirtschaftssprache: Englisch II (Gruppen A, B, C)	4	5	SU	Fr. Frisch, Fr. Häßlein	Fr. Zürn	schrLN	90	im WS nur bei ausreichender Gruppengröße
	x		Wirtschaftssprache Spanisch 2	4	5	SU	Hr. Dr. Gebhardt	Prof. Dr. Hedderich	schrLN	90	Lehrangebot lt. Primuss
WIG-2050	x	x	Wirtschaftssprache: weitere Sprachen nach Antrag an PK	4		SU, Ü					Lehrangebot lt. Primuss
WIG-2059 (alte SPO) ??? (neue SPO)		x	Qualitätsmanagement	2	2,5	SU, Fall-beispiele	Hon.-Prof. Dr. Reiche	Prof. Dr. Schnurpfeil	schrLN	60	
5. Studiensemester: Betriebliche Praxis											
WIG-4094	x	x	Betriebliche Praxis		10	prakt. Tätigkeit	Prof. Dr. Kaiser	Prof. Dr. Wiilisch	s. Projektbericht		
	x	x	Projektbericht (neue SPO)		10		Prof. Dr. Wiilisch		PrA		
WIG-4098	x	x	Arbeitstechniken	6	5	SU, Ü	Prof. Dr. Kaiser / Prof. Dr. Wiilisch	Prof. Dr. Kaiser / Prof. Dr. Wiilisch	Präs.		1. Teil: in der Blockwoche, 2. Teil: in der vorlesungsfreien Zeit
	x	x	Arbeitstechniken I (neue SPO)	3	2,5	SU, Ü	Prof. Dr. Kaiser	Prof. Dr. Wiilisch	Teilnahme		1. Teil: in der Blockwoche
	x	x	Arbeitstechniken II (neue SPO)	3	2,5	SU, Ü	Prof. Dr. Wiilisch	Prof. Dr. Kaiser	Präs.		2. Teil: in der vorlesungsfreien Zeit
WIG-4093	x	x	Teamorientierte Projektarbeit (alte SPO / neue SPO)		5,5 (alte SPO) 5 (neue SPO)	PrA	alle Professoren		PrA		

6. Studiensemester											
WIG-2040	x	x	Marketing (alte SPO / neue SPO)	2	2,5 (alte SPO) 5	SU, Ü, Fall-beispiele	Prof. Dr. Schnurpfeil	Prof. Dr. Konle	schrLN	60	
	x	x	Technischer Vertrieb (neue SPO)	2			Hr. Arbeiter	Prof. Dr. Kaiser	schrLN	60	
WIG-2065		x	Personalführung und Arbeitsrecht - Arbeitsrecht	3	5	SU, Ü, Fall-beispiele	Prof. Dr. v. Blumenthal	Fr. Stein-Hoberg	schrLN	90	Voraussetzung: Wirtschaftsprivatrecht
		x	Personalführung und Arbeitsrecht - Personalführung	1			Fr. Doerner	Prof. Dr. v. Blumenthal			
WIG-2062	x	x	Produktionsplanung und Logistik	4	5	SU, Fall-beispiele, Ex	Prof. Dr. Konle	Prof. Dr. Götz	schrLN	60	***
Schwerpunkt Energietechnik											
WIG-5023	x		Elektrische Übertragung und Verteilung	2	5	SU, Ü, Ex	Prof. Weiherer	Prof. Dr. Torsten Schmidt	schrLN	60	
WIG-5026	x		Dezentrale Energiesysteme	2		SU, Ü, Ex	Prof. Dr. Rosenbauer	Prof. Dr. Moog	schrLN	60	
WIG-5073		x	Energieversorgungstechnik	2	5 (alte SPO)	SU	Prof. Dr. Leipnitz-Ponto	Prof. Torsten Schmidt	schrLN	60	
WIG-5071		x	Klima- und Lüftungstechnik (neue SPO)	2		SU	Prof. Dr. Vaidya	Prof. Dr. Leipnitz-Ponto	schrLN	60	
WIG-5071		x	Energieeffizienz in Gebäuden (geänd. SPO)	2	5 (neue SPO)	SU	Prof. Dr. Vaidya	Prof. Dr. Leipnitz-Ponto	schrLN	60	
WIG-5037	x	x	Wahlpflicht-Studienschwerpunktmodul	4	5	siehe Studienplan bei allgemeine Wahlpflichtmodule	Prof. Weiherer Prof. Dr. Rosenbauer	Prof. Dr. Torsten Schmidt Prof. Dr. Moog	siehe Studienplan bei allgemeine Wahlpflichtmodule		Elektrische Maschinen und Antriebe (AIW-2009) Leistungselektronik für energieeffiziente Systeme (AIW-2008) Regenerative Anlagentechnik (WIG-5025)
Schwerpunkt Kunststofftechnik											
WIG-5032 (alte SPO)	x		Kunststoffherzeugung und -aufbereitung (alte SPO)	4	5	SU, Pr	Prof. Dr. Wilisch	Prof. Dr. Reimann	schrLN	90	***
WIG-5040		x	Werkzeugkonstruktion	4	5	SU, Pr, PrA	Prof. Dr. Emmerich	Prof. Dr. Sover	PrA mit Präs	15	
		x	Simulation (neue SPO)	4	5	SU, Pr, PrA	Prof. Dr. Emmerich	Prof. Dr. Sover	PrA mit Präs	15	
		x	Manufacturing Execution System (neue SPO)	4	5	SU, Ü	Prof. Dr. Göhringer	Prof. Dr. Emmerich	schrLN	90	
Schwerpunkt Medizintechnik (alte SPO)											
WIG-5046	x		Krankenhausmanagement (alte SPO)	2	5	SU	Hr. Stefan Schmid	Prof. Schnurpfeil	StA		Prüfungsanmeldung weiterhin zu "Krankenhausmanagement". Die Vorlesungsinhalte werden in der Ersatzveranstaltung "Angewandtes Projektmanagement in der Medizintechnik" (BMT) angeboten.
WIG-5045	x		Krankenhaustechnik (alte SPO)	2		SU	Hr. Stefan Schmid	Prof. Schnurpfeil	StA		Prüfungsanmeldung weiterhin zu "Krankenhaustechnik". Die Vorlesungsinhalte werden in der Ersatzveranstaltung "Angewandtes Projektmanagement in der Medizintechnik" (BMT) angeboten.
WIG-5055		x	Medizintechnik - Theorie (alte SPO)	2	5	SU	Prof. Schmidt	Prof. Schnurpfeil	schrLN	60	Prüfungsanmeldung weiterhin zu "Medizintechnik". Die Vorlesungsinhalte werden in der Ersatzveranstaltung "Diagnosesysteme" (BMT) angeboten. Rücksprache mit Prof. Tanja Schmidt. Modulverantwortung: Prof. Schmidt
		x	Medizintechnik - Klinikum Ansbach (alte SPO)	2		Pr	Ärzte im Klinikum Ansbach	Prof. Schmidt	schrLN	60	
WIG 5042	x		Medizinprodukterecht (alte SPO)	2	5	SU	Prof. Schnurpfeil	Prof. Schmidt	schrLN	90	Prüfungsanmeldung weiterhin zu "Medizinprodukterecht". Die Vorlesungsinhalte werden in der Ersatzveranstaltung "Medizinprodukterecht" (BMT) angeboten.
WIG-5043	x		Medizinrecht (alte SPO)	2		SU	Prof. Schnurpfeil	Prof. Schmidt	schrLN	90	Prüfungsanmeldung weiterhin zu "Medizinrecht". Die Vorlesungsinhalte werden in der Ersatzveranstaltung "Medizinprodukterecht" (BMT) angeboten.

Schwerpunkt Systemtechnik (neue SPO) / Schwerpunkt Smart Production and Engineering (geänd. SPO)											
WIG-5061	x	x	Strömungssimulation	4	5	SU, Ü	Prof. Dr. Buchele	Prof. Dr. Schlüter	schrLN	90	
WIG-5062	x	Industrielle Kommunikationstechnik - Lab View	3	5	SU, Pr, PrA	Hr. Kiefer	Prof. Dr. Uhl	schrLN	90	***	mit AIW
	x	Industrielle Kommunikationstechnik - Vernetzung	1								
WIG-5063		x	Prozess- und Anlagenautomatisierung (neue SPO)	4	5	SU, Ü	Prof. Dr. Göhringer	Prof. Torsten Schmidt	schrLN	90	Wird nicht mehr angeboten; Teilnahme künftig ab WiSe 23/24 in "Smart Production". Prüfung WS 22/23: PA bei Prof. Göhringer.
WIG-5063	x		Smart Production (geänd. SPO)	4	5	SU, Ü	Prof. Dr. Göhringer	Prof. Torsten Schmidt	schrLN	90	
Schwerpunkt General Management (neue SPO) / Schwerpunkt International Management (alte SPO)											
WIG-5081	x		Corporate Planning and Organisation	4	5	SU, Pr	Prof. Dr. Kaiser	Prof. Dr. Götz	schrLN	90	*** Language: English, TOPSIM GM II; ZV: TN am Planspiel; optional bei vielen Teilnehmern: zusätzliche Planspielrunden
WIG-5083		x	Business Controlling	2	5	SU, Fallbeispiele	Prof. Konle	Prof. Dr. Götz	schrLN	60	
WIG-5084		x	Corporate Finance	2							
WIG-5089	x		International Law	4	5	SU, Case Studies	Prof. Dr. v. Blumenthal	Fr. Stein-Hoberg	schrLN/SIA*	90	Voraussetzung: Englisch, Wirtschaftsprivatrecht;* wahlweise für Wiederholer
Schwerpunkt Produkt Management											
WIG-5091		x	Unternehmensplanung & Organisation	4	5	SU, Pr	Prof. Dr. Kaiser	Prof. Dr. Götz	schrLN	90	*** Deutsch, TOPSIM GM II; ZV: TN am Planspiel; optional bei vielen Teilnehmern: zusätzliche Planspielrunden
WIG-5093	x	x	Innovation & Technologie (alte SPO)	2	5	SU	Hr. Dr. Scharf / Fr. von der Grün	Prof. Dr. Kaiser	schrLN	60	
WIG-5094	x	x	Produktplanung und -entwicklung (alte SPO)	2							
	x	x	Produktplanung und -entwicklung (neue SPO)	4	5	SU, Fallbeispiele, Pr, Ü, PrA	Prof. Dr. Konle	Prof. Dr. Schöneegg	StA / Präs		max. 30 Teilnehmer
WIG-5096	x	x	Projekt- und Prozessmanagement (alte SPO)	2	5	SU, Pr	Hr. Lintermann	Prof. Dr. Kaiser	schrLN	60	Blockveranstaltung, Das Modul "Projekt- und Prozessmanagement" wird ab SoSe 23 nur noch im SoSe
WIG-5097	x	x	Technischer Vertrieb (alte SPO)	2							
	x	x	Innovations- und Technologiemanagement (neue SPO)	2	5	SU, Pr	Hr. Dr. Scharf / Fr. von der Grün	Prof. Dr. Kaiser	schrLN	60	Blockveranstaltung, Wird ab dem SoSe 23 nur noch im SoSe (1x jährlich) angeboten.
WIG-5056	x	x	Projekt- und Prozessmanagement (neue SPO)	2							
Allgemeine Wahlpflichtmodule (nur bei ausreichender Teilnehmerzahl)											
NEU ab WS 21/22: Bestehende Angebote aus dem Studiengang KIK (Künstliche Intelligenz und Kognitive Systeme) können als AWPM in WIG angerechnet werden. Bei Interesse bei Prof. Dr. Torsten Schmidt (Studiengangleitung & Studienfachberatung KIK) anmelden!											
Natur- und Ingenieurwissenschaften											
AIW-2009	x	x	Elektrische Maschinen und Antriebe	4	5	SU, Ü, Pr	Prof. Wehofer	Prof. Dr. Torsten Schmidt	schrLN	90	*** Studienschwerpunktwahl-pflichtfach (WIG-5130)
WIG-3522	x	x	Energieverfahrenstechnik	2	2,5	SU, Ü, Ex	Prof. Dr. Leipzig-Ponto	Prof. Torsten Schmidt	schrLN	60	Wird nicht mehr angeboten
WIG-2012	x		Künstliche Intelligenz	2	2,5	SU, Ü	Prof. Dr. Torsten Schmidt	Prof. Dr. Leipzig-Ponto	schrLN	60	
WIG-3052	x	x	LabVIEW Basics 1	2	2,5	SU, Pr	Hr. Kiefer	Prof. Dr. Uhl	schrLN	45	zs. mit Industrieller Komm.technik
WIG-3053	x	x	LabVIEW Basics 2	2	2,5	SU, Pr	Prof. Jungwirth	Dr. Gerd Hofmann	schrLN	60	in englischer Sprache; zs. mit LabView Programming (Stg. SES) max. 32 Teilnehmer
AIW-2008	x	x	Leistungselektronik für energieeffiziente Systeme	4	5	SU, Ü, Pr	Prof. Wehofer	Prof. Dr. Torsten Schmidt	schrLN	60	Studienschwerpunktwahl-pflichtfach (WIG-5130)
WIG-5220	x	x	Manufacturing Execution System	4	5	SU, Ü, Pr, PA	Prof. Dr. Göhringer	Prof. Dr. Walter	schrLN	90	Wird nicht mehr angeboten.
		x	Maschinelles Lernen 1	2	5	SU	Prof. Dr. Geißelsöder	Prof. Dr. Torsten Schmidt	schrP	90	Teilnahme in KIK
		x	Maschinelles Lernen 1 - Übung	2	-	Üb	Prof. Dr. Geißelsöder	Prof. Dr. Torsten Schmidt	-	-	-
	x	x	Nachhaltige Rohstoffwirtschaft und Recycling	2	2,5	SU, PrA	Prof. Dr. Leipzig-Ponto	Prof. Torsten Schmidt	SchrLN / PrA	60	Projektarbeit je nach Angebot
EUT-4028		x	Photovoltaics Engineering	4	5	SU, Pr	Prof. Dr. Rosenbauer	Prof. Dr. Moog	schrLN, StA	60	Blockwoche, maximal 27 Teilnehmer Nur für Schwerpunkt Energietechnik
WIG-3550	x	x	Prozesssimulation	2	5	SU, Ü, Pr	Prof. Dr. Buchele	Prof. Dr. Schlüter	schrLN	90	***
	x	x	Prozesssimulation - Übung	2							
WIG-5025	x	x	Regenerative Anlagentechnik	4	5	SU, Ü	Prof. Dr. Rosenbauer	Prof. Dr. Moog	schrLN	90	Studienschwerpunktwahl-pflichtfach (WIG-5130)
WIG-3012		x	Simulation diskreter Systeme	4	5	SU, Pr	Prof. Dr. Schlüter, Hr. Kiefer	Prof. Dr. Moog	schrLN	90	
WIG-5310	x	x	Strömungssimulation	4	5	SU, Ü	Prof. Dr. Buchele	Prof. Dr. Schlüter	schrLN	90	
Wirtschafts-, Rechts- und Sozialwissenschaften											
AIW-2012		x	Energieanlagenrecht	4	5	SU, Ü, Ex	Prof. Dr. v. Blumenthal	Fr. Bartsch	schrLN	90	
WIG-5531	x	x	Innovations- und Technologiemanagement	2	2,5	SU, Pr	Hr. Dr. Scharf / Fr. von der Grün	Prof. Dr. Kaiser	schrLN	60	
BW-5161			International Finance	4	5	SU	Hr. Eichinger	Prof. Dr. Hedderich			aus Stg. BW / BIM
BMT-4703	x		Vertrieb medizintechnischer Güter	2	2,5	SU, Ü	Prof. Dr. Schnurpfeil	Prof. Dr. Boger	schrLN	60	
BMT-4704	x		Vertrieb medizintechnischer Güter - Fallstudien	2	2,5	Ü	Prof. Dr. Schnurpfeil/Mohr	Hr. Mohr	Fallstudien + Präs		Je Dozent 1 SWS, Termin in Blockwoche in Präsenz - findet wieder im WS statt

Integrationsfächer											
WIG-3055	(x)	x	Digitalisierung in der Industrie (Industrie 4.0)	2	5	SU	Prof. Dr. Göhringer	Prof. Dr. Michael Walter	schrLN	90	Findet im WS 22/23 nicht statt. max. 12 Teilnehmer
WIG-3056	(x)	x	Digitalisierung in der Industrie (Industrie 4.0) -Übung	2	-	Ü	Prof. Dr. Göhringer	Prof. Dr. Michael Walter	-	-	Findet im WS 22/23 nicht statt. max. 12 Teilnehmer
????	x		How to Startup	4	5	SU	Hr. Hählein / Gastdozenten	Prof. Dr. Durst	StA und Präs.	- / 15	Modul für die gesamte Hochschule.
VHB	x	x	Virtuelle Hochschule Bayern (VHB)								www.vhb.org
Soft Skills und Fremdsprachen											
BW-3038		x	Angewandtes Mentaltraining	4	5	SU	Prof. Jochen Müller	Dr. Rippel	StA + Präs.		
		x	Business English Test (London Chamber of Commerce and Industry - LCCI) Level 2	2	2,5	SU,Ü	Frau Nöth	Fr. Zürn			
	x	x	Englisch Grammatik "Refresher Kurs"	2	2,5	SU, Ü	Hr. Dr. Gebhard	Fr. Zürn	schrLN	90	
SPR-2501	x	x	Französisch I (für Anfänger)	4	5	SU, Ü	Fr. Paul	Fr. Emrich / Fr. Paul	schrLN	90	
	x		Führung, Kommunikation, Wertschätzung	2	2,5	SU	Prof. Dr. Cornelius Pöpel	Prof. Dr. Roderus	StA + Präs.		Blockveranstaltung in Blockwoche, Kickoff-Termin zum Semesterbeginn
BW-Contr	x	x	Psychologie im Controlling	2	5	SU, Ü	Dr. Weidenbecher	Prof. Dr. J. Müller	schrLN	60	
SPR-4001	x	x	Spanisch 1 (für Anfänger)	4	5	SU	Fr. Schmidt	Dr. Gebhard	StA		Lehrangebot lt. Primuss
SPR-4002	x	x	Spanisch 2 (für Fortgeschrittene)	4	5	SU	Fr. Lagier de Milani	Dr. Gebhard	StA		
	x	x	weitere Fremdsprachen								
SPR-2051	x	x	Wirtschaftsenglisch 1 - Advanced Writing and Cultural Studies	2	5	SU	Fr. McIntosh	Fr. Zürn	schrLN	90	Voraussetzung: erfolgr. Pflichtkurse Englisch
SPR-4101	x		Wirtschaftsspanisch 1 für Ingenieure - Schriftl. Komm. im berufl. Umfeld	2	2,5	SU, Ü	Hr. Dr. Gebhardt	Prof. Dr. Hedderich	schrLN	90	nur für WIG / AIW
SPR-4102		x	Wirtschaftsspanisch 2 für Ingenieure - Mündl. Komm. im berufl. Umfeld	2	2,5	SU, Ü	Hr. Dr. Gebhardt	Prof. Dr. Hedderich	schrLN	90	nur für WIG / AIW
SPR-4051	x	x	Wirtschaftsspanisch - Schriftl. Komm. im berufl. Umfeld	2	2,5	SU, Ü	Hr. Dr. Gebhardt	Fr. Mahugo	schrLN	90	
SPR-4052		x	Wirtschaftsspanisch - Mündl. Komm. im berufl. Umfeld	2	2,5	SU, Ü	Prof. Dr. Gebhard	Fr. Mahugo	mdlLN	15	

- -
- * TN = steht für **erfolgreiche** Teilnahme bzw. Teilnehmer
- ** ZV = Zulassungsvoraussetzung

Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfungsleistung des entsprechenden Moduls bzw. Teilmoduls ist die erfolgreiche Ableistung des Praktikums, der Übungen, der Fallbeispiele bzw. der Teilnahme an der jeweiligen Lehrveranstaltung; bei den Modulen "Unternehmensplanung und Organisation" und "Corporate Planning and Organisation" ist die erfolgreiche Teilnahme an einem Unternehmensplanspiel Voraussetzung.

- **** Die Prüfungsleistungen sind nicht endnotenbildend und werden stets mit dem Prädikat "mit Erfolg abgelegt" oder "ohne Erfolg abgelegt" bewertet.

SU Seminaristischer Unterricht
schrLN schriftlicher Leistungsnachweis
mdlLN mündlicher Leistungsnachweis
Präs Präsentation
StA Studienarbeit
PrA Projektarbeit
Ü Übung
Pr Praktikum
Ex Exkursion
Bar Bachelorarbeit