

Pool	Prüfungsnummern	Titel der Prüfung	Prüfer	Datum	Uhrzeit (Beginn der Prüfung)
ZFA	90701	Einführung in die VWL	Seidel	03.03.2022	09:00
ZFA	91101	Marketingentscheidungen	Adler	21.02.2022	13:00
ZFA	91030	Marketing Models and Applications	Adler	23.02.2022	13:00
ZFA	91803	Geldpolitik	Anker	09.02.2022	11:00
ZFA	91403, 90211	Grundlagen der Unternehmenssteuerung	Eulerich	07.03.2022	11:00
ZFA	90304	Grundlagen des Jahresabschlusses	Köhler/Radde	08.12.2021	09:00
ZFA	93744	Konzernrechnungslegung	Köhler	21.02.2022	11:00
ZFA	93770	Kundenmanagement für Dienstleistungen und Handel (ehem. Grundzüge des Dienstleistungsmar	Schmitz	03.03.2022	09:00
ZFA	93736	Steuerliche Gewinnermittlung	Breithecker	21.02.2022	13:00
ZFA	90901	Strategische Unternehmensführung (1)	Gerpott	02.03.2022	09:00
ZIA	2794, 40191	Einführung in die Grundlagen der Biologie	Rainer Meckenstock		
ZFA	91304	Jahresabschlussanalyse und Unternehmensbewertung	Köhler	01.03.2022	11:00
ZFA	93749	Produktionswirtschaft II: Operative Produktionsplanung und -steuerung	Manitz	23.02.2022	09:00
ZFA	97026	Interne Revision II	Eulerich	14.02.2022	09:00
ZFA	90203	Grundlagen des Personalmanagements	Borchert	15.02.2022	11:00
ZFA	90705	Empirische Wirtschaftsforschung	Seidel	23.02.2022	11:00
ZFA	93741	Bankmanagement II/ Risikomanagment	Rolfes	15.02.2022	13:00
ZFA	93788	Selbstführung, Mitarbeiterführung und Teamführung	Borchert	23.02.2022	09:00
ZFA	93756	Empirische Forschungsmethoden II: Multivariate Datenanalyse	Adler	15.02.2022	13:00
ZFA	91103	Strategisches Marketing	Schmitz	09.02.2022	11:00
ZKF	60010	Abfallwirtschaft 1 / Chemie - Grundlagen der Abfallwirtschaft	Brunstermann	15.02.2022	08:30
ZKF	90272	Abfallwirtschaft 2 - vorsorgende Abfallwirtschaft	Widmann	08.02.2022	15:00
ZKF	90013	Abfallwirtschaft 2 - vorsorgende Abfallwirtschaft	Widmann	08.03.2022	14:00
ZKF	90012	Abfallwirtschaft 3 - Biologische Abfallbehandlung	Brunstermann	10.03.2022	15:00
ZKF	90246	Abfallwirtschaft 3 - Biologische Abfallbehandlung	Brunstermann	11.03.2022	09:00
ZKF	90273	Abfallwirtschaft 4 - Planungsprozesse beim Anlagenbau	Widmann	03.03.2022	15:00
ZKF	90293	Advanced Structural Analysis using ANSYS	Brands/Scheunemann		
ZKF	90174	Analysis of Structures	Birk		
ZKF	60020	Baubetrieb 1 - Grundlagen Baubetrieb	Malkwitz	01.03.2022	08:30
ZKF	90028	Baubetrieb 10 - Interdisziplinäres Projektseminar	Malkwitz	10.03.2022	09:00
ZKF	90185, 90186	Baubetrieb 12 - Building Information Modeling	Malkwitz	23.03.2022	15:30

ZKF	90186	Baubetrieb 12 - Building Information Modeling (nur SOSE)	Malkwitz	nur SOSE	
ZKF	60021	Baubetrieb 2 - Baubetriebswirtschaft	Malkwitz	08.03.2022	14:30
ZKF	90021	Baubetrieb 3 - Bauvertragsrecht	Malkwitz	07.03.2022	08:30
ZKF	90022	Baubetrieb 4 - Projektmanagement	Malkwitz	14.02.2022	09:00
ZKF	90023	Baubetrieb 5 - Unternehmensführung	Malkwitz	23.03.2022	12:00
ZKF	90024	Baubetrieb 6 - Immobilienmanagement	Malkwitz	14.03.2022	09:00
ZKF	90236	Baubetrieb 6 - Immobilienmanagement (nur WISE)	Malkwitz	03.02.2022	09:00
ZKF	90025	Baubetrieb 7 - Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung	Malkwitz	22.02.2022	14:00
ZKF	90026	Baubetrieb 8 - Öffentliches Baurecht	Malkwitz	18.02.2022	14:30
ZKF	61056	Bauinformatik 1 - Grundlagen der Bauinformatik	Birk/Schnellenbach-Held	18.03.2022	09:00
ZKF	63221	Bauinformatik 1 - Grundlagen der Bauinformatik	Birk/Schnellenbach-Held		
ZKF	63221	Bauinformatik 2 - Verfahren und Algorithmen	Schnellenbach-Held/Birk/Schröder		
ZKF	63220	Bauinformatik 2 - Verfahren und Algorithmen	Baeck	18.03.2022	09:00
ZKF	61021	Baukonstruktion 1 - Einführung in die Baukonstruktion	Menkenhagen	01.03.2022	08:30
ZKF	61020	Baukonstruktion 1 - Einführung in die Baukonstruktion	Menkenhagen	01.03.2022	
ZKF	61171	Baukonstruktion 2 - Konstruktionsprinzipien von Bauwerken und Gebäudehüllen	Menkenhagen	21.03.2022	x
ZKF	60160	Bauphysik 1 - Grundlagen Wärme, Feuchte, Schall	Keck	04.03.2022	09:00
ZKF	90031	Bauphysik 2 - Brandschutz	Keck	01.02.2022	16:00
ZKF	90033	Bauphysik 4 - Akustik für Bauphysiker	Keck	25.02.2022	09:00
ZKF	90035	Bauphysik 5 - Energiebedarfsnachweis bei Gebäuden	Keck	01.03.2022	09:00
ZKF	60040	Baustatik 1 - Stabstatik statisch bestimmter Systeme	Menkenhagen	10.03.2022	14:30
ZKF	60041	Baustatik 2 - Stabstatik statisch unbestimmter Systeme	Menkenhagen	09.03.2022	09:00
ZFA	91303	Investitionstheorie	Rolfes	09.02.2022	13:00
ZKF	60042	Baustatik 3 - Weggrößen-/Drehwinkelverfahren, Einflusslinien	Menkenhagen	07.02.2022	09:00
ZFX	92207	Modulprüfung Professionalitätsentwicklung	Bienengräber	08.02.2022	12:00
ZFA	93783	Econometrics (Master)	Paul	08.02.2022	15:00
ZFA	90207	Mathematik für Ökonomen	Krätschmer	08.02.2022	9:00/12:00
ZKF	61024	Baustatik 4 - Plattenstatik	Birk	15.02.2022	09:00
ZKF	61054	Baustatik 4 - Plattenstatik	Birk		
ZKF	61082	Betonbau 1 - Grundlagen der Bemessung von Stahlbetonbauwerken	Schnellenbach-Held	17.02.2022	13:00
ZKF	61083	Betonbau 1+2 (Kombiprüfung) Bemessung und Konstruktion: Grundlagen der Bemessung von Stahlbetontragwerken	Schnellenbach-Held	17.02.2022	13:00
ZKF	61091	Betonbau 2 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbetonbauwerken	Schnellenbach-Held	17.02.2022	16:00
ZFA	93751	Supply Chain Management (MSM)	Kimms	07.03.2022	09:00
ZKF	61161	Betonbau 3 - Grundlagen des Spannbetonbaus und des Ingenieurbaus	Schnellenbach-Held	18.03.2022	09:00
ZKF	90238	Betonbau 3 - Spannbetonbau	Schnellenbach-Held		
ZKF	90042	Betonbau 4 - Massiv- und Verbundbrückenbau	Schnellenbach-Held	24.02.2022	13:00
ZKF	90239	Betonbau 5 - Finite Elemente im Massivbau/Instandsetzung nur noch Wiederholer	Schnellenbach-Held		

ZKF	90046	Betonbau 5 - Finite Elemente-Methode im Massivbau	Schnellenbach-Held	09.03.2022	09:00
ZKF	90047	Betonbau 6 - Sonderkapitel des Massivbaus und Instandhaltung	Schnellenbach-Held	11.02.2022	09:00
ZKF	90191	CAD in Civil Engineering	Baeck		
ZKF	90088	Computational Inelasticity	Scheunemann	09.03.2022	15:00
ZKF	90223	Computer Languages for Engineers	Baeck		
ZKF	61053	Computergestützte Berechnungen der Technischen Mechanik	Brands		
ZKF	90267,90116	Continuum Mechanics	Bluhm	17.02.2022	09:00
ZFA	90803	Externe Rechnungslegung	Köhler	08.02.2022	15:00
ZFA	90214	Service Operations	Gönsch	22.02.2022	11:00
ZFA	90201	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre für interdisziplinäre Studiengänge	Prinz	03.03.2022	11:00
ZKF	90048	Datenbanken im digitalen Bauen	Formann		
ZKF	90049 90296	Datenbanken im digitalen Bauen	Formann	08.02.2022	10:00
ZFX	92204	Grundlagen und Grundprobleme der Didaktik	Bienengräber	14.02.2022	13:00
ZFA	91031	Steuerung der Mitarbeiterproduktivität	Borchert	02.03.2022	09:00
ZFA	91302	Einführung in die Versicherungsbetriebslehre	Mahayni	23.02.2022	13:00
ZKF	90084	Design of concrete structures	Schnellenbach-Held	24.02.2022	13:00
ZKF	60123	Digibau 1 - Digitalisierung im Bauwesen	Jacqueline Peter		
ZFA	93833	Empirical Finance	Hibbeln	23.02.2022	11:00
ZFA	90502	Statistik II	Mahayni	09.02.2022	9:00/11:00
ZKF	63308	Digibau 2 -Digitale Tools	Jacqueline Peter	18.03.2022	
ZFA	93773	Internationale Finanzmärkte (Finanzmärkte II)	Anker	22.02.2022	09:00
ZFA	90201	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	Prinz	27.10.2021	13:00
ZKF	63309	Digibau 3 - Introduction to Data Science for Engineers	Birk		
ZKF	63310	Digibau 4 - Open Standards in BIM	Arpit Singhal		
ZKF	61058	E2 Bauinformatik 2	Brands		
ZKF	63202	E2 Berechnungsprogramme	Brands		
ZKF	90258	Effective Properties of Micro-Heterogenous Materials	Scheunemann	17.03.2022	14:00
ZKF	90132	Einführung in Kontinuumsmechanik	Bluhm	17.02.2022	09:00
ZKF	61142/61143	Entwurf Stadt und Verkehr (PO19)	Wittowsky		
ZKF	90137	FEM for Coupled Problems	Bluhm		
ERG	21012	Wettbewerbsrecht	Fessel	07.03.2022	09:00
ZKF	90137	Finite Element Method - Coupled Problems	Bluhm		
ZFA	93780	Prozess- und Qualitätsmanagement für Dienstleistungen und Handel	Schmitz	15.02.2022	11:00
ZFA	91503	Finanzmärkte I	Anker	02.03.2022	11:00
ZKF	90140	Finite Element Method - Modelling Concrete Structures	Schnellenbach-Held	15.03.2022	09:00
ZKF	90138	Finite Element Method - Multiphase Materials	Schwarz	08.03.2022	14:00

ZKF	90136	Finite Element Method Foundation	Schwarz	10.03.2022	14:00
ZKF	2310, 60060	Geotechnik 1 - Bodenmechanik	Detmann	08.02.2022	16:30
ZKF	60061	Geotechnik 2 - Gründungen	Perau	08.02.2022	13:00
ZKF	60062 ,90071	Geotechnik 3 - Baugruben	Perau	08.02.2022	09:00
ZKF	90074	Geotechnik 4 - Bodenmechanik 2	Perau/Detmann	10.02.2022	10:00
ZFA	93782	Strategisches Technologie- und Innovationsmanagement	Gerpott	23.02.2022	11:00
ZFA	97027	Advanced Corporate Governance	Eulerich	02.03.2022	11:00
ZKF	90076	Geotechnik 5 - Sonderkapitel der Geotechnik	Detmann	11.03.2022	14:30
ZKF	90292	Geotechnik 6 - Poröse und granulare Medien (nur WiSe)	Perau/Detmann		
ZFA	93634	Unternehmensführung in der Telekommunikationswirtschaft: Grundlagen, Technik, Regulierung (alt: Unternehmensführung in der TKW I)	Gerpott	14.02.2022	09:00
ZKF	90075	Geotechnik 7 - Numerische Modellierung in der Geotechnik	Detmann	15.02.2022	x
ZFA	91506	Advanced Macroeconomics	Anker	22.02.2022	13:00
ZKF	90274	Glasbau 1	Menkenhagen		
ZKF	61027	Grundkurs digitales Bauen (Teil 1 vom Modul Grundlagen BIM) - nur SoSe	Formann	NUR SOSE	
ZKF	61028	Grundkurs digitales Bauen (Teil 2 vom Modul Grundlagen BIM) - nur WiSe	Formann		
ZKF	61014	Grundlagen der Technischen Mechanik 3	Schwarz	22.02.2022	15:30
ZKF	60124	Grundlagen Mobilitäts- und Stadtplanung (PO19)	Wittowsky	08.03.2022	09:00
ZKF	90275	Höhere Mechanik	Niekamp		
ZKF	61060	Konstruktiver Verkehrswegebau 1 - Grundlagen des Straßenbaus	Lupascu	09.02.2022	09:00
ZFA	90501	Statistik I	Mahayni	23.02.2022	09:00
ZKF	61061	Konstruktiver Verkehrswegebau 1 - Grundlagen des Straßenbaus	Lupascu	05.02.2022	
ZKF	90107	Konstruktiver Verkehrswegebau 2 - Asphalt	Lupascu	NUR SOSE	
ZKF	90101	Konstruktiver Verkehrswegebau 2 - Asphalt	Lupascu	09.02.2022	13:00
ZKF	90102	Konstruktiver Verkehrswegebau 3 - Management der Straßenreinigung	Lupascu	23.02.2022	16:00
ZKF	90103	Konstruktiver Verkehrswegebau 4 - Dimensionierung von Verkehrsflächen	Lupascu	02.03.2022	16:00
ZKF	61190	Lineare FEM	Schröder	10.03.2022	14:00
		Masterseminar BI	NN		
ZKF	90010	Mechanical and Biological Waste Treatment	Widmann	25.03.2022	x
ZKF	90294	Membranbau	Stranghöner		
ZKF	90294	Membranbau	Stranghöner		
ZKF	90265	Multiphase Materials - Modeling and Simulation	Schwarz	08.03.2022	14:30
ZKF	90135	Nichtlineare FEM	Schröder	21.03.2022	14:30
ZKF	90135,90087	Nonlinear Finite Element Method	Schwarz	21.03.2022	14:30
		Numerical Methods for large Nonlinear Systems	Niekamp		

ZKF	60090	Physik für Bauingenieure	Lupascu	07.03.2022	09:00
ZKF	63303	Planen und Entwerfen: Nachhaltige Mobilität und Stadt (PO19)	Wittowsky	04.02.2022	
ZKF	90224	Pre-stressed Concrete	Schnellenbach-Held	18.03.2022	09:00
ZKF	61032	Programmierkonzepte	Formann		
ZKB	61112	Siedlungswasserwirtschaft - Urban Water Supply Distribution	Schmuck		
ZKF	61110	Siedlungswasserwirtschaft 1 / Chemie - Grundlagen der Siedlungswasserwirtschaft	Denecke	01.03.2022	14:00
ZKF	61151	Siedlungswasserwirtschaft 2 - Technik der Wasserversorgung und Abwasserentsorgung	Schmuck	08.03.2022	x
ZKF	61152	Siedlungswasserwirtschaft 2 - Technik der Wasserversorgung und Abwasserentsorgung	Schmuck	10.03.2022	x
ZKF	61150	Siedlungswasserwirtschaft 2 - Technik der Wasserversorgung und Abwasserentsorgung	Schmuck	14.03.2022	x
ZKF	90287	Siedlungswasserwirtschaft 3 - Kommunale Abwasserreinigung	Denecke	21.02.2022	09:00
ZKF	90284	Siedlungswasserwirtschaft 4 - Stadtentwässerung und Regenwasserbehandlung	Mietzel, Thorsten	24.02.2022	12:00
ZKF	90144	Siedlungswasserwirtschaft 5 - Biologie und Chemie in der Siedlungswasserwirtschaft	Denecke	07.02.2022	14:30
ZKF	90283	Siedlungswasserwirtschaft 6 - Industrieabwasserreinigung	Denecke	01.03.2022	09:00
ZKF	90255	Simulation inelastischer Probleme	Scheunemann	09.03.2022	15:00
		Softwareentwicklung & Programmierkonzepte am Beispiel von Java - nur WiSe	Formann		
ZKF		Stadt und Verkehr aktuell (PO19)	Wittowsky		
ZKF	61051	Städtebau 1 / E1 (PO16)	Wittowsky	08.03.2022	09:00
ZKF	90152	Städtebau 3 - Nachhaltige Stadtentwicklung und Infrastrukturen (PO16)	Wittowsky	04.02.2022	
ZKF	63305	Städtebau 5 - Vertiefung integrierte Verkehrsplanung	Wittowsky	15.03.2022	09:00
ZKF	60120	Stahlbau 1 / Holzbau 1 - Grundlagen des Stahlhochbaus und Holzbaus	Stranghöner	24.02.2022	09:00
		Stahlbau 1/2 - Grundlagen des Holz- und Stahlbaus / Stahlhallenbaus (Kombiprüfung)	Stranghöner	24.02.2022	10:00
ZKF	61101	Stahlbau 2 - Grundlagen der Bemessung und Konstruktion von Stahlhallen	Stranghöner	24.02.2022	12:00
ZKF	61101	Stahlbau 2 - Stahlhochbau	Stranghöner	24.02.2022	12:00
ZKF	60122	Stahlbau 3 - Stahl- und Verbundhochbau	Stranghöner	11.03.2022	09:00
ZKF	90162	Stahlbau 4 - Stahl- und Verbundbrückenbau	Stranghöner	17.02.2022	14:30
ZKF	90163	Stahlbau 5 - Schalen, Türme und Masten aus Stahl	Stranghöner	07.03.2022	15:00
ZKF	90164	Stahlbau 6 - Sonderkapitel des Stahlbaus	Stranghöner	14.03.2022	09:00
ZKF	90171	Statik 3 - Ausgewählte Kapitel der klassischen Baustatik (Baustatik)	Menkenhagen	07.02.2022	09:00
ZKF	90173	Statik 5 - Berechnungsverfahren in der Baudynamik	Birk	22.02.2022	09:00
		Statik 5 - Berechnungsverfahren in der Baudynamik	Birk		
ZKF	90050	Statik 6 - Lineare Statik der Schalenträgerwerke	Birk	09.02.2022	14:30

ZKF	90056	Statik 6 - Lineare Statik der Schalentragwerke	Birk		
ZKF	60011	Structural Dynamics	Birk	22.02.2022	09:00
ZKF	61012	Technische Mechanik 1 - T1 (PO16)	Schröder	18.02.2022	09:00
ZKF	61013	Technische Mechanik 1 - T2 (PO16)	Schröder	18.02.2022	13:00
ZKF	61016	Technische Mechanik 1 (PO19)	Schröder	18.02.2022	09:00
ZKF	61041	Technische Mechanik 2 - T2 (PO16)	Schröder	25.02.2022	13:00
ZKF	61017	Technische Mechanik 2 (PO19)	Schröder	25.02.2022	09:00
ZKF	61040	Technische Mechanik 2, T1 (PO16)	Schröder	25.02.2022	09:00
ZKF	90130	Technische Mechanik 3 - Kinematik und Kinetik (alt: Technische Mechanik 3)	Brands	03.03.2022	09:00
ZKF	90115	Tensor Calculus	Carina Schwarz	02.03.2022	09:00
ZKF	90133,90086	Thermodynamics of Materials	Bluhm	04.03.2022	14:30
ZKF	90133	Thermodynamik der Materialien	Bluhm	04.03.2022	14:30
ZKF	90268	Umwelt 1 - Umweltrecht	Brunstermann	14.03.2022	12:00
ZKF	90257	Umwelt 2 - nachhaltige Energiewirtschaft	Mietzel, Thorsten	04.03.2022	09:00
ZKF	90285	Umwelt 3 - Emscherumbau	Mietzel		
ZKF	90271	Umwelt 3 - Nachhaltigkeitsbewertung (nur noch Wiederholer)	Schmuck	09.03.2022	09:00
ZKF	90262	Umwelt 4 - Modellierung von Prozessoren in der Umwelt	Mietzel		
ZKF	90286	Umwelt 5 - Laborpraktikum Siedlungswasser- und Abfallwirtschaft	Denecke	25.03.2022	x
ZKF	63301	Umweltagenda	Denecke		
ZKF	61131	Verkehrswesen 1 - Einführung Verkehrsplanung	Wittowsky		
ZKF	61130	Verkehrswesen 1 - Einführung Verkehrsplanung	Wittowsky	14.02.2022	09:00
ZKF	60191	Verkehrswesen 2 - Verkehrstechnik und Digitalisierung	Wittowsky	16.02.2022	09:00
ZKF	90181	Verkehrswesen 3 - Grundlagen Eisenbahnwesen	Wittowsky	09.03.2022	16:00
ZKF	90182	Verkehrswesen 4 - Öffentliche Verkehrssysteme	Wittowsky	17.02.2022	09:00
ZKF	90183	Verkehrswesen 5 - Stadt- und Verkehrsmanagement	Wittowsky		
ZKF	90291	Verkehrswesen 6 - Modellierung im Verkehrswesen und der Stadtplanung	Wittowsky		
ZKF	60140	Wasserbau 1 - Wasserbauliche Planungsgrundlagen und Anlagen	Niemann	03.03.2022	15:00
ZKF	61022	Wasserbau 2 - Hydraulik und Sedimenttransport	Niemann	16.02.2022	14:30
ZKF	61023	Wasserbau 2 - Hydraulik und Sedimenttransport	Niemann		
ZKF	90289	Wasserbau 3 - Wasserkraftanlagen und Durchgängigkeit	Niemann	04.02.2022	x
ZKF	90288	Wasserbau 3 - Wasserkraftanlagen und Durchgängigkeit	Niemann	09.02.2022	09:00
ZKF	90245	Wasserbau 4 - Grundlagen des Flussgebietsmanagements	Niemann	08.03.2022	x
ZKF	90244	Wasserbau 4 - Grundlagen des Flussgebietsmanagements	Niemann	09.03.2022	11:00
ZKF	90203, 90290	Wasserbau 5 - Operationelles Flussgebietsmanagement	Niemann	14.02.2022	x

ZKF	60150	Werkstoffe 1 - Einführung in die Materialwissenschaft	Lupascu	09.03.2022	15:00
ZKF	90221	Werkstoffe 10 - Funktionswerkstoffe im Bauwesen	Lupascu		
ZKF	61071	Werkstoffe 2 - Organische und mineralische Werkstoffe	Keck	02.03.2022	09:00
ZKF	61070	Werkstoffe 2 - Organische und mineralische Werkstoffe	Keck		
ZKF	60152	Werkstoffe 3 - Grundlagen, metallische und organische Werkstoffe	Lupascu		
ZKF	90214	Werkstoffe 4 - Laborpraktikum	Lupascu		
ZFA	90302	Einführung in die betriebswirtschaftliche Steuerlehre	Backs	08.03.2022	9:00/11:00
ZKF	90226	Werkstoffe 5 - Werkstoffcharakterisierung	Lupascu		
ZKF	90222	Werkstoffe 6 - Physikalische Eigenschaften von Werkstoffen	Shvartsman		
ZKF	90228	Werkstoffe 8 - Bauschäden und Bauwerksprüfung	Lupascu	24.02.2022	09:00
ZKF	90229	Werkstoffe 9 - Strukturaufklärung	Vadala		
ZKF	61192	Werkstoffe des Bauens 2	Keck	02.03.2022	09:00
ZKF	61029	Wissenschaftliches Arbeiten (Kybernetik)	Spengler		
ZKB	40244	Zwei- und dreidimensionale Tragwerke	Bluhm		
ZIA	1711, 70101, 401	Allgemeine Chemie	Schlücker/Spohr	08.02.2022	08:30
ZIA	49001	General Chemistry	Mayer	10.02.2022	08:30
ZIA	90072	Physikalische Chemie	Gutmann	01.03.2022	10:00
ZIA	1421, 40190	Einführung in die Polymerwissenschaften	Mayer	09.03.2022	14:30
ZKB	40029	Chemie	Gutmann	18.03.2022	15:00
ZIA	40196	Lasermaterialbearbeitung: Makro-, Mikro- und Nanostrukturierung	Gökce		
ZIA	90183	Materialwissenschaften - Polymere	Ulbricht		
		Membrane Technologies	Ulbricht		
ZIA	690343	Nano-Biophotonik	Barcikowski, Epple, Gunzer, Knauer, Schlucker, Schmuck		
ZIA	93002	Polymerchemie für Ingenieure			
ZIA	95123	Materialchemie der heterogenen Katalyse	Behrens		
ZKA	50091	Innovative Isoliertechnik	Friedhelm Pohlmann		
ZKA	50092	Optosensorik für Energieanlagen	Jenau		
ZKA	41143	Theoretische Elektrotechnik 1	Erni	25.02.2022	12:00
ZKA	41178	Theoretische Elektrotechnik 2	Erni	25.02.2022	14:30
ZKA	1311, 40215, 133	Elektrische und magnetische Felder (alt: Grundlagen der Elektrotechnik E1)	Erni	14.03.2022	16:00
ZKA	1321, 40216, 134	Elektrische Netzwerke (alt: Grundlagen der Elektrotechnik E2)	Erni	14.03.2022	13:30
ZKA	2763, 40048; 402	Elektrotechnik Praktikum Teil 1 (nur SOSE)	Erni	nur SOSE	
ZKA	40219	Elektrotechnik Praktikum Teil 2 (nur WISE)	Erni		

ZKA	41309	Advanced Electronic Workshop for Students	Erni		
ZKA	41209	Antennas for Communications	Rennings		
ZKA	42199	Bioelectromagnetics (nur SOSE)	Erni	nur SOSE	
ZKA	41313	Computational Electromagnetics 1	Rennings		
ZKA	41314	Computational Electromagnetics 2	Rennings		
ZKA	40002	Hochfrequenz- und Photonik Fernpraktikum	Erni		
ZKA	41270	Repetitorium der Maxwellschen Theorie (Mathematische und physikalische Grundlagen der Elektromagnetischen Feldtheorie)	Waldow		
ZKA	42196	Einführung in die MRT	Quick/Erni/Rennings	15.03.2022	11:00
ZFA	93774	Game Theory and its Applications	Kovac	09.02.2022	11:00
ZFA	93739	Bankmanagement III/ Rentabilitätsanalyse und Kapitalallokation	Rolfes	07.03.2022	09:00
ZFA	93792	Innovative Mobilitäts- und Logistikdienstleistungen	Gönsch	08.03.2022	13:00
ZMA	40007	Bildgebende Verfahren	Quick	24.03.2022	11:00
ZKA	2796, 41039, 403	Electronic Workshop for Students	Erni/Kaiser/Schmechel		
ZKA	41123	State and Parameter Estimation	Ding	08.02.2022	13:00
ZKA	40017, 2341	Regelungstechnik EIT (alt: Einführung in die Automatisierungstechnik)	Ding	16.02.2022	08:30
ZKA	41129	Nonlinear Control Systems	Ding	17.02.2022	11:00
ZKA	41267	Modelling and Simulation of Dynamic Systems	Köppen-Seliger	21.02.2022	15:00
ZKA	40069	Digitale Regelung (alt: Regelungstechnik E)	Ding	24.02.2022	13:15
ZKA	41251	Robust Control (Robuste Regelung)	Ding	24.02.2022	11:00
ZFA	93781	Käuferverhaltenstheorie	Adler	07.12.2021	13:00
ZKA	41126	Mehrgrößenregelung	Ding	24.02.2022	15:30
ZKA	41128	Advanced System and Control Theory	Ding	09.03.2022	15:30
ZFA	93633	Entscheidungsunterstützungssysteme	Bandyszak	07.03.2022	11:00
ZFA	90401	Beschaffung und Produktion	Manitz/Gönsch	14.02.2022	11:00/13:00
ZKA	41124	Prozessautomatisierung	Louen	14.03.2022	11:00
ZKA	41124	Prozessautomatisierung F	Louen	14.03.2022	11:00
ZKA	41132	Fehlerdiagnose und Fehlertoleranz in technischen Systemen	Ding	15.03.2022	10:00
ZKA	41501	Topics of Advanced Control Methods 1	Ding		
ZKA	40084	Mehrgrößenregelung Praktikum	Ding		
ZKA	40064	Modelling and Simulation of Dynamic Systems Lab	Köppen-Seliger		
ZFA	90902	Betriebliche Entscheidungstheorie	Mahayni	15.02.2022	09:00
ZKA	41130	Nonlinear Control Systems Lab	Ding		
ZKA	41127	Regelungstechnisches Aufbaupraktikum	Ding		
ZFA	90202	Grundlagen des Marketing	Adler	16.02.2022	9:00/11:00
ZKA	1421, 2541, 4002	Festkörperelektronik	Weimann	10.02.2022	08:30



ZKA	41018	Höchstfrequenz- und Terahertz-Halbleitertechnologien (alt: Nanostrukturierung 1)	Weimann	15.02.2022	08:30
ZKA	41275	Nanoelektronik	Prost	16.02.2022	08:30
ZKA	41180, 41221	Hochfrequenzschaltungen und Leistungsbaulemente	Brockerhoff	10.03.2022	14:00
ZFA	93768	Zinsen	Mahayni	15.02.2022	11:00
ZFA	93755	Empirische Forschungsmethoden I: Datengewinnung	Schmitz	10.12.2021	11:00
ZFA	91024	Mikroökonomik für interdisziplinäre Studiengänge	Breidenbach	07.12.2021	11:00
ZFA	90703	Mikroökonomik	Kovac	07.12.2021	9:00/11:00
ZKA	40304	Elektronische Schaltungen	Brockerhoff	10.03.2022	14:00
ZKA	40045	Grundlagen der Elektronik	Brockerhoff	10.03.2022	14:00
ZKA	1931, 1951, 4002	Elektronische Bauelemente	Brockerhoff	10.03.2022	14:00
ZKA	40305	Elektronische Schaltungen Praktikum	Brockerhoff		
ZFA	97023	Steuerliches Verfahrensrecht	Schmitz	02.03.2022	09:00
ZFA	93748	Produktionswirtschaft I: Infrastrukturplanung	Manitz	15.02.2022	09:00
ZFA	90903	Personalmanagement	Borchert	08.12.2021	11:00/13:00
ZKA	41257	Operationsverstärker Praktikum	Brockerhoff		
ZFA	91501	Geld und Währung	Anker	14.02.2022	09:00
ZKA	40007, 2041	Nachrichtentechnik (alt: Signalübertragung und Modulation)	Kaiser	08.02.2022	16:00
ZKA	42118	Mathematik F	Kaiser	18.02.2022	10:00
ZKA	42119	Mathematik-HFS/IEN	Kaiser	18.02.2022	14:00
ZKA	42120	Mathematik F-AT/DKS	Kaiser	18.02.2022	14:00
ZKA	41001	Analoge Funksysteme	Kaiser		
ZKA	40003	Moderne Funksysteme	Kaiser		
ZKA	41214, 41007	Nicht-LZI Systeme	Kaiser		
ZKA	41319	Passive Funksysteme F	Kaiser		
ZKA	41269	Schaltanlagen	Dullni/Vennegeerts	07.02.2022	15:00
ZKA	42116	Nichtstationäre Vorgänge in elektrischen Netzen	Vennegeerts	18.02.2022	08:30
ZKA	40324	Elektrizitätswirtschaft	Vennegeerts	23.02.2022	15:00
ZFA	90303	Investition und Finanzierung für interdisziplinäre Studiengänge	Prinz	08.03.2022	13:00
ZFA	91301	Grundlagen der Bankbetriebslehre (und Finanzierung)	Rolfes	22.02.2022	13:00
ZFA	90303	Investition und Finanzierung	Rolfes	08.03.2022	13:00
ZKA	40153	Thermodynamik und Kraftwerktechnik	Vennegeerts	03.03.2022	12:00
ZFA	93733	Rechtsformwahl und Besteuerung	Backs	15.02.2022	09:00
ZFA	93752	Revenue Management	Kimms	22.02.2022	11:00
ZFA	93731	Wirtschaftsprüfung	Köhler	08.12.2021	09:00
ZKA	2441, 40024	Elektrische Energieversorgungssysteme	Vennegeerts	07.03.2022	14:30
ZKA	41253	Power System Operation and Control	Vennegeerts	17.03.2022	11:30

ZFA	93825	Behavioral Economics	Zhurakhovska	15.02.2022	13:00
ZKA	41144	Power System Analysis	Vennegeerts	09.03.2022	16:00
ZKA	41272	Wind Energy	Shewarega / Koch	14.03.2022	16:00
ZFA	93761	Leistungsanalyse von Sachgüter- und Dienstleistungsproduktionssystemen	Manitz	10.12.2021	13:00
ZKA	41254	Power System Operation and Control Lab	Vennegeerts		
ZFA	97029	IT Audit and Cybersecurity	Eulerich	16.02.2022	13:00
ZKB	40242	Elektrische Anlagen an Bord von Schiffen	Sommer		
ZKA	40073, 2251	Struktur von Mikrorechnern	Viga	07.02.2022	15:00
ZKA	41504	Integrierte Analogschaltungen	Kokozinski	17.02.2022	09:00
ZKA	1841, 42108	Grundlagen ingenieurwissenschaftlichen Arbeitens	Viga	18.02.2022	08:30
ZKA	41182	Halbleitertechnologie (alt: Silizium-Halbleiterfertigung)	Grabmeier	21.03.2022	14:30
ZKA	40094	Medizinische Messtechnik	Viga	08.03.2022	15:30
ZKA	42198	Einführung in die Bioelektronik	Grabmaier	07.03.2022	08:30
ZKA	1941, 1961, 4005	Grundlagen elektronischer Schaltungen	Kokozinski	14.03.2022	08:30
ZKA	41190	Automobilelektronik	Pelz	14.03.2022	15:30
ZKA	41163	Digitale Schaltungstechnik	Grabmaier	16.03.2022	14:00
ZKA	40158	Aktive elektronische Implantate	Karsten Seidl		
ZKA	41506	Integrierte Analogschaltungen Praktikum	Kokozinski		
ZKA	41503	Entwurf digitaler Systeme für FPGAs Praktikum	Grabmaier		
ZKA	50090	Industrielle Messtechnik	Brockhaus		
ZKA	40095	Ausgewählte Kapitel der Medizintechnik	Erni		
ZKB	41515	Struktur von Mikrorechnern Praktikum	Viga		
ZKA	40233	Biosignalanalyse und Mustererkennung	Seidl	11.02.2022	x
ZKA	40330	Introduction to Multi-Physics Simulation	Jalali	nur SOSE	
ZKB	42014, 2451	Elektrische Maschinen	Stammen	10.02.2022	08:30
ZKA	40224, 2794	Introduction to Electromagnetic Compatibility	Hirsch	11.02.2022	12:00
ZKA	40043, 1732	Grundlagen der elektrischen Energietechnik	Hirsch	09.02.2022	14:00
ZKA	40213	Elektrotechnik	Stammen	07.02.2022	08:30
ZKA	41151	Leistungselektronik	Hirsch	14.02.2022	11:30
ZKA	40156	Informationstechnik in der elektrischen Energietechnik	Hirsch	16.02.2022	11:00
ZKA	41160	Elektromagnetische Verträglichkeit	Hirsch	17.02.2022	14:00
ZKA	41146	Grundlagen der Hochspannungstechnik	Hirsch	10.03.2022	08:30
ZKA	41147	Betriebsmittel der Hochspannungstechnik	Hirsch	15.03.2022	08:30
ZKA	41336	Betriebsmittel der Hochspannungstechnik F	Hirsch		
ZKA	41161	Elektromagnetische Verträglichkeit F	Hirsch		

ZKA	41335	Grundlagen der Hochspannungstechnik F	Hirsch		
ZKA	41265	Hochspannungsgleichstromübertragung	Hirsch		
ZKA	41266	Hochspannungsmess- und Prüftechnik	Honerla		
ZKA	41148	Hochspannungstechnik Praktikum	Hirsch		
ZKA	40156	Informationstechnik in der elektrischen Energietechnik F	Hirsch		
ZKA	41158	Bordnetze	Hirsch		
ZKA	40236, 2777	Moderne elektrische Energieversorgung	Hirsch/Vennegeerts/Matics	15.02.2022	14:00
ZKA	41168	Kommunikationsnetze	Jung	08.02.2022	16:00
ZKA	41315	Bildkommunikationstechnik	Bruck	08.02.2022	16:00
ZKA	41005	Mobilkommunikationsgeräte	Jung	07.02.2022	16:00
ZKA	41207	Bildsignaltechnik	Bruck	15.02.2022	08:30
ZKA	41312	Bildverarbeitung	Bruck	02.03.2022	08:30
ZKA	41006	Advanced Mobile Communications	Jung	02.03.2022	08:30
ZKA	2661, 40061	Mobilkommunikationstechnik	Jung	02.03.2022	08:30
ZKA	40059, 2042	Microwave and RF Technology	Balzer	11.02.2022	08:30
ZKA	40019	Analog Filters	Schultze	11.02.2022	14:00
ZKA	40239, 2771	Analoge Filter	Schultze	11.02.2022	14:00
ZKA	41502	Advanced Digital Filters	Schultze	11.02.2022	14:00
ZKA	42117	Mess- und Sensorsysteme	van Waasen	07.02.2022	16:00
ZKA	40010, 2792, 163	Theorie linearer Systeme	Czylwik	18.02.2022	14:00
ZKA	41122	Theorie statistischer Signale	Czylwik	18.02.2022	17:00
ZKA	40301	Coding Theory	Czylwik	21.02.2022	12:00
ZKA	40041	Advanced Circuit Theory (alt: Fundamentals of Electrical Engineering I3)	Balzer	22.02.2022	12:00
ZKA	40217,1731, 279	Grundlagen der Elektrotechnik E3	Balzer, Jan	22.02.2022	12:00
ZKA	41202	Digitale Filter	Schultze	21.03.2022	08:30
ZKA	41517, 42112 26	Computergestützte Ingenieurmathematik	Bieder	01.03.2022	15:30
ZKA	41210	Radio Propagation Channels	Czylwik	04.03.2022	x
ZKA	41212	Radio Wave Propagation and Antennas F	Czylwik	04.03.2022	x
ZKA	41205	Microwave Theory and Techniques	Czylwik	09.03.2022	12:00
ZKA	40029	Fundamentals of discrete LTI Systems	Willms	11.03.2022	08:30
ZKA	41211	OFDM-Übertragungstechnik	Häring	14.03.2022	x
ZKA	41211	OFDM-Übertragungstechnik F	Häring	14.03.2022	x
ZKA	41014	MATLAB for Communications	Czylwik	16.03.2022	08:30
ZKA	41203	Übertragungstechnik	Czylwik	17.03.2022	15:00
ZKA	52152	Terahertz Technology	Balzer		

ZKA	42113	Computergestützte Ingenieurmathematik Projektpraktikum	Bieder		
ZKA	41206	Microwave Theory and Techniques Lab	Czylwik		
ZKA	41165	Nachrichtentechnisches Praktikum	Czylwik		
ZKA	41215	Praxisprojekt Nachrichtentechnik	Czylwik/Erni/Kaiser/Jung/Stöhr		
ZKA	42105, 2231	Nanotechnologie 1	Kruis	16.02.2022	08:30
ZKA	1831, 1851, 4001	Elektrische Messtechnik (alt: Einführung in die Messtechnik)	Schmechel	24.02.2022	08:30
ZKA	40039	Fundamentals of Electrical Engineering I2	Schmechel	01.03.2022	08:30
ZKA	40087	Network Analysis	Schmechel	01.03.2022	08:30
ZKA	40037	Fundamentals of Electrical Engineering I1	Schmechel	03.03.2022	08:30
ZKA	40088	Static and Stationary Fields	Schmechel	03.03.2022	08:30
ZKA	41526	Photovoltaik 2	Kirchartz	04.03.2022	10:00
ZKA	40092	Measurement Technology	Benson	05.03.2022	12:00
ZKA	40223	Experimental-Elektrotechnik	Schmechel	18.03.2022	08:30
ZKA	41133	Prozessmesstechnik	Kruis		
ZKA	41134	Prozessmesstechnik Praktikum	Kruis		
ZKA	41306	Messtechnik nanodisperser Systeme	Kruis		
ZKA	41019	Nanostrukturierung durch Selbstassemblierung (alt: Nanostrukturierung 2)	Schmechel		
ZKA	41278	Organische Elektronik und Optoelektronik	Schmechel		
ZKA	40281	Photovoltaik	Benson		
ZKA	41137	Projekt Messtechnik nanodisperser Systeme	Kruis		
ZKA/ZHA	41271, 6601	Thermoelektrik	Wolf		
ZKA	41002	Optische Signalverarbeitung	Buß	10.02.2022	16:00
ZKA	41003	Optische Netze	Stöhr	09.02.2022	16:00
ZKA	41186	Integrierte Photonik (alt: Optoelektronische Bauelemente)	Stöhr	14.02.2022	16:00
ZKA	40283	Optical Communications Technology	Buß	22.02.2022	16:00
ZKA	2779, 40237	Optische Übertragungstechnik	Buß	22.02.2022	16:00
ZKA	41179	Lasertechnik	Stöhr	23.02.2022	10:00
ZKA	40001, 2551	Optoelektronik	Stöhr	17.03.2022	16:00
ZKA	40102	Ringvorlesung Elektronik und Photonik	Stöhr		
ZKA	41516	Optoelektronisches Praktikum	Bacher/Stöhr		
ZKA	2764, 42109	Optoelektronisches Praktikum	Bacher/Stöhr		
ZKA	41188	Systemtechnik (alt: Mikro- und Nanosystemtechnik)	Stöhr/NN	22.02.2022	08:30
ZKA	41317	Mikro- und Optoelektronik Praktikum	Stöhr/NN		
ZKA	41167	Advanced Computer Architecture	Kirchner	11.02.2022	08:30
ZKA	41509, 1211	Grundlagen der Technischen Informatik	Kirchner	21.02.2022	15:30
ZKA	41170	Test und Zuverlässigkeit digitaler Systeme	Tamás Kurczveil	25.02.2022	08:30
ZKA	2792, 40085	Logical Design of Digital Systems	Werner	21.03.2022	08:30

ZKA	40329	Medizininformatik	Werner	04.03.2022	15:30
ZKA	1221, 41009	Fundamentals of Programming	Kirchner	08.03.2022	15:30
ZKA	41166	Global Engineering	Werner	09.03.2022	08:30
ZKA	40031	Fundamentals of Computer Engineering 1	Werner	10.03.2022	08:30
ZKA	2243, 40065, 278	Operating Systems and Computer Networks	Werner	11.03.2022	15:30
ZKA	42195	Luft- und Raumfahrtmedizin	Thomas Weber	07.03.2022	15:00
ZKA	41510	Praktikum Grundlagen der technischen Informatik	Kirchner		
ZKA	40021	Computer Networks Lab	Werner		
ZKA	40302	Global Engineering Lab	Werner		
ZKA	2796, 42110	Praktikum Netzwerklabor	Kirchner		
ZKA	42101	Procedural Programming	Kirchner		
ZKA	40004	Ringpraktikum angewandte Medizintechnik	Werner		
ZKB	40026	Statistik für Wirtschaftsingenieure 1	de Longueville	16.03.2022	16:00
ZKB	40027	Statistik für Wirtschaftsingenieure 2	de Longueville	24.03.2022	08:30
ZKA	40222, 1411	Einführung in die Werkstoffe	Bacher	17.02.2022	08:30
ZKA	1611, 2780, 421	Einführung in die Nanotechnologie	Bacher	04.03.2022	08:30
ZKA	41159	Dielektrische und magnetische Materialeigenschaften	Mertin		
ZHA	2785, 25003	Nanocharakterisierung Praktikum	Kümmell		
ZKA	41187	Moderne Methoden der Bauelement- und Schaltungsanalytik	Mertin		
ZKA	40100	Nanocharakterisierung	Kümmell		
ZKA	2331, 2781, 4152	Nanocharakterisierung 1	Kümmell		
ZKA	2341 2782, 4152	Nanocharakterisierung 2	Kümmell		
ZKA	41276	Nano-Optoelektronik und Nano-Photonik	Bacher		
ZKA	2241, 42106	Nanotechnologie 2	Bacher		
ZKA	40005	Grundlagen der Elektrochemie	Fattakhova-Rohlfing		
ZAL	10008	Grundlagen der Stadtgeographie – Urbane Systeme: Geographische Annäherungen, Adaptionen,	Juchelka		
ZED	56010	Pervasive Computing	Marron		
ZAL	10010	Verkehr und Logistik: aktuelle raumbezogene Forschungs- und Anwendungsfragestellungen	Juchelka		
ZAL	10033	Verkehr und Nachhaltigkeit	Juchelka		
ZAL	10022	Weltwirtschaftsgeographie	Juchelka		
ZKA	41141	Innovationsmanagement (nur noch für Wiederholer)	Buß	07.02.2022	08:30
ZKA	41142	Projektmanagement (nur noch für Wiederholer)	Buß	07.02.2022	11:00
ZKB	40396	Umweltmesstechnik	Asbach		
ZKE	40522	Allgemeine Psychologie B: Motivation und Emotion	Brand	07.02.2022	14:00
ZKE	40524	Experimentelle Methoden	Brand	25.03.2022	08:30
ZKE	40521	Allgemeine Psychologie A: Perzeption, Kognition und Handeln	Brand	24.02.2022	14:00
ZKE	40032	Angewandte Kognitionspsychologie 1 (nur WiSe)	Brand		

ZFA	90206	Buchhaltung und Kostenrechnung (120 Minuten) + Interdisziplinär	Köhler-Braun, Goßlau, Prinz	06.12.2021	9:00/12:00
ZFA	90702	Makroökonomik	Paul	01.03.2022	9:00/11:00
ZFA	90210	Gesellschaftsrecht	Merks	07.03.2022	13:00
ZFB	40012	Makroökonomik für interdisziplinäre Studiengänge	Anker	01.02.2022	11:00
ZFA	90213	Corporate Finance	Hibbeln	02.03.2022	13:00
ZFA	93735	Jahresabschluss II	Köhler	08.03.2022	11:00
ZKE	40033	Angewandte Kognitionspsychologie 2	Brand		
ZKE	40050	Kompaktvertiefung Kognitionspsychologie	Brand		
ZKE	40031	Test- und Fragebogenkonstruktion 2	Brand		
ZKE	40030	Test- und Fragebogenkonstruktion I (nur WiSe)	Brand		
ZKD	41023	Embedded Systems	Schiele	18.02.2022	08:30
ZKD	50033	Internet of Things: Protocols and System Software	Schiele	24.02.2022	08:30
ZKD	42002	Programmieren in C (alt: Programmieren in C/C++)	Schiele	02.03.2022	08:30
ZFA	91028	Unternehmensführung in der Telekommunikationswirtschaft: Informationsgewinnung, Marketingmanagement, betriebswirtschaftliches Controlling	Gerpott	22.02.2022	09:00
ZKD	21421	Digitaltechnische Grundlagen und Mikrocomputer (nur für Wiederholer)	Schiele	03.03.2022	08:30
ZFA	91601	Praxisanwendungen in Logistik und Verkehr	Kimms	16.02.2022	13:00
ZKD	50058	Mathematische Strukturen	Voigtländer	22.02.2022	15:00
ZKD	41026	Einführung in die Logik	Voigtländer	02.03.2022	08:30
ZKD	41016	Programmierparadigmen	Voigtländer	07.03.2022	08:30
ZKD	59506	Modellierung	Voigtländer	14.03.2022	10:00
ZKD	60002	Compilerbau (keine Prüfung im SoSe 2021)	Voigtländer	14.03.2022	15:00
ZKD	93004	Grundlegende Programmiertechniken	Krüger	21.03.2022	08:30
ZKD	50032	Advanced Image Synthesis	Krüger		
ZFA	90205, 90601	Wirtschaftsrecht	Fessel	08.12.2021	15:00
ZFA	90402	Planung und Organisation für interdisziplinäre Studiengänge	Eulerich	21.02.2022	13:00
ZFA, ZFB	90601, 40013, 90	Wirtschaftsrecht (alt: Einführung in das Wirtschaftsrecht)	Fessel	08.12.2021	15:00
ZKD	50037, 42009	Computer Graphics	Krüger		
ZFA	93831	Quantitatives Risikomanagement	Hibbeln	09.02.2022	13:00
ZFA	91401, 90212, 92	Vertiefung der betriebswirtsch. Steuerlehre	Breithecker	15.02.2022	11:00
ZFA	93632	Güterverkehrslogistik	Kimms	21.02.2022	11:00
ZFA	97024	Interne Revision I	Eulerich	23.02.2022	13:00
ZKD	50038	Scientific Visualization	Krüger		
ZKD	41006	Datenbanken	Fuhr	23.02.2022	10:00
ZKD	50028	Information Mining	Fuhr	21.03.2022	15:00
ZKD	42003	Internet-Suchmaschinen	Fuhr	21.03.2022	x
ZKD	50025	Information Engineering	Fuhr	21.03.2022	x
ZKD	50027	Information Retrieval	Fuhr	22.03.2022	10:00
ZKD	50009	Computer/Robot Vision	Pauli	21.02.2022	08:30
ZFA	93832	Geldtheorie	Anker	08.12.2021	13:00
ZFA	91505	Advanced Industrial Organisation	Kovac	07.03.2022	13:00
ZFA	90402	Planung und Organisation	Gerpott	21.02.2022	9:00/11:00

ZKD	41260	Grundlagen der Bildverarbeitung	Pauli	22.02.2022	12:00
ZKD	50011	Cognitive Robot Systems	Pauli	23.02.2022	12:00
ZKD	41262	Neuroinformatik und Organic Computing	Pauli	25.02.2022	15:30
ZKD	41011	Fortgeschrittene Programmier Techniken	Pauli	09.03.2022	15:00
ZKD		Masterseminar Intelligente Systeme	Pauli		
ZKD	50060	Recommender Systeme	Ziegler	07.02.2022	08:30
ZKD	30002	Electronic Business	Ziegler	14.02.2022	08:30
ZKD	50017	Interaktive Systeme	Ziegler	22.02.2022	16:00
ZKD	50024	Informationsvisualisierung	Ziegler	25.02.2022	x
ZKD	42008	Mensch-Computer Interaktion	Ziegler	09.03.2022	08:30
ZFA	91509	Firmen im globalen Wettbewerb (im WiIng PO 19 nur noch Wiederholer)		03.03.22	13:00
ZFA	91509	Firmen im globalen Wettbewerb	Seidel	03.03.2022	13:00
ZFA	90701	Einführung in die Volkswirtschaftslehre für interdisziplinäre Studiengänge	Seidel	03.03.2022	09:00
ZKD	50020	Electronic communities and social networks (nur noch Wiederholer)	Hoppe		
ZKD	50021	Gestaltung interaktiver Lehr-/Lernsysteme (nur noch Wiederholer)	Sven Manske		
ZFA	93834	Trends in Internal Auditing and Corporate Governance	Eulerich	09.02.2022	13:00
ZKD	42007	Programmier Techniken für intelligente Systeme (nur noch Wiederholer)	Sven Manske		
ZKD	41030	AAL in der Praxis - Software Architektur und Algorithmen (nur noch Wiederholer)	Dimitrov		
ZKD	50043	Channel Coding and Reliability Communications	Vinck		
ZKD	41793	Mathematische Grundlagen der Kryptographie	Vinck		
ZKD	41027	Informatische Grundlagen neuer Medien und Kommunikationstechniken	Masuch	08.02.2022	14:00
ZKD	42004	Digitale Medien	Masuch	18.02.2022	08:30
ZKD	42006	Multimedia Systeme	Masuch	08.03.2022	08:30
ZKD	50049	Game Architecture and Design	Masuch	09.03.2022	08:30
ZFA	97021	Softwarepraktikum Simulation	Manitz	21.02.2022	11:00
ZKD	50050	Digital Games Research (alt:Digitale Spiele)	Masuch		
ZFA	93734	Einführung in die Optionsbewertung	Mahayni	07.03.2022	13:00
ZFA	91402	International Financial Accounting	Köhler	10.12.2021	13:00
ZKD	50047	Sensor Networks	Marron		
ZKE	40023	Web Science	Stieglitz	04.03.2022	08:30
ZFA	91027	Strategische Unternehmensführung 2	Gerpott	06.12.2021	15:00
ZKE	40024	Communication and Collaboration Systems	Stieglitz	15.03.2022	10:00
ZKE	40049	Internet Research (Nur SoSe)	Stieglitz		
ZKE	40046	Digital Enterprise (Nur WiSe)	Stieglitz		
ZKE	40047	Digital Society (Nur SoSe)	Stieglitz		
ZKE	40048	Business Communication (Nur WiSe)	Stieglitz		
ZKE	40532	Medienproduktion	Stieglitz		
ZKE	86212	Statistik 1: Einführung in die Methodenlehre (Prüfung nur im WiSe)	Bodemer	15.02.2022	10:00
ZKE	40021	Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (Prüfung nur im WiSe) 2. Termin	Bodemer	10.03.2022	8:00-19:00
ZKE	40021	Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (Prüfung nur im WiSe) 1. Termin	Bodemer	11.03.2022	8:00-19:00
ZKE	40044	Lernen in Gruppen 1	Bodemer		

ZKE	40045	Lernen in Gruppen 2	Bodemer		
ZKE	40042	Lernen mit Medien 1	Bodemer		
ZKE	40043	Lernen mit Medien 2	Bodemer		
ZKD	50039	Learning Analytics	Chatti		
ZKD	50034	Advanced Web Technologies	Chatti		
ZKD	50041	Muster- und komponentenbasierte Software-Entwicklung	Heisel	08.02.2022	08:30
ZKD	41021	Softwaretechnik	Heisel	08.02.2022	15:30
ZKD	59001	Formale Spezifikation von Software-Systemen	Heisel	07.02.2022	15:30
ZKD	50005	Entwicklung sicherer Software	Heisel	16.02.2022	16:00
ZKD	41008	Datenstrukturen und Algorithmen	Heisel	25.02.2022	08:30
ZKE	40018	Grundlagen der Kommunikationspsychologie	Krämer	09.02.2022	15:00
ZKE	40019	Grundlagen der Medienpsychologie	Krämer	15.02.2022	15:00
ZKE	40020	Grundlagen der Sozialpsychologie	Krämer	07.03.2022	08:30
ZKE	40037	Empirische Aspekte der Mensch-Computer-Interaktion (nur WiSe)	Krämer		
ZKE	40035	Kommunikationspsychologische Vertiefung	Krämer		
ZKE	40036	Medienpsychologische Vertiefung	Krämer		
ZKE	40034	Sozialpsychologische Vertiefung (nur WiSe)	Krämer		
ZKD	50018	Natürlichsprachliche Mensch-Computer Interaktion	Zesch	10.02.2022	x
ZKD	30003	Grundlagen der künstlichen Intelligenz	Zesch	22.02.2022	08:30
ZKD	42005	Sprachtechnologie	Zesch	21.03.2022	14:00
ZKD	50012	Wissensbasierte Systeme	Zesch		
ZKD	21741	Berechenbarkeit und Komplexität (schriftlich)	König	21.02.2022	09:30
ZKD	50036	Automaten und formale Sprachen (schriftlich)	König	15.03.2022	12:00
ZKD	30001	Logik	König	18.03.2022	09:30
ZKD	50006	Formale Aspekte der Software-Sicherheit und Kryptographie	König	09.-11.02.2022	x
ZKD	50001	Modellierung nebenläufiger Systeme	König	09.-11.02.2022	x
ZKD	59002	Modellierung, Analyse, Verifikation	König	09.-11.02.2022	x
ZKD	41020	Sicherheit in Kommunikationsnetzen F	Weis	14.02.2022	16:00
ZKD	41020	Sicherheit in Kommunikationsnetzen	Weis	14.02.2022	16:00
ZKD	50044	Peer-to-Peer Systeme	Weis	18.02.2022	16:00
ZKD	41012	Internet Technologie u. Web Engineering	Weis	23.02.2022	16:00
ZKD	41019	Rechnernetze und Kommunikationssysteme F	Weis	03.03.2022	16:00
ZKD	41019	Rechnernetze und Kommunikationssysteme	Otten	03.03.2022	16:00
ZKD	50056	Cloud, Web&Mobile	Weis	14.03.2022	08:30
ZKD	41171	Distributed Systems	Weis	18.03.2022	16:00
ZKE	40017	Grundlagen der Organisationspsychologie	Büttner	10.02.2022	14:00
ZKE	40525	Grundlagen der Wirtschaftspsychologie	Büttner	07.02.2022	08:30
ZKE	40526	Konsumpsychologie	Büttner	25.02.2022	08:30
ZKE	40038	Konsumentenpsychologische Vertiefung 1 (nur WiSe)	Büttner		



ZKE	40039	Konsumentenpsychologische Vertiefung 2 (nur SoSe)	Büttner		
ZKE	40041	Marktpsychologische Vertiefung (nur SoSe)	Büttner		
ZKE	40040	Organisationspsychologische Vertiefung (nur WiSe)	Büttner		
ZKD	41017	Rechnerarchitektur	Otten	11.02.2022	08:30
ZKD	41014	Objektorientierte Programmierung	Jörg Petersen	25.02.2022	15:30
ZKD	41001	Betriebssysteme	Weis	10.03.2022	08:30
ZKD	40001	Informatik	Jörg Petersen	10.03.2022	15:30
ZKB	42004	Computer Based Engineering Mathematics	Claudia Weis	22.03.2022	10:00
ZKB	40011	Computergestützte Berechnungswerkzeuge	Claudia Weis	25.03.2022	
ZKD	50013	Computerarithmetik	Otten		
ZKE	40529	Fotografie 1	Schädel		
ZKE	40530	Fotografie 2	Schädel		
ZKE	40527	Kunst und Gestaltung 1	Schädel		
ZKE	40528	Kunst und Gestaltung 2	Schädel		
ZKD	50014	Wissenschaftliches Rechnen	Otten		
ZJA	95307	Bioinformatics (nur WiSe)	Hoffmann		
ZKE	40057	Wirtschaftspsychologie 1	Büttner		
ZKE	40058	Wirtschaftspsychologie 2	Büttner		
ZKE	40059	Wirtschaftspsychologie 3	Büttner		
ZKE	40054	Sozial- und Kommunikationspsychologie	Krämer		
ZKE	40055	Medienpsychologie	Krämer		
ZKE	40056	Empirische Aspekte der Mensch-Technologie-Interaktion	Krämer		
ZKE	40060	Social Media: Management & Analytics 1 (Business Communication)	Stieglitz		
ZKE	40061	Social Media: Management & Analytics 2 (Internet Research)	Stieglitz		
ZKE	40062	Organizations & Institutions 1 (Digital Enterprise)	Stieglitz		
ZKE	40063	Organizations & Institutions 2 (Digital Society)	Stieglitz		
ZKA	40093	Mathematik 1	Hein/Hümb's	25.02.2022	12:00
ZGA	40001, 1111	Mathematik 1	Hein	25.02.2022	12:00
ZGA	40002, 1121	Mathematik 2	Birsan	25.02.2022	09:00
ZGA	40004	Mathematik M3	Birsan	25.02.2022	15:30
ZGA	43010	Mathematik für Informatiker 2	Böttinger, Claudia	14.03.2022	10:00
ZGA	43009	Mathematik für Informatiker 1	Lamacz/Simon	23.03.2022	14:00
ZGA	49013	Wahrscheinlichkeitsrechnung und Statistik (alt: Wahrscheinlichkeitsrechnung und Stochastik)	Böttinger, Claudia	07.03.2022	15:00
ZGA	41118	Mathematik E4	Lamacz-Keymling	10.02.2022	12:00
ZGA	49012	Discrete Mathematics	Gotzes	07.02.2022	08:30
ZGA	40003, 1631, 213	Mathematik E3	Lamacz-Keymling	07.02.2022	08:30
ZGA	95171	Numerical Mathematics	Gotzes	01.03.2022	15:30

ZGA	43011	Diskrete Mathematik 2	Gotzes	10.02.2022	08:30
ZGA	43008	Diskrete Mathematik 1	Gotzes	18.02.2022	08:30
ZKD	50057	Algorithmen 1	Gonska		
ZKD	50053	Graphen und Digraphen	NN		
ZGA	43359	Diskrete Optimierung	Rüdiger Schultz		
		Codierungstheorie	Hein		
		Kryptographie	Hein		
		Optimierung I	Rüdiger Schultz		
ZKF	61000	Mathematik 1- T1	Heinrichs	10.02.2022	08:30
ZKF	61001	Mathematik 1- T2	Heinrichs	10.02.2022	11:00
ZKF	61030	Mathematik 2 - T1	Heinrichs	21.02.2022	08:30
ZKF	61031	Mathematik 2 - T2	Heinrichs	21.02.2022	11:00
ZKF	90121	Advanced Numerical Methods	Hensel, Maurice	09.02.2022	15:00
ZKF	90121	Mathematik 4 - Advanced Numerical Methods	Starke/ Bertrand	09.02.2022	15:00
ZKF	61181	Mathematik 5 - Introduction to Numerical Methods	Winckler	21.02.2022	10:00
ZGA	90122	Introduction to Numerical Methods	Winckler	21.02.2022	10:00
ZKF	90254	Mathematik 5 - Introduction to Numerical Methods	Starke/ Bertrand		
ZKF	90252	Mathematik 4 - Advanced Numerical Methods	Starke/ Bertrand		
ZFB,M-AE	95101	Wertorientierte Unternehmenssteuerung	Wömpener	07.02.2022	08:30
ZFB	96134	Controlling: Kostenmanagement	Wömpener	10.02.2022	12:30
ZFB	40008	Grundlagen des Personalmanagements	Jörges-Süß	11.02.2022	16:00
ZFB	96133	Analyse- und Beratungskonzepte	Wömpener	16.02.2022	12:00
ZFB	40011	Einführung in die Volkswirtschaftslehre	Andor	15.02.2022	15:00
ZFB	95100	Konzepte und Instrumente des Controllings	Wömpener	14.03.2022	08:30
ZFB	40003	Buchhaltung	Deubner	07.03.2022	08:00
ZFB	40001	Rechnungswesen	Wömpener	16.03.2022	09:00
ZFB	40005	Grundlagen des Jahresabschlusses	Wömpener	16.03.2022	09:00
ZFA	93771	Material-Logistik: Bestandsmanagement in Supply Chains	Manitz	15.02.2022	11:00
ZFA	91702	Operative Planung	Gerpott	03.03.2022	09:00
ZFA	91102	Grundzüge des Handelsmanagements	Schmitz	07.03.2022	11:00
ZFA	93789	Dynamische Optimierung von Dienstleistungen	Gönsch	14.02.2022	09:00

ZFA	93738	Bankmanagement I Bankkalkulation	Rolfes	10.12.2021	13:00
ZFA	93740	Bankmanagement IV/ Finanzrisiken und Bankenaufsicht	Rolfes	03.03.2022	09:00
ZFA	93746	Unternehmensumstrukturierung und Besteuerung	Backs	07.12.2021	11:00
ZFX, ERG	92203, 21063	Grundlagen der Berufs- und Wirtschaftspädagogik	Bienengräber	07.03.2022	09:00
ZFB	40004	Kosten- und Leistungsrechnung	Wömpener	16.03.2022	10:15
ZFB	96126	Kostenmanagement und Controlling	Wömpener	10.02.2022	12:30
ZFB	93223	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten für Wirtschaftsingenieure	Jörges-Süß		
ZFA	90203	Grundlagen des Personalmanagements für interdisziplinäre Studiengänge	Prinz	15.02.2022	11:00
ZFA	93767	Internationale betriebswirtschaftliche Steuerlehre	Breithecker	03.03.2022	13:00
ZFA	93769	Angebotsmanagement für Dienstleistungen und Handel	Schmitz	16.02.2022	11:00
ZFA	97022	Finanzinnovationen	Mahayni	02.03.2022	13:00
ZFX	92201	Pädagogische Psychologie	Bienengräber	15.02.2022	13:00
ZFA	93791	Dienstleistungen für Kreislaufwirtschaftssysteme	Gönsch	22.02.2022	13:00
ZFA	91507	Applied Microeconomics	Taube	08.12.2021	15:00
ZFB	93804	Ausgewählte Kapitel der Finanzierung (ab SOSE 2020)	Wömpener		
ZFB	96127	Bachelorseminar Controlling	Wömpener		
ERG	21011	Europarecht	Fessel	02.03.2022	13:00
ZFA	90209	Corporate Governance	Eulerich	21.02.2022	13:00
ZFB	93769	Finanzierung Übung	Wömpener		
ZFA	93750	Personenverkehrslogistik	Kimms	03.03.2022	13:00
ZFB	96135	Internationales Controlling	Wömpener		
ZFB	96163	Konzepte und Instrumente des Controllings Übung	Wömpener		
ZFA	93835	Geschäftspolitik der Kreditinstitute	Rolfes	08.03.2022	13:00
ZFA	93798	Ganzheitliche Unternehmensführung	Borchert	07.12.2021	13:00
ZFA	90802	Internes Rechnungswesen	Backs	10.12.2021	9:00/11:00
ZFB	96161	Masterseminar Controlling	Wömpener		
ZFB	93770	Masterseminar Finanzierung	Wömpener		
ZFA	93786	Softwarepraktikum Modellierung und Optimierung	Kimms	01.03.2022	13:00
ZFX	92404	Modulprüfung Qualitätsmanagement/Organisation und Recht (WiPäd)	Bienengräber	01.03.2022	13:00
ZFB	93451	Internationales Wirtschaftsrecht	Schneider	03.02.2022	10:00
ZFB	93224	Gute Unternehmensführung Global – Rechtliche und Ethische Aspekte	Schneider	03.02.2022	11:30
ZFA	90208	Operations Research und Software Skills	Kimms/Gönsch	01.03.2022	13:00
ZFB	96147	Strategisches Automobilmanagement	Proff	09.02.2022	11:00
ZFB	40007	Planung und Organisation	Proff	14.02.2022	16:00
ZFB	96148	Multinationale Automobilunternehmen in Zeiten des Umbruchs	Proff	08.02.2021	08:30

ZFB	96141	Automobile Wertschöpfungskette	Proff	15.03.2022	08:30
ZFB	93221	Dynamisches Automobilmanagement	Proff	16.03.2022	08:30
ZFB	96130	Strategisches Management	Proff	09.02.2022	11:00
ZFA	91502	Industrieökonomik (im Wilng PO19 nur noch Wiederholer)	Kovac	22.02.22	09:00
ZFA	91502	Industrieökonomik (im Wilng nur noch Wiederholer)	Kovac	22.02.2022	09:00
ZFB, ZFA	40014, 90602	Zivilrecht	Fessel	16.02.2022	13:00
ZFB	96129	Internationales Management	Proff		
ZFA	93737	Management von Versicherungsrisiken	Mahayni	22.02.2022	11:00
ZFA	93803	Vergütung und Leistungsanreize	Borchert	16.02.2022	13:00
ZFA	93790	Heuristische Planung im Dienstleistungsbereich	Gönsch	09.02.2022	13:00
ZFA	93743	Controlling	Köhler	10.12.2021	09:00
ZFA	91602	Produktionsmanagement	Manitz	06.12.2021	15:00
ZKB	42090	Investition und Finanzierung für Automobilprojekte	Proff		
ZFB	96165	Innovationsmanagement für die Automobilindustrie	Sommer/Proff	17.02.2022	
ZFB	93231	Advanced International Automotive Management Übung	Proff		
ZFB	93241	Advanced International Automotive Management Seminar	Proff		
ZFB	95102	Ringvorlesung Automotive Engineering & Management	Proff		
ZFB	40024	Kreativitätsmethoden und Innovationscontrolling in der Mobilität	Enkel	10.02.2022	16:00
ZFB	96155	Automotive Economics and Sales Systems (nur noch Wiederholer letztmalig WiSe 20/21)	Enkel	10.02.2022	17:30
ZFB	40033	Creativity and Controlling in Innovation Management in Mobility (Nur für Technische Logistik)	Enkel	10.02.2022	16:00
ZFB	40009	Grundlagen des Marketing	Enkel	22.02.2022	08:30
ZFB	40027	Open Innovation in Mobilitätsunternehmen	Enkel	25.02.2022	16:00
ZFB	96140	Produkt und Positionierung	Enkel	03.03.2022	08:30
ZFB	40006	Investition und Finanzierung	Enkel	02.03.2022	08:30
ZFB	40028	Technologie- und Innovationsmanagement	Enkel	16.03.2022	08:30
ZFB	40037	Technology and Innovation Management (Nur für Technische Logistik)	Enkel	16.03.2022	11:00
ZFB	96159	Automotive Economics & Market Research	Enkel		
ZFB	40029	Bachelorseminar Corporate Entrepreneurship und Startup Zusammenarbeit	Enkel		
ZFA	40025	Kreativitätsmethoden und Innovationscontrolling in der Mobilität - Übung	Enkel		
ZFB	40033	Masterseminar Innovationsmanagement in der Mobilität	Enkel		
ZFB	96131	Bachelorseminar Produktionsmanagement	Geldermann		
ZFB	40002	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre für Wirtschaftsingenieure (alt: BWL für Nicht-Wissenschaftler)	Geldermann	07.02.2022	15:30
ZFB	96162	Production and Operations Management 2	Geldermann	21.02.2022	16:00
ZFB	96166	Anlagen- und Energiewirtschaft	Geldermann	21.02.2022	16:00
ZFB	96136	Wertschöpfungsmanagement	Geldermann	21.02.2022	16:00

ZFB	96138	Produktionsmanagement	Geldermann	23.03.2022	08:30
ZFB	40010	Beschaffung und Produktion	Geldermann	23.03.2022	08:30
ZFB	93411	Production and Operations Management 1	Geldermann	23.03.2022	08:30
ZFB	40023	Supply Chain Management	Geldermann	23.03.2022	08:30
ZFB	91603	Operations Research für Wirtschaftsingenieure (alt: Operations Reseach)	Geldermann	04.03.2022	12:30
ZFB	93441	Masterseminar zu Production and Operations Management	Geldermann		
ZFB	93431	Methoden des Production and Operations Managements	Geldermann		
ZKB	40443	FE-Gusswerkstoffe (alt: Eisengusserkstoffe)	Deike	08.02.2022	18:00
ZKB	42007	Design Theory 2	Overhagen	11.02.2022	08:30
ZKB	42008	Design Theory 3	Overhagen	11.02.2022	11:30
ZKB	40068	Eisen- und Stahlerzeugung 1	Deike	11.02.2022	18:00
ZKB	40110	Thermodynamik und Kinetik metallurgischer Reaktionen	Deike	09.02.2022	18:00
ZKB	42025	Grundlagen der Umformtechnik	Overhagen	07.02.2022	12:00
ZKB	40193	Production Management	Deike	15.02.2022	18:00
ZKB	42006	Design Theory 1	Overhagen	25.02.2022	08:30
ZKB	40079, 42053	Eisen- und Stahlerzeugung 2	Deike	21.03.2022	18:00
ZKB	42051	Theorie der Stahlerzeugung	Deike	21.03.2022	18:00
ZKB	40359	Gießen und Erstarren von Stahl	Deike	03.03.2022	18:00
ZKB	40092	Werkstoffwissenschaftliche Vertiefung der Fe-Gusswerkstoffe	Deike	07.03.2022	18:00
ZKB	40204	Recycling of Oxidic and Metallic Materials	Deike	08.03.2022	18:00
ZKB	40196	Technische Betriebsführung	Deike	09.03.2022	18:00
ZKB	42023	Theoretische Metallurgie (alt: Metallurgie)	Deike	14.03.2022	18:00
ZKB	40263	Internationale Rohstoffmärkte	Deike		
ZKB	42017	Grundlagen der Hochtemperaturtechnik	Deike		

ZKB	42071	Wärmeübertragung	Deike		
ZKB	40088	Eisen- und Stahlerzeugung 2 Praktikum	Deike		
ZKB	40262	Investition und Kostenrechnung	Deike		
ZKB	40360	Recycling of Oxidic and Metallic Materials Lab	Deike		
ZKB	40444	Werkstoffprüfung Praktikum	Deike		
ISE	49071	Wissenschaftliches Arbeiten	Deike		
ZKB	40268	Erstarrungssimulation bei in Sandformen gegossenen Bauteilen	Rolf Braun		
ZKB	40297	Regenerative Energietechnik 1	Mahlendorf	10.02.2022	14:00
ZKB	40292	Brennstoffzellensysteme in der dezentralen Energieversorgung	Mahlendorf	11.02.2022	08:30
ZKB	40298	Regenerative Energietechnik 2	Mahlendorf	09.02.2022	14:00
ZKB	42012	Energietechnik	Roes	07.03.2022	14:00
ZKB	41986	Moderne Energiesysteme	Roes	11.03.2022	14:00
ZKB	40393	Elektrochemische Prozesse und elektrochemische Messtechnik	Jörissen		
ZKB	40296	Praktikum Energietechnik	Heinzel		
ZKB	40051	Energie- und Verfahrenstechnik	Roes/Panglisch/Bathen	07.03.2022	08:30
ZKB	40042	Moderne Produktionssysteme (nur noch Wiederholer)	Kleszczynski	08.02.2022	16:00
ZKB	40128	Additive Fertigungsverfahren 1 - Grundlagen	Kleszczynski	08.02.2022	17:00
ZKB	40041	Produktionstechnik	Dander	07.02.2022	08:00
ZKB	40113	Schweißtechnische Fertigungsverfahren	Winkler	18.02.2022	08:30
ZKB	40402	Automobile Produktionstechnik	Witt	22.02.2022	13:30
ZKB	42013	Fertigungslehre	Witt	23.02.2022	11:00
ZKB	40197	Werkzeugmaschinen (nur noch Wiederholer)	Witt	08.03.2022	12:00
ZKB	40126	Additive Fertigungsverfahren 2 – Kunststoffverarbeitung	Wegner	08.03.2022	12:00
ZKB	40121	Fertigungstechnik	Witt	09.03.2022	08:30
ZKB	40127	Additive Fertigungsverfahren 3 - Metallverarbeitung	Kleszczynski	17.03.2022	08:30
ZKB	40119	Additive Fertigungstechnik (nur noch Wiederholer)	Kleszczynski	17.03.2022	08:30
ZKF	61059	E3 LabVIEW in der Mess- und Automatisierungstechnik	Proff		
ZKB	40119	Additive Fertigungsverfahren 3 - Metallverarbeitung (nur noch Wiederholer)	Kleszczynski	17.03.2022	08:30
ZKB	40320	Machine Lab	Witt		
ZKB	40358	Schweißtechnische Fertigungsverfahren Praktikum	Winkler		
ZKB	40358	Schweißtechnische Fertigungsverfahren Praktikum	Witt/Winkler		
ZKB	42016	Fluid Mechanics	Mohri	08.02.2022	08:30
ZKB	41995	Strömungslehre 1	Kempf	08.02.2022	08:30
ZKB	41131	Strömungslehre 2	Kempf	22.03.2022	10:00
ZKB	40392	Gas Dynamics	Wlokas		
ZKB	40426	Numerics and Flow Simulation	Kempf		
ZKB	40071	Seeverhalten und hydrodynamische Belastung von Schiffen und Offshore-Anlagen	el Moctar		
ZKB	40308	Turbulent Flows (Turbulente Strömungen)	Kempf		
ZKB	40154	Formstoffe	Deike/Tewes	11.02.2022	17:00
ZKB	40274	Endabmessungsnahes Gießen	Deike/Tewes	16.02.2022	14:00
ZKB	42043	NE-Metallerzeugung	Deike	17.02.2022	16:00

ZKB	40265	Erzeugung von NE-Metallen	Deike/Tewes	17.02.2022	16:00
ZKB	40064	Gießerei-Prozesse 1 (alt: Technologie der Gießerei-Prozesse 1)	Deike/Tewes	18.02.2022	x
ZKB	40078	Gießerei-Prozesse 2 (alt: Technologie der Gießerei-Prozesse 2)	Deike/Tewes	18.02.2022	x
ZKB	40094	Konstruieren mit Guss aus Fe- und NE-Metallen	Deike/Tewes	21.02.2022	x
ZKB	40152	Anschnitt- und Speiser-Technik	Deike/Tewes	22.02.2022	x
ZKB	40065	NE-Gusswerkstoffe	Deike/Tewes	21.03.2022	x
ZKB	40155	Entwurf und Planung	Deike/Tewes	10.03.2022	12:00
ZKB	40089	Gießereiprozesse 1 Praktikum (alt: Technologie der Gießerei-Prozesse Praktikum 1)	Deike/Tewes		
ZKB	40090	Gießereiprozesse 2 Praktikum (alt: Technologie der Gießerei-Prozesse Praktikum 2)	Deike/Tewes		
ZKB	42026	Gießereien in ihrem Wettbewerbsumfeld	Achenbach		
ZKB	40091	Gießen und Erstarren	Feikus		
ZKB	40156	Anschnitt- und Speiser-Technik Praktikum	Deike/Tewes		
ZKB	40159	Formstoffe Praktikum	Deike/Tewes		
ZKB	40069	NE-Gusswerkstoffe Praktikum	Deike/Tewes		
ZKB	40210	Kunststoffmaschinen und -verarbeitung: Extrusionstechnik (alt: Kunststoffverarbeitung und -mas	Schiffers	08.02.2022	08:30
ZKB	40416	Energie- und Ressourceneffizienz in der Produktion	Saul	16.02.2022	16:00
ZKB	40031	Maschinenelemente 1	Schiffers	18.02.2022	08:30
ZKB	40032	Maschinenelemente 2	Schiffers	18.02.2022	11:00
ZKB	40211	Kunststoffmaschinen und -verarbeitung: Spritzgießtechnik (alt: Kunststoffverarbeitung und -mas	Schiffers	02.03.2022	15:00
ZKB	40059	Einführung in die Kunststofftechnik (alt: Kunststofftechnik)	Schiffers	08.03.2022	14:00
ZKB	40122	Konstruieren mit Kunststoffen (alt: Kunststofftechnologie)	Schiffers	08.03.2022	16:00
ZKB	40199	Experimentelle Methoden in der Maschinen- und Prozessdiagnose	Weissbruch		
ZKB	40548	Grundlagen und Anwendung von Strömungssimulationen in der Kunststoffverarbeitung	Schiffers		
ZKB	40033	Baugruppentwurf	Schiffers		
ZKB	42031	Mathematics I1	Robert Martin	15.02.2022	13:30
ZKB	42033	Mathematics I2	Robert Martin	15.02.2022	16:00
ZKB	42077	Statistik für Ingenieure	Robert Martin	16.02.2022	16:00
ZKB	40028	Informatik 2 für Wirtschaftsingenieure (DB, SQL, etc.)	Gottschling	15.03.2022	15:30
ZKB	40352	Prozesssimulation in der Metallurgie und Umformtechnik Praktikum	Robert Martin		
ZKB	42045	Numerische Methoden für Ingenieure	Robert Martin	11.03.2022	08:30
ZKB	40114	Prozesssimulation in der Metallurgie und Umformtechnik	Robert Martin		
ZKB	40080	Technische Mechanik 3	Kecskemethy	11.02.2022	09:30
ZKB	40035	Technische Mechanik 2	Kecskemethy	11.02.2022	14:00
ZKB	40322	Kontinuumsmechanik und FE-Methoden	Kowalczyk	16.02.2022	09:00
ZKB	40111	Die Methode der Finiten Elemente 1	Kowalczyk	16.02.2022	09:00
ZKF	61193	Geoinformationssysteme und Datenmanagement (nur SoSe)	Sattler		
ZKB	42041	Mechanics I3	Kowalczyk	17.02.2022	14:00
ZKB	40145	Die Methode der Finiten Elemente 2	Kowalczyk	17.02.2022	15:00
ZKB	42039	Mechanics I2	Kowalczyk	21.02.2022	09:00
ZKB	42037	Mechanics I1	Kowalczyk	21.02.2022	11:30

ZKB	40158	Instrumentelle Bewegungsanalyse	Raab	21.02.2022	13:00
ZKB	40198	Biomechanik	Kowalczyk	24.02.2022	16:15
ZKB	40328	Biofluidmechanik	Kowalczyk	24.02.2022	17:30
ZKB	40034	Technische Mechanik 1	Kecskemethy	12.02.2022	09:30
ZKB	40456	Höhere Dynamik	Kecskemethy	25.02.2022	14:00
ZKB	40461	Kinematics of Robots and Mechanism	Kecskemethy	01.03.2022	13:00
ZKB	40072	Multibody Dynamics	Kecskemethy	15.03.2022	10:00
ZKB	41140	Microfluidik	Kowalczyk		
ZKB	40012	Modern Methods for the Control Robotic Manipulators	Müller		
ZKB	40342	Biofluidmechanik Projekt	Kowalczyk		
ZKB	40398	Einführung in den Maschinenbau	Kecskemethy		
ZKB	40049	Perspektives for Control of Complex robots	NN/Kecskemethy		
ZKB	40241	Schiffsschwingungen	Bluhm		
ZKB	40147	Mechanische Verfahrenstechnik	Panglisch	11.02.2022	16:00
ZKB	40362	Mechanische Verfahrenstechnik in der Wasseraufbereitung	Panglisch	11.02.2022	16:00
ZKB	40538	Quality Management in Water Supply	Rohns	09.02.2022	09:00
ZKF	90089	Planung wassertechnischer Anlagen: Systemkomponenten, Instrumentierung und Steuerungstechnik	Panglisch	23.02.2022	08:30
ZKB	40083	Wassertechnik	Panglisch	24.02.2022	15:30
ZKB	40537	Membrane Technology for Water Treatment	Panglisch	21.03.2022	10:00
ZKB	40536	Water Treatment 2	Panglisch	04.03.2022	10:00
ZKB	40327	Water - Natural Science Fundamentals	Panglisch	09.03.2022	10:00
ZKB	40367	Wassergewinnung	Rohns	10.03.2022	10:30
ZKB	40364	Management und Controlling in der Wasserversorgung und -entsorgung	Panglisch	11.03.2022	10:00
ZKB	40177	Waste Water Treatment	Panglisch	14.03.2022	16:00
ZKB	40363	Water Treatment 1	Panglisch	18.03.2022	10:00
ZKB	40534	Exkursion MTW3	Panglisch/Hobby		
ZKB	40309	Air Pollution Control	Haep		
ZKB	40533	Practical Course Water Technology	Panglisch		
ZKB	90279	Sustainable Water Management	Niemann		
ZKB	40369	Wassertechnologie in der Praxis	Hobby		
ZKB	42009	Einführung in die Mechatronik und Signalanalyse	Schramm	11.02.2022	16:30
ZKB	40229	Manipulatortechnik	Bruckmann	14.02.2022	15:30
ZKB	40223	Fahrzeugtechnik	Schramm	15.02.2022	13:00
ZKB	40219	Fahrzeugdynamik	Bruckmann	22.02.2022	16:00
ZKB	94123	Fahrerassistenzsysteme	Hiesgen	23.02.2022	08:30
ZKB	40075	Design-to-Cost und Qualitätsmanagement	Schramm	02.03.2022	16:00
ZKB	40347	Sensoren für Fortgeschrittene - Anwendungen, Schnittstellen und Signalverarbeitung	Schramm	04.03.2022	16:00
ZKB	40427	Objektorientierte Methoden der Modellbildung und Simulation	Schramm/Hofmann	07.03.2022	14:00
ZKB	40385	Technische Grundlagen zukünftiger Fahrzeugsysteme	Schramm	08.03.2022	08:30
ZKB	40100	Planung und Entwicklung mechatronischer Produkte	Schramm/Kracht	10.03.2022	09:00
ZKB	40014	Advanced Modeling and Simulation Techniques	Schramm	14.03.2022	15:00
ZKB	42015	Modellbildung und Simulation	Schramm	14.03.2022	15:00



ZKB	40230	Robotik-Anwendungen	Bruckmann		
ZFB	93222	Wirksam führen	Mach/Wiemann		
ZKB	40411	Design-to-Cost und Qualitätsmanagement Praktikum	Schramm		
ZKB	40101	Exkursion und Seminar Produktentstehung	Kracht		
ZKB	40056	Sensorik und Aktuatorik	Söffker	18.02.2022	13:00
ZKB	40084	Nanotechnologie für Maschinenbauer und Verfahrenstechniker	Winterer	10.02.2022	08:30
ZKB	42210, 1621	Verfahren und Anlagen der Nanotechnologie	Winterer	11.02.2022	14:00
ZKA	41308	Aerosolprozesstechnik	Schmidt	24.02.2022	x
ZKB	40435	Messtechnik	Winterer	01.03.2022	15:30
ZKB	40149, 2061	Reaktionstechnik	Schmidt	16.03.2022	14:30
ZKB	2641, 42211	Eigenschaften und Anwendung von Nanomaterialien 1	Winterer		
ZKA	41305	Kolloidprozesstechnik	Winterer		
ZKA	41300	Nachhaltige Nanotechnologie	Kuhlbusch		
ZKA	41307	Nanokristalline Materialien	Winterer		
ZKB	42002	Rechnerunterstützter Bauteilentwurf (CAD)	Nagarajah	11.02.2022	08:30
ZKB	40058	Produktentwicklung	Nagarajah	04.03.2022	08:30
ZKB	40057	Produktentwurf	Nagarajah	14.03.2022	08:30
ZKB	40074	Rechnerintegrierte Produktentwicklung CAE (Computer Aided Engineering)	Nagarajah	25.03.2022	08:30
ZKB	40030	Technische Darstellung	Nagarajah	18.02.2022	15:00
ZKB	40188	Informationstechniken zur Wissensintegration in Engineering-Prozesse	Nagarajah		
ZKB	42003	CAD Praktikum	Nagarajah		
ZKB	40433	Hausarbeit zum Produktentwurf	Nagarajah		
ZKB	40216	Virtuelle Produktoptimierung	Nagarajah		
ZKB	40532	Hydrodynamik 1	el Moctar	08.02.2022	15:00
ZKB	40140	Sicherheit von Schiffen und Offshore Anlagen (alt: Schiffssicherheit)	el Moctar	18.02.2022	09:00
ZKB	40062	Schiffsmaschinenanlagen (alt: Schiffsmaschinenanlagen 1)	Neugebauer, Jens	11.02.2022	16:00
ZKB	40132	Hydrodynamik 2	Neugebauer, Jens	21.03.2022	09:00
ZKB	40141	Konstruktion von Schiffen und Offshore-Anlagen	Neugebauer, Jens	07.03.2022	14:00
ZKB	40060	Strukturfestigkeit von Schiffen und Offshore-Anlagen 1	el Moctar	07.03.2022	15:00
ZKB	40139	Offshore-Anlagen	el Moctar	11.03.2022	16:00
ZKB	40061	Entwurf von Schiffen und Offshore-Anlagen 1	Neugebauer, Jens	11.03.2022	10:00
ZKB	40457	Strukturdynamik	el Moctar	12.02.2022	13:00
ZKB	40253	Rule development and application	el Moctar		
ZKB	40269	Angewandte numerische Strömungsmechanik	Peric/Peters		
ZKB	40236	Dynamik des Segelns und Gleitens	el Moctar		
ZKB	40134	Entwurf von Schiffen und Offshore-Anlagen 2	Neugebauer, Jens		
ZKB	40387	Entwurf von Unterwasserfahrzeugen	Goesmann		
ZKB	40234	Flachwasserhydrodynamik	Jiang		
ZKB	40238	Hafenwirtschaft und Logistik	Schlipköther		
ZKB	40136	Hausarbeit zu Hydrodynamik und Entwurf	el Moctar		
ZKB	40235	Manövrieren von Schiffen	Neugebauer, Jens		

ZKB	40133	Numerische Berechnungsmethoden für inkompressible Strömungen 1	el Moctar		
ZKB	40418	Numerische Berechnungsmethoden für inkompressible Strömungen 2	el Moctar		
ZKB	40135	Sicherheit und Risikoanalyse von Schiffen und Offshore-Anlagen	el Moctar		
ZKB	40130	Strukturfestigkeit von Schiffen und Offshore-Anlagen 2	el Moctar		
ZKB	40233	Wellentheorie und Welleninduzierte Lasten	Hennig		
ZKB	41992	Regelungstechnik MB (alt: Regelungstechnik)	Söffker/Rothe/Bakhshande	15.02.2022	12:00
ZKB	42005	Control Engineering	Söffker/Rothe/Bakhshande	15.02.2022	12:00
ZKB	43048	System Dynamics	Söffker/Rothe/Bakhshande	15.02.2022	09:00
ZKB	42048	Systemdynamik	Söffker/Rothe/Bakhshande	15.02.2022	09:00
ZKB	40330	Antriebstechnik	Söffker	18.02.2022	13:00
ZKB	41137	Control Theory	Söffker	25.02.2022	09:00
ZKB	40458	Regelungstheorie	Söffker	25.02.2022	09:00
ZKB	40252	Systemzuverlässigkeit und Notlaufstrategien	Krischan Wolters	25.02.2022	12:30
ZKB	40332	Qualitative Methods in Automation 1: Programming in Process Control Systems	Owino/Söffker	02.03.2022	09:00
ZKB	40333	Qualitative Methoden der Regelungstechnik 2: Automaten und Netze	Söffker		
ZKB	40261	Kognitive Technische Systeme	Söffker	03.03.2022	09:00
ERG, ZFA	21083, 94005	Einführung in die chinesische Wirtschaft (E2-Bereich)	Taube		
ZKB	40097	Prozessautomatisierungstechnik	Jelali	03.03.2022	12:00
ZKB	40002	Vision-based Control (keine Prüfung im WiSe 21/22)	Bakhshande	keine Prüfung im WiSe	
ZKB	40256	Safe Systems	Söffker		
ZKB	40259	Advanced Control and Diagnosis Lab 1	Söffker		
ZKB	40260	Advanced Control and Diagnosis Lab 2	Söffker		
ZKB	40345	Control Theory Lab	Söffker		
ZKB	40258	Diagnosis and prognosis	Söffker	02.03.2022	08:30
ZKB	40257	Functional Safety	Söffker	23.02.2022	08:30
ZKB	40410	Regelungstheorie Praktikum	Söffker		
ZKB	40098	Sensorik und Aktuatorik Praktikum	Söffker		
ZKB	42049	Systemdynamik und Regelungstechnik Praktikum	Söffker		
ZKB	40102	Mechatroniklabor	Söffker/Keckskemethy/Schramm		
ZKB	41050	Teamprojekt	Söffker/Schramm/Keckskemethy		
ZKB	40081	Strömungsmaschinen	Brillert	09.02.2022	08:30
ZKB	40293	Dampfturbinen	Brillert	15.02.2022	08:30
ZKB	40294	Gasturbinen	Brillert	07.03.2022	08:30
ZKB	40295	Kreiselpumpen	Brillert	23.02.2022	08:30
ZKB	40299	Turboverdichter	Brillert		
ZKB	42069	Wärmekraft- und Arbeitsmaschinen	Brillert	21.02.2022	08:30
ZKB	40076	Thermische Verfahrens- und Prozesstechnik	Bathen/ Pasel	14.02.2022	14:00
ZKB	40285	Adsorption Technology	Bathen	17.02.2022	16:00
ZKB	40148	Thermische Verfahrenstechnik	Bathen	10.03.2022	x
ZKB	40394	Absorption	Bläker		

ZKB	40311	Planung, Bau und Betrieb von Chemieanlagen	Bathen		
ZKB	40312	Praktikum zur Verfahrens- und Anlagentechnik	Pasel		
ZKB	40313	Stationäre Prozesssimulation	Pasel		
ZKB	40314	Überlebenstechniken für Ingenieure	Bathen		
ZKB	40547	Adsorption - Charakterisierung und Modellierung	Bläker		
ZKB	42065	Verfahrenstechnik	Pasel/Panglisch/Bathen	08.02.2022	15:30
ZKB	42055	Thermodynamics 1	Atakan/Bergmann	09.03.2022	09:00
ZKB	2431, 40039	Thermodynamik 1	Atakan/Bergmann	09.03.2022	09:00
ZKB	40070	Wärme- und Stoffübertragung	Atakan/Bergmann	15.03.2022	09:00
ZKB	42213	Thermodynamik 2	Atakan/Bergmann	18.03.2021	09:00
ZKB	42057	Thermodynamics 2	Atakan/Bergmann	18.03.2022	09:00
ZKB	2441, 42213, 404	Thermodynamik 2	Atakan/Bergmann	18.03.2022	09:00
ZKB	40540	Angewandte Thermodynamik (nur noch Wiederholer)	Pflitsch		
ZKB	40287	Chemische Thermodynamik	Atakan/Bergmann		
ZKB	40381	Thermische Systeme: Analyse, Modellierung und Design	Atakan/Bergmann		
ZKB	40399	Thermodynamik 1 Praktikum	Atakan/Bergmann		
ZKB	40430	Thermodynamik 2 Praktikum	Atakan/Bergmann		
ZKB	40379	Thermodynamik für Fortgeschrittene (nur noch Wiederholer)	Pflitsch		
ZKB	40306	Praktikum zur Verbrennung und Thermodynamik	Atakan/Bergmann		
ZKB	40459	Rechnergestützte Netzanalysen	Noche	08.02.2022	12:00
ZKB	40123	Intermodale Distributionsnetze (alt: Intermodale Transportketten)	Noche	11.02.2022	10:00
ZKB	40453	Analytische Methoden der Intralogistik (alt: Innerbetrieblicher Materialfluss)	Noche	15.02.2022	14:00
ZKB	40337	Fabrikplanung	Noche	18.02.2022	10:00
ZKB	40185	Strategische Logistikplanung (alt: Außerbetrieblicher Transport)	Noche	22.02.2022	14:00
ZKB	40374	Modellierung von Logistiksystemen (alt: Rechnergestützte Modellierung)	Noche	25.02.2022	10:00
ZKB	40454	Arbeitswissenschaft	Noche	01.03.2022	14:00
ZKB	40023	Informationssysteme der Logistik (alt: Logistische Informationssysteme)	Noche	04.03.2022	10:00
ZKB	40182	Anlagenplanung und Systemtechnik	Noche	14.03.2022	11:30
ZKB	40325	Systemtechnik und Systemoptimierung	Noche	14.03.2022	11:30
ZKB	40334	Industrial Engineering	Noche	14.03.2022	14:00
ZKB	40190	Methoden der Systemtechnik	Noche	14.03.2022	14:00
ZKB	40043	Logistik und Materialfluss (alt: Lagerlogistik)	Noche	15.03.2022	10:00
ZKB	40434	Betriebswirtschaftslehre	Goudz	17.03.2022	10:00
ZKB	2942, 3062, 4210	Betriebswirtschaft für Ingenieure	Goudz	17.03.2022	10:00
ZKB	40405	Fallstudie zur Technischen Logistik	Goudz/Noche		
		Gesamtsystem Wasser aus juristischer Sicht - Hafenrecht	Schlipköther		
ZKB	40455	Industrielle Logistik	Noche		
		Seminar Logistik in urbanen Systemen	Goudz		
		Seminar Logistik und Digitalisierung	Goudz		
		Seminar Produktionsmanagement	Goudz		

Seminar Wertschöpfungsmanagement			Goudz		
ZKB	40350	Testing of Metallic Materials	Overhagen	15.02.2022	14:30
ZKB	42061	Umformtechnik 1	Deike	24.02.2022	08:30
ZKB	42063	Umformtechnik 2	Deike	24.02.2022	10:30
ZKB	40247	Schwingungsanalyse metallurgischer Anlagen	Weyh	02.03.2022	14:00
ZKB	40377	Schwingungsanalyse mit MATLAB	Weyh	02.03.2022	16:30
ZAL	10027	Logistik in Urbanen Systemen	Juchelka		
ZKB	40207	Wärmebehandlung metallischer Werkstoffe	Myronova	09.03.2022	14:00
ZKB	40112	Plastomechanik und Umformverfahren	Overhagen	10.03.2022	15:30
ZKB	40441	Werkstoffprüfung	Overhagen	14.03.2022	10:00
ZKB	40419	Schwingungsanalyse mit MATLAB Lab	Weyh		
ZKB	40245	Kalibrieren und berechnen von Walzwerkswalzen	Deike/Overhagen		
ZKB	40357	Plastomechanik und Umformverfahren Praktikum	Deike/Overhagen		
ZKB	40351	Testing of Metallic Materials Lab	Overhagen		
ZKB	40354	Wärmebehandlung metallischer Werkstoffe Praktikum (nur WISE)	Myronova	NUR WISE	
ZKB	40321	Fatigue and Lifetime of Machine Elements (nur noch Wiederholer)	Deike		
ZKB	40353	Computer Application in Metallurgy and Metal Forming	NN / Martin / Weyh / Deike		
ZKB	42087	Werkstoffkunde Stahl	Sommer	21.02.2022	
ZKB	40341	Energie und Umwelt	Görner	24.02.2022	08:30
ZKB	41985	Energiewirtschaft	Görner	24.02.2022	08:30
ZKB	40326	Thermische Abfallbehandlung (nur noch Wiederholer)	Görner	25.02.2022	16:00
ZKB	40053	Umweltverfahrenstechnik	Görner	25.02.2022	16:00
ZKB	40378	Computational Fluid Dynamics (incompressible fluids)	Görner	01.03.2022	08:30
ZKB	40340	Computational Methods	Görner	01.03.2022	08:30
ZKB	40546	Sektorenkopplung	Kakaras/Görner	10.03.2022	15:30
ZKB	40344	Combustion Science	Schulz	10.02.2022	16:00
ZKB	42214, 2051	Verbrennungslehre	Schulz	10.02.2022	16:00
ZKB	40390	Quantitative bildgebende Messtechniken in Strömungen	Kaiser	14.02.2022	x
ZKB	40290	Nanopartikel Entstehungsvorgänge	Wiggers	17.02.2022	x
ZKB	40082	Verbrennungsmotoren	Kaiser	09.03.2022	16:00
ZKB	40099	Auslegung und Sicherheit in Gasphasen	Wiggers		
ZKB	40375	Formulierungs-, Druck- und Beschichtungstechnologien für partikuläre Produkte	Segets		
ZKB	41267	Laseroptische Messverfahren für reaktive Strömungsprozesse	Dreier		
ZKE	40531	Designbezogener Methodenansatz zur Entwicklung innovativer digitaler Produkt- und Serviceideen	Hombücher		
ZKB	40013	Rheologie und Rheometrie von Flüssigkeiten und Suspensionen	Segets		
ZKB	40438	Wärmekraft- und Arbeitsmaschinen Praktikum	Schulz/Starke/Brillert		
ZKB	40401	Engineeringprozesse in der Automobilindustrie	Lobeck	10.02.2022	08:30
ZKB	40040	Projektmanagement	Lobeck	22.02.2022	08:30
ZKB	42002	CAD (bzw. CAD/CAE)	Lobeck	01.03.2022	08:30
ZKB	94125	Virtuelle Produktdarstellung	Lobeck	03.03.2022	15:30

ZKB	41139	Konstruktionslehre	Lobeck		
ZKB	94126	Anwendungsprogrammierung im Cax-Umfeld	Lobeck		
ZKB	40543	Digitalisierung in der Produktion	Lobeck		
ZKB	40192	Product Engineering	Lobeck	17.02.2022	08:30
ZKB	40205	Technische Schadenskunde	Hanke	07.02.2022	13:00
ZKB	40124	Höhere Werkstofftechnik - Tribologie	Hanke	21.02.2022	16:00
ZKB	40036	Werkstofftechnik 1	Hanke	02.03.2022	13:00
ZKB	40037	Werkstofftechnik 2	Hanke	02.03.2022	16:00
ZKB	42083	Grundlagen der Metallkunde 2	Myronova	07.03.2022	09:00
ZKB	42081	Grundlagen der Metallkunde 1	Myronova	07.03.2022	09:00
ZKB	40151	Werkstoffauswahl verschleiß- und korrosionsbeständiger Werkstoffe	Hanke	11.03.2022	14:00
ZKB	40209	Werkstoffauswahl für Hochtemperatureinsatz und Leichtbau	Hanke	11.03.2022	16:00
ZEB, ZKF	10011	Betriebswirtschaftslehre 6 - Unternehmensführung	Nienhüser		
ZEB, ZKF	10009	Betriebswirtschaftslehre 3 - Investition und Finanzierung	Elschen		
ZEB, ZKF	10234	Betriebswirtschaftslehre 1 - Einführung in die BWL	Weber		
ZKB	40355	Metallkunde und Metallphysik	Myronova	21.03.2022	16:00
ZKB	42082	Grundlagen der Metallkunde 1 Praktikum (nur SOSE)	Myronova		NUR SOSE
ZKB	42084	Grundlagen der Metallkunde 2 Praktikum (nur WISE)	Myronova		NUR WISE
ZKB	40356	Metallkunde und Metallphysik Praktikum (nur SOSE)	Myronova		NUR SOSE
ZKB	42088	Werkstoffkunde Stahl Praktikum	Peter Sommer		
ZKB	40431	Werkstofftechnik 1 Praktikum (nur WISE)	Myronova		NUR WISE
ZKB	40432	Werkstofftechnik 2 Praktikum (nur SOSE)	Myronova		NUR SOSE
ZKB	40544	Umformtechnik	Deike/Overhagen	24.02.2022	08:30
ZKB	42061	Umformtechnik 1 (nur noch Wiederholer)	Deike/Overhagen	24.02.2022	08:30
ZKB	42063	Umformtechnik 2 (nur noch Wiederholer)	Deike/Overhagen	24.02.2022	10:30
ZIA	95210	Qualitätsmanagement / Projektmanagement (Kombi)	Telgheder		
ZFB	96149	Einführung internationales Automobilmanagement	Proff		
ZFB	40030	Internationales und strategisches Automobilmanagement Seminar	Proff		
ZKB	40231	Notlauf und Diagnose mechatronischer Systeme - Seminar	Wolters		
ZKB	40255	Maritime Systems Safety	NN		
ZKB	40208	Werkstoffcharakterisierung mittels Elektronenmikroskopie			
ZFB	40031	Internationales und strategisches Automobilmanagement Übung	Proff		
ZMA	40009	Physiologie	Fandrey		
ZMA	40028	Anatomie 2	Obst-Pernberg		
ZMA	40005	Biochemie 1	Kirsch		
ZMA	40006	Biochemie 2 (Nur WiSe)	Kirsch		

Betriebswirtschaftslehre 2			Mochty		
ZEB, ZKF	10045	Betriebswirtschaftslehre 4 - Operatives Controlling	Mochty		
ZEB, ZKF	90039	Betriebswirtschaftslehre 5 - Strategisches Controlling	Mochty		
ZEB, ZKF	91103	Betriebswirtschaftslehre 7 - Financial Risk Management	Elschen		
ZBD	50512	Einführung in die Europäische Integration	Axt		
ZBA	50061	Einführung in die soziologischen Theorien			
ZBD	50105	Entwicklungsprobleme und Entwicklungspolitik	Hartmann/Debiel		
ZBD	50021	Grundlagen der Politikwissenschaft	Berendt		
ZBD	50092	Grundlagen des Politikmanagements	Bieber/Blätte/Korte		
ZMA	40030	Kardiologie und Kardiovaskuläre Chirurgie	Wendt		
ZBD	50104	Öffentliche Verwaltung und deren Modernisierung	Dose		
ZBA	50033	Organisation, Arbeit, Beruf - Einführung in die Arbeits- und Organisationssoziologie	NN		
ZMA	40027	Anatomie 1 Propädeutik (nur WiSe)	Obst-Pernberg		
ZBD	50033	Politische Institutionen in Deutschland	Dose/Korte		
ZMA	40008	Terminologie (nur WiSe)	Fandrey		
ZKA	42200	Telemedizin	Thomas Schrader		
Masterseminar (IN)			NN		
ZKB	42212, 2651	Eigenschaften und Anwendung von Nanomaterialien 2	Farle	21.02.2022	08:30
ZHA	70101	Physik für Informatiker	Andrea Eschenlohr	25.02.2022	15:30
ZHA	40153	Physik M (alt: Physik MB)	Landers	04.03.2022	08:30
ZHA	70005	Physik 1,2	Sokolowski-Tinten	18.03.2022	08:30
ZHA	70001	Einführung in die Mechanik (alt: Physik 1)	Sokolowski-Tinten	18.03.2022	08:30
ZBA	50030	Sozialstruktur und Sozialordnung in Deutschland	Erlinghagen		
ZHA	70002	Physik für Ingenieure (alt: Physik 2)	Sokolowski-Tinten	18.03.2022	08:30
ZHA	49002	Physics	Semialova	18.03.2022	15:00
ZHA	41283	Grundlagen der Oberflächenphysik	Bovensiepen/Möller	14.03.2022	
ZAL	10029	Verkehrswirtschaft und Verkehrs Politik	Juchelka		
ZHA	41281	Experimentelle Grundlagen der Spinelektronik	Tusche		
ZHA	41282	Quantentheorie	Pentcheva	18.03.2022	08:30
ZHA	40154	Physik M Praktikum (alt: Physik MB Praktikum)	Ralf Meckenstock		
ZFB	96132	Ausgewählte Kapitel des Internationalen und strategischen	Proff		
ZFA	94003	Introduction to Business and Economics Studies in Japan	Pascha		
ZFB	96161	Masterseminar Controlling			
		Theory of Incentives	NN		
ZFA	94002	The Chinese Economy	Taube		
ZKD	Neu	Bachelorseminar			
ZKA	41316	Feldeffekt-Transistoren Praktikum	Prost		
ZKA	41252	Grundlagen der Kernfusionstechnologie			
ZKD	Neu	Masterseminar			
ZKA	41145	Power System Analysis Lab	Shewarega		
ZKA	41332	Signalverarbeitung (Fernpraktikum)	Kaiser		
ZFA	93836	Fallstudien Unternehmens- Technologieplanung	Gerpott		

ZKB	40172	Global Aspects of Enviromental Protection			
ZFA	97031	Hauptseminar Produktion- und Supply Chain Management	Manitz		
ZFA	97032	Hauptseminar Unternehmens- und Technologieplanung	Gerpott		
		Konzernrechnungslegung			
		Kundenmanagement für Dienstleistungen und Handel			
ZKA	42115	Technisches Management	Ader		
ZKA	41318	Technologie und Komponenten für die drahtlose Kommunikation	Prost		
ZBA	50096	Sozioökonomie, einzelwirtschaftliche Analysen			
ZBA	50095	Sozioökonomie, gesamtwirtschaftliche Analysen			
		Stochastische Optimierung in der Produktions- und Logistikplanung	Schur	02.03.22	11:00
	41140	How to protect your innovations (nur WISE)	Nobbe	07.02.2022	18:00
		Software Craftsmanship	Schiele	04.03.2022	08:30
		Methods of Real-time networking	Rizk	siehe WiWi	
		Software-defined Networking	Rizk	siehe WiWi	
		CPS-Laborpraktikum	Pauli/Schiele/Weis/Weis	Anmeldung am Lehrstuhl	
		Grundlagen vernetzter Systeme	Weis		
ZKD	41019	Rechnernetze und Kommunikationssysteme	Weis	03.03.22	16:00
		Höhere Mathematik in Anwendungen des Ingenieurwesens	Claudia Weis		
		Neuroengineering für Human-Centered Interaction	Kirchner		