

Artikelliste Wintersemester 18/19 (Stand 08.01.2019)

Artikelnr.	Name	Preis
110102	Informationstechnik I - Teil 1	4,80
110103	Informationstechnik I - Teil 2	3,30
110104	Informationstechnik I - Teil 3	2,00
110501	CAD/MZ Technisches Zeichnen	5,10
110901	Technische Elektrizitätslehre I - Vorlesung	3,40
111201	Technische Mechanik 1 (Wall)	4,60
120001	Technische Elektrizitätslehre - Formelsammlung	0,50
130501	CAD Einführung	3,70
130901	Technische Elektrizitätslehre - Übung	2,60
141201	Prüfungssammlung Technische Mechanik 1 (Wall)	5,30
210101	Informationstechnik II	4,80
210501	CAD Geometrie	3,50
210502	CAD Gestaltungslehre	1,70
210901	Technische Elektrizitätslehre II	1,00
231901	Physikalisches Praktikum	3,00
240101	Prüfungen IT	7,80
240901	Prüfungen TE	7,80
243101	Prüfungen TMII (Rixen)	3,00
310701	Thermodynamik - Vorlesung	4,70
312201	Werkstoffkunde I	9,60
312502	Maschinenelemente I - Teil 1	5,40
312503	Maschinenelemente I - Teil 2	5,30
322501	Maschinenelemente - Formelsammlung	3,70
330701	Thermodynamik - Übung	3,30
332501	Maschinenelemente - Konstruktionskatalog	1,00
340701	Prüfungssammlung Thermodynamik	1,80
343101	Prüfungssammlung Technische Mechanik 3 (Rixen)	6,30
410201	Regelungstechnik	5,00
410701	WTP - Foliensammlung	3,30
411601	Fluidmechanik I	3,00
412201	Werkstoffkunde II	6,00
412501	Maschinenelemente II	6,30
420701	WTP - Arbeitsunterlagen	1,80
430201	Regelungstechnik Zentralübung	3,00
430202	Regelungstechnik Zusatzmaterial	5,40
430701	WTP - Übung	1,60
441601	Prüfungen Fluidmechanik 1	1,10
442501	Prüfungen ME Berechnung	6,20
442502	Prüfungen ME Konstruktion	0,60
442503	Prüfungen ME Transparente	4,50
440202	Prüfungen Regelungstechnik	2,00
440701	Prüfungen WTP	2,70
512702	Adaptive Strukturen	3,20
512405	Ähnlichkeit und dimensionslose Kennzahlen	5,30
512501	Antriebssystemtechnik für Fahrzeuge	6,10
612656	Asteroiden auf erdnahen Umlaufbahnen / Near-Earth-Objects	1,50
632402	Auslegung thermischer Apparate - Übung	2,10
612403	Auslegung thermischer Apparate - Vorlesung	3,70
633502	Auslegung von Elektrofahrzeugen - Übung	5,90
613502	Auslegung von Elektrofahrzeugen - Vorlesung	6,80
513703	Dampfturbinen	7,70
633501	Dynamik der Straßenfahrzeuge - Übung	4,00
613503	Dynamik der Straßenfahrzeuge - Vorlesung	7,00
513653	Einführung in die Flugsystemdynamik und Flugregelung (EFSD)	5,50
632404	Einführung in die Prozess- und Anlagentechnik Übung (EPA)	0,90

612404	Einführung in die Prozess- und Anlagentechnik Vorlesung (EPA)	7,10
523701	Energiesysteme - Formelsammlung	1,10
513702	Energiesysteme I	4,90
513103	Engineering Dynamics	5,50
611303	Fabrikplanung	5,60
633503	Fahrerassistenzsysteme - Übung	2,00
613504	Fahrerassistenzsysteme im KFZ - Vorlesung	7,00
513504	Fahrzeugkonzepte: Entwicklung und Simulation	7,40
611301	Fertigungstechnologien - Teil 1	4,90
611302	Fertigungstechnologien - Teil 2	6,30
511202	Finite Elemente	4,40
611201	Finite Elemente in der Fluidmechanik	3,60
513655	Flugführung 1	9,60
613655	Flugführung II inkl. Begleithefte	11,60
513652	Flugregelung	9,70
613652	Flugregelung II	7,40
533651	Flugsystemdynamik I (FSD I) - Übung	2,40
513651	Flugsystemdynamik I (FSD I) - Vorlesung	3,50
613651	Flugsystemdynamik II	10,90
513603	Flugzeugentwurf	-
511601	Fluidmechanik II	1,90
610501	Förder- und Materialflusstechnik	4,60
611305	Fügetechnik	5,30
611602	Gasdynamik	4,10
511602	Grenzschichttheorie	2,80
513601	Grundlagen der Luftfahrttechnik Teil 1	3,10
512703	Grundlagen der Luftfahrttechnik Teil 2	2,10
610703	Grundlagen der Mehrphasenströmungen	3,10
512651	Grundlagen der Raumfahrt	7,80
512701	Hubschrauber - Flugmechanik und Flugregelung	4,20
533501	KFZ Grundlagen - Übung	2,30
513501	KFZ Grundlagen - Vorlesung	8,30
511306	Lasertechnik Anwendungen	6,60
511305	Lasertechnik Grundlagen	2,20
510502	Maschinensystemtechnik	8,10
510501	Materialfluss und Logistik	4,70
511102	Mechatronische Gerätetechnik Teil 1	6,20
511103	Mechatronische Gerätetechnik Teil 2	6,90
611307	Mensch und Produktion	4,40
511301	Methoden der Unternehmensführung (MUF)	7,00
511101	Mikrotechnische Sensoren und Aktoren (MSA)	2,90
620201	Moderne Methoden der Regelungstechnik I - Beiblätter	1,30
520201	Moderne Methoden der Regelungstechnik II - Beiblätter	2,50
511303	Montage, Handhabung & Industrieroboter (MHI)	6,80
613202	Motormechanik	5,70
613201	Motorthermodynamik und Brennverfahren	8,00
611202	Nichtlineare Finite-Element-Methoden	3,90
511201	Nichtlineare Kontinuumsmechanik	3,90
610402	nuk2 - Grundlagen der Nukleartechnik	3,60
610403	nuk3 - Applikation von Radioaktivität	4,90
511203	Numerische Methoden für Ingenieure	3,90
612657	Orbit- und Flugmechanik	4,90
610502	Planung technischer Logistiksysteme	2,30
531101	Praktikum egr (Echtzeitfähige Geräte und Roboter)	4,00
530103	Praktikum Industrielle Softwareentwicklung für Ingenieure / C++	3,10
533652	Praktikum MATLAB/Simulink for CAE	5,70
530101	Praktikum Simulationstechnik	2,70
632401	Praktikum Verfahrenstechnik	3,70
632405	Prozess- und Anlagentechnik - Übung	2,20
612405	Prozess- und Anlagentechnik - Vorlesung	3,60
513708	Prozesstechnik und Umweltschutz in modernen Kraftwerken (PUMK)	6,90

622101	PuK - Checklisten	1,30
511304	Qualitätsmanagement	7,70
613101	Roboterdynamik	2,00
513654	Safety and Certification of Avionics and Flight Control Systems	8,70
610503	Seilbahntechnik	4,20
613704	Solarthermische Kraftwerke	3,90
611304	Spanende Fertigungsverfahren	5,70
511302	Spanende Werkzeugmaschinen	7,50
612652	Sterne und Kosmos	4,10
613102	Structural Dynamics	3,50
613656	Systemidentifikation	11,50
612655	Systems Engineering	6,00
520202	Systemtheorie - Beiblätter	2,00
613703	Thermal Power Plants	3,90
532401	Thermische Verfahrenstechnik I - Übung	4,40
512401	Thermische Verfahrenstechnik I (TVT I) - Vorlesung	9,40
532402	Thermische Verfahrenstechnik II - Übung	3,90
512402	Thermische Verfahrenstechnik II (TVT II) - Vorlesung	6,00
611601	Turbulente Strömungen	3,30
513201	Verbrennungsmotoren	6,30
543201	Verbrennungsmotoren - Prüfungssammlung	2,20
532404	WSÜ - Stoffübertragung Übung	1,60
512403	WSÜ - Stoffübertragung Vorlesung	2,60
532405	WSÜ - Stoffübertragung Zusatzübung	1,50
510701	WSÜ - Wärmeübertragung Foliensammlung	2,30
530701	WSÜ - Wärmeübertragung Übung	1,60
520701	WSÜ - Arbeitsunterlagen	2,80
540701	WSÜ - Prüfungssammlung	3,00
991301	Maschinenelemente für TUM BWL (ME TUM BWL)	8,00

Alle Angaben ohne Gewähr