

Prüfungsplan Pflichtfächer (neue SPVO)

Auswahl: MM

MM neue SPVO Seite: 1

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
---------------------	-------------	-------------	--------	------------	-----	----------------------	-------	--------	----------------------	------

Studiengang Maschinenbau und Mechatronik (MM)

1. Fachsemester

MMSP	21002	Betriebswirtschaftslehre	Winckler-Ruß	1	K	100%	16.07.2019	10:30	45	VSE1.05
MM	10027	Computermathematik 1	Seemann	1	H	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MMSP		Computermathematik 2 - desgl. Gruppe 2	Kretschmer Kretschmer							
MM		Einführungsseminar	Höfer LB							
MMSP	21001	Elektrotechnik 1	Schmider	1	K	100%	10.07.2019	10:30	90	VSE1.05
MM	20052	Elektrotechnik 1	Vondenbusch	1	K	100%	15.07.2019	13:00	90	VSA0.X
MM	10026	Grundlagen der Konstruktion	Franke	1	L	100%	01.07.2019	11:15	60	VSE1.05
										<i>semesterbegleitend</i>
MM	20051	Grundlagen der Werkstoffchemie	Lachner	1	K	100%	19.07.2019	08:00	90	VSA0.X
MM	20048	Informatik	Seemann	1	K	70%	23.07.2019	08:00	90	VSD2.03+VSD2.04
				1	L	30%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MM	20050	Mathematik 1	Conzelmann	1	K	100%	17.07.2019	10:30	90	VSA0.X
MMSP	23101	Mathematik 1 - Modulprüfung - Wiederholungsprüfung -	Belloni, Kretschmer	1	K	100%	24.07.2019	13:00	90	VSH1.02
				1	A	%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MMSP		Mathematik 2	Belloni							
MMSP	23103	Mathematik 2 - Modulprüfung	Belloni, Kretschmer	1	K	100%	18.07.2019	10:30	90	VSE1.05
				1	A	%				
MM	20053	Physik	Bucher	1	K	100%	25.07.2019	08:00	90	VSA0.X
MMSP	23102	Physik und Werkstoffe - Modulprüfung - Wiederholungsprüfung -	Bucher, Friedrich	1	K	100%	25.07.2019	08:00	90	VSA0.X
MM	20049	Technische Mechanik - Statik	Shaikheleid	1	K	100%	10.07.2019	08:00	90	VSE1.04
MM	10028	Werkstoffkundepraktikum	Shaikheleid, Kretschmer	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MM	10003	Werkstofftechnik	Friedrich	1	K	100%	21.06.2019	09:30	90	VSE1.04+VSE1.05
										<i>semesterbegleitend</i>
MMSP	11004	Wissenschaftliches Arbeiten	Tschan	1	H	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>

2. Fachsemester

MM	10032	Angewandte Physik	Belloni	1	K	100%	22.07.2019	10:30	90	VSA0.X
MMSP	11006	Angewandte Physik	Belloni	1	K	100%	22.07.2019	10:30	90	VSA0.X
MMSP	11005	Angewandte Werkstoffkunde	N.N.	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MM		Betriebswirtschaftslehre	Winckler-Ruß							
MMSP	11008	CAD Übungen	N.N.	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>

Prüfungsplan Pflichtfächer (neue SPVO)

Auswahl: MM

MM neue SPVO Seite: 2

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
MM	10030	CAD-Übungen	Franke	1	L	100%	25.06.2019	10:00	60	VSA3.14
				<i>semesterbegleitend, Gruppeneinteilung ab Ende Mai in Raum VSA3.14</i>						
		- desgl. Gruppe 2	Franke	1	L	100%	25.06.2019	10:00	60	VSA3.14
				<i>semesterbegleitend, Gruppeneinteilung ab Ende Mai in Raum VSA3.14</i>						
MM	10031	Computermathematik 2	Seemann	1	L	100%				
				<i>semesterbegleitend</i>						
MM	20007	Datenverarbeitung 2 mit Praktikum	Seemann	1	K	70%			90	
				1	L	30%				
MMSP	21009	DV-Projekt	Tschan, Kretschmer	1	L	100%				
				<i>semesterbegleitend</i>						
MM	20056	Elektrotechnik 2	Skerl	1	K	100%	24.07.2019	10:30	90	VSA0.X
MMSP	21010	Elektrotechnik 2 - Wiederholungsprüfung -	Skerl	1	K	100%	24.07.2019	10:30	90	VSA0.X
MM	20054	Grafische Programmierung/DVProjekt	Jäger, Straub	1	L	100%	23.05.2019			
				<i>semesterbegleitend</i>						
		- desgl. Gruppe 2	Tschan	1	L	100%				
				<i>semesterbegleitend</i>						
MMSP	21013	Grundlagen der Werkstoffchemie	Lachner	1	K	100%	19.07.2019	08:00	90	VSA0.X
MMSP	21008	Informatik - Wiederholungsprüfung -	Seemann	1	K	70%			90	
				1	L	30%				
				<i>semesterbegleitend</i>						
MM	10029	Ingenieur-Mathematik	Jäger	1	A	100%	23.05.2019			
				<i>semesterbegleitend</i>						
MM	20057	Mathematik 2	von Weber LB	1	K	100%	18.07.2019	08:00	90	VSA0.X
MM		Qualitätsmanagement	Friedrich							
MMSP	21014	Qualitätsmanagement	Friedrich	1	K	100%	17.07.2019	08:00	90	VSA0.X
				1	A	%				
				<i>semesterbegleitend</i>						
MM	10033	Selbstmanagement/Wissenschaftliches Arbeiten	Busolt	1	R	100%				
				<i>semesterbegleitend</i>						
MM	20055	Technische Mechanik - Dynamik	Friedrich	1	K	75%	12.07.2019	08:00	90	VSA0.X
				1	A	25%				
				<i>semesterbegleitend</i>						
MMSP	21015	Technische Mechanik Dynamik	Friedrich	1	K	75%	12.07.2019	08:00	90	VSA0.X
				1	A	25%				
				<i>semesterbegleitend</i>						
MMSP	21011	Technische Mechanik Statik - Wiederholungsprüfung -	Jacob LB	1	K	100%	09.07.2019	08:00	90	VSA3.12
MM	23001	Wirtschaft - Modulprüfung	Winckler-Ruß, Friedrich	1	K	100%	16.07.2019	10:30	90	VSA0.X

3. Fachsemester

MM		*English Technology 1								
MM		Analogelektronik	Vondenbusch							
MM	20013	Angewandte Physik	Belloni	1	K	100%			90	

Prüfungsplan Pflichtfächer (neue SPVO)

Auswahl: MM

MM neue SPVO Seite: 3

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
MM	10010	CAD und Technisches Zeichnen	Franke	1	L	100%	25.06.2019	10:00	60	VSA3.14
		- desgl. Gruppe 2	Franke	1	L	100%	25.06.2019	11:15	60	VSA3.14
										<i>Gruppeneinteilung ab Ende Mai in Raum VSA3.14</i>
										<i>Gruppeneinteilung ab Ende Mai in Raum VSA3.14</i>
MM		Digitalelektronik	Vondenbusch							
MM	20045	Dynamik	Friedrich	1	K	100%			90	
MM	23003	Elektronik - Modulprüfung	Vondenbusch	1	K	100%	19.07.2019	10:30	90	VSA0.X
MM	20044	Elektronik 1	Vondenbusch	1	K	100%	15.07.2019	13:00	90	VSA0.X
MM	10034	Elektrotechnik Praktikum	Schmider, Lederle	1	L	100%	05.07.2019			
										<i>semesterbegleitend</i>
MM	20019	Festigkeitslehre	Friedrich	1	K	100%	17.07.2019	13:00	90	VSE1.05
MM	10009	Ingenieur Mathematik 1	Jäger	1	A	100%	23.05.2019			
MM	20014	Ingenieur Mathematik 2	Neiße	1	K	100%	25.07.2019	10:30	90	VSE1.04
MM	20015	Konstruktionselemente 1	Schön	1	A	50%				
				1	K	50%	21.06.2019	14:00	90	VSE1.01
										<i>semesterbegleitend</i>
MM		Konstruktionselemente 1	N.N.							
MM	23002	Mechanik und Konstruktion 3 - Modulprüfung	Friedrich	1	K	75%	17.07.2019	13:00	90	VSE1.05
				1	A	25%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MM	20016	Messtechnik 1	Kühne	1	K	100%	09.07.2019	13:00	90	VSA0.X
MM	20022	Mikroprozessortechnik	Brändle	1	L	100%	07.06.2019	09:30		VSA3.11
										<i>semesterbegleitend, SPO 12</i>
		- desgl. Gruppe 2		1	K	100%	25.07.2019	13:00	90	VSE1.05
										<i>SPO 11</i>
MM	10035	Physikpraktikum	Lederle, Klemm	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 2	Lederle, Klemm	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MM		Strömungsmechanik	Kukral							
MM	10011	Studienarbeitsseminar 1		1	R	100%				
MM		Technische Mechanik - Festigkeitslehre	Friedrich							
MM	10013	Technische Thermodynamik	Kukral	1	K	100%	23.07.2019	15:30	90	VSE1.05
MM		Technische Thermodynamik	Kukral							
MM	23004	Thermo- und Fluidodynamik - Modulprüfung	Kukral	1	K	100%	23.07.2019	13:00	90	VSA0.X
4. Fachsemester										
MM		*English Technology 2								
MM		Additive Fertigungsverfahren	Azarhoushang							
MM	23006	Additive Fertigungsverfahren - Modulprüfung	Azarhoushang	1	A	50%				
										<i>semesterbegleitend</i>
				1	K	50%	11.07.2019	13:00	90	VSA0.X
MM	20058	Aktorik	Schiepp	1	R	100%	18.06.2019	14:00	90	VSH1.02
		- desgl. Gruppe 2	Schiepp	1	R	100%	25.06.2019	14:00	90	VSH1.02

Prüfungsplan Pflichtfächer (neue SPVO)

Auswahl: MM

MM neue SPVO Seite: 4

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
MM	20023	Aktorik 1 - Wiederholungsprüfung -	Schiepp	1	K	100%	19.07.2019	13:00	90	VSE1.05
MM	20024	Aktorik 2 - Wiederholungsprüfung -	Schiepp	1	R	100%	02.07.2019	14:00	20	VSH1.02
MMMM	20065	Antriebstechnik	Schiepp	1	R	100%	02.07.2019	14:00	20	VSH1.02
										<i>semesterbegleitend</i>
MM	20021	Elektronik 2 - Wiederholungsprüfung -	Vondenbusch	1	K	100%	19.07.2019	10:30	90	VSA0.X
MM	20025	Fertigungstechnik - Wiederholungsprüfung -	Azarhoushang	1	K	100%	11.07.2019	13:00	90	VSA0.X
MM		Grundlagen der Fertigungstechnik	Azarhoushang							
MM	10036	Industrie-Seminar	Ketterer	1	KO	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MM	20026	Konstruktionselemente 2 - Wiederholungsprüfung -	Schön	1	K	100%	24.06.2019	15:45	90	VSE1.01+VSE1.04
MM	20046	Konstruktionspraktikum - Wiederholungsprüfung -	Schön	1	E	100%				
MM	20059	Konstruktionspraktikum - Wiederholungsprüfung -	Schön	1	A	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MMMM	23008	Maschinenbau 1 - Modulprüfung	Azarhoushang	1	K	50%	18.07.2019	10:30	90	VSA0.X
				1	A	50%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MM	10012	Mechatronikseminar - Wiederholungsprüfung -	Ketterer	1	H	100%				
MM	20034	Messtechnik 2	Meckes LB	1	K	100%	15.07.2019	10:30	90	VSA0.X
MM	20017	Regelungstechnik	Riccardi LB	1	K	100%	28.06.2019	09:30	90	VSE1.01+VSE1.04
										<i>VSE1.05, semesterbegleitend</i>
MM	10044	Steuerungstechnik und Automation	Brändle	1	A	100%	25.07.2019	12:00		
										<i>semesterbegleitend</i>
MM		Strömungsmechanik	Kukral							
MM	20027	Studienarbeit - Wiederholungsprüfung -	Shaikheleid	1	ST	100%				
				1	R	%				
MM	10014	Studienarbeitsseminar 2 - Wiederholungsprüfung -	Friedrich, Ketterer, Schiepp	1	R	100%				
MMMM	20064	Technische Optik	Belloni	1	H	100%				
MMMM	10041	Technische Optik, Labor	Belloni	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MM		Technische Thermodynamik	Kukral							
MM	23004	Thermo- und Fluidodynamik - Modulprüfung	Kukral	1	K	100%	23.07.2019	13:00	90	VSA0.X
MMMM		Werkzeugmaschinen	Azarhoushang							
MMMM		Zerspanungsprozesse, Labor	Azarhoushang							

5. Fachsemester

MM	10015	Bericht	Briehl							
MM	10016	Einführung in das praktische Studiensemester	Briehl							
MM	10017	Praktische Tätigkeit im Betrieb	Briehl							

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
---------------------	-------------	-------------	--------	------------	-----	----------------------	-------	--------	----------------------	------

MM	10018	Seminar	Seemann	1	R	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Seemann	1	R	100%				

6. Fachsemester

MM		*Wahlpflichtpraktikum 2								
MM	20033	Industrie Elektronik	Rehm LB	1	K	100%	22.07.2019	08:00	90	VSA0.X
MM	20039	Kostenrechnung	Winckler-Ruß	1	K	100%	24.07.2019	13:00	90	VSA0.X
MM	20032	Kunststofftechnik	Shaikheleid	1	K	100%	08.07.2019	15:30	90	VSA0.X
MM	20038	Management Kompetenzen	Winckler-Ruß	1	R	100%				
MM	20034	Messtechnik 2	Meckes LB	1	K	100%	15.07.2019	10:30	90	VSA0.X
MM	20036	Projektpraktikum	Belloni, Bumüller	1	H	100%	11.07.2019	08:00		VSE0.02+VSE0.04
MM	10019	Qualitätsmanagement	Friedrich	1	K	100%	17.07.2019	08:00	90	VSA0.X
MM	20028	Rechnernetze und Kommunikationstechnik	Jäger	1	K	100%	12.07.2019	13:00	90	VSA0.X
MM	20029	Robotik	Schiepp	1	K	100%	16.07.2019	08:00	90	VSA0.X
MM	20030	Servomechanismen	Schiepp	1	K	100%	26.07.2019	08:00	90	VSA0.X
MM	20035	Speicherprogrammierbare Steuerungen	Brändle	1	A	100%	05.07.2019	12:00		
							<i>semesterbegleitend</i>			
MM	10024	Werkzeugmaschinen	Azarhoushang	1	K	100%	18.07.2019	10:30	90	VSA0.X
MM	10020	Wirtschaftsrecht	Majewski LB	1	H	100%	10.07.2019			

7. Fachsemester

MM		*Wahlmodul 2 (Maschinenbau oder Mechatronik) 1 WPV als PL und 2 WPV als VL mit je 2 ECTS								
MM	20999	Thesis	N.N.							
MM	20990	Thesis Mündliche Prüfung	N.N.							
MM	10025	Thesis Seminar	N.N.	1	PN	100%				

Art-Schlüssel:

<i>K = Klausur</i>	<i>E = Entwurf</i>	<i>P = Protokoll</i>
<i>M = Mündl. Prüfung</i>	<i>H = Hausarbeit</i>	<i>R = Referat</i>
<i>A = Prakt. Arbeit</i>	<i>O = Kolloquium</i>	<i>ST = Studienarbeit</i>
<i>PN = Präsentation</i>	<i>L = Laborarbeit</i>	<i>VS = Versuche</i>
<i>B = Bericht</i>		