

Studiengang (Langbezeichnung):	<i>Maschinenbau</i>
Studiengang (Kurzbezeichnung):	<i>MMB</i>
Bachelor / Master:	<i>Master</i>
Erstellt von (Nachname, Fakultät):	<i>Petersen, Riese, Wagner, Maschinenbau</i>
SPO vom (tt.mm.jjjj):	<i>18.05.2018</i>
Erstelldatum (tt.mm.jjjj):	<i>16.09.2020</i>
Semester ¹⁾ :	<i>Wintersemester 2020/21</i>

HIS-Modulnr.	Modul-Nr. laut SPO	Modulkurzbezeichnung	Prüfungsart ⁶⁾	Prüfungsdauer [min.]	Erstprüfer/in ⁷⁾	Zweitprüfer/in ⁸⁾	besondere Zulassungsbedingungen	besondere Prüfungstermine	Zugelassene Hilfsmittel	Zentrale Prüfungsplanung (im Prüfungszeitraum) J/N	LV findet statt J/N	Import aus ⁴⁾	Export nach ⁵⁾
3810050	1	ATK	schrP	60	Gsp/Sle	Gsp/Sle			SHM (siehe Seite 2) ohne eigenes Schreibpapier, 1 beliebig bedrucktes oder beschriebenes DIN-A4-Blatt	J	N		
3810010	2	FEM	mdlP	20	-	-			SHM ⁹⁾	J	N		
3810090	3a	PA	StA m. P.		-	-			alle	N	N		
3810100	3b	PM	Prä		-	-			alle	N	N		
3810030	4	MWT	schrP	60	-	-			SHM ⁹⁾ , gedruckte Vorlesungsfolien ohne handschriftliche Notizen	J	N		
3810020	5	MKD	mdlP	20	Bof/Sct	Bof/Sct			SHM ⁹⁾	J	N		
3811110	6	NWU	StA		Let	Els			alle	N	N		
3810080	7	NSM	schrP	90	Grno/Weo	Grno/Weo			SHM ⁹⁾	N	N		
3821130	8	RPE	KI	90	-	-			SHM ⁹⁾	N	N		
3811120	9.1	FAE	schrP	90	Las	Ler/Weo			SHM ⁹⁾ , 1 Blatt DIN-A4 beidseitig, handschriftlich (nicht kopiert)	J	N		
3811180	9.2	MRS	mdlP	20	Sle	Scn			keine	J	N		
3811170	9.3	MSV	mdlP	20	Rah	Scot			SHM ⁹⁾	J	N		
3811060	9.4	SKF	mdlP	20	-	-			SHM ⁹⁾	N	N		
3811130	9.6	CAT	schrP, Teil 1: (45 Min) Fragen Teil 2: (45 Min) Berechnungen	90	Sgl	Las			Teil 1: SHM ⁹⁾ Teil 2: SHM ⁹⁾ , mathematische Formelsammlung, Prof. Dr. Hanfried Schlingloff: Astronautical Engineering	J	N		
3811150	9.7	ARE	THE	90 Min + 30 Min. für Down- & Upload	Dab/Ler/Rec	Dab/Ler/Rec			alle	J	N		
3821110	9.8	CAM	Pf		Ela	Nou			alle	N	N		
3811190	9.9	BLS	schrP	90	Ehi	Kuu			Alle gedruckten und handschriftlichen Unterlagen	J	N		
5555438	12.1	MA	MA						alle	N	J		
5555338	12.2	MP	Prä						alle	N	J		

Fußnote	Notation	Beispiel	Bemerkung
1) Semester	WiSe oder SoSe	WiSe 2015/16, SoSe 2016	
2) Modultyp	PM = Pflichtmodul	TPM	"T", falls es sich um ein Teilmodul handelt
	WM = Wahlpflichtmodul	WM	Wahlalternativen besitzen dieselbe Modulnummer lt. SPO - Spalte 2
	AW = Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtmodul	AW	
3) Studiensemester	einzelne Ziffer, bei oder-Verknüpfung Ziffer Leerzeichen od. Leerzeichen Ziffer	3 od. 4	
4) Import aus	Studiengang Doppelpunkt Leerzeichen Modulkurzbezeichnung	MB: B-GEE	Es ist immer nur ein Modul anzugeben.
5) Export nach	Studiengang Doppelpunkt Leerzeichen Modulkurzbezeichnung	GK: MRT, BE: MRT	Es sind alle Studiengänge und Module, durch Komma getrennt, anzugeben.
6) Prüfungsart	Kurzschreibweise wie in der SPO	schrP	
7) Erstprüfer/in	Fall 1: ein Prüfer		
	Prüferkürzel	Scn	
	Fall 2: mehrere Prüfer, aber nur eine Anmeldenummer mit Endziffer 0		
	alle Prüferkürzel mit / verbunden, keine Leerzeichen	Bow/Scn	
Fall 3: mehrere Prüfer, mehrere Anmeldenummern mit angegebenen Endziffern	Prüferkürzel kein Leerzeichen runde Klammer auf Endziffer runde Klammer zu Komma Leerzeichen	Bow(1), Scn(2), Las/Keh(3)	anschließend kommen die weiteren Prüferkürzel
			nach dem letzten Prüfer/in kein Komma
			falls mehrere Prüfer sich eine Anmeldenummer teilen: siehe Fall 2
8) Zweitprüfer/in	Fall 1: ein(e) Zweitprüfer/in		
	Prüferkürzel	Scn	
	Fall 2: mehrere Zweitprüfer(innen)		
	alle Prüferkürzel mit / verbunden, keine Leerzeichen	Bow/Scn	
Fall 3: mehrere Zweitprüfer(innen) mit Zuordnung zu spezieller Anmeldenummer	Prüferkürzel kein Leerzeichen runde Klammer auf Endziffer runde Klammer zu Komma Leerzeichen	Scn(1), Bow(2), Las/Keh(3)	anschließend kommen die weiteren Prüferkürzel
			nach dem letzten Prüfer/in kein Komma
			falls mehrere Prüfer sich eine Anmeldenummer teilen: siehe Fall 2
9) SHM	SHM = Standardhilfsmittel:		
	- Unbeschriebenes Schreibpapier (Name, Matrikelnummer und Modulbezeichnung dürfen vorab schon notiert werden)		
	- Schreibstifte aller Art (ausgenommen rote Stifte)		
	- Zirkel, Lineale aller Art, Radiergummi, Bleistiftspitzer, Tintenentferner		
	- Zugelassener Taschenrechner der Fakultät Maschinenbau (siehe Merkblatt „Zugelassene Hilfs-mittel“ auf der Fakultätshomepage), zu erwerben über die Fachschaft		
Ausnahme von dieser Regel werden in der Spalte "Zugelassene Hilfsmittel" explizit angegeben.			

Abkürzungen Prüfungsformen

BA	Bachelorarbeit
Kl	Klausur
Kol	Kolloquium
m.E.	Bewertung mit/ohne Erfolg
m.P.	mit Präsentation
MA	Masterarbeit
mdILN	mündlicher Leistungsnachweis
mdIP	mündliche Prüfung
Pf	Portfolioprüfung
Prä	Präsentation
prLN	praktischer Leistungsnachweis
Prot	Protokoll
PStA	Prüfungsstudienarbeit
Ref	Referat
schrP	schriftliche Prüfung
StA	Studienarbeit
THE	Take-Home-Exam
TN	Teilnahmenachweis mit Erfolg