

Prüfungsnummer	Modul	Modultitel	PrüferK	Prüfer	Prüfungsform	Ausgabedatum und Anmelde-/Abmelde-/Abmeldedeadline	Abgabedatum bei alternativem Prüfungsformat
700	KOB	Konstruktion von Baugruppen	Frey	Freytag	Projekt	25.10.2021	25.02.2022
16011	MIP F	Management in der Produktentwicklung	FRK	Frenkel	Portfolio(R + THP Openbook)	31.10.2021	26.02.2022
16011	MIP FL	Management in der Produktentwicklung	FRK	Frenkel	Portfolio (R + THP Openbook)	31.10.2021	26.02.2022
2451	HFL	Höhere Festigkeitslehre	Nst	Nast	Hausarbeit	01.11.2021	28.01.2022
15171	IP	Integratives Projekt	Abu	Abulawi	Fallstudie	03.11.2021	26.02.2021
1300	SIF	Simulation in der Fahrwerktechnik	Adamsk	Adamski	Hausarbeit	03.11.2021	23.02.2022
15171	IP	Integratives Projekt	Fke	Finke	Fallstudie	03.11.2021	02.02.2022
15171	IP	Integratives Projekt	FRK	Frenkel	Fallstudie	03.11.2021**	26.02.2022
15281	SEM	Seminar-Modellierung und Simulation	Nzl	Netzel	Referat	03.11.2021	26.02.2022
15281	SEM	Seminar-Ha-Mo-Nee-Internalisierung	Egl	Engel	Referat	05.11.2021	04.02.2022
15281	SEM	Seminar-Ergonomie-Space &Space Traces	Kzl	Kozulovic	Hausarbeit	08.11.2021	13.12.2021
15152	DG2-L	Darstellende Geometrie 2 - Labor	Fff	Friedhoff	Hausarbeit	11.11.2021	25.02.2022
15041	FHZ	Freihandzeichnen	Fff	Friedhoff	Hausarbeit	11.11.2021	25.02.2022
2340	PER	Package und Ergonomie	Fff	Friedhoff	Hausarbeit	11.11.2021	25.02.2022
15751	STR	Strak	Fff	Friedhoff	Hausarbeit (mit Kolloquium)	11.11.2021	25.02.2022
15041	FHZ	Freihandzeichnen	Gzr	Granzeier	Hausarbeit	11.11.2021	04.02.2022
15741	EuD	Ergonomie und Design	Smg	Schimming	Hausarbeit	11.11.2021	04.02.2022
15791	FZD	Fahrzeugdesign	Smg	Schimming	Hausarbeit	11.11.2021	25.02.2022
15041	FHZ	Freihandzeichnen	Smg	Schimming	Hausarbeit	11.11.2021	04.02.2022
15281	SEM	Seminar-Ergonomie	Grnn	Grünen	Referat	11.11.2021	
15251	AST	Antriebsstrang	Grn	Großmann	Fallstudie	12.11.2021	31.01.2022
15771	LFP	Labor im Flugzeugprojekt	AkKoGl	Akkermanns,Kozulovic, Gleine	Hausarbeit	15.11.2021	17.01.2022
2600	ESW	Entwurf und Dimensionierung von Sandwichstrukturen	HUB	Huber	Hausarbeit	17.11.2021	25.02.2022
2200	SIK	Verteilung mechanischer Kabinensysteme	Mak	Marsolek	Hausarbeit (mit Kolloquium)	19.11.2021	06.02.2021
15851	FWM	Entwurf mechatronischer Systeme in der Fahrwerktechnik	Egl	Engel	Fallstudie	24.11.2021	28.02.2022
16021	SYEF	Systems-Engineering	Abu	Abulawi	Hausarbeit	25.11.2021	26.02.2021
16021	SYE FL	Systems-Engineering (Flugzeugbau)	Sibr	Sieber	Hausarbeit	25.11.2021	26.02.2022
15581	KMO	Kabinen-Module/Monumente	KNY	Konieczny	Hausarbeit	folgt	folgt
15231	KK1	Grundlage der Konstruktion	Stu	Stucke	Portfolio (Test+Klausur)	30.11.2021	Prüf. TerminKlausur
15282	PPA	Planung und Präsentation	FRK	Frenkel	Portfolio (MPP + HA)	01.12.2021	04.02.2022
15151	DG2-L	Vertiefende Darstellende Geometrie	Stu	Stucke	Hausarbeit	03.12.2021	04.03.2022
15054	CAD	Einführung in CAD	Stdr	Stadler	Hausarbeit	07.01.2022	04.02.2022
15054	CAD	Einführung in CAD	WvdH	Walk von der Heide	Hausarbeit	07.01.2022	04.02.2022
15053	DG 1b	Darstellende Geometrie 1b - Übung	Bke	Bigalke	Hausarbeit (mit Kolloquium)	10.01.2022	31.01.2022
15331	KK2	Prismatische und werkzeuggerechte Schalenbereiche	Bke	Bigalke	Hausarbeit	11.01.2022	01.02.2022
15451	FWK	Vertiefung Straßenfahrwerke	Fer	Fervers	Hausarbeit (mit Kolloquium)	30.01.2022	folgt
15081	DV	Datenverarbeitung	Egl	Engel	Hausarbeit (mit Kolloquium)	30.01.2022	10.02.2022
15341	CADK	CAD in der Karosseriekonstruktion	Bke	Bigalke	Hausarbeit	30.01.2022	02.02.2022

** Für die Prüfung Integratives Projekt (15171) bei Prof. Dr. Frenkel wird eine verlängerte Anmeldefrist bis einschließlich 22.11.2021 in Abstimmung mit dem Prüfungsausschuss und dem Prüfer gewährt. Eine Anmeldung erfolgt via eMail an das FSB. Die Themenausgabe erfolgt durch den Prüfer.

Letzte Änderung : 30.11.2021
Renata Chvasteková/Prüfungsplanerin