

Fakultät für Maschinenbau

Studienverlaufsplan für die Prüfungsanmeldung im Studienbüro Bachelorstudiengang Maschinenbau

Name: Ungültig!!	Vorname: Ungültig!!	MatrNr.: Ungültig!!

Schwerpunkt 7: Dimensionierung und Validierung mechanischer Konstruktionen (Böhlke)

Vorl. Nr.	Titel	Kat	LP	Datum	Unterschrift
2161252	Höhere Technische Festigkeitslehre (Böhlke) (WS)	KP	8		
	Advanced Methods in Strength of Materials				
2181745	Auslegung hochbelasteter Bauteile (Aktaa) (WS) Design of highly stresses components	K			
2173560	Experimentelles schweißtechnisches Praktikum, in Gruppen (Schulze) (WS) Experimentelles schweißtechnisches Praktikum, in Gruppen	E (Pr)	4		
2173562	Schadenskunde (Poser-Keppler) (WS) Failure Analysis	Е	4		
	Summe der Leistungspunkte im Schwerpunkt:				

Wichtig! Diese Zulassungsbescheinigung ist <u>nur gültig</u> in Verbindung mit einer gültigen Studienbescheinigung.

<u>Beurlaubte</u> Studierende sind <u>nicht berechtigt</u> während der Beurlaubung <u>Prüfungen</u> am Karlsruher Institut für Technologie (KIT) abzulegen.

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

Zulassungsbescheinigung Schwerpunkt Maschinenbau (B. Sc.)

Herr/Frau	Ungültig!!	Ungült	iall		PrüfNr.		
ricii/i iau	Tien/Plau Ongulug!!		18				
Studiengang	g Maschinenbau		MatrNr.	Ungültig!!			
kann zu folgend	der Prüfung als Kernfac	h im Schwerpu	ınkt zugelasseı	n werden:			
	ere Technische Festigkeitsleh unced Methods in Strength of	, , ,	5)				
	egung hochbelasteter Bauteil gn of highly stresses compon	, , , ,					
Karlsruhe, den							
Note	Note in Worten	cung - (vom Instit	Prüfungsdatum	Lei	stungspunkte		
					8		
Prüfer 1: Name: Unterschrift:							
Prüfer 2: Name: Unterschrift:							
	gut / 2,0 = gut / 3,0 = befriedigend / 4 wertung der Einzelleistungen zwischen den ldet werden)			rch Erniedrigen oder	Erhöhen der		
	Bitte umgehend a	an das Studienbü	ro zurücksend	en			

Wichtig! Diese Zulassungsbescheinigung ist <u>nur gültig</u> in Verbindung mit einer gültigen Studienbescheinigung.

<u>Beurlaubte</u> Studierende sind <u>nicht berechtigt</u> während der Beurlaubung <u>Prüfungen</u> am Karlsruher Institut für Technologie (KIT) abzulegen.

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

Zulassungsbescheinigung Schwerpunkt Maschinenbau (B. Sc.)

					PrüfNr.	
Herr/Frau	Ungültig!!	Ungült	tig!!			
		I	 1]	
Studiengang	gang Maschinenbau		MatrNr.	Ungültig!!		
kann zu folgend	der Prüfung als <u>Ergänz</u>	ungsfach im	Schwerpunkt z	zugelassen we	erden:	
-	rimentelles schweißtechnis rimentelles schweißtechnis			hulze) (WS)		
Karlsruhe, den (Studienbüro Unterschrift)						
	1	tung - (vom Insti	i i			
Note	Note in Worte	en	Prüfungsdatum	Lei	istungspunkte 4	
Prüfer 1: Name: Unterschrift:						
Prüfer 2: Name: Unterschrift:						
,	· 	en Noten 1,0 und 4,0 könr	nen Zwischenwerte du		Erhöhen der	
Bitte umgehend an das Studienbüro zurücksenden						

Wichtig! Diese Zulassungsbescheinigung ist <u>nur gültig</u> in Verbindung mit einer gültigen Studienbescheinigung.

<u>Beurlaubte</u> Studierende sind <u>nicht berechtigt</u> während der Beurlaubung <u>Prüfungen</u> am Karlsruher Institut für Technologie (KIT) abzulegen.

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

Zulassungsbescheinigung Schwerpunkt Maschinenbau (B. Sc.)

						PrüfNr.
Herr/Frau	Ungültig!!		Ungült	ig!!		
Studienganş	g Maschinen	bau		MatrNr.	Ungültig!!	
		Ergänzungs	fach im	Schwerpunkt z	zugelassen we	erden:
	denskunde (Pos ure Analysis	ser-Keppler) (WS)				
Karlsruhe, den		- Bewertung	(vom Insti	(Studienbüro (Unterschrift)	
Note		Note in Worten	-			istungspunkte
						4
Prüfer 1: Na	ame:		Unte	rschrift:	•	
Prüfer 2: Na	ame:		Unte	rschrift:		
	wertung der Einzelleist	= befriedigend / 4,0 = aus ungen zwischen den Noten b			rch Erniedrigen oder	· Erhöhen der
	Bitt	e umgehend an das	s Studienbü	ro zurücksend	en	