TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT STUDIENBEREICH MECHANIK





Name:	Vorname:
Straße:	PLZ/Stadt:
E-Mail:	Telefon:
Studienbeginn:	MatrNr.:
Geburtsdatum:	Geburtsort:
Geburtsland:	Staatsangehörigkeit:

- ▶ bei der 1. Abgabe Passbild (Kopie) beifügen!
- ► persönlichen Studien- und Prüfungsplan in der Studienfachberatung, L501/243e, abgeben. Aktuelle Termine auf Mechanik-Homepage.

BITTE IN DRUCKBUCHSTABEN AUSFÜLLEN-MODULNR. EINTRAGEN!

Vorläufiger Plan

Endgültiger Plan

Fachlicher und Allgemeiner PFLICHTBEREICH 14. Semester → Σ 115CP					
		Modul-Nr.			Modul-Nr.
Technische Mechanik I	8CP	13-E0-M001	Physik für ET II	4CP	05-91-1025
Technische Mechanik II	8CP	13-E0-M002	Einführung in die mathem. Software	ЗСР	04-10-0009/de
Technische Mechanik III	8CP	13-E0-M003	Einf. wisstech. Programmieren	3СР	04-10-0010/de
Technische Mechanik IV	6CP	16-13-6400	Einf. rechnerge. Konstruieren-CAD	4CP	16-07-5020
Mathematik I für ET	9CP	04-00-0108	Werkstoffe im Bauwesen	8CP	13-02-M001/8
Mathematik II für ET	9CP	04-00-0109	Tensorrechnung	6СР	13-E2-M004
Mathematik III für ET	9CP	04-00-0111	Physikalische Chemie I	7CP	07-04-0307
Mathematik IV für ET	9CP	04-00-0112	Physik. Grundpraktikum	4CP	05-95-2012
Einf. in d. Chemie f. Ing.	3CP	13-K1-M007	Einführung in das wiss. Arbeiten	3СР	13-I2-M004
Physik für ET I	4CP	05-91-1024	Mentorensystem	0СР	27-00-1001

Allgemeiner WAHLBEREICH - Fachübergreifend/Projekt(3CP) → min 9CP	СР	Modul-Nr.
Einführung in kommerzielle FE-Software*	3	13-I2-M005
*ODER eine weitere FÜ:		
Summe CP PFLICHTBEREICH und WAHLBEREICH 14. Semester → min 124CP		

Fachlicher Wahlpflichtbereich - Mechanik-Vertiefung 18CP	СР	Modul-Nr.

Fachlicher Wahlbereich 12CP (min 12CP zu erbringen)	СР	Modul-Nr.
Natur- und ingenieurwissenschaftliche Vertiefung		

Seminar		СР	Modul-Nr.
Seminar:		3	
Summe CP Fachlicher Wahlpflicht- und W	ahlbereich (min 33CP)	33	
Fachlicher Pflichtbereich 5./6. Semester		СР	Modul-Nr.
Gewöhnliche Differentialgleichungen (für Me		5	04-10-0529/de
Partielle Differentialgleichungen-Klassische M	Methoden	6	04-10-0039/de
Bachelor-Thesis 12CP (Dauer 5 Monate)		12	27-00-4001
Summe CP Fachlicher Pflichtbereich 5./6.	Semester → 23 CP	23	
Summe CP FACHLICHER PFLICHT-, WAHLPFLIC	HT- und WAHLBEREICH 5./6. Seme	ster →	min 56 CP
Summe CP GESAMT (min 180CP)			
Zusätzliche Leistungen		I cn	Dandel No
zusatziiche Leistungen (gehen nicht in die Notenberechnung und die Gesamt CP	ein)	СР	Modul-Nr.
Series main in the Note inseries intang and the Gestatic el	City		
(1			l
Vorgezogene Masterleistungen (max 30CP)		СР	Modul-Nr.
Hiermit beantrage ich, das Studium BSc Angewandte Mechanik auszugestalten.		ien- und P	rüfungsplans
Der Persönliche Studien- und Prüfungsplan wurde vom Studierer	nden mit dem Mentor abgestimmt.		
Studierende/r	Der persönliche Studien- und Prüfungsplan wurde geprüft		
Datum, Unterschrift	Datum, Unterschrift, E. Tsakmaki		
Name des Mentors:	Der persönliche Studien- und Prüfungsplan ist vom Studiendekan genehmigt:		
Datum, Unterschrift (Mentor)	Datum, Unterschrift		