



# **WILLKOMMEN AM FACHBEREICH** **WELCOME AT THE DEPARTMENT**

**BAU- UND UMWELTINGENIEURWISSENSCHAFTEN**  
**CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING**

**WINTERSEMESTER 2024/25**



# AGENDA

- 1** Studienbüro und Fachstudienberatung
- 2** Struktur B.Sc. Bauing. und Geod./B.Sc. Umwelting.
- 3** Studienorganisation: TUCaN
- 4** Wichtige Regularien im Studium
- 5** Informiert bleiben!
- 6** Studium und darüber hinaus

- 1** Office of Student Affairs and Study Advisory Service
- 2** Structure B.Sc. Civil Eng. and Geod./B.Sc. Environ.Eng.
- 3** Study organization: TUCaN
- 4** Important Study Regulations
- 5** Stay informed!
- 6** Studies and beyond

# HIER FINDEN SIE UNS

## WHERE TO FIND US



**Gebäude/Building: L5 I 06**  
**Erster Stock/First Floor**

**Wir freuen uns auf Ihren Besuch!**  
**We look forward to your visit!**



# WER WIR SIND WHO WE ARE

## AG PEK:

**ArbeitsGemeinschaft Planen, Entwerfen, Konstruieren**  
Working group Planning, Design, Construction



Stefan Brach  
Dipl.-Ing.



Max Fritzsche  
M.Sc.



Amadeus Tilly  
M.Sc.



Sina Weckmüller  
M.Sc.

Institut für Baubetrieb

Institute of Construction  
Management

Institut für Statik und  
Konstruktion ISMD

Institute of Structural  
Mechanics and Design

Institut für Geodäsie

Institute of Geodesy

Institut IWAR - Wasserversorgung,  
Abwassertechnik und  
Raumplanung

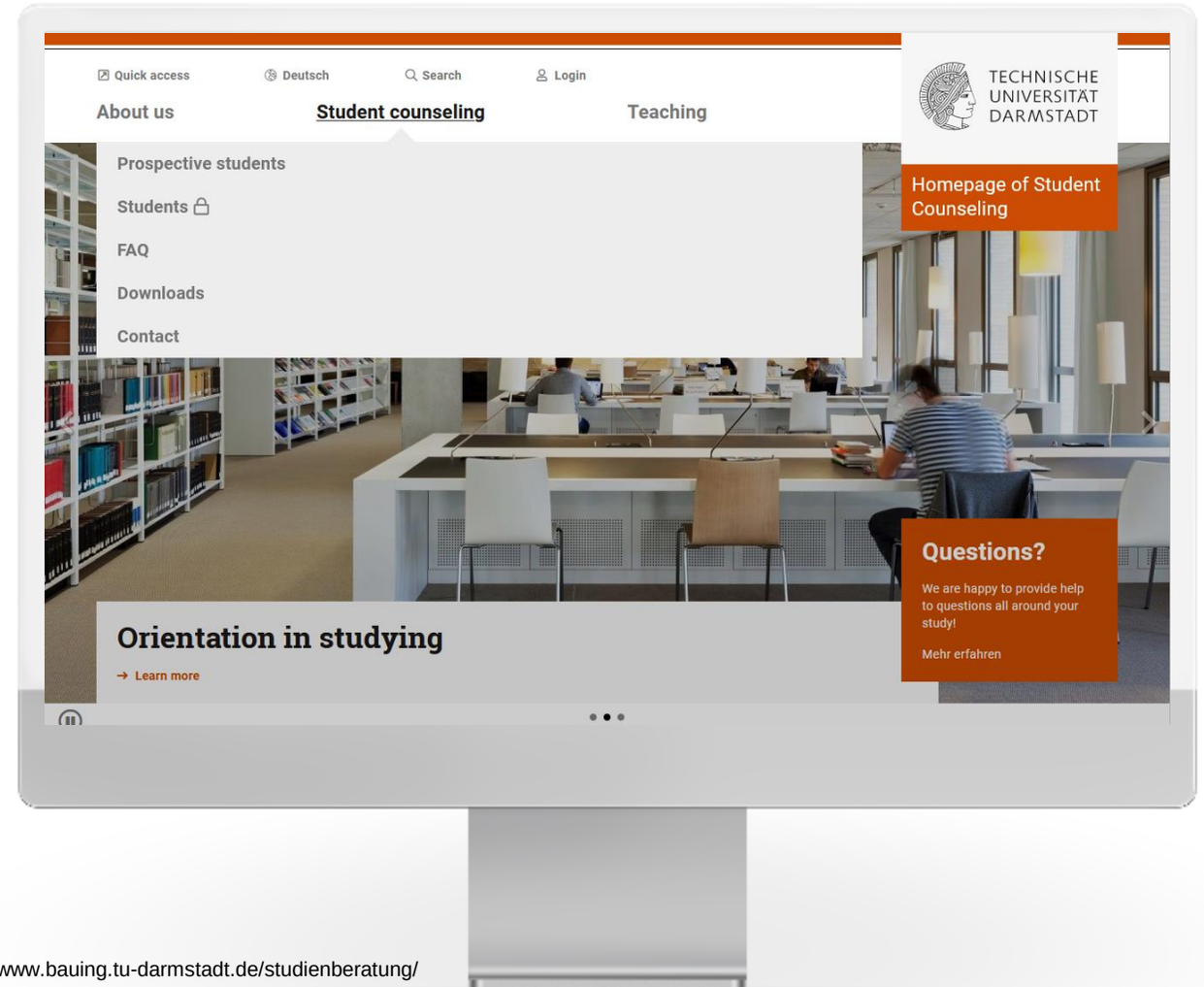
Institute of Water Supply,  
Wastewater Technology and  
Spatial Planning)

# UNSERE AUFGABEN OUR TASKS

Lehre / Teaching	Fachstudienberatung / Student Advisory Service	Öffentlichkeitsarbeit / Public Relations
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>B.Sc. Modul „GPEK“:</b> „Grundlagen des Planens, Entwerfens und Konstruierens“ (Project work: Basics of Planning, Design and Construction)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>B.Sc. Programme</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bauingenieurwesen und Geodäsie</li> <li>▪ Umweltingenieurwissenschaften</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Info-Veranstaltungen des Fachbereichs (Participation in information events of the department)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>M.Sc. Modul „IPBU“:</b> “Interdisziplinäres Projekt Bau und Umwelt” (Project work: Interdisciplinary Project Building and Environment)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>M.Sc. Programme</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bauingenieurwesen - Civil Engineering</li> <li>▪ Umweltingenieurwissenschaften (Environmental Engineering)</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Teilen von Infos über Social Media (Representation of the department in social media)</li> </ul>

# KONTAKT CONTACT

Kontakt / Contact AG PEK



Source: <https://www.bauing.tu-darmstadt.de/studienberatung/>



# WIR SIND FÜR SIE DA WE ARE HERE FOR YOU

Raum (L 5/06)	Ansprechpersonen/Contact persons	Sprechzeiten in Präsenz Consultation hours
	<b>Dr.-Ing. Kaja Beer</b> - Leitung Studienbüro / Head of Office	
	<b>Martina Hochstatter, M.A.</b> - Studienkoordinatorin / Coordination Study programmes Ombudsperson für Nachteilsausgleich	Mi/Wed 09:00 - 11:00
	<b>Dr. Regine Sauerwein</b> - Auslandskoordinatorin / International Coordination; M.Sc. SUD	Mi/Wed 09:00 - 11:00
	<b>Ann-Kathrin Schrott</b> - Studienkoordinatorin / Coordination Study programmes Projekt EDuStart Orientierungsangebote / Project Coordination EDuStart	nach Vereinbarung
	<b>Bettina Zielke</b> - Prüfungsmanagement und Studierendenservice / Examination management and student service   B.Sc./M.Sc. Bauingenieurwesen und Geodäsie	Mo/Mon 10:00 - 12:00 Mi/Wed 10:00 - 12:00
	<b>Roland Heinz</b> - Prüfungsmanagement und Studierendenservice / Examination management and student service   B.Sc./M.Sc. Umweltingenieurwissenschaften, B.Sc./M.Sc. Mechanik, Geodäsie und Geoinformation, Verkehrswesen, M.Sc. SUD	Di/Tue 10:00 - 12:00 Mi/Wed 13:00 - 15:00
142	<b>Inge Mai</b> - Atteste, Notenmeldungen / Medical certificates, grade reports	
	<b>Karlheinz Pfeifer</b> - Veranstaltungsanmeldung, Semester-, Raumkoordination / Course Management	

# WENDEN SIE SICH AN UNS...

## CONTACT US...

- bei Problemen mit der An-/ Abmeldung von Modulen/Prüfungen
- bei Fragen zur Studienorganisation
- für Änderungen des Persönlichen Studien- und Prüfungsplans
- um Atteste einzureichen
- wenn Sie Studiendokumente benötigen
- für die Anerkennungen externer Leistungen
- um Anträge zu stellen (z.B. Verlängerung des Praktikumsnachweises)
- bei individuellen Fragestellungen

[Besuchen Sie die Webseite des Studienbüros](#)



- if you have problems with the registration/deregistration of modules/examinations
- for questions regarding the organization of studies
- for changes to the Personal Study and Examination Plan
- to submit medical certificates
- if you need study documents
- for recognition of external achievements
- to submit applications
- for individual questions

[Check out our Website](#)



# WIR HABEN EIN AUGE AUF IHREN STUDIENVERLAUF

## WE HAVE AN EYE ON YOUR STUDY PROCESS

- Grundsätzlich keine Beschränkung der Studiendauer – ABER:
- Mindestleistungen von 20 CP in 2 Semestern (§ 3a (6) Allgemeine Prüfungsbestimmungen der TU Darmstadt (APB))
- Mindestens eine Studienleistung in 4 Semestern (§ 65 (4) Hessisches Hochschulgesetz (HessHG))
- Fachprüfungen
  - Beratungsangebot bei Wiederholungsprüfungen
  - Exmatrikulation bei endgültig nicht bestandener Prüfung
- Generally no restriction on the duration of studies – BUT:
- Minimum number of 20 credits by the end of the second semester (§ 3a (6) General Examination Regulations of Technical University of Darmstadt (APB))
- At least one study achievement within 4 semesters (§ 65 (4) Hessian Higher Education Act (HessHG))
- Technical Examinations
  - Counselling service for repeat examinations
  - Exmatrikulation in the case of an examination that has been definitively failed

# FACHBEREICH UND B.SC. STUDIENGÄNGEN

## DEPARTMENT AND B.SC. PROGRAMMES

- 1** Fachbereichsstruktur / Department Structure
- 2** Struktur des B.Sc. Bauingenieurwesen und Geodäsie / Structure B.Sc Civil Engineering and Geodesy
- 3** Struktur des B.Sc. Umweltingenieurwissenschaften / Structure B.Sc. Environmental Engineering



# INSTITUTE DES FACHBEREICHS DEPARTMENTAL INSTITUTES



Lernen Sie unseren [Fachbereich](#) kennen / Get to know the [department](#)!

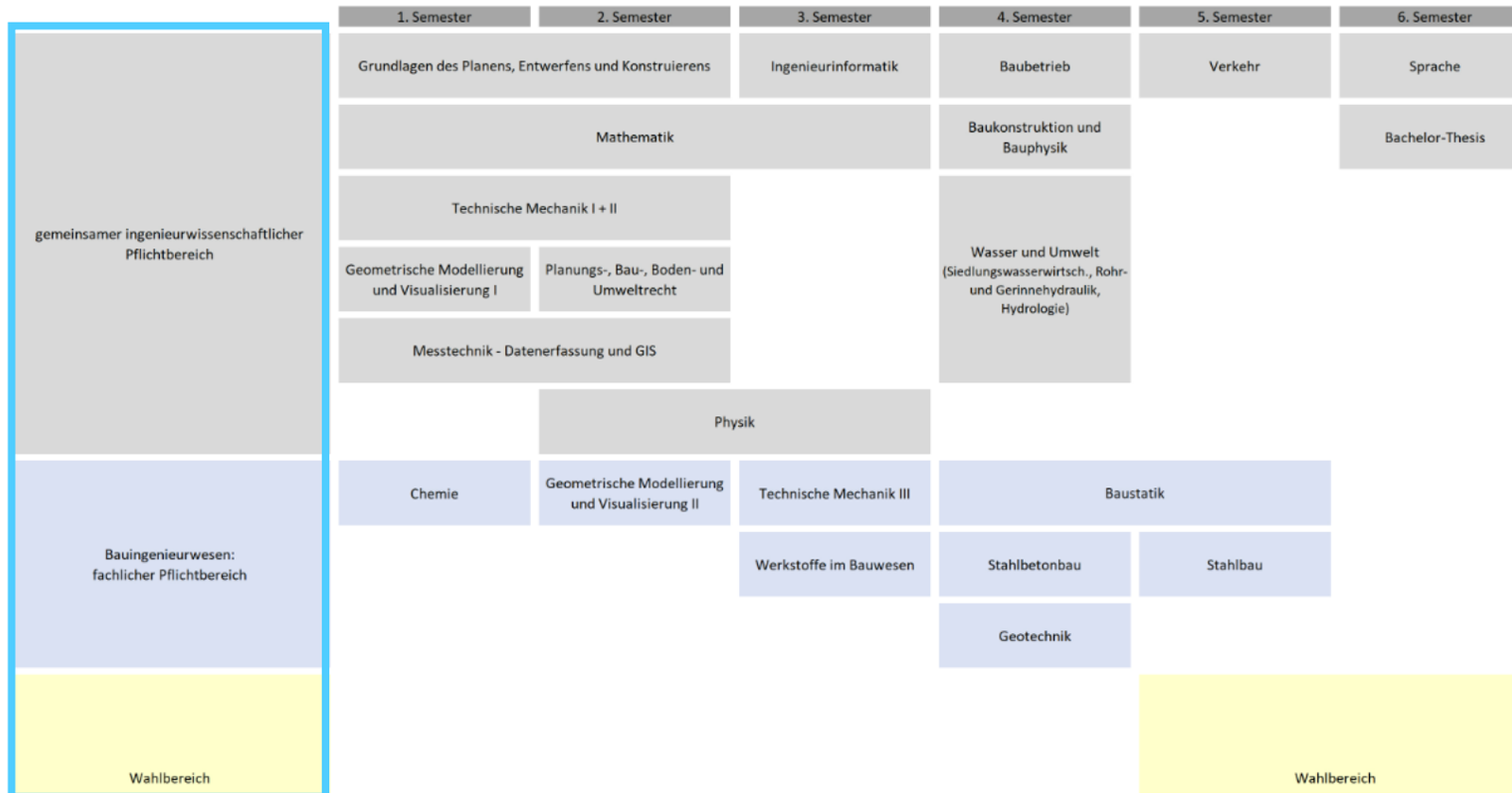


# **AUFBAU BACHELORSTUDIENGANG: BAUINGENIEURWESEN UND GEODÄSIE**

## **STRUCTURE OF THE BACHELOR'S PROGRAMME: CIVIL ENGINEERING AND GEODESY**

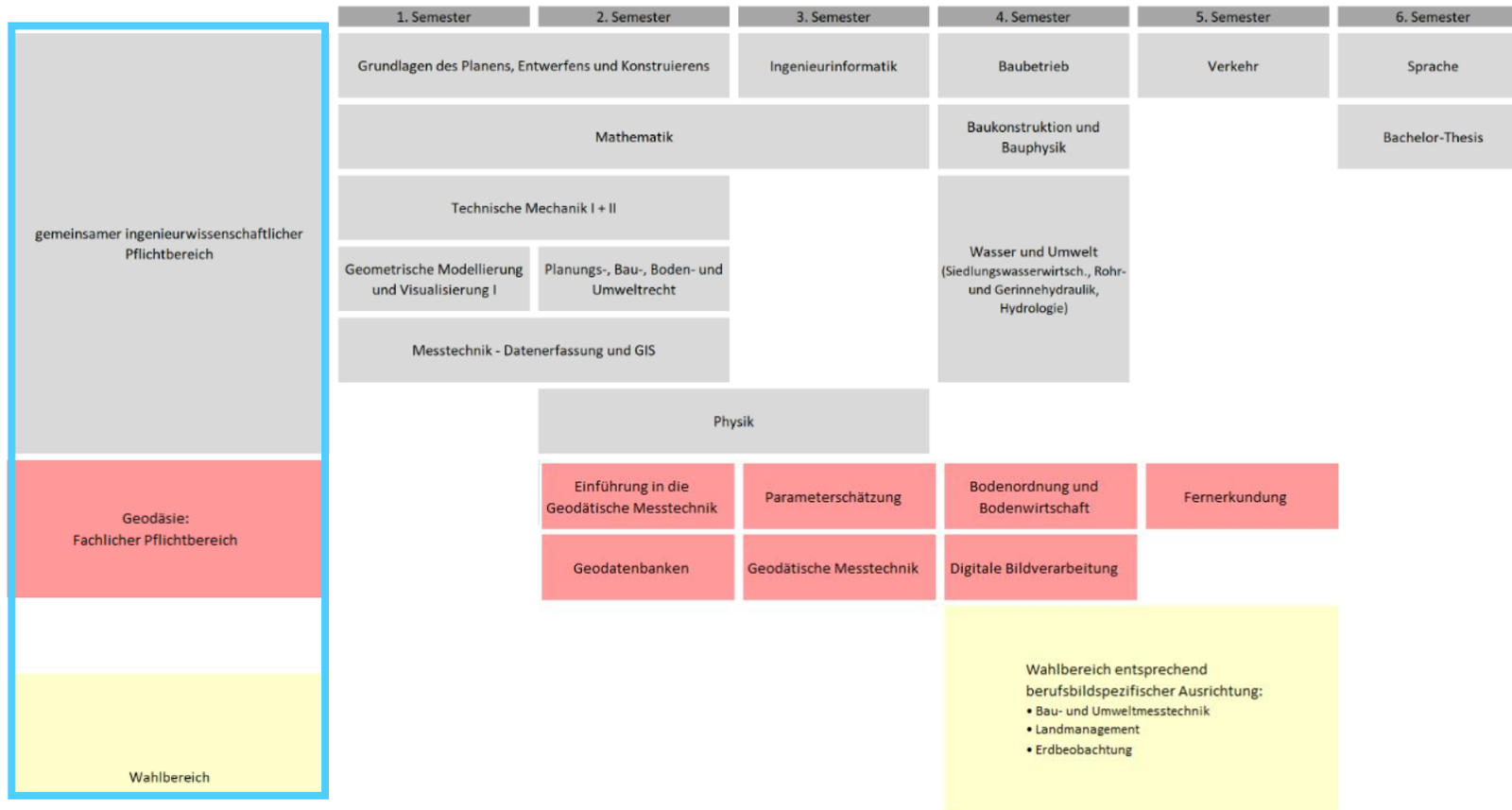


# B.SC. BAUINGENIEURWESEN UND GEODÄSIE – AUSRICHTUNG BAUINGENIEURWESEN





# B.SC. BAUINGENIEURWESEN UND GEODÄSIE – AUSRICHTUNG GEODÄSIE



# B.SC. BAUINGENIEURWESEN UND GEODÄSIE – FACHLICHER WAHLBEREICH

## Berufsbilder / Job Profile

- Entscheiden Sie sich zu Beginn Ihres Studiums für ein Berufsprofil /  
Decide on a job profile at the beginning of your studies
- Definition eines Berufsprofils: Kombination von fachlich zusammenhängenden Modulen, die die Anforderungen eines Berufsfeldes (nur eine Empfehlung - Sie sind frei in der Wahl) /  
Definition of a job profile: combination of different associated modules that cover the requirements of a professional field (solely a recommendation – you are free to choose)
- Wählen Sie Module im Fachlichen Wahlbereich entsprechend der Berufsprofile aus (siehe Webseite [Studienbüro](#)) /  
Select modules according to the job profiles (see also homepage of the [Office for Student Affairs](#))



# **AUFBAU BACHELORSTUDIENGANG: UMWELTINGENIEURWISSENSCHAFTEN**

## **STRUCTURE OF THE BACHELOR'S PROGRAMME: ENVIRONMENTAL ENGINEERING**

# UMWELTINGENIEURWISSENSCHAFTEN

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Ingenieurwissenschaftlicher Pflichtbereich	Grundlagen des Planens, Entwerfens und Konstruierens I + II		Ingenieurinformatik	Baubetrieb	Verkehr	Wahlmodul (Studium Generale)
	Mathematik I - III			Baukonstruktion und Bauphysik		Bachelor-Thesis
	Technische Mechanik I	Physik		Wasser und Umwelt (Siedlungswasserwirtsch., Grdl. Rohr- und Gerinnehydraulik, Grdl. Hydrologie)		
	Messtechnik - Datenerfassung und GIS					
	Geometrische Modellierung und Visualisierung	Planungs-, Bau-, Boden- und Umweltrecht				
Umweltingenieurwissenschaften: Fachlicher Pflichtbereich	Chemie I + II		Werkstoffe im Bauwesen		Geotechnik	
	Grundlagen der Umweltwissenschaften	Technische Mechanik II	Mikrobiologie und Ökologie			
			Grundlagen der Verfahrenstechnik			
Wahlbereich						Wahlbereich entsprechend berufsbildspezifischer Ausrichtung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingenieurhydrologie und Wasserbau</li> <li>• Raumplanung und Ressourcenwirtschaft</li> <li>• Umweltbeobachtung</li> <li>• Wassertechnik und Schadstoffe</li> </ul>



# **B.Sc. UMWELTINGENIEURWISSENSCHAFTEN - FACHLICHER WAHLBEREICH**

## Schwerpunkte / Focus Subject

**Mögliche Schwerpunkte:** Wahl von zwei Schwerpunkten (jeweils 12 CP pro Schwerpunkt) /

Possible specializations: Choice of two specializations (12 CP per specialization)

- Ingenieurhydrologie und Wasserbau (Engineering Hydrology and Hydraulic Engineering)
- Wassertechnik und Schadstoffe (Water Technology and Pollutants)
- Raumplanung und Ressourcenmanagement (Spatial Planning and Resource Management)
- Umweltbeobachtung (Environmental Monitoring)

# STUDIENORGANISATION IN TUCAN

## STUDY ORGANIZATION IN TUCAN



TU-ID:  Passwort:  [Anmelden](#) [English](#)



[Startseite](#) | [Vorlesungsverzeichnis \(VV\)](#) | [TUcaN-Account](#) | [Hilfe](#) |



**Herzlich willkommen bei TUcaN, dem Campus-Management-System der TU Darmstadt!**

**Studierende, Lehrende und deren Stellvertretungen sowie Mitarbeitende der TU Darmstadt** melden sich mit Ihrer TU-ID an, um das System zu nutzen.

**Bewerber\_innen und Gasthörer\_innen**

legen sich zunächst ein [TUcaN-Account](#) an, um ihre Zugangsdaten zu erhalten und melden sich anschließend mit diesen Zugangsdaten an, bis sie ihre endgültige TU-ID erhalten.

**Promovierende zur Registrierung / Einschreibung**

beachten bitte die Informationen auf den [Webseiten](#).

**Jetzt zu Lehrveranstaltungen anmelden:**

**Das Vorlesungsverzeichnis für das Wintersemester 2018/19 ist online!**

Seit 1. September ist das Vorlesungsverzeichnis für das Wintersemester 2018/19 online. Auch die Anmeldung zu Modulen und Lehrveranstaltungen ist seitdem freigeschaltet.

**Hinweis für Erstsemester:** In der Regel sollte unmittelbar nach Ihrer Aktivierung der TU-ID auch Ihr Zugang zu TUcaN freigeschaltet sein. Sollte es ausnahmsweise zu Verzögerungen kommen, bitten wir Sie um etwas Geduld. Spätestens nach zwei Arbeitstagen können Sie sich in TUcaN einloggen...[weitere Infos für Erstsemester](#)

**Studienbescheinigung**

Ab sofort können Studierende ihre Studienbescheinigung selbst im TUcaN Webportal herunterladen. Klicken Sie nach dem Login auf [Service / Meine Dokumente](#); dort stehen die Bescheinigungen zum Download zur Verfügung...[weitere Informationen](#)

Login: [www.tucan.tu-darmstadt.de](http://www.tucan.tu-darmstadt.de)  
Noch keine TU-ID erhalten?  
Kontakt: [TU Studierendenservice](#)

Login: [www.tucan.tu-darmstadt.de](http://www.tucan.tu-darmstadt.de)  
No TU-ID received yet?  
Contact: [TU Studierendenservice](#)

# TUCAN



## WAS IST TUCAN?

- Organisationsplattform für Ihr gesamtes Studium-  
[www.tucan.tu-darmstadt.de](http://www.tucan.tu-darmstadt.de)

## WOFÜR WIRD TUCAN BENÖTIGT?

- Veröffentlichung des Vorlesungsverzeichnisses
- Einsicht in Prüfungsergebnisse
- Leistungsspiegel
- Anmeldung zu Modulen und Lehrveranstaltungen
- Anmeldung zu Prüfungen
- Erstellung des eigenen Stundenplans
- Informationen des Studienbüros/der Universität über Systemnachrichten

Lernen sie TUCaN kennen!

[ALLGEMEINE INFO-TUTORIALS ZU TUCAN](#)

## WHAT IS TUCAN?

- Organizational platform for your entire studies-  
[www.tucan.tu-darmstadt.de](http://www.tucan.tu-darmstadt.de)

## WHAT DO I NEED TUCAN FOR?

- Find the course catalogue
- See exam results
- Find performance charts
- Register for modules and courses
- Register for exams
- Create your individual schedule
- Information from the Office of Student Affairs/from the university via TUCaN messages

Become familiar with TUCaN!

[GENERAL INFO-TUTORIALS ON TUCAN](#)

# LEISTUNGSSPIEGEL

## PERFORMANCE RECORD IN TUCAN





[My TUCaN](#) | [Course Catalogue](#) | [Schedule](#) | [Courses](#) | [Examinations](#) | [Service](#) | [Application](#) | [Help](#)



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DARMSTADT

My Examinations

My Examination Schedule

Semester Results

Performance Record

**Study results for:**

**M.Sc. Bauingenieurwesen - Civil Engineering (2021)**

	Date	Credits	Accounted	Grade	Status
<b>Bauingenieurwesen - Civil Engineering</b>					
13-00-M002	Auflagen M.Sc.				
13-00-M005	Interne Abschlussprüfung durch die Verwaltung				
13-00-MTBI	Master-Thesis Bauingenieurwesen				
<b>Fachlicher Pflichtbereich</b>					
13-01-M003	<a href="#">Interdisciplinary Construction and Environment Project</a>	6,0	6,0	1,7	✔
Sum Fachlicher Pflichtbereich		6,0	6,0		✔
In this area 6,0 credits will be counted.					
<b>Fachlicher Wahlpflichtbereich</b>					
<b>Forschungsfach Baubetrieb</b>					
<b>Forschungs-Basismodule</b>					
13-A0-M002	<a href="#">Construction Technologies and Management IV</a>	6,0	6,0	2,0	✔
13-A0-M001	<a href="#">Baubetrieb III</a>	6,0	6,0	1,7	✔
Sum Forschungs-Basismodule		12,0	12,0		✔

Den Leistungsspiegel als offizielles Dokument  
können Sie im Studienbüro anfordern!

[Kontaktformular](#)

An Official Transcript of Records is issued on request  
by the office of student affairs!

[Contact form](#)

# STUDIEN- UND PRÜFUNGSPLAN (SPP) STUDY AND EXAMINATION PLAN (SEP)

Bachelorstudiengang  
Bauingenieurwesen und Geodäsie (B.Sc.) 2021



Studien- und Prüfungsplan (Anhang I)

Der **Studien- und Prüfungsplan (SPP)** beinhaltet alle im Studiengang angebotenen **Module** mit Informationen zu...

- den/der zugehörigen **Veranstaltung(en)**
- Zuordnung zum Bereich
- Angebotssemester
- Art der Prüfung(en)
- Arbeitsaufwand (in CP)

The **study and examination plan (SEP)** contains all **modules** offered in your programme. It indicates:

- associated course(s)**
- assignment to the programme area
- semester of offer
- kind of exams
- workload (in credit points; CP)

Legende	Prüfungsleistungen	Kurs	Semester															
			1.	2.	3.	4.	5.	6.										
Bewertungssystem:	St=Standard (benotet); bnb=bestanden/nicht bestanden						Die Zuordnung der Prüfungen zu Semestern hat empfehlenden Charakter.											
Prüfungsform:	A=Abgabe, B=Bericht, H=Hausarbeit, HÜ=Hausübungen, Arbeitsblätter, K=Klausur, Kq=Kolloquium, mP=mündliche Prüfungsleistung, Pf=Portfolio, Pt=Präsentation, R=Referat, SF=Sonderform, Th=Thesis						Arbeitsaufwand pro Semester (CP)											
Status:	o=obligatorisch; f=fakultativ																	
Art der Lehrform:	KU= Kurs; PJ=Projekt; PR=Praktikum; S=Seminar; TT=Tutorium; Ü=Übung; VL=Vorlesung; VU=Vorlesung und Übung						CP gesamt											
CP:	Leistungspunkte																	
TUCaN-Nr. und Zuordnung von CP zu Modulbausteinen haben informativen Charakter. Die Anrechnung der CPs erfolgt nach Abschluss des Moduls.																		
I. Ingenieurwissenschaftlicher Pflichtbereich - Ausrichtung Bauingenieurwesen und Ausrichtung Geodäsie		79	o	91														
13-A0-M007/3	Baubetrieb I	St	K	45	1	1	2	o	X	3								
13-A0-0001-vu	Baubetrieb I	bnb	HÜ		0	X	2		VU									
13-D0-M001	Baukonstruktion und Bauphysik	St	K	90	1	1	4	o	X	6								
13-D1-0002-vl	Grundlagen Baukonstruktion						2		VL									
13-D3-0006-vl	Grundlagen Bauphysik						2		VL									
13-F0-M020	Geometrische Modellierung und Visualisierung I	St	K	45	1	1	2	o	X	3	3							
13-F0-0020-vl	Geometrische Modellierung und Visualisierung I	bnb	HÜ		0	X	1		VL									
13-F0-0020-ue	Geometrische Modellierung und Visualisierung I -Übung						1		Ü									
13-L1-M015	Grundlagen der Hydrologie	St	K	45	1	1	2	o	X	3								
13-L1-0015-vu	Grundlagen der Hydrologie						2		VU									

# MODUL UND VERANSTALTUNG

## MODULE AND COURSE

- Modul: Übergeordnete Einheit für Veranstaltungen (Vorlesung/Seminar/Übung)
  - Beinhaltet (eine oder mehrere) Veranstaltungen und Prüfungen
  - Modul, Veranstaltung(en) und Prüfung(en) müssen separat angemeldet werden.
  - Um Credit Points (CP) zu erhalten, muss das gesamte Modul mit allen Prüfungen abgeschlossen werden.
  - Ohne Modulanmeldung in TUCaN ist keine Prüfungsteilnahme möglich.
- Module: Superordinate unit for courses (lecture/seminar/exercise)
  - Contains one or several courses and examinations
  - Module, cours(es) and exam(s) must be registered for separately.
  - To gain credit points (CP), the entire module must be finished by passing all exams.
  - Registration for a module in TUCaN is mandatory, if you want to take the exam!



Module

Veranstaltung/Course

### 13-B2-M012 Project land management and geoinformation (SoSe 2023)

Prof. Dr. Hans-Joachim Linke

31.08.2023

[Register](#)

13-B2-0023-se Study Project

### 13-B2-0023-se Project Land Management and Geoinformation

Prof. Dr. Hans-Joachim Linke; Dipl.-Ing. Christian Hickel; M.Sc. Miriam Mayer; M.Sc. Luisa Ritter  
Wed. 10. May 2023 [13:30] - Wed. 14. Jun. 2023 [15:10]

31.08.2023  
- | 6

# AUFBAU DES STUDIUMS PROGRAMME STRUCTURE



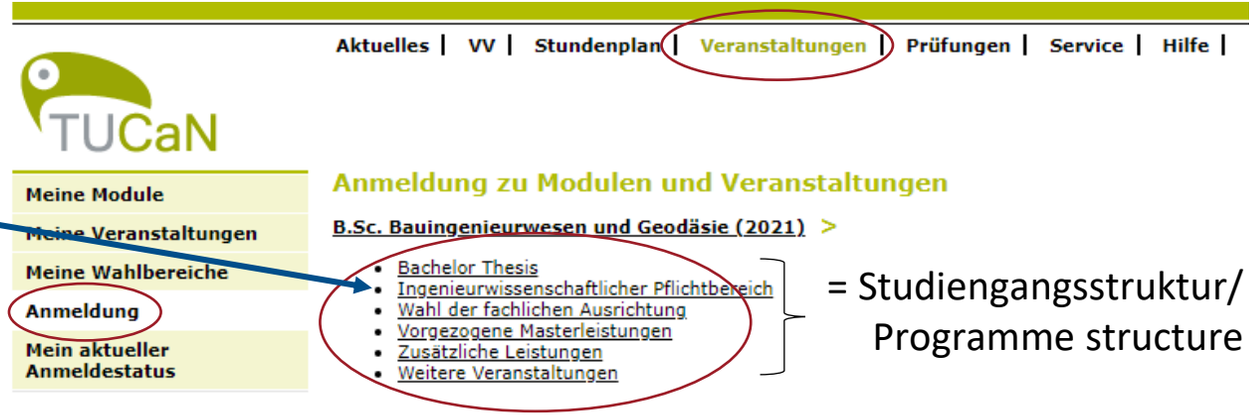
SPP / SEP

Abbildung in TUCaN  
Representation in TUCaN

MIT DER LEHRFORM: Ü=Übung; VL=Vorlesung; VU=Vorlesung und Übung  
Leistungspunkte

TUCaN-Nr. und Zuordnung von CP zu Modulbausteinen haben informativen Charakter.  
Die Anrechnung der CPs erfolgt nach Abschluss des Moduls.

TUCaN-Nr.	Modulname	Fachprüfung	Studienleistung	Prüfungsform	Dauer (min)	Gewichtung f. Mo	Gewichtung f. Ges	Semesterwochen	Status	Lehrform	CP gesamt	Arbeitsaufwand pro Semester (CP)															
												1.	2.	3.	4.	5.	6.										
<b>I. Ingenieurwissenschaftlicher Pflichtbereich - Ausrichtung Bauingenieurwesen und Ausrichtung Geodäsie</b>													79	o	91												
13-A0-M007/3	Baubetrieb I	St		K	45	1	1	2	o	U	3																
13-A0-0001-vu	Baubetrieb I		bnb	HÜ						VU																	
13-D0-M001	Baukonstruktion und Bauphysik			K	90	1	1	4	o	U	6																
13-D1-0002-vl	Grundlagen Baukonstruktion									VL																	
13-D3-0006-vl	Grundlagen Bauphysik									VL																	
13-F0-M020	Geometrische Modellierung und Visualisierung I	St		K	45	1	1	2	o	U	3																
13-F0-0020-vl	Geometrische Modellierung und Visualisierung I		bnb	HÜ						VL																	
13-F0-0020-ue	Geometrische Modellierung und Visualisierung I - Übung									U																	
13-L1-M015	Grundlagen der Hydrologie	St		K	45	1	1	2	o	U	3																
13-L1-0015-vu	Grundlagen der Hydrologie									VU																	
13-F0-M009	Grundlagen der Ingenieurinformatik	St		K	90	1	1	4	o	U	6																
13-F0-0001-vl	Grundlagen der Ingenieurinformatik		bnb	HÜ						VL																	
13-F0-0002-ue	Grundlagen der Ingenieurinformatik - Übung									U																	
13-L2-M021	Grundlagen der Rohr- und Gerinnehydraulik	St		K	45	1	1	2	o	U	3																
13-L2-0021-vl	Grundlagen der Rohr- und Gerinnehydraulik									VL																	
13-01-M024	Grundlagen des Planens, Entwerfens und Konstruierens I	St		mP	15	1	1	4	o	U	6																
13-01-0024-vl	GPEK I - Orientierung		bnb	B						VL																	
13-01-0024-se	GPEK I - Facharbeitstreffen									S																	
13-01-0024-pj	GPEK I - Projektarbeit									PJ																	
13-01-M025	Grundlagen des Planens, Entwerfens und Konstruierens II	St		mP	15	1	1	4	o	U	6																
13-01-0025-vl	GPEK II - Orientierung		bnb	B						VL																	
13-01-0025-se	GPEK II - Facharbeitstreffen									S																	
13-01-0025-pj	GPEK II - Projektarbeit									PJ																	
04-00-0104/l	Mathematik I (Bau)	St		K	90	1	1	6	o	U	6																
04-00-0120-vu	Mathematik I (Bau)									VU																	
04-00-0105/l	Mathematik II (Bau)	St		K	90	1	1	6	o	U	6																
04-00-0074-vu	Mathematik II (Bau)									VU																	
04-00-0106/l	Mathematik III (Bau)	St		K	90	1	1	6	o	U	6																



**Aktuelles** | **VV** | **Stundenplan** | **Veranstaltungen** | **Prüfungen** | **Service** | **Hilfe**

**Meine Module**

**Meine Veranstaltungen**

**Meine Wahlbereiche**

**Anmeldung**

**Mein aktueller Anmeldestatus**

**Anmeldung zu Modulen und Veranstaltungen**

**B.Sc. Bauingenieurwesen und Geodäsie (2021)**

- Bachelor Thesis
- Ingenieurwissenschaftlicher Pflichtbereich
- Wahl der fachlichen Ausrichtung
- Vorgezogene Masterleistungen
- Zusätzliche Leistungen
- Weitere Veranstaltungen

= Studiengangsstruktur/ Programme structure

# WAHL DER AUSRICHTUNG ELECTIVE AREA



ÜBER „MEINE WAHLBEREICHE“ / VIA “MY ELECTIVE SUBJECTS”



Aktuelles | VV | Stundenplan | **Veranstaltungen** | Prüfungen | Service | Hilfe |

**TUCaN**

Meine Module  
Meine Veranstaltungen  
**1. Meine Wahlbereiche**  
Anmeldung  
Mein aktueller Anmeldestatus

**Wahlbereiche**  
Studium B.Sc. Bauingenieurwesen und Geodäsie (2021) für V.B. Bauingenieurwesen und Geodäsie

Semester auswählen  
Semester:

**Nebenfächer und Schwerpunkte wählen**  
Wahl der fachlichen Ausrichtung (01.09.21 - 14.11.21, Abmeldeende : Keine Abmeldung möglich) (Wählbar: 1) zu wählen: 1 **2.**

Es wurde noch keine Wahl getroffen!

## Betrifft:

- B.Sc. Bauingenieurwesen und Geodäsie (BIG): Fachliche Ausrichtung (BI oder Geod)
- B.Sc. BIG – Ausrichtung Geod: Ein Schwerpunkt
- B.Sc. Umweltingenieurwissenschaften (UI): Zwei Schwerpunkte

## Concerns:

- B.Sc. Civil Engineering and Geodesy (BIG): Elective Area (BI or Geod)
- B.Sc. BIG – Area Geod: One Focus Subject
- B.Sc. Environmental Engineering (UI): Two Focus Subjects

# WAHL DER SCHWERPUNKTE CHOICE OF FOCUS SUBJECTS (B.SC. GEOD/UI)



ÜBER „MEINE WAHLBEREICHE“ / VIA “MY ELECTIVE SUBJECTS“

Meine Module	<b>Fächer wählen</b>
Meine Veranstaltungen	<b>Studium B.Sc. Umweltingenieurwissenschaften (2021) für V.BSc.(2021) N.Umweltingenieurwissenschaften</b>
Meine Wahlbereiche	
Anmeldung	↗ <a href="#">Schließen</a> ↗ <a href="#">Speichern</a>
Mein aktueller Anmeldestatus	<b>Fachlicher Wahlbereich Schwerpunkte (01.09.21 - 14.11.21, Abmeldeende : Keine Abmeldung möglich) (Wählbar: 2) zu wählen: 0</b>
	Ingenieurhydrologie und Wasserbau <input checked="" type="checkbox"/>
	Raumplanung und Ressourcenmanagement <input type="checkbox"/>
	Umweltbeobachtung <input checked="" type="checkbox"/>
	Wassertechnik und Schadstoffe <input type="checkbox"/>

## Vorgehen / Procedure:

- Erstanmeldung durch Studierende in TUCaN / One-time self-registration in TUCaN
- Abmeldung/Änderung in TUCaN ist für Studierende nicht möglich! / Change is not possible by yourself!
- Wechsel auf [Antrag](#) über das Studienbüro / [Application for change](#) at the study office.
- Zeitraum für Wahl / Election Period : **01.09. - 15.11.** (Fachliche Ausrichtung (BIG)/Schwerpunkte (Geod/UI))  
**01.03. – 15.05.** (Schwerpunkte (Geod/UI))

# LEHRVERANSTALTUNG MIT KLEINGRUPPEN

## COURSES WITH COURSE GROUPS



- Meine Module
- Meine Veranstaltungen
- Meine Wahlbereiche
- Anmeldung
- Mein aktueller Anmeldestatus**

### Veranstaltungsanmeldung

**Hinweis:** Sie können sich zur gewählten Veranstaltung nur in Verbindung mit den unten aufgeführten Veranstaltungen und/oder Kleingruppen anmelden.

Sie können entweder eine Präferenz in Auswahllisten angeben oder eines von mehreren Optionsfeldern markieren.

Nr.	13-E0-0002-ue		
Name	Technische Mechanik I - Übung		
Im Rahmen von Modul	13-E0-M001 Technische Mechanik I		
Studium	B.Sc. Bauingenieurwesen und Geodäsie (2021)		
Nr.	Name Zeitraum	Max. Teiln.   Anm.	Priorität Kleingruppe
13-E0-0002-ue	Technische Mechanik I - Übung	-   283	
	<u>Technische Mechanik I - Übung - Digital MO 09:50</u> Mo, 18. Okt. 2021 [09:50] - Mo, 14. Feb. 2022 [11:30]	-   37	<input checked="" type="radio"/> 1.
	<u>Technische Mechanik I - Übung - digital MO 11:40</u> Mo, 18. Okt. 2021 [11:40] - Mo, 14. Feb. 2022 [13:20]	-   26	<input type="radio"/>
	<u>Technische Mechanik I - Übung - digital MO 08:00</u> Mo, 18. Okt. 2021 [08:00] - Mo, 14. Feb. 2022 [09:40]	-   7	<input type="radio"/>
	<u>Technische Mechanik I - Übung - digital MO 13:30</u> Mo, 18. Okt. 2021 [13:30] - Mo, 14. Feb. 2022 [15:10]	-   10	<input type="radio"/>
	<u>Technische Mechanik I - Übung - digital MO 14:25</u> Mo, 18. Okt. 2021 [14:25] - Mo, 14. Feb. 2022 [16:05]	-   3	<input type="radio"/>
	<u>Technische Mechanik I - Übung - digital MO 15:20</u> Mo, 18. Okt. 2021 [15:20] - Mo, 14. Feb. 2022 [17:10]	-   9	<input type="radio"/>
	<u>Technische Mechanik I - Übung - digital MO 17:10</u> Mo, 18. Okt. 2021 [17:10] - Mo, 14. Feb. 2022 [18:50]	-   9	<input type="radio"/>
	<u>Technische Mechanik I - Übung MO 09:50 S103/121</u> Mo, 18. Okt. 2021 [09:50] - Mo, 14. Feb. 2022 [11:30]	30   30	<input type="radio"/>
	<u>Technische Mechanik I - Übung MO 09:50 S103/204</u> Mo, 18. Okt. 2021 [09:50] - Mo, 14. Feb. 2022 [11:30]	27   21	<input type="radio"/>
	<u>Technische Mechanik I - Übung MO 09:50 S114/266</u> Mo, 18. Okt. 2021 [09:50] - Mo, 14. Feb. 2022 [11:30]	20   11	<input type="radio"/>

2.

# VORSICHT VOR „ZUSÄTZLICHEN LEISTUNGEN“! BEWARE OF “FURTHER COURSES”



The screenshot shows the TU CaN registration portal. At the top, there is a navigation bar with links: Aktuelles | VV | Stundenplan | **Veranstaltungen** | Prüfungen | Service | Hilfe. The 'Veranstaltungen' link is circled in red. On the left, there is a sidebar menu with options: Meine Module, Meine Veranstaltungen, Meine Wahlbereiche, **Anmeldung** (circled in red), and Mein aktueller Anmeldestatus. The main content area is titled 'Anmeldung zu Modulen und Veranstaltungen' and shows the program 'B.Sc. Bauingenieurwesen und Geodäsie (2021) >'. Below this, there is a list of options: Bachelor Thesis, Ingenieurwissenschaftlicher Pflichtbereich, Wahl der fachlichen Ausrichtung, Vorgezogene Masterleistungen, ~~Zusätzliche Leistungen~~ (circled in red and crossed out), and Weitere Veranstaltungen. The TU Darmstadt logo is visible in the top right corner of the screenshot.

- Melden sie keine Module unter „zusätzliche Leistungen“ an!!
- **Diese zählen nicht für Ihren Studiengang!**
- Umbuchung in einen anderen Bereich ist nur vor der Prüfung möglich.  
-> Stellen Sie vor der Prüfung sicher, dass das Modul im korrekten Bereich angemeldet ist!
- Do not register for modules in “Further Courses”!!
- **These do not count for your study programme!**
- Change to other areas of the study plan is only possible before the exam -> Please check before each exam, if the module is registered in the correct area!

# VORSICHT VOR „ZUSÄTZLICHEN LEISTUNGEN“! BEWARE OF “FURTHER COURSES”



Aktuelles | **vv** | Stundenplan | Veranstaltungen | Prüfungen | Service | Hilfe |

Suchkriterien:

- Vorlesungsverzeichnis: Wintersemester 2023/24
- Orga-Einheit: FB13 Bau- und Umweltingenieurwissenschaften
- Kurstyp: Vorlesung

Im Vorlesungsverzeichnis suchen

Suchergebnis

98 Ergebnisse | Seite 1 von 5

[← Neue Suche](#)

Veranstaltung/Modul Dozenten/Verantwortlich Zeitraum/Startsemester	Veranstaltungsart	Aktion
<a href="#">13-01-0024-vl GPEK I Orientierung (Aufaktveranstaltung)</a> Dipl.-Ing Stefan Brach; M.Sc. Jonas Muth; M.Sc. Amadeus Tilly; M.Sc. Sina Weckmüller Mo, 16. Okt. 2023 [08:00] - Mi, 7. Feb. 2024 [15:10]	Vorlesung	<a href="#">→ Anmeldung</a>
<a href="#">13-02-0001-vl Baustoffe</a> Prof. Dr. Eduardus Koenders; M.Sc. Maximilian Mayer; M.Sc. Kira Weise Mi, 18. Okt. 2023 [08:00] - Mi, 7. Feb. 2024 [09:40]	Vorlesung	<a href="#">→ Anmeldung</a>
13-02-0002-vl Werkstoffe		

**Niemals** eine Veranstaltung über das Vorlesungsverzeichnis wählen!

- Das Modul wird dabei automatisch angemeldet
- Die Anmeldung erfolgt unter „**Zusätzliche Leistungen**“

**Don't ever** register a course via the course catalogue in TUCaN!

- The registration is done then automatically for the module, too.
- The module is registered under “**Further courses**“.

# REGULARIEN – SINN UND ZWECK

## STUDY REGULATIONS – SENSE AND PURPOSE

Planungssicherheit für Ihr Studium  
Gleichbehandlung aller Studierenden

- [TU Darmstadt \(APB\)](#)
- [Ordnungen](#) der einzelnen Studiengänge

Planning reliability  
Equal treatment of all students

- [General Examination Regulations \(APB\)](#)
- [Study regulations](#)



# PRÜFUNGSARTEN

## TYPES OF EXAMINATIONS

### FACHPRÜFUNGEN

- Für Fachprüfungen bestehen drei reguläre Prüfungsversuche.
- Im Fall eines gescheiterten 3. Prüfungsversuches besteht einmalig im gesamten Studium die Möglichkeit einer mündlichen Ergänzungsprüfung (gilt nur für Module mit beaufsichtigten schriftlichen Prüfungen, nicht für Module, in denen mündliche Prüfungen oder Hausarbeiten die Prüfungsleistung darstellen).
- Ein Fehlversuch in einer Fachprüfung verpflichtet zum Abschluss des Moduls (ausgenommen Allgemeiner Wahlbereich)!

### STUDIENLEISTUNGEN

- Studienleistungen sind unbegrenzt wiederholbar.

### TECHNICAL EXAMINATIONS

- There are 3 regular examination attempts for technical examinations.
- In the case of a failed 3rd examination attempt once in the entire degree programme, there is the possibility of an oral supplementary examination (only applies to modules with supervised written examinations, not to modules in which there is an oral exams or homework as examination).
- A failed attempt in a technical examination obliges you to complete the module (does not apply for the Interdisciplinary Elective Area)!

### STUDY EXAMINATIONS

- Study examinations may be retaken unlimited times.

# PRÜFUNGSAN- UND ABMELDUNG: FRISTEN

## EXAM REGISTRATION/DEREGISTRATION: DEADLINES

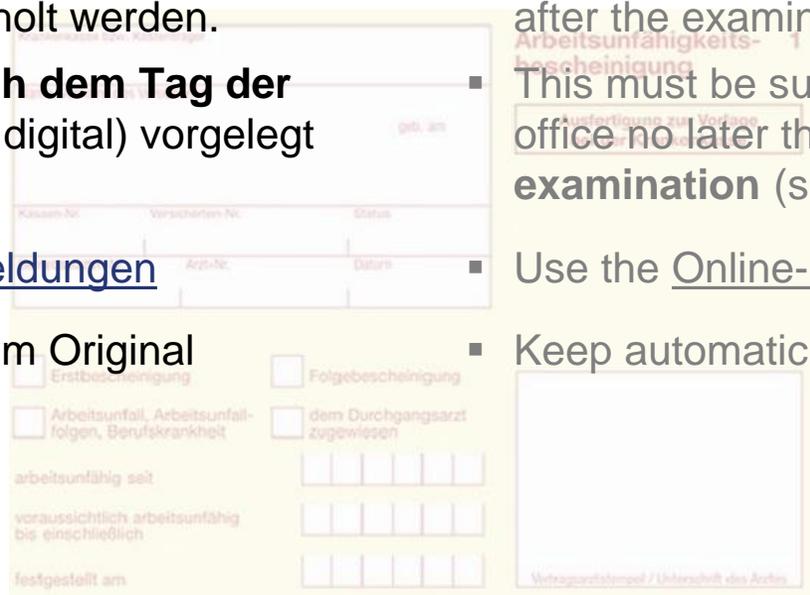
- An- und Abmeldung zu Fachprüfungen und Studienleistungen ausschließlich über TUCaN
- Anmeldezeitraum für Prüfungen  
WiSe: **15. November - 15. Dezember**  
SoSe: **Juni**
- Abmeldung von Prüfungen ohne Nennung von Gründen bis zum 8. Tag vor der Prüfung über TUCaN (das genaue Datum finden Sie in den Prüfungsdetails in TUCaN).
- **Alle Fristen werden streng gehandhabt!** Kontaktieren Sie umgehend (!) das Studienbüro, wenn Sie sich nicht innerhalb der Frist in TUCaN an- oder abmelden können!
- Registration and de-registration for “Technical Examinations” („Fachprüfungen“) and „Study Examinations“ („Studienleistungen“) is possible exclusively via TUCaN
- Registration periods winter semester: **15.November - 15. December** summer semester: **June**
- Deregistration from exams without giving reasons is possible up to the 8. day before the exam via TUCaN (check examination details in TUCaN for the exact date).
- **All deadlines are strictly handled!** Contact the study office immediately (!) if you cannot register or deregister in TUCaN within the deadline!

# KRANKHEIT AM PRÜFUNGSTAG

## ILLNESS ON THE EXAM DAY

APB § 15, Abs. 2

- **In den letzten 7 Tagen vor der Prüfung bzw. am Prüfungstag** ist ein Rücktritt aus Krankheitsgründen möglich (nicht über TUCaN).
- Eine **ärztliche Bescheinigung** (Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung) muss spätestens am Tag nach der Prüfung beim Arzt eingeholt werden.
- Diese muss spätestens am **3. Tag nach dem Tag der Prüfung** beim Studienbüro (bevorzugt digital) vorgelegt werden (s. folgende Folie).
- Über das [Online-Formular für Krankmeldungen](#)
- Automatische Rückantwort und Attest im Original aufbewahren!



The image shows a German medical certificate form titled 'Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung'. It includes fields for 'Kassen-Nr.', 'Versicherten-Nr.', 'Status', 'Arzt-Nr.', and 'Datum'. There are checkboxes for 'Erstbescheinigung' and 'Folgebescheinigung', and another set for 'Arbeitsunfall, Arbeitsunfallfolgen, Berufskrankheit' and 'dem Durchgangsarzt zugewiesen'. Below these are fields for 'arbeitsunfähig seit', 'voraussichtlich arbeitsunfähig bis einschließlich', and 'festgestellt am', each followed by a grid of boxes for entering dates. At the bottom right, there is a box for 'Verzeugungsformal / Unterschrift des Arztes'.

APB § 15, Abs. 2

- **In the last 7 days before the exam or for the exam day** withdrawal is possible for reasons of illness (not via TUCaN).
- A **medical certificate** (certificate of incapacity for work) must be obtained from the doctor no later than the day after the examination.
- This must be submitted (preferably digitally) to the study office no later than the **3rd day after the day of the examination** (see following slide).
- Use the [Online-Form for sick notes](#)
- Keep automatic reply and original certificate!



# KRANKHEIT AM PRÜFUNGSTAG

## ILLNESS ON THE EXAM DAY

### FRISTEN ZUR EINREICHUNG VON ATTESTEN/SUBMISSION DEADLINES FOR MEDICAL CERTIFICATE

Datum der Prüfung...	Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung muss beim Studienbüro eingereicht werden am folgenden...
Montag	Donnerstag
Dienstag	Freitag
Mittwoch	Montag
Donnerstag	Montag
Freitag	Montag
Samstag	Dienstag

Feiertage können die Fristen zur Einreichung von Attesten ändern!

Public holidays can change the deadline for submitting certificates!

Date of Examination...	Medical certificate must be submitted to the study office on the following...
Monday	Thursday
Tuesday	Friday
Wednesday	Monday
Thursday	Monday
Friday	Monday
Saturday	Tuesday

# INFORMIERT BLEIBEN!

## STAY INFORMED!

- [Fachbereichs-Webseite mit News](#)
- [News des Studienbüros](#)
- [Webseite des Studienbüros](#)
  - [Studienordnungen, Modulhandbücher, Studien- und Prüfungspläne](#)
  - [Fristen und Termine](#)
  - [Formulare \(Anerkennungen, Krankmeldung...\)](#)
  - ...
- Moodle-Kurs „Stoodle FB13 (Studienbüro-Infos)“ -> bald für Sie verfügbar
- Systemnachricht über TUCaN
- [News der TU Darmstadt](#) für Studierende
  - Änderungen TU-weiter Regelungen (Allgemeine Prüfungsbestimmungen, ....)
- [Departmental website with news](#)
- [News from the Office of Student Affairs](#)
- [Website Office for Student Affairs](#)
  - [Study regulations, module handbooks, study and examination plans](#)
  - [Deadlines and dates](#)
  - [Forms \(recognitions, sick leave...\)](#)
  - ...
- Coming next: Moodle course “Stoodle FB13 (Information of Study Office)”
- TUCaN Message
- [TU Darmstadt news](#) for students
  - Changes to TU-wide regulations (General Examination Regulations, ....)

# INFORMIERT BLEIBEN! STAY INFORMED!

## TUCAN SYSTEMNACHRICHT

Verwaltung und Lehrende informieren Studierende über TUCaN Systemnachrichten:

- Raumänderungen, Ausfall oder Verschiebung von Veranstaltungen/Prüfungen
- Aktuelle Informationen des Studienbüros/der Universität...

→ **Unbedingt Weiterleitung auf studentische E-Mail-Adresse einrichten!!**

Die Informationsplattform **Moodle** wird gerne von Lehrenden zur Organisation von Lehrveranstaltungen genutzt. Moodle hat informellen Charakter. Nur Informationen (z.B. zu Prüfungsterminen) in TUCaN sind offiziell und rechtlich bindend.

## TUCAN MESSAGES

Administration and lecturers inform students via TUCaN system messages:

- Room changes, cancellation or postponement of events/examinations
- Current information from the Study Office/University...

→ **Make sure to set up forwarding to student e-mail address!!**

The information platform **Moodle** is often used by teachers to organise courses. Moodle has an informal character. Only information (e.g. on examination dates) in TUCaN is official and legally binding.





# **FACHSTUDIENBERATUNG**

## **STUDY ADVISORY SERVICE**

B.Sc. Bauingenieurwesen und Geodäsie

[AG PEK](#)

B.Sc. Umweltingenieurwissenschaften

[AG PEK](#)

B.Sc. BIG – Ausrichtung Geodäsie

Prof. Eichhorn

# PROFESSORALES MENTORING

## MENTORING BY PROFESSORS

Professor:innen beraten und unterstützen alle Studierenden individuell zu

- inhaltlichen Fragen zum Studium
- berufsbildspezifischen Fragen
- Ihr/e Mentor:in lädt innerhalb des 1. Studienjahres zu einem Orientierungsgespräch ein (falls Sie absagen müssen, bitte schriftlich!)

Professors advise and support each student on:

- Content-related questions about the degree programme
- Career-specific questions
- Your mentoring professor invites you to an orientation interview within the first year of study (if you have to cancel, please do so in writing).



# navigatING.

bietet dir in den ersten Studienjahren enge Begleitung und persönliches Mentoring.



et:t

MASCHINENBAU  
We engineer future

- Neu an der Uni? Lust darauf, andere studierende kennenzulernen?

- Mehr Infos zu navigat**ING**. finden Sie hier:



- Was wir bieten:

- ✓ Unterstützung für einen gelungenen Studieneinstieg
- ✓ Vernetzung mit anderen Studierenden der Ingenieurwissenschaften
- ✓ Mentoring durch Studierende höherer Semester
- ✓ Berufsfelderkundungen durch Exkursionen und Vorträge
- ✓ Erwerb fachübergreifender Schlüsselkompetenzen



- **Austauschtreffen zum Studienstart:**
- **07.11.24, 12:30 Mensa Lichtwiese, 1.OG Geschirrabgabe**



# TEILZEITSTUDIUM PART-TIME STUDIES



Ab dem 1. Semester möglich

- ausgenommen M.Sc. SUD

Gründe:

- Erwerbstätigkeit von mind. 14 Stunden/Woche
- Selbständigkeit / freiberufliche Tätigkeit
- Erziehungszeit
- Pflege Tätigkeit
- Behinderung / chronische schwere Erkrankung
- Hochleistungssport
- Gewählte Vertretung in der Selbstverwaltung
- Sonstige Gründe

Possible starting from the 1<sup>st</sup> semester

- except M.Sc. SUD

Reasons:

- Employment of at least 14 hours per week
- Self-employment / freelance work
- Parental leave
- Care work
- Disability / chronic serious illness
- Competitive sport
- Elected representative in self-administration
- Other reasons

**Beratung Koordinierungsstelle Teilzeitstudium / Service Point Part-time Studies:**

[teilzeitstudium@zv.tu-darmstadt.de](mailto:teilzeitstudium@zv.tu-darmstadt.de)

[www.teilzeitstudium.tu-darmstadt.de](http://www.teilzeitstudium.tu-darmstadt.de)

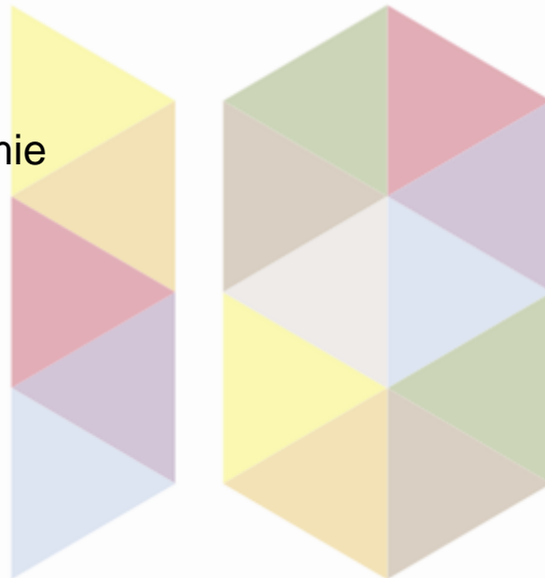
# WEITERE BERATUNG

## FURTHER ADVICE

### Studierendenwerk Darmstadt und International Student Services

- Beratung und Soziales
- Studienfinanzierung
- Interkulturelles
- Wohnservice
- Hochschulgastronomie

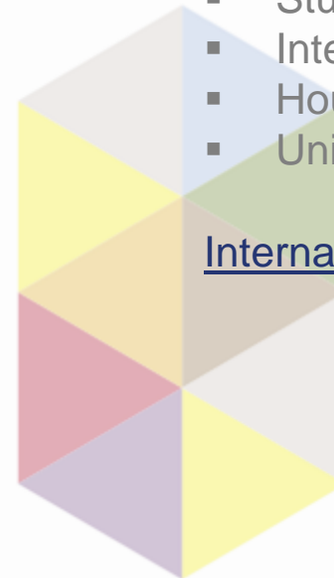
Studierendenwerk



### Studierendenwerk Darmstadt and International Student Services

- Counselling and Social Affairs
- Student Financing
- Intercultural issues
- Housing Service
- University Catering

International Student Services





# INTERNATIONAL STUDIEREN

## STUDY ABROAD

- Austauschsemester, Auslandspraktikum, Double/Dual Degree, [Unite!-Angebote](#)
- Wichtig: Bewerbung für einen Austauschplatz **1-1,5 Jahre im Voraus!**
- Bewerbungszeiträume:
  - Für WiSe 25/26: 15.10.-30.11.24
  - Für SoSe 2026: Mai 2025
- [Informationen der TU Darmstadt](#)
- [Informationen des Fachbereichs](#)
- Exchange, internship abroad, Double/Dual Degree, [Unite!-Offers](#)
- Important: Application for an exchange **1-1,5 years in advance**
- Application periods:
  - Für Winter 25/26: 15.10.-30.11.24
  - Für Summer 2026: May 2025
- [TU Darmstadt International Relations Office](#)
- [Departmental Information](#)

Persönliche Beratung/ Personal advice:  
Regine Sauerwein  
(Internationalisierungskoordination/International Coordinator)  
[international@bauing.tu-darmstadt.de](mailto:international@bauing.tu-darmstadt.de)

# AKTIVITÄTEN NEBEN DEM STUDIUM

## ACTIVITIES BESIDES STUDYING

- Sich in Gremien (z. B. Fachschaft) engagieren
  - Konferenzen besuchen,
  - als Studentische Hilfskraft arbeiten, ...
  - den Horizont erweitern und natürlich:
  - Spaß haben!
- Get involved in committees (e.g. student council),
  - attend conferences,
  - work as a student employee, ...
  - broaden your horizon and of course:
  - have fun!



Bild: Tristan Zaunberger

# FACHSCHAFT – WER WIR SIND

## STUDENT COUNCIL - WHO ARE WE?





# WAS WIR TUN WHAT WE DO

- Beratung und Unterstützung für Studierende /  
Consultation and support for students
- Probleme an Mitglieder des Fachbereichs weitergeben /  
Addressing issues to responsible professors & members of the department staff
- Orientierungswoche /Introduction week
- Gremienmitgliedschaften am Fachbereich etc. /  
Committee membership
- Organisation und Beratung bei Veranstaltungen und Messen  
Events and fairs e. g. summer and winter parties and get-togethers
- Newsletter “Klokurier for engineers”
- Information and communication



## Tauschbörse für Kleider & Pflanzen

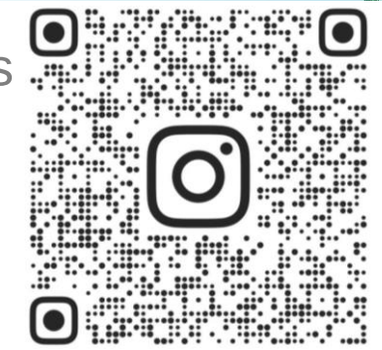
Wann: **Am 28. September**  
**14:30 bis 17 Uhr**  
Wo: **L5|06 32 & 26**

Bringt eure Kleiderschrankleichen,  
Pflanzen, Setzlinge, Samen und Co.  
mit und tauscht sie gegen neue ein



Überbleibenden Kleidung wird für einen  
guten Zweck gespendet! #sharingiscaring

Follow us on Instagram!



FOLLOW US

# FB 13 IN DEN SOZIALEN MEDIEN DEPARTMENT 13 ON SOCIAL MEDIA



Fachbereich 13  
Bau und Umwelt TU Darmstadt



Fachbereich 13  
Bau und Umwelt TU Darmstadt



Bau und Umwelt TU Darmstadt

# INSTITUTSINFOTOUR IN EIGENER SACHE



- ✓ Unser Studienbüro-Team freut sich, Sie nachher persönlich kennenzulernen
- ✓ Bitte kommen Sie direkt auf uns zu, wenn Sie erste Fragen haben
- ✓ Bitte lassen Sie beim Mittagessen Platz für ein Stück Kuchen
- ✓ Bitte lassen Sie die Studienbüro-Tassen zum Spülen bei uns

**WIR WÜNSCHEN IHNEN VIEL ERFOLG!**

**WE WISH YOU MUCH SUCCESS**



!