

Herzlich Willkommen!

Einführung in den Masterstudiengang SoSe 2021



Leider bis auf weiteres keine LV im Gebäude!



Fachschaftstreffen

Immer Donnerstag um 18 Uhr

Wer kann mitmachen? Jede*r!

<http://www.fachschaft.architektur.tu-darmstadt.de/>

Was machen wir?

Die O-Woche Ansprechpartner für Studierende und Lehrende

Hochschulpolitik und Gremienarbeit

Organisation der Orientierungswoche für Bachelor- und Mastererstsemester

Partys und Tagesexkursionen für Studierende des FB15



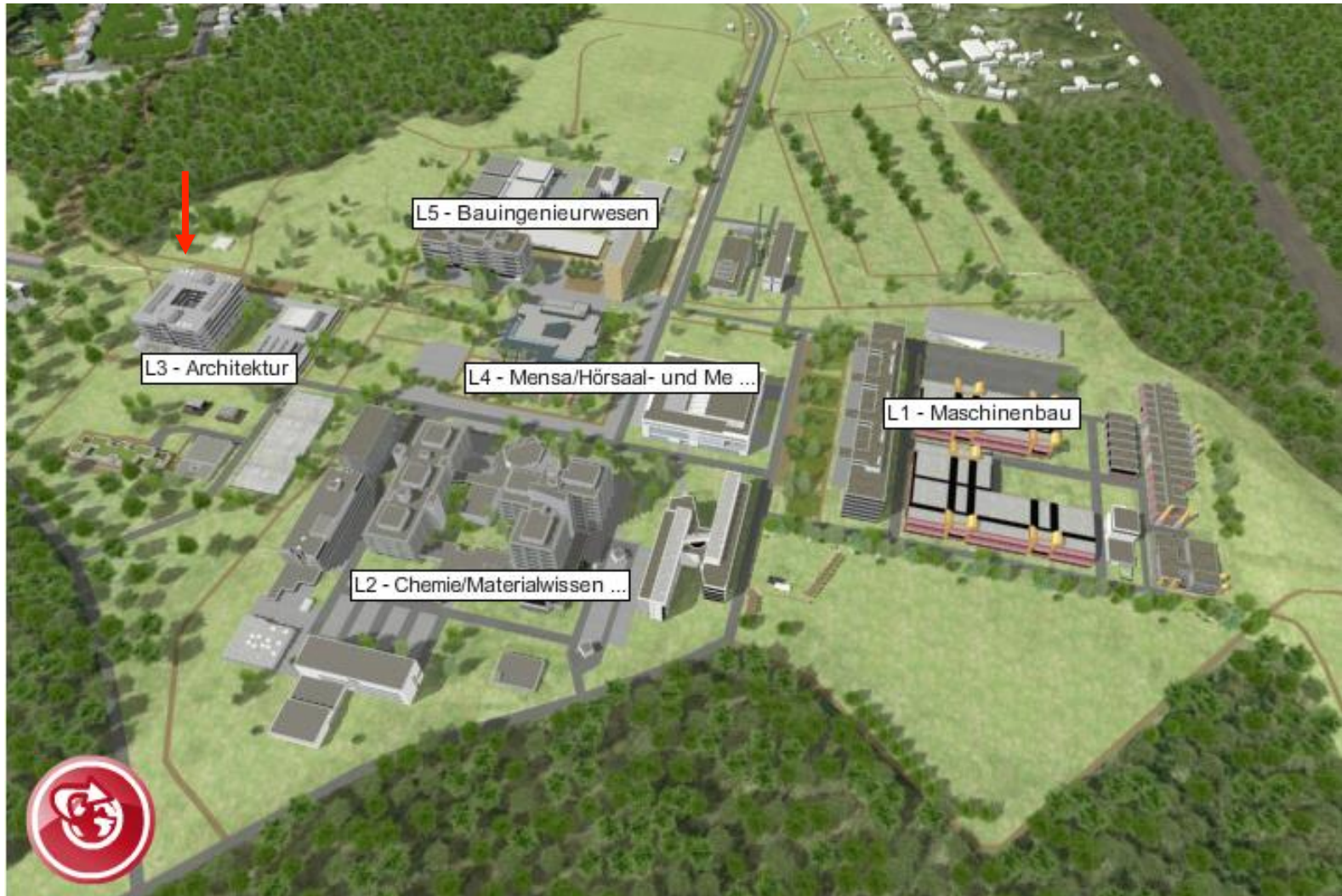
Einführung in das Masterstudium

1. Der Fachbereich 15

2. Die Fachgruppen
3. Die Verwaltung
4. Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt
5. Stundenplan und Semesterstruktur
6. TUCaN
7. Eigenverantwortung
8. Über das Architekturstudium hinaus
9. Studium in Zeiten von Corona



Der Fachbereich 15



Der Fachbereich 15

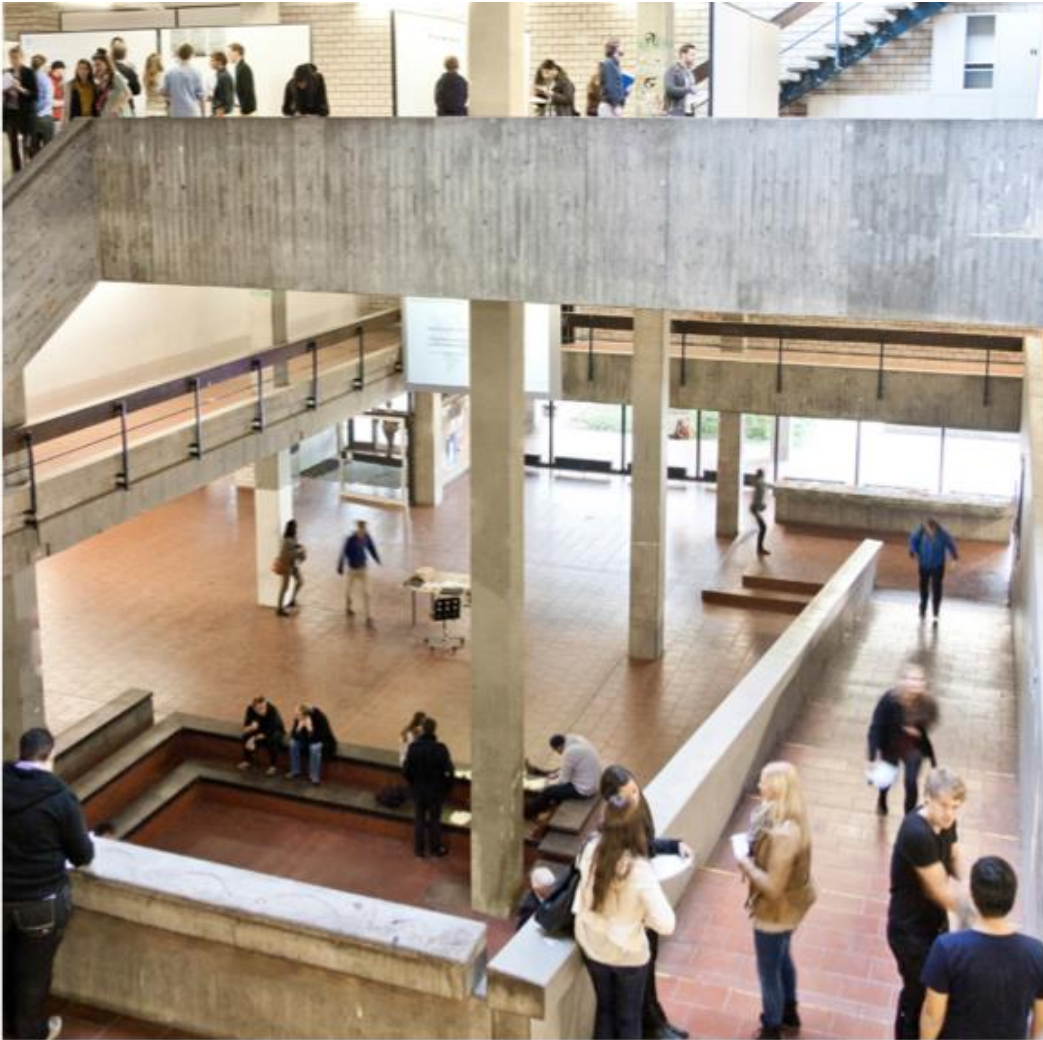


Foto: Jakob Philip Weise

19 Professuren

**60 Wissenschaftliche
Mitarbeiter*innen**

**20 Administrativ-technische
Mitarbeiter*innen**

1350 Studierende
inkl. 260 internationale Studierende

Der Fachbereich 15

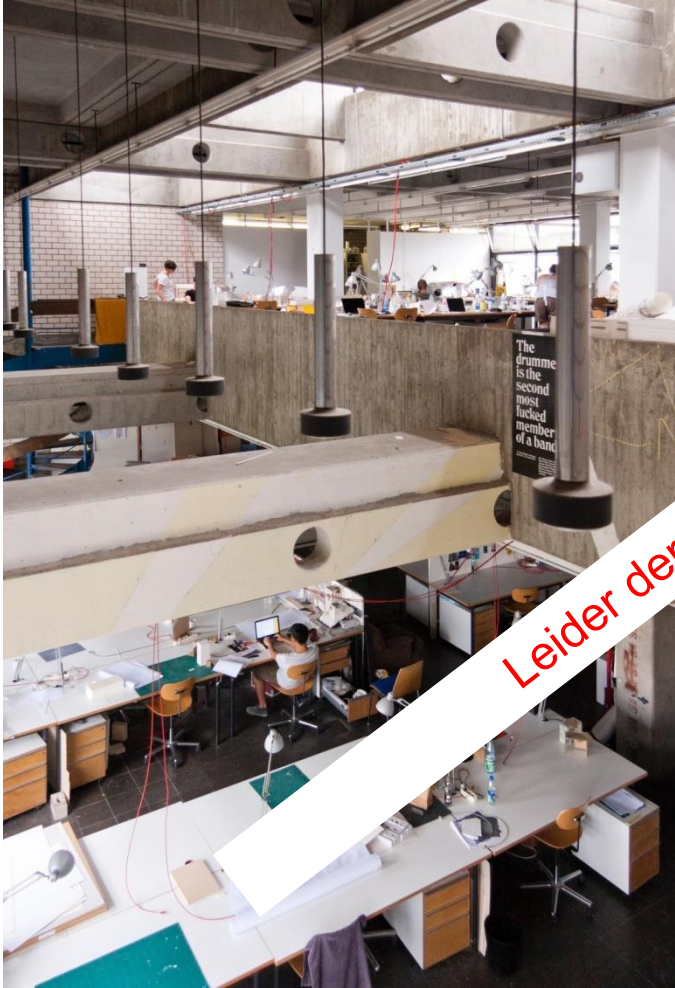


- Druckzentrum
- Rechnerpool / IT-Service
- Modellbauwerkstatt
- Roboting Labor
- 3D-Druckpool
- Arbeitssäle
- Modellersaal
- Fotolabor
- Lichtlabor
- Druckwerkstatt
- Galerie „Parkhaus“

Der Fachbereich 15 | Arbeitssäle



Der Fachbereich 15 | Arbeitssäle



Leider derzeit geschlossen!



Der Fachbereich 15 | Entwurfskorrektur



Der Fachbereich 15 | Entwurfsabgabe



Der Fachbereich 15 | Projektseminare



Der Fachbereich 15 | Studentische Wettbewerbe



Der Fachbereich 15 | Exkursionen



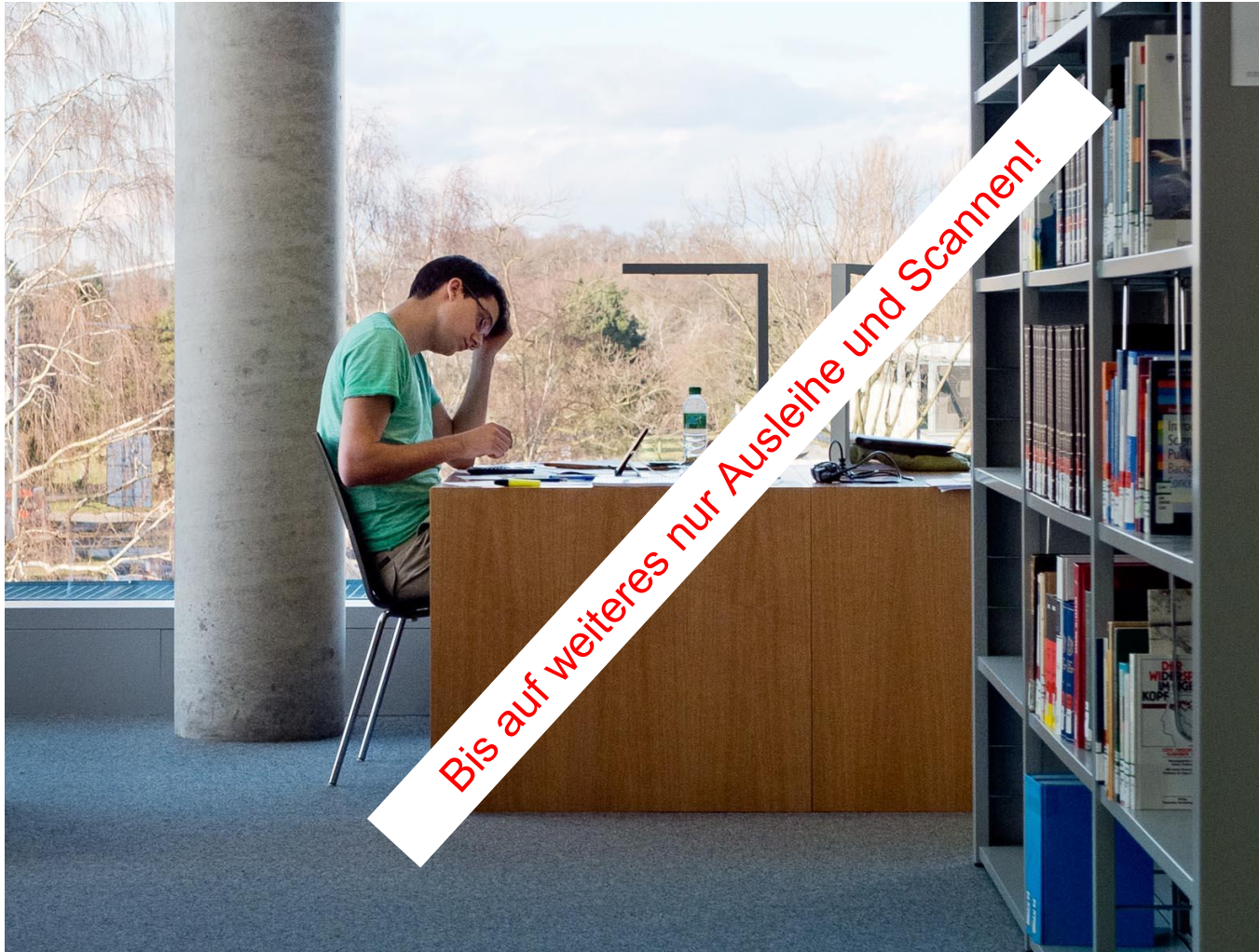
Exkursionen derzeit nicht genehmigt,
auch nicht zu den Entwurfsorten



Der Fachbereich 15 | Forschung



Der Fachbereich 15 | Bibliothek im HMZ-Gebäude, 3. OG



Der Fachbereich 15 | Promotionskollegien



TU Darmstadt » www.urbangrad.tu-darmstadt.de » URBANgrad » Africa Programme

URBANgrad

URBANgrad

Africa Programme »

Members

Events

Application

Fieldwork

IPID4all

European Joint Doctorate

Urban Infrastructures in Transition: The Case of African Cities

Urbanisation has become a fundamental characteristic of modern societies. This is particularly the case in sub-Saharan Africa, where the speed of urbanisation is the highest in the world. One of the most powerful and dynamic keys to deciphering these urbanisation processes is the study of urban infrastructures. The socio-technical systems permeate all the societal functions, the built environment and institutions of a city and represent long-term accumulations of capital, technology, and organisation power.

The programme "Urban Infrastructures in Transition" focuses on developing cities of Dar es Salaam (Tanzania) and Nairobi (Kenya). In particular, it highlights the current challenges posed by urban infrastructures – the supply and use of water, electricity, transport and telecommunication services. Within this framework, we investigate the tensions between internationally circulating technological paradigms on the one hand, and local processes of creativity and adaptation on the other hand.

The interdisciplinary programme is funded by the Hans Böckler Foundation and URBANgrad since October 2015. Currently one postdoctoral and 12 PhD scholars covers the following academic fields: infrastructure planning, urban development and design, history of technology, economic and social studies.

Online (zoom), Zuhören für Interessierte jederzeit möglich

Details on the programme can be found here: [Graduate Programme](#)

International Lecture Series "The Making of Urban Resilience: Critical Infrastructures in Africa", April – July, 2016

[»](#)



Gefördert durch die

**Hans Böckler
Stiftung**

Mitbestimmung-Forschung-Stipendien

Contact

Technische Universität Darmstadt
URBANgrad

Prof. Dr. Mikael Hård

Spokesman Africa Programme
Department of History of Technology
Institute of Historical Research
Office: S4-23/311
Landwehrstr. 50A
64293 Darmstadt
Germany

Einführung in das Masterstudium

1. Der Fachbereich 15
2. **Die Fachgruppen**
3. Die Verwaltung
4. Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt
5. Stundenplan und Semesterstruktur
6. TUCaN
7. Eigenverantwortung
8. Über das Architekturstudium hinaus
9. Studium in Zeiten von Corona



Die Fachgruppen



Die Fachgruppen

Einheit von Hochbau und Städtebau

Darmstädter Schule versteht die Architektur als Einheit von Hochbau und Städtebau.

Fachgruppen sind:

A

Historische
Grundlagen

B

Gestaltung und
Darstellung

C

Konstruktion

D

Gebäude-
planung

E

Stadt-
planung

F

Gebäude-
technik



Professor*innen am Fachbereich Architektur



Fachgruppe A - Historische Grundlagen

- Klassische Archäologie | Prof. Dr. phil. Franziska Lang
- Architektur- und Kunstgeschichte | Prof. Dr. phil. Christiane Salge
- Architekturtheorie und -wissenschaft | Prof. Dr.-Ing. Anna-Maria Meister

Fachgruppe B - Gestaltung und Darstellung

- Digitales Gestalten | Prof. Dr.-Ing. Oliver Tessmann
- Plastisches Gestalten | Prof. Ariel Auslender
- Bildnerisches Gestalten | Prof. Katharina Immekus

Fachgruppe C - Konstruktion

- Entwerfen und Baugestaltung | Prof. Wolfgang Lorch
- Entwerfen und Baukonstruktion | Prof. Felix Waechter
- Entwerfen und industrielle Methoden der Hochbaukonstruktion | Prof. i.V. Silvia Schellenberg-Thaut

Fachgruppe D - Gebäudeplanung

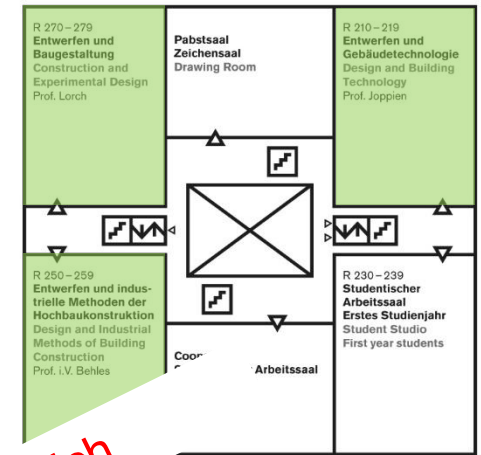
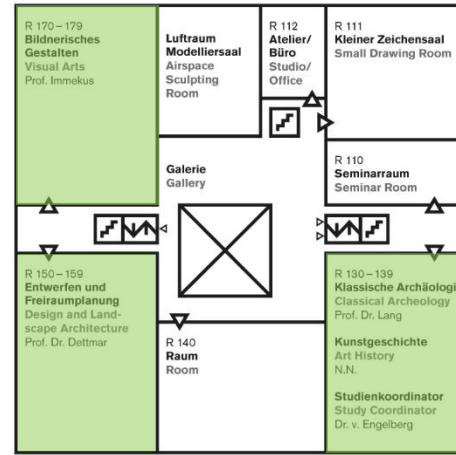
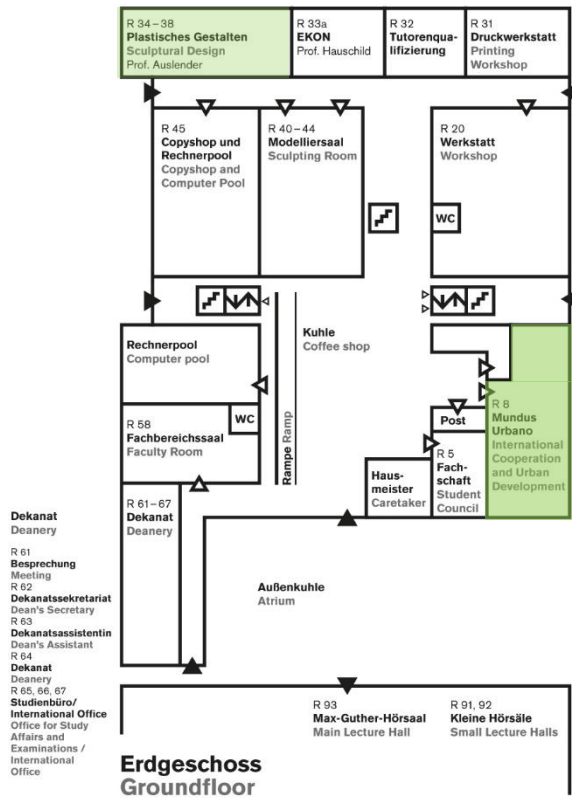
- Entwerfen und Gebäudelehre | Lehrbeauftragte Elke Reichel
- Entwerfen und Raumgestaltung | Prof. i.V. Dr.-Ing. Britta Fritze
- Entwerfen und Wohnungsbau | Prof. i. V. Johannes Ernst

Fachgruppe E - Stadtplanung

- Entwerfen und Stadtplanung | N.N.
- Entwerfen und Stadtentwicklung | Prof. Dr.-Ing. Annette Rudolph-Cleff
- Entwerfen und Städtebau | Prof. i. V. Verena Schmidt,
- Entwerfen und Freiraumplanung | Prof. Dr.-Ing. Jörg Dettmar
- Forschungsgruppe Urban Health Games | Jun.-Prof. Dr.-Ing. Martin Knöll

Fachgruppe F - Gebäudetechnik

- Entwerfen und Gebäudetechnologie | Prof. Anett Joppien
- Entwerfen und nachhaltiges Bauen | Prof. Christoph Kuhn
- Tragwerksentwicklung und Bauphysik | Prof. Dr.-Ing. Karsten Tichelmann

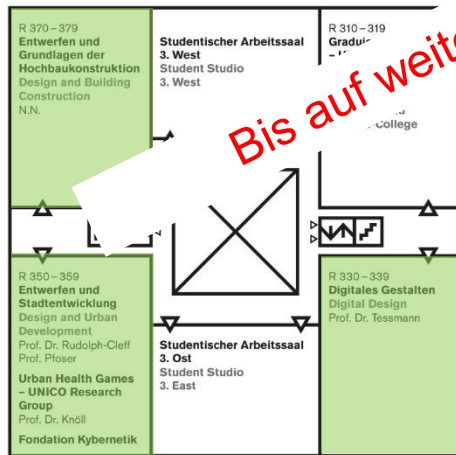


**1. Obergeschoss
1st Floor**

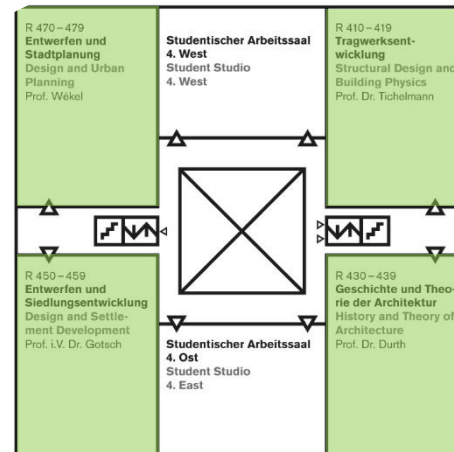
**2. Obergeschoss
2nd Floor**

Bis auf weiteres nur für Thesianer M. Sc. zugänglich

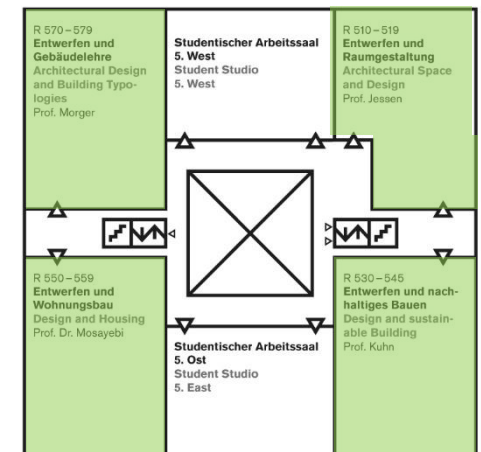
... und wo sie sich befinden



**3. Obergeschoss
3rd Floor**



**4. Obergeschoss
4th Floor**



**5. Obergeschoss
5th Floor**

Die Fachgruppen | Fachgebiete

Lehre



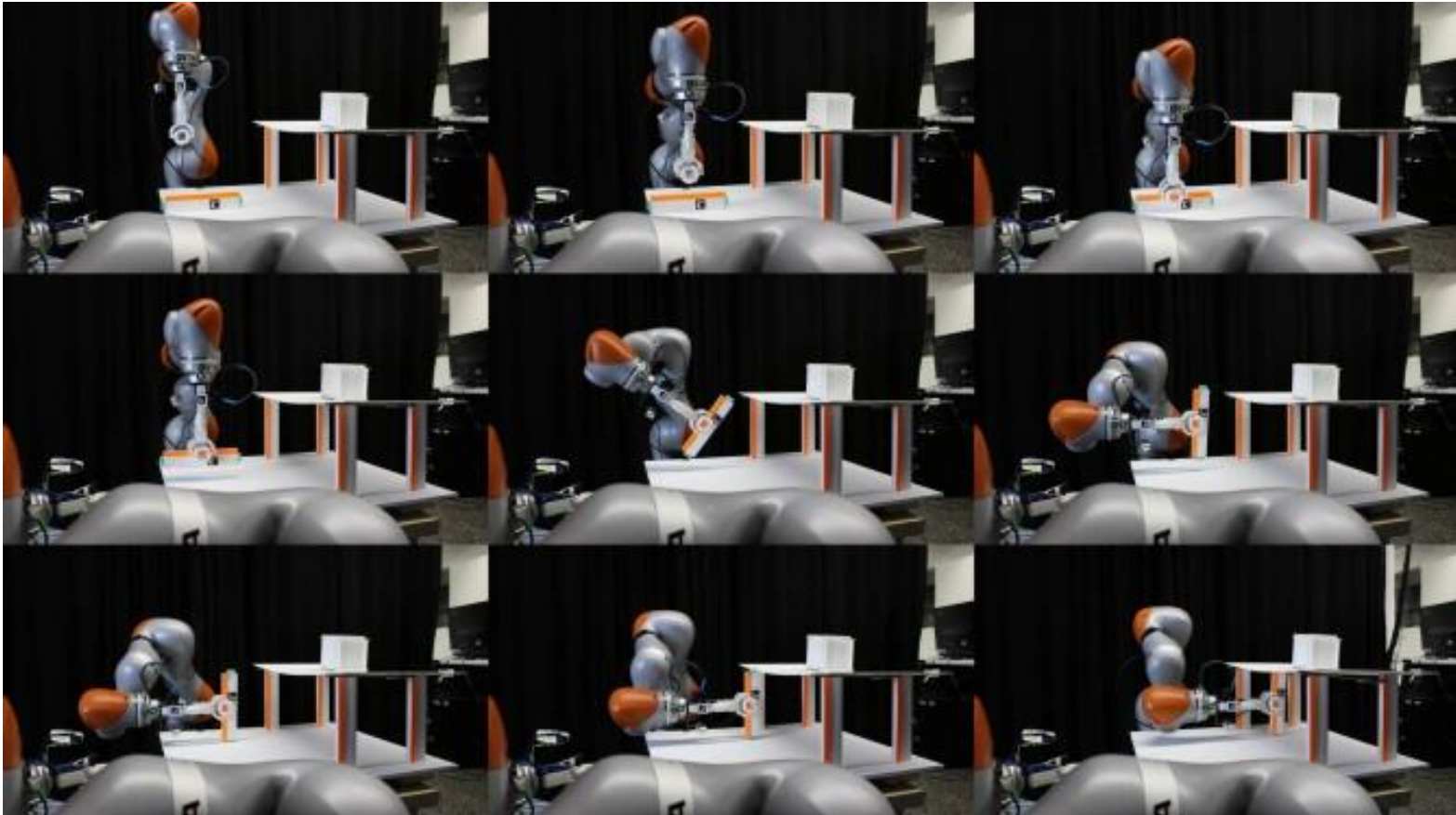
Die Fachgruppen | Fachgebiete

Forschungsprojekte



Die Fachgruppen | Fachgebiete

Forschungsprojekte



Die Fachgruppen | Fachgebiete

Studentische Forschungsprojekte



Die Fachgruppen | Fachgebiete

Studentische Forschungs- und Ausstellungsprojekte





Die Fachgruppen | Fachgebiete

Publikationen, evtl. anschließend an den Master auch Promotion möglich

Anmelden | English

TU | Fachbereich Architektur | Studieren | Forschen | Internationales



TU Darmstadt » Architektur » Forschen » Promotionen / Habilitationen » Abgeschlossene Promotionen

Forschen


- Aktuelles Forschen
- Forschung
- Promotionen / Habilitationen
- Abgeschlossene Promotionen »
- Laufende Promotionen
- Abgeschlossene Habilitationen
- Laufende Habilitationen
- Publikationen
- Tag der Forschung

Abgeschlossene Promotionen

<u>Between Branding and Identity. Re-imaging historic Cairo</u>	06.02.2018
Bearbeiter/in: Amira Hassan el Hakeh	
<u>Ein Beitrag zum erdbebensicheren Konstruieren mit gipsgebundenen Plattenwerkstoffen im Holzbau</u>	17.01.2018
Bearbeiter/in: Peter Rädcl	
<u>Resource water ... closing the cycles</u>	22.12.2017
Bearbeiter/in: Simon Gehrmann	
<u>Reaktionsfähigkeit von Gebäudeteilen – Studie über die Anpassungsfähigkeit von Gebäuden</u>	23.11.2017
Bearbeiter/in: Thomas Häger Betreuer/in: Prof. Dipl.-Ing. Johann Eisele	
<u>Inhabitants' awareness toward conservation of urban heritage area. Case study of Darmo heritage area, Surabaya, Indonesia</u>	30.10.2017
Bearbeiter/in: Erika Yuni Astuti	

Kontakt

Technische Universität Darmstadt
Architektur
Dipl.-Ing. Juliane Hüge
L3|01 62
El-Lissitzky-Straße 1
64287 Darmstadt
[+49 6151 16-23470](tel:+4961511623470)
[jhüge@architektur.tu-...](mailto:jhüge@architektur.tu-darmstadt.de)



Sprechzeiten

Montag – Donnerstag
09:00 bis 12:00 Uhr

Suche

» Suche in:

Einführung in das Masterstudium

1. Der Fachbereich 15
2. Die Fachgruppen
3. **Die Verwaltung**
4. Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt
5. Stundenplan und Semesterstruktur
6. TUCaN
7. Eigenverantwortung
8. Über das Architekturstudium hinaus
9. Studium in Zeiten von Corona



Die Verwaltung | Dekanat

- **Dekan**
(5. OG Nordseite
FG Entwerfen und Nachhaltiges Bauen)
- **Studiendekan**
(3. OG Südseite,
FG Entwerfen und Baukonstruktion)
- **Prodekan (Finanzen und Struktur)**
(3. OG Nordseite
FG Digitales Gestalten DDU)

Prof. Christoph Kuhn



Prof. Felix Waechter



Prof. Dr.-Ing. Oliver Tessmann

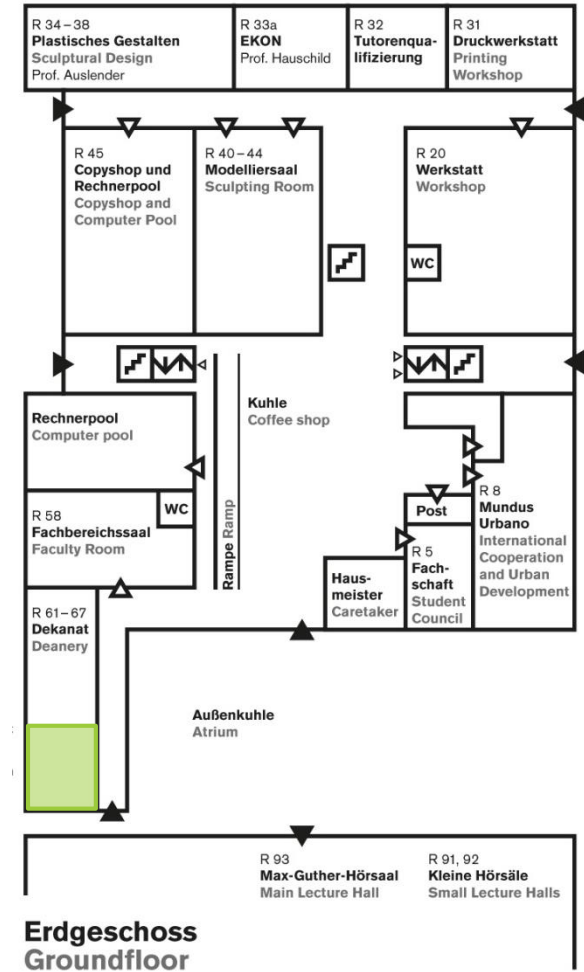


Die Verwaltung | Das Studienbüro

Ab jetzt Ihr Ansprechpartner: Das **Studienbüro!**

- Das Studienbüro des FB 15 ist zuständig für die Betreuung aller Studierendenangelegenheiten (Prüfungsanmeldungen, Zeugnisse, Noten, Beurlaubung, Auslandsaufenthalte, Tutorien etc.)
- **Sprechzeiten Studienbüro: Mo - Mi 09.00 – 12.00h**
- Können derzeit nur telefonisch oder per mail geführt werden
- Lage des Studienbüros:
Erdgeschoss, Dekanatgang
(an der Ecke zum Parkdeck)

Derzeit am besten erreichbar per Mail unter
tanja.griessmann@architektur.tu-darmstadt.de



Die Verwaltung | Das Studiendekanats-Team

- **Studienbüro**
(EG, Dekanatsgang, 2. Tür)
tanja.griessmann@architektur.tu-darmstadt.de
- **Studienbüro**
(EG, Dekanatsgang, 1. Tür)
studienbuero@architektur.tu-darmstadt.de
- **Studienkoordinator**
(1. OG Nord, FG Klass. Archäologie)
mve@kunst.tu-darmstadt.de

Tanja Griebmann

Prüfungsmanagerin

Sprechzeiten Mo und Mi, 09.00-12.00h

Digitale Sprechstd. Di. 9-10 h, Mi 15-16 h

Tel.: 06151-16 23490



Derya Pullum

Lehrveranstaltungsmanagerin

Di und Mi 9-12 Uhr

Tel.: 06151-16 23491



Dr. Meinrad v. Engelberg

Sprechstunde Mo+Do 12.00-13.00h

(ohne Voranmeldung via Zoom)

oder nach Terminvereinbarung via Mail

(Telefonnummer für Rückruf bitte angeben!)



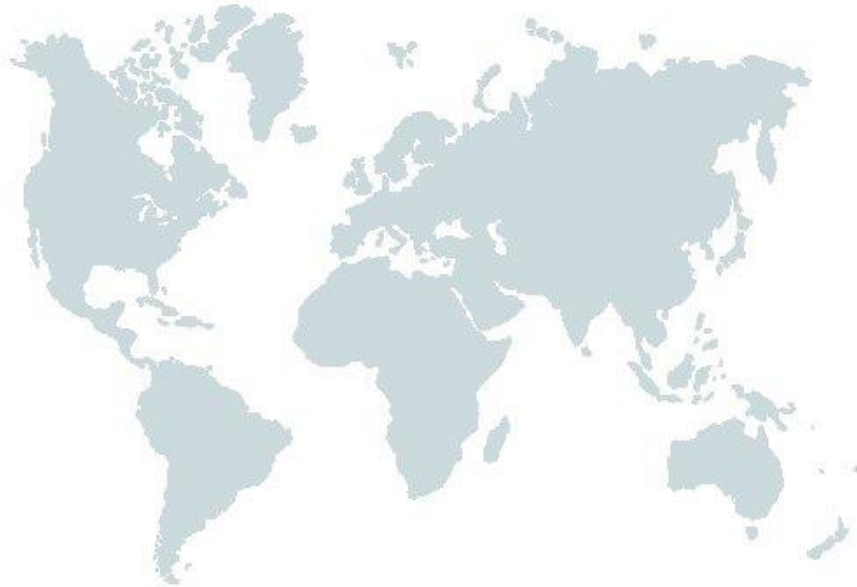
Die Verwaltung | International Office

International Office [arch.] des FB15

Zentrale Anlaufstelle für alle Fragen des
Auslandsstudiums.

(Incomer, Outgoer, Interessierte, etc.)

Der FB15 unterhält derzeit Kooperationen mit
über 40 Universitäten in 20 Ländern.



Ihre Ansprechpartnerin:

Dipl.-Ing. Valentina Visnjic

R 65 | Erdgeschoss

(rechts neben Studienbüro)

Sprechzeiten: Mo 11:00-12:00

und nach Vereinbarung



T. +49 (0) 6151 16-23492

visnjic@architektur.tu-darmstadt.de

Sprechzeiten gelten erst nach Wiederaufnahme der Präsenzlehre!

4. IOA



IO(A)
GoOut 2021/22!

**Informationsveranstaltungen
im Sommersemester 2021**

**Informationsveranstaltung des FB Architektur
Dienstag, 04. Mai 2021**
14:00 – 15:00
Anmeldung zum Zoom-meeting per Mail an:
international@architektur.tu-darmstadt.de

**Zentrale Informationsveranstaltungen:
Jetzt informieren und organisieren für ein
Auslandssemester Erasmus+ 2022**

Dienstag, 20. März 2021
16:00 – 17:00

Dienstag, 27. April 2021
10:00 – 11:00
Anmeldung (auch kurzfristig möglich) zum Webinar (über Zoom mit Chat)
per Mail an: international@zv.tu-darmstadt.de

**Bewerbe dich jetzt
um ein Auslandsstudium
im akademischen Jahr 2021/2022!**

**Erasmus +
Sommer 2022**
Bewerbung über MoveOn – bis 31. Mai 2021
Mappenabgabe im Moodle – bis 04. Juni 2021

**Unite!
Architecture Engineering Pilot (Aalto | Polito Turin | TU Darmstadt)
Winter 2021**
Bewerbung über MoveOn – bis 09. Mai 2021
Mehr Informationen im IO(A)

IO(A) International Office
Fachbereich Architektur
Faculty of Architecture

Studienbüro | L3 | 01 Raum 65
visnjic@architektur.tu-darmstadt.de
www.architektur.tu-darmstadt.de/international/



Die Verwaltung | Dekanat + Studienbüro



Andrea Wittmann



Geschäftsführerin
Mieke Pfarr-Harfst



Koordinatorin für tutorielle Lehre, digitale
Plattformen und Zulassungsverfahren
Biljana Stefanovska



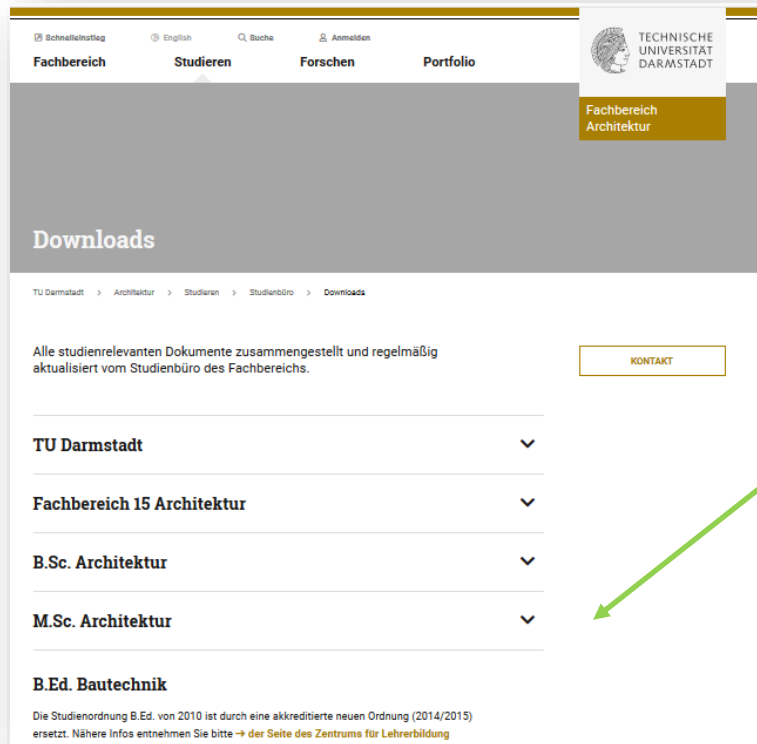
Silke Dreiling



Präsentation zum Nachlesen

Alles zum Nachlesen auf der Download-Seite des Studienbüros!

https://www.architektur.tu-darmstadt.de/studieren/studierende/downloads_stud/index.de.jsp/



Ihre gültige Studienordnung finden Sie unter der Rubrik „M. Sc. 2014“

Sie besteht aus vier Dokumenten:

- Modulhandbuch
- Studien- und Prüfungsplan
- Allgemeine Prüfungsbestimmungen der TU Darmstadt (sog. APB)
- Ausführungsbestimmungen des FB15

Auch diese Präsentation finden Sie in Kürze dort zum Download unter: M.Sc. Architektur/Masterbegrüßung

Einführung in das Masterstudium

1. Der Fachbereich 15
2. Die Fachgruppen
3. Die Verwaltung
- 4. Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt**
5. Stundenplan und Semesterstruktur
6. TUCaN
7. Eigenverantwortung
8. Über das Architekturstudium hinaus
9. Studium in Zeiten von Corona



Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt

Ein paar Fachbegriffe vorneweg:

- Modul** Ein inhaltlich zusammenhängendes „Paket“ meist mehrerer Lehrveranstaltungen: Alle Teile müssen absolviert werden, es gibt eine Mittelnote („kumulativ“ = sammelnd) oder eine Abschlussprüfung. Jedes Modul hat eine Nummer (z.B.15-02-##). Es kann nur ganz oder gar nicht bestanden werden.
- CP** = Credit point: Eine Maßeinheit für die durchschnittliche der Arbeitsbelastung der Studierenden, keine Note! 1 CP = 30 Stunden Arbeit, pro Semester 30 CP, im M.Sc. -Studium insgesamt 120 CP.
- Fachgebiet** heißt woanders auch „Lehrstuhl, Professur“ o.ä.: Ein(e) Professor(in) und Wissenschaftliche Mitarbeiter(-innen), (genannt Wimis), die ein bestimmtes Fach (Thema) vertreten. Derzeit gibt es hiervon 19, allerdings sind derzeit mehrere Professuren nicht besetzt oder werden temporär vertreten. Sie haben alle Abkürzungen, z.B. ATW, DG, EBK, EUS usw. und jeweils eigene Sekretariate. Jedes Fachgebiet besitzt im Gebäude eigene Räume („Quadranten“)
- Fachgruppe** Die 19 Fachgebiete sind in 6 Fachgruppen (verschiedene Themenbereiche der Architektur) organisiert, benannt von A bis F. Das Masterstudium ist analog dazu strukturiert (Fachmodule).
- Fachbereich** heißt woanders auch „Fakultät, Department“ o.ä.: Sie studieren am FB 15 Architektur (es gibt an der TU Darmstadt insgesamt 13 Fachbereiche, z.B. Chemie, Geisteswissenschaften etc.)



Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt

Die wichtigsten Eckdaten:

- 4 Semester à 30 CP, in jedem Semester ein Entwurf, ggf. einer durch ein freies Projekt ersetzbar.
- Die Thesis (4. Semester) ist immer ein Entwurf, es ist keine theoretische Abschlussarbeit vorgesehen, die Thesis umfasst 20 CP wird aber doppelt gewertet (wie 40 CP)
- Fünf sogenannte Fachmodule à 5 CP
- 20 CP Wahlbereich (oder mehr, beste CPs werden angerechnet)
- Forschungsmodul (5 CP) als theoretische Vertiefung in einem selbst gewählten Bereich der Architektur
- Büropraktikum (mindestens 3 Monate) bis zur Anmeldung der Thesis gefordert

Jedes Modul kann nur einmal abgeschlossen werden, Wiederholung zur Notenverbesserung nicht zulässig.

Nur die Entwürfe sind „Fachprüfungen“, d.h. die Anzahl der Versuch ist auf drei beschränkt. Alles andere sind Studienleistungen, d.h. können unbeschränkt oft bis zum Bestehen wiederholt werden.



Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt

Überblick zur Modulfolge Masterstudiengang M.Sc. Architektur

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wahlbereich 20 CP	Wahlbereich 20 CP			
5 sog. Fachmodule à 5CP = 25 CP	Fachmodul 5 CP Fachgruppe A	Fachmodul 5 CP Fachgruppe F	Fachmodul 5 CP Fachgruppe E	Forschungsmodul 5 CP Alle Fachgruppen
	Fachmodul 5 CP Fachgruppe B	Fachmodul 5 CP Fachgruppe C+D	Modul 5 CP Vertiefung	Modul 20 CP
2 Entwürfe à 15 CP (je ein Städtebau- und ein Hochbauentwurf) sowie 1 Entwurf 15 CP (Städtebau oder Hochbau) mit Vertiefung 5 CP = 20 CP	Modul 15 CP Entwurf MI - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MII - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MIII - Hochbau oder Städtebau	Thesis - Hochbau oder Städtebau
Summe 50 CP				

Wahlbereich (20 CP)

Fünf Fachmodule (25 CP)

Forschungsmodul (5 CP)

Vier Entwürfe (inkl. Thesis)
(2x15 + 2x20 CP = 70 CP)



Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt

Überblick zur Modulfolge Masterstudiengang M.Sc. Architektur

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wahlbereich 20 CP	Wahlbereich 20 CP			
5 sog. Fachmodule à 5CP = 25 CP	Fachmodul 5 CP Fachgruppe A	Fachmodul 5 CP Fachgruppe F	Fachmodul 5 CP Fachgruppe E	Forschungsmodul 5 CP Alle Fachgruppen
	Fachmodul 5 CP Fachgruppe B	Fachmodul 5 CP Fachgruppe C+D	Modul 5 CP Vertiefung	Modul 20 CP
2 Entwürfe à 15 CP (je ein Städtebau- und ein Hochbauentwurf) sowie 1 Entwurf 15 CP (Städtebau oder Hochbau) mit Vertiefung 5 CP = 20 CP	Modul 15 CP Entwurf MI - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MII - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MIII - Hochbau oder Städtebau	Thesis - Hochbau oder Städtebau
Summe 50 CP				

Drei Entwürfe

(2x15 + 1x15+5 CP = 50 von 120 CP)

- mindestens je ein Hochbau – und ein Städtebauentwurf
- Reihenfolge beliebig
- In jedem Semester nur ein Entwurf
- Priorisierte Wahl nach Vorstellung aller Themen am Mittwoch per digitalem „Basar“ (Erst- / Zweit- / Drittwahl)
Bekanntgabe ab Donnerstag
- Vertieferentwurf im 3. Semester (empfohlen)
- Die Entscheidung, einen Entwurf zu vertiefen, muss während des laufenden Semesters fallen, nicht NACH der Abgabe und Benotung!



Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt

Überblick zur Modulfolge Masterstudiengang M.Sc. Architektur

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wahlbereich 20 CP	Wahlbereich 20 CP			
5 sog. Fachmodule à 5CP = 25 CP	Fachmodul 5 CP Fachgruppe A	Fachmodul 5 CP Fachgruppe F	Fachmodul 5 CP Fachgruppe E	Forschungsmodul 5 CP Alle Fachgruppen
	Fachmodul 5 CP Fachgruppe B	Fachmodul 5 CP Fachgruppe C+D	Modul 5 CP Vertiefung	Modul 20 CP
2 Entwürfe à 15 CP (je ein Städtebau- und ein Hochbauentwurf) sowie 1 Entwurf 15 CP (Städtebau oder Hochbau) mit Vertiefung 5 CP = 20 CP	Modul 15 CP Entwurf MI - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MII - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MIII - Hochbau oder Städtebau	Thesis - Hochbau oder Städtebau
Summe 50 CP				

Thesis:

- Kann erst angemeldet werden, wenn alle drei Entwürfe, Praktikum und alle fünf Fachmodule erfolgreich abgeschlossen sind (= 75 CP)
- **Empfohlen: Erst alle anderen Module abschließen >>> Abschlussarbeit!**
- Freie Wahl ob Hochbau oder Städtebau, in jedem Semester drei Themen zur Auswahl, wettbewerbsähnliche Struktur, kollektive Bewertung durch alle Professor*innen in der sog. „Großen Kommission“
- Dauer: 14 Wochen, parallel zur Vorlesungszeit (keine freie Zeitwahl!)
- 20 CP = 600 h Arbeit, wird doppelt gewertet (wie 40 CP)
- Nur einmal wiederholbar bei Nichtbestehen.



Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt

Überblick zur Modulfolge Masterstudiengang M.Sc. Architektur

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wahlbereich 20 CP	Wahlbereich 20 CP			
5 sog. Fachmodule à 5CP = 25 CP	Fachmodul 5 CP Fachgruppe A	Fachmodul 5 CP Fachgruppe F	Fachmodul 5 CP Fachgruppe E	Forschungsmodul 5 CP Alle Fachgruppen
	Fachmodul 5 CP Fachgruppe B	Fachmodul 5 CP Fachgruppe C+D	Modul 5 CP Vertiefung	Modul 20 CP
2 Entwürfe à 15 CP (je ein Städtebau- und ein Hochbauentwurf) sowie 1 Entwurf 15 CP (Städtebau oder Hochbau) mit Vertiefung 5 CP = 20 CP	Modul 15 CP Entwurf MI - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MII - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MIII - Hochbau oder Städtebau	Thesis - Hochbau oder Städtebau
Summe 50 CP				

Fünf Fachmodule (5 x 5 = 25 CP)

- Alle Master-Studierenden müssen alle fünf Fachmodule belegen, Reihenfolge ist nicht vorgegeben.
- Die Mehrzahl wird im einjährigen Turnus angeboten, d.h.: Wiederholungsmöglichkeit erst nach einem Jahr, deshalb unbedingt bei der Semesterplanung darauf achten!
- Struktur: Entweder 2 CP Vorlesung und 3 CP Seminar, oder eine einzige Leistung, Übung o.ä mit 5 CP.. Näheres wird in der jeweiligen ersten Veranstaltung bekannt gegeben.
- Vorlesungen: Keine zahlenmäßige Teilnehmerbeschränkung, Klausur o. ä. Prüfung (meist nur 1x / Jahr)
- Seminare zum Fachmodul: begrenzte Teilnehmerzahl (meist 30)



Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt

Die Fachmodule:

(Das Fachmodul C und D ist zusammengefasst, hier können die Studierenden selbst wählen, welche Ausrichtung sie bevorzugen)

Fachgruppe A: Historische Grundlagen der Architektur

Fachgruppe B: Gestaltung und Darstellung

Fachgruppe C: Konstruktion

Fachgruppe D: Gebäudeplanung

Fachgruppe E: Städtebau und Stadtplanung

Fachgruppe F: Gebäudetechnik

} Freie Wahl: Fachmodul C oder D



Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt

Überblick zur Modulfolge Masterstudiengang M.Sc. Architektur

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wahlbereich 20 CP	Wahlbereich 20 CP			
5 sog. Fachmodule à 5CP = 25 CP	Fachmodul 5 CP Fachgruppe A	Fachmodul 5 CP Fachgruppe F	Fachmodul 5 CP Fachgruppe E	Forschungsmodul 5 CP Alle Fachgruppen
	Fachmodul 5 CP Fachgruppe B	Fachmodul 5 CP Fachgruppe C+D	Modul 5 CP Vertiefung	Modul 20 CP
2 Entwürfe à 15 CP (je ein Städtebau- und ein Hochbauentwurf) sowie 1 Entwurf 15 CP (Städtebau oder Hochbau) mit Vertiefung 5 CP = 20 CP	Modul 15 CP Entwurf MI - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MII - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MIII - Hochbau oder Städtebau	Thesis - Hochbau oder Städtebau
Summe 50 CP				

Fünf Fachmodule (5 x 5 = 25 CP)

Angebote im Sommersemester:

A = Historische Grundlagen
Vorlesung und Seminare

B = Gestaltung
Seminare

C = Hochbaukonstruktion
Vorlesung mit Übung

F = Gebäudetechnologie
Vorlesung mit Übung

Achtung: Vorlesungen nur jährlich
(im Winter dann Vorl. D und E)
Seminare in jedem Semester



Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt

Überblick zur Modulfolge Masterstudiengang M.Sc. Architektur

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wahlbereich 20 CP	Wahlbereich 20 CP			
5 sog. Fachmodule à 5CP = 25 CP	Fachmodul 5 CP Fachgruppe A	Fachmodul 5 CP Fachgruppe F	Fachmodul 5 CP Fachgruppe E	Forschungsmodul 5 CP Alle Fachgruppen
	Fachmodul 5 CP Fachgruppe B	Fachmodul 5 CP Fachgruppe C+D	Modul 5 CP Vertiefung	Modul 20 CP
2 Entwürfe à 15 CP (je ein Städtebau- und ein Hochbauentwurf) sowie 1 Entwurf 15 CP (Städtebau oder Hochbau) mit Vertiefung 5 CP = 20 CP	Modul 15 CP Entwurf MI - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MII - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MIII - Hochbau oder Städtebau	Thesis - Hochbau oder Städtebau
Summe 50 CP				

Wahlbereich (insgesamt 20 CP):

Freie Wahl aus dem gesamten Lehrangebot der TU mit folgenden „Minimalvorgaben“:

- Min. 3 CP aus dem Lehrangebot des FB15
- Min. 3 CP aus dem Lehrangebot anderer Fachbereiche der TU („Fremdfächer“) benotet.
- Min. 3 sog. Stegreifentwürfe à 1 CP
- Max. 3 CP „Soft Skills“ (Sichten, Tutorien, Buddy-Programm o.ä., unbenotet), **Keine Pflicht!**
- Frei verteilbar über alle vier Semester (Empfehlung: Nicht parallel zur Thesis)
- Mind. 50% aller CPs muss benotet sein



Freigewählte Themen IM MASTER

- Mal was anderes als „immer nur Entwerfen“: Selbst ein Thema suchen...?
- Die Master-Studienordnung des FB15 sieht drei verschiedene Möglichkeiten für selbst gewählte Themenstellungen vor, die bisher noch zu wenig genutzt werden / bekannt sind:
 - 1. **Studienprojekt** im Master, 15 CP, optionale Alternative zu einem von drei Entwürfen
 - 2. **Freie Master-Thesis**, optional, Betreuung durch ein (Entwurfs-) FG erforderlich
 - 3. **Forschungsmodul**, verpflichtend, bei allen FG möglich, nach Absprache mit FG Themenfreigabe durch den Studiendekan erforderlich
- Grundprinzip: Kein Rechtsanspruch auf „dieses Thema bei genau diesem Fachgebiet“, sondern immer Verhandlungs- / Diskussionsfrage, keine „fertigen Themen zum Abholen“
- Immer mit eigenen Vorschlägen kommen, aber flexibel sein.
- Am besten ein Semester Vorlaufzeit einplanen: Jetzt fürs WS 21/22 planen!



Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt

Überblick zur Modulfolge Masterstudiengang M.Sc. Architektur

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wahlbereich 20 CP	Wahlbereich 20 CP			
5 sog. Fachmodule à 5CP = 25 CP	Fachmodul 5 CP Fachgruppe A	Fachmodul 5 CP Fachgruppe F	Fachmodul 5 CP Fachgruppe E	Forschungsmodul 5 CP Alle Fachgruppen
	Fachmodul 5 CP Fachgruppe B	Fachmodul 5 CP Fachgruppe C+D	Modul 5 CP Vertiefung	Modul 20 CP
2 Entwürfe à 15 CP (je ein Städtebau- und ein Hochbauentwurf) sowie 1 Entwurf 15 CP (Städtebau oder Hochbau) mit Vertiefung 5 CP = 20 CP	Modul 15 CP Entwurf MI - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MII - Hochbau oder Städtebau	Modul 15 CP Entwurf MIII - Hochbau oder Städtebau	Thesis - Hochbau oder Städtebau
Summe 50 CP				

Forschungsmodul (5 CP)

- Alle Master-Studierenden müssen ein freigesähltes Forschungsmodul absolvieren.
- Freie Absprache der Themen, Leistungsform und Termine mit dem jeweiligen Fachgebiet
- Entweder eigenes Thema oder in Anlehnung an Projekte eines FG mit Forschungsbezug
- Kann auf Wunsch auch auf mehrere Semester verteilt / ausgedehnt werden.
- Kann evtl. auch nach der Thesis absolviert werden, z.B. Erarbeitung eines Promotionsantrags
- Antrag im Studienbüro abgeben, der Studiendekan muss dem Thema vor der Bearbeitung zustimmen!

Studienprojekt als Alternative zum Entwurf

- Man kann auf Wunsch / Antrag einen von zwei „normalen“ Masterentwürfen durch ein selbstgewähltes „**Studienprojekt**“ ersetzen.
- Bevorzugt theoretische, künstlerische, technische Aufgabenstellung, nicht „freier Entwurf.“ Ziel ist ein anderer methodischer (!) Ansatz.
- Betreuungszusage durch ein Fachgebiet, Formulierung der Aufgabenstellung und Freigabe durch den Studiendekan sind Voraussetzungen.
- Die beiden verbleibenden Entwürfe sind dann immer: Ein Hochbau, ein Städtebau, einer davon Vertieferentwurf.
- Themenvorschläge und Betreuung müssen wie im Forschungsmodul selbst organisiert werden, kein „Rechtsanspruch“, sondern Vereinbarungssache: Am besten ein Semester vorher damit beginnen und potentielle BetreuerInnen ansprechen; am besten Lehrende, die einen von früheren Leistungen kennen.
- Studienprojekte können im Ausland gemacht (bzw. später angerechnet) werden.
- Bei Interesse bitte mit eigener Themenidee in der Sprechstunde des StuKo M. v. Engelberg beraten lassen (Mail, dann Zoom oder Telefon).



Freie Master-Thesis: Nur nach eigener Vorbereitung

- Freie Thesis = Selbstgewähltes ENTWURFS-Thema
- Option, kein Rechtsanspruch: Überzeugungsarbeit erforderlich!
- Von den Studierenden in Absprache mit einem Fachgebiet entwickelte vollständige Aufgabenstellung, die ein(e) Prof./-in freiwillig betreut. Die Themenstellung muss plausibel begründet und erklärt werden.
- Umfang und Schwierigkeitsgrad müssen einer Masterthesis vergleichbar und das Ergebnis für die Große Kommission bewertbar sein.
- Themenvorstellung in der Thesis-Woche des Vorsemesters, Zustimmung der Großen PK erforderlich, evtl. mit Auflagen / Verbesserungen.
- Vorbereitungszeit mindestens ein Semester VOR Thesisanmeldung.
- Alle Fachgebiete sind berechtigt zur Betreuung, aber nicht verpflichtet.
- FG, die in dem gewünschten Semester selbst Herausgeber sind, sollten nicht mit dieser Zusatzverpflichtung belastet werden.
- Nur bei der Masterthesis möglich, die B. Sc.-Thesis ist immer ein Entwurf, der aus dem Semesterangebot zu wählen ist (morgen, Mittwoch)



Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt

Büropraktikum (mindestens 3 Monate = 60 Arbeitstage)

- Eigentlich „Vorpraktikum“ zwischen B. Sc. und M. Sc., Nachweis ist spätestens zur Thesisanmeldung erforderlich, also keine Zulassungsvoraussetzung zum Studienbeginn, aber zum Studienabschluss
 - Maximal in zwei Teilen aufgegliedert
 - Bezahlte Bürotätigkeit kann ebenfalls angerechnet werden
 - Bescheinigung des Büros über Dauer und Inhalte des Praktikums erforderlich, kein Bericht
 - Auch Berufsausbildung in diesem Bereich (z.B. Bauzeichner) kann als Praktikum anerkannt werden
 - Entscheidung, ob ein Büro / Institution / Amt etc. geeignet ist, ggf. vorher durch Anfrage beim Studiendekan klären.
 - Anerkennung der Bescheinigung erfolgt durch Vorlage im Studienbüro
 - Nähere Infos in der Praktikumsordnung des Studiengangs M. Sc. auf der Download-Seite des Studienbüros
- https://www.architektur.tu-darmstadt.de/media/architektur/2019_studieren/downloads_5/msc_architektur/studienordnung_2014/FB_15_4_MSc_Architektur_Praktikumsordnung.pdf



Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt

Einige Besonderheiten, bitte beachten:

- Fachmodule haben keine Teilnehmerbegrenzung, werden aber meist nur einmal im Jahr angeboten. **Dennoch in TUCaN anmelden zur Notenverbuchung!**
- Stegreife: Bitte selbst auf Termine und Angebot im Lauf des Semesters achten, müssen nicht in TUCaN angemeldet werden.
- Nur die Entwürfe sind **Fachprüfungen**, d.h. in der Wiederholbarkeit beschränkt. Alle anderen Lehrveranstaltungen sind Studienleistungen, trotzdem muss man sich immer dafür anmelden.
- Wer sich zum Entwurf anmeldet, dann aber nicht abgibt, ohne sich abzumelden, ist durchgefallen und hat einen Prüfungsversuch (von dreien) „verschenkt“
- Der Vertieferentwurf sollte erst nach den „normalen“ Hochbau- / Städtebauentwürfen gewählt werden. Man kann sich auch während des Entwurfs (nach Absprache mit dem FG) noch entscheiden, diesen zu vertiefen, wenn dies grundsätzlich möglich ist. Der dritte (letzte) Entwurf ist aber **IMMER** ein Vertieferentwurf, falls dieser nicht schon vorher absolviert wurde. Bitte rechtzeitig in TUCaN für die richtige Prüfungsform an-/ummelden (bis 30.06.21). Wenn die Vertiefung nicht bestanden wurde, ist auch der Entwurf nicht bestanden (ganz oder gar nicht)
- Die Thesis darf erst nach den Entwürfen absolviert werden.
- Das Forschungsmodul erlaubt / bedarf der freien Vereinbarung zwischen FG und Studierenden, sollte eher am Ende des Studiums erfolgen
- Ein Entwurf (15 CP) kann nach Absprache mit einem Fachgebiet durch ein sog. „Studienprojekt“ ersetzt werden. Die beiden verbleibenden Entwürfe (incl. Vertiefer) sind dann je ein Hochbau, ein Städtebauentwurf.



Einführung in das Masterstudium

1. Der Fachbereich 15
2. Die Fachgruppen
3. Die Verwaltung
4. Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt
5. **Stundenplan und Semesterstruktur**
6. TUCaN
7. Eigenverantwortung
8. Über das Architekturstudium hinaus
9. Studium in Zeiten von Corona



5. Master- Stundenplan fürs SoSe 2021

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8.00						
08:30						
09:00	Wahlfächer aller FGs Online	Wahlfächer aller FGs Online		Wahlfächer aller FGs Online	Wahlfächer aller FGs Online	
09:30					und	
10:00						
10:30						
11:00						
11:30		11:40 Fachmodul A – VL Prof. Salge Online über Moodle Modul 15-02-6421		11:40 Fachmodul F – VL Prof. Kuhn / Prof. Joppien Online über Moodle Modul 15-02-6425	Fachmodul der FG B Prof. Auslender / Prof. Immekus / Prof. Tessmann L3 01 R 40-44 (Plastensaal) L3 01 R 111 L3 01 R 330 Modul 15-01-0354 / Bachelor WF	
12:00						
12:30						
13.00						
13:30				13:30 Fachmodul C – VL Prof. Lorch Online über Moodle Modul 15-02-6423		
14:00		Gremienzeit FB 15, keine LV Online	14:00 Masterentwurf Prof. der Fachgruppen C, D, E, F Online			
14:30						
15:00						
15:30						
16:00				Wahlfächer aller FGs Online		
16:30						
17.00						
17:30						
18.00						
18.30						
19.00			18:00 ct. Mittwochabend-Vortrag Online			



5. Semesterfahrplan SoSe 21

KW	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	
		O-Woche	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	O-Woche	
	30.03.	05.04.	12.04.	19.04.	26.04.	03.05.	10.05.	17.05.	24.05.	31.05.	07.06.	14.06.	21.06.	28.06.	05.07.	12.07.	19.07.	26.07.	02.08.	09.08.	16.08.	23.08.	30.08.	06.09.	13.09.	20.09.	27.09.	04.10.	11.10.	
23.03.	Karwoche (Fr.)	Ostern (Mo.)					Himmel (Do.)		Pfingst. (Mo.)	Fronl. (Do.)								Schulferien Hessen												
	Mi. 08.04. Entwurfsvorstellung Seminarbasar Projektwoche	Vorlesungszeit 12 Wochen										Abgabewochen			Gr. Komm.	Block-LV Abschlussklausuren, mündliche Prüfungen und Exkursionen*	Vorlesungsfreie Zeit Keine Pflichtveranstaltungen 7 Wochen (Nachklausuren in der letzten Ferienwoche)					Nachklausuren	O-Woche Mi. 07.10. Entwurfsv. Seminarbasar							
Enko II+IV Bachelor		Exkursion*	Bearbeitungszeit										Abgabe											Themenvorstellung						
*je nach Infektionsgeschehen																														
Entwurf Master	Themenvorstellung	Exkursion*	Bearbeitungszeit										Abgabe											Themenvorstellung						
BA-Thesis	Themenvorstellung	Exkursion*	Bearbeitungszeit										Bsc. Komm.											Themenvorstellung						
MA-Thesis	Themenvorstellung	Exkursion*	14 Wochen Bearbeitungszeit										Abgabe	MA-Komm.	MA-Ausstellung											Themenvorstellung				
Prüfungs- / Abgabezeiten	Erasmusstudium SoSe 2021								30.05.	Ende Anmeldefrist TUCaN				30.06.	Masterbewerbungen				15.07.											Nachprüf.
FBR / AL Sitzungen	Termine werden bekannt gegeben																													

SoSe 21

FBR - Fachbereichsrat
AL – Ausschuss Lehre

Stand 14.01.2021 MvE



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Lehrveranstaltungen im SoSe



Das Booklet ist wieder Online –

https://www.architektur.tu-darmstadt.de/studieren/studierende/downloads_stud/index.de.jsp

Vielen Dank an Biljana Stefanovska,
Ab 01.01.21 Dauer-Teammitglied
im Studienbüro!

Achtung, zwei zeitlich getrennte digitale Wahlverfahren
(sog. Seminarbasar):

Bis morgen, Mittwoch, 05.00 h morgens (a.m.!) zuerst
Seminare

Ab Mittwoch, 17.00 h bis Donnerstag 05.00 h morgens
(a.m.!) Entwürfe



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Einführung in das Masterstudium

1. Der Fachbereich 15
2. Die Fachgruppen
3. Die Verwaltung
4. Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt
5. Stundenplan und Semesterstruktur
6. TUCaN
7. Eigenverantwortung
8. Über das Architekturstudium hinaus
9. Studium in Zeiten von Corona



TUCaN – TU CampusNet

TUCaN = TU Darmstadt CampusNet

- Webgestützte Datenbank für Lehrveranstaltungsmanagement, Notenverwaltung, Zeugniserstellung, Prüfungsanmeldung etc.
- Verwaltung durch das Studienbüro des FB 15 **und durch SIE selbst!**
- Jederzeit und überall über www.tucan.tu-darmstadt.de zugänglich.
- Jeder sieht nur seine eigene persönliche Ansicht (Datenschutz)
- Funktionen: An- und Abmeldungen für Prüfungen, Ausdrucken des eigenen Leistungsspiegels, Mitteilungen der Lehrenden, Downloads für Studienmaterial
- Alle müssen sich anmelden: Ohne Anmeldung keine Teilnahme, Noten, Punkte etc.
- In Zeiten der Online-Lehre umso wichtiger, da dies Voraussetzung für den Zugang zu alle digitalen Formaten , LV –Anmeldung usw. ist.



TUCaN – TU CampusNet

„Noch ne E-Mail? Ich hab doch schon eine....!“

Trotzdem: Adresse vorname.name@stud.tu-darmstadt.de unbedingt verwenden oder Weiterleitung auf eigene Hauptmailadresse dauerhaft sicherstellen!

Warum?

- Die TU versendet offizielle Mitteilungen über TUCaN immer an diese Adresse.
- Sie sind verpflichtet, sie regelmäßig zu checken. Nachrichten an diese Adresse sind rechtlich bindend.
- Aus Datenschutzgründen darf die TU keine parallelen Mail-Verzeichnisse anlegen oder verwenden



TUCaN – TU CampusNet

Wie anmelden?	Mit TU-ID und Passwort (auf dem Immatrikulationsbogen)
Wann anmelden?	Möglichst sofort, für die zu wählenden LV erst ab Mo., 12.04.
Was tun bei Problemen?	Bitte Mail ans Studienbüro, Problem möglichst genau beschreiben, Name und Matr. Nr. nennen
Wer hilft mir...?	<u>tanja.griessmann@architektur.tu-darmstadt.de</u> <u>Studienbuero@architektur.tu-darmstadt.de</u>



TUCaN – TU CampusNet

TUCaN- Anmeldung ab 12.04.21 möglich

Bitte beachten: **Für jedes Modul 3 (in Worten drei!!!) Anmeldevorgänge**

Alle drei Anmeldungen können (und sollten) sofort und gleichzeitig erfolgen:

1. Modul, z.B. 313 Gestalten 1
2. Zu den einzelnen Lehrveranstaltungen in diesem Modul (z.B. Zeichnen, Plasten)
3. Zu den Prüfungen bzw. Prüfungsteilen
(z.B. Mappenabgabe, Übungsaufgaben Plasten, Darstellende Geometrie)

Das muss bis spätestens 30.06.21 für alle Module , LV, Prüfungen erfolgt sein:

Wer sich bis dahin nicht oder nicht vollständig angemeldet hat, kann für das jeweilige Modul keine Prüfungen machen! **Ausschlussfrist!**



TUCaN – TU CampusNet

„Was tun, wenn ich's doch nicht packe?“

- Abmelden von einer „Prüfung“ ist **bis spätestens eine Woche (acht ganze Tage!) vor dem Termin der letzten Abgabe**, Klausur oder Referat des jeweiligen Moduls möglich.
- Bei Entwürfen ist eine Abmeldung bis zum Tag der Abgabe möglich! (Termin siehe TUCaN!)
- Diese Termine sind in jedem Modul jeweils unterschiedlich, bitte vorher genau erkundigen.
- Erfolgt dies nicht, wird die Prüfung gewertet. Auch wenn Sie nichts abgeben, zählt sie als nicht bestandener Prüfungsversuch!
- Also: Entweder selbst in TUCaN abmelden oder dem Studienbüro fristwährend eine Mail mit der Bitte um Abmeldung zuschicken.
- Krankmeldung ist in Coronazeiten ohne Attest durch Mail bis zum Prüfungstag möglich

Achtung:

Sobald Sie sich abgemeldet haben, verfallen alle bereits in dem Modul erbrachten Teilleistungen, also gut überlegen, ob man die Prüfung nicht doch lieber versucht!

Späteres abgeben oder fertig machen im nächsten Semester ist nicht möglich, auch nicht bei Krankheit o.ä.



TUCaN – TU CampusNet

Leistung erbracht, 1,0 bewertet, aber nicht (mehr) zur Prüfung angemeldet?
Kann nicht angerechnet und muss wiederholt werden!

Das Studienbüro hat keinen Ermessensspielraum und kann nachträglich nichts tun! Nur Sie selbst können sich anmelden!

Wer nicht rechtzeitig selbst dran denkt, ist selbst verantwortlich!

„Prüfungsleistungen dürfen nicht ohne Anmeldung abgelegt werden. [...] ohne Anmeldung können keine Leistungen verbucht werden. "Härtefallanträge" kann es nicht geben, da ein Versäumnis des Prüflings keine Härtefälle begründen kann. [...] Das TUCaN - Team werde ich mit Einzelfällen nicht befassen. Der Prüfling ist beweispflichtig für eine Anmeldung. Jeder Prüfling kann im TUCaN nachprüfen, ob er sich erfolgreich angemeldet hat. Wer dies unterlässt, handelt auf eigenes Risiko.“

Zitat aus einer Mail des Justizars der TU, Gerhard Schmitt, vom 18.09.2012



TUCaN – TU CampusNet

Was kann ich tun, wenn ich mit TUCaN Probleme habe ?

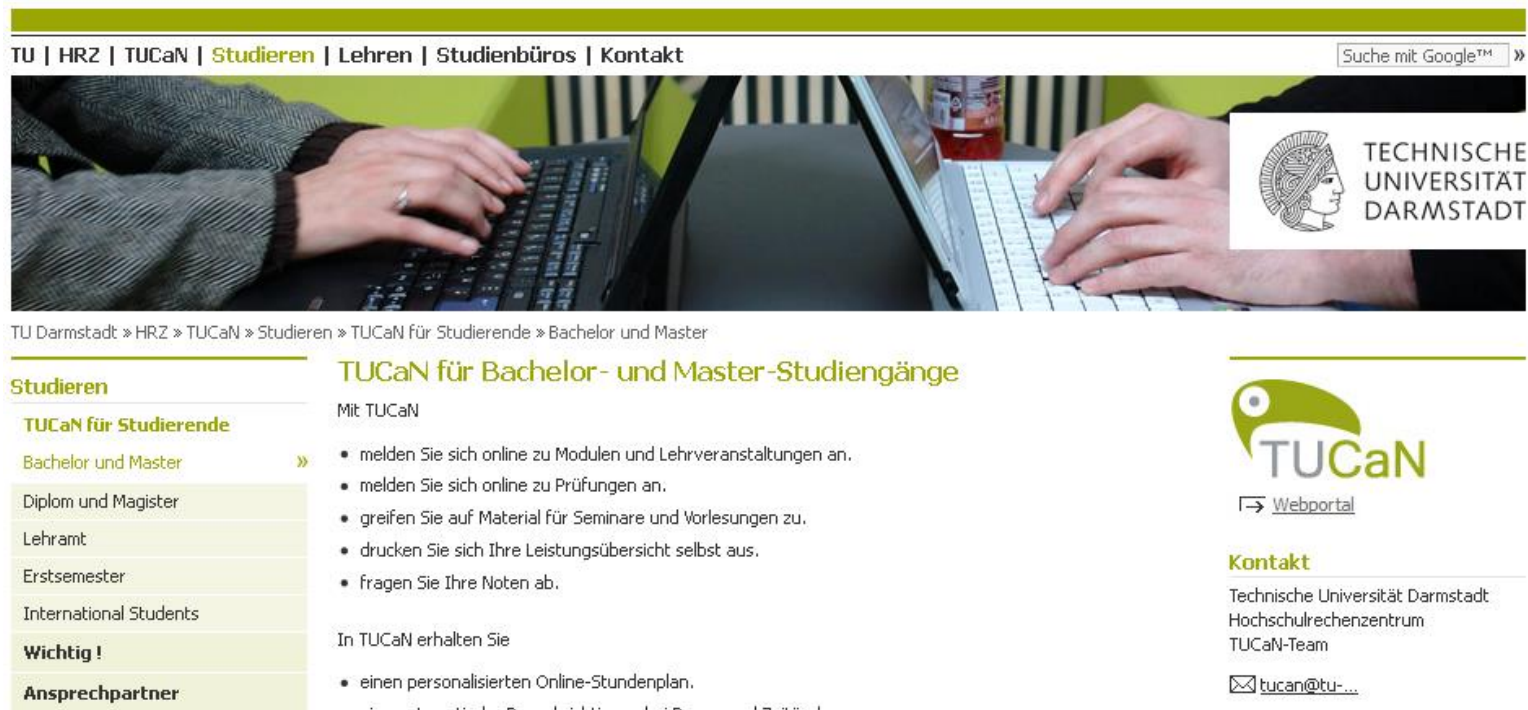
1. Nicht bis zum letzten Tag warten, sondern so bald wie möglich ausprobieren, ob alles klappt: Für Prüfungsanmeldungen gilt der Zeitraum bis spätestens **bis 30.06.21**.
2. Als Beleg zur eigenen Sicherheit (Vorsicht, kein juristischer „Beweis“!), die Seite „Meine Prüfungen“ ausdrucken und in Zweifelsfällen im Studienbüro vorzeigen: „Bin ich jetzt für alles angemeldet?“ („Ich hatte gedacht...“ ist kein Schutz!)
3. Solange die Anmeldefrist läuft (**bis 30.06.**) kann das Studienbüro noch helfen, **danach nicht mehr**.
4. Einziger wirklich gültiger Nachweis für erfolgte Anmeldungen ist das Anmeldeprotokoll, das (nur in Konfliktfällen) im Studienbüro erstellt werden kann.
5. Alle Studierenden können jederzeit ihre eigenen Anmeldungen überprüfen und aktuell ausdrucken
6. Alle Lehrenden **MÜSSEN** für ihre jeweilige Lehrveranstaltungen die Prüfungsanmeldungen ausdrucken, bevor sie Noten vergeben, sonst ist (APB) die Prüfung ungültig und kann nicht verbucht werden!
7. Die Annahme einer Abgabe oder die Nennung einer möglichen Bewertung durch Lehrende bedeutet nicht, dass eine evtl. nicht vorgenommene TUCaN-Anmeldung dadurch geheilt ist: Diese ist und bleibt Voraussetzung für eine reguläre Bewertung: Abgabe ohne erfolgte Anmeldung ist unnötige Arbeit, Selbst- und Fremdbetrug.



TUCaN – TU CampusNet + Moodle

Bitte so bald wie möglich nach dem ersten (online) Treffen der jew. LV für die Lehrveranstaltungen in TUCaN anmelden, dadurch auch Zugriff auf Moodle.

Moodle ist die digitale Plattform für alle Lehrveranstaltungen, Termine, Abgaben etc. Der Zugang erfolgt über TUCaN, daher möglichst bald anmelden!



TU | HRZ | TUCaN | **Studieren** | Lehren | Studienbüros | Kontakt

Suche mit Google™ »

TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT

TU Darmstadt » HRZ » TUCaN » Studieren » TUCaN für Studierende » Bachelor und Master

Studieren

TUCaN für Studierende

Bachelor und Master »

Diplom und Magister

Lehramt

Erstsemester

International Students

Wichtig !

Ansprechpartner

TUCaN für Bachelor- und Master-Studiengänge

Mit TUCaN

- melden Sie sich online zu Modulen und Lehrveranstaltungen an.
- melden Sie sich online zu Prüfungen an.
- greifen Sie auf Material für Seminare und Vorlesungen zu.
- drucken Sie sich Ihre Leistungsübersicht selbst aus.
- fragen Sie Ihre Noten ab.

In TUCaN erhalten Sie

- einen personalisierten Online-Stundenplan.

TUCaN

Webportal

Kontakt

Technische Universität Darmstadt
Hochschulrechenzentrum
TUCaN-Team

✉ tucan@tu-...

TUCaN – TU CampusNet

Handliche Einführung zum Thema gibt's unter:

www.tu-darmstadt.de/tucan-faq

Wie melde ich mich zu einer Prüfung an?

Schritt 1:

Öffnen Sie das Menü **Prüfungen**.

Schritt 2:

Öffnen Sie das Untermenü **Meine Prüfungen**.

Schritt 3:

Klicken Sie auf **Anmeldung zu Prüfungen**. Der Button befindet sich rechts oben.

Schritt 4:

Wählen Sie das Semester, in dem Sie das Modul begonnen, bzw. angemeldet haben.

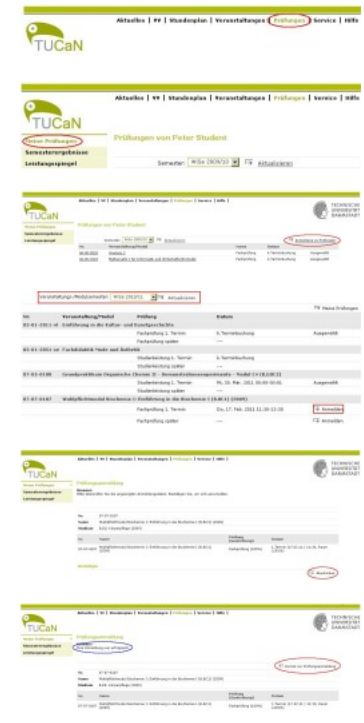
Suchen Sie die Prüfung, zu der Sie sich anmelden wollen. Klicken Sie auf **Anmelden**.

Schritt 5:

Überprüfen Sie Ihre Auswahl. Klicken Sie dann auf **Abschicken**.

Schritt 6:

Jetzt sind Sie zur Prüfung angemeldet. Der Hinweis *Ihre Anmeldung war erfolgreich* bestätigt dies. Falls Sie sich zu weiteren Prüfungen anmelden wollen, klicken Sie auf **Zurück zur Prüfungsanmeldung**



Einführung in das Masterstudium

1. Der Fachbereich 15
2. Die Fachgruppen
3. Die Verwaltung
4. Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt
5. Stundenplan und Semesterstruktur
6. TUCaN
7. **Eigenverantwortung**
8. Über das Architekturstudium hinaus
9. Studium in Zeiten von Corona



Eigenverantwortung | Datenschutz

- Bei Klausuren und Abgaben ohne Präsentation
 - > nur Matrikelnummer
- Bei Präsentationen und Hausarbeiten zu Seminaren
 - > nur Name
- Auf Abgabeplänen
 - > Name auf die Vorderseite – Matrikelnummer auf die Rückseite

Achtung: Abfotografieren von Namenslisten, Weitergabe von Personendaten, E-Mails, Fotos etc. und das Posten im Web (z.B. Usergruppen) ist ohne Einwilligung aller Betroffenen AUCH FÜR STUDIERENDE unzulässig!

Bitte beachten Sie die Hinweise zum Umgang mit dem Online zur Verfügung gestellten Lehrmaterial, z.B. Vorlesungs-Folien u.ä.:
Dieses darf aus Gründen des Urheberrechts nicht an andere weitergegeben, gepostet, geshared usw. werden!



Eigenverantwortung | Lehrveranstaltungswahl

- In jedem Semester dasselbe Problem: Zu viele Anmeldungen, zu wenige Plätze
- Die Lösung: Fairness und Konsequenz!
- Wenn Sie einen Platz erhalten haben, nehmen Sie ihn auch wahr und bleiben Sie dran!
- Es ist unfair, die Seminarplätze, die man erhalten hat, nicht anzunehmen und stattdessen bei anderen Seminaren zu behaupten, man habe noch keinen Platz.
- Besonders unerfreulich: Heiß umkämpfte Teilnahmeplätze werden nicht konsequent genutzt, Abmeldungen kurz vor der Abgabe etc.
- **Das gilt besonders für die online vergebene Entwurfsplätze!**



Eigenverantwortung – An Jahreszyklus bei LV denken!

Nicht zulässig: Druck machen wegen Studiengangwechsel oder bevorstehendem Abschluss!!!

Die Studienordnungen des FB15 sehen in der Mehrheit sog. Studienleistungen vor. Diese können beliebig oft wiederholt werden, müssen aber dafür nur einmal im Jahr angeboten werden. **Die Studierenden sind selbst verantwortlich, sich rechtzeitig darum zu kümmern!**

Diese Regelung ist unabhängig von der Prüfungsform (Klausur, mündlich, Abgabe, Hausarbeit etc.). Es gibt Fachgebiete, die Studienleistungen auch häufiger anbieten, das ist aber ein freiwilliger Zusatzservice und kann nicht als Gewohnheitsrecht eingefordert werden. Die Lehrenden können jederzeit auf den vorgeschriebenen Rhythmus „einmal pro Jahr“ zurückkehren.

Das Bestehen einer Leistung / Prüfung kann nicht dadurch erzwungen werden, „weil sie doch die letzte ist und man sonst ein Jahr warten muss“. Jede Leistung muss mit den gleichen Kriterien bewertet werden (Gleichbehandlungsgrundsatz!)

Eine fehlende Anmeldung in TUCan kann nicht nachträglich geheilt werden, weil es „die letzte fehlende Prüfung“ ist: Es ist und bleibt Eigenverantwortung aller Studis!

Rechnen Sie damit, dass man in Fachmodulen auch durchfallen kann. Nachbessern ist meistens nicht möglich, nächster Versuch oft ein Jahr später! Daher so früh wie möglich absolvieren und ernst nehmen!

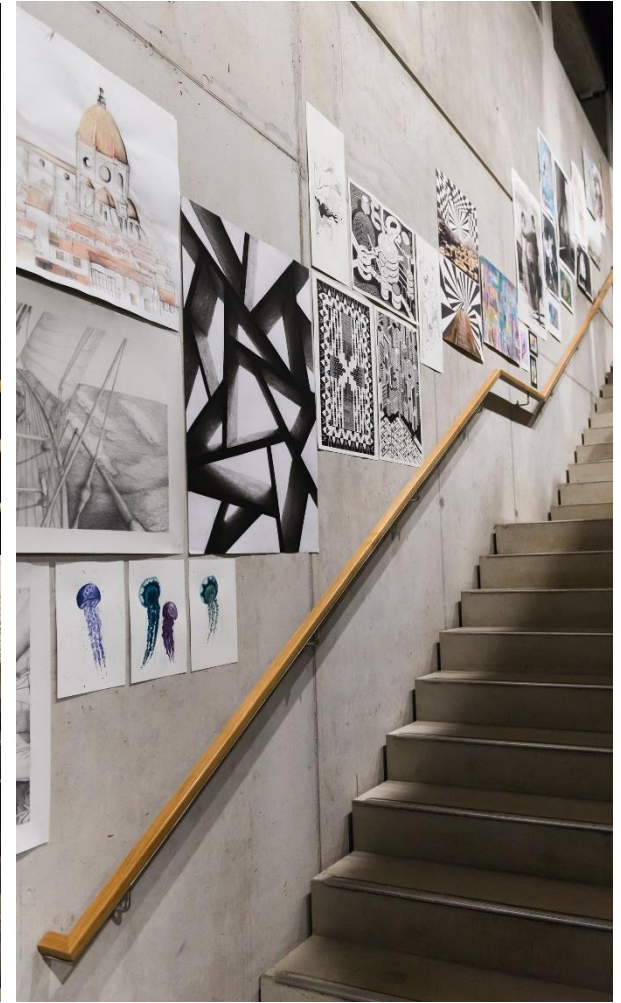
Es gibt kein Recht auf vorgezogene Sonderprüfungen oder Aufweichen von Regeln, „weil mir nur noch dieses Modul fehlt“ – das ist Ihre eigene Verantwortung!

Einführung in das Masterstudium

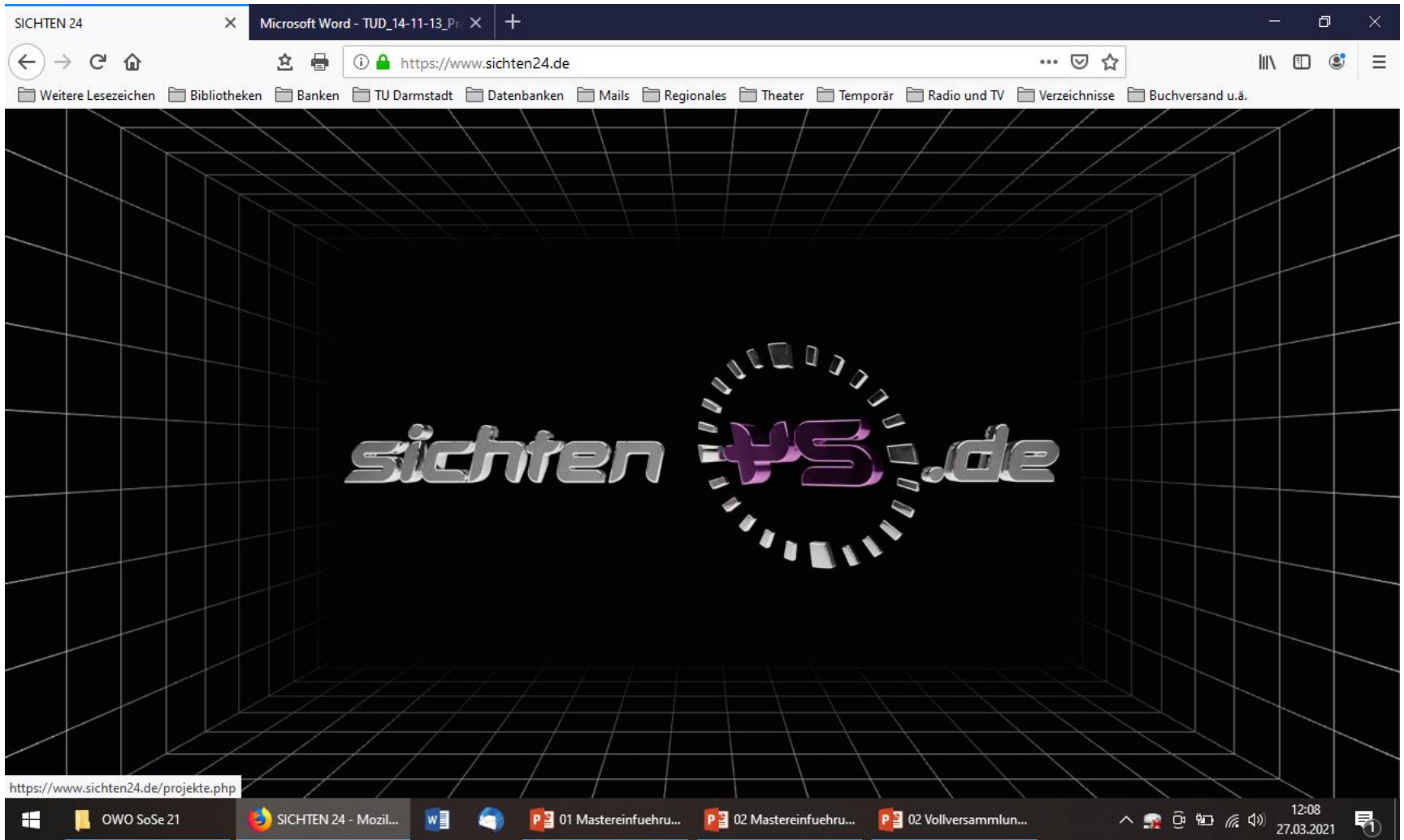
1. Der Fachbereich 15
2. Die Fachgruppen
3. Die Verwaltung
4. Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt
5. Stundenplan und Semesterstruktur
6. TUCaN
7. Eigenverantwortung
8. **Über das Architekturstudium hinaus**
9. Studium in Zeiten von Corona



Sichten : Jahresausstellung des Fachbereichs, von Studierenden kuratiert , wieder im November (hoffentlich, sonst online!)



Sichten 24: Online im Netz unter <https://www.sichten24.de/>



Fachschaftstreffen

Immer **Donnerstag um 18 Uhr**

Wer kann mitmachen? **Jede*r!**

Du hast Fragen oder Anregungen? Du bist Interessiert an Hochschulpolitik oder anderen Thematiken mit denen sich die Fachschaft beschäftigt? Aufgrund der aktuellen Situation treffen wir uns online. Schick uns eine Mail und wir laden dich unverbindlich zu unseren **Online-Sitzungen** ein. Wir freuen uns auf dich!

fachschaft@architektur.tu-darmstadt.de

Einführung in das Masterstudium

1. Der Fachbereich 15
2. Die Fachgruppen
3. Die Verwaltung
4. Der Master of Science Architektur der TU Darmstadt
5. Stundenplan und Semesterstruktur
6. TUCaN
7. Eigenverantwortung
8. Über das Architekturstudium hinaus
- 9. Studium in Zeiten von Corona**



Orientierungswoche

Angebote der Fachschaft

Zeus-Zugang auch Online

Bitte TU-ID unbedingt so bald wie möglich freischalten:

- Zugang zu TUCaN und Moodle
- Wahlmöglichkeit beim digitalen Seminarbasar und Entwurfsvergabe nur mit TU-ID

Neue Stud-Adresse unbedingt auf normale Mailadresse weiterleiten!



2. Ablauf der O-Woche

Datum	Uhrzeit	Thema	Personen	Link
06.04.21 Dienstag	11.00-12.00 h	Einführung in den Masterstudiengang	Erstsemester M. Sc.	https://tu-darmstadt.zoom.us/j/89550315518
	14.00-16.00 h	Vollversammlung	Alle FB15	https://tu-darmstadt.zoom.us/j/86313605563
07.04.21 Mittwoch	04.59 h	Ende Seminarbasar	alle Studierenden	https://seminarbasar.architektur.tu-darmstadt.de/
	11.00 h Achtung Uhrzeit!	Entwurfsvorstellung	Studiendekan / Profs Masterstudierende Bachelor-Thesianer	https://tu-darmstadt.zoom.us/j/86726949346
	15.00 h	Masterthesis-vorstellung	Masterthesis-Absolvent*innen SoSe 21	
	17.00 h	Start Entwurfswahl	alle Studierenden Master+ B.Sc. Thesis	https://seminarbasar.architektur.tu-darmstadt.de/
	ab 17.00 h	Teilnehmerlisten der Seminare bei den Fachgebieten	Studienbüro, Fachgebiete	
	18.00 h	Ende Seminarwahl FG A	nur B. Sc.	Pdf-Formular versenden an fga@architektur.tu-...
08.04.21 Donnerstag	04.59 h	Ende Entwurfswahl	Studienbüro	https://seminarbasar.architektur.tu-darmstadt.de/
	ab 13.00 h	Teilnehmerlisten der Entwürfe bei den Fachgebieten	Studienbüro, Fachgebiete	
09.04.21 Freitag	10.00-12.00 h	Vollversammlung B.Ed. zur Studienreform	Studierende B.Ed. / M. Ed. Leitung MvE	https://tu-darmstadt.zoom.us/j/83530182296



Seminarbasar

Alle Seminare durchsuchen

Home

Seminarübersicht

FAQ

Seminare

Zeige 1 - 5 von 30

1 2 3 4 5 6

Filter

Seminarname

Alle Fachgruppen

Aktuelles Semester

Deutsch

Englisch

Bachelor

Master

Suchen

Die Seminare dieses Semesters sind noch nicht veröffentlicht worden. Dies geschieht spätestens eine Woche vor Beginn der Seminarwahl.

1 2 3 4 5 6

Zeige 1 - 5 von 30

Masterstudierende:

Drei „Wahlzettel“, optional für Fachmodulseminare oder Wahlfächer

Seminarwahl läuft noch bis morgen, Mittwoch, 05.00 h

Orientierungswoche | Entwurfs- und Seminarwahl

- Die Entwurfswahl findet ebenfalls erstmals digital statt
- Sie können bzw. müssen drei verschiedene Entwürfe wählen!
- Wer nicht alle Optionen ausnutzt, riskiert, keinen Entwurf / Wahlfach zu bekommen
- Hochbau und Städtebau können bei der Wahl gemischt werden
- Mehrfachnennungen des selben Entwurfs oder Freilassen der Felder verschlechtern die individuellen Chancen, statt diese zu verbessern.
- International students im 1. Semester Master, **die noch keine Matrikelnummer haben** und Erasmusstudierende: Bitte Mail an Valentina Visnjic visnjic@architektur.tu-darmstadt.de

Entwürfe: Nur eine Wahl,
aber bitte
mit drei Optionen



Viel Spaß und Erfolg (trotz erschwerter Bedingungen) beim Studium und...



Herzlich Willkommen
am FB Architektur!