



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
HAMBURG

ONLINE-SCHNUPPERSTUDIUM 2021

Ein Studium an der TUHH – Sie fragen, wir antworten!
Z.B. auf die Frage »Wo arbeitet ein Maschinenbauingenieur
oder eine Mediziningenieurin? Welche Kompetenzen brauche ich?
Wo könnte ich arbeiten und wie sieht der Arbeitsalltag aus?«

Die Links zu den Zoom-Veranstaltungen finden
Sie demnächst im Flyer und auf der Webseite
www.tuhh.de/schnupperstudium Schnuppern
Sie doch einfach mal rein. Wir freuen uns auf Sie!

ZSB
ZENTRALE
STUDIENBERATUNG

DIENSTAG, 23. FEBRUAR



MITTWOCH, 24. FEBRUAR

BEGRÜSSUNG

Vorstellung der TUHH
Prof. Dr. Kerstin Kuchta, Vizepräsidentin Lehre; AStA-Vertretung
Moderation: Matthias Buntenkötter und Christoph Wendt,
Zentrale Studienberatung (ZSB)

9.15

BEGRÜSSUNG

Vorstellung der TUHH
Prof. Dr. Kerstin Kuchta, Vizepräsidentin Lehre; AStA-Vertretung
Moderation: Matthias Buntenkötter und Christoph Wendt,
Zentrale Studienberatung (ZSB)

INFO-BÖRSE

Studentische Fachberatung und Studentische Vertretung der
Studiengänge, AStA, Studierendenwerk, Hochschulsport, e-gnition,
MINTFIT, DLR_School_Lab, Virtuelle Campus-Tour

10 – 13.00

INFO-BÖRSE

Studentische Fachberatung und Studentische Vertretung der
Studiengänge, AStA, Studierendenwerk, Hochschulsport, e-gnition,
MINTFIT, DLR_School_Lab, Virtuelle Campus-Tour

PRÄSENTATIONEN UND GESPRÄCHE ZU STUDIENINHALTEN UND BERUFSFELDERN

Bauingenieur- und Umweltingenieurwesen (B.Sc.);
Bauingenieurwesen; Wasser- und Umweltingenieurwesen (M.Sc.)
Prof. Dr. Marcus Rutner

10 – 12.45

PRÄSENTATIONEN UND GESPRÄCHE ZU STUDIENINHALTEN UND BERUFSFELDERN

Bioverfahrenstechnik; Energie- und Umwelttechnik;
Verfahrenstechnik (B.Sc. und M.Sc.); Regenerative Energien (M.Sc.)
Prof. Dr. Raimund Horn

10 – 10.45

Schiffbau (B.Sc.); Schiffbau und Meerestechnik (M.Sc.)
Prof. Dr. Sören Ehlers

Elektrotechnik (B.Sc. und M.Sc.)
Prof. Christian Becker; Dr. Wieland Hingst

Maschinenbau, Mechatronik (B.Sc.); Energietechnik;
Flugzeug-Systemtechnik; Materialwissenschaft; Mechatronics;
Mediziningenieurwesen; Produktentwicklung/Werkstoffe und
Produktion; Theoretischer Maschinenbau (M.Sc.)
Prof. Dr. Bodo Fiedler

11 – 11.45

Allgemeine Ingenieurwissenschaften; Engineering Science (B.Sc.)
Prof. Dr. Robert Seifried

Logistik und Mobilität (B.Sc.); Internationales Wirtschafts-
ingenieurwesen; Logistik, Infrastruktur und Mobilität (M.Sc.)
Prof. Dr. Heike Flämig und Marcoel Steffen;
Prof. Dr. Jochen Kreuzfeldt und Nina Lohnert

Informatik-Ingenieurwesen; Computer Science (B.Sc. und M.Sc.);
Data Science; (B.Sc.)
Prof. Dr. Görschwin Fey; Prof. Dr. Karl-Heinz Zimmermann;
Prof. Dr. Tobias Knopp

Orientierungsstudium
Dr. Christian Seifert

12 – 12.45

Technomathematik (B.Sc.)
Prof. Dr. Anusch Taraz

Duale Studienförderung „dual@TUHH“
Heiko Sieben

Duale Studienförderung „dual@TUHH“
Dr. Henning Haschke

Gewerblich Technische Wissenschaften (Lehramtsstudium)
Prof. Dr. Sönke Knutzen

Für alle
Zoom-Veranstaltungen
verwenden Sie bitte
das Passwort
tuhh2021

STUDENT TALK / PARENT TALK

Schülerinnen und Schüler sprechen mit Studierenden.
Moderation: Christoph Wendt, ZSB
Eltern von Studieninteressierten sprechen mit Studienberatern.
Moderation: Matthias Buntenkötter, ZSB

12 – 12.45

STUDENT TALK / PARENT TALK

Schülerinnen und Schüler sprechen mit Studierenden.
Moderation: Matthias Buntenkötter, ZSB
Eltern von Studieninteressierten sprechen mit Studienberatern.
Moderation: Christoph Wendt, ZSB

DER WEG ZUM STUDIENPLATZ

Informationen zur Bewerbung und Zulassung
Katja Biewendt

13 – 14.00

DER WEG ZUM STUDIENPLATZ

Informationen zur Bewerbung und Zulassung
Katja Biewendt

AUSLANDSAUFENTHALT UND STUDIUM

International Office der TUHH, Annabell Jäger

14 – 14.30

ALUMNI- & CAREER TALK – mit Anmeldung

Ehemalige Studierende bieten Insights aus ihrem Berufsleben.
Ralf Jacobsen, Career Center
Vera Lindenlaub, Alumni-Management

18 – 20.00

Alle Studiengänge auf einen Blick:
www.stuhhdium.de/#studiengaenge
Wichtige Informationen für
Studieninteressierte findet man hier:
www.tuhh.de/tuhh4u

TUHH
Technische Universität Hamburg