



Karlsplatz 13
1040 Wien

300. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

301. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

302. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

**303. Genehmigung von Studienplänen und Übergangsbestimmungen gem. § 6 Satzungsteil
„Studienrechtliche Bestimmungen“**

300. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

Die Aufstellung der gem. § 27 Abs. 2 UG erteilten Bevollmächtigungen ist unter folgendem Link verfügbar:
<https://tiss.tuwien.ac.at/fpl/project-announcements.xhtml>

Die Rektorin:
Dr. S. Seidler

301. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG ist unter
<https://tiss.tuwien.ac.at/mbl/p28vollmachten> verfügbar.

Die Rektorin:
Dr. S. Seidler

302. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

Eine Aufstellung der Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien finden Sie unter
<https://www.tuwien.at/sicherheitsvertrauenspersonen>

**303. Genehmigung von Studienplänen und Übergangsbestimmungen gem. § 6 Satzungsteil
„Studienrechtliche Bestimmungen“**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 20. Juni 2022 gemäß § 25 Abs. 1 Z 10a UG – auf Vorschlag der zuständigen Studienkommissionen – den Studienplan und die Übergangsbestimmungen für die

nachfolgend angeführten Studien beschlossen:

Studienkommission „Architektur“

Vorsitzender: Senior Scientist Dipl.-Ing. Dr.techn. Norbert TROLF

UE 033 243 Bachelorstudium Architektur
Studienplan (GZI.: 3250.08/002/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3250.08/003/2022)

UE 066 443 Masterstudium Architektur
Studienplan (GZI.: 3250.00/004/2022)

UE 066 444 Masterstudium Building Sciences and Environment
Studienplan (GZI.: 3250.08/005/2022)

Studienkommission „Raumplanung und Raumordnung“

Vorsitzender: Senior Scientist Dipl.-Ing. Dr.techn. Hans KRAMAR

UE 033 240 Bachelorstudium Raumplanung und Raumordnung
Studienplan (GZI.: 3251.08/001/2022)

UE 066 440 Masterstudium Raumplanung und Raumordnung
Studienplan (GZI.: 3251.08/002/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.:3251.08/003/2022)

Studienkommission „Bauingenieurwesen“

Vorsitzender: Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Christian SCHRANZ, MSc

UE 033 265 Bachelorstudium Bauingenieurwesen
Studienplan (GZI.: 3200.08/001/2022)

UE 066 505 Masterstudium Bauingenieurwissenschaften
Studienplan (GZI.: 3200.08/002/2022)

Studienkommission „Elektrotechnik und Informationstechnik“

Vorsitzender: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Axel JANTSCH

UE 033 235 Bachelorstudium Elektrotechnik und Informationstechnik
Studienplan (GZI.: 3350.08/003/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3350.08/004/2022)

UE 066 504 Masterstudium Embedded Systems
Studienplan (GZI.: 3350.08/005/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3350.08/006/2022)

UE 066 506 Masterstudium Energie- und Automatisierungstechnik
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3350.08/007/2022)

UE 066 503 Masterstudium Elektrische Energietechnik und nachhaltige Energiesysteme
Studienplan (GZI.: 3350.08/008/2022)

UE 066 515 Masterstudium Automatisierung und robotische Systeme
Studienplan (GZI.: 3350.08/002/2022)

UE 066 507 Masterstudium Telecommunications
Studienplan (GZI.: 3350.08/009/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3350.08/010/2022)

UE 066 508 Masterstudium Mikroelektronik und Photonik
Studienplan (GZI.: 3350.08/011/2022)

Studienkommission „Informatik“

Vorsitzender: Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Andreas KRALL

UE 033 532 Bachelorstudium Medieninformatik und Visual Computing
Studienplan (GZI.: 3104.08/002/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3104.08/003/2022)

UE 033 533 Bachelorstudium Medizinische Informatik

Studienplan (GZI.: 3104.08/004/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.:3104.08/005/2022)

UE 033 534 Bachelorstudium Software & Information Engineering
Studienplan (GZI.: 3104.08/006/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3104.08/007/2022)

UE 033 535 Bachelorstudium Technische Informatik
Studienplan (GZI.: 3104.08/008/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3104.08/009/2022)

UE 066 931 Masterstudium Logic and Computation
Studienplan (GZI.: 3104.08/010/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3104.08/011/2022)

UE 066 932 Masterstudium Visual Computing
Studienplan (GZI.: 3104.08/012/2022)

UE 066 935 Masterstudium Media and Human-Centered Computing
Studienplan (GZI.: 3104.08/013/2022)

UE 066 936 Masterstudium Medizinische Informatik
Studienplan (GZI.: 3104.08/014/2022)

UE 066 937 Masterstudium Software Engineering & Internet Computing
Studienplan (GZI.: 3104.08/015/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3104.08/016/2022)

UE 066 938 Masterstudium Technische Informatik
Studienplan (GZI.: 3104.08/017/2022)

Studienkommission „Wirtschaftsinformatik“

Vorsitzender: Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Andreas RAUBER

UE 033 526 Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik
Studienplan (GZI.: 3112.08/003/2022)

UE 066 926 Masterstudium Business Informatics
Studienplan (GZI.: 3112.08/004/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3112.08 /007/2022)

UE 066 645 Masterstudium Data Science
Studienplan (GZI.: 3112.08/005/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3112.08/006/2022)

Studienkommission „Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau“

Ass.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Isabella SKRNA-JAKL

UE 033 245 Bachelorstudium Maschinenbau
Studienplan (GZI.: 3300.08/001/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3300.08/002/2022)

UE 033 282 Bachelorstudium Wirtschaftsingenieurwesen – Maschinenbau
Studienplan (GZI.: 3300.08/003/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3300.08/004/2022)

UE 066 445 Masterstudium Maschinenbau
Studienplan (GZI.: 3300.08/005/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3300.08/006/2022)

UE 066 482 Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen – Maschinenbau
Studienplan (GZI.: 3300.08/007/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3300.08/008/2022)

UE 066 517 Masterstudium Manufacturing and Robotics
Studienplan (GZI.: 3300.00/001/2022)

Studienkommission „Geodäsie und Geoinformation“

Vorsitzender: Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Georg GARTNER

UE 033 221 Bachelorstudium Geodäsie und Geoinformation
Studienplan (GZI.: 3103.08/001/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3103.08/002/2022)

UE 066 421 Masterstudium Geodäsie und Geoinformation
Studienplan (GZI.: 3103.08/003/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3103.08/004/2022)

Studienkommission „Technische Mathematik“

Vorsitzender: Senior Lecturer Dipl.-Ing. Dr.techn. Josef Leopold HAUNSCHMIED

UE 033 201 Bachelorstudium Technische Mathematik
Studienplan (GZI.: 3102.08/001/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3102.08/002/2022)

UE 033 203 Bachelorstudium Statistik und Wirtschaftsmathematik
Studienplan (GZI.: 3102.08/003/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3102.08/004/2022)

UE 033 205 Bachelorstudium Finanz- und Versicherungsmathematik
Studienplan (GZI.: 3102.08/005/2022)

UE 066 394 Masterstudium Technische Mathematik
Studienplan (GZI.: 3102.08/006/2022)

UE 066 395 Masterstudium Statistik – Wirtschaftsmathematik
Studienplan (GZI.: 3102.08/007/2022)

UE 066 405 Masterstudium Finanz- und Versicherungsmathematik
Studienplan (GZI.: 3102.08/008/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3102.08/009/2022)

UE 066 393 Masterstudium Interdisciplinary Mathematics
Studienplan (GZI.: 3102.08/010/2022)

Studienkommission „Technische Chemie“

Vorsitzender: Senior Scientist Dipl.-Ing. Dr.techn. Georg REISCHER

UE 033 290 Bachelorstudium Technische Chemie
Studienplan (GZI.: 3100.08/003/2022)

UE 066 490 Masterstudium Technische Chemie
Studienplan (GZI.: 3100.08/004/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3100.08/006/2022)

UE 066 658 Masterstudium Chemie und Technologie der Materialien
Studienplan (GZI.: 3100.08/005/2022)

Studienkommission „Technische Physik“

Vorsitzender: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Gerhard SCHÜTZ

UE 033 261 Bachelorstudium Technische Physik
Studienplan (GZI.: 3101.08/001/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3101.08/002/2022)

UE 066 460 Masterstudium Physikalische Energie- und Messtechnik
Studienplan (GZI.: 3101.08/003/2022)

UE 066 461 Masterstudium Technische Physik
Studienplan (GZI.: 3101.08/004/2022)

Studienkommission „Biomedical Engineering“

Vorsitzender: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.sc.nat. Philipp THURNER

UE 066 453 Masterstudium Biomedical Engineering
Studienplan (GZI.: 3911.08/001/2022)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3911.08/002/2022)

Studienkommission „Computational Science and Engineering“

Vorsitzender: Privatdoz. Dipl.-Ing. Dr.techn. Josef WEINBUB, BSc

UE 066 646 Masterstudium Computational Science and Engineering

Studienplan (GZl.: 3914.08/001/2022)

Übergangsbestimmungen (GZl.: 3914.08/002/2022)

Studienkommission „Umweltingenieurwesen“

Vorsitzender: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Günter BLÖSCHL

UE 033 266 Bachelorstudium Umweltingenieurwesen

Studienplan (GZl.: 3201.08/003/2022)

Übergangsbestimmungen (GZl.: 3201.08/004/2022)

UE 066 566 Masterstudium Umweltingenieurwesen

Studienplan (GZl.: 3201.08/002/2022)

Studienkommission „Verfahrenstechnik“

Vorsitzender: Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Franz RAUSCHER

UE 033 273 Bachelorstudium Verfahrenstechnik

Studienplan (GZl.: 3111.08/004/2022)

Übergangsbestimmungen (GZl.: 3111.08/005/2022)

UE 066 473 Masterstudium Verfahrenstechnik und nachhaltige Produktion

Studienplan (GZl.: 3111.08/001/2022)

Übergangsbestimmungen (GZl.: 3111.08/003/2022)

Studienkommission „Materialwissenschaften“

Vorsitzende: Anna KLAMPFER, BSc

UE 066 Masterstudium Materialwissenschaften

Studienplan (GZl.: 3909.08/001/2022)

Sie finden die beschlossenen Studienpläne und Übergangsbestimmungen auf der Homepage der Studienabteilung unter dem Link <https://www.tuwien.at/tu-wien/organisation/zentrale-services/studienabteilung/studienplaene/> bzw. im Anhang.

Der Vorsitzende des Senates:

Dr. N. Pfeifer

Anhänge:

[Bachelorstudium_Architektur_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Bauingenieurwesen_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Elektrotechnik_und_Informationstechnik_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Finanz-_und_Versicherungsmathematik_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Geodäsie_und_Geoinformation_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Maschinenbau_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Medieninformatik_und_Visual_Computing_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Medizinische_Informatik_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Raumplanung_und_Raumordnung_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Software_and_Information_Engineering_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Statistik_und_Wirtschaftsmathematik_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Technische_Chemie_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Technische_Informatik_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Technische_Mathematik_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Technische_Physik_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Umweltingenieurwesen_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Verfahrenstechnik_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Wirtschaftsinformatik_2022.pdf](#)

[Bachelorstudium_Wirtschaftsingenieurwesen_Maschinenbau_2022.pdf](#)

[Masterstudium_Architektur_2022.pdf](#)

[Masterstudium_Automatisierung_und_Robotische_Systeme_2022.pdf](#)

[Masterstudium_Bauingenieurwissenschaften_2022.pdf](#)

[Masterstudium_Biomedical_Engineering_2022.pdf](#)

[Masterstudium_Building_Sciences_and_Environment.pdf](#)

Masterstudium_Business_Informatics_2022.pdf
Masterstudium_Chemie_und_Technologie_der_Materialien.pdf
Masterstudium_Computational_Science_and_Engineering_2022.pdf
Masterstudium_Data_Science_2022.pdf
Masterstudium_Elektrische_Energietechnik_und_nachhaltige_Energiesysteme_2022.pdf
Masterstudium_Embedded_Systems_2022.pdf
Masterstudium_Finanz-_und_Versicherungsmathematik_2022.pdf
Masterstudium_Geodaesie_Und_Geoinformation_2022.pdf
Masterstudium_Interdisciplinary_Mathematics_2022.pdf
Masterstudium_Logic_and_Computation_2022.pdf
Masterstudium_Manufacturing_and_Robotics_2022.pdf
Masterstudium_Maschinenbau_2022.pdf
Masterstudium_Materialwissenschaften_2022.pdf
Masterstudium_Media_and_Human-Centered_Computing_2022.pdf
Masterstudium_Medizinische_Informatik_2022.pdf
Masterstudium_Mikroelektronik_und_Photonik_2022.pdf
Masterstudium_Physikalische_Energie-und_Messtechnik_2022.pdf
Masterstudium_Raumplanung_und_Raumordnung_2022.pdf
Masterstudium_Software_Engineering_and_Internet_Computing_2022.pdf
Masterstudium_Statistik-Wirtschaftsmathematik_2022.pdf
Masterstudium_Technische_Chemie_2022.pdf
Masterstudium_Technische_Informatik_2022.pdf
Masterstudium_Technische_Mathematik_2022.pdf
Masterstudium_Technische_Physik_2022.pdf
Masterstudium_Telecommunications_2022.pdf
Masterstudium_Umweltingenieurwesen_2022.pdf
Masterstudium_Verfahrenstechnik_und_nachhaltige_Produktion_2022.pdf
Masterstudium_Visual_Computing_2022.pdf
Masterstudium_Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau_2022.pdf
UEB_Bachelorstudium_Architektur_2022.pdf
UEB_Bachelorstudium_Elektrotechnik_und_Informationstechnik_2022.pdf
UEB_Bachelorstudium_Geodaesie_und_Geoinformation_2022.pdf
UEB_Bachelorstudium_Maschinenbau_2022.pdf
UEB_Bachelorstudium_Medieninformatik_und_Visual_Computing_2022.pdf
UEB_Bachelorstudium_Medizinische_Informatik_2022.pdf
UEB_Bachelorstudium_Software_and_Information_Engineering_2022.pdf
UEB_Bachelorstudium_Statistik-Wirtschaftsmathematik.pdf
UEB_Bachelorstudium_Technische_Informatik_2022.pdf
UEB_Bachelorstudium_Technische_Physik_2022.pdf
UEB_Bachelorstudium_Technische-Mathematik.pdf
UEB_Bachelorstudium_Umweltingenieurwesen_2022.pdf
UEB_Bachelorstudium_Verfahrenstechnik_2022.pdf
UEB_Bachelorstudium_Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Biomedical_Engineering_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Business_Informatics_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Computational_Science_and_Engineering_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Data_Science_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Embedded_Systems_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Energie_und_Automatisierungstechnik_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Finanz-und-Versicherungsmathematik.pdf
UEB_Masterstudium_Geodaesie_Und_Geoinformation_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Logic_And_Computation_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Maschinenbau_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Raumplanung_und_Raumordnung_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Software_Engineering_And_Internet_Computing_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Technische_Chemie_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Telecommunications_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Verfahrenstechnik_und_nachhaltige_Produktion_2022.pdf
UEB_Masterstudium_Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau_2022.pdf

* Bachelorstudium_Architektur_2022.pdf

* Bachelorstudium_Bauingenieurwesen_2022.pdf

- * [Bachelorstudium_Elektrotechnik_und_Informationstechnik_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Finanz-_und_Versicherungsmathematik_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Geodäsie_und_Geoinformation_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Maschinenbau_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Medieninformatik_und_Visual_Computing_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Medizinische_Informatik_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Raumplanung_und_Raumordnung_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Software_and_Information_Engineering_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Statistik_und_Wirtschaftsmathematik_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Technische_Chemie_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Technische_Informatik_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Technische_Mathematik_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Technische_Physik_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Umweltingenieurwesen_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Verfahrenstechnik_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Wirtschaftsinformatik_2022.pdf](#)
- * [Bachelorstudium_Wirtschaftsingenieurwesen_Maschinenbau_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Architektur_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Automatisierung_und_Robotische_Systeme_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Bauingenieurwissenschaften_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Biomedical_Engineering_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Building_Sciences_and_Environment.pdf](#)
- * [Masterstudium_Business_Informatics_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Chemie_und_Technologie_der_Materialien.pdf](#)
- * [Masterstudium_Computational_Science_and_Engineering_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Data_Science_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Elektrische_Energietechnik_und_nachhaltige_Energiesysteme_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Embedded_Systems_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Finanz-_und_Versicherungsmathematik_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Geodäsie_Und_Geoinformation_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Interdisciplinary_Mathematics_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Logic_and_Computation_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Manufacturing_and_Robotics_2022.pdf](#)

- * [Masterstudium_Maschinenbau_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Materialwissenschaften_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Media_and_Human-Centered_Computing_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Medizinische_Informatik_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Mikroelektronik_und_Photonik_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Physikalische_Energie-und_Messtechnik_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Raumplanung_und_Raumordnung_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Software_Engineering_and_Internet_Computing_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Statistik-Wirtschaftsmathematik_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Technische_Chemie_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Technische_Informatik_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Technische_Mathematik_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Technische_Physik_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Telecommunications_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Umweltingenieurwesen_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Verfahrenstechnik_und_nachhaltige_Produktion_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Visual_Computing_2022.pdf](#)
- * [Masterstudium_Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau_2022.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Architektur_2022.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Elektrotechnik_und_Informationstechnik_2022.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Geodäsie_und_Geoinformation_2022.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Maschinenbau_2022.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Medieninformatik_und_Visual_Computing_2022.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Medizinische_Informatik_2022.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Software_and_Information_Engineering_2022.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Statistik-Wirtschaftsmathematik.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Technische_Informatik_2022.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Technische_Physik_2022.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Technische-Mathematik.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Umweltingenieurwesen_2022.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Verfahrenstechnik_2022.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau_2022.pdf](#)

- * [UEB_Masterstudium_Biomedical_Engineering_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Business_Informatics_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Computational_Science_and_Engineering_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Data_Science_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Embedded_Systems_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Energie_und_Automatisierungstechnik_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Finanz-und-Versicherungsmathematik.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Geodaesie_Und_Geoinformation_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Logic_And_Computation_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Maschinenbau_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Raumplanung_und_Raumordnung_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Software_Engineering_And_Internet_Computing_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Technische_Chemie_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Telecommunications_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Verfahrenstechnik_und_nachhaltige_Produktion_2022.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau_2022.pdf](#)

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien
Redaktion: Angelika Kober, Helga Thalinger, Elisabeth Schnattler
E-Mail: mitteilungsblatt@tuwien.ac.at
Druck: Technische Universität Wien, alle 1040 Wien, Karlsplatz 13
Redaktionsschluss: jeweils Mittwoch 12.00 Uhr