



Karlsplatz 13  
1040 Wien

---

**302. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**

**303. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG**

**304. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**

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

**306. Beschluss des Senates zur Verlängerung der Frist für den Abschluss der Unterrichtsfächer in den  
Lehramtsstudien UF Mathematik (E 190 406), UF Physik (E 190 412), UF Chemie (E 190 423) sowie UF  
Informatik und Informatikmanagement (E 190 884) an der TU Wien bis zum Ende des Studienjahres  
2021/2022**

---

**302. 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

**303. 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

**304. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**

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

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

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in seiner Sitzung am 21. Juni 2021 gemäß § 25 Abs. 1 Z 10 UG – auf Vorschlag der zuständigen Studienkommissionen – Änderungen in den Studienplänen sowie Übergangsbestimmungen für die nachfolgend angeführten Bachelor- und Masterstudien beschlossen:

Studienkommission „Architektur“

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

UE 033 243 Bachelorstudium Architektur  
Studienplan (GZI.: 3250.08/001/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3250.08/002/2021)

UE 066 443 Masterstudium Architektur  
Studienplan (GZI.: 3250.08/003/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3250.08/004/2021)

Studienkommission „Raumplanung und Raumordnung“

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

UE 033 240 Bachelorstudium Raumplanung und Raumordnung  
Studienplan (GZI.: 3251.08/001/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3251.08/002/2021)

UE 066 440 Masterstudium Raumplanung und Raumordnung  
Studienplan (GZI.: 3251.08/003/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3251.08/004/2021)

Studienkommission „Bauingenieurwesen“

Vorsitzender: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dietmar ADAM

UE 033 265 Bachelorstudium Bauingenieurwesen  
Studienplan (GZI.: 3200.08/001/2021)

UE 066 505 Masterstudium Bauingenieurwissenschaften  
Studienplan (GZI.: 3200.08/002/2021)

Studienkommission „Elektrotechnik und Informationstechnik“

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

UE 066 504 Masterstudium Embedded Systems  
Studienplan (GZI.: 3350.08/001/2021)

UE 066 506 Masterstudium Energie- und Automatisierungstechnik  
Studienplan (GZI.: 3350.08/002/2021)

UE 066 507 Masterstudium Telecommunications  
Studienplan (GZI.: 3350.08/003/2021)

UE 066 508 Masterstudium Mikroelektronik und Photonik  
Studienplan (GZI.: 3350.08/004/2021)

Studienkommission „Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau“

Vorsitzender: Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Burkhard KITTL

UE 033 245 Bachelorstudium Maschinenbau  
Studienplan (GZI.: 3300.08/001/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3300.08/002/2021)

UE 033 282 Bachelorstudium Wirtschaftsingenieurwesen – Maschinenbau  
Studienplan (GZI.: 3300.08/003/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3300.08/004/2021)

UE 066 445 Masterstudium Maschinenbau  
Studienplan (GZI.: 3300.08/005/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3300.08/006/2021)

UE 066 482 Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen – Maschinenbau  
Studienplan (GZI.: 3300.08/007/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3300.08/008/2021)

Studienkommission „Informatik“

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

UE 033 532 Bachelorstudium Medieninformatik und Visual Computing  
Studienplan (GZI.: 3104.08/002/2021)

UE 033 533 Bachelorstudium Medizinische Informatik  
Studienplan (GZI.: 3104.08/003/2021)

UE 033 534 Bachelorstudium Software & Information Engineering  
Studienplan (GZI.: 3104.08/004/2021)

UE 033 535 Bachelorstudium Technische Informatik  
Studienplan (GZI.: 3104.08/005/2021)

UE 066 931 Masterstudium Logic and Computation  
Studienplan (GZI.: 3104.08/006/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3104.08/007/2021)

UE 066 932 Masterstudium Visual Computing  
Studienplan (GZI.: 3104.08/008/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3104.08/009/2021)

UE 066 935 Masterstudium Media and Human-Centered Computing  
Studienplan (GZI.: 3104.08/010/2021)

UE 066 936 Masterstudium Medizinische Informatik  
Studienplan (GZI.: 3104.08/011/2021)

UE 066 937 Masterstudium Software Engineering & Internet Computing  
Studienplan (GZI.: 3104.08/012/2021)

UE 066 938 Masterstudium Technische Informatik  
Studienplan (GZI.: 3104.08/013/2021)

Studienkommission „Wirtschaftsinformatik“

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

UE 033 526 Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik  
Studienplan (GZI.: 3112.08/001/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3112.08/002/2021)

UE 066 926 Masterstudium Business Informatics  
Studienplan (GZI.: 3112.08/003/2021)

UE 066 645 Masterstudium Data Science  
Studienplan (GZI.: 3112.08/004/2021)

Studienkommission „Geodäsie und Geoinformation“

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

UE 033 221 Bachelorstudium Geodäsie und Geoinformation  
Studienplan (GZI.: 3103.08/001/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3103.08/002/2021)

UE 066 421 Masterstudium Geodäsie und Geoinformation  
Studienplan (GZI.: 3103.08/003/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3103.08/004/2021)

Studienkommission „Technische Mathematik“

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

UE 033 201 Bachelorstudium Technische Mathematik  
Studienplan (GZI.: 3102.08/001/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3102.08/002/2021)

UE 033 203 Bachelorstudium Statistik und Wirtschaftsmathematik  
Studienplan (GZI.: 3102.08/003/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3102.08/004/2021)

UE 033 205 Bachelorstudium Finanz- und Versicherungsmathematik  
Studienplan (GZI.: 3102.08/005/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3102.08/006/2021)

UE 066 394 Masterstudium Technische Mathematik  
Studienplan (GZI.: 3102.08/007/2021)

UE 066 395 Masterstudium Statistik – Wirtschaftsmathematik  
Studienplan (GZI.: 3102.08/008/2021)  
Übergangsbestimmungen ((GZI.: 3102.08/009/2021)

UE 066 405 Masterstudium Finanz- und Versicherungsmathematik  
Studienplan (GZI.: 3102.08/010/2021)

Studienkommission „Technische Chemie“

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

UE 033 290 Bachelorstudium Technische Chemie  
Studienplan (GZI.: 3100.08/002/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3100.08/003/2021)

UE 066 490 Masterstudium Technische Chemie  
Studienplan (GZI.: 3100.08/004/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3100.08/005/2021)

Studienkommission „Technische Physik“

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

UE 033 261 Bachelorstudium Technische Physik  
Studienplan (GZI.: 3101.08/001/2021)

UE 066 460 Masterstudium Physikalische Energie- und Messtechnik  
Studienplan (GZI.: 3101.08/002/2021)

UE 066 461 Masterstudium Technische Physik  
Studienplan (GZI.: 3101.08/003/2021)

Studienkommission „Biomedical Engineering“

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

UE 066 453 Masterstudium Biomedical Engineering  
Studienplan (GZI.: 3911.08/001/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3911.08/002/2021)

Studienkommission „Computational Science and Engineering“

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

UE 066 646 Masterstudium Computational Science and Engineering  
Studienplan (GZI.: 3914.08/001/2021)  
Übergangsbestimmungen ( GZI.: 3914.08/002/2021)

Studienkommission „Umweltingenieurwesen“

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

UE 066 566 Masterstudium Umweltingenieurwesen  
Studienplan (GZI.: 3201.08/001/2021)

Studienkommission „Verfahrenstechnik“

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

UE 033 273 Bachelorstudium Verfahrenstechnik

Studienplan (GZI.: 3111.08/001/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3111.08/002/2021)

UE 066 473 Masterstudium Verfahrenstechnik  
Studienplan (GZI.: 3111.08/003/2021)  
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3111.08/004/2021)

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\_2021.pdf  
UEB\_Bachelorstudium\_Architektur\_2021.pdf  
Masterstudium\_Architektur\_2021.pdf  
UEB\_Masterstudium\_Architektur\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Raumplanung\_und\_Raumordnung\_2021.pdf  
UEB\_Bachelorstudium\_Raumplanung\_und\_Raumordnung\_2021.pdf  
Masterstudium\_Raumplanung\_und\_Raumordnung\_2021.pdf  
UEB\_Masterstudium\_Raumplanung\_und\_Raumordnung\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Bauingenieurwesen\_2021.pdf  
Masterstudium\_Bauingenieurwissenschaften\_2021.pdf  
Masterstudium\_Embedded\_Systems\_2021.pdf  
Masterstudium\_Energie\_und\_Automatisierungstechnik\_2021.pdf  
Masterstudium\_Mikroelektronik\_und\_Photonik\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Maschinenbau\_2021.pdf  
UEB\_Bachelorstudium\_Maschinenbau\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Wirtschaftsingenieurwesen\_Maschinenbau\_2021.pdf  
UEB\_Bachelorstudium\_WirtschaftsingenieurwesenMaschinenbau\_2021.pdf  
Masterstudium\_Maschinenbau\_2021.pdf  
UEB\_Masterstudium\_Maschinenbau\_2021.pdf  
Masterstudium\_WirtschaftsingenieurwesenMaschinenbau\_2021.pdf  
UEB\_Masterstudium\_Wirtschaftsingenieurwesen\_Maschinenbau\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Medieninformatik\_und\_Visual\_Computing\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Medizinische\_Informatik\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Software\_and\_Information\_Engineering\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Technische\_Informatik\_2021.pdf  
Masterstudium\_Logic\_and\_Computation\_2021.pdf  
UEB\_Masterstudium\_Logic\_and\_Computation\_2021.pdf  
Masterstudium\_Visual\_Computing\_2021.pdf  
UEB\_Masterstudium\_Visual\_Computing\_2021.pdf  
Masterstudium\_Media\_and\_Human-Centered\_Computing\_2021.pdf  
Masterstudium\_Medizinische\_Informatik\_2021.pdf  
Masterstudium\_Software\_Engineering\_and\_Internet\_Computing\_2021.pdf  
Masterstudium\_Technische\_Informatik\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Wirtschaftsinformatik\_2021.pdf  
UEB\_Bachelorstudium\_Wirtschaftsinformatik\_2021.pdf  
Masterstudium\_Business\_Informatics\_2021.pdf  
Masterstudium\_Data\_Science\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Geodäsie\_und\_Geoinformation\_2021.pdf  
UEB\_Bachelorstudium\_Geodäsie\_und\_Geoinformation\_2021.pdf  
Masterstudium\_Geodäsie\_Und\_Geoinformation\_2021.pdf  
UEB\_Masterstudium\_Geodäsie\_Und\_Geoinformation\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Technische\_Mathematik\_2021.pdf  
UEB\_Bachelorstudium\_Technische\_Mathematik\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Statistik\_und\_Wirtschaftsmathematik\_2021.pdf  
UEB\_Bachelorstudium\_Statistik\_und\_Wirtschaftsmathematik\_2021.pdf  
Bachelorstudium\_Finanz-\_und\_Versicherungsmathematik\_2021.pdf  
UEB\_Bachelorstudium\_Finanz-\_und\_Versicherungsmathematik\_2021.pdf  
Masterstudium\_Technische\_Mathematik\_2021.pdf  
Masterstudium\_Statistik-Wirtschaftsmathematik\_2021.pdf  
UEB\_Masterstudium\_Statistik-Wirtschaftsmathematik\_2021.pdf

[Masterstudium\\_Finanz-\\_und\\_Versicherungsmathematik\\_2021.pdf](#)  
[Bachelorstudium\\_Technische\\_Chemie\\_2021.pdf](#)  
[UEB\\_Bachelorstudium\\_Technische\\_Chemie\\_2021.pdf](#)  
[UEB\\_Masterstudium\\_Technische\\_Chemie\\_2021.pdf](#)  
[Bachelorstudium\\_Technische\\_Physik\\_2021.pdf](#)  
[Masterstudium\\_Physikalische\\_Energie-und\\_Messtechnik\\_2021.pdf](#)  
[Masterstudium\\_Technische\\_Physik\\_2021.pdf](#)  
[Masterstudium\\_Biomedical\\_Engineering\\_2021.pdf](#)  
[UEB\\_Masterstudium\\_Biomedical\\_Engineering\\_2021.pdf](#)  
[UEB\\_Masterstudium\\_Computational\\_Science\\_and\\_Engineering\\_2021.pdf](#)  
[Masterstudium\\_Umweltingenieurwesen\\_2021.pdf](#)  
[Bachelorstudium\\_Verfahrenstechnik\\_2021.pdf](#)  
[UEB\\_Bachelorstudium\\_Verfahrenstechnik\\_2021.pdf](#)  
[Masterstudium\\_Verfahrenstechnik\\_2021.pdf](#)  
[UEB\\_Masterstudium\\_Verfahrenstechnik\\_2021.pdf](#)  
[Masterstudium\\_Telecommunications\\_2021.pdf](#)  
[Masterstudium\\_Computational\\_Science\\_and\\_Engineering\\_2021.pdf](#)  
[Masterstudium\\_Technische\\_Chemie\\_2021.pdf](#)

**306. Beschluss des Senates zur Verlängerung der Frist für den Abschluss der Unterrichtsfächer in den Lehramtsstudien UF Mathematik (E 190 406), UF Physik (E 190 412), UF Chemie (E 190 423) sowie UF Informatik und Informatikmanagement (E 190 884) an der TU Wien bis zum Ende des Studienjahres 2021/2022**

Der Senat der TU Wien hat in der Sitzung am 21. Juni 2021 – auf Basis übereinstimmender Vorschläge der beiden betroffenen Studienkommissionen (Studienkommission „Lehramt Mathematik, Darstellende Geometrie, Physik und Chemie“, Vorsitzender: Univ.Prof. Dr. Ivan IZMESTIEV, sowie der Studienkommission „Lehramt Informatik und Informatikmanagement & Informatikmanagement“, Vorsitzender: Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Gerald FUTSCHEK) – einstimmig das Auslaufdatum für die Unterrichtsfächer

UF Mathematik (E 190 406)  
UF Physik (E 190 412)  
UF Chemie (E 190 423)  
UF Informatik und Informatikmanagement (E 190 884)

von Ende des Sommersemesters 2021 (30. November 2021) auf bis zum Ende des Studienjahres 2021/2022 (30. September 2022) verlängert.

Der Vorsitzende des Senates:  
Dr. N. Pfeifer

- 
- \* [Bachelorstudium\\_Architektur\\_2021.pdf](#)
  - \* [UEB\\_Bachelorstudium\\_Architektur\\_2021.pdf](#)
  - \* [Masterstudium\\_Architektur\\_2021.pdf](#)
  - \* [UEB\\_Masterstudium\\_Architektur\\_2021.pdf](#)
  - \* [Bachelorstudium\\_Raumplanung\\_und\\_Raumordnung\\_2021.pdf](#)
  - \* [UEB\\_Bachelorstudium\\_Raumplanung\\_und\\_Raumordnung\\_2021.pdf](#)
  - \* [Masterstudium\\_Raumplanung\\_und\\_Raumordnung\\_2021.pdf](#)
  - \* [UEB\\_Masterstudium\\_Raumplanung\\_und\\_Raumordnung\\_2021.pdf](#)
  - \* [Bachelorstudium\\_Bauingenieurwesen\\_2021.pdf](#)
  - \* [Masterstudium\\_Bauingenieurwissenschaften\\_2021.pdf](#)
  - \* [Masterstudium\\_Embedded\\_Systems\\_2021.pdf](#)

- \* [Masterstudium\\_Energie\\_und\\_Automatisierungstechnik\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Mikroelektronik\\_und\\_Photonik\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Maschinenbau\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Bachelorstudium\\_Maschinenbau\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Wirtschaftsingenieurwesen\\_Maschinenbau\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Bachelorstudium\\_WirtschaftsingenieurwesenMaschinenbau\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Maschinenbau\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Masterstudium\\_Maschinenbau\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_WirtschaftsingenieurwesenMaschinenbau\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Masterstudium\\_Wirtschaftsingenieurwesen\\_Maschinenbau\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Medieninformatik\\_und\\_Visual\\_Computing\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Medizinische\\_Informatik\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Software\\_and\\_Information\\_Engineering\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Technische\\_Informatik\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Logic\\_and\\_Computation\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Masterstudium\\_Logic\\_and\\_Computation\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Visual\\_Computing\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Masterstudium\\_Visual\\_Computing\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Media\\_and\\_Human-Centered\\_Computing\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Medizinische\\_Informatik\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Software\\_Engineering\\_and\\_Internet\\_Computing\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Technische\\_Informatik\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Wirtschaftsinformatik\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Bachelorstudium\\_Wirtschaftsinformatik\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Business\\_Informatics\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Data\\_Science\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Geodaesie\\_und\\_Geoinformation\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Bachelorstudium\\_Geodaesie\\_und\\_Geoinformation\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Geodaesie\\_Und\\_Geoinformation\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Masterstudium\\_Geodaesie\\_Und\\_Geoinformation\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Technische\\_Mathematik\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Bachelorstudium\\_Technische\\_Mathematik\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Statistik\\_und\\_Wirtschaftsmathematik\\_2021.pdf](#)

- \* [UEB\\_Bachelorstudium\\_Statistik\\_und\\_Wirtschaftsmathematik\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Finanz-\\_und\\_Versicherungsmathematik\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Bachelorstudium\\_Finanz-\\_und\\_Versicherungsmathematik\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Technische\\_Mathematik\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Statistik-Wirtschaftsmathematik\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Masterstudium\\_Statistik-Wirtschaftsmathematik\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Finanz-\\_und\\_Versicherungsmathematik\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Technische\\_Chemie\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Bachelorstudium\\_Technische\\_Chemie\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Masterstudium\\_Technische\\_Chemie\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Technische\\_Physik\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Physikalische\\_Energie-und\\_Messtechnik\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Technische\\_Physik\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Biomedical\\_Engineering\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Masterstudium\\_Biomedical\\_Engineering\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Masterstudium\\_Computational\\_Science\\_and\\_Engineering\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Umweltingenieurwesen\\_2021.pdf](#)
- \* [Bachelorstudium\\_Verfahrenstechnik\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Bachelorstudium\\_Verfahrenstechnik\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Verfahrenstechnik\\_2021.pdf](#)
- \* [UEB\\_Masterstudium\\_Verfahrenstechnik\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Telecommunications\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Computational\\_Science\\_and\\_Engineering\\_2021.pdf](#)
- \* [Masterstudium\\_Technische\\_Chemie\\_2021.pdf](#)