



Karlsplatz 13
1040 Wien

243. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

244. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

245. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

246. Studienpläne für neu eingerichtete Studien "Umweltingenieurwesen", "Computational Science and Engineering" und "Digitale Kompetenzen"

247. Änderung/Ergänzung von Studienplänen und Übergangsbestimmungen - Bachelorstudien und Masterstudien

243. 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

244. 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

245. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

246. Studienpläne für neu eingerichtete Studien "Umweltingenieurwesen", "Computational Science and Engineering" und "Digitale Kompetenzen"

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in den Sitzungen am 13. Mai 2019 sowie am 24. Juni 2019 – auf Vorschlag der zuständigen Studienkommissionen – die Studienpläne zu den nachstehend angeführten neu eingerichteten Studien beschlossen:

- Studienkommission „Umweltingenieurwesen“

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

- Bachelorstudium „Umweltingenieurwesen“

Studienplan (GZl.: 3201.08/001/19)

- Studienkommission „Interfakultäres Masterstudium Computational Science and Engineering“

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

- Masterstudium „Computational Science and Engineering“

Studienplan: (GZl.: 3914.08/1/2018)

- Studienkommission „Wirtschaftsinformatik“

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

- Erweiterungsstudium „Digitale Kompetenzen“

Studienplan (GZl.: 3112.08/003/2019)

Sie finden die Studienpläne im Anhang.

Die aktuellen Studienpläne finden Sie auf der Homepage der Studienabteilung unter dem Link <https://www.tuwien.at/tu-wien/organisation/zentrale-services/studienabteilung/studienplaene/>

Der Vorsitzende des Senates:

Dr. E. B e r t a g n o l l i

Anhänge:

[Bachelorstudium_Umweltingenieurwesen.pdf](#)

[Masterstudium_Computational_Science_and_Engineering.pdf](#)

[Erweiterungsstudium_Digitale_Kompetenzen.pdf](#)

247. Änderung/Ergänzung von Studienplänen und Übergangsbestimmungen - Bachelorstudien und Masterstudien

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in den Sitzungen am 18. März 2019, 13. Mai 2019 sowie am 24. Juni 2019 gemäß § 25 Abs. 1 Z 10 UG – auf Vorschlag der zuständigen Studienkommissionen – Änderungen bzw. Ergänzungen im Studienplan und Übergangsbestimmungen für die nachfolgend angeführten Studien beschlossen:

- Studienkommission „Architektur“

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

- Masterstudium Architektur

Studienplan (GZl.: 3250.08/003/19)

Übergangsbestimmungen (GZl.: 3250.08/004/19)

- Studienkommission „Technische Chemie“

Vorsitzender: Univ.Prof. Dipl. Phys. Dr.rer.nat. Jürgen FLEIG

- Bachelorstudium „Technische Chemie“

Studienplan (GZl.: 3100.08/001/19)

- Studienkommission „Materialwissenschaften“

Vorsitzender: Dipl.-Ing. Ing. Norbert HOLZINGER, BSc

- Masterstudium „Materialwissenschaften“

Studienplan (GZl.: 3909.08/001/19)

- Studienkommission „Technische Physik“

Vorsitzender: Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Ernst BAUER

- Bachelorstudium „Technische Physik“
Studienplan (GZI.: 3101.08/007/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3101.08/008/2019)
- Masterstudium „Technische Physik“
Studienplan (GZI.: 3101.08/001/19)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3101.08/003/19)
- Masterstudium „Physikalische Energie- und Messtechnik“
Studienplan (GZI.: 3101.08/002/19)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3101.08/004/19)

- Studienkommission „Bauingenieurwesen“

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

- Bachelorstudium „Bauingenieurwesen“
Studienplan (GZI.: 3200.08/001/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3200.08/004/2019)
- Masterstudium „Bauingenieurwissenschaften“
Studienplan (GZI.: 3200.08/002/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3200.08/005/2019)

- Studienkommission „Technische Mathematik“

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

- Bachelorstudium „Technische Mathematik“
Studienplan (GZI.: 3102.08/001/2019) und
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3102.08/002/2019)
- Bachelorstudium „Statistik und Wirtschaftsmathematik“
Studienplan (GZI.: 3102.08/003/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3102.08/004/2019)
- Bachelorstudium „Finanz- und Versicherungsmathematik“
Studienplan (GZI.: 3102.08/005/2019)
- Masterstudium „Technische Mathematik“
Studienplan (GZI.: 3102.08/006/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3102.08/007/2019)
- Masterstudium „Statistik-Wirtschaftsmathematik“
Studienplan (GZI.: 3102.08/008/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3102.08/009/2019)
- Masterstudium „Finanz und Versicherungsmathematik“
Studienplan (GZI.: 3102.08/010/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3102.08/011/2019)
- Masterstudium „Mathematical Modelling in Engineering: Theory, Numerics, Applications“
Studienplan (GZI.: 3102.08/012/2019)

- Studienkommission „Geodäsie und Geoinformation“

Vorsitzender: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Norbert PFEIFER

- Bachelorstudium „Geodäsie und Geoinformation“
Studienplan (GZI.: 3103.08/001/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3103.08/004/2019)
- Masterstudium „Geodäsie und Geoinformation“

Studienplan (GZI.: 3103.08/002/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3103.08/003/2019)

- Studienkommission „Elektrotechnik“

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

- Masterstudium „Mikroelektronik und Photonik“
Studienplan (GZI.: 3350.08/002/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3350.08/003/2019)
- Masterstudium „Masterstudium Telecommunications“
Studienplan (GZI.: 3350.08/004/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3350.08/001/2019)
- Masterstudium „Embedded System“
Studienplan (GZI.: 3350.08/005/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3350.08/006/2019)
- Masterstudium „Computertechnik“ (auslaufend)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3350.08/007/2019)

- Studienkommission „Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau“

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

- Bachelorstudium „Maschinenbau“
Studienplan (GZI.: 3300.08/001/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3300.08/002/2019)
- Bachelorstudium „Wirtschaftsingenieurwesen - Maschinenbau“
Studienplan (GZI.: 3300.08/003/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3300.08/004/2019)
- Masterstudium „Maschinenbau“
Studienplan (GZI.: 3300.08/005/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3300.08/006/2019)
- Masterstudium „Wirtschaftsingenieurwesen - Maschinenbau“
Studienplan (GZI.: 3300.08/007/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3300.08/008/2019)

- Studienkommission „Wirtschaftsinformatik“

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

- Bachelorstudium „Wirtschaftsinformatik“
Studienplan (GZI.: 3112.08/002/2019)
- Masterstudium „Business Informatics“
Studienplan (GZI.: 3112.08/004/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3112.08/005/19)
- Masterstudium „Data Science“
Studienplan (GZI.: 3112.08/006/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3112.08/011/19)

- Studienkommission „Informatik“

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

- Bachelorstudium „Medieninformatik und Visual Computing“
Studienplan (GZI.: 3104.08/004/2019)
- Bachelorstudium „Medizinische Informatik“
Studienplan (GZI.: 3104.08/005/2019)
Übergangsbestimmungen (GZI.: 3104.08/017/2019)
- Bachelorstudium „Software & Information Engineering“
Studienplan (GZI.: 3104.08/023/2019)

- Bachelorstudium „Technische Informatik“
Studienplan (GZL.: 3104.08/006/2019)
- Masterstudium „Logic and Computation“
Studienplan (GZL.: 3104.08/007/2019)
- Masterstudium „Medizinische Informatik“
Studienplan (GZL.: 3104.08/009/2019)
- Masterstudium „Software Engineering & Internet Computing“
Studienplan (GZL.: 3104.08/011/2019)
- Masterstudium „Media and Human-Centered Computing“
Studienplan (GZL.: 3104.08/002/2019)
- Masterstudium „Technische Informatik“
Studienplan (GZL.: 3104.08/013/2019)
- Masterstudium „Visual Computing“
Studienplan (GZL.: 3104.08/015/2019)
Übergangsbestimmungen (GZL.: 3104.08/016/2019)

Sie finden die Studienpläne im Anhang.

Die aktuellen Studienpläne finden Sie auf der Homepage der Studienabteilung unter dem Link <https://www.tuwien.at/tu-wien/organisation/zentrale-services/studienabteilung/studienplaene/>

Der Vorsitzende des Senates:
Dr. E. B e r t a g n o l l i

Anhänge:

[Bachelorstudium_Bauingenieurwesen.pdf](#)
[Bachelorstudium_Finanz-_und_Versicherungsmathematik.pdf](#)
[Bachelorstudium_GeodäsieundGeoinformation.pdf](#)
[Bachelorstudium_Maschinenbau.pdf](#)
[Bachelorstudium_Statistik_und_Wirtschaftsmathematik.pdf](#)
[Bachelorstudium_Technische_Chemie.pdf](#)
[Bachelorstudium_Technische_Mathematik.pdf](#)
[Bachelorstudium_Technische_Physik.pdf](#)
[Bachelorstudium_Wirtschaftsinformatik.pdf](#)
[Bachelorstudium_Wirtschaftsingenieurwesen_Maschinenbau.pdf](#)
[BachelorstudiumMedieninformatikUndVisualComputing.pdf](#)
[BachelorstudiumMedizinischeInformatik.pdf](#)
[BachelorstudiumSoftwareAndInformationEngineering.pdf](#)
[BachelorstudiumTechnischeInformatik.pdf](#)
[Masterstudium_Architektur.pdf](#)
[Masterstudium_Bauingenieurwissenschaften.pdf](#)
[Masterstudium_Business_Informatics.pdf](#)
[Masterstudium_Data_Science.pdf](#)
[Masterstudium_Embedded_Systems.pdf](#)
[Masterstudium_Finanz-_und_Versicherungsmathematik.pdf](#)
[Masterstudium_Geodäsie_und_Geoinformation.pdf](#)
[Masterstudium_Maschinenbau.pdf](#)
[Masterstudium_Materialwissenschaften.pdf](#)
[Masterstudium_Mathematical_Modelling.pdf](#)
[Masterstudium_Mikroelektronik_und_Photonik.pdf](#)
[Masterstudium_Physikalische_Energie_und_Messtechnik.pdf](#)
[Masterstudium_Statistik-Wirtschaftsmathematik.pdf](#)
[Masterstudium_Technische_Mathematik.pdf](#)
[Masterstudium_Technische_Physik.pdf](#)
[Masterstudium_Telecommunications.pdf](#)

Masterstudium_Wirtschaftsingenieurwesen_Maschinenbau.pdf
MasterstudiumLogicAndComputation.pdf
MasterstudiumMediaAndHuman-CenteredComputing.pdf
MasterstudiumMedizinischeInformatik.pdf
MasterstudiumSoftwareEngineeringAndInternetComputing.pdf
MasterstudiumTechnischeInformatik.pdf
MasterstudiumVisualComputing.pdf
UEB_Bachelorstudium_Bauingenieurwesen.pdf
UEB_Bachelorstudium_Geodaesie_und_Geoinformation.pdf
UEB_Bachelorstudium_Maschinenbau.pdf
UEB_Bachelorstudium_Statistik_und_Wirtschaftsmathematik.pdf
UEB_Bachelorstudium_Technische_Mathematik.pdf
UEB_Bachelorstudium_Technische_Physik.pdf
UEB_Bachelorstudium_Wirtschaftsingenieurwesen_Maschinenbau.pdf
UEB_Masterstudium_Architektur.pdf
UEB_Masterstudium_Bauingenieurwissenschaften.pdf
UEB_Masterstudium_Business_Informatics.pdf
UEB_Masterstudium_Computertechnik.pdf
UEB_Masterstudium_Data_Science.pdf
UEB_Masterstudium_Embedded_Systems.pdf
UEB_Masterstudium_Finanz-_und_Versicherungsmathematik.pdf
UEB_Masterstudium_Maschinenbau.pdf
UEB_Masterstudium_Mikroelektronik_und_Photonik.pdf
UEB_Masterstudium_Physikalische_Energie_und_Messtechnik.pdf
UEB_Masterstudium_Statistik-Wirtschaftsmathematik.pdf
UEB_Masterstudium_Technische_Mathematik.pdf
UEB_Masterstudium_Technische_Physik.pdf
UEB_Masterstudium_Telecommunications.pdf
UEB_Masterstudium_VisualComputing.pdf
UEB_Masterstudium_Wirtschaftsingenieurwesen_Maschinenbau.pdf
UEB_Bachelorstudium_Medizinische_Informatik.pdf
UEB_Masterstudium_Geodaesie_und_Geoinformation.pdf

-
- * Bachelorstudium_Umweltingenieurwesen.pdf
 - * Masterstudium_Computational_Science_and_Engineering.pdf
 - * Erweiterungsstudium_Digitale_Kompetenzen.pdf
 - * Bachelorstudium_Bauingenieurwesen.pdf
 - * Bachelorstudium_Finanz-_und_Versicherungsmathematik.pdf
 - * Bachelorstudium_GeodaesieundGeoinformation.pdf
 - * Bachelorstudium_Maschinenbau.pdf
 - * Bachelorstudium_Statistik_und_Wirtschaftsmathematik.pdf
 - * Bachelorstudium_Technische_Chemie.pdf
 - * Bachelorstudium_Technische_Mathematik.pdf
 - * Bachelorstudium_Technische_Physik.pdf
 - * Bachelorstudium_Wirtschaftsinformatik.pdf
 - * Bachelorstudium_Wirtschaftsingenieurwesen_Maschinenbau.pdf
 - * BachelorstudiumMedieninformatikUndVisualComputing.pdf
 - * BachelorstudiumMedizinscheInformatik.pdf

- * [BachelorstudiumSoftwareAndInformationEngineering.pdf](#)
- * [BachelorstudiumTechnischeInformatik.pdf](#)
- * [Masterstudium_Architektur.pdf](#)
- * [Masterstudium_Bauingenieurwissenschaften.pdf](#)
- * [Masterstudium_Business_Informatics.pdf](#)
- * [Masterstudium_Data_Science.pdf](#)
- * [Masterstudium_Embedded_Systems.pdf](#)
- * [Masterstudium_Finanz-_und_Versicherungsmathematik.pdf](#)
- * [Masterstudium_Geodäsie_und_Geoinformation.pdf](#)
- * [Masterstudium_Maschinenbau.pdf](#)
- * [Masterstudium_Materialwissenschaften.pdf](#)
- * [Masterstudium_Mathematical_Modelling.pdf](#)
- * [Masterstudium_Mikroelektronik_und_Photonik.pdf](#)
- * [Masterstudium_Physikalische_Energie_und_Messtechnik.pdf](#)
- * [Masterstudium_Statistik-Wirtschaftsmathematik.pdf](#)
- * [Masterstudium_Technische_Mathematik.pdf](#)
- * [Masterstudium_Technische_Physik.pdf](#)
- * [Masterstudium_Telecommunications.pdf](#)
- * [Masterstudium_Wirtschaftsingenieurwesen_Maschinenbau.pdf](#)
- * [MasterstudiumLogicAndComputation.pdf](#)
- * [MasterstudiumMediaAndHuman-CenteredComputing.pdf](#)
- * [MasterstudiumMedizinischeInformatik.pdf](#)
- * [MasterstudiumSoftwareEngineeringAndInternetComputing.pdf](#)
- * [MasterstudiumTechnischeInformatik.pdf](#)
- * [MasterstudiumVisualComputing.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Bauingenieurwesen.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Geodäsie_und_Geoinformation.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Maschinenbau.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Statistik_und_Wirtschaftsmathematik.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Technische_Mathematik.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Technische_Physik.pdf](#)

- * [UEB_Bachelorstudium_Wirtschaftsingenieurwesen_Maschinenbau.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Architektur.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Bauingenieurwissenschaften.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Business_Informatics.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Computertechnik.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Data_Science.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Embedded_Systems.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Finanz-_und_Versicherungsmathematik.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Maschinenbau.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Mikroelektronik_und_Photonik.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Physikalische_Energie_und_Messtechnik.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Statistik-Wirtschaftsmathematik.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Technische_Mathematik.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Technische_Physik.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Telecommunications.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_VisualComputing.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Wirtschaftsingenieurwesen_Maschinenbau.pdf](#)
- * [UEB_Bachelorstudium_Medizinische_Informatik.pdf](#)
- * [UEB_Masterstudium_Geodäsie_und_Geoinformation.pdf](#)