



Karlsplatz 13  
1040 Wien

---

- 229. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**
  - 230. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG**
  - 231. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**
  - 232. Erhöhung des Lehrgangsbeitrags für den Universitätslehrgang General Management MBA**
  - 233. Verordnung des Rektorats über Maßnahmen für die Teilnahme an Präsenz-Lehrveranstaltungen und -Prüfungen im Sommersemester 2021**
  - 234. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
  - 235. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich**
  - 236. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
  - 237. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent\_in**
  - 238. Studienkommission „Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau“ für die Funktionsperiode Oktober 2019 – September 2022, Ausscheiden / Nachnominierung von Mitgliedern**
  - 239. Stellenausschreibung an der Akademie der bildenden Künste**
  - 240. Ausschreibung freier Stellen**
    - 240.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**
    - 240.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation**
    - 240.3. Fakultät für Technische Chemie**
    - 240.4. Fakultät für Informatik**
    - 240.5. Fakultät für Bauingenieurwesen**
    - 240.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung**
    - 240.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**
    - 240.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik**
-

### **229. 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. S e i d l e r

### **230. 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. S e i d l e r

### **231. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**

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

### **232. Erhöhung des Lehrgangsbeitrags für den Universitätslehrgang General Management MBA**

Auf Antrag der TU Wien Academy wurde der Lehrgangsbeitrag für den Universitätslehrgang „General Management MBA“ gemäß § 56 Abs. 3 UG von EUR 21.900,- auf EUR 22.900,- erhöht. Diese Erhöhung wird ab Wintersemester 2021/2022 wirksam. Die Veröffentlichung des Lehrgangsbeitrags erfolgt unter <http://cec.tuwien.ac.at>

Der Vizerektor für Studium und Lehre:  
Dr. K. M a t y a s

### **233. Verordnung des Rektorats über Maßnahmen für die Teilnahme an Präsenz-Lehrveranstaltungen und -Prüfungen im Sommersemester 2021**

Folgende Änderungen wurden in der Verordnung vorgenommen und in der Sitzung des Rektorates am 18.05.2021 beschlossen:

Es wurden weitere Nachweise hinzugefügt, die einem Nachweis über ein negatives Testergebnis gemäß Abs. 2 gleichzuhalten sind.

Sie finden diese geänderte Verordnung auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter [https://www.tuwien.at/index.php?eID=dms&s=4&path=Richtlinien%20und%20Verordnungen/COVID\\_19\\_Sonderregelungen\\_5.pdf](https://www.tuwien.at/index.php?eID=dms&s=4&path=Richtlinien%20und%20Verordnungen/COVID_19_Sonderregelungen_5.pdf) bzw. im Anhang. Sie ersetzt die Version, die im Mitteilungsblatt 17/2021 kundgemacht wurde.

Für das Rektorat:  
Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Anhänge:

**234. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.-Ing. Michael Weigand  
Eh. Bezeichnung Leitung: Forschungsgruppenleiter  
Bezeichnung: Forschungsgruppe  
Name: (in Deutsch) Luftfahrzeugsysteme  
Nummer: E307-02-2  
Fakultät: Maschinenwesen und Betriebswissenschaften  
Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 30.04.2021  
Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 30.04.2021

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

**235. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich**

Titel, Vor- und Familienname: Mag.rer.soc.oec. Alessandro Silvestri  
Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter  
Bezeichnung: Fachbereich  
Name: (in Deutsch) Products  
Nummer: E020-05  
Rektoratsressort: Vizerektorat Digitalisierung und Infrastruktur  
Bestellung ab 01.05.2021  
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.05.2021

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

**236. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dr.-Ing. Martin Berens MSc  
Bezeichnung Leitung: Forschungsgruppenleiter  
Bezeichnung: Forschungsgruppe  
Name: (in Deutsch) Luftfahrzeugsysteme  
Nummer: E307-02-2  
Fakultät: Maschinenwesen und Betriebswissenschaften  
Bestellung ab 01.05.2021/befristet bis 29.02.2024  
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.05.2021/befristet bis 29.02.2024

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

**237. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent\_in**

Der Vizerektor für Studium und Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 10.05. 2021 Herrn Giovanni Di Fratta, PhD die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Angewandte Mathematik" ("Applied Mathematics") verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Herrn Privatdozent Giovanni Di Fratta, PhD zum Institut für Analysis und Scientific Computing verfügt.

Der Vizerektor für Studium und Lehre:  
Dr. K. M a t y a s

Der Vizerektor für Studium und Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 10.05. 2021 Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Robert Schöpfbeck die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Kern- und Teilchenphysik" ("Nuclear and Particle Physics") verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dipl.-Ing. Dr.techn. Robert Schöpfbeck zum Atominstitut verfügt.

Der Vizerektor für Studium und Lehre:  
Dr. K. M a t y a s

Der Vizerektor für Studium und Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 10.05. 2021 Herrn Dr.-Ing. Fazel Ansari Chaharsoughi MSc die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Betriebswissenschaften" ("Industrial Engineering") verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dr.-Ing. Fazel Ansari Chaharsoughi MSc zum Institut für Managementwissenschaften verfügt.

Der Vizerektor für Studium und Lehre:  
Dr. K. M a t y a s

Der Vizerektor für Studium und Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 10.05. 2021 Herrn Dr. Dejan Nickovic die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Informatik" ("Computer Science") verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dr. Dejan Nickovic zum Institut für Computer Engineering, Forschungsbereich Cyber-Physical Systems verfügt.

Der Vizerektor für Studium und Lehre:  
Dr. K. M a t y a s

### **238. Studienkommission „Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau“ für die Funktionsperiode Oktober 2019 – September 2022, Ausscheiden / Nachnominierung von Mitgliedern**

Das von den Vertreterinnen und Vertretern der Universitätsdozenten\_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb nominierte Ersatzmitglied

Assistant Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Melanie TODT  
Institut für Leichtbau und Struktur-Biomechanik  
E317-01 - Forschungsbereich Leichtbau

ist - aufgrund ihrer zwischenzeitlichen Überstellung als Assoziierte Professorin in die Gruppe der Universitätsprofessor\_innen - aus der Studienkommission „Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau“ (Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022) ausgeschieden.

Weiters ist

Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Heinz-Bodo SCHMIEDMAYER  
Institut für Mechanik und Mechatronik  
E325-01 - Forschungsbereich Technische Dynamik und Fahrzeugdynamik

als Ersatzmitglied aus der Studienkommission „Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau“ (Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022) ausgeschieden.

Von den Vertreterinnen und Vertretern der Universitätsdozenten\_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb wurden

Assistant Prof. Dipl.-Ing.(FH) Dr.techn. Stephan KRALL, MSc  
Institut für Fertigungstechnik und Photonische Technologien  
E311-01-1 - Forschungsgruppe Fertigungstechnologie

sowie

Senior Lecturer Dipl.-Ing. Dr.techn. Florian KLINGER  
Institut für Mechanik und Mechatronik  
E325-01 - Forschungsbereich Technische Dynamik und Fahrzeugdynamik

als neue Ersatzmitglieder nachnominiert.

Der Vorsitzende des Senates:  
Dr. N. P f e i f e r

### **239. Stellenausschreibung an der Akademie der bildenden Künste**

An der Akademie der bildenden Künste Wien ist folgende Position ausgeschrieben:

Direktor\_in der Kunstsammlungen

Diese Stelle wird im vollen Beschäftigungsausmaß ab 1. Oktober 2021 für die Dauer von fünf Jahren besetzt.

Näheres unter [www.akbild.ac.at/jobs](http://www.akbild.ac.at/jobs) bzw. im Anhang

Anhänge:

[07\\_2021\\_Direktor\\_inderKunstsammlungen.pdf](#)

### **240. Ausschreibung freier Stellen**

Die Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen bzw. künstlerischen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Wir sind bemüht, behinderte Menschen mit entsprechender Qualifikation einzustellen und fordern daher ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an die Behindertenvertrauensperson der TU Wien, Herrn Gerhard Neustätter [gerhard.neustaetter@tuwien.ac.at](mailto:gerhard.neustaetter@tuwien.ac.at).

#### **240.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**

Gebäude und Technik (GUT), E080 (152829)

Mitarbeiter\_innen Sicherheitsdienst (Fachkraft Sicherheitsservice)

Vollzeit | unbefristet sowie befristet (Karenzvertretung) | (Nacht- ODER Tagdienst, inkl. Sonn- und Feiertage)

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

#### **240.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation**

Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie, E104, Forschungsbereich Konvexe und Diskrete Geometrie, E104-06 (152174)

Universitätsassistent\_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet bis 31.01.2026

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

Institute of Statistics and Mathematical Methods in Economics, E105, Research Units Mathematical Stochastics (MSTOCH), E105-07, and Applied Statistics (ASTAT), E105-08 (152831)

Secretary (m\_f)

30 hours/week | unlimited

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

### **240.3. Fakultät für Technische Chemie**

Institut für Chemische Technologien und Analytik, E164, Forschungsbereich Technische Elektrochemie, E164-04, Forschungsgruppe Festkörperionik, E164-04-3 (152808)

Universitätsassistentin (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

### **240.4. Fakultät für Informatik**

Institute of Computer Engineering, E191, research unit Parallel Computing, E191-04 (152221)

University Assistant (PraeDoc)

30 hours/week | for 4 years

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.06.2021 auf unserer Jobplattform.

Institut für Logic and Computation, E192, Forschungsbereich Algorithms and Complexity, E192-01 (152310)

Universitätsassistent\_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

Institut für Logic and Computation, E192, Forschungsbereich Databases and Artificial Intelligence, E192-02 (152214)

Universitätsassistent\_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 5 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.06.2021 auf unserer Jobplattform.

### **240.5. Fakultät für Bauingenieurwesen**

Institut für Tragkonstruktionen, E212, Forschungsbereich Stahlbeton- und Massivbau, E212-02 (152206)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | Karenzvertretung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

Institut für Tragkonstruktionen, E212, Forschungsbereich Stahlbeton- und Massivbau, E212-02 (152832)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet (Karenzvertretung)

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

### **240.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung**

Institut für Architektur und Entwerfen, E253, Forschungsbereich Raumgestaltung und Entwerfen, E253-03 (152740)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 16 Wochenstunden | befristet 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

Institut für Architektur und Entwerfen, E253, Forschungsbereich Raumgestaltung und Entwerfen, E253-03 (152727)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 16 Wochenstunden | befristet 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

Dekanat der Fakultät für Architektur und Raumplanung, E299-01 (152840)

Referent\_in Studiendekanat

Vollzeit | Karenzvertretung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

### **240.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**

Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie, E308, Forschungsgruppe Metallurgische  
Verarbeitungstechnologien, E308-03-1 (152559)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

Institut für Managementwissenschaften, E330, Forschungsbereich Betriebstechnik, Systemplanung & Facility  
Management, E330-02 (151775)

Universitätsassistentin (PraeDoc)

30 Wochenstunden | befristet auf 3 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

Institut für Managementwissenschaften, E330, Forschungsbereich Personal- und Unternehmensführung, E330-05  
(152375)

Universitätsassistentin (PraeDoc)

20 Wochenstunden | befristet auf 3 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

#### **240.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik**

Institut für Automatisierungs- und Regelungstechnik, E376, Forschungsbereich Intelligente Mechatronische  
Systeme, E376-01 (152733)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.06.2021 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:

Mag. A. S t e i g e r

---

\* [COVID\\_19\\_Sonderregelungen\\_5.pdf](#)

\* [07\\_2021\\_Direktor\\_inderKunstsammlungen.pdf](#)

---

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien

Redaktion: Angelika Kober, Helga Thalinger, Sylvia Huemayer

E-Mail: [mitteilungsblatt@tuwien.ac.at](mailto:mitteilungsblatt@tuwien.ac.at)

Druck: Technische Universität Wien, alle 1040 Wien, Karlsplatz 13

Redaktionsschluss: jeweils Mittwoch 12.00 Uhr