



Karlsplatz 13
1040 Wien

- 293. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**
 - 294. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG**
 - 295. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**
 - 296. Richtlinie des Rektorates betreffend Senior Professorship**
 - 297. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich**
 - 298. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich**
 - 299. Studienkommission "Biomedical Engineering" - Änderung**
 - 300. Studienkommission "Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau"**
 - 301. Studienkommission "Materialwissenschaften" - Änderung**
 - 302. Studienkommission "Technische Physik" - Änderung**
 - 303. Studienkommission "Verfahrenstechnik" - Änderung**
 - 304. Ausschreibung von Preisen / Stipendien**
 - 304.1. Ausschreibung Pfann Ohmann-Preis 2025**
 - 305. Ausschreibung freier Stellen**
 - 305.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**
 - 305.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation**
 - 305.3. Fakultät für Informatik**
 - 305.4. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen**
 - 305.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung**
 - 305.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**
 - 305.7. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik**
-

293. 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>

Der Rektor:
Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

294. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG

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

Der Rektor:
Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

295. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

Eine Aufstellung der Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien finden Sie unter

<https://www.tuwien.at/sicherheitsvertrauenspersonen>

296. Richtlinie des Rektorates betreffend Senior Professorship

In der Rektoratssitzung vom 01.07.2025 wurde die Richtlinie des Rektorates betreffend Senior Professorship beschlossen.

Sie finden die Richtlinie auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter [Richtlinien, Verordnungen](#)

bzw. im Anhang.

Die Richtlinie tritt mit 01.10.2025 in Kraft und ersetzt die Richtlinie des Rektorates zur Weiterbeschäftigung von Universitätsprofessor_innen in der Fassung MBL. 2023, 26. Stück, lfd. Nr. 109 vom 09.03.2023, vollinhaltlich.

Für das Rektorat:
Der Rektor:
Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

Anhänge:
SeniorProfessorship.pdf

297. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich

Titel, Vor- und Familienname: Monika Mair
Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in
Bezeichnung: Fachbereich

Name: (in Deutsch) Quästur
Nummer: E007-01
Bestellung ab 01.07.2025
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.07.2025

Der Rektor:
Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

298. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich

Titel, Vor- und Familienname: Martin Neff-Kolassa
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in
Bezeichnung: Fachbereich
Name: (in Deutsch) Quästur
Nummer: E007-01
Rücktritt mit Wirkung ab 30.06.2025
Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 30.06.2025

Titel, Vor- und Familienname: ADir Reinhard Laa
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in
Bezeichnung: Fachbereich
Name: (in Deutsch) Wissenschaftliches Personal
Nummer: E067-01
Rücktritt mit Wirkung ab 01.07.2025
Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.07.2025

Der Rektor:
Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

299. Studienkommission "Biomedical Engineering" - Änderung

Die Studienkommission Biomedical Engineering hat sich am 1.6.2023 konstituiert.
Die Mitglieder der Studienkommission aus der Personengruppe der Studierenden werden von der Universitätsvertretung (HTU) entsandt (§§ 17, 32 HSG 2014 und Punkt 3 der Geschäftsordnung Kollegialorgane).
Es erfolgt eine neue Entsendung der Vertreter_innen der Studierenden in die Studienkommission aufgrund der neuen Funktionsperiode der Österreichischen Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft.

Für die folgenden Mitglieder endete die Mitgliedschaft in der Kommission zufolge Punkt 3 Abs. 10 Lit. b Satzungsteil Geschäftsordnung:

Personengruppe wissenschaftliche Mitarbeiter_innen:

Francesco Zonta – stimmberechtigtes Mitglied

Das ausscheidende Mitglied Francesco Zonta wird gemäß Punkt 4 Abs. 2 Satzungsteil Geschäftsordnung durch folgendes stimmberechtigtes Mitglied ersetzt:

Eva Sevcsik, E134-04

Nominierte Mitglieder der Studienkommission "Biomedical Engineering"

Stand: 02.07.2025

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Philipp Thurner, E317
Eduard Gröller, E193-02
Markus Valtiner, E134-02
Christian Hellmich, E202-01

Ersatzmitglieder

Ruth Birner-Grünberger, E164-01-3
Günter Zeck, E363
Martina Marchetti-Deschmann, E164-01-1
Thomas Müller, E387-01
Alfredo Soldati, E322

Universitätsdozent_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb

Stimmberechtigte Mitglieder

Rita Linke, E166-05-3
Andreas Körner, E101-03-3
Sonia Prado Lopez, E362
Eva Sevcsik, E134-04

Ersatzmitglieder

Heinz-Bodo Schmiedmayer, E325-01
Tamara Tomin, E164-01-3
Heinz Wanzenböck, E362-02
Amelie Ziller, E363
Stefan Scheiner, E202-01

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

Pia-Marie Graves
Enrico Azucena
Carmen Senftleben
Andrea Schwitzer

Ersatzmitglieder

Ulrich Lazar
Eva-Maria Weber
Nicole Ilka Pauker
Celina Hammer

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

300. Studienkommission "Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau"

Die Studienkommission Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau hat sich am 30.01.2023 konstituiert (siehe Mitteilungsblatt 05/2023).

Für die folgenden Mitglieder endete die Mitgliedschaft in der Kommission zufolge Punkt 3 Abs. 10 Lit. a Satzungsteil Geschäftsordnung (per 30.6.2025).

Personengruppe wissenschaftliche Mitarbeiter_innen:

Vasiliki-Maria Archodoulaki – Ersatzmitglied
E308-02-1

**Nominierte Mitglieder der Studienkommission "Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen
Maschinenbau"**

Stand: 04.07.2025

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

**Markus Haider, E302
Ernst Kozeschnik, E308
Sebastian Schlund, E330
Yury Vetyukov, E325**

Ersatzmitglieder

**Margit Gföhler, E307
Rene Hofmann, E302
Michael Weigand, E307**

**Universitätsdozent_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter_innen im
Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb**

Stimmberechtigte Mitglieder

**Manfred Grafinger, E307-04
Florian Klinger, E325-01
Isabella Skrna-Jakl, E317-01
Christiane Lechner, E322-02**

Ersatzmitglieder

**Franz Rauscher, E307-04
Jakob Scheidl, E325-02
Florian Toth, E325-03
Thomas Fabian Trautner, E311-01-03**

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

**Robert Derboghossian
Christopher Muhr
Sandra König
Florian Schatteiner**

Ersatzmitglieder

**Isabella Singer
Laurenz Schaller
Alexander Meyer
Florian Missoni
Klemens Reif**

Der Vorsitzende des Senates:

N. P f e i f e r

301. Studienkommission "Materialwissenschaften" - Änderung

**Die Studienkommission "Materialwissenschaften" hat sich am 20.4.2023 konstituiert (siehe
Mitteilungsblatt).**

**Für die folgenden Mitglieder endete die Mitgliedschaft in der Kommission zufolge Punkt 3 Abs.
10 Lit. a Satzungsteil Geschäftsordnung (per 30.6.2025).**

Personengruppe wissenschaftliche Mitarbeiter_innen:

**Vasiliki-Maria Archodoulaki – stimmberechtigtes Mitglied
E308-02-1**

**Das ausscheidende Mitglied Vasiliki-Maria Archodoulaki hat gemäß Punkt 4 Abs. 2 Satzungsteil
Geschäftsordnung ein Ersatzmitglied „ad-personam“ zur Nachfolge als stimmberechtigtes
Mitglied ausgewählt:**

Christian Edtmaier, E164

**Nominierte Mitglieder der Studienkommission "Materialwissenschaften"
Stand: 04.07.2025**

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Carsten Gachot, E307-05

Marta Gibert, E138

Bernhard Lendl, E164-02-1

Ulrich Schmid, E366

Ersatzmitglieder

Agathe Robisson, E207-01

Andreas Grüneis, E136

Ernst Kozeschnik, E308

Jürgen Fleig, E164

Alexander Grüneis, E362-01

**Universitätsdozent_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter_innen im
Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb**

Stimmberechtigte Mitglieder

Christian Edtmaier, E164

Sonja Felber, E207

Alois Lugstein, E362-02

Herbert Hutter, E164

Ersatzmitglieder

Heinz Wanzenböck, E362-02

Andrej Pustogow, E138-03

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

Jessica Schlossnikl

Lukas Wurth

Lena Ellen Birkle

Cassandra Rosa Schober

Ersatzmitglieder

Elise Scheiber

Alexander Bilek

Theresa Brunauer

Daniel Laubenstein

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

302. Studienkommission "Technische Physik" - Änderung

Die Studienkommission "Technische Physik" hat sich am 20.4.2023 konstituiert (siehe Mitteilungsblatt 34/2023).

Die Mitglieder der Studienkommission aus der Personengruppe der Studierenden werden von der Universitätsvertretung (HTU) entsandt (§§ 17, 32 HSG 2014 und Punkt 3 der Geschäftsordnung Kollegialorgane).

Es erfolgt eine neue Entsendung der Vertreter_innen der Studierenden in die Studienkommission aufgrund der neuen Funktionsperiode der Österreichischen Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft.

Nominierte Mitglieder der Studienkommission "Technische Physik"
Stand: 02.07.2025

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Gerhard Schütz, E134-04

Jochen Schieck, E141-03

Silke Bühler-Paschen, E138-04

Stefan Rotter, E136

Ersatzmitglieder

Markus Valtiner, E134-02

Ulrike Diebold, E134-05

Karsten Held, E138-01

Anton Rebhan, E136

Universitätsdozent_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb

Stimmberechtigte Mitglieder

Ilse-Christine Gebeshuber, E134-03

Christoph Lemell, E136

Stephanie Manz, E141-07

Christoph Eisenmenger-Sittner, E138-03

Ersatzmitglieder

Margareta Wagner, E134-05

Andreas Ipp, E136

Felix Hummel, E136

Andrej Pustogow, E138-03

Mario Pitschmann, E141-04

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

Astrid Albrecht-Kramreiter

Olivia Götz

Johannes Prisslan

Matthias Reichkendl

Ersatzmitglieder

Leandra Grünenfelder

Arthur Tesar

Ramon Rigal

Xaver Niedl

Der Vorsitzende des Senates:
N. Pfeifer

303. Studienkommission "Verfahrenstechnik" - Änderung

Die Studienkommission "Verfahrenstechnik" hat sich am 6.3.2023 konstituiert (siehe Mitteilungsblatt 10/2023).

Für die folgenden Mitglieder endete die Mitgliedschaft in der Kommission zufolge Punkt 3 Abs. 10 Lit. a Satzungsteil Geschäftsordnung (per 30.6.2025).

Personengruppe wissenschaftliche Mitarbeiter_innen:

Vasiliki-Maria Archodoulaki – Ersatzmitglied
E308-02-1

Nominierte Mitglieder der Studienkommission "Verfahrenstechnik"
Stand: 04.07.2025

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Markus Haider, E302
Stavros Papadokonstantakis, E166-06-1
Alfredo Soldati, E322
Robert Liska, E163-02-1

Ersatzmitglieder

Johannes Edelmann, E325
Alexander Karl Opitz, E164-04-1

Universitätsdozent_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb

Stimmberechtigte Mitglieder

Franz Rauscher, E307-04
Thomas Loimer, E322-02
Katharina Ehrmann, E163-02-1
Josef Fuchs, E166-07-2

Ersatzmitglieder

Andreas Werner, E302-01

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

Laura Aichinger
Alexander Bilek
Jakob Kasmanhuber
Caroline Steinacher

Ersatzmitglieder

Theresa Brunauer
Sabine Gürtler
Ammon Schenk
Moritz Zebenholzer

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

304. Ausschreibung von Preisen / Stipendien

Die TU Wien steht für Diversität, Gleichbehandlung und Chancengleichheit. Die nachfolgende Ausschreibung entspricht möglicherweise nicht in allen Punkten diesem Bekenntnis, worauf die TU Wien jedoch keinen Einfluss nehmen kann. Potentielle Interessenten und/oder Interessentinnen sollen trotzdem informiert werden und die Möglichkeit zur Bewerbung bekommen.

304.1. Ausschreibung Pfann Ohmann-Preis 2025

Der im Jahre 1993 eingerichtete Pfann-Ohmann-Preis-Fonds prämiert Studierende der Studienrichtung Architektur der Technischen Universität Wien für überragende zeichnerische bzw. computerunterstützte darstellende Leistungen, die im Rahmen einer Übungsarbeit (keine Bachelor- oder Masterarbeiten) des ordentlichen Bachelor- oder Masterstudiums entstanden sind.

Die darstellerischen Leistungen der eingereichten Arbeiten sollten über die Zeichnung hinaus auch die bewusste und nachvollziehbare Kommunikation der entwurfsleitenden Ideen mitberücksichtigen.

Der Pfann-Ohmann-Preis ist mit insgesamt EUR 4.000,- Preisgeld dotiert. Er wird jährlich zu gleichen Teilen an zwei Preisträger_innen vergeben, welcher durch eine Jury, bestehend aus dem Vizerektor für Digitalisierung und Infrastruktur der TU Wien, dem Dekan der Fakultät für Architektur und Raumplanung sowie den Professor_innen der einzelnen Institute ermittelt wird.

Alle Studierenden der Studienrichtung Architektur sind hiermit eingeladen, sich mit preiswürdigen Übungsarbeiten bei den jeweiligen Institutsleiter_innen um eine Nominierung für die Verleihung des Pfann-Ohmann-Preises 2025 zu bewerben.

Die Arbeiten sind am Montag, den 27. Oktober 2025 an folgenden Forschungsbereichen einzureichen:

Institut für Kunst und Gestaltung:

- Zeichnen und visuelle Sprachen
- Dreidimensionales Gestalten und Modellbau
- Visuelle Kultur

Institut für Architekturwissenschaften:

- Digitale Architektur und Raumplanung
- Structural Design
- Bauphysik und Bauökologie
- Architekturtheorie und Technikphilosophie

Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege:

- Baugeschichte und Bauforschung
- Denkmalpflege und Industriearchäologie
- Kunstgeschichte

Institut für Architektur und Entwerfen:

- Gebäudelehre und Entwerfen
- Wohnbau und Entwerfen
- Raumgestaltung und Entwerfen
- Hochbau und Entwerfen
- Hochbau 2, Konstruktion und Entwerfen
- Gestaltungslehre und Entwerfen

Institut für Städtebau, Landschaftsarchitektur und Entwerfen:

- Städtebau und Entwerfen

- Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung
- Projektentwicklung und –management

Wir dürfen auf die Datenschutzinformation für Preise hinweisen:

https://www.tuwien.at/index.php?eID=dms&s=4&path=Dokumente/Datenschutzerkl%C3%A4rung%20Sonstige/Datenschutzinformation_Preise.pdf

Die Auswahlsitzung findet am Dienstag, den 11. November 2025, 09:00 bis 12:00 Uhr im Kuppelsaal (Stiege 1 / 4. OG) statt.

Auch heuer werden wieder alle nominierten Arbeiten öffentlich ausgestellt und sind am Mittwoch, den 12. November und Donnerstag, den 13. November 2025 von 10:00-18:00 h im Kuppelsaal (Stiege 1 / 4. OG) zu besichtigen.

Die Verleihung der Preise erfolgt durch den Vizerektor für Digitalisierung und Infrastruktur der Technischen Universität Wien über den Vorschlag der Jury und findet am Freitag, den 14. November 2025, 10:00 bis 11:30 Uhr im Kuppelsaal (Stiege 1 / 4. OG) statt.

Der Dekan:
Dipl.-Ing. R. S c h e u v e n s

305. 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.

305.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Fachgruppe SAP, E007-04-1 (254927)

Mitarbeiter_in Softwarebetreuung

Vollzeit (Einstieg Teilzeit ab 30 Wochenstunden möglich) | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Services Vizerektorat Forschung, Innovation und Internationales, E619 (254934)

Office Professional (all genders)

Projektverwaltung

Teilzeit (30 Wochenstunden) | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Abteilung Doctoral Center, E056 (254929)

Office Allrounder (all genders)

Teilzeit (ab 30 Wochenstunden oder Vollzeit (40 Wochenstunden) | befristet auf 1 Jahr mit Option Entfristung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 28.08.2025 auf unserer Jobplattform.

Department of Research Information Systems (255085)

2 Student Employees (all genders)

in research and administration | 20 hours/week | limited to 6 months

[Detailed information](#) can be found on our job platform until the application deadline of 31 July 2025.

Fachbereich Strategic Cooperation Centers, E063-04 (254930)

Cooperation Coordinator India (all genders)

Teilzeit (30 Wochenstunden) | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Abteilung Student Support, E064 | (254931)

Referent_in Studienberatung und Student Recruiting

Teilzeit (20 Wochenstunden) | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Abteilung Gebäude und Technik , E080 (254959)

Leiter_in Fachbereich Immobilienverwaltung

Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen, E911 (255099)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 11 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.07.2025 auf unserer Jobplattform.

305.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Department für Geodäsie und Geoinformation, E120 (254911)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | Karenzvertretung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie, E104 (255050)

4 Studentische Mitarbeiter_innen

in Forschung und Verwaltung | 15 Wochenstunden | befristet auf 2 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.07.2025 auf unserer Jobplattform.

305.3. Fakultät für Informatik

Institute of Visual Computing and Human-Centered Technology, E193, Research Unit of Computer Graphics, TU Wien, E193-02 (254900)

University Assistant (Pre-Doc)

30 hours/week | limited

[Detailed information](#) is available on our job platform until the application deadline on 31 July

2025.

305.4. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

Institut für Tragkonstruktionen, E212, Forschungsbereich Baumechanik und Baudynamik, E212-03 (255067)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Tragkonstruktionen, E212, Forschungsbereich Baumechanik und Baudynamik, E212-03 (255066)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Tragkonstruktionen, E212, Forschungsbereich Baumechanik und Baudynamik, E212-03 (255100)

Senior Lecturer (all genders)

12 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.07.2025 auf unserer Jobplattform.

305.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Kunst und Gestaltung, E264, Forschungsbereich Dreidimensionales Gestalten und Modellbau, E264-02 (254932)

Office Allrounder (all genders)

Teilzeit (30 Wochenstunden) | befristet auf 1 Jahr mit Option auf Entfristung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.07.2025 auf unserer Jobplattform.

305.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie, E308, Forschungsgruppe Werkstoffwissenschaft Dünner Schichten, E308-01-1 (254811)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

Teilzeit (30 Wochenstunden) | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 02.10.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie, E308, Forschungsgruppe Werkstoffwissenschaft Dünner Schichten, E308-01-1(254812)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Managementwissenschaften, E330, Forschungsbereich Finanzwirtschaft und Controlling, E330-04 (254935)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | Ersatzkraft

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 14.08.2025 auf unserer Jobplattform.

305.7. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Services des Instituts für Electrodynamics, Microwave and Circuit Engineering, E354-50 (254933)

Techniker_in im Lehr- und Forschungsbereich

Schwerpunkt: IT und/oder Elektronik

Vollzeit oder Teilzeit zu je 20 Wochenstunden möglich | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin Personal:

Mag.a iur. U. K o c h

*** SeniorProfessorship.pdf**

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien

Redaktion: Anita Lesi, Agnes Reiber

E-Mail: mitteilungsblatt@tuwien.ac.at

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

Redaktionsschluss: jeweils Mittwoch 12.00 Uhr