

MITTEILUNGSBLATT Jahr 2025 27. Stück 03. Juli 2025

Karlsplatz 13 1040 Wien

- 275. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG
- 276. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG
- 277. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien
- 278. 3. Ergänzung zur Leistungsvereinbarung der TU Wien 2025-2027 (IT-Sicherheit stärken)
- 279. Antragsrichtlinien TU Wien Blue Sky Research Fund/ Phoenix Call 2025/2
- 280. Strukturänderungen Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Zentraler Bereich
- 281. Neueinrichtung von Strukturelementen Zentraler Bereich
- 282. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services
- 283. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich
- 284. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services
- 285. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich
- 286. Studienkommission "Quantum Information Science and Technology" Änderung der Nominierung
- 287. Berufungskommission für Berufungsverfahren nach §98 UG "Öffentliches Recht"
- 288. Bestellung zur/m Universitätsprofessor_in
- 289. Ausschreibung von Preisen / Stipendien
- 290. Peter Emil Varga Preis 2025
- 291. Ausschreibung an der Akademie der bildenden Künste Wien
- 292. Ausschreibung freier Stellen
 - 292.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen
 - 292.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation
 - 292.3. Fakultät für Technische Chemie
 - 292.4. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

275. 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

276. 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

277. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

https://www.tuwien.at/sicherheitsvertrauenspersonen

278. 3. Ergänzung zur Leistungsvereinbarung der TU Wien 2025-2027 (IT-Sicherheit stärken)

Die mit dem Bundesministerium für Frauen, Wissenschaft und Forschung unterzeichnete 3. Ergänzung zur

Leistungsvereinbarung 2025 – 2027 (IT-Sicherheit stärken) findet sich unter

https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tu-wien/Ueber_die_TU_Wien/Berichte_und_Dokumente/Leistungsvereinbarung/Leistungsvereinbarung_2025-2027_3._Ergaenzung.pdf

bzw. im Anhang.

Der Rektor: Prof. Dr.-Ing. Jens Schneider

Anhänge:

Leistungsvereinbarung2025-2027-3. Ergnzung.pdf

279. Antragsrichtlinien TU Wien Blue Sky Research Fund/ Phoenix Call 2025/2

Die Richtlinie wurde vom Rektorat am 01. Juli 2025 beschlossen.

Sie finden die Antragsrichtlinie TU Wien Blue Sky Research Fund/ Phoenix Call 2025/ 2 auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter Antragsrichtlinien_T U Wien_Blue Sky_Research_Fund_Phoenix_Call_2025/2

bzw. im Anhang.

Diese Richtlinie tritt am Tag nach ihrer Verlautbarung im Mitteilungsblatt in Kraft und ersetzt ab diesem Zeitpunkt die Antragsrichtlinie für den TU Wien Blue Sky Research Fund 2025/1 vom 28.01.2025

Der Vizerektor für Forschung, Innovation und Internationales: Dr. P. E r t I

Anhänge:

BlueSkyResearchPhoenixRichtlinien_2025_2_Final.pdf

280. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Zentraler Bereich

Folgende Strukturänderung wurde am 08.04.2025 vom Rektorat beschlossen:

· Auflösung

Bezeichnung: Fachbereich

Name (Deutsch): Donor Relations and Engagement Services Name (Englisch): Donor Relations and Engagement Services

Nummer: E011-02

Die Änderung ist mit 01.07.2025 in Kraft getreten.

Folgende Strukturänderung wurde am 03.12.2024 vom Rektorat beschlossen:

Auflösung

Bezeichnung: Fachbereich Name (Deutsch): Bioactive Name (Englisch): Bioactive

Nummer: E056-07

Die Änderung ist mit 01.07.2025 in Kraft getreten.

Folgende Strukturänderung wurde am 13.05.2025 vom Rektorat beschlossen:

· Auflösung

Bezeichnung: Fachbereich

Name (Deutsch): Allgemeines Personal

Name (Englisch): HR Administration - General University Staff

Nummer: E067-02

Die Änderung ist mit 01.07.2025 in Kraft getreten.

Folgende Strukturänderung wurde am 13.05.2025 vom Rektorat beschlossen:

· Umbenennung

Bezeichnung:

Neuer Name (Deutsch): Allgemeines und Wissenschaftliches Personal

Neuer Name (Englisch): General and Scientific University Staff

Ergänzende Informationen:

Bisheriger Name (Deutsch): Wissenschaftliches Personal

Bisheriger Name (Englisch): HR Administration - Scientific Staff

Nummer: E067-01

Die Änderung ist mit 01.07. 2025 in Kraft getreten.

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

281. Neueinrichtung von Strukturelementen Zentraler Bereich

Folgende Neueinrichtung wurde am 04.02.2025 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Fachbereich

Name (Deutsch): Automated Reasoning Name (Englisch): Automated Reasoning

Nummer: E056-26

Die Änderung ist mit 01.07.2025 in Kraft getreten.

Folgende Neueinrichtung wurde am 08.04.2025 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Fachbereich

Name (Deutsch): Donor Relations and Engagement Services Name (Englisch): Donor Relations and Engagement Services

Nummer: E619-04

Die Änderung ist mit 01.07.2025 in Kraft getreten.

Folgende Neueinrichtung wurde am 22.04.2025 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Fachbereich

Name (Deutsch): Shared Services Name (Englisch): Shared Services

Nummer: E619-05

Die Änderung ist mit 01.07.2025 in Kraft getreten.

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

282. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services

Folgende Neueinrichtung wurde am 08.04.2025 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Forschungsgruppe

Name (Deutsch): Computational Materials Design Name (Englisch): Computational Materials Design

Nummer: E308-01-3

Die Änderung ist mit 01.07.2025 in Kraft getreten.

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

283. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. D.Phil. Georg Weissenbacher

Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in

Bezeichnung: Fachbereich

Name: (in Deutsch) Automated Reasoning

Nummer: E056-26

Bestellung ab 01.07.2025

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.07.2025

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr. Peter Ertl

Bezeichnung Leitung: Abteilungsleiter in

Bezeichnung: Abteilung

Name: (in Deutsch) Innovation and Knowledge Transfer

Nummer: E059

Bestellung ab 01.07.2025

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.07.2025

Titel, Vor- und Familienname: Mag. Natalia Polemis

Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in

Bezeichnung: Fachbereich

Name: (in Deutsch) Allgemeines und Wissenschaftliches Personal

Nummer: E067-01

Bestellung ab 01.07.2025

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.07.2025

Titel, Vor- und Familienname: Marina Tomesek Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter in

Bezeichnung: Fachgruppe

Name: (in Deutsch) Gebäudesicherheit und -service D Nacht

Nummer: E080-04-5 Bestellung ab 07.07.2025

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 07.07.2025

Titel, Vor- und Familienname: Dipl.-Ing. Michael Kaiser

Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in

Bezeichnung: Fachbereich

Name: (in Deutsch) Donor Relations and Engagement Services

Nummer: E619-04

Bestellung ab 01.07.2025

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.07.2025

Titel, Vor- und Familienname: Valentina Fünder Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in

Bezeichnung: Fachbereich

Name: (in Deutsch) Shared Services

Nummer: E619-05

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 Titel, Vor- und Familienname: Univ.Ass.in Dr.tech. Nikola Koutna, MSc

Bezeichnung Leitung: Forschungsgruppenleiter in

Bezeichnung: Forschungsgruppe

Name: (in Deutsch) Computational Materials Design

Nummer: E308-01-03

Bestellung ab 01.07.2025 befristet bis 29.02.2028

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.07.2025 befristet bis 29.02.2028

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

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

Titel, Vor- und Familienname: Dipl.-Ing. Michael Kaiser Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter in

Bezeichnung: Fachbereich

Name: (in Deutsch) Donor Relations and Engagement Services

Nummer: E011-02

Rücktritt mit Wirkung ab 01.07.2025

Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.07.2025

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Mag. Dr. Robert Mach

Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in

Bezeichnung: Fachbereich Name: (in Deutsch) Bioactive

Nummer: E056-07

Rücktritt mit Wirkung ab 01.07.2025

Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.07.2025

Titel, Vor- und Familienname: Mag. Natalia Polemis Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter in

Bezeichnung: Fachbereich

Name: (in Deutsch) Allgemeines Personal

Nummer: E067-02

Rücktritt mit Wirkung ab 30.06.2025

Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 30.06.2025

Titel, Vor- und Familienname: Martina Tengler Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter in

Bezeichnung: Fachgruppe

Name: (in Deutsch) Gebäudesicherheit und -service D Nacht

Nummer: E080-04-5

Rücktritt mit Wirkung ab 07.07.2025

Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 07.07.2025

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

286. Studienkommission "Quantum Information Science and Technology" - Änderung der Nominierung

Die Studienkommission Quantum Information Science and Technology hat sich am 15.4.2024 konstituiert (siehe Mitteilungsblatt 19/2024).

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

Personengruppe Universitätsprofessor innen:

Sabine Andergassen - stimmberechtigtes Mitglied E194-06, E138-02

Das ausscheidende Mitglied Sabine Andergassen hat gemäß Punkt 4 Abs. 2 Satzungsteil Geschäftsordnung ein Ersatzmitglied "ad-personam" zur Nachfolge als stimmberechtigtes Mitglied ausgewählt.

Walter Michael Weber, E362

Personengruppe wissenschaftliche Mitarbeiter_innen:

Miriam Giparakis - stimmberechtigtes Mitglied E387-01

Das ausscheidende Mitglied Miriam Giparakis hat gemäß Punkt 4 Abs. 2 Satzungsteil Geschäftsordnung ein Ersatzmitglied "ad-personam" zur Nachfolge als stimmberechtigtes Mit glied ausgewählt.

Daniel Platz, E366-02

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 "Quantum Information Science and Technology" Stand: 01.07.2025

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder Walter Michael Weber, E362 Karl Unterrainer, E387 Jörg Schmiedmayer, E141-02 Ivona Brandic, E194-04

Ersatzmitglieder Thomas Pohl, E136 Ezio Bartocci, E191-01 Silke Bühler-Paschen, E138-04 Ulrich Schmid, E191-02 Markus Huber, E141-08 Ulrich Schmid, E366

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

Stimmberechtigte Mitglieder Stephan Sponar, E141-04 Elizabeth Agudelo Ospina, E141-08 Uwe Egly, E192-03 Miriam Giparakis, E387-01

Ersatzmitglieder Julian Leonard, E141-02 Sascha Hunold, E191-04 Daniel Platz, E366-02 Nicolai Friis, E141-08 Hans Tompits, E192-03 Paolo Antonio Carpeggiani, E387-01 Andreas Deutschmann-Olek, E376-02

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder Amon Geldner Victor Lindenbauer Rita Schrauber Matthäus Wenk

Ersatzmitglieder Matthias Karlinger Dominik Poppe Fabian Erker

287. Berufungskommission für Berufungsverfahren nach §98 UG "Öffentliches Recht"

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 17.3.2025 gemäß § 25 Abs. 8 Z 1 UG die Einsetzung der Berufungskommission "Öffentliches Recht" nach § 98 UG einstimmig beschlossen und die Parität mit 5:2:2 festgelegt.

Von den Personengruppen im Senat wurde die Nominierung der Mitglieder in die Berufungskommission laut untenstehender Aufstellung vorgenommen. Die Nominierungsvorschläge wurden vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

Stand: 18.06.2025

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder Franziska Sielker, E280-02 Arthur Kanonier, E280-08 Frank Lulei, E235 Verena Madner, WU Wien Daniela Winkler, Universität Stuttgart

Ersatzmitglieder Michael Getzner, E280-03 Martin Berger, E280-05 Dietmar Wiegand, E260-03

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

Stimmberechtigte Mitglieder Oliver Peck, E280-01 Nina Svanda, E280-07

Ersatzmitglieder Selim Banabak, E280-02 Margarete Haderer, E280-06 Paul Hahnenkamp, E280-01 Kerstin Pluch, E280-04 Werner Tschirk, E280-04 Emilia Bruck, E280-04 Barbara Steinbrunner, E280-08 Sabine Knierbein, E280-09 Ulrich Pont, E259-03

Studierende

Stimmberechtigtes Mitglied Antonia Lotz Stefan Podhovnik

Ersatzmitglieder Adrian Brandenburg Olivia Macanu Leon Seger Nadine Stinauer

In der konstituierenden Sitzung am 30. Juni 2025 wurde Franziska SIELKER zur Vorsitzenden sowie Oliver PECK als Schriftführer gewählt.

288. Bestellung zur/m Universitätsprofessor in

Der Rektor hat Frau Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Vasiliki-Maria Archodoulaki mit der Wirksamkeit vom 01.07.2025 zur Universitätsprofessorin für Polymertechnik und Nachhaltigkeit an der Technischen Universität Wien bestellt.

Gleichzeitig wurde festgestellt, dass Frau Univ.Prof. Dipl.-Ing. Vasiliki-Maria Archodoulaki dem Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie (E308) der Technischen Universität Wien angehört.

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

289. 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.

290. Peter Emil Varga - Preis 2025

Aus den Mitteln des ehemaligen Peter Emil Varga-Stiftungsfonds werden jährlich Preise für wissenschaftliche Arbeiten an der Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften (MWB) der TU Wien ausgeschrieben.

Es werden Diplomarbeiten und Dissertationen ausgezeichnet, die sich mit werkstofftechnischen Problemen befassen.

Das Preisgeld in Höhe von 500,- Euro für eine einschlägige Diplomarbeit und von 1000,- Euro für eine einschlägige Dissertation wird - sofern geeignete Arbeiten eingereicht wurden - einmal im Jahr vergeben. Es können jährlich maximal 2000,- Euro zur Auszahlung kommen.

Betreuer_innen von einschlägigen Diplomarbeiten bzw. Dissertationen, die in diesem oder im vorangegangenen Kalenderjahr abgeschlossen wurden, können Nominierungen bis zum 31. Oktober 2025 am Dekanat MWB einbringen.

Nominierungen haben in elektronischer Form zu erfolgen und folgende Angaben zu umfassen:

- Name, Nationalität, Anschrift der Kandidatin/des Kandidaten
- Art der Arbeit (Diplomarbeit bzw. Dissertation)
- Titel der Arbeit
- Kurzfassung (Kopie der Kurzfassung in der Arbeit)
- Beurteilung der Arbeit durch die vorschlagende Betreuerin/den vorschlagenden Betreuer.

Sollte diese/dieser mehrere Arbeiten vorschlagen, ist eine Reihung vorzunehmen.

- Angabe allfälliger Veröffentlichungen
- Name und Dienstanschrift der vorschlagenden Betreuerin/des vorschlagenden Betreuers
- Datum und Unterschrift

Das Auswahlgremium besteht aus dem Vizerektor für Digitalisierung und Infrastruktur, dem Dekan der Fakultät MWB und dem Leiter des Institutes für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie (E308).

Die Preise werden im Rahmen einer Akademischen Feier verliehen.

Der Dekan:

Dr. C. Bauer

291. Ausschreibung an der Akademie der bildenden Künste Wien

An der Akademie der bildenden Künste Wien sind die folgenden Positionen ausgeschrieben:

3 Universitätsassistent_innen (prae-doc) Dr.phil.

ab 1.10.2025 befristet auf drei Jahre im Beschäftigungsausmaß von 30 Wochenstunden mit der Möglichkeit zur Promotion. Die Zuordnung zu einem Institut erfolgt im Zuge des Auswahlverfahrens.

Weitere Informationen finden Sie unter diesem Link: www.akbild.ac.at/jobs

Anhänge:

3Univ.ass_prae-doc_Dr.phil_dt.docx 3Univ.ass_prae-doc_Dr.phil_engl.docx

292. 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, soferne 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@tuwi en.ac.at.

292.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

TU Wien Academy, E017, Fachgruppe Management and Technology Area, E017-01-1 (254504) (Wiederholung der Ausschreibung vom 15.05.2025)

Programm Manager in

Teilzeit (ab 30 Wochenstunden) | unbefristet

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.07.2025 auf unserer

Jobplattform.

Campus Informationstechnologie, E020, Fachbereich Communications, E020-03 (254745)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 10.04.2025

Mitarbeiter in im IT-Sicherheitsteam

Vollzeit (Teilzeit ab 32 Wochenstunden möglich) | unbefristet

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Bibliothek, E040, Fachgruppe Publikationsservices, E040-03-2 (254479)

Open Access Manager (all genders)

Vollzeit | unbefristet

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Core Facilities and Centers, E057, Analytical Instrumentation Center (AIC), E057-05 (254783) Senior Scientist (all genders)

40 Wochenstunden | unbefristet

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 14.08.2025 auf unserer Jobplattform.

Research Management and Science Support, E058, Fachbereich Forschungskoordination, E058-08 (254485)

2 Spezialist_innen Research Management

Vollzeit (Einstieg jeweils ab 32 Wochenstunden möglich) | befristet auf 2,5 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Department of Research Information Systems, E058-07, in cooperation with the Data Science Research Unit, Institute of Information Systems Engineering, E194 (254729) Student Employee (all genders)

in research and administration | 20 hours/week | limited

Detailed information can be found on our job platform until the application deadline on 24 July 2025.

Zentrum für strategische Lehrentwicklung, E060 (254803)

Universitätsassistent in (Prae-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 2,5 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen, E911 (254789)

Studentische r Mitarbeiter in

in Forschung und Verwaltung | 9 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.07.2025 auf unserer Jobplattform.

292.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie, E104 (254790)

Universitätsassistent in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.07.2025 auf unserer Jobplattform.

292.3. Fakultät für Technische Chemie

Institut für Chemische Technologien und Analytik, E164, Forschungsgruppe Oberflächen-,

Spurenanalytik und Chemometrie, E164-01-2 (254298)

Universitätsassistent in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.07.2025 auf unserer Jobplattform.

292.4. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen, E200 (254413)

Universitätsprofessor in

für das Fachgebiet "Bauverfahrenstechnik"

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 25.09.2025 auf unserer Jobplattform.

292.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Städtebau, Landschaftsarchitektur und Entwerfen, E260, Forschungsbereich Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung, E260-02 (254780)

Universitätsassistent in (Post-Doc)

20 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 11.09.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Städtebau, Landschaftsarchitektur und Entwerfen, E260, Forschungsbereich Projektentwicklung und -management, E260-03 (254722)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.07.2025 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin Personal: Mag.a iur. U. K o c h

- * Leistungsvereinbarung2025-2027-3.Ergnzung.pdf
- * BlueSkyResearchPhoenixRichtlinien 2025 2 Final.pdf
- * 3Univ.ass_prae-doc_Dr.phil_dt.docx
- * 3Univ.ass_prae-doc_Dr.phil_engl.docx

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