

Karlsplatz 13
1040 Wien

- 490. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**
- 491. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG**
- 492. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**
- 493. Das Helmut Veith-Stipendium an der TU Wien - Änderung**
- 494. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent_in**
- 495. Berufungskommission §98 UG – Professur: "Angewandte Festkörperchemie"**
- 496. Studienkommission "Materialwissenschaften" - Änderung**
- 497. Studienkommission "Technische Chemie" - Änderung**
- 498. Studienkommission "Verfahrenstechnik" - Änderung**
- 499. Ausschreibung von Preisen / Stipendien**
 - 499.1. Karl Titze Preis 2024**
 - 499.2. Ausschreibung der Stiftungsstipendien der Technischen Universität Wien 2024/25**
 - 499.3. List Förderpreis 2025 – Ausschreibung Reminder**
- 500. Wahlkommission für die Personengruppe "Universitätsdozenten_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb"**
- 501. Ausschreibung freier Stellen**
 - 501.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**
 - 501.2. Fakultät für Technische Chemie**
 - 501.3. Fakultät für Informatik**
 - 501.4. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen**
 - 501.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung**
 - 501.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**
 - 501.7. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik**

490. 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

491. 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

492. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

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

493. Das Helmut Veith-Stipendium an der TU Wien - Änderung

In der Richtlinie "Helmuth Veith-Stipendium wurden einige Änderungen vorgenommen.

Sie finden die geänderte Richtlinie auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter [Richtlinien und Verordnungen](#) bzw. im Anhang.

Die neue Richtlinie tritt ab sofort in Kraft.

Die Vizerektorin Lehre:
Mag. iur. Dr. iur. J. G r ü n d l i n g - R i e n e r

Anhänge:

[Helmut_Veith_Stipendium.pdf](#)

494. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent_in

Die Vizerektorin Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 21. Oktober 2024 Herrn Mag.rer.soc.oec. Dr.rer.soc.oec. Stefan Konlechner die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach „Betriebswirtschaftslehre“ („Business Administration“) verliehen.

Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat der Rektor die Zuordnung von Herrn Privatdozent Mag.rer.soc.oec. Dr.rer.soc.oec. Stefan Konlechner zum Institut Managementwissenschaften (E330) verfügt.

Die Vizerektorin Lehre:
Mag.a iur. Dr.in iur. J. G r ü n d l i n g - R i e n e r

495. Berufungskommission §98 UG – Professur: "Angewandte Festkörperchemie"

Die Berufungskommission §98 UG "Angewandte Festkörperchemie" hat sich am 1.3.2024 konstituiert (siehe Mitteilungsblatt [9/2024](#)).

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

Personengruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter_innen:
Raquel De Oro Calderon 164-03-1, Ersatzmitglied (Sie ist seit 1.4.2024 der Gruppe der Universitätsprofessor_innen)

Nominierte Mitglieder der Berufungskommission:

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Jürgen Fleig E164

Georg Kent Hellerup Madsen E 165

Maria Cruz Sanchez Sanchez E 166

Ulrike Diebold E 134

Freddy Kleitz, Institut für Funktionelle Materi-alien und Katalyse, Uni Wien

Ersatzmitglieder

Dominik Eder, E 165

Christian Gierl-Mayer, E 164

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

Stimmberechtigte Mitglieder

Kludia Hradil, E057-04

Weil Matthias, E164-05

Ersatzmitglieder

Alexey Cherevan, E165-02-1

Herbert Hutter, E164-01-2

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

Aurora Mazzuca

Simon Pfeifenberger

Ersatzmitglieder

Valentina Salbrechter

Gabriele Urban

David Mooslechner

Elise Scheiber

Der Vorsitzende des Senates:

496. Studienkommission "Materialwissenschaften" - Änderung

Die Studienkommission "Materialwissenschaften" sich am 20.4.2023 konstituiert.
Für die folgenden Mitglieder endet die Mitgliedschaft in der Kommission zufolge Punkt 3 Abs. 10
Lit. b Satzungsteil Geschäftsordnung:

Personengruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter_innen:

Raquel De Oro Calderon 164-03-1, Ersatzmitglied (Sie ist seit 1.4.2024 der Gruppe der
Universitätsprofessor_innen)

Das Ersatzmitglied Herbert Hutter E164 wird somit stimmberechtigtes Mitglied.

Nominierte Mitglieder der Studienkommission

Stand: 07.11.2024

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

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

Stimmberechtigte Mitglieder

Vasiliki-Maria Archodoulaki, E308-02-1

Sonja Felber, E207

Alois Lugstein, E362-02

Herbert Hutter, E164

Ersatzmitglieder

Christian Edtmaier, E164

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**

497. Studienkommission "Technische Chemie" - Änderung

Die Studienkommission "Technische Chemie" hat sich am 6.3.2023 konstituiert (siehe Mitteilungsblatt 20/2023).

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

Personengruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter_innen:

Raquel De Oro Calderon 164-03-1, Ersatzmitglied (Sie ist seit 1.4.2024 der Gruppe der Universitätsprofessor_innen)

Nominierte Mitglieder der Studienkommission:

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Georg Steinhauser, E163

Martina Marchetti-Desch-mann, E164

Georg Kent Hellerup Madsen, E165

Maria Cruz Sanchez Sanchez, E166

Ersatzmitglieder

Jürgen Fleig, E164

Günther Rupprechter, E165

Robert Mach, E166

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

Stimmberechtigte Mitglieder

Anne Claire Conibear, E163-03-2

Egon Erwin Rosenberg, E164-01-2

Maren Podewitz, E165-03-1

Georg Reischer, E166-05-3

Ersatzmitglieder

Noelia Barrabés

Rabanal, E165-01-1

Ernst Horkel, E163-03-2

Irina Delidovich, E166-06-1

Christian Edtmaier, E164-03-1

Stefanie Taibl, E164-04-3

Stefan Baudis, E163-02-1

Patrick Knaack, E163-02-1

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

Tanja Steger

Boryana Badinska

David Mooslechner

Elise Scheiber

Ersatzmitglieder

Daniel Laubenstein,

Julia Bubenik,

Simon Pfeifenberger,
Valentin Schwinghammer

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

498. Studienkommission "Verfahrenstechnik" - Änderung

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

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. (Diese wurden bereits am 4.6.2024 entsendet)

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

Personengruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter_innen:

Raquel De Oro Calderon 164-03-1, Ersatzmitglied (Sie ist seit 1.4.2024 der Gruppe der Universitätsprofessor_innen)

Nominierte Mitglieder der Studienkommission
Stand: 7.11.2024

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

Universitätsdozenten_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

Vasiliki-Maria Archodoulaki, E308-02-1

Michael Harasek, E166-02

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

499. 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.

499.1. Karl Titze Preis 2024

Die Karl - Titze - Preis - Stiftung vergibt einen Preis in der Höhe von EUR 5.000,- an ein_n ordentliche_n Studierende_n der Technischen Universität Wien für hervorragende Leistungen auf dem Gebiet des Maschinenbaus - vorzugsweise im Kraftfahrzeugwesen.

Einreichungsbedingungen: Es können alle Diplom- (Master-) arbeiten , Dissertationen oder sonstige wissenschaftliche Arbeiten ordentlicher Studierender der TU Wien eingereicht werden, die sich durch hervorragende Leistungen auf dem Gebiet des Maschinenbaus, vorzugsweise im Kraftfahrzeugwesen, auszeichnen.

Die eingereichten Arbeiten müssen im Zeitraum beginnend mit dem 20. Dezember 2021 bis einschließlich 20. Dezember 2024 entweder abgeschlossen, oder eingereicht und beurteilt worden sein. Bewerbungen (die betreffende wissenschaftliche Arbeit sowie ein aktueller Lebenslauf) sind ausschließlich in elektronischer Form an das Büro der Vizerektorin Lehre (Frau Tamara Nedic, BA BA MA: tamara.nedic@tuwien.ac.at) spätestens bis 20. Dezember 2024 zu senden.

499.2. Ausschreibung der Stiftungsstipendien der Technischen Universität Wien 2024/25

Für das Studienjahr 2024/25 werden Stipendien in der Höhe von jeweils EUR 2.500,-- aus der

- a) „Stipendienstiftung für Studierende der Technischen Universität Wien“ Stipendien im Gesamtbetrag von EUR 320.000,--
- b) „Hofrat Dipl.-Ing. Wilhelm Riedl - Stipendienstiftung für Studierende der Studienrichtung Bauingenieurwesen der Technischen Universität Wien“ Stipendien im Gesamtbetrag von EUR 7.500,--

unter folgenden Bedingungen vergeben:

1) Allgemeine Voraussetzungen
Jeweils zum Zeitpunkt der Einreichung:

Österreichische Staatsbürgerschaft
Ordentliches Bachelor- oder Master-Studium an der TU Wien (keine Mitbelegung)
Ordentliche Fortmeldung (keine Beurlaubung) an der TU Wien
Für Doktoratsstudien werden keine Stipendien gewährt.

2) Nachweis der Sozialen Bedürftigkeit

Grundlage für die Beurteilung der sozialen Bedürftigkeit ist die Kopie des aktuellen positiven Bescheides der Studienbeihilfenbehörde für das laufende Studienjahr.

Ohne positiven Bescheid der Studienbeihilfenbehörde wird die soziale Bedürftigkeit wie folgt berechnet:

Nettoeinkünfte der Studierenden zusammen mit den Nettoeinkünften der (des) unterhaltspflichtigen Eltern (-teils) / Ehegatt_innen / eingetragenen Partner_innen im Kalenderjahr 2023 abzüglich jeweils € 10.000,-- für jede bestehende Unterhaltspflicht. Die Berechnung ist auf dem Antragsformular vorzunehmen und mit dem entsprechenden Nachweis zu belegen. Als Nachweis gilt der Einkommensteuerbescheid von 2023; falls nicht vorhanden, der Lohnzettel. Wenn im gesamten Kalenderjahr kein Einkommen bezogen wurde, ist eine entsprechende Bestätigung vom Finanzamt vorzulegen. Ergibt die Berechnung einen Nettobetrag unter € 30.000.-, ist die soziale Bedürftigkeit gegeben. Erwerbstätige Studierende, die im Kalenderjahr 2023 zumindest brutto € 14.426,86.- verdient haben, gelten als selbsterhaltungsfähig und müssen daher keine Gehaltsnachweise der unterhaltspflichtigen Eltern vorlegen. Die Gehaltsnachweise der Ehegatt_innen / eingetragenen Partner_innen wären bei selbsterhaltungsfähigen Studierenden jedoch schon vorzulegen.

3) Guter Studienerfolg

Ein guter Studienerfolg liegt vor, wenn über das abgelaufene Studienjahr im Zeitraum von 1.10.2023 bis 30.09.2024 Zeugnisse über Lehrveranstaltungen im Ausmaß von mindestens 45 ECTS mit einer Durchschnittsnote nicht schlechter als 2,5 vorgelegt werden.

Eine Anrechnung der Masterarbeit ist nicht möglich. Die Bachelorarbeit mit LVA-Zeugnis hingegen kann berücksichtigt werden.

Folgende Bedingungen sind zusätzlich zu erfüllen:

Die Studienzeit für das Bachelorstudium darf 7 Semester nicht überschreiten. NUR wenn diese 7 Semester nicht überschritten wurden gilt: Die maximale Gesamtstudienzeit bei Bachelorstudien in Verbindung mit dem darauffolgenden Masterstudium darf 11 Semester nicht überschreiten! Es kann immer nur die Studienleistung von einem Studium herangezogen werden. Außer es erfolgt innerhalb des Berechnungszeitraumes ein Wechsel von Bachelor- auf Masterstudium. In diesem Fall wird der Studienerfolg zusammengezählt. Die Überschreitung der maximalen Gesamtstudienzeit um höchstens ein Semester ist nur bei Nachweis beachtenswerter Umstände - längere Krankheit oder Schwangerschaft - möglich und muss durch eine „Beurlaubung“ dokumentiert worden sein.

Der Studienerfolg ist durch eine in TISS selbst zu erstellende Studienerfolgsbestätigung über den Zeitraum 01.10.2023 bis 30.09.2024 zu belegen. Sollten in diesen Zeitraum Bachelor- und Masterstudium fallen, werden die Prüfungen beider Studien zusammengezählt.

Die Reihung der Stipendienwerber_innen ergibt sich durch die möglichst hohe Punkteanzahl mit folgendem Punktesystem pro ECTS:

Pro 1 ECTS mit Sehr gut	erhält man 4 Punkte
Pro 1 ECTS mit Gut	erhält man 3 Punkte
Pro 1 ECTS mit Befriedigend	erhält man 2 Punkte
Pro 1 ECTS mit Genügend	erhält man 1 Punkt

„Mit Erfolg teilgenommen“ kann für die Berechnung nicht herangezogen werden.

4) Einhaltung der Bewerbungsfrist

Der vollständige Antrag ist bis zum 31. Jänner 2025 über das bereitgestellte Antragsformular einzureichen: <https://www.tuwien.at/tu-wien/organisation/zentrale-bereiche/datenschutz-und-dokumentenmanagement/stiftungsstipendien>

Für Fragen wenden Sie sich bitte per E-Mail an stiftungs-stipendium@tuwien.ac.at

Mit einer Entscheidung samt Verständigung an die Studierenden ist mit Ende März 2025 zu rechnen.

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

499.3. List Förderpreis 2025 – Ausschreibung Reminder

Der Förderpreis der List Unternehmensgruppe wird für Projekte und Arbeiten vergeben, die einen Beitrag zur Lösung städtischer Verkehrs-, insbesondere Parkprobleme leisten. Gefragt sind in die Praxis umsetzbare kreative Lösungen, Konzepte und Analysen, die geeignet sind, zu effektiven Bausteinen der Stadtplanung zu werden. Die eingereichten Arbeiten sollen neue Aspekte und Impulse für die Standortentwicklung bringen.

Der Preis ist mit EUR 5.000,00 dotiert und wird für Projekt-, Seminar-, Fach-, Bakkalaureat-, Diplom- und Masterarbeiten sowie Ideenkonzepte vergeben, die einen zukunftsorientierten Beitrag zur Verbesserung der städtischen Verkehrs- und Parkraumsituation leisten.

Informationen unter <https://list-group.at/foerderpreis> bzw. im Anhang.
Nominierungen können bis zum 16. Dezember 2024 eingereicht werden.

Anhänge:

[ListFörderpreis2025Reminder.pdf](#)

500. Wahlkommission für die Personengruppe "Universitätsdozenten_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb"

Hr. Senior Scientist Dipl.-Ing. Dr.techn. Camillo Ressler (E120-07) wurde als neuer Schriftführer der Wahlkommission Z2 eingesetzt.

Er hat mit Beginn des Wintersemesters 2024/2025 eingesetzt und ist Nachfolger von Ao.Univ.-Prof.i.R. Univ.Doz. Dipl.-Ing. Mag.rer.nat. Dr.techn. Rudolf Freund.

Der Vorsitzende der Wahlkommission der "Universitätsdozenten_innen und wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb"

Dr. U. P o n t

501. 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.

501.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Department of Research Information Systems, E058 (243069)

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 of 5 December 2024.

501.2. Fakultät für Technische Chemie

Institut für Angewandte Synthesechemie, E163, Forschungsgruppe Organometallische Chemie und Katalyse, E163-01-1 (243051)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 2 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.12.2024 auf unserer Jobplattform.

501.3. Fakultät für Informatik

Institute of Logic and Computation, E192, Research Unit of Security and Privacy, E192-06 (243232)

University Assistant (Post-Doc)

40 hours/week | limited to 6 years

[Detailed information](#) can be found on our job platform until the application deadline of 5 December 2024.

Institute of Visual Computing and Human-Centered Technology, E193, Research Unit of Artifact-based Computing & User Research, E193-04 (243121)

University Assistant (Prae-Doc)

30 hours/week | limited to 4 years

[Detailed information](#) can be found on our job platform until the application deadline of 19 December 2024.

Institute of Visual Computing and Human-Centered Technology, E193, Research Unit of Artifact-based Computing & User Research, E193-04 (243122)

University Assistant Prae-Doc (all genders)

30 hours/week | limited to 4 years

[Detailed information](#) can be found on our job platform until the application deadline of 19 December 2024.

501.4. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

Institute of Building and Industrial Construction, E210, The Integral Building Technology Unit, E210-03 (242223)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 24.10.2024)

University Assistant Prae-Doc (all genders)

30 hours/week | limited to 4 years

[Detailed information](#) can be found on our job platform until the application deadline 14.11.2024. Please note: The application deadline has been extended until December 12th, 2024.

501.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institute of Architectural Science, E259, Research Unit of Building Physics and Building Ecology, E259-03 (DM)

PhD on Urban energy system modelling

30 hours/week

We look forward to receiving your application by December 15th, 2024.

If you want to apply, please send the following documents to the Email:E259-03.applications@tuwien.ac.at

Anhänge:

[Ausschreibung_PoI4PED_PhD_DM_1.pdf](#)

501.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Energietechnik und Thermodynamik, E302 (243280)

Mechaniker_in / Fertigungstechniker_in

Schwerpunkt Maschinenbau | Vollzeit | befristet auf 1 Jahr mit der Möglichkeit auf Entfristung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.12.2024 auf unserer Jobplattform.

501.7. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institut für Biomedizinische Elektronik, E363 (243259)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 15 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.12.2024 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin Personal:

Mag.a iur. U. K o c h

-
- * [Helmut_Veith_Stipendium.pdf](#)
 - * [ListFrderpreis2025Reminder.pdf](#)
 - * [Ausschreibung_PoI4PED_PhD_DM_1.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