



Karlsplatz 13
1040 Wien

368. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

369. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

370. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

371. Einsetzung einer Studienkommission "Biomedical Engineering" für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025

372. Einsetzung einer Studienkommission "Technische Physik" für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025

373. Ausscheiden aus dem Personalstand der Technischen Universität Wien

374. Stellenausschreibung an der Akademie der bildenden Künste

375. Ausschreibung freier Stellen

375.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

375.2. Fakultät für Technische Chemie

375.3. Fakultät für Informatik

375.4. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

375.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

375.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

368. 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

369. 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

370. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

371. Einsetzung einer Studienkommission "Biomedical Engineering" für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 24. Oktober 2022 gemäß § 25 Abs. 8 Z 3 UG die Einsetzung der Studienkommission „Biomedical Engineering“ für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025 einstimmig beschlossen und die Parität mit 4:4:4 festgelegt.

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).

Von den Personengruppen im Senat wurde die Nominierung der Mitglieder in die Studienkommission laut untenstehender Aufstellung vorgenommen.

Die Nominierungsvorschläge wurden vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

Nominierte Mitglieder_innen der Studienkommission Biomedical Engineering
Stand 09.08.2023

Universitätsprofessor_innen:

Stimmberechtigte Mitglieder_innen:

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

Ersatzmitglieder_innen:

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

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

Stimmberechtigte Mitglieder_innen:

Rita Linke, E166-05-3
Andreas Körner, E101-03-3
Sonia Prado Lopez, E362
Francesco Zonta, E322-01

Ersatzmitglieder_innen:

Eva Sevcsik, E134-04
Heinz-Bodo Schmiedmayer, E325-01
Tamara Tomin, E164-01-3
Heinz Wanzenböck, E362-02
Amelie Ziller, E363
Rudolf Freund, E192-05

Stefan Scheiner, E202-0

Studierende:

Stimmberechtigte Mitglieder_innen:

**Enrico Azucena
Pia-Marie Graves
Ulrich Lazar
Daniel Waidhofer**

Ersatzmitglieder_innen:

**Theresia Baumgartner
Kira Eresina
Neil-Michael Latayan
Katharina Nägl**

In der konstituierenden Sitzung am 1.6.2023 wurde Herr Philipp Thurner zum Vorsitzenden gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:

Dr. N. Pfeifer

372. Einsetzung einer Studienkommission "Technische Physik" für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 24. Oktober 2022 gemäß § 25 Abs. 8 Z 3 UG die Einsetzung der Studienkommission „Technische Physik“ für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025 einstimmig beschlossen und die Parität mit 4:4:4 festgelegt.

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).

Von den Personengruppen im Senat wurde die Nominierung der Mitglieder in die Studienkommission laut untenstehender Aufstellung vorgenommen.

Die Nominierungsvorschläge wurden vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

**Nominierte Mitglieder_innen der Studienkommission
Stand 09.08.2023**

Universitätsprofessor_innen:

Stimmberechtigte Mitglieder_innen:

**Gerhard Schütz, E134-04
Jochen, Schieck E141-03
Silke Bühler-Paschen, E138-04
Stefan Rotter, E136**

Ersatzmitglieder_innen:

**Markus Valtiner, E134-02
Ulrike Diebold, E134-05
Karsten Held, E138-01
Anton Rebhan, E136**

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

Stimmberechtigte Mitglieder_innen:

**Ilse-Christine Gebeshuber, E134-03
Christoph Lemell, E136
Stephanie Manz, E141-07
Christoph Eisenmenger-Sittner, E138-03**

Ersatzmitglieder_innen:

**Margareta Wagner, E134-05
Andreas Ipp, E136
Felix Hummel, E136**

Andrej Pustogow, E138-03
Mario Pitschmann, E141-04

Studierende:

Stimmberechtigte Mitglieder_innen:

Astrid Albrecht-Kramreiter
Mehmet Koyun
Felix Schlemmer
Stefanie North

Ersatzmitglieder_innen:

Olivia Götz
Friedrich Kassarits
Xaver Niedl
Ramon Rigal

In der konstituierenden Sitzung am 20.4.2023 wurde Herr Gerhard Schütz zum Vorsitzenden gewählt.

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

373. Ausscheiden aus dem Personalstand der Technischen Universität Wien

Herr Dipl.-Ing. Dr. techn. Andreas Kropik, Universitätsprofessor für Bauwirtschaft und Baumanagement ist mit 31. Juli 2023 aufgrund Pensionierung aus dem Personalstand der TU Wien ausgeschieden.

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

374. Stellenausschreibung an der Akademie der bildenden Künste

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

2 Mitarbeiter_innen für Datenrevision im Kupferstichkabinett
im vollen Beschäftigungsausmaß ab 1.1.2024 befristet bis 31.8.2024.

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

Anhänge:

[2Mitarbeiter_innenfrDatenrevision.pdf](#)

375. 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.

375.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Information Technology Solutions, E020 (217156)

IT-Automation Engineer (all genders)
Vollzeit oder Teilzeit ab 20 Wochenstunden möglich | unbefristet
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 28.09.2023 auf unserer Jobplattform.

Cell Culture Core Facility (CCCF), E057-17 (217328)
Senior Scientist (all genders)
Full-time | indefinite-term
For [more details](#) please check our job website until the application deadline September 21st, 2023.

Zentrum für Forschungsdatenmanagement, E058 (216919)
Open Source Project Manager (all genders)
Teilzeit (20 Wochenstunden) | befristet
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 14.09.2023 auf unserer Jobplattform.

Gebäude und Technik, E080, Fachbereich Bau und Ausstattung E080-03 (217318)
Projektkoordinator_in für Bauprojekte
mit bauwirtschaftlichem Schwerpunkt | Vollzeit | unbefristet
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.09.2023 auf unserer Jobplattform.

375.2. Fakultät für Technische Chemie

Services des Instituts für Chemische Technologien und Analytik, E164 (217290)
Senior Lecturer (all genders)
Vollzeit | unbefristet
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 02.11.2023 auf unserer Jobplattform.

Institut für Materialchemie, E165, Forschungsgruppe Molekulare Materialchemie, E165-02-1 (216966)
Universitätsassistent_in (Prae-Doc)
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 14.09.2023 auf unserer Jobplattform.

Institut für Materialchemie, E165, Forschungsgruppe Molekulare Materialchemie, E165-02-1
Projektassistent_in (Prae-doc)
30 Stunden/Woche; befristet auf initial 1 Jahr mit Option auf Verlängerung auf gesamt 3 Jahre
Detaillierte Informationen finden Sie im Anhang. Bewerbung: bis 14. September 2023.

Anhänge:
[Phosphate2D_Ausschreibung_Praedoc_TUWien.pdf](#)

375.3. Fakultät für Informatik

Institut für Computer Engineering, E191, Forschungsbereich Parallel Computing, E191-04 (217181)
Universitätsassistent_in (Prae-Doc)
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.10.2023 auf unserer Jobplattform.

Services Informatik, E199, Fachbereich Communications E199-03 (216913)
Studentische_r Mitarbeiter_in
in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.09.2023 auf unserer Jobplattform.

375.4. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

Institut für Tragkonstruktionen, E212, Forschungsbereich Baumechanik und Baudynamik E212-03 (213483)

2 Studentische Mitarbeiter_innen

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

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 14.09.2023 auf unserer Jobplattform.

375.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Architektur und Entwerfen E253, Forschungsbereich Hochbau und Entwerfen, E253-04 (217064)

(Wiederholung der Ausschreibung von 6.7.2023)

Sekretär_in

Teilzeit (20 Wochenstunden) | befristet auf 5 Jahre mit Option auf Verlängerung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 14.09.2023 auf unserer Jobplattform.

Institut für Raumplanung, E280, Forschungsbereich Stadt- und Regionalforschung, E280-02 (216963)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

20 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.09.2023 auf unserer Jobplattform.

375.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institut für Energiesysteme und Elektrische Antriebe, E370, Forschungsbereich Energiewirtschaft und Energieeffizienz E370-03 (214090)

(Wiederholung der Ausschreibung von 1.6.2023)

Universitätsassistentin (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 1 Jahr mit Option auf Verlängerung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 14.09.2023 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin Personal und Gender:

Mag. A. S t e i g e r

* [2Mitarbeiter_innenfrDatenrevision.pdf](#)

* [Phosphate2D_Ausschreibung_Praedoc_TUWien.pdf](#)

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien

Redaktion: Helga Thalinger, Agnes Reiber

E-Mail: mitteilungsblatt@tuwien.ac.at

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

Redaktionsschluss: jeweils Mittwoch 12.00 Uhr