



Karlsplatz 13  
1040 Wien

---

**464. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**

**465. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG**

**466. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**

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

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

**469. Einsetzung einer Habilitationskommission - Dipl.-Ing. Dr.techn. Jürgen Kosel - Fachgebiet: "Magnetische Mikro- und Nanotechnology" ("IMagnetic Micro and Nano Technology")**

**470. Einsetzung einer Berufungskommission - Professur "Multiscale Calculus of Variations"**

**471. Einsetzung einer Berufungskommission - Professur "Virtual and Augmented Reality"**

**472. Fakultätsrat der Fakultät für Informatik - Neunominierung der Studierendenre**

**473. Ausschreibung freier Stellen**

**473.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**

**473.2. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**

---

**464. 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

**465. 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

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

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

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

Titel, Vor- und Familienname: Mag.phil. Martin Wagner  
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter  
Bezeichnung: Fachbereich  
Name: (in Deutsch) Communications  
Nummer: E199-03  
Fakultät: Informatik  
Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 01.10.2021  
Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.10.2021

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

#### **468. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich**

Titel, Vor- und Familienname: Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Herwig Michor  
Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter  
Bezeichnung: Fachbereich  
Name: (in Deutsch) Services Tieftemperaturanlagen  
Nummer: E050-50  
Rektoratsressort: Vizerektorat Digitalisierung und Infrastruktur  
Bestellung ab 01.10.2021  
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.10.2021

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

#### **469. Einsetzung einer Habilitationskommission - Dipl.-Ing. Dr.techn. Jürgen Kosel - Fachgebiet: "Magnetische Mikro- und Nanotechnology" ("IMagnetic Micro and Nano Technology")**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 21. Juni 2021 einstimmig die Einsetzung einer entscheidungsbefugten Habilitationskommission gem. § 103 Abs. 7 UG idgF beschlossen.

Von den Vertreterinnen und Vertretern der jeweiligen Gruppe von Universitätsangehörigen im Senat wurden folgende Mitglieder in die Habilitationskommission entsendet:

Universitätsprofessor\_innen:

Mitglieder:  
Univ.Prof. Dipl.-Phys. Univ. Dr.rer.nat. Günther Michael ZECK  
TU Wien  
Institute of Electrodynamics, Microwave and Circuit Engineering  
E354-03 - Forschungsbereich Biomedical Electronics

Univ.Prof. Dipl.-Phys. Dr.rer.nat. Ulrich SCHMID  
TU Wien  
Institut für Sensor- und Aktuatorssysteme  
E366-02 - Forschungsbereich Mikrosystemtechnik

Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Gottfried STRASSER  
TU Wien  
Institut für Festkörperelektronik  
E362-01 - Forschungsbereich Optoelektronische Materialien

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.sc.techn. Georg SCHITTER, Dipl.NDS ETHZ  
TU Wien  
Institut für Automatisierungs- und Regelungstechnik  
E376-01 - Forschungsbereich Intelligente Mechatronische Systeme

Prof. Dr. Thomas STIEGLITZ  
Universität Freiburg

Ersatzmitglieder:  
Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Axel JANTSCH  
TU Wien  
Institut für Computertechnik

Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.techn. Horst ZIMMERMANN  
TU Wien  
Institute of Electrodynamics, Microwave and Circuit Engineering  
E354-02 - Forschungsbereich Integrated Circuits

Universitätsdozenten\_innen und wissenschaftliche und  
künstlerische Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb:

Mitglieder:  
Assistant Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Ernst Karl CSENCICS, BSc  
TU Wien  
Institut für Automatisierungs- und Regelungstechnik  
E376-01 - Forschungsbereich Intelligente Mechatronische Systeme

Privatdoz. Viktor SVERDLOV, MSc PhD  
TU Wien  
Institut für Mikroelektronik  
E360-01 - Forschungsbereich Mikroelektronik

Ersatzmitglieder:  
Privatdoz. Dr.techn. Lado FILIPOVIC  
TU Wien  
Institut für Mikroelektronik  
E360-01 - Forschungsbereich Mikroelektronik

Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Markus VINCZE  
TU Wien  
Institut für Automatisierungs- und Regelungstechnik  
E376-02 - Forschungsbereich Komplexe Dynamische Systeme

Studierende:

Mitglieder:  
Mario RADOJCIC  
Alexander BOKOR

Ersatzmitglieder:  
Kourosh SARBANDI  
Kevin CHENG

Der Nominierungsvorschlag wurde vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

In der konstituierenden Sitzung am 08.10.2021 wurde Herr Univ.Prof. Dipl.-Phys. Univ. Dr.rer.nat. Günther Michael Zeck zum Vorsitzenden, Herr Univ.Prof. Dipl.-Phys. Dr.rer.nat. Ulrich Schmid zum stv. Vorsitzenden und Herr Assistant Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Ernst Karl Csencsics BSc zum Schriftführer gewählt.

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

#### **470. Einsetzung einer Berufungskommission - Professur "Multiscale Calculus of Variations"**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 25. Jänner 2021 einstimmig die Einsetzung einer entscheidungsbefugten Berufungskommission gem. § 99 Abs. 4 UG idgF - beschlossen.

Von den Vertreterinnen und Vertretern der jeweiligen Gruppe von Universitätsangehörigen im Senat wurden folgende Mitglieder in die Berufungskommission entsendet:

Universitätsprofessor\_innen:

Mitglieder: \*)

Univ.Prof. Dipl.-Math. Dr.techn. Dirk PRAETORIUS  
TU Wien  
Fakultät für Mathematik und Geoinformation  
Institut für Analysis und Scientific Computing  
E101-02 - Forschungsbereich Numerik

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Monika LUDWIG  
TU Wien  
Fakultät für Mathematik und Geoinformation  
Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie  
E104-06 - Forschungsbereich Konvexe und Diskrete Geometrie

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Christian SCHMEISER  
Universität Wien  
Fakultät für Mathematik

Ersatzmitglied:

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Peter FILZMOSER  
TU Wien  
Fakultät für Mathematik und Geoinformation  
Institut für Stochastik und Wirtschaftsmathematik  
E105-06 - Forschungsbereich Computational Statistics

\*) Anmerkung:

Es sei auch festgehalten, dass das Kriterium (gemäß Satzungsteil „Berufungsverfahren“, Teil 2, § 19 (3)) von mindestens einem externen Mitglied erfüllt ist.

Universitätsdozenten\_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb:

Mitglied:

Ao.Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Gabriela SCHRANZ-KIRLINGER  
TU Wien  
Fakultät für Mathematik und Geoinformation  
Institut für Analysis und Scientific Computing  
E101-02 - Forschungsbereich Numerik

Ersatzmitglied:

Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Reinhard WINKLER  
TU Wien  
Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie  
E104-01 - Forschungsbereich Algebra

Studierende:

Mitglied:  
Martin VETTER

Ersatzmitglied:  
Jonathan THEIL

Der Nominierungsvorschlag wurde vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

In der konstituierenden Sitzung am 04.10.2021 wurde Herr Univ.Prof. Dipl.-Math. Dr.techn. Dirk Praetorius zum Vorsitzenden und Frau Ing. Angela Pecinovsky zur Schriftführerin gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:  
Dr. N. Pfeifer

#### **471. Einsetzung einer Berufungskommission - Professur "Virtual and Augmented Reality"**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 3. Mai 2021 einstimmig die Einsetzung einer entscheidungsbefugten Berufungskommission gem. § 98 Abs. 4 UG idGF. beschlossen.

Von den Vertreterinnen und Vertretern der jeweiligen Gruppe von Universitätsangehörigen im Senat wurden folgende Mitglieder in die Berufungskommission entsendet:

Universitätsprofessor\_innen:

Mitglieder:  
Univ.Prof. Dipl.-Inform. Dr.rer.nat. Martin NÖLLENBURG  
TU Wien  
Fakultät für Informatik  
Institut für Logic and Computation  
E192-01 - Forschungsbereich Algorithms and Complexity

Univ.Prof. Dipl.-Inf. Dr.sc.techn. Florian MICHAHELLES  
TU Wien  
Fakultät für Informatik  
Institut für Visual Computing and Human-Centered Technology  
E193-04 - Forschungsbereich Artifact-based Computing & User Research

Univ.Prof. Mag.rer.soc.oec. Dr.rer.soc.oec. Silvia MIKSCH  
TU Wien  
Fakultät für Informatik  
Institut für Visual Computing and Human-Centered Technology  
E193-07 - Forschungsbereich Visual Analytics

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Eduard GRÖLLER  
TU Wien  
Fakultät für Informatik  
Institut für Visual Computing and Human-Centered Technology  
E193-02 - Forschungsbereich Computer Graphics

Univ.-Prof. Dr. Dieter SCHMALSTIEG  
TU Graz  
Institute of Computer Graphics and Vision

Ersatzmitglieder:  
Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dipl.-Ing. Dr.techn. Michael WIMMER  
TU Wien  
Fakultät für Informatik

Institut für Visual Computing and Human-Centered Technology  
E193-02 - Forschungsbereich Computer Graphics

Univ.Prof. Geraldine FITZPATRICK, PhD  
TU Wien  
Fakultät für Informatik  
Institut für Visual Computing and Human-Centered Technology  
E193-05 - Forschungsbereich Human Computer Interaction

Universitätsdozenten\_innen und wissenschaftliche und  
künstlerische Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb:

Mitglieder:  
Associate Prof. Dipl.-Inform. Dr.rer.nat. Sascha HUNOLD  
TU Wien  
Fakultät für Informatik  
Institut für Computer Engineering  
E191-04 - Forschungsbereich Parallel Computing

Ao.Univ.Prof. Mag.rer.soc.oec. Dr.rer.soc.oec. Horst EIDENBERGER  
TU Wien  
Fakultät für Informatik  
Institut für Information Systems Engineering  
E194-01 - Forschungsbereich Information und Software Engineering

Ersatzmitglieder:  
Projekttass.(FWF) Dr.techn. Katta SPIEL, BSc B.A. MSc  
TU Wien  
Fakultät für Informatik  
Institut für Visual Computing and Human-Centered Technology  
E193-05 - Forschungsbereich Human Computer Interaction

Studierende:

Mitglieder:  
Ilja WIDMANN  
Florentina VOBORIL

Ersatzmitglieder:  
Richard ALSCHER  
Sarah EL-SHERBINY

Der Nominierungsvorschlag wurde vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

In der konstituierenden Sitzung am 11.10.2021 wurde Herr Univ.Prof. Dipl.-Inform. Dr.rer.nat. Martin Nöllenburg als Vorsitzender und Herr Ao.Univ.Prof. Mag.rer.soc.oec. Dr.rer.soc.oec. Horst Eidenberger als Schriftführer gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:  
Dr. N. Pfeifer

#### **472. Fakultätsrat der Fakultät für Informatik - Neunominierung der Studierenden**

Die aktualisierte Nominierung der Studierenden für den Fakultätsrat der Fakultät für Informatik für die laufende Funktionsperiode lautet wie folgt:

Hauptmitglieder:  
David Kaufmann  
Samuel Pilz  
Alina Schärmer  
Gerhard Stingl

Ersatzmitglieder:

Lukas Brandstetter  
Aaron Duxler  
Dominik Eitler  
Jan Vales

Der Vorsitzende des Fakultätsrats Informatik:  
Univ.Prof. Dr. Reinhard P i c h l e r

### **473. 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).

#### **473.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**

Abteilung Tieftemperaturanlagen, E050 (165871)

Fahrer\_in/Mechaniker\_in

40 Wochenstunden | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.11.2021 auf unserer Jobplattform.

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

Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie, E308, Forschungsgruppe Werkstoffwissenschaft

Dünner Schichten, E308-01-1 (162865)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 24.06.2021)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 11.11.2021 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:

Mag. A. S t e i g e r

---

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