

MITTEILUNGSBLATT Jahr 2022 46. Stück 10. November 2022

Karlsplatz 13 1040 Wien

- 483. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG
- 484. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG
- 485. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien
- 486. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich
- 487. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich
- 488. Einsetzung einer Habilitationskommission Senior Scientist Ing. Dipl.-Ing. Dr.techn. Stefan Müller Fachgebiet: "Industrieanlagendesign im Themenfeld Energieverfahrenstechnik" ("Energy Process Technology and Industrial Plant Design")
- 489. Einsetzung einer Habilitationskommission Assistant Prof. Dr.rer.nat. Richard Arthur Wilhelm Fachgebiet: "Experimentalphysik" ("Experimental Physics")
- 490. Ausschreibung von Preisen / Stipendien
 - 490.1. 8. TU Frauenpreis
- 491. Betriebsrat für das wissenschaftliche und künstlerische Universitätspersonal Änderung in der Zusammensetzung
- 492. Ausschreibung freier Stellen
 - 492.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

483. 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. S e i d l e r

484. 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 I e r

485. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

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

Titel, Vor- und Familienname: Claudia Mandl Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiterin

Bezeichnung: Fachgruppe

Name: (in Deutsch) Bilanzierung, Beteiligungsbuchhaltung und Barzahlungsverkehr

Nummer: E007-01-4 Rektoratsressort: Rektorin

Abberufung/Rücktritt seit 01.11.2022

Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.11.2022

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

487. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich

Titel, Vor- und Familienname: Stefanie Glaser Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiterin

Bezeichnung: Fachgruppe

Name: (in Deutsch) Bilanzierung, Beteiligungsbuchhaltung und Barzahlungsverkehr

Nummer: E007-01-4 Rektoratsressort: Rektorin Bestellung ab 02.11.2022

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 02.11.2022

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

488. Einsetzung einer Habilitationskommission - Senior Scientist Ing. Dipl.-Ing. Dr.techn. Stefan Müller - Fachgebiet: "Industrieanlagendesign im Themenfeld Energieverfahrenstechnik" ("Energy Process Technology and Industrial Plant Design")

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 21. März 2022 einstimmig die Einsetzung einer entscheidungsbefugten Habilitationskommission gem. § 103 Abs. 7 UG 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.-Ing. Dr.techn. Anton FRIEDL

TU Wien

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische Biowissenschaften E166-06 - Forschungsbereich Bioressourcen und Pflanzenwissenschaften

Univ.Prof.in Dr.in Maria Cruz Sanchez SANCHEZ

TU Wien

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische Biowissenschaften

E166-03-1 - Forschungsgruppe Katalysatordesign und Reaktionstechnik

Univ. Prof. Stavros PAPADOKONSTANTAKIS, MSc PhD

TU Wien

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische Biowissenschaften

E166-06-1 - Forschungsgruppe Naturstofftechnologie

Univ.Prof. Dr.techn. Dipl.-Ing. Bernhard GERINGER

Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Fahrzeugantriebe und Automobiltechnik

E315-01 - Forschungsbereich Fahrzeugantriebe und Automobiltechnik

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Viktor HACKER

TU Graz

Ersatzmitglieder:

Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Günther RUPPRECHTER

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Materialchemie

E165-01 - Forschungsbereich Physikalische Chemie

Univ.Prof. Dipl.-Phys. Dr.rer.nat. Jürgen FLEIG

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Chemische Technologien und Analytik

E164-04-3 - Forschungsgruppe Festkörperionik

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Stefan JAKUBEK

Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Mechanik und Mechatronik

E325-03 - Forschungsbereich Technische Akustik

E325-04 - Forschungsbereich Regelungstechnik und Prozessautomatisierung

Universitätsdozenten_innen und wissenschaftliche und

künstlerische Mitarbeiter innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb:

Mitglieder:

Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Karin FÖTTINGER

TU Wien

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Materialchemie

E165-01-4 - Forschungsgruppe Technische Katalyse

Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Michael HARASEK

TU Wien

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische Biowissenschaften

E166-02 - Forschungsbereich Thermische Verfahrenstechnik und Simulation

Ersatzmitglieder:

Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Martin KOZEK

TU Wien

Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische Biowissenschaften

E325-04-1 - Forschungsgruppe Regelungsmethoden-Energiesysteme

Assistant Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Matthias SCHITTMAYER-SCHANTL

TU Wien

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Chemische Technologien und Analytik

E164-01-3 - Forschungsgruppe Bioanalytik

Studierende:

Mitalieder:

Thomas STEINLECHNER Cassandra Rosa SCHOBER

Ersatzmitglieder: Theresa BRUNAUER Elise SCHEIBER

Der Nominierungsvorschlag wurde vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

In der konstituierenden Sitzung am 03.11.2022 wurde Herr Univ.Prof. Stavros Papadokonstantakis,MSc PhD zum Vorsitzenden gewählt.

Der Vorsitzende des Senates: Dr. N. Pfeifer

489. Einsetzung einer Habilitationskommission - Assistant Prof. Dr.rer.nat. Richard Arthur Wilhelm - Fachgebiet: "Experimentalphysik" ("Experimental Physics")

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 16. Mai 2022 einstimmig Stimmenmehrheit die Einsetzung einer entscheidungsbefugten Habilitationskommission gem. § 103 Abs. 7 UG 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. Mag.rer.nat. Dipl.-Ing. Dr.techn. Friedrich AUMAYR

TU Wien

Fakultät für Physik

Institut für Angewandte Physik

E134-03 - Forschungsbereich Atomic and Plasma Physics

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Stefan ROTTER

TU Wien

Fakultät für Physik

E136 - Institut für Theoretische Physik

Univ. Prof. Dr. Marta GIBERT, Master Degree

TU Wien

Fakultät für Physik

Institut für Festkörperphysik

Univ.Prof. Dipl.-Phys. Dr.rer.nat. Jochen SCHIECK

TU Wien

Fakultät für Physik

Atominstitut

E141-03 - Forschungsbereich Nuclear and Particle Physics

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Robin GOLSER

Universität Wien Faculty of Physics Isotopenphysik

Ersatzmitglied:

dzt. kein Ersatzmitglied

Universitätsdozenten_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb:

Mitglieder:

Univ.Ass.in Dipl.-Phys.in Dr.in rer.nat. Stephanie MANZ

TU Wien

Fakultät für Physik Atominstitut E141-07 - Forschungsbereich Quantum Metrology

Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Christoph LEMELL TU Wien Fakultät für Physik E136 - Institut für Theoretische Physik

Ersatzmitglied:

Assistant Prof. Dipl.-Ing. Dr.in techn. Eva SEVCSIK TU Wien Fakultät für Physik Institut für Angewandte Physik E134-05 - Forschungsbereich Surface Physics

Studierende:

Mitglieder:

Christoph KRONBERGER Felix SCHLEMMER

Ersatzmitglieder: Enrico AZUCENA Pia-Marie GRAVES

Der Nominierungsvorschlag wurde vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

In der konstituierenden Sitzung am 25.10.2022 wurde Herr Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Stefan Rotter zum Vorsitzenden gewählt.

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

490. 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.

490.1. 8. TU Frauenpreis

Nominierungen für TU Frauenpreis 2023

Der TU Frauenpreis wird vergeben für erfolgreiche Absolventinnen der TU Wien, die mit ihrer Berufskarriere ein Vorbild für junge Frauen sind.

Diese Kategorie umfasst Frauen in Wirtschaft und Wissenschaft, im Top- Management, Expertinnen und Unternehmerinnen. Gesucht sind TU Absolventinnen, die in ihrem Berufsleben Projekte durchgeführt haben oder Aufgaben bewältigen, die von besonderer gesellschaftlicher, wirtschaftlicher oder wissenschaftlicher Relevanz sind. Gesucht sind somit Absolventinnen, die außerhalb der TU Wien Karriere gemacht haben und deren Berufsbiographie als Vorbild für Schülerinnen und Studentinnen dient und diese für ihre eigene Berufsplanung inspiriert.

Voraussetzung für die Nominierung ist ein an der TU Wien erfolgreich absolviertes Studium (Diplomstudium, Master oder Doktorat von einer Universitätslehrerin oder einem Universitätslehrer an der TU Wien betreut). Die Nominierung für den TU Frauenpreis kann durch alle Universitätslehrer und Universitätslehrerinnen der TU Wien erfolgen.

Die Nominierung mit einem CV der Nominierten sowie einer kurzen, aussagekräftigen Ausführung zu den besonderen beruflichen Leistungen der Nominierten können beim Vizerektorat für Personal und Gender bis zum 22. Dezember 2022 eingebracht werden.

Auswahlverfahren: Die Entscheidung über die Preisträgerin hat eine von der Vizerektorin für Personal und Gender einzuberufende Jury zu fällen, der bekannte Persönlichkeiten aus Wirtschaft und Wissenschaft angehören.

Die Preisverleihung erfolgt am 2. März 2023 in feierlicher Form durch die Rektorin.

Kontaktperson:

Dr.in Brigitte Ratzer Abteilung Genderkompetenz Tel.:++43 - 1 - 58801 43400 Mobil: ++43 (0) 664 60 588 3400

Mail: brigitte.ratzer@tuwien.ac.at

491. Betriebsrat für das wissenschaftliche und künstlerische Universitätspersonal - Änderung in der Zusammensetzung

Aufgrund des Übertritts in den Ruhestand von Herrn Ao. Univ.-Prof. i.R. Dipl.-Ing. Dr. techn. Franz Sauerzopf, ist dieser als Mitglied des Betriebsrates für das wissenschaftliche und künstlerische Universitätspersonal ausgeschieden.

Das nächste zur Verfügung stehende Ersatzmitglied auf der Liste "LKU", Frau Senior Scientist Dipl.-Ing. Dr.in techn. Nina Svanda, hat sich bereit erklärt für die laufende Funktionsperiode als Mitglied des Betriebsrates aufzurücken.

Die stellvertretende Vorsitzende: Dr.in K. S c h n e i d e r - H o r n s t e i n

492. 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@tuwien.ac.at.

492.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Campus Software Development, E019 (194368) (Wiederholung der Ausschreibung vom 06.10.2022) DevOps Engineer (m_w) Vollzeit | unbefristet

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.11.2022 auf unserer Jobplattform.

Anmerkung: Die Bewerbungsfrist wurde auf 01.12.2022 verlängert.

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, Elisabeth Schnattler

E-Mail: mitteilungsblatt@tuwien.ac.at

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

Redaktionsschluss: jeweils Mittwoch 12.00 Uhr