



Karlsplatz 13
1040 Wien

- 93. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG
- 94. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG
- 95. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien
- 96. Verordnung des Rektorats über die Benützung von Gebäuden der TU Wien - Änderung
- 97. Einsetzung einer Berufungskommission - Professur "Zwei-Dimensionale Optoelektronik"
- 98. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Berufungskommission (gemäß § 99 Abs. 4 UG idgF) für die Professur „Zwei-Dimensionale Optoelektronik“
- 99. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Berufungskommission (gemäß § 98 UG idgF) für die Professur „Nachhaltige Energiesysteme“
- 100. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Wirtschaftsinformatik" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022
- 101. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Technische Physik" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022
- 102. Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen - Nachnominierung von Ersatzmitgliedern
- 103. Ausschreibung von Preisen / Stipendien
 - 103.1. Diversitas 2022 - Diversitätsmanagement-Preis des BMBWF für Hochschul- und Forschungseinrichtungen
- 104. Ausschreibung an der Medizinischen Universität Wien
- 105. Ausschreibung freier Stellen
 - 105.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen
 - 105.2. Fakultät für Physik
 - 105.3. Fakultät für Technische Chemie
 - 105.4. Fakultät für Informatik
 - 105.5. Fakultät für Bauingenieurwesen
 - 105.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

93. 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

94. 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

95. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

96. Verordnung des Rektorats über die Benützung von Gebäuden der TU Wien - Änderung

Die Änderung der Verordnung wurde in der Sitzung des Rektorates am 01.02.2022 beschlossen. Sie finden diese auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter <https://url.tuwien.at/iwpgx> bzw. im Anhang.

Folgende Änderungen wurden vorgenommen:

§ 1 Abs. 2 Z 1-3, 5: Streichung sämtlicher Zeitangaben bzw. der jeweiligen Geltungsdauer

§ 1 Abs. 2 Z 5: Ergänzung des Satzes „Die jeweilige Gültigkeitsdauer der in Punkt 1. – 5. genannten Nachweisen richtet sich nach den Bestimmungen der COVID-19-Schutzmaßnahmenverordnung in der jeweils geltenden Fassung.“

§ 1 Abs. 3: Umformulierung wegen Verweis auf Geltungsdauer

§ 6: Dauer der Verordnung wurde bis zum 30.06.2022 verlängert.

Die Verordnung ersetzt die Version, die im Mitteilungsblatt 50/2021 kundgemacht wurde.

Für das Rektorat:
Die Rektorin:
Dr. S. S e i d l e r

Anhänge:

[COVID_19_Sonderregelung_Benuetzung_Gebaeude.pdf](#)

97. Einsetzung einer Berufungskommission - Professur "Zwei-Dimensionale Optoelektronik"

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 24. Jänner 2022 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. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Gottfried STRASSER
TU Wien
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Institut für Festkörperelektronik
E362-01 - Forschungsbereich Optoelektronische Materialien

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

Prof. Dr. Tobias KORN
Universität Rostock
Institut für Physik

Ersatzmitglieder:

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Andreas KUGI
TU Wien
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Institut für Automatisierungs- und Regelungstechnik
E376-02 - Forschungsbereich Komplexe Dynamische Systeme

Univ.Prof. Dipl.-Phys. Univ. Dr.rer.nat. Günther Michael ZECK
TU Wien
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Institute of Electrodynamics, Microwave and Circuit Engineering
E354-03 - Forschungsbereich Biomedical Electronics

*) Anmerkung:

Es sei auch festgehalten, dass das Kriterium (gemäß Satzungsteil „Berufungsverfahren“, Teil 2.4 (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.techn. Evgeni SOROKIN
TU Wien
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Institut für Photonik
E387-01 - Forschungsbereich Photonik

Ersatzmitglied:

Privatdoz. Dr.techn. Lado FILIPOVIC
TU Wien
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Institut für Mikroelektronik

E360-01 - Forschungsbereich Mikroelektronik

Studierende:

Mitglied:
Mario RADOJCIC

Ersatzmitglied:
Annegret SCHÖN

Der Nominierungsvorschlag wurde vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

In der konstituierenden Sitzung am 21.02.2022 wurde Herr Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Gottfried Strasser zum Vorsitzenden, Herr Univ.Prof. Dipl.-Phys. Dr.rer.nat. Ulrich Schmid zum stellvertretenden Vorsitzenden und Herr Privatdoz. Dr.techn. Lado Filipovic zum Schriftführer gewählt.

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

98. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Berufungskommission (gemäß § 99 Abs. 4 UG idgF) für die Professur „Zwei-Dimensionale Optoelektronik“

Das von den Universitätsdozenten_innen und wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb“ im Senat entsandte

Mitglied:
Ao.Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.techn. Evgeni SOROKIN
TU Wien
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Institut für Photonik
E387-01 - Forschungsbereich Photonik

ist aufgrund von Befangenheit aus der Berufungskommission ausgeschieden.

Ao.Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.techn. Evgeni SOROKIN hat gleichzeitig ad personam - gemäß der Geschäftsordnung „Kollegialorgane“ - das

bisherige Ersatzmitglied:
Privatdoz. Dr.techn. Lado FILIPOVIC
TU Wien
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Institut für Mikroelektronik
E360-01 - Forschungsbereich Mikroelektronik

als neues Mitglied der Personengruppe „Universitätsdozenten_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb“ in die Berufungskommission nominiert.

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

99. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Berufungskommission (gemäß § 98 UG idgF) für die Professur „Nachhaltige Energiesysteme“

Die von den „Universitätsdozenten_innen und wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb“ im Senat entsandten

Ersatzmitglieder:
Privatdoz. Dipl.-Ing. Dr.techn. Amela AJANOVIC
TU Wien
Institut für Energiesysteme und Elektrische Antriebe

E370-03 - Forschungsbereich Energiewirtschaft und Energieeffizienz

und

Privatdoz. Dipl.-Ing. Dr.techn. Stefan SCHWARZ
TU Wien
Telecommunications
E389-02 - Forschungsbereich Wireless Communications

sind aufgrund ihres Wechsels in die Personengruppe „Universitätsprofessor_innen“ aus der Berufungskommission ausgeschieden.

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

100. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Wirtschaftsinformatik" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022

Von der Personengruppe „Studierende“ im Senat wurde eine Nachnominierung / Umnominierung der Mitglieder in die Studienkommission „Wirtschaftsinformatik“ lt. nachfolgender Aufstellung vorgenommen:

Mitglieder:

Michael KRONEDER
Gwendolyn RIPPBERGER
Florian HOCHREITER
Robert SCHMEIßER

Ersatzmitglieder:

Thomas KOLB
Manpreet SINGH
Lukas BÜRSTMAYR
Markus WASSERBAUER
Jakob BADER
Ivana ZLATUNIC
Katrín DEISL

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

101. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Technische Physik" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022

Von der Personengruppe „Studierende“ im Senat wurde eine Nachnominierung / Umnominierung der Mitglieder in die Studienkommission „Technische Physik“ lt. nachfolgender Aufstellung vorgenommen:

Mitglieder:

Katharina SCHÄFER
Friedrich KASSANITS
Wolfgang MANN
Christoph KRONBERGER

Ersatzmitglieder:

Ramon RIGAL
Florian KNAPP
Stefanie NORTH
Felix SCHLEMMER
Christoph GRÜNER

Der Vorsitzende des Senates:

102. Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen - Nachnominierung von Ersatzmitgliedern

In der Sitzung des Senates am 24. Jänner 2022 wurde die Nominierung von 5 zusätzlichen Ersatzmitgliedern des AKG – gemäß Beschluss des AKG vom 17. Dezember 2021 –

- Zentrale Bereiche
neues Ersatzmitglied:
Frau Akad. Bib.- u. Info.-Expertin MMag.a phil Magdalena ANDRAE (E 040-03-2)
- Fakultät für Architektur und Raumplanung
neues Ersatzmitglied:
Frau Univ.Ass.in Dipl.-Ing.in Dr.in techn Sabina RISS (E 285-01)
- Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
neues Ersatzmitglied:
Frau Sen. Scientist Saiedeh SAGHAFI, MSc PhD (E 362-01)
- Fakultät für Bauingenieurwesen
neues Ersatzmitglied:
Frau Univ.Ass.in Dipl.-Biol.in Dr.in rer.nat Julia VIERHEILIG (E 226-01)
- Fakultät für Physik
neues Ersatzmitglied:
Frau Elisabeth-Sena Magdalena WELKER, BSc, Studentin

einstimmig durch die Personengruppen des Senates bestätigt.

Die Vorsitzende des Arbeitskreises für Gleichbehandlungsfragen:
Ao.Univ.Prof.in Margit P o h l

103. 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.

103.1. Diversitas 2022 - Diversitätsmanagement-Preis des BMBWF für Hochschul- und Forschungseinrichtungen

Das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung wird zum vierten Mal den mit EUR 150.000,- dotierten Diversitätsmanagement-Preis für Hochschul- und Forschungseinrichtungen verleihen.

Einreichfrist: bis 16. Mai 2022

Informationen und unter: <http://www.bmbwf.gv.at/diversitas> bzw. im Anhang.

Anhänge:

[Diversitas2022.pdf](#)

104. Ausschreibung an der Medizinischen Universität Wien

An der Medizinischen Universität Wien ist folgende Position ausgeschrieben:

- Assistent_in (postdoc) am Institut für Medizinische Genetik, Zentrum für Pathobiochemie und Genetik

Sie finden die Stellenausschreibung in Deutsch und Englisch im Anhang.

Anhänge:

[PositionPostdoc2022.pdf](#)

[StellePostdoc2022.pdf](#)

105. 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.

105.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Information Technology Solutions (TU.it), E020 (176460)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 27.01.2022)

IT Security Architect (m_f)

40 Wochenstunden | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.03.2022 auf unserer Jobplattform.

Information Technology Solutions (TU.it), E020 (176648)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 23.12.2021)

IT Configuration Engineer (m_w)

Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.03.2022 auf unserer Jobplattform.

Information Technology Solutions (TU.it), E020, Fachgruppe Server and Storage, E020-02-1 (176175)

Oracle Database Administrator (w_m)

Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.03.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich .digital office, E649-03 (176529)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 27.01.2022)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.03.2022 auf unserer Jobplattform.

105.2. Fakultät für Physik

Institut für Festkörperphysik, E138, Forschungsbereich Functional and Magnetic Materials, E138-03 (176364)

Lehrling Physiklaborant_in

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.03.2022 auf unserer Jobplattform.

Atominstitut, E141 (176182)

Buchhalter_in mit Projektmanagementkenntnissen

Vollzeit | befristet auf 2 Jahre mit Option auf Verlängerung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.03.2022 auf unserer Jobplattform.

105.3. Fakultät für Technische Chemie

Institut für Angewandte Synthesechemie, E163, Forschungsgruppe Molekulare Chemie und Chemische Biologie, E163-03-2 (176015)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.03.2022 auf unserer Jobplattform.

105.4. Fakultät für Informatik

Institut für Visual Computing and Human-Centered Technology, E193, Forschungsbereich Computer Graphics, E193-02 (176601)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet auf 1 Jahr

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.03.2022 auf unserer Jobplattform.

105.5. Fakultät für Bauingenieurwesen

Institut für Wasserbau und Ingenieurhydrologie, E222, Forschungsbereich Ingenieurhydrologie, E222-02 (176253)

Universitätsassistentin Laufbahnstelle

Assistant Professorship Tenure Track - „Tracermethoden in der Hydrologie“

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

105.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Raumplanung, E280, Forschungsbereich Örtliche Raumplanung, E280-04 (176570)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.03.2022 auf unserer Jobplattform.

future.lab, E285 (176572)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.03.2022 auf unserer Jobplattform.

105.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Strömungsmechanik und Wärmeübertragung, E322, Services des Instituts, E322-50 (176184)

Sekretär_in

25 Wochenstunden | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.03.2022 auf unserer Jobplattform.

105.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institut für Festkörperelektronik, E362 und Institut für Bioelektronik, E363 (176254)

Universitätsassistentin Laufbahnstelle

Assistant Professorship Tenure Track - Forschungsthema "Krebs auf Mikroelektronischem Chip"

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.03.2022 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:

Mag. A. S t e i g e r

* [COVID_19_Sonderregelung_Benuetzung_Gebaeude.pdf](#)

* [Diversitas2022.pdf](#)

* [PositionPostdoc2022.pdf](#)

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien
Redaktion: Angelika Kober, Helga Thalinger, Sylvia Huemayer
E-Mail: mitteilungsblatt@tuwien.ac.at
Druck: Technische Universität Wien, alle 1040 Wien, Karlsplatz 13
Redaktionsschluss: jeweils Mittwoch 12.00 Uhr