



Karlsplatz 13
1040 Wien

74. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

75. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

76. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

77. Richtlinie über Online Prüfungen

78. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Berufungskommission (gemäß § 98 UG idgF) für die Professur „Virtuelle Produktentstehung“

79. Ausschreibung von Preisen / Stipendien

79.1. Wissenschaftspreise des Landes Niederösterreich - Ausschreibung 2021

80. Ausschreibung freier Stellen

80.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

80.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

80.3. Fakultät für Physik

80.4. Fakultät für Informatik

80.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

80.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

80.7. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

74. 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

75. 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

76. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

77. Richtlinie über Online Prüfungen

Sie finden die Richtlinie auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter https://www.tuwien.at/index.php?eID=dms&s=4&path=Richtlinien%20und%20Verordnungen/Online_Pruefungen.pdf bzw. im Anhang.

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

Anhänge:
[Online_Pruefungen.pdf](#)

78. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Berufungskommission (gemäß § 98 UG idgF) für die Professur „Virtuelle Produktentstehung“

Das durch die Vertreterinnen und Vertreter der Universitätsprofessorinnen und Universitätsprofessoren im Senat nominierte Ersatzmitglied

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Georg KARTNIG
Institut für Konstruktionswissenschaften und Produktentwicklung
E307-01 - Forschungsbereich Konstruktionslehre, Fördertechnik und Ecodesign

ist aufgrund von Befangenheit als Ersatzmitglied aus der Berufungskommission ausgeschieden.

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

79. 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.

79.1. Wissenschaftspreise des Landes Niederösterreich - Ausschreibung 2021

Das Land Niederösterreich vergibt für besondere wissenschaftliche Leistungen jährlich Würdigungs- und Anerkennungspreise. Eingereicht werden können wissenschaftliche Arbeiten aller Art, die von Niederösterreicherinnen und Niederösterreichern geleistet worden sind oder in Niederösterreich entstanden sind.

Wenn diese Voraussetzungen nicht zutreffen, kann ein Preis auch dann vergeben werden, wenn die wissenschaftliche Arbeit der Bekräftigung der wissenschaftlichen Eigenständigkeit Niederösterreichs dient oder im

Interesse des Landes ist.

Einreichfrist: 1. März – 9. April 2021

Link: http://www.noel.gv.at/noel/Wissenschaft-Forschung/wissenschaftspreise_ausschreibung.html

80. 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.

80.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Fachbereich Innovation Incubation Center, E058-03 (145232)

Education Program Manager (m_w)

Vollzeit | befristet (Karenzvertretung)

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.03.2021 auf unserer Jobplattform.

.digital office, E649-03 (144887)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 08.01.2021)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.03.2021 auf unserer Jobplattform.

.digital office, E649-03 (144889)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 08.01.2021)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.03.2021 auf unserer Jobplattform.

80.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

The Faculty of Mathematics and Geoinformation invites applications for a full time Assistant Professorship - Tenure Track position in Computational Statistics, in form of an initially fixed-term (6 years) tenure track position starting from September 1st, 2021. The candidate and TU Wien can agree upon a tenure evaluation, which when positive, leads to an Associate Professor position with an unlimited contract.

The tenure-track position is affiliated to the Institute of Statistics and Mathematical Methods in Economics, E105, research group Computational Statistics, E105-06.

Responsibilities:

Research:

The successful candidate is expected to conduct a high quality research program in the field of computational statistics. The selection will be mainly based on the excellence of previous scientific achievements and on international scientific reputation of the candidate.

Teaching:

The successful candidate is expected to be able to conduct independent teaching in computational statistics, data collection and survey methodology, statistical methods in data science (also in German language) and exercise classes in the Bachelor and Master programs, and will contribute to the supervision of students from bachelor to doctoral level.

Qualifications:

The successful candidate will hold a PhD in mathematics / statistics and have an outstanding research and publication record in computational statistics. Besides opening up new research topics, links to the main areas of research of the group Computational Statistics are highly desirable. Experience in teaching computational statistics

courses/tutorials and in autonomous organisation of exercise sessions and seminars will be highly appreciated. Also experience in raising research funds and managing scientific research projects is expected. If the candidate's knowledge of German is not sufficient, the willingness to learn German is expected.

TU Wien is committed to increase female employment in leading scientific positions. Female applicants are explicitly encouraged to apply. Preference will be given to female applicants when equally qualified.

People with special needs are equally encouraged to apply. In case of any questions, please contact the confidant for disabled persons at the university (gerhard.neustaetter@tuwien.ac.at).

Salary:

The employment starts as University Assistant with a minimum salary of EUR 3.945,90 gross (14 x per year) according to the collective bargaining agreement for a PostDoc. After signing the qualification agreement, the employment is as Assistant Professor with a minimum salary of EUR 4.666,30 (14 x per year).

For further information about the position, please contact Prof. Dr. Peter Filzmoser, peter.filzmoser@tuwien.ac.at, head of the CSTAT research unit.

Application Information:

The application should include the following documents:

- Motivation letter
- Curriculum vitae including publication list and experience in teaching and student supervision
- Research statement (short description of research achievements and future research plan)
- Copies of doctoral and diploma degrees (with translation if not in English or German)
- Contact information of two referees or two reference letters

(Candidates can request the two referees send their letters directly to the same email address below, including the applicant's name in the file name)

We look forward to receiving your application until 29th March, 2021.

Please send your application documents as a single PDF file via e-mail to barbara.triebl-kraus@tuwien.ac.at including a brief cover letter in the main body of the email and subject: Application for computational statistics tenure-track.

Candidates are not eligible for a refund of expenses for travelling and lodging related to the application process.

The Institute of Statistics and Mathematical Methods in Economics, E105, Research Unit Economics, E105-03, at TU Wien is offering a position as a Doctoral student / Research assistant starting on June 1, 2021 (or by agreement) for the duration of three years.

Project:

- You work towards composing and defending a PhD thesis. A dissertation consists of multiple research papers which are suitable for publication in academic journals.
- You contribute to the research project "On the Optimal Design of Tax-Transfer Policies to Low-Income Households" (OeNB Anniversary Fund, N^o 18646) in cooperation with the project team.
- You participate in international conferences and workshops with the aim of disseminating your research.

Profile:

- You have obtained a Master's degree in Economics, Statistics, Mathematical Economics, Finance, or a related field.
- You have a pronounced interest in the field of quantitative macroeconomics.
- You have a good understanding of quantitative research methods (data analysis, numerical techniques) in economics. Programming skills are desirable.
- You have an affinity and/or prior experience with conducting academic research.
- You are fluent in English.

We offer:

- Possibility to write a Ph.D. thesis in a well-integrated academic environment
- Excellent research infrastructure
- No teaching obligations
- Opportunities for international collaboration and research visits abroad

The employment contract stipulates a base salary of € 39,210 gross per year (30 hours/week).

For further questions, please do not hesitate to contact us (nawid.siassi@tuwien.ac.at). More information about the Economics Research Group at TU Wien can be found here: <https://www.econ.tuwien.ac.at/>. We look forward to your application!

To apply, please send us your CV, transcripts of grades, and a one-page letter of motivation via e-mail (nawid.siassi@tuwien.ac.at). **The application deadline is April 15, 2021.**

Candidates are not eligible for a refund of expenses for travelling and lodging related to the application process.

80.3. Fakultät für Physik

Institut für Angewandte Physik, E134, Forschungsbereich Biophysik, E134-04 (144982)
Universitätsassistent_in (PostDoc)
10 Wochenstunden | befristet (Ersatzkraft)

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.03.2021 auf unserer Jobplattform.

80.4. Fakultät für Informatik

Institut für Information Systems Engineering, E194, Forschungsbereich Information and Software Engineering, E194-01 (144956)

2 Studentische Mitarbeiter_innen
in Forschung und Verwaltung | 15 und 20 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.03.2021 auf unserer Jobplattform.

80.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege, E251 Forschungsbereich Baugeschichte und Bauforschung, E251-01 (145254)

Universitätsassistent_in (PraeDoc)
30 Wochenstunden, befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.03.2021 auf unserer Jobplattform.

Institut für Architekturwissenschaften, E259, Forschungsbereich Tragwerksplanung und Ingenieurholzbau, E259-02 (145282)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 30.04.2020)
Universitätsassistent_in (Post-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.03.2021 auf unserer Jobplattform.

Institut für Raumplanung, E280, Forschungsbereich Regionalplanung und Regionalentwicklung, E280-07 (145380)

Studentische_r Mitarbeiter_in
in Forschung und Verwaltung | 15 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.03.2021 auf unserer Jobplattform.

Center Ländlicher Raum, zugeordnet dem Future Lab, E285 (145103)

Universitätsassistent_in (PraeDoc)
30 Wochenstunden | befristet bis 28.02.2024

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.03.2021 auf unserer Jobplattform.

Dekanat der Fakultät für Architektur und Raumplanung, E299-01 (145233)

Referent_in
am Dekanat der Fakultät für Architektur und Raumplanung | Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.03.2021 auf unserer Jobplattform.

80.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Leichtbau und Strukturbiomechanik, E317 (145238)

Universitätsassistent_in (PraeDoc)
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.03.2021 auf unserer Jobplattform.

80.7. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institute of Sensor and Actuator Systems, E366 (144892)

University Assistant (PraeDoc)

30 hours/week | for 4 years

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.03.2021 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:

Mag. A. S t e i g e r

* [Online_Pruefungen.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