



Karlsplatz 13
1040 Wien

427. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

428. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

429. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

430. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent_in

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

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

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

434. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022

435. Todesfälle

436. Ausschreibungen an der Akademie der bildenden Künste

437. Ausschreibung an der Universität für Bodenkultur Wien

427. 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

428. 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

429. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

430. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent_in

Der Vizerektor für Studium und Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 09.08.2021 Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Michael Reiterer die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Baudynamik" ("Structural Dynamics") verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dipl.-Ing. Dr.techn. Michael Reiterer zum Institut für Hochbau, Baudynamik und Gebäudetechnik verfügt.

Der Vizerektor für Studium und Lehre:
Dr. K. M a t y a s

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

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

Mitglieder:

Daniel LAUBENSTEIN
Tanja STEGER
Boryana BADINSKA
David MOOSLECHNER

Ersatzmitglieder:

Johannes BOSTERS
Teresa PHAM

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

432. 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

Katrin DEISL

Ersatzmitglieder:

Thomas KOLB

Manpreet SINGH

Lukas BÜRSTMAYR

Markus WASSERBAUER

Jakob BADER

Ivana ZLATUNIC

Der Vorsitzende des Senates:

Dr. N. Pfeifer

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

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

Mitglieder:

Samuel PILZ

Lukas BRANDSTETTER

Jana CHADT

Anton OELLERER

Ersatzmitglieder:

Richard ALSCHER

Thomas MARANGONI

Hannes SIEBENHANDL

Jan VALES

Der Vorsitzende des Senates:

Dr. N. Pfeifer

434. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022

Das von den Vertreterinnen und Vertretern der „Universitätsdozenten_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb“ nominierte

Mitglied:

Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Burkhard KITTL

Institut für Fertigungstechnik und Photonische Technologien

E311-01-3 - Forschungsgruppe Steuerungstechnik und integrierte Systeme

tritt mit Wirksamkeit vom 30. September 2021 in den Ruhestand. Mit dem Übertritt in den Ruhestand erlischt damit die Mitgliedschaft in der Studienkommission Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau innerhalb der Personengruppe „Universitätsdozenten_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb“.

Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Burkhard KITTL nominiert gleichzeitig ad personam - gemäß der Geschäftsordnung „Kollegialorgane“ - das bisherige

Ersatzmitglied:

Assistant Prof. Dipl.-Ing.(FH) Dr.techn. Stephan KRALL, MSc

Institut für Fertigungstechnik und Photonische Technologien

E311-01-1 - Forschungsgruppe Fertigungstechnologie

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

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

435. Todesfälle

Am 29. August 2021 verstarb Herr O.Univ.Prof.i.R. Dipl.-Ing. Dr.techn. Peter-Jörg Jansen.

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

Am 6. September 2021 verstarb Herr Em.O.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Alexander Weinmann.

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

436. Ausschreibungen an der Akademie der bildenden Künste

An der Akademie der bildenden Künste Wien sind folgende Positionen ausgeschrieben:

Universitätsassistent_in
im Bereich „Gegenständliche Malerei“ am Institut für Bildende Kunst. Diese Position wird zum ehestmöglichen Zeitpunkt im Ausmaß von 30 Wochenstunden befristet bis 30.09.2022 vergeben.

Universitätsassistent_in
im Bereich „Objekt-Bildhauerei“ am Institut für Bildende Kunst. Diese Position wird zum ehestmöglichen Zeitpunkt im Ausmaß von 20 Wochenstunden befristet bis 30.09.2023 vergeben.

Näheres unter www.akbild.ac.at/jobs bzw. im Anhang

Anhänge:

[31_2021_Univ.Ass.GegenstndlicheMalerei_.pdf](#)

[30_2021_Univ.Ass.ObjektBildhauerei.pdf](#)

437. Ausschreibung an der Universität für Bodenkultur Wien

An der Universität für Bodenkultur Wien ist folgende Positionen ausgeschrieben:

1 studentischer Mitarbeiter am Department für Nutzpflanzenwissenschaften (DNW) im Rahmen des FFG Infrastrukturprojekts MoFAB (Mobile Field Phenotyping in Agronomy and Breeding)

Näheres finden Sie im Anhang.

Anhänge:

[Stud.MADNWMoFABmitLogo.pdf](#)

* [31_2021_Univ.Ass.GegenstndlicheMalerei_.pdf](#)

* [30_2021_Univ.Ass.ObjektBildhauerei.pdf](#)

* [Stud.MADNWMoFABmitLogo.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