

Wer, was, wo?

Habilitationen

Mit Wirksamkeit vom 24. Juni 2025 wurde an **Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Florian Mittermayr** die Lehrbefugnis für das wissenschaftliche Fach „Angewandte Mineralogie“ verliehen.

Mit Wirksamkeit vom 31. Oktober 2025 wurde an **Ass.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Michael Gfrerer** die Lehrbefugnis für das wissenschaftliche Fach „Mechanik“ verliehen.

Mit Wirksamkeit vom 31. Oktober 2025 wurde an **Ass.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Robert Peharz** die Lehrbefugnis für das wissenschaftliche Fach „Applied Computer Science“ verliehen.

Mit Wirksamkeit vom 15. Jänner 2026 wurde an **Ass.Prof. Dr.rer.nat. Marcus Ossiander, BSc MSc**, die Lehrbefugnis für das wissenschaftliche Fach „Experimentalphysik“ verliehen.

Mit Wirksamkeit vom 15. Jänner 2026 wurde an **Ass.Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Gustav Oberdorfer** die Lehrbefugnis für das wissenschaftliche Fach „Biochemie (Biochemistry)“ verliehen.

Mit Wirksamkeit vom 2. Februar 2026 wurde an **Ass.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Alice Reinbacher-Köstinger** die Lehrbefugnis für das wissenschaftliche Fach „Theoretische Elektrotechnik“ verliehen.

Mit Wirksamkeit vom 1. April 2026 wurde an **Assoc.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Martin Urschler** die Lehrbefugnis für das wissenschaftliche Fach „Medizinische Informatik“ verliehen.

Unsere
Habilitierten
im Blick →

Neuberufungen

Univ.-Prof. kand. Tetyana Milojevic wurde für den Zeitraum vom 1. Dezember 2025 bis 30. April 2028 zur vollbeschäftigten Universitätsprofessorin am Institut für Elektronenmikroskopie und Nanoanalytik berufen.

Univ.-Prof. Dr. Ana Tsui Moreno Chou wurde am 1. Jänner 2026 auf unbestimmte Zeit zur vollbeschäftigten Universitätsprofessorin für Straßen- und Verkehrswesen am gleichnamigen Institut berufen.

Univ.-Prof. DI Architektin Eva Mair wurde am 16. Februar 2026 auf unbestimmte Zeit zur vollbeschäftigten Universitätsprofessorin für Gebäudelehre am gleichnamigen Institut berufen.

Assoc.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Markus Aichhorn wurde am 1. April 2026 auf unbestimmte Zeit zum vollbeschäftigten Universitätsprofessor für Physik am Institut für Theoretische Physik – Computational Physics berufen.

Dienstjubiläen

Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Eranda Dragoti-Cela • Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr.techn. Martin Ebner • Dipl.-Ing. Georg Egger • Amtsrat Roland Fuchs • Amtsrätin Martina Grund • Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Ulrich Hirn • Amtsrätin Andrea Jauk • Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Johannes Khinast • Martina Kirschbaum • Amtsdirektor Ing. Martin Koch • Fachoberinspektorin Karin Lepenik • Mag.rer.nat. Dr.techn. Peter Letonja-Weiland • Amtsrätin Marion Matzer • Oberrat Dipl.-Ing. Dr.techn. Stefan Mitsche • Amtsrätin Isabella Neuhold • Fachoberinspektor Günter Rumpf • Dipl.-Ing. Dr.techn. Bernhard Schweighofer • Amtsrat Gernot Stöfan • Fachoberinspektor Harald Streicher • Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr.techn. Gerhard Thallinger

Pensionierungen

Claudia Hrastnik, mit 30.11.2025
Mario Deutsch, mit 30.11.2025
Ing. Walter Gmeindl, mit 31.12.2025
Margit Rückert, mit 31.12.2025
Jasmine Sagrando, mit 31.12.2025
Univ.-Prof. Mag. Milica Tomic, mit 31.12.2025
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Martin Fellendorf, mit 31.1.2026
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Wolfgang Bauer, mit 28.2.2026
Walter Felgitsch, mit 31.3.2026
Fachoberinspektor Herbert Lang, mit 31.3.2026

Todesfälle

Em.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Baurat h.c. Günther Heigert, verstorben am 9. November 2025
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.iur. Kurt Friedrich, verstorben am 25. November 2025
Ao.Univ.-Prof. i.R. Dipl.-Ing. Dr.techn. Hans Huemer, verstorben im Dezember 2025
Ao.Univ.-Prof. i.R. Dipl.-Ing. Dr.techn. tit. Univ.-Prof. Karl Perktold, verstorben im Dezember 2025
Ass.Prof. i.R. Dipl.-Ing. Dr.techn. Heinrich Hönig, verstorben am 31. Dezember 2025
Rudolf Niegelhell, verstorben am 2. Februar 2026
Tit.Univ.-Prof. ao.Univ.-Prof. i.R. Dipl.-Ing. Dr.techn. Ernst Lankmayr, verstorben am 6. Februar 2026
Tijana Perkovic, BA MA, verstorben am 5. März 2026
Em.Univ.-Prof. Dr.phil. Bernhard Schnizer, verstorben am 16. März 2026

