

WER, WAS, WO?

Neuberufungen

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Ulrich HIRN** wurde mit 1. August zum vollbeschäftigten Universitätsprofessor für Pulp Fibre Technology am Institut für Papier-, Zellstoff- und Fasertechnik berufen.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Erich LEITNER** wurde mit 1. August zum vollbeschäftigten Universitätsprofessor für Analytics of Food and Food Contact Materials am Institut für Analytische Chemie und Lebensmittelchemie berufen.

Assoc.Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. **Franz PERNKOPF** wurde mit 1. September zum Universitätsprofessor für Intelligent Systems am Institut für Signalverarbeitung und Sprachkommunikation berufen.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Gregor TRIMMEL** wurde mit 1. September zum Universitätsprofessor für Chemische Technologie organischer Stoffe am Institut für Chemische Technologie von Materialien berufen.

Univ.-Prof. Dr.techn. **Eduardo Enrique VEAS**, MSc, wurde mit 1. September zum Universitätsprofessor für Intelligent & Adaptive User Interfaces am Institute of Interactive Systems and Data Science berufen.

Emeritierung mit 30. September 2019

O.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Reinhard POSCH**

Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr.rer.nat. **Wolfgang ERNST**

Univ.-Prof. Mag.rer.soc.oec. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Heinrich STIGLER**

Übertritt in den Ruhestand mit 30. September 2019

Univ.-Prof. Mag.rer.nat. Dr.techn. **Otto RÖSCHEL**

Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Michael RAMEK**

Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Erich BAUER**

Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Nikolai SCERBAKOV**

Ao.Univ.-Prof. Dr.phil. **Norbert KLEMPIER**

Ao.Univ.-Prof. tit.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Helmut SCHWEIGER**, MSc

Versetzung in den Ruhestand mit 31. Juli 2019

FI **Ewald SEELMEISTER**

Pensionierungen

Karin MANDAK-WINTER mit 30. Juni 2019

FOI **BERND WOLFGRUBER** mit 31. Juli 2019

Todesfälle

Ing. **Ernst Peter SÖLKNER**, verstorben am 15. Juni 2019

Fachoberinspektor i.R. **Wilhelm SCHALK**, verstorben am 21. Juni 2019

Em.O.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Franz MOSER**, verstorben am 30. Juli 2019

NEUBERUFUNGEN



Franz Pernkopf

ist seit 1. September 2019 Universitätsprofessor für Intelligent Systems am Institut für Signalverarbeitung und Sprachkommunikation.

Geboren am 28. April 1975 in Kirchdorf/Krems, Oberösterreich

Ausbildung:

- 2010: Habilitation im Fach „Intelligent Systems“ an der TU Graz
- 1999 – 2002: Doktoratsstudium an der Montanuniversität Leoben
- 1994 – 1999: Diplomstudium der Elektro- und Biomedizinischen Technik an der TU Graz

Beruflicher Werdegang:

- 2011 – 2019: Associate Professor, Institut für Signalverarbeitung und Sprachkommunikation, TU Graz
- 2003 – 2006: Forschungsaufenthalte in den USA, University of Washington, Seattle, und Oakland University, Rochester
- 2002 – 2010: Universitätsassistent, Institut für Signalverarbeitung und Sprachkommunikation, TU Graz

Persönliches:

- Freizeit/Hobbys: Wandern, Steirische Harmonika spielen
- Familie: verheiratet, vier Kinder

J Jede Gabe ist eine Aufgabe.

NEUBERUFUNGEN



Ulrich Hirn

ist seit 1. August 2019 Universitätsprofessor für Pulp Fibre Technology am Institut für Papier-, Zellstoff- und Fasertechnik. Es handelt sich um eine Stiftungsprofessur des TU Graz-Partnerunternehmens MONDI.

Geboren 1971 in Wien

Ausbildung:

- 2009 – 2010: Postdoc, SCA R&D Centre AB, Sundsvall, Schweden
- 2000 – 2006: PhD, TU Graz

Beruflicher Werdegang:

- Seit 2016: Leiter des Christian Doppler Labors für Faserquellung und deren Effekt auf die Papiereigenschaften
- 2016 – 2019: Associate Professor, TU Graz
- 2010 – 2016: Assistant Professor, TU Graz
- 1996 – 2000: Freiberuflicher Softwareentwickler (C, C++, VBA)

Persönliches:

- Freizeit/Hobbys: Skifahren, Schwimmen, Krafttraining, Wirtschaftspolitik, Finanzmärkte und Unternehmensführung
- Familie: verheiratet, drei Söhne

] *Freiheit ist immer Freiheit der Andersdenkenden.*
Rosa Luxemburg



Erich Leitner

ist seit 1. August 2019 Universitätsprofessor für Analytics of Food and Food Contact Materials am Institut für Analytische Chemie und Lebensmittelchemie – eine Stiftungsprofessur von MONDI.

Geboren am 8. August 1963 in Steyr

Ausbildung:

- 2004: Habilitation und Lehrbefugnis für das Fach „Lebensmittelchemie“
- 1991: Dissertation am Institut für Analytische Chemie, Mikro- und Radiochemie im Bereich organischer Spurenanalyse, TU Graz
- 1988: Diplom der Technischen Chemie, TU Graz

Beruflicher Werdegang:

- Seit 2017: Leiter des Institutes für Analytische Chemie und Lebensmittelchemie, TU Graz
- Seit 2009: Arbeitsgruppenleiter „Lebensmittelchemie und Humansensorik“ des Institutes für Analytische Chemie und Lebensmittelchemie, TU Graz
- 2000 – 2009: Assistent am ehemaligen Institut für Lebensmittelchemie und -technologie, TU Graz
- 1993 – 2000: Assistent am ehemaligen Institut für Bio- und Lebensmittelchemie, Leiter der Arbeitsgruppe „Aromastoffanalytik“, TU Graz
- 1988 – 1992: Universitätsassistent am ehemaligen Institut für Analytische Chemie, Mikro- und Radiochemie, TU Graz
- 1986 – 1988: Studienassistent am ehemaligen Institut für Analytische Chemie, Mikro- und Radiochemie, TU Graz

Persönliches:

- Freizeit/Hobbys: Radfahren, Fliegenfischen, Reisen, Kochen
- Familie: verheiratet, zwei Töchter

] *Ich gehe der komplexen Frage nach der Qualität von Lebensmitteln und Bedarfsgegenständen nach. Instrumentell-analytische Methoden spielen eine ebenso wichtige Rolle wie die menschlichen Sinne.*

NEUBERUFUNGEN



© TU Graz

Es braucht innovative Materialien, um die Energiewende zu ermöglichen.

Gregor Trimmel

ist seit 1. September 2019 Universitätsprofessor für Chemische Technologie Organischer Stoffe am Institut für Chemische Technologie von Materialien.

Geboren am 7. Dezember 1971 in Wien, Österreich

Ausbildung:

- 2008: Habilitation und Venia Docendi für Makromolekulare Chemie und Technologie, TU Graz
- 1996 – 2000: Doktoratsstudium, Doktorarbeit „Anorganische-organische Hybridmaterialien unter Verwendung organisch modifizierter Metallalkoxide zur Herstellung von nanostrukturierten Materialien“ am Institut für Anorganische Chemie, TU Wien
- 1990 – 1996: Diplomstudium Technische Chemie (Organische Chemie), Diplomarbeit „Synthese und Reaktivität neuer Rutheniumtrispyrazolylboratkomplexe“, TU Wien

Beruflicher Werdegang:

- 2008 – 2019: Associate Professor am Institut für Chemische Technologie von Materialien, TU Graz
- 2008 – 2013: Leiter des Christian Doppler Labors für Nanocomposite Solar Cells
- 2002 – 2008: Universitätsassistent am Institut für Chemische Technologie von Materialien, TU Graz
- 2002: Postdoctorales Forschungsstipendium an der Universität Padua, Italien
- 2001 – 2002: Postdoctoraler Forscher an der Universität Pierre et Marie Curie, Paris, Frankreich
- 1996 – 2000 wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Anorganische Chemie der TU Wien

Persönliches:

- Freizeit/Hobbys: Lesen, Klavier, Tanzen (Hip-Hop, Showdance)
- Familie: verheiratet, ein Kind



© Know-Center GmbH

Vision without execution is just hallucination.
Henry Ford

Eduardo Enrique Veas

ist seit 1. September 2019 Universitätsprofessor für Intelligent and Adaptive User Interfaces am Institute of Interactive Systems and Data Science.

Geboren am 13. September 1975 in Mendoza, Argentinien

Ausbildung:

- 2006 – 2011: PhD in Computer Science, TU Graz. Abschlussarbeit zum Thema „Augmented Reality Interfaces for Mobile Environmental Monitoring“
- 2003 – 2006: Masterstudium Information Science and Technology, Osaka University, Japan. Abschlussarbeit: „Self-Aware Framework for Adaptive Ubiquitous Augmented Reality“
- Diplomstudium Software Engineering, National University of Technology, Argentinien

Beruflicher Werdegang:

- 2013 – 2019: Deputy Division Manager Knowledge Visualization, Know Center GmbH, Graz
- 2016 – 2019: Postdoc Researcher, Institute of Interactive Systems and Data Science, TU Graz
- 2015 – 2018: Adjunct Professor of Computer Science/Research Fellow, Universidad Nacional de Cuyo, Argentinien
- 2012 – 2013: Postdoc Researcher, Institut für Maschinelles Sehen und Darstellen, TU Graz
- 2006 – 2011: Research Assistant, Institut für Maschinelles Sehen und Darstellen, TU Graz
- 2003 – 2006: Research Assistant, Cybermedia Center, Osaka University, Japan
- 2001 – 2002: Visiting Student/Research Assistant, Institute for Language Processing, Universität Stuttgart, Deutschland
- 1998 – 2001: Software Developer, ICESA Automation Company
- 1995 – 1998: Electronics Technician, Telefónica de Argentina, Argentinien

Persönliches:

- Freizeit/Hobbys: Bleistiftmalerei, Schwimmen, Radfahren, Skifahren
- Familie: verheiratet, zwei zehnjährige Kinder