

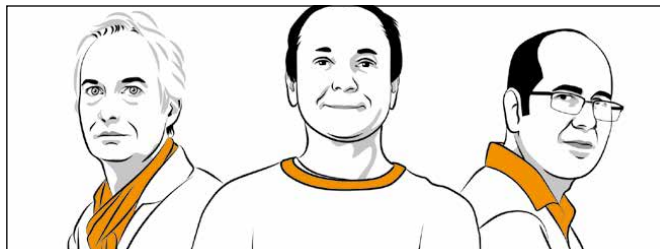
Fields of Expertise: neue Leiterinnen und Leiter

Mit Anfang des Jahres startete die TU Graz in eine neue Leitungsperiode der Fields of Expertise – der fünf Stärkfelder, in denen die TU Graz-Forschenden brillieren.

Birgit Baustädter

Die fünf Fields of Expertise repräsentieren die Forschung der TU Graz in ihrer vollen Breite. Sie zeigen, wie vielfältig die Forschungstätigkeit an der TU Graz ist, und ermöglichen es, dass sich Forschende über die Instituts- und Fakultätsgrenzen hinweg mit anderen Forschenden aus ihrem Interessensgebiet vernetzen. Im Jänner startete die neue Leitungsperiode.

Nähere Informationen zu den fünf Fields of Expertise finden Sie auf der FoE-Website der TU Graz.



● **INFORMATION, COMMUNICATION & COMPUTING**

Im Field of Expertise Information, Communication & Computing hat sich etwas getan: Weiterhin im Leitungsteam sind Kay Uwe Römer (links), Institut für Technische Informatik, und Oswin Aichholzer (Mitte), Institut für Softwaretechnologie. Mihyun Kang, Institut für Diskrete Mathematik, übergibt ihre Funktion an Michael Kerber (rechts), Institut für Geometrie.



● **ADVANCED MATERIALS SCIENCE**

Im Field of Expertise Advanced Materials Science ist nur wenig beim „Alten“ geblieben: Einzig Christof Sommitsch (rechts), Institut für Werkstoffkunde, Fügetechnik und Umformtechnik, ist weiterhin im Leitungsteam. Neu sind Anna Maria Coclite (Mitte), Institut für Festkörperphysik, und Gregor Trimmel (links), Institut für Chemische Technologie von Materialien. Sie ersetzen Cecilia Poletti, Institut für Werkstoffkunde, Fügetechnik und Umformtechnik, und Peter Hadley, Institut für Festkörperphysik.



● **MOBILITY & PRODUCTION**

Im Field of Expertise Mobility & Production verabschiedet sich Franz Haas, Institut für Fertigungstechnik, der neue Dekan der Fakultät für Maschinenbau und Wirtschaftswissenschaften. Ihm folgt Rudolf Pichler (links), Institut für Fertigungstechnik, nach. Im Team verbleiben Helmut Eichlseder (rechts), Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Thermodynamik, und Viktor Hacker (Mitte), Institut für Chemische Verfahrenstechnik und Umwelttechnik.



● **HUMAN & BIOTECHNOLOGY**

Im Field of Expertise Human & Biotechnology bleiben Gernot Müller-Putz (links), Institut für Neurotechnologie, und Bernd Nidetzky (rechts), Institut für Biotechnologie und Bioproszess-technik, im Leitungsteam. Neu im Team ist Gabriele Berg (Mitte), Institut für Umweltbiotechnologie.



● **SUSTAINABLE SYSTEMS**

Unverändert geht das Field of Expertise Sustainable Systems in die neue Leitungsperiode. Um die Forschung in diesem Bereich kümmern sich weiterhin Urs Leonhard Hirschberg (links), Institut für Architektur und Medien, Martin Fellendorf (rechts), Institut für Straßen- und Verkehrswesen, und Christoph Hochenauer (Mitte), Institut für Wärmetechnik.