



Horst Bischof
Vizerektor für Forschung
Vice Rector for Research

**Liebe Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Forschungspartnerinnen und -partner
und an unserer Forschung Interessierte!**

Dear colleagues, research partners and those interested in our research,

Sie halten gerade die neueste Ausgabe des TU Graz *research* in Ihren Händen, das diesmal etwas vom bewährten Modus abweicht. Wir haben dieses Magazin unter das Generalthema „Gender und Diversity“ gestellt. Der Gedanke dazu entstand bei einem Besuch im Büro für Gleichstellung und Frauenförderung, bei dem wir gemeinsam erörtert haben, wie diesem wichtigen Thema auch vonseiten der Forschung mehr Raum gegeben werden kann. Wir wollen die vielen Forschenden, die sich diesem Thema widmen, und die Vielfalt der Forschungsthemen aus diesem Bereich in den Vordergrund stellen. Und es gibt einiges dazu an der TU Graz – diese Ausgabe von TU Graz *research* ist ein eindrucksvolles Beispiel dafür. Sie zeigt, dass sich Gender-und-Diversity-Themen in allen Fields of Expertise finden und dass es sehr lohnende Forschungsthemen sind. Ich weiß aber, dass wir in diesem Bereich noch sehr viel Potenzial haben. Möge dieses Heft ein Anstoß sein, darüber nachzudenken, Gender-und-Diversity-Themen in die eigene Forschung zu integrieren.

Fast schon wie ausgemacht darf ich wieder von einem großen Erfolg berichten (ich möchte fast schon sagen: alle Jahre wieder). Anna Maria Coclite hat als erste Frau einen ERC Starting Grant an die TU Graz geholt. Das spannende Thema ihres Forschungsprojekts ist: „Smart Core/shell nanorod arrays for artificial skin“. Ich gratuliere recht herzlich im Namen der gesamten TU Graz. Wir halten nun bereits bei fünf ERC-Preisträgerinnen und -Preisträgern und ich bin überzeugt, dass es noch mehr werden.

Wie bereits angekündigt, gibt es eine neue Leadprojekt-Ausschreibung (Details finden Sie auf der Homepage des F&T-Hauses). Bis Februar 2017 gibt es die Möglichkeit, einen Vorantrag einzubringen, der hausintern vorevaluiert wird. Die besten Projekte werden eingeladen, einen Vollantrag zu stellen, der extern evaluiert wird. Das neue Leadprojekt wird mit Jänner 2018 starten können und uns hoffentlich auch so viel Freude bereiten wie das bereits laufende.

Die Weihnachtszeit naht, ja, es ist schon wieder ein Jahr um. Nach der meist hektischen Vorweihnachtszeit bleibt hoffentlich während der Feiertage auch etwas Zeit, in diesem Magazin zu lesen. Ich wünsche bei der Lektüre dieses TU Graz *research* viel Freude, Ihnen und Ihren Familien frohe Weihnachten und einen guten Rutsch.

You're holding the latest issue of TU Graz research in your hands which this time differs to the usual approach. This issue is devoted to the general theme of gender and diversity. The idea of doing this came about during a visit to the Office for Gender Equality and Equal Opportunity in which we discussed together how more scope could be given to this important topic from the point of view of research. We want to put the spotlight on the many researchers who apply themselves to this topic and the great diversity of research topics in this area. There is much diversity at TU Graz and this issue of TU Graz research is an impressive example of this. It shows that there are gender and diversity topics in all the Fields of Expertise and that they are very rewarding research topics. I also know that we still have a lot of potential in this area. I hope that this issue will serve as an impetus to consider how gender and diversity can be integrated into our research.

Almost by arrangement, I'd like to once again report a great success (I nearly added 'as every year'). Anna Maria Coclite is the first woman at TU Graz to pick up an ERC Starting Grant. Her research project is on the exciting topic of "Smart core/shell nanorod arrays for artificial skin". I'd like to offer her my warmest congratulations on behalf of the whole of TU Graz. We've now had five ERC prize-winners and I'm convinced that they'll be more.

As has already been announced, there is a call for bids for a new lead project (you'll find details in the website of the R&T House). Until February 2017 there is the opportunity to submit a preliminary application which will be pre-evaluated in-house. The best projects will be invited to present a full application which will be evaluated externally. The new lead project will be able to commence in January 2018 and hopefully will give us as much satisfaction as the one presently running.

The Christmas period is approaching, and a year already passed. After the hectic pre-Christmas rush, hopefully there'll be time to browse through our magazine during the holidays. I trust you'll enjoy reading this new issue of TU Graz research, and I wish you and your families a merry Christmas and a good start to the new year.

Horst Bischof