

Neues Semester.**Altes Team.****Alte Probleme.**

Das Semester startet und bringt viele Neuerungen und klare Botschaften mit sich. Für die meisten bedeutet das Routinearbeit, viele brechen auch auf zu neuen Ufern und betreten erstmals Neuland, durch Ihr Studium auf der TU Graz. Kaum gestrandet, wird man bereits mit vielen Problemstellungen konfrontiert. Kapazitätsengpässe, K.O. Prüfungen, überfüllte Hörsäle - Überforderung bestimmt den Studienalltag und die Lernzeit kommt zu kurz. Den Überblick zu bewahren und sich den wichtigen Fächern zu widmen, ist eine Herausforderung. Doch das eine ist das Resultat des anderen: Solange die Studienpläne nicht strukturierter werden, werden uns diese Probleme weiterhin begleiten. Der große Traum von uns: Ein Maschinenbau-Studium ohne Hürden. Schließlich sollte es doch möglich sein, an einer international anerkannten Universität gut und vor allem ohne Zeitverzögerung studieren zu können. Genau hier setzen wir an! In den letzten 2 Jahren haben wir für euch an einem neuen Bachelorplan gearbeitet, sowohl für die Maschinenbauer als auch für die Wirtschaftsingenieure konnten wir einige unserer Wünsche und Verbesserungen anbringen. Wir bemühen uns lau-

fend, für euch in Studienkommissionen Probleme anzubringen und diese mit Lösungen auszumergen. Ab Wintersemester 2017/18 treten die zwei neuen Curricula erstmals in Kraft und wir sind schon neugierig auf die Ergebnisse. Für alle die bereits inskribiert sind, bringt diese bis zum Auslauf eures Curriculums keine Änderungen mit sich, jedoch eine Möglichkeit sich bereits im WS 2017/18 umstellen zu lassen, falls euch die neuen Pläne besser gefallen. Es gibt viel zu tun, doch ich garantiere dir, dass wir hartnäckig bleiben und stets für die besten Lösungen in deinem Studium kämpfen. Genau deswegen ist es umso wichtiger, dass ihr euch bei Problemen rechtzeitig an uns wendet. Gemeinsam mit meinem Team werde ich, zu 100 Prozent für euch eintreten! Ich bin überzeugt, dass wir, als dein starker Partner im Studium, vieles verbessern können. Unsere obersten Ziele sind mehr Qualität, Fairness und Transparenz im Studium.

Elma Sadaj

Vorsitzende der Studienvertretung für
Maschinenbau und
Wirtschaftswissenschaften