

Internationale Kooperationen auf Doktorsniveau

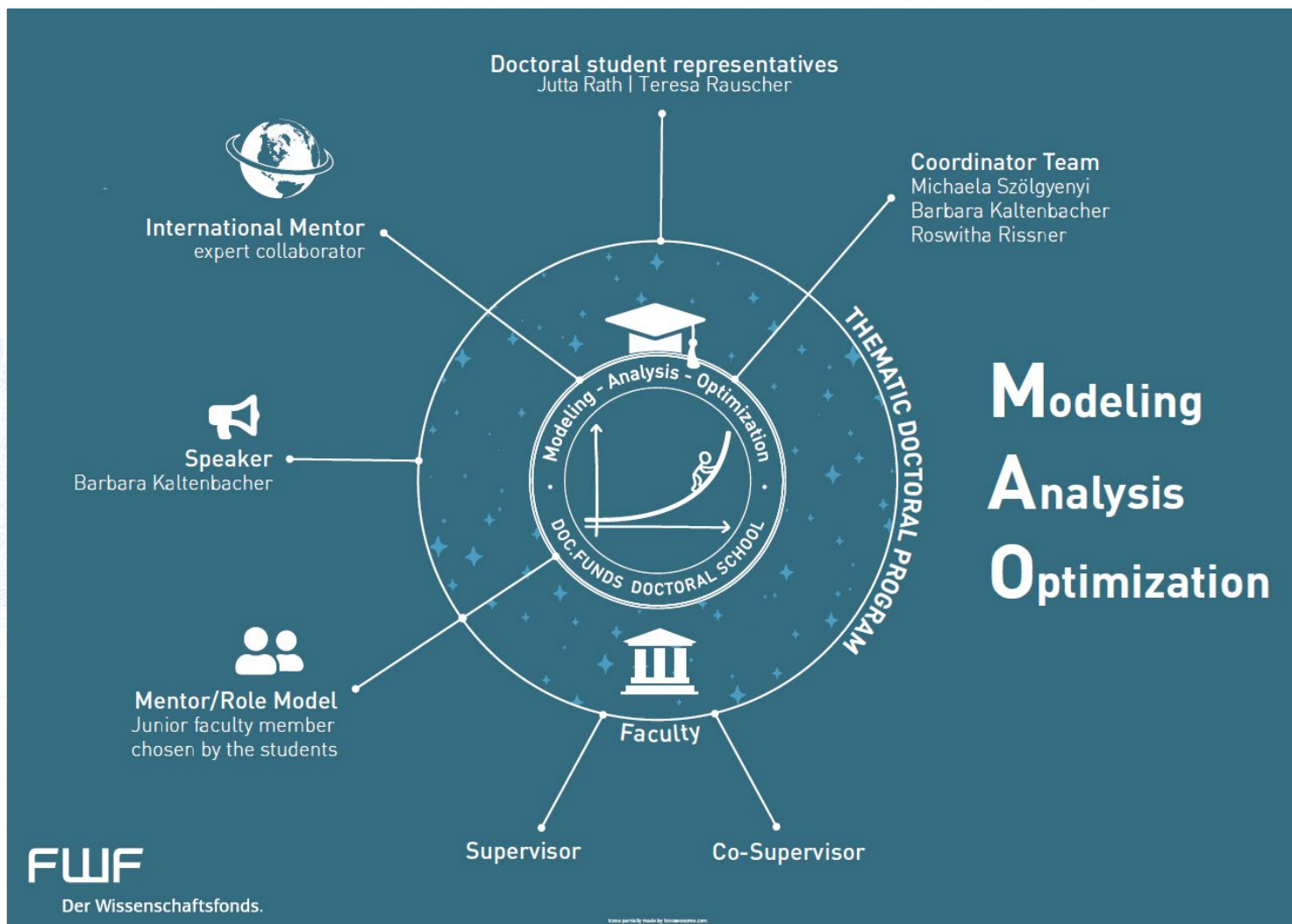
Gepante und laufende Aktivitäten an der Universität Klagenfurt

Assoc.-Prof. Dr. Jan Steinbrener

Vizerektor für Forschung & Internationales

IntDoc – Internationale Kooperation auf Doktoratsniveau

- Neues Vorhaben zur Umsetzung 2025 – 2027
- Ziele: zahlenmäßige Steigerung von Doktoratsbetreuungsvereinbarungen, die die AAU mit mind. einer Universität im Ausland abschließt; jede:r Doktorand:in soll neben zwei Betreuungspersonen eine:n internationale:n Mentor:in haben
- Konzeptentwicklung für ein *international mentoring*, das zukünftig in mind. zwei thematisch strukturierten Doktoratsprogrammen (DP) umgesetzt werden soll; nach dem Vorbild des DP “Modeling – Analysis – Optimization of Discrete, Continuous, and Stochastic Systems (MAO)”

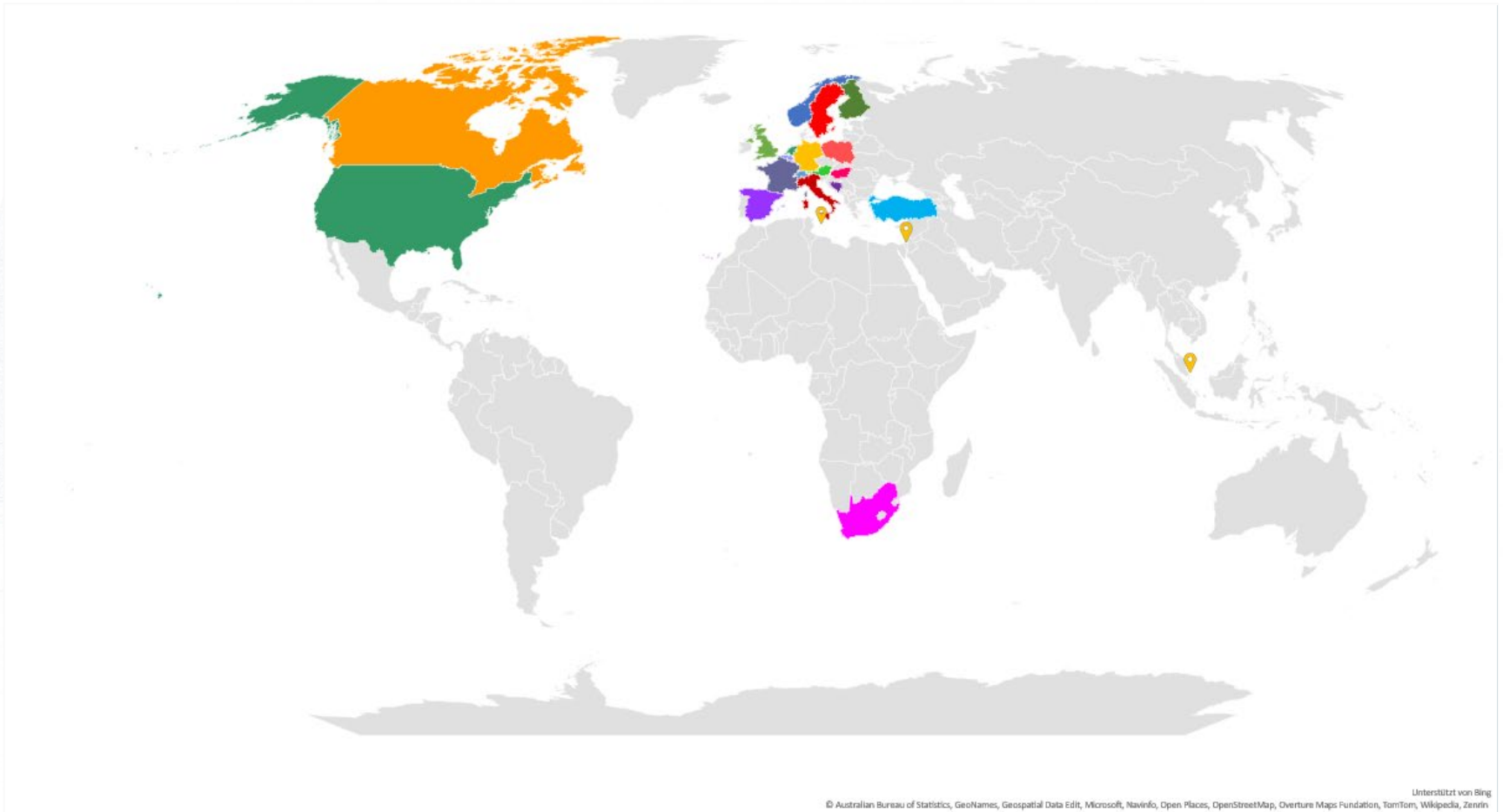


Thematic doctoral programme Modeling – Analysis – Optimization of Discrete, Continuous, and Stochastic Systems (MAO); Sprecherin: Univ.-Prof.ⁱⁿ Dipl.-Ing.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Barbara Kaltenbacher



Young Scientists Mentoring Programme

- Förderung von einjährigen Mentoring-Partnerschaften zwischen Early Career Researchers (ECR) der AAU und international anerkannten Wissenschaftler:innen ausländischer Universitäten bzw. Forschungseinrichtungen sowie damit verbundenen Auslandsaufenthalten
- Möglichkeit eines Gastaufenthalts der Mentor:innen
- Kompetitives Vergabeverfahren über den Forschungsrat der AAU
- Seit 2016 über 70 ECR



Young Scientists Mentoring Programme 2016-2025



Strategische Kooperationen auf Doktoratsniveau

- Strategische Partnerschaft zwischen der Università Ca' Foscari Venezia und der Universität Klagenfurt
- Double-degree Doktoratsstudium im Bereich der **Italian Studies**
 - Seit 2019
 - Gegenwärtig promovieren acht Doktorand:innen im Rahmen des Double Degree Programme; bereits zwei Absolvent:innen
 - Koordination: Assoc.-Prof. Dr. Angela Fabris
- Zusammenarbeit im Doktoratsprogramm „Modeling, Simulation and Optimization in Business and Economics“ im Bereich der Lehre

Assoc.-Prof. Dr. Jan Steinbrener

Vizekanzler für Forschung & Internationales

✉ vr-forschung@aau.at