

Workshop 'Women in PDEs@Vienna'

Zeit: 17. 06.2019: 9:00-19:00 und 18.06. 2019: 09:00-11:15

Ort: Fakultät für Mathematik der Universität Wien, Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien, HS 11 (2. Stock) und Sky Lounge (12. Stock). (Siehe genauen Zeitplan weiter unten)

Ziel des Workshops:

In dem Workshop 'Women in PDEs@Vienna' geht es um das Aufzeigen und Kennenlernen von Karrierestrategien erfolgreicher Mathematikerinnen mit thematischem Schwerpunkt 'Angewandte Mathematik', die speziell auf dem Gebiet der Partiellen Differentialgleichungen tätig sind. Neun international erfolgreiche Mathematikerinnen werden in dieser zweitägigen Veranstaltung im Rahmen wissenschaftlicher Vorträge einen Einblick in ihre Forschungstätigkeit geben. Das Programm wird einerseits von einer Poster-Präsentation heimischer und internationaler PhD StudentInnen (Frauen und Männer) auf dem Gebiet der Partiellen Differentialgleichungen und andererseits einer Podiumsdiskussion über das Thema: 'How do female mathematicians think about career planning?' abgerundet. Die Podiumsdiskussion ist auch für NichtmathematikerInnen empfehlenswert, da allgemeine Strategien zur Karriereplanung in der Forschung sowie unter anderem auch generelle Schwierigkeiten und Strategien für Frauen in Führungspositionen diskutiert werden sollen. Die neun eingeladenen Forscherinnen zusammen mit vier weiteren heimischen Mathematikerinnen haben allesamt einen spannenden Karriereweg in der Angewandten Mathematik hinter sich, und werden über ausgewählte Themen bezüglich ihrer Karriere diskutieren, sowie wertvolle Tipps weitergeben. Moderiert wird diese Podiumsdiskussion von der erfahrenen Journalistin und Karriere-Beraterin Ute Riedler.

Anmeldung:

Bei Interesse bitten wir um eine unverbindliche Anmeldung unter folgendem Link: <https://www.univie.ac.at/projektservice-mathematik/e/index.php?event=w-pde2019&page=registration>

Am Podium diskutieren:

- [Prof. Dr. Li Chen](#) (Professorin an der Universität Mannheim, Deutschland)
- [Dr. Carina Geldhauser](#) (Postdoc an der TU Dresden, Deutschland)
- [Dr. Ingrid Lacroix-Violet](#) (Maitre de Conference an der Univ. Lille, Frankreich)
- [Dr. Alessia Nota](#) (Postdoc an der Universität Bonn, Deutschland)
- [Prof. Dr. Carola-Bibiane Schönlieb](#) (Professorin an der University of Cambridge, UK; Leiterin der Arbeitsgruppe Cambridge Image Analysis)
- [Dr. Cinzia Soresina](#) (Postdoc an der TU München, Deutschland)
- [Prof. Dr. Susanna Terracini](#) (Professorin an der Universität Turin, Italien)
- [Dr. Ariane Trescases](#) (CNRS Forscherin an der Univ. Toulouse, Frankreich)
- [Dr. Ewelina Zatorska](#) (Lecturer am University College London, UK)
- [Univ.-Prof. Dr. Alexia Fürnkranz-Prskawetz](#) (Deputy Head of the Institute of Statistics and Mathematical Methods in Economics, TU Wien)
- [Ao. Univ.-Prof. Dr. Gabriela Schranz-Kirlinger](#) (Professorin für Numerische Mathematik, TU Wien)
- [Univ.-Prof. Dr. Monika Ludwig](#) (Head of Research Unit Convex and Discrete Geometry, TU Wien)

Moderation: [Mag. Ute Riedler](#) (Journalistin und Karriere-Coach für WissenschaftlerInnen)

Wegbeschreibung: Eine genauere Wegbeschreibung findet man

hier: <https://www.univie.ac.at/projekt-service-mathematik/e/index.php?event=w-pde2019&page=location>

Zeitplan: Die wissenschaftlichen Vorträge finden im Seminarraum HS 11 (2. Stock) statt, die Poster Session, die Podiumsdiskussion und das anschließende Buffet in der Sky Lounge (12. Stock). Ein genaues Programm befindet sich

hier: <https://www.univie.ac.at/projekt-service-mathematik/e/index.php?event=w-pde2019&page=schedule>

Die Podiumsdiskussion (17. Juni 17:00-19:00 Uhr Uni Wien, Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien, 12. Stock Sky Lounge) ist auch für Nichtkonferenzteilnehmer frei zugänglich, allerdings würden wir uns um eine Anmeldung unter folgendem Link freuen:

<https://www.univie.ac.at/projekt-service-mathematik/e/index.php?event=w-pde2019&page=registration>