

Vielen Dank, ich habe nun ein breites und vielfältiges Bild von der ersten GDM Nachwuchskonferenz erhalten. Eine abschließende Bitte: Welches Wort beschreibt aus eurer Sicht die vergangene Woche am besten?

Pauline: „Gewinnbringend“.

Hannes: „Bekakeln“ – so nennen wir es im Ruhrpott, wenn Dinge ausdiskutiert und besprochen werden, aber auch informell gequatscht wird.

Prof. M. Piri: „Wegweisend“ – einerseits konnten wir als Experten dem Nachwuchs verschiedene Perspektiven und Wege aufzeigen, andererseits wurden die Wünsche und Visionen der „neuen Generation“ deutlich.

Ich verabschiede mich von allen und wir bemerken erst jetzt, dass um uns herum bereits die Auf-

räumarbeiten abgeschlossen werden. Von der GDM Nachwuchskonferenz 2017 ist fast nichts mehr zu sehen, dennoch werden viele Eindrücke mit nach Hause genommen. Das Organisationsteam entfernt nun auch die Beschilderung, der ich jetzt gedankenversunken in entgegengesetzter Richtung folge und den Heimweg antrete.

Lukas Baumanns, Universität zu Köln
Email: lukas.baumanns@uni-koeln.de

Norbert Oleksik, Universität Würzburg
Email: norbert.oleksik@mathematik.uni-wuerzburg.de

Lara Vanflorep, Bergische Universität Wuppertal
Email: vanflorep@uni-wuppertal.de

Frederike Welsing, Bergische Universität Wuppertal
Email: welsing@uni-wuppertal.de

Einladung zur Mitgliederversammlung der GDM

Universität Paderborn, 8. 3. 2017

Ort: Universität Paderborn, Audimax
Beginn: 16:00 Uhr

Tagesordnung

- Top 1. Bestätigung des Protokolls, Beschluss der Tagesordnung
- Top 2. Bericht des Vorstands
- Top 3. Bericht der Kassenführerin bzw. des Kassenprüfers
- Top 4. Entlastung des Vorstands

- Top 5. Wahlen
 - 2. Vorsitzende/r, Schriftführer/in, Kassenprüfer/in, Beirat
- Top 6. GDM Jahrestagung 2019 in Regensburg
- Top 7. Zeitschriften
- Top 8. Verschiedenes

Andreas Vohns, Schriftführer der GDM

Angebote der GDM-Nachwuchsvertretung im Rahmen der gemeinsamen Jahrestagung GDMV

Andreas Frank, Johanna Goral und Mona-Lisa Maisano

Die Nachwuchsvertretung der GDM organisiert auch in Paderborn wieder verschiedene Programmpunkte für den wissenschaftlichen Nachwuchs.

Eröffnet wird das Nachwuchsprogramm mit dem *Nachwuchstag* am Sonntag, den 4.3.2018. Dieses Angebot ist vorwiegend an den Bedürf-

nissen der Doktorand*innen im ersten Jahr ihres Promotionsprojektes ausgerichtet. Hier besteht die Möglichkeit, andere Promovierende aus dem deutschsprachigen Raum kennenzulernen und dabei an drei Veranstaltungsformaten teilzunehmen:

- Wir bieten die Teilnahme an zwei von sechs verschiedenen *Workshops* an: Umgang mit Literatur, Vorträge halten, wissenschaftliches Schreiben, Selbstmanagement, Gestaltung wissenschaftlicher Poster, Zusammenarbeiten in MathEduc & Madipedia.
 - *Moderierte Gesprächsrunden* in kleinem Rahmen ermöglichen es, sich über individuelle Fragen oder Probleme, die die Teilnehmenden aktuell beschäftigen, intensiv auszutauschen und Anregungen zu erhalten.
 - Einige Teilnehmer*innen können einen *Probetrug* in einem kleineren Kreis halten und Feedback von ihren Mitdoktorand*innen bekommen.
- Während der Tagung bieten wir weitere Veranstaltungen für den wissenschaftlichen Nachwuchs an.

In der *Talkrunde* (Montag, 5. 3. 2018) berichten bereits promovierte Personen aus dem Post-Doc- oder Professorinnen- bzw. Professoren-Bereich aus ihrer eigenen Promotionszeit und ihrem anschließenden Werdegang. In Paderborn erzählen uns Prof. Dr. Kerstin Tiedemann (Universität Bielefeld) und Dr. Nils Krause (Lehrer am Georg-Cantor-Gymnasium in Halle/Saale) ihre Geschichten.

Im Rahmen des *Nachwuchsforums* (Dienstag, 6. 3. 2018) werden aktuelle Themen angesprochen und Informationen weitergegeben, die insbesondere für den wissenschaftlichen Nachwuchs interessant sind, wie beispielsweise das Angebot der GDM-Nachwuchskonferenz.

Der *Kneipenabend* (Dienstag, 6. 3. 2018) als soziales Ereignis dient dem gegenseitigen Kennenlernen der Promovierenden und Post-Docs. Manchmal gesellen sich auch Professor*innen dazu.

Bei der *Expertinnen- und Expertensprechstunde* steht das einzelne Promotionsprojekt im Vordergrund. Promovierende haben die Möglichkeit diese Form der Einzelberatung durch eine Expertin bzw. einen Experten zu nutzen, um offene Fragen zum eigenen Promotionsvorhaben mit dieser erfahrenen Person zu diskutieren. Bei Interesse versuchen Marcel Klinger (marcel.klinger@uni-due.de) oder Holger Wuschke (wuschke@math.uni-leipzig.de) einen Kontakt auch noch während der Tagung herzustellen.

Im *Workshop zur Supervision* (Donnerstag, 8. 3. 2018, 14:15–15:45 Uhr) von Jun.-Prof. Dr. Maike Schindler (Universität zu Köln) wird das Betreuungsverhältnis während einer Promotion in den Vordergrund gestellt. Für das Gelingen und die Qualität einer Doktorarbeit sind die Zusammenarbeit und Kommunikation von Betreuer*in und Doktorand*in essentiell. Tipps und Tricks zur Kommunikation und

mögliche Betreuungsmodelle mit entsprechenden Strategien und Methoden werden diskutiert, um potentiellen Problemen vorbeugen zu können. Die Teilnehmerzahl ist bei diesem Workshop auf 20 Personen begrenzt; eine Anmeldung erfolgt per Mail unter dem Betreff „GDMV: Betreuung“ bei Jun.-Prof. Dr. Stefanie Rach (rach@math.upb.de).

Im Promotionsprozess rückt vor allem am Ende die Frage nach dem weiteren Karriereweg in den Vordergrund. Für eine wissenschaftliche Karriere sind das Publizieren von Forschungsergebnissen und das Einwerben von Forschungsmitteln essentiell. Um vor allem Post-Docs und erfahrene Promovierende in diesen Bereichen zu unterstützen, bieten wir zwei Workshops auf der GDMV-Tagung an:

- Ein *Workshop zum Schreiben von (DFG-)Forschungsanträgen* (Dienstag, 6. 3. 2018, 17:50–18:50 Uhr) findet mit Prof. Dr. Stefan Ufer (LMU München) statt. Sowohl organisatorische Hinweise als auch Tipps und Tricks für einen erfolgreichen Antragsprozess werden diskutiert. Eine Anmeldung erfolgt per Mail unter dem Betreff „GDMV: Antragsworkshop“ bei Jun.-Prof. Dr. Stefanie Rach (rach@math.upb.de).
- Ein *Workshop zum akademischen Schreiben* (Donnerstag, 8. 3. 2018, 14:15–15:45 Uhr) mit Prof. Dr. Aiso Heinze (IPN Kiel) knüpft an den Workshop der letzten GDM-Tagung an und fokussiert in praktischen Übungen auf zentrale Bestandteile des Schreibprozesses und -produktes. Eine Anmeldung erfolgt per Mail unter dem Betreff „GDMV: Schreibworkshop“ bei Jun.-Prof. Dr. Stefanie Rach (rach@math.upb.de).

Aktuelle Informationen zur Nachwuchsvertretung und zum Programm während der GDMV 2018 finden sich unter madipedia.de/wiki/Nachwuchsvertretung_der_GDM.

Wir danken allen Expert*innen für ihr hohes Engagement und dem Organisations-Team vor Ort für seine unermüdliche Unterstützung!

Andreas Frank, Universität Regensburg
Email: andreas.frank@ur.de

Johanna Goral, Universität Potsdam
Email: johanna.goral@uni-potsdam.de

Mona-Lisa Maisano, Universität zu Köln
Email: mona-lisa.maisano@uni-koeln.de