

Protokoll der Generalversammlung der ÖMG am 26.09.2024 in Wien

Zeit: Donnerstag, 26. September 2024, 16:35–17:15 Uhr

Ort: Hörsaal 17 (Friedrich Hartmann) der TU Wien, Karlsplatz 13/III, 1040 Wien

Tagesordnung:

1. Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit
2. Berichte des Vorsitzenden, des Kassiers und weiterer Vorstandsmitglieder
3. Bericht des Rechnungsprüfers und gegebenenfalls Entlastung des Vorstands
4. Berichte aus den Landessektionen und den Kommissionen
5. Wahlen: Beirat, Vorsitz der Landessektionen, Nominierung in Kommissionen
6. Veranstaltungen und Fördermaßnahmen der ÖMG
7. Allfälliges

TOP 1.

Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit

Der Vorsitzende J. Wallner begrüßt die Anwesenden und stellt die Beschlussfähigkeit fest. C. Fuchs wird das Protokoll i.V. erstellen.

TOP 2.

Berichte des Vorsitzenden, des Kassiers und weiterer Vorstandsmitglieder

J. Wallner berichtet, dass die Tagung in Graz vergangenes Jahr erfolgreich stattgefunden hat. Im Rahmen der Tagung wurden auch die Preise der ÖMG übergeben, und es wurde in den IMN darüber berichtet.

Der stellvertretende Kassier D. Smertnig berichtet über die Entwicklung der Finanzen der ÖMG im Kalenderjahr 2023. Das Nettovermögen beträgt 110.919,09 €. Für das laufende Kalenderjahr wird, ohne die Tagung in Graz zu berücksichtigen, ein deutliches Plus erwartet.

Der Herausgeber der IMN C. Fuchs bedankt sich bei den Kollegen der IMN-Redaktion für die tolle Zusammenarbeit und allen Autorinnen und Autoren der letzten Hefte für ihre Beiträge. Er bittet auch weiterhin um Mitwirkung und lädt ein, interessante Beiträge an ihn zu senden. Er berichtet, dass seit diesem Jahr nur mehr zwei Hefte pro Jahr erscheinen. Für die Verstärkung der Redaktion der IMN bittet Fuchs, dass sich Interessentinnen und Interessenten bei ihm melden. Zudem bitte er um Mithilfe beim Besprechungsdienst, wobei er auf die Aussendung zur Bücherliste 232 vom 26.07.2024 verweist, in die er Links aufgenommen hat, über die selbst Rezensionsexemplare von den verschiedenen Verlagen angefordert werden können.

TOP 3.

Bericht des Rechnungsprüfers und gegebenenfalls Entlastung des Vorstands

P. Szmolyan und M. Dörfler haben am 20.09.2024 die Bücher der ÖMG geprüft und für in Ordnung befunden. Es gab eine minimale Diskrepanz, die mit der Bezahlung der Mehrwertsteuer zu tun hat, und die geklärt wurde.

P. Szmolyan bestätigt schriftlich die Korrektheit und beantragt (schriftlich) die Entlastung des Vorstands. Die Unterschrift von M. Dörfler fehlt noch. (Anmerkung: Die Unterschrift ist am 07.10.2024 erfolgt.) Es wird diskutiert, ob auf dieser Basis die Entlastung vorgenommen werden kann. Vorbehaltlich der vereinsrechtlichen Korrektheit dieses Beschlusses, wird die Entlastung *einstimmig angenommen*.

TOP 4.

Berichte aus den Landessektionen und den Kommissionen

Salzburg: S. Blatt berichtet, dass die Nachbesetzung der Stelle von Karl-Josef Fuchs mit einer §99 Abs. 5-Stelle mit November 2023 mit Ass.-Prof. Dr. Sarah Schönbrodt bestens gelungen ist. Er berichtet weiter, dass die Verhandlungen bzgl. einer §98-Professur Geometrie/Optimierung (Nachfolge Christian Buchta) laufen. In der Arbeitsgruppe Analysis wurde eine Senior Scientist-Stelle besetzt (Start im Herbst). Blatt berichtet weiter, dass drei ExDigit-Professuren inzwischen besetzt wurden (mit Prof. Cristine Bauer, Benjamin Mocnik und Frank Pallas). Auf diese fachoffen ausgeschriebene Professuren wurde damit leider keine Mathematikerinnen oder Mathematiker berufen. Blatt gibt bekannt, dass die Landessektion Salzburg 500 € für die Einrichtung einer Spürnasenecke im Kindergarten St. Erhard gespendet hat. Blatt weist darauf hin, dass am 24.04.2025 wieder der Mathe-Cup Salzburg an Schülerinnen- und Schülerteam vergeben wird. Die Arbeitsgruppe Didaktik gibt die Journale „Informationsblätter der Geometrie (IBDG)“ und „Mathematik im Unterricht“ heraus. Alle Beiträge der Journale sind online im Volltext open access abrufbar. Für Beitragseinreichungen gibt es auf den beiden Webseiten Hinweise für Autorinnen und Autoren. Schließlich erwähnt Blatt noch, dass das “Symposium on Integrating AI and Data Science into School Education Across Disciplines” im Februar 2025 am Fachbereich Mathematik stattfinden wird.

Klagenfurt: C. Heuberger berichtet in Vertretung von A. Wiegele, dass die Professur für Statistik mit Gregor Kastner besetzt wurde, dass im Berufungsverfahren „Optimierung“ (Nachfolge Rendl) am 30.09. und 01.10. die Hearings stattfinden, dass die Veranstaltung zum International Day of Mathematics 2024 am 14.03.2024 durchgeführt wurde. Heuberger berichtet weiter, dass an diesem Tag auch der Tag der offenen Tür an der AAU stattgefunden hat und dass somit viele Besucherinnen und Besucher vor Ort waren. Schließlich berichtet Heuberger noch, dass „50 Jahre Mathematik in Klagenfurt“ als gemeinsame Feierlichkeit

der Institute für Didaktik der Mathematik, Mathematik und Statistik stattgefunden hat. Im Rahmen eines Festaktes am 25.06.2024 hat auch die Gauss-Vorlesung der DMV durch Monique Laurent in Anwesenheit des DMV-Präsidenten und des ÖMG-Vorsitzenden stattgefunden. Zudem wurde die Ausstellung „Mathematik begreifen“ in der ersten Juliwoche von ca. 250 Schülerinnen und Schülern besucht. Ebenso hat der Wettbewerb „Mathematik sichtbar machen“ mit Preisverleihung ebenfalls in der ersten Juliwoche stattgefunden.

Linz: F. Pillichshammer berichtet schriftlich, dass die Landessektion wieder den Schüler/-innen Wettbewerb Naboj finanziell unterstützt hat und dass im Juni der 80. Geburtstag von ÖMG-Ehrenmitglied Harald Niederreiter mit einem Kolloquium gefeiert wurde. Zudem berichtet Pillichshammer, dass die Verfahren zu den Professuren Symbolic Computation (Nachfolge Paule) und Analysis (Nachfolge Hinrichs) laufen und dass in Kürze eine Tenure-Track Stelle Optimierung ausgeschrieben werden wird. Schließlich weist er darauf hin, dass im kommenden Jahr der ÖMG-DMV-Kongress in Linz stattfinden wird. Er lädt alle dazu ein, an dieser Tagung teilzunehmen.

Wien: S. Gerhold berichtet, dass Yurii Malitskyi (Univ. Wien) und Juan P. Aguilera (TU Wien) mit START-Preisen ausgezeichnet wurden und dass Michael Eischl (TU Wien) einen ERC Consolidator Grant erhalten hat. Weiter berichtet er, dass die Mathematik an der TU Wien gerade evaluiert wird. An der Univ. Wien haben R. Steinbauer, M. Kunzinger und C. Sämann einen FWF Emerging Fields Grant “New Geometry for Einstein’s Theory of Relativity & Beyond” eingeworben. Ein gemeinsamer SFP “Discrete random structures: enumeration and scaling limits” von Uni Wien, TU Wien und der TU Graz wurde genehmigt. Die beiden Wiener Universitäten haben am IDM teilgenommen. Das diesjährige Motto war “Playing with Math”. An der Uni Wien sind Tenure-Track Stellen mit Daniele Semola (Geometric PDEs) und Aristotelis Panagiotopoulos (Logik) besetzt worden, bei einer weiteren Stelle (Mathematics of data) ist ein Angebot an den Erstgereihten ergangen. An der TU Wien wurde eine §99 Abs. 4-Professur für Versicherungsmathematik mit Julia Eisenberg besetzt.

Graz: G. Leobacher berichtet von der Berufung von Stephan Wagner (Diskrete Mathematik, Nachfolge Woess, seit Februar 2024), Martin Widmer (Analysis und Zahlentheorie, Nachfolge Tichy) und dass Laufbahnstellen mit Mathias Neumann (Angewandte Statistik, seit April 2024) und Gudmund Pammer (Stochastik, ab 2025) besetzt wurden. Er berichtet weiter, dass der Gewinn der ÖMG-Tagung 2024 in Summe 10.968,59 € betragen hat, die wieder je zur Hälfte zwischen der Landessektion und der ÖMG aufgeteilt wurden. Leobacher berichtet zudem, dass an der Curriculumsänderung für das Lehramtsstudium im Verbund Südost gearbeitet wird, dass es auch im Masterstudium Mathematik eine Curriculumsänderung geben soll und dass ein neues Masterstudium Data Science im Herbst starten wird. Zudem wurde ein doc.funds-Projekt “Discrete Mathematics in Teams” erfolgreich eingeworben. R. Tichy ergänzt, dass am Institut für Geo-

metrie an der TU Graz eine Laufbahnstelle mit Cesar Ceballos besetzt wurde. In Leoben wurde Lukas Spiegelhofer als Senior Scientist und Niels Langeveld als Senior Lecturer angestellt. Tichy berichtet weiter, dass eine Laufbahnstelle für Frauen in Analysis/Algebra/Zahlentheorie am Institut für Analysis und Zahlentheorie an der TU Graz ausgeschrieben werden wird. Tichy bittet um Bewerbung dieser Stelle. Heuberger bittet darum, interessante Stellenausschreibungen in die ÖMG-Jobbörse (<https://www.oemg.ac.at/db/Jobs/>) hochzuladen, die im letzten Jahr technologisch erneuert wurde.

Innsbruck: H.-P. Schröcker berichtet, dass eine §99 Abs. 4-Professur „Stochastik und Anwendungen“ mit Ecaterina Sava-Huss besetzt wurde und dass für eine §99 Abs. 1-Professur “Scientific Computing” am Digital Science Center die Berufungsverhandlungen laufen. Im Verfahren für eine Laufbanhstelle in Diskrete Mathematik ist die Ausschreibung abgeschlossen. Schröcker berichtet weiter, dass die Austrian Numerical Days 2024, der Austrian Stochastic Day 2024, der Naboj-Wettbewerb in Innsbruck sowie die Österreichische Mathematikolympiade (Junior Regionalwettbewerb) mit Buchpreisen gefördert wurden. Schließlich berichtet Schröcker, dass am Bachelor- und Masterstudium sowie am Lehramtsstudium gearbeitet wird.

H. Humenberger berichtet aus der Didaktikkommission, dass Werner Aue ersetzt wird, dass der Druck für die Didaktikhefte neu vergeben wird, und dass der Druck der Hefte von der Didaktikkommission selbst finanziert wird. Weiter berichtet Humenberger, dass nun am neuen Lehrplan für die Oberstufe gearbeitet wird, wobei der Kick-off im Herbst stattfinden wird.

TOP 5.

Wahlen: Beirat, Vorsitz der Landessektionen, Nominierung in Kommissionen

Der Vorsitzende berichtet, dass er die aktuellen Vorsitzenden der Landessektionen angefragt hat und dass alle die Bereitschaft signalisiert haben, weiterzumachen. Der Vorschlag wird von der Generalversammlung *einstimmig* angenommen.

Der Vorsitzende berichtet, dass von Seiten der Didaktikkommission Andras Batkai (PH Vorarlberg) und Nina Hochleitner (Bildungsdirektion Wien) als neue Mitglieder vorgeschlagen werden. Der Vorschlag wird von der Generalversammlung ebenfalls *einstimmig* angenommen.

TOP 6.

Veranstaltungen und Fördermaßnahmen der ÖMG

J. Wallner berichtet, dass die Ausschreibung für Minisymposia bei der Tagung 2025 in Linz begonnen hat. Um an der Ausschreibung teilnehmen zu können wird der Titel des Minisymposiums sowie eine Liste von Vortragenden erwartet. Vorschläge können bis Ende des Jahres eingebracht werden. Neben den Mi-

nisymposia gibt es auch Sektionen. Details befinden sich auf der Webseite unter <https://www.jku.at/oemg-dmv-2025>.

Wallner berichtet weiter, dass das ÖMG-Studierendentreffen im Rahmen des Early Student Awards nächste Woche stattfindet. Alle die daran mitwirken möchten, sind willkommen. Aus dem bisherigen Team wird T. Netzer auf eigenen Wunsch ausscheiden. Stattdessen wird E. Sava-Huss nun mitarbeiten. Möglicherweise kommt ein jüngerer Kollege aus Salzburg ins Team.

TOP 7.

Allfälliges

Auf Vorschlag der stv. Vorsitzenden M. Ludwig dankt die Generalversammlung S. Gerhold für die Organisation des Tags der Mathematik.

Vorsitzender: Johannes Wallner

Schriftführer: Clemens Fuchs (i.V.)