

Protokoll 02/2019
Sitzung des Rates des Instituts für Mathematik vom 09.04.2019



- Beschlüsse, Festlegungen, Informationen -

Institutsrat:

ProfessorInnen: G. Farkas, A. Filler, E. Große-Klönne, A. Mielke, K. Mohnke, M. Reiß, C. Tischendorf

Wissenschaftliche MitarbeiterInnen: D. Groh, H. Rabus

Sonstige MitarbeiterInnen: H. Pahlisch

StudentInnen: U. Möhlenbruch, T. Schüpferling,

Entschuldigt: M. Gödeker

Gäste: J. Sprekels, J. Wachtel (Beauftragter Arbeits- und Gesundheitsschutz HU), C. Zyska

Protokollantin: H. Pahlisch

Öffentlicher Teil

0. Begrüßung

Beginn: 13:15 Uhr – Frau Tischendorf begrüßt alle Anwesenden.

1. Beschluss der nachfolgenden Tagesordnung

Die Beschlussfähigkeit wird festgestellt und die vorliegende Tagesordnung einstimmig angenommen (12/0/0).

2. Bestätigung des Sitzungsprotokolls vom 29.01.2019

Das Protokoll der Institutsratssitzung vom 29.01.2019 wird einstimmig angenommen (12/0/0).

3. Bericht der Institutsleitung

3.1. Im Berichtszeitraum gab es hervorragende Neuigkeiten für das Institut:

Herr Prof. Gavril Farkas hat erfolgreich einen ERC Advanced Grant 2019 beim European Research Council (ERC) zum Thema „SYZYGY: Syzygies, moduli and topological invariants of groups“ eingeworben. Er erhält diesen Grant für seine bahnbrechende Forschung auf dem Gebiet der algebraischen Geometrie.

Herr Prof. Dr. Nicolas Perkowski hat den Heinz Maier-Leibnitz-Preis 2019 von der DFG verliehen bekommen.

Frau Dr. Frederike Hellwig wurde der Dr.-Klaus-Körper-Preis 2019 der GAMM (Gesellschaft für Angewandte Mathematik und Mechanik) verliehen.

Herr Dr. Dietmar Gallistl (ehemals HU) hat den Richard-von-Mises-Preis 2019 der GAMM erhalten.

Das Institut gratuliert an dieser Stelle allen Preisträgerinnen und Preisträgern zu den herausragenden Erfolgen!

3.2. Das Institut konnte Herrn Klaus Mohnke für die Funktion des Studienberaters Monobachelor und Monomaster Mathematik gewinnen. Er tritt die Nachfolge von Frau Baum an.

3.3. Frau Tischendorf macht noch einmal auf das Mentoring durch WiNS aufmerksam. Mit dem Programm WiNS Adlershof (Women in Natural Sciences) unter dem Dach von FiNCA werden die Doktorandinnen und Postdoktorandinnen hier am Campus gefördert. Nächste Veranstaltung: Am 11. April 2019 findet von 09 bis 15 Uhr ein Workshop mit Katarzyna Biernacka zum Thema „Research Data Management“ statt.

3.4. Herr Thorsten Rohwedder übernimmt am Institut die Funktion eines Ombudsmannes für Promotionen.

3.5. Die Humboldt-Kinder-Uni bietet Vorlesungen für Grundschulkindern an der Humboldt-Universität zu Berlin an. Frau Tischendorf gibt eine Bitte der Veranstalter weiter, sich mit Vorschlägen für interessante Themen oder Fragen an der Kinder-Uni zu beteiligen.

3.6. Herr Filler informierte die Ratsmitglieder über eine Sitzung der Fakultäts-KLS, die sich mit geplanten Änderungen in der ZSP-HU (u.a. Anzahl Prüfungsversuche, Zeiträume der Wiederholungsprüfungen) befasste. Für das Institut für Mathematik würden sich hieraus keine Konsequenzen ergeben.

4. Vorstellung des neuen Ansprechpartners für den Arbeitsschutz an der HU

Herr Jens Wachtel hat sich als zuständiger Ansprechpartner für die Belange des Arbeits- und Gesundheitsschutzes an der Humboldt-Universität zu Berlin vorgestellt. Bei der Umsetzung des Arbeits- und Gesundheitsschutzes (Prävention, Ergonomie am Arbeitsplatz, Arbeitsplatzbegehungen etc.) wird er dem Institut zukünftig beratend zur Seite stehen.

5. Promotionskommission für Herrn Konrad Schultka

Die Arbeit von Herrn Konrad Schultka ist fristgemäß an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eingereicht worden. Damit sind die formalen Voraussetzungen für die Promotion erfüllt. Herr Mohnke stellt den Titel der Arbeit und die Mitglieder der Promotionskommission vor. Der Institutsrat stimmt dem Vorschlag zur Zusammensetzung der Kommission einstimmig zu (12/0/0).

6. Promotionskommission für Frau Tatiana Carolina González Grandón

Die Arbeit von Frau Tatiana Carolina González Grandón wurde fristgemäß an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eingereicht. Die formalen Voraussetzungen für die Promotion sind vollständig erfüllt. Frau Tischendorf stellt den Titel der Arbeit und die Mitglieder der Promotionskommission vor. Der Institutsrat stimmt dem Vorschlag zur Zusammensetzung der Kommission einstimmig zu (12/0/0).

7. Promotionskommission für Herrn Claudius Heyer

Die Arbeit von Herrn Claudius Heyer wurde fristgemäß an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eingereicht. Die formalen Voraussetzungen für die Promotion sind erfüllt. Herr Große-Klönne stellt dem Institutsrat den Titel der Arbeit vor und unterbreitet einen Vorschlag zur Zusammensetzung der Promotionskommission. Für den Fall, dass für die Arbeit der Kommission ein weiteres Mitglied notwendig

sein würde, wird Herr Prof. E.-W. Zink als zusätzliches Mitglied benannt.

Der Institutsrat stimmt dem Vorschlag zur Zusammensetzung der Kommission – inkl. Reservekandidat - einstimmig zu (12/0/0).

8. Promotionskommission für Herrn Shuyang Ye

Die Arbeit von Herrn Shuyang Ye ist fristgemäß am 08.04.2019 an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eingereicht worden und die formalen Voraussetzungen für die Promotion damit erfüllt. Herr Große-Klönne stellt den Titel der Arbeit und die Mitglieder der Promotionskommission vor. Der Institutsrat stimmt dem Vorschlag zur Zusammensetzung der Kommission einstimmig zu (12/0/0).

Der Institutsrat spricht sich dafür aus, während der vorlesungsfreien Zeit an den Institutsrat eingereichte Anträge zur Zusammensetzung von Promotionskommissionen nur in begründeten Ausnahmefällen per Umlaufverfahren zu behandeln. In den Fällen, in denen die Dissertationsschriften voraussichtlich in der vorlesungsfreien Zeit eingereicht werden, sind die Betreuerinnen und Betreuer von Promotionen angehalten, die Anträge noch zu der jeweils letzten Institutsratssitzung vor der Semesterpause einzureichen (zur Beschlussfassung unter Vorbehalt).

9. Verschiedenes

9.1. Da der Mathe-Chor in diesem Jahr zur Absolventenehrung des Institutes nicht auftreten wird, suchen Fachschaft und Institutsleitung noch nach kulturellen Alternativen. Vorschläge sind willkommen.

9.2. Herr Möhlenbruch und Herr Schüpferling legten dar, wie sich die geänderten Öffnungszeiten der Zweigbibliothek Mathematik auf die Arbeit der Studierenden auswirken und baten das Institut um Hilfe. Es wurde die Möglichkeit diskutiert, den Studierenden Seminarräume in der Nähe der Fachschaftsräume auch nach 17:00 Uhr zum Arbeiten zur Verfügung zu stellen. Diesen Vorschlag wird Frau Tischendorf an die Verwaltungsleitung herantragen.

Der Institutsrat wird sich auf der nächsten Institutsratssitzung der Problematik der Bibliothek erneut annehmen. Die Institutsleitung wird die Fachreferentin Mathematik, Frau A. Herwig, als Vertreterin der Bibliothek zu dieser Sitzung einladen.

(14:15 Uhr - Ende des öffentlichen Teiles)

Nichtöffentlicher Teil

10. Nichtöffentlicher Bericht der Institutsleitung

11. Antrag auf Deputatsreduzierungen im Rahmen von ERC Grant

(14:30 Uhr Ende)

Die nächste Institutsratssitzung findet am 30.04.2019 statt. Beginn 13:15 Uhr.

gez. Prof. Dr. Caren Tischendorf
GID Institut für Mathematik