

Protokoll 02/2024
Sitzung des Rates des Instituts für Mathematik vom 06.02.2024
- Beschlüsse, Festlegungen, Informationen -



Institutsrat:

ProfessorInnen: A. Filler, K. Mohnke, A. Walther, M. Wilke Berenguer

Wissenschaftliche MitarbeiterInnen: T. Kreimeier, H. Rabus

Sonstige MitarbeiterInnen: H. Pahlisch

StudentInnen: N.-J. Seegert

Entschuldigt: A.-B. Bianchi, G. Farkas, M. Gödeker, F. Hante, M. Reiß

Gäste: ---

Protokollantin: H. Pahlisch

Öffentlicher Teil

0. Begrüßung

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

1. Beschluss der Tagesordnung

Die Beschlussfähigkeit wird festgestellt. Die Tagesordnung wird mit drei Ergänzungen – Anträge zur Übertragung der selbständigen Wahrnehmung von Aufgaben in der Lehre für A. Beier, F. Feudel, L. Fehlinger - einstimmig angenommen (8/0/0).

2. Bestätigung des Sitzungsprotokolls vom 09.01.2024

Das Protokoll der Ratssitzung vom 09.01.2024 wird einstimmig angenommen (8/0/0).

3. Bericht der Institutsleitung

3.1. Frau Walther informierte die Ratsmitglieder, dass die Senatsverwaltung dem Antrag zugestimmt hat, die derzeit nicht besetzte LbA-Stelle im Bereich Optimierung in eine WiMi-Dauerstelle umzuwandeln. Die Ausschreibung der Stelle wird zeitnah vorbereitet.

3.2. Herr Mohnke gab bekannt, dass in der nächsten Woche ein Meeting mit dem Studiendekanat der MNF geplant ist, dass die Verbesserung der Kapazitätsauslastung der Institute in der Lehre zum Thema hat. Gleichzeitig informierte er den Institutsrat, dass es Bestrebungen einzelner Institute der MNF gibt, die Servicelehre nicht mehr durch Lehrkräfte der Mathematik, sondern durch eigene Kräfte durchführen zu lassen. Vor diesem Hintergrund erhält die Frage der Kapazitätsauslastung unseres Institutes eine starke Brisanz. Die Ratsmitglieder sprechen sich in der anschließenden Diskussion deutlich für ein Verbleib der Servicelehre in Mathematik am Institut aus. Der Institutsrat wird sich zeitnah zu einer außerplanmäßigen Sitzung treffen, um über das Ergebnis des Gespräches informiert zu werden und die weitere Vorgehensweise zu beraten.

4. Zusammensetzung der Promotionskommission für Herrn Likai Jiao

Die Arbeit von Herrn Likai Jiao wird voraussichtlich Ende Februar 2024 fristgemäß an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eingereicht werden. Die formalen Voraussetzungen für die Promotion sind dann erfüllt. Frau Walther und Frau Wilke Berenguer stellen den Titel der Arbeit und die Mitglieder der Promotionskommission, sowie die wesentlichen Inhalte der Arbeit vor. Unter dem Vorbehalt der fristgemäßen Abgabe der Arbeit stimmt der Institutsrat dem Vorschlag zur Zusammensetzung der Kommission einstimmig zu (8/0/0).

4. Zusammensetzung der Promotionskommission für Herrn Federico Moretti

Die Arbeit von Herrn Federico Moretti wird voraussichtlich Ende Februar 2024 fristgemäß an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eingereicht werden – womit die formalen Voraussetzungen für die Promotion dann erfüllt sind. Frau Walther stellt den Titel der Arbeit und die Mitglieder der Promotionskommission vor. Der Institutsrat stimmt dem Vorschlag zur Zusammensetzung der Kommission unter dem Vorbehalt der fristgemäßen Abgabe der Arbeit einstimmig zu (8/0/0).

6. Verschiedenes

6.1. Die Ratsmitglieder stimmen sich noch einmal über die Beiträge des Institutes zur Langen Nacht der Wissenschaften ab. Die Arbeitsgruppen werden nochmals aufgerufen, sich aktiv an dieser Veranstaltung zu beteiligen. Frau Pahlisch berichtete, dass es bereits Gespräche mit der Informatik gegeben hat, die Beiträge beider Institute miteinander abzusprechen und sämtlich im Johann von Neumann-Gebäude durchführen zu lassen. Weitere Anfragen wurden an die Fachschaft der Mathematik sowie WINS gestellt. Sie erinnerte weiterhin an die Frist, die Beiträge bis zum 09.02.2024 an die Unileitung zu melden.

6.2. Die Ratsmitglieder verständigten sich erneut zum diesjährigen Tag der Mathematik. Sie empfehlen, dass sich jede Arbeitsgruppe mit einem Beitrag an den mathematischen Vorträgen beteiligen sollte. Um das Verschicken einer entsprechenden Rundmail wird der Institutsdirektor gebeten. Frau Rabus wird die Koordinierung der studentischen Hilfskräfte übernehmen.

14:15 Uhr Ende des öffentlichen Teils

Die nächste Institutsratssitzung findet am 23. April 2024 statt.

Gez. Prof. Dr. A. Walther
Stellv. GID Institut für Mathematik