

**Protokoll 06/2024**  
**Sitzung des Rates des Instituts für Mathematik vom 16.07.2024**  
- Beschlüsse, Festlegungen, Informationen -



**Institutsrat:**

*ProfessorInnen:* G. Farkas, A. Filler, F. Hante (per Zoom, bis 14:00 Uhr), K. Mohnke, M. Wilke Berenguer

*Wissenschaftliche MitarbeiterInnen:* F. Bethke, H. Rabus

*Sonstige MitarbeiterInnen:* H. Pahlisch

*StudentInnen:* A.-B. Bianchi, N.-J. Seegert (bis 14:10 Uhr)

Entschuldigt: M. Gödeker, M. Reiß, A. Walther

Gäste: ---

Protokollantin: H. Pahlisch

**Öffentlicher Teil**

**0. Begrüßung**

Beginn: 13:15 Uhr – Herr Farkas begrüßt alle Anwesenden.

**1. Beschluss der Tagesordnung**

Die Beschlussfähigkeit wird festgestellt. – Die Tagesordnung soll um den Punkt „Zusammensetzung der Promotionskommission für Herrn Michael Rothgang“ (mit Tischvorlage) erweitert werden. Die Ratsmitglieder stimmen der Tagesordnung inklusive der Erweiterung einstimmig zu (10/0/0).

**2. Bestätigung des Sitzungsprotokolls vom 25.06.2024**

Das Protokoll der Ratssitzung vom 25.06.2024 wird einstimmig angenommen (10/0/0).

**3. Bericht der Institutsleitung**

3.1. Herr Farkas berichtete über das Treffen der GIDs am 26.06.2024 und ging insbesondere auf die Punkte „Budget der HU“ und „Sparmaßnahmen bei interdisziplinären Zentren“ ein.

3.2. Die Dauer der Übergangsregelung zur Novelle des BerlHG ist um ein weiteres Jahr verlängert worden. Herr Farkas wies darauf hin, dass die Antragsfrist für die Einstellung von Postdocs auf Haushaltsstellen bereits Ende August 2024 ausläuft.

3.3. Die drei Berliner Universitäten haben an den Berliner Senat einen Antrag zur Übertragung des Berufungsrechts gestellt. Ziel der Initiative ist es, dass Entscheidungen zu künftigen Berufungen nicht mehr durch den Senat getroffen werden, sondern das Recht zur Ruferteilung an die Universitäten übertragen wird.

3.4. Die hohen Mietpreise in Berlin tangieren auch die Humboldt Universität. Herr Farkas informierte die Ratsmitglieder über Bestrebungen der Universitätsleitung, einzelne Gebäude der HU zu entmieten.

3.5. Das Institut für Mathematik hat die Bestätigung erhalten, dass die restlichen Investitionsmittel aus 2023 in das aktuelle Haushaltsjahr übertragen werden können. Damit stehen dem Institut zusätzliche Mittel in Höhe von 38.000 € zur Verfügung.

3.6. Herr Farkas informierte den Institutsrat über die Besetzungen und Demonstrationen an der HU in den vergangenen Wochen. In Auswertung dieser Vorfälle sollen an den Türen zu allen Hörsälen und Seminarräumen Informationen mit Notfall-Kontaktdateien (z.B. Wachschutz) angebracht werden.

3.7. In Folge des Unwetters vom 28.06.2024 musste u.a. die Kühlung in den Serverräumen des Institutes abgeschaltet werden. Die Auswirkungen sind noch nicht vollständig behoben. Die Schäden in den Arbeitszimmern durch undichte Fenster (insbesondere Haus 1) sind vom Hausmeister aufgenommen worden. Die Technische Abteilung wurde mit der Behebung beauftragt.

3.8. Am 28.06.2024 fand die feierliche Absolventenehrung des Institutes für Mathematik für die Absolventinnen und Absolventen des akademischen Jahres 2023/2024 statt.

3.9. Herr Farkas berichtete über das Treffen mit dem Arbeitsschutzbeauftragten der HU und der Betriebsärztin. Detailliert ging er dabei auf die Thematik der reisemedizinischen Vorsorge ein. Bei Dienstreisen mit Tätigkeiten in den Tropen und Subtropen sowie bei dienstlichen Aufenthalten in Ländern mit besonderen klimatischen Belastungen und Infektionsgefährdungen ist eine arbeitsmedizinische Pflichtvorsorge vorgeschrieben. Eine entsprechende Rundmail an alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen des Institutes wird vorbereitet und zeitnah verschickt.

3.10. Herr Farkas gab eine Zusammenfassung zum letzten Professorium, das am 25.06.2024 stattgefunden hatte. Herr Mohnke und Herr Farkas erläuterten die Maßnahmen, die das Institut hinsichtlich der Planung und Qualitätssicherung der Servicelehre getroffen hat. Zukünftig sollen z.B. die Veranstaltungen zur Servicelehre auch Bestandteil der lang- und mittelfristigen Lehrplanung sein.

#### **4. Zusammensetzung der Promotionskommission für Herrn Sascha Gaudlitz**

Die Arbeit von Herrn Sascha Gaudlitz ist fristgemäß an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eingereicht worden und er hat die formalen Voraussetzungen für die Promotion erfüllt. Herr Farkas stellt den Titel der Arbeit und die Mitglieder der Promotionskommission vor. Der Institutsrat stimmt dem Vorschlag zur Zusammensetzung der Kommission einstimmig zu (08/0/0).

#### **5. Zusammensetzung der Promotionskommission für Herrn Shah Faisal**

Herr Shah Faisal hat seine Arbeit fristgemäß an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eingereicht worden und alle formalen Voraussetzungen für die Promotion sind erfüllt. Herr Mohnke stellt den Titel der Arbeit und die Mitglieder der Promotionskommission vor. Der Institutsrat stimmt einstimmig dem Vorschlag zur Zusammensetzung der Kommission zu (8/0/0).

#### **6. Zusammensetzung der Promotionskommission für Herrn Gari Yamel Peralta Alvarez**

Vorbehaltlich der fristgemäßen Abgabe der Arbeit bei der Fakultät sind die formalen Voraussetzungen für die Promotion erfüllt. Herr Farkas verliest den Titel der Arbeit und stellt die Mitglieder der

Promotionskommission vor. Der Institutsrat stimmt dem Vorschlag zur Zusammensetzung der Kommission – mit dem Vorbehalt der fristgemäßen Abgabe - einstimmig zu (8/0/0).

### **7. Zusammensetzung der Promotionskommission für Herrn Michael Rothgang**

Herr Michael Rothgang hat seine Arbeit fristgemäß an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eingereicht und alle formalen Voraussetzungen für die Promotion erfüllt. Herr Farkas stellt den Titel der Arbeit und die Mitglieder der Promotionskommission vor. Der Institutsrat stimmt einstimmig dem Vorschlag zur Zusammensetzung der Kommission zu (8/0/0).

### **8. Verschiedenes**

Herr Farkas informierte über eine Email von Herrn Reiß zu geplanten Änderungen in Veranstaltungen für den Masterstudiengang Statistik. Dies betrifft die Gestaltung der Vorlesungen „Maßtheorie“ und „Stochastik“. Die dazu von Herrn Mohnke und Frau Wilke Berenguer ausführlich dargelegten Punkte werden von den Ratsmitgliedern als inhaltlich plausibel eingeschätzt und entsprechend vom Institut unterstützt.

14:25 Ende des öffentlichen Teils

Die Termine für die Institutsratssitzungen im Wintersemester 2024/2025 werden noch bekannt gegeben.

Gez. Prof. Dr. G. Farkas  
GID Institut für Mathematik