



- Beschlüsse, Festlegungen, Informationen -

**Institutsrat:**

*ProfessorInnen:* H. Baum, G. Farkas, A. Filler, E. Große-Klönne, U. Horst, K. Mohnke, C. Tischendorf

*Wissenschaftliche MitarbeiterInnen:* A. Henning, H. Rabus

*Sonstige MitarbeiterInnen:* J. Gehne

*StudentInnen:* Y. Gartenbach

*Gäste:* C. Carstensen, A. Mielke, J. Sprekels

*Protokollantin:* C. Zyska

**Öffentlicher Teil**

**0. Begrüßung**

Beginn: 15:15 Uhr - Herr Horst begrüßt alle Anwesenden.

**1. Beschluss der nachfolgenden Tagesordnung**

Die Beschlussfähigkeit wird festgestellt. Für die Tagesordnung wird ein zusätzlicher Punkt für den nichtöffentlichen Teil aufgenommen – Antrag auf Lehrdeputatsreduktion Herr Kramer (Tischvorlage). Die Tagesordnung, einschließlich Änderung, wird einstimmig angenommen. (11/0/0).

**2. Bestätigung des Protokolls der Sitzung des Institutsrates vom 26.01.2016**

Das Protokoll der Institutsratssitzung vom 09.02.16 wird einstimmig angenommen (11/0/0).

**3. Bericht der Institutsleitung**

3.1. Herr Horst informiert darüber, dass für Herrn J. Sprekels die Tätigkeit als Senior Advisor für ein weiteres Jahr verlängert wurde und drückt seine Freude darüber aus. Das Institut kann damit die bisherige konstruktive Zusammenarbeit weiter fortsetzen.

3.2. Der Einstellung von Herrn P. Imkeller als Senior Researcher wurde zum 01.04.2016 stattgegeben.

3.3. Für den Tag der Mathematik an der TU konnte von Herrn Eller eine ausreichende Anzahl an KorrektorInnen gemeldet werden.

3.4. Herr Horst bedankt sich über die Bereitschaft von Frau Baum und Herrn Filler, zum Tag der offenen Tür am 18./19. Mai 2016 wieder eine Informationsveranstaltung für SchülerInnen anzubieten.

3.5. Für die diesjährige Absolventenehrung lag ein Angebot der WISTA in Höhe von 1.300,-€ für Raumnutzung vor, das so nicht finanzierbar ist. Herr Horst erhielt ein vorläufiges preiswerteres Angebot durch Herrn Neumann vom Customer Service der WISTA. Die Konditionen müssen weiter ausgehandelt werden. Die Raummiete könnte in Höhe bis zu 500,-€ durch das Institut bereitgestellt werden, sofern die WISTA das Catering übernehmen kann. Den vorerst reservierten Raum 0'101 im Schrödinger Zentrum als Ausweichmöglichkeit zu nutzen, bleibt als Option weiter bestehen.

3.6 Für die Konferenz „Arakelov geometry and moduli forms“ anlässlich des 60. Geburtstages von Herrn Kramer werden aus dem Budget des GID Haushaltsmittel in Höhe von 1.500,- € zur Verfügung gestellt.

3.7 Die für das Berufungsverfahren für Herrn Kovacs notwendigen Gespräche zur Verbeamtung werden derzeit beim Senat geführt.

3.8 Herr Horst erklärte seine Besorgnis über den langsamen Fortlauf des Verfahrens für die Einrichtung einer JP „Angewandte Stochastische Analysis“ (Finanzierung aus dem Frauenförderprogramm der Humboldt-Universität zu Berlin). Über das Verfahren wird im Fakultätsrat am 20.04.2016 abgestimmt. Am 22.04.2016 findet das Perspektivgespräch statt.

**Nachtrag:** Der Fakultätsrat hat in der Sitzung am 20.4. positiv über das Verfahren abgestimmt. Das Perspektivgespräch am 22.04. führte zu einem positiven Ausgang.

3.9 Von Seiten der Universität Minsk liegt eine Anfrage über eine Kooperation mit der Humboldt-Universität vor. Herr Mohnke erläutert kurz die allgemeine Verfahrensweise bei Kooperationen. Die Anfrage wird per Mail an die ProfessorInnen des Instituts weitergeleitet und es wird darum geben zu prüfen, ob Interesse besteht. Entsprechend werden dann weitere Schritte erfolgen.

3.10 Herr Horst informiert über Probleme bei der Zustimmung des Auflösungsvertrages von Frau S. Barg aus dem Bereich Numerische Mathematik/Mathematische Optimierung. Es wird für die Zustimmung zum Aufhebungsvertrag seitens des Institutsrates plädiert.

3.11 Herr Horst informiert über die zu kurzfristig vor Beginn des IR eingereichten zusätzliche Vorlagen für einen weiteren TOP durch Herrn Hintermüller. Betrifft einen Antrag auf Zuweisung, Freigabe, und Zweckbestimmung der Neubesetzung einer W3-S-Professur „Angewandte Mathematik“ am WIAS, den Vorschlag einer Berufungskommission sowie Entwürfe der Ausschreibungstexte in deutscher und englischer Sprache.

Herr Mielke informiert über die Entscheidung, die Berufung gemeinsam mit der HU durchzuführen. Die Stelle fügt sich aufgrund der Anbindung an die Mathematische Modellierung und Analysis bzw. an die Statistische oder der Stochastische Modellierung in die aktuelle und perspektivische fachliche Ausrichtung am Institut für Mathematik ein. Sie bietet Anknüpfungsmöglichkeiten an die Angewandte Analysis, Numerik oder Optimierung bzw. zur Statistik oder Stochastik. Es wird vorgeschlagen, diese Punkte in einer Sondersitzung am 26.04.16, 14:00 Uhr, zu diskutieren und darüber abzustimmen.

3.12 Herr Horst informiert über die Absicht von Herrn Eller, voraussichtlich zum Herbst wieder an die Georgetown University zu wechseln und gibt seinem großen Bedauern darüber Ausdruck.

#### **4. Promotionskommission für Herrn Florian Eichenauer**

Herr Mielke stellt den Titel der Arbeit und die Mitglieder der Promotionskommission vor. Die Arbeit von Herrn Eichenauer ist am 15.03.2016 ordnungsgemäß eingereicht worden. Der Institutsrat stimmt dem Vorschlag für die Promotionskommission einstimmig zu (11/0/0).

## **5. Promotionskommission Frau Ana Donevska-Todorova**

Herr Filler stellt den Titel der Arbeit und die Mitglieder der Promotionskommission vor. Die Arbeit von Frau Donevska-Todorova ist am 05.04.2016 ordnungsgemäß eingereicht worden. Der Institutsrat stimmt dem Vorschlag für die Promotionskommission einstimmig zu (11/0/0).

## **6. Promotionskommission für Frau Karoline Köhler**

Herr Carstensen stellt den Titel der Arbeit und die Mitglieder der Promotionskommission vor. Die Arbeit von Frau Köhler ist am 18.04.2016 termin- und ordnungsgemäß abgegeben worden. Der Institutsrat stimmt dem Vorschlag für die Promotionskommission einstimmig zu (11/0/0).

## **7. Beschlussfassung zur JP „Computational Mathematics“**

Aus der bereits modifizierten Berufungskommission für die JP traten weitere Mitglieder zurück (z.T. wegen Befangenheit), darunter der bisherige Vorsitzende, und damit stand erneut keine arbeitsfähige BK zur Verfügung. In einem Gespräch äußerte sich der Dekan gegenüber Herrn Horst dahingehend, dass er eine Weiterführung befürwortet. Da auch nach fortgeschrittener Zeit noch genügend Bewerber für eine Auswahl in Frage kommen würden, wurde eine neue Berufungskommission gebildet, die gemäß der Vorlage 3 von Herrn Horst vorgestellt wurde. Dem Vorschlag zur Zusammensetzung der neuen BK stimmt der Institutsrat zu (11/0/0).

## **8. Verschiedenes**

-

(16:30 Uhr Ende des öffentlichen Teiles)

## **Nichtöffentlicher Teil**

## **9. Antrag auf Lehrdeputsreduktion Prof. J. Kramer**

Nächste Sitzung (Sondersitzung) des IR am 26.04.15 um 14:00 Uhr.

(17:05 Uhr Ende der Sitzung)

gez. Prof. Ulrich Horst

GID des Institutes für Mathematik