

**An alle Mitglieder des erweiterten Fachbereichsrats  
des FB Mathematik und Informatik**

**Einladung**

**zur 10/14 Sitzung des erweiterten Fachbereichsrats Mathematik und Informatik  
am 17.12.2014 um 14.15 Uhr in Raum 1.1.16 in der Arnimallee 14 (im Physikgebäude)**

Wichtiger Hinweis: Die weiteren hauptberuflichen Professoren, die nicht ordentliche Mitglieder des Fachbereichsrats sind, können gemäß der Regelung über die Möglichkeiten der stimmberechtigten Mitwirkung von Professorinnen und Professoren im Fachbereichsrat nur dann an der in der Einladung bezeichneten Entscheidung mitwirken, wenn sie binnen einer Woche nach Zugang dieser Einladung ihren Mitwirkungswillen schriftlich erklärt haben. Die Erklärung kann elektronisch übermittelt werden. An Entscheidungen mitwirken kann nur die-oder derjenige, der den anstehenden Sachverhalt kennt. Gegebenenfalls ist Akteneinsicht zu nehmen.

**Mitteilungen**

**Vorläufige Tagesordnung**

**ÖFFENTLICHER TEIL:**

- TOP 0      Genehmigung des FBR-Protokolls 09/14 vom 26.11.2014**
- TOP 1      Erstellung Frauenförderplan gemäß Zielvereinbarungen**  
Vorstellung und Diskussion
- TOP 2      Einrichtung eines interdisziplinären Masterstudiengangs „Computational Sciences“ gemeinsam mit den Fachbereichen Biologie/Chemie/Pharmazie, Geowissenschaften, Mathematik und Informatik und Physik der Freien Universität Berlin**  
Vorstellung des Konzeptes; Einsetzung einer Gemeinsamen Kommission
- TOP 3      Lehrangebot SoSe 2015**  
Beschluss zum Lehrangebot in der Mathematik  
Besoldete und unbesoldete Lehraufträge in der Mathematik  
Kapazitäre Tutoreneinteilung in der Mathematik
- TOP 4      Lehrangebot SoSe 2015**  
Beschluss zum Lehrangebot in der Informatik  
Besoldete und unbesoldete Lehraufträge in der Informatik  
Kapazitäre Tutoreneinteilung in der Informatik

Der Fachbereichsrat ist nur dann rechtmäßig zusammengesetzt, wenn entweder die gewählten Mitglieder oder, im Fall ihrer objektiven Verhinderung, die Stellvertreter in der Reihenfolge des Wahlergebnisses an der Sitzung teilnehmen. Die Erklärung der Verhinderung und die sich daran anschließende Erklärung des Stellvertreters müssen schriftlich erfolgen und dem Dekan spätestens zu Beginn der Sitzung vorgelegt werden. Anderenfalls ist der Stellvertreter nicht stimmberechtigt.

**TOP 5      Lehrerweiterbildung Mathematik und Informatik**

**TOP 6      Verschiedenes**

NICHT ÖFFENTLICHER TEIL:

**TOP 7      W1-Professur „Computational Metagenomics“**  
Abschluss des Verfahrens; Berufungsvorschlag und  
Kommissions/Fachbereichsgutachten;  
Unterlagen können in der Fachbereichsverwaltung eingesehen werden

**TOP 8      W1-Professur JRG DIN „Mobile Robotik“**  
Stellungnahme der Berufungskommission zur Berufungsliste nach Absage des  
Erstplatzierten