

# Amtliche Bekanntmachungen

## Inhalt:

Dritte Ordnung  
zur Änderung der Fakultätsordnung  
der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät  
der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn

Vom 6. Oktober 2011

**Dritte Ordnung zur Änderung der Fakultätsordnung  
der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät  
der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn**

**vom 6. Oktober 2011**

Aufgrund § 2 Abs. 4 und § 26 Abs. 3 Satz 2 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz – HG) in der Fassung des Hochschulfreiheitsgesetzes (HFG) vom 31. Oktober 2006 (GV. NRW. S. 474), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesundheitsfachhochschulgesetzes vom 8. Oktober 2009 (GV. NRW. S. 516) sowie der Grundordnung der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (GO) vom 24. Mai 2007 (Amtl. Bekanntmachungen der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, 37. Jg. Nr. 21 vom 13. August 2007) hat die Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn folgende Änderungsordnung erlassen:

**Artikel I**

Die Fakultätsordnung der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn vom 19. August 2003 (Amtliche Bekanntmachungen der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, 33. Jg. Nr. 16 vom 22. August 2003), zuletzt geändert durch die Zweite Ordnung zur Änderung der Fakultätsordnung der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn vom 18. Mai 2007 (Amtl. Bekanntmachungen der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, 37. Jg. Nr. 9 vom 29. Mai 2007) wird wie folgt geändert:

1. § 23 Abs. 1. Satz 1 wird wie folgt gefaßt:

„Die Fakultät hat acht Fachgruppen:

Mathematik, Informatik, Physik/Astronomie, Chemie, Erdwissenschaften, Biologie, Pharmazie und Molekulare Biomedizin.“

2. § 23 Abs. 3 S. 2 wird wie folgt geändert:

„Den Fachkommissionen der einzelnen Fachgruppen gehören alle Mitglieder der Gruppe der Professorinnen und Professoren der jeweiligen Fachgruppe an.“

3. Anlage 2 zu § 23 Abs. 1

wird gemäß der dieser Ordnung beigefügten „Anlage 2 zu § 23 Abs. 1 Zuordnung der Institute zu den Fachgruppen“ neu gefaßt.

4. Anlage 3 zu § 23 Abs. 1

wird gemäß der dieser Ordnung beigefügten „Anlage 3 zu § 23 Abs. 1 Zuordnung der Studiengänge zu den Fachgruppen“ neu gefaßt.

## **Artikel II**

Diese Änderungsordnung tritt am Tag nach ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn – Verkündungsblatt – in Kraft.

Ulf-G. Meißner

Der Dekan  
der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät  
Universitätsprofessor Dr. Ulf-G. Meißner

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrats der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät vom 29. Juni 2011 sowie der EntschlieÙung des Rektorats vom 20. September 2011

Bonn, den 6. Oktober 2011

J. Fohrmann

Der Rektor  
der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn  
Universitätsprofessor Dr. Jürgen Fohrmann

## **Anlage 2 zu § 23**

Zuordnung der Institute zu den Fachgruppen

### Fachgruppe Mathematik

Mathematisches Institut  
Institut für Angewandte Mathematik  
Institut für Numerische Simulation (INS)

### Fachgruppe Informatik

Institut für Informatik

### Fachgruppe Physik/Astronomie

Physikalisches Institut  
Institut für Angewandte Physik  
Helmholtz-Institut für Strahlen- und Kernphysik  
Argelander-Institut für Astronomie (AlfA)

Fachgruppe Chemie

Kekulé-Institut für Organische Chemie und Biochemie  
Institut für Anorganische Chemie  
Institut für Physikalische und Theoretische Chemie

Fachgruppe Erdwissenschaften

Geographisches Institut  
Meteorologisches Institut  
Steinmann-Institut für Geologie, Mineralogie und Paläontologie

Fachgruppe Biologie

Nees-Institut für Biodiversität der Pflanzen  
Institut für Zelluläre und Molekulare Botanik (IZMB)  
Institut für Molekulare Physiologie und Biotechnologie der Pflanzen (IMBIO)  
Institut für Evolutionsbiologie und Zooökologie  
Institut für Genetik  
Institut für Mikrobiologie und Biotechnologie  
Institut für Zellbiologie  
Institut für Zoologie

Fachgruppe Pharmazie

Pharmazeutisches Institut  
Institut für Pharmazeutische Biologie

Fachgruppe Molekulare Biomedizin

Institut für Molekulare Biomedizin (LIMES-Institut)

**Anlage 3 zu § 23**

Zuordnung der Studiengänge zu den Fachgruppen

Fachgruppe Mathematik

Diplomstudiengang Mathematik  
Bachelorstudiengang Mathematik  
Masterstudiengang Mathematics  
Promotionsstudiengänge der Mathematik

Fachgruppe Informatik

Diplomstudiengang Informatik  
Bachelorstudiengang Informatik  
Masterstudiengang Computer Sciences  
Masterstudiengang Life Science Informatics  
Promotionsstudiengänge der Informatik

Fachgruppe Physik/Astronomie

Diplomstudiengang Physik  
Bachelorstudiengang Physik  
Masterstudiengang Physics  
Masterstudiengang Astrophysik  
Promotionsstudiengänge der Physik  
Promotionsstudiengang Astronomie

Fachgruppe Chemie

Diplomstudiengang Chemie  
Bachelorstudiengang Chemie  
Masterstudiengang Chemie  
Staatsexamensstudiengang Lebensmittelchemie (Grundstudium)  
Promotionsstudiengänge der Chemie

Fachgruppe Erdwissenschaften

Diplomstudiengang Geologie/Paläontologie  
Diplomstudiengang Mineralogie  
Bachelorstudiengang Geowissenschaften  
Masterstudiengang Geowissenschaften  
Diplomstudiengang Geographie  
Bachelorstudiengang Geographie  
Masterstudiengang Geographie  
Diplomstudiengang Meteorologie  
Bachelorstudiengang Meteorologie  
Masterstudiengang Physik der Erde und Atmosphäre  
Weiterbildungsstudiengang KaVoMa  
Promotionsstudiengänge der Erdwissenschaften

Fachgruppe Biologie

Diplomstudiengang Biologie  
Bachelorstudiengang Biologie  
Masterstudiengang Plant Sciences  
Masterstudiengang OEP-Biology  
Masterstudiengang Molecular Biotechnology  
Masterstudiengang Mikrobiologie  
Promotionsstudiengänge der Biologie

Fachgruppe Pharmazie

Staatsexamensstudiengang Pharmazie  
Masterstudiengang Arzneimittelforschung  
Weiterbildungsstudiengang M.D.R.A.  
Promotionsstudiengänge der Pharmazie

Fachgruppe Molekulare Biomedizin

Diplomstudiengang Molekulare Biomedizin  
Bachelorstudiengang Molekulare Biomedizin  
Masterstudiengang Life and Medical Sciences  
Promotionsstudiengänge der Molekularen Biomedizin