



Verkündungsblatt

Nr.: 2/2012

Datum: 29.02.2012

	Inhalt	Seite
06.12.2011	Dritte Änderung der Immatrikulationsordnung der Friedrich-Schiller-Universität Jena vom 6. Dezember 2011	81
04.01.2012	Prüfungsordnung der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät für den Studiengang Geowissenschaften mit dem Abschluss Bachelor of Science von 4. Januar 2012.....	82
04.01.2012	Studienordnung der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät für den Studiengang Geowissenschaften mit dem Abschluss Bachelor of Science vom 4. Januar 2012.....	93
04.01.2012	Studienordnung der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät für das Fach Geologie als Ergänzungsfach in den Studiengängen mit dem Abschluss Bachelor of Arts (B.A.) vom 4. Januar 2012.....	98
04.01.2012	Prüfungsordnung der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät für die Studiendirectionen Geologie, Geophysik und Mineralogie im Studiengang Geowissenschaften mit dem Abschluss Master of Science vom 4. Januar 2012.....	102
04.01.2012	Studienordnung der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät für die Studiendirectionen Geologie, Geophysik und Mineralogie im Studiengang Geowissenschaften mit dem Abschluss Master of Science vom 4. Januar 2012.....	112

Dritte Änderung der Immatrikulationsordnung der Friedrich-Schiller-Universität Jena vom 6. Dezember 2011

Gemäß § 3 Abs. 1 i.V. mit §§ 33 Abs. 1 Nr. 1 sowie 65 Abs. 4 Thüringer Hochschulgesetz – ThürHG – vom 21. Dezember 2006 (GVBl. S. 601), zuletzt geändert durch Art. 5 des Gesetzes vom 22. Juni 2011 (GVBl. S. 99), erlässt die Friedrich-Schiller-Universität Jena (FSU) die folgende Änderungsordnung zur Immatrikulationsordnung der Friedrich-Schiller-Universität Jena in der Fassung vom 12. März 2008 (Verkündungsblatt der FSU Nr. 3/2008, Seite 41), geändert durch die Änderungsordnung vom 16. Februar 2010 (Verkündungsblatt der FSU Nr. 2/2010, Seite 25); der Senat der Friedrich-Schiller-Universität Jena hat die Änderungsordnung am 1. November 2011 beschlossen.

Das Thüringer Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur hat die Änderungsordnung am 9. Februar 2012 unter dem Geschäftszeichen 41-5515-35 genehmigt.

Artikel 1 Änderung der Immatrikulationsordnung

1. § 5 Absatz 1 Satz 1 erhält folgende Fassung:

„Der Studierendenausweis wird in elektronisch lesbarer Form als Chipkarte (thoska) ausgegeben.“

2. § 16 Absatz 1 Satz 2 und 3 erhalten folgende Fassung:

„Die Rückmeldung erfolgt durch Überweisung des Semesterbeitrages in der geforderten Höhe sowie sonstiger fälliger Gebühren, Entgelte und Beiträge. Sie wird durch Validierung der ausgegebenen Chipkarte (§ 5 Abs. 1) bestätigt.“

Artikel 2 Inkrafttreten, Neubekanntmachung

(1) Die Änderungen der Immatrikulationsordnung gemäß Artikel 1 dieser Änderungsordnung tritt nach ihrer Bekanntmachung im Verkündungsblatt der Friedrich-Schiller-Universität Jena zum 1. April 2012 in Kraft.

(2) Der Rektor der Friedrich-Schiller-Universität Jena wird ermächtigt, die Immatrikulationsordnung unter Berücksichtigung der Änderungen gemäß Artikel 1 dieser Änderungsordnung unter Einschluss von redaktionellen Berichtigungen neu bekannt zu machen.

Jena, den 6. Dezember 2011

Prof. Dr. Klaus Dicke
Rektor der Friedrich-Schiller-Universität Jena

Prüfungsordnung der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät für den Studiengang Geowissenschaften mit dem Abschluss Bachelor of Science von 4. Januar 2012

Gemäß § 3 Abs. 1 i.V. mit § 34 Abs. 3 Satz 1 Thüringer Hochschulgesetz (ThürHG) vom 21. Dezember 2006 (GVBl. S. 601), zuletzt geändert durch Art. 5 des Gesetzes vom 22. Juni 2011 (GVBl. S. 99), erlässt die Friedrich-Schiller-Universität Jena folgende Prüfungsordnung; der Rat der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät hat die Prüfungsordnung am 10. November 2010 und abschließend am 14. Dezember 2012 beschlossen, der Senat der Friedrich-Schiller-Universität hatte der Ordnung am 4. Januar 2011 zugestimmt.

Der Rektor der Friedrich-Schiller-Universität hat die Ordnung am 4. Januar 2012 genehmigt.

§ 1 Bachelor-Prüfungen

(1) Durch die Prüfungen im Bachelor-Studiengang sollen die Studierenden nachweisen, dass sie die Zusammenhänge des Studienfaches überblicken sowie wissenschaftliche Erkenntnisse anwenden und umsetzen können. Sie weisen damit sowohl die Fachkenntnisse nach, die für eine praktische Berufstätigkeit in relevanten Bereichen als auch als qualifizierende Voraussetzung für das konsekutive Masterprogramm notwendig sind.