

# **Auslaufordnung für die Diplomstudiengänge Geologie-Paläontologie und Mineralogie der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität zu Köln**

**vom 5. Dezember 2007**

Aufgrund des § 2 Abs. 4 des Hochschulgesetzes des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz-HG) in der Fassung des Hochschulfreiheitsgesetzes vom 31. Oktober 2006 (GV.NRW. S. 474) erlässt die Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät der Universität zu Köln die folgende Auslaufordnung:

- § 1 Aufgrund der Einführung des Bachelorstudiengangs Geowissenschaften mit Beginn des Wintersemesters 2007/08 und der nachfolgenden Einführung konsekutiver Masterstudiengänge werden der Lehrbetrieb in den Diplomstudiengängen Geologie-Paläontologie und Mineralogie der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät an der Universität zu Köln bis zum Ende des Sommersemesters 2013 und die Studiengänge zum Ende des Sommersemesters 2014 eingestellt.
- § 2 Einschreibung als Ersthörer/In oder Zulassung als Zweithörer/In in das erste Fachsemester der Diplomstudiengänge sind ab Wintersemester 2007/08 nicht mehr möglich.
- § 3 Prüfungen des Grundstudiums können letztmalig im Wintersemester 2010/11 abgelegt werden. Prüfungen des Hauptstudiums können letztmalig zu den Prüfungsterminen im Sommersemester 2014 abgelegt werden.
- § 4 Anmeldung zur Diplomarbeit sind letztmalig im Sommersemester 2013 möglich.
- § 5 Mit Ablauf des Wintersemesters 2010/11 werden die Studierenden, die die Diplomvorprüfung noch nicht erfolgreich abgeschlossen haben, exmatrikuliert. Mit Ablauf des Sommersemesters 2014 werden die Studierenden, die die Diplomprüfung noch nicht erfolgreich abgeschlossen haben, exmatrikuliert.
- § 6 Über Ausnahmen zu den §§ 3-5, insbesondere aufgrund gesetzlicher Schutzbestimmungen, entscheiden die Diplomprüfungsausschüsse.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität zu Köln vom 24.05.2007 und des Beschlusses des Rektorats vom 16.11.2007.

Köln, den 5. Dezember 2007

Der Dekan der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität zu Köln  
(Univ.-Prof. Dr. U. Radtke)