

**Klausurtermine im Bachelorstudiengang
Wiederholungsklausuren Wintersemester 2011/12**

MO 26.03.2012	DI 27.03.2012	DI 27.03.2012	MI 28.03.2012	MI 28.03.2012	MI 28.03.2012	DO 29.03.2012	FR 30.03.2012
14.00 - 18.00 Uhr <i>B1/H1</i> Allgem. u. Analyt. Chemie (Prof. Terfort) <i>1. Semester</i>	9.00 - 12.00 Uhr <i>B1</i> Koordinationschemie (Prof. Wagner) <i>5. Semester</i>	12.30 - 16.00 Uhr <i>B1</i> Thermodynamik (Prof. Wachtveitl) <i>3. Semester</i> Wiederholung SS	9.00 - 12.00 Uhr <i>B1</i> Grundlagen der Organischen Chemie (Prof. Egert) <i>3. Semester</i> Wiederholung SS	9.00 - 11.00 Uhr <i>B1</i> Einführung in die Quantenmechanik (Prof. Burghardt) <i>5. Semester</i> Wiederholung SS	10.00 - 12.00 Uhr <i>Hörsaal d. Physik</i> Experimentalphysik Physik I (PD Dr. Bruls) <i>1. Semester</i>	9.00 - 12.00 Uhr <i>B1</i> Hauptgruppenchemie (Prof. Holthausen) <i>3. Semester</i>	14.00 - 17.00 Uhr <i>B1</i> Einführung in die Computerchemie (Prof. Burghardt) <i>5. Semester</i>
MO 02.04.2012	DI 03.04.2012	MI 04.04.2011	DO 05.04.2012				
9.00 - 12.00 Uhr <i>B1</i> Mathematische Verfahren Mathe I (Dr. Hegger) <i>1. Semester</i>	9.00 - 12.00 Uhr <i>B1</i> Statistische Thermodynamik u. Kinetik (Prof. Prisner) <i>5./6. Semester</i>	10.00 - 12.00 Uhr <i>H1</i> Technische Chemie (Prof. Schmidt) <i>5. Semester</i> Wiederholung SS	9.00 - 12.00 Uhr <i>B1/H1</i> Allgem. u. Analyt. Chemie (Prof. Terfort) <i>1. Semester</i>				