



Mitteilungsblatt

Verordnung des Rektorates über das Auslaufen des Diplomstudiums Werkstoffwissenschaft

Das Rektorat der Montanuniversität Leoben hat in seiner Sitzung vom 14.4.2011 gemäß § 22 Abs. 12 iVm § 124 Abs. 5 UG und § 26 Satzungsteil Studienrechtliche Bestimmungen die nachfolgende Verordnung beschlossen, mit der sich der Senat in seiner Sitzung am 22.6.2011 befasst und sein Einvernehmen erklärt hat:

Präambel

An der Montanuniversität Leoben ist das Bachelor- und Masterstudium Werkstoffwissenschaft neu eingerichtet worden (Mitteilungsblatt Stück Nr. 54 vom 2.5.2011). Das Curriculum für das Bachelor- und Masterstudium Werkstoffwissenschaft tritt mit 1. Oktober 2011 in Kraft (Mitteilungsblatt Stück Nr. 76 vom 29.6.2011). Da dieses Bachelor- und Masterstudium an die Stelle des Diplomstudiums Werkstoffwissenschaft tritt, wird verfügt:

§ 1. Ab dem Wintersemester 2011/12 ist eine Neuzulassung zum Diplomstudium Werkstoffwissenschaft nicht mehr zulässig.

§ 2. Ordentliche Studierende, die das Diplomstudium Werkstoffwissenschaft vor dem Wintersemester 2011/12 begonnen haben, sind berechtigt, dieses Studium auf Grund der alten Vorschriften bis längstens 30. September 2017 abzuschließen. Wird das Diplomstudium nicht fristgerecht abgeschlossen, so ist die oder der Studierende für das weitere Studium dem neuen Curriculum für das Bachelor- und Masterstudium Werkstoffwissenschaft unterstellt. Im Übrigen sind diese Studierenden berechtigt, sich jederzeit freiwillig dem neuen Curriculum für das Bachelor- und Masterstudium Werkstoffwissenschaft zu unterstellen.

§ 3. Mit Ablauf des 30. September 2017 wird das Diplomstudium Werkstoffwissenschaft aufgelassen.

§ 4. Die für das Diplomstudium Werkstoffwissenschaft gemäß § 1 der Verordnung des Rektorates betreffend die Anmeldung von Studienwerberinnen und Studienwerbern zu Bachelor-, Master- und Diplomstudien, verlautbart im Mitteilungsblatt am 12.4.2011, Stück Nr. 45, erfolgten Voranmeldungen gelten für das Bachelor- bzw. Masterstudium Werkstoffwissenschaft.

Der Rektor:

O.Univ.Prof.Dipl.-Ing.Dr.techn. Wolfhard WEGSCHEIDER