

Modulprüfung in Mathematik, Klasse B08

Tag / Datum	Montag, 07.09.2009 in der Zeit 09:00 – 11:15
Ort	BFH, Burgdorf, Zimmer BU 131
Aufsicht	Rolf Wirz
Verfügbare Zeit	120 Minuten (bitte 10 Minuten früher anwesend sein)
Aufgabe	<p>Schriftliches Lösen von Mathematikaufgaben nach der traditionellen Art der Beispiele auf http://rowicus.ch/Wir/VDs/VDs.html</p> <p>Gepprüft wird der in den ersten beiden Semestern behandelte Stoff (mit Übungen) inklusive der ins Selbststudium ausgelagerte Stoff nach dem Journal auf Seite http://rowicus.ch/Wir/TutoringCoaching/KlassenAktuell/work_B1a_08.htm</p>
Erlaubte Hilfsmittel	Kursunterlagen (+ Kurzfassung/ Notizen), Formelbücher, Taschenrechner, Schreibpapier, Schreibzeug.
Abgegebene Unterlagen	Prüfungsaufgaben in der Art der bisherigen Beispiele.
Bewertungskriterien	Die bei jeder Aufgabe erreichbaren Punkte werden mit den Aufgaben bekanntgegeben. Die Punkte werden nach dem Grad der math. Richtigkeit, Korrektheit und Vollständigkeit einer Lösung gewährt. Die Gesamtzahl der erreichten Punkte bestimmt die Prüfungsnote nach einer geknickten Skala, welche in Übereinstimmung mit der ECTS-Philosophie unter Beachtung der Kenngrößen der Klassenleistung nach der Prüfung definitiv festgelegt wird.