

AB Festigkeitslehre und Baustatik

Institut für Grundlagen der Technischen Wissenschaften

PRÜFUNGSORDNUNG FÜR DIE VERANSTALTUNG VU Mehrfeldprobleme

gemäß den Studienhandbüchern Masterstudium Bauingenieurwissenschaften

1. Im Rahmen des Masterstudiums Bauingenieurwissenschaften ist die Vorlesung VU Mehrfeldprobleme dem Wahlmodul „MOS 3-4: Modellierung und Simulation 3-4“ zugeordnet.
2. Die Leistungsbeurteilung erfolgt anhand eines technischen Berichts (Übungsteil) und einer mündlichen Prüfung am Ende der Veranstaltung (Vorlesungsteil).
3. Zur Veranstaltung zugelassene Studierende im Masterstudium sind an der Prüfung teilnahmeberechtigt sofern sie die zulässige Anzahl von Wiederholungen der betreffenden Lehrveranstaltungsprüfung mit diesem Prüfungsantritt nicht überschreiten.
4. Die Anmeldung zur mündlichen Prüfung muss bis spätestens eine Woche vor dem Prüfungstermin erfolgen. Zur Prüfung ist der Studentenausweis mitzubringen.
5. Der mündliche Prüfungsteil dauert 30 min. Obwohl die Prüfung einen mündlichen Charakter hat kann es trotzdem vorkommen, dass Fragen schriftlich beantwortet werden müssen (z.B. Fragen nach Skizzen, Herleitungen etc.). Es sind keine Hilfsmittel zugelassen.
6. Die Beurteilung erfolgt mit einer der Noten sgt 1 (sehr gut), gut 2 (gut), bef 3 (befriedigend), gen 4 (genügend), ngn 5 (nicht genügend). Sie wird direkt im Anschluss an den mündlichen Prüfungsteil bekannt gegeben.
7. Voraussetzung für einen positiven Abschluss der Veranstaltung ist eine von ngn 5 verschiedene Bewertung.

Innsbruck, 19. September 2017

P. Gamnitzer