

An die
Mitglieder der Studienreformkommission
des Fachbereichs Bauingenieurwesen

Fachhochschule Aachen
Bayernallee 9
52066 Aachen
www.fh-aachen.de
Prof. Dr.-Ing. Hans Paschmann
Fachbereich Bauingenieurwesen
Lehrgebiet Baustoffkunde
Telefon +49 241 6009 51109
Telefax +49 241 6009 51190
E-Mail paschmann@fh-aachen.de
Datum 28.01.2010

Studienreformkommission
Kurzprotokoll der 11. Sitzung vom 27. Januar 2010

Ort: Professorensitzungsraum
Beginn: 16.00 Uhr
Ende: 17.30 Uhr

anwesend: Jochim, Kappler, Kettern, Krause, Paschmann – Kremer – Dörr, Ritter

Auf der Basis der Überlegungen bei der letzten Sitzung legt der Unterzeichner einen Entwurf für die Struktur des Masterstudiengangs Bauingenieurwesen vor. Danach soll der Master grundsätzlich die folgenden drei Arten von Modulen enthalten, über deren Gewichtung jedoch noch diskutiert werden muss:

- Module, die für alle verbindlich sind (z.B. Wirtschaftsfächer)
- Module „Ingenieurbau“ für Studierende der Vertieferrichtungen B und K im Bachelor
- Module „Infrastruktur“ für Studierende der Vertieferrichtungen V und W im Bachelor
- Spezielle Module für Studierende aller Vertieferrichtungen B, K, V und W im Bachelor

Die Herren Kappler und Krause legen ein gemeinsam erarbeitetes Papier „Fächerabstimmung Baubetrieb/Konstruktiv“ mit möglichen Pflicht- und Wahlpflichtfächern für den Master vor. Nach diesem Papier soll die spezielle Vertiefung B bzw. K einen Anteil von 50 % der Module ausmachen.

Die Herren Kettern und Jochim benennen für Studierende der Vertieferrichtungen V und W im Bachelor als mögliche gemeinsame Module im Master folgende Themen:

- Erschließung von Wohngebieten
- Nachhaltige Gestaltung städtischer Infrastruktur
- „Wassersensible Stadtentwicklung“
- Umweltprüfung

Es besteht Einvernehmen darüber, dass der neue 3-semesterige Master zeitgleich mit dem neuen 7-semesterigen Bachelor starten sollte, also zum WS 2011. Für die Absolventen des bis dahin noch 6-semesterigen Bachelors muss ein geeignetes Übergangsemester geschaffen werden, das ggf. auch aus einem Praxissemester bestehen könnte.

Herr Ritter legt ein Papier zur Struktur und zu den Studieninhalten des Bachelors vor. Die darin enthaltene Komprimierung der Grundlagen B/K/V/W im 4. Semester sowie die anschließend über zwei Semester laufende Vertiefung wird allgemein als nicht zweckmäßig angesehen. Ebenso sollte kein Zwang für ein Praxis- bzw. Auslandsemester bestehen.

Bis zur nächsten Sitzung werden die Mitglieder der SRK auf der Basis des Papiers „Vorschlag für die Struktur des 7-semesterigen Bachelors Bauingenieurwesen“ (wird vom Unterzeichner als Datei verschickt) ihre Vorstellungen zur Struktur und zu den Inhalten des Bachelors weiter entwickeln. Die studierenden Mitglieder der SRK werden durch Umfrage unter den Studierenden versuchen, Informationen über die tatsächliche workload der verschiedenen Fächer zu erhalten.

Für die nächste Sitzung der SRK wird folgender Termin vorgesehen:
Mittwoch, der 31.03.2010, um 14:00 Uhr, im Professorensitzungsraum

gez. Paschmann