

**BEKANNTMACHUNG**

für den MSc Kurs **FINITE ELEMENTE ANALYSE**  
für Vollzeit-Studenten des Masterstudienganges Fahrzeugingenieurwesen (MSc)

**Zeit und Ort der Semesterklausuren:**

1. Semesterklausur	<b>20. März 2017.</b> (Montag)	6 <sup>30</sup> – 7 <sup>45</sup> ,	Hörsaal F,
2. Semesterklausur	<b>3. Mai 2017.</b> (Mittwoch)	6 <sup>30</sup> – 7 <sup>45</sup> ,	Hörsaal F,
Nachträgliche Klausur	<b>11. Mai 2017.</b> (Donnerstag)	6 <sup>30</sup> – 7 <sup>45</sup> ,	Hörsaal D1.

**Regelung:**

- Studierende müssen sich mit einem Ausweis mit Lichtbild (Personalausweis, oder Studentenausweis, oder Führerschein, oder Reisepaß, usw.) ausweisen
- Genehmigte Hilfsmittel: Bleistift, Kugelschreiber, Radiergummi, Zirkel, Winkel, Lineal, Taschenrechner.
- Während der Klausur müssen alle Infokommunikationsgeräte ausgeschaltet werden!
- Während der Klausur darf der Saal nicht verlassen werden!
- In der Woche der Klausuren werden alle Lehrveranstaltungen beibehalten.

Győr, den 6. Februar 2017.

Prof. Dr. Égert János  
Universitätsprofessor, Betreuer des Kurses