



# Information zur Klausur Werkstoffkunde der Kunststoffe, SS2010 (Prof. Dr.-Ing. Edmund Haberstroh, LFK)

## Stoffeingrenzung, Ansprechpartner, Termine und Hörsaalverteilung

### Stoffeingrenzung

- 1) Buch S. 1 - 268 (Kapitel 1 - 8)  
mit Ausnahme von  
S. 183 – 188 (Verstreckte Thermoplaste)  
S. 236 – 244 (Reibung und Verschleiß)
- 2) Übungsumdruck

### Klausur „Werkstoffkunde der Kunststoffe“

Datum: 08.09.2010  
Beginn: 9:00 Uhr  
Hörsaal: Ro  
Dauer: WkdK 120 min  
WkdK, WKK, WK-Prakt. 180 min

#### *Notenaushang:*

Datum 01.10.2010  
Beginn: 18:00 Uhr  
Ort: Eingangstür, Pontstraße 49

#### *Klausureinsicht:*

Datum: 04.10.2010  
Beginn: 11.00 Uhr  
Ort: Lombardsaal, Pontstraße

#### *Mündliche Nachprüfung:*

Datum: 08.10.2010  
Anmeldung während der Einsicht,  
Einzeltermine werden 3-4 Tage vor der Prüfung bekannt  
gegeben

### Ansprechpartner

IKV Studienbetreuung  
Telefon: +49 (0) 241 80-93809  
E-Mail: [studienbetreuung@ikv.rwth-aachen.de](mailto:studienbetreuung@ikv.rwth-aachen.de)



**Ansprechpartner zu den Themengebieten der  
Kunststoffverarbeitung II:**

<b>Themengebiet</b>	<b>Ansprechpartner</b>	<b>Telefonnr.</b>
Messen physikalischer Größen	A. Böttcher	80-23811
Mikroskopische Analyseverfahren	K. Bahroun	80-28361
Eigenschaften der Kunststoffe, Oberflächenanalyse	F. v. Fragstein	80-28361
Fließverhalten von Polymerschmelzen	S. Eilbracht	80-27271
Statische Bauteilprüfung	K. Küsters	80-28362
Dynamische Bauteilprüfung	H. Kremer	80-28357

Email-Kontakt: nachname@ikv.rwth-aachen.de  
(mit ß = ss und ü = ue)