

Zeitplan Vorlesung Werkstoffkunde I

SS 2011: Donnerstags 10:00 c.t. Hörsaal 6. OG

Woche Datum	Thema Hörsaal 6. OG	Referent
1. Woche 14.04.2011	WKS: SI-Einheiten SI-Einheitssystem, Mechanik WKS: Materialprüfung Mechanische WK-Prüfung (Zugversuch, etc.), Oberflächenhärte	Dr. Seelbach
2. Woche 21.04.2011	WKS: Abformmaterialien Teil 1/3 Gipse, Silikone, Alginate, Polyether, Hydrokolloide	Dr. Seelbach
3. Woche 28.04.2011	WKS: Abformmaterialien Teil 2/3 s.o.	Dr. Seelbach
4. Woche 05.05.2011	WKS: Abformmaterialien Teil 3/3 s.o.	Dr. Seelbach
5. Woche 12.05.2020	WKS: Modellwerkstoffe Gipse, Kunststoffe	Dr. Seelbach
6. Woche 19.05.2011	WKS: Polymere Grundlagen, Mono-Methacrylate, Multifunktionelle Methacrylate	Dr. Seelbach
7. Woche 26.05.2011	WKS: Polymere Werkstoffkunde Prothesenwerkstoffe & Polymere	Dr. Seelbach