

Semesterplan Industrielle Kunststoffe

SS 2018

Studiengang: Umweltingenieurwissenschaften B.Sc.

**Die Vorlesungen finden statt: montags von 16:15 - 17:45 Uhr
Hörsaal 1090|334
(klPhys; Schinkelstraße 2)**

Datum	Vorlesung
16.4.	Einführung, Wiederholung, Geschichte
23.4.	Grundlagen Polymere
7.5.	Stufenwachstumereaktionen
14.5.	Kettenwachstum
28.5.	Emulsions- und Suspensionpolymerisation
4.6.	Copolymere und Polymerblends
11.6.	Kautschuke und Gummis
18.6.	Modifizierte Naturstoffe
25.6.	Polymerverarbeitung
2.7.	Additive
9.7.	Kunststoffe und Umwelt

Es gelten immer die hier angegebenen Termine. Diese haben Vorrang vor Campus!

Die Anmeldung über Campus für Vorlesungen und Klausur ist zwingend erforderlich!

Veranstalter: Lehr- und Forschungsgebiet „Strukturelle Polymerkomposite im Bauwesen“

SWS: 2 ECTS Credits: 3CP

Prüfungsleistung: Klausur