

<b>Vorlesung</b>	<b>Ort</b>	<b>Datum und Uhrzeit des ersten Termins (weitere Termine über ILIAS)</b>
Charakterisierung und Prüfung von Polymeren und Kunststoffen	Pfaffenwaldring 32, Besprechungsraum 2-15	18.10.2019, 14:00 Uhr – 17:00 Uhr
Kunststoffaufbereitung und –recycling	Pfaffenwaldring 32, Besprechungsraum 2-15	15.11.2019, 14:00 Uhr – 17:00 Uhr
Fließverhalten von Kunststoffschmelzen – Rheologie der Kunststoffe	V9.12	18.10.2019, 9:45 Uhr – 11:15 Uhr
Kunststofftechnik – Einführung und Grundlagen	V47.02	29.10.2019, 15:45 Uhr – 19:00 Uhr
Faserkunststoffverbunde	V9.22	24.10.2019, 8:00 Uhr – 9:30 Uhr
Grundlagen der zerstörungsfreien Prüfung	V9.22	24.10.2019, 9:45 Uhr – 11:15 Uhr
Methoden der zerstörungsfreien Prüfung	V9.22	24.10.2019, 9:45 Uhr – 11:15 Uhr
Übung zu Methoden der zerstörungsfreien Prüfung	V31.51	28.11.2019, 15:45 Uhr – 17:15 Uhr
Additive Fertigung	V12.01	21.10.2019, 11:30 Uhr – 13:00 Uhr