

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 Uhr - 9.30 Uhr		Kunststofftechnisches Kolloquium C. Bonten / M. Kreutzbruck (Webex-Live-online)	Kunststofftechnisches Kolloquium C. Bonten / M. Kreutzbruck (Webex-Live-online)	Faserkunststoffverbunde M. Kreutzbruck (Webex-Live-online)	
9.45 Uhr - 11.15 Uhr				Grundlagen/Methoden der Zerstörungsfreien Prüfung (Vorlesung) M. Kreutzbruck (Webex-Live-online)	Fließverhalten von Kunststoffschmelzen – Rheologie der Kunststoffe K. Geiger (Webex-Live-online)
11.30 Uhr - 13.00 Uhr	Additive Fertigung S. Weihe / R. Gadow / C. Bonten (Aufzeichnung)	Erfolgreich entwickeln mit Step/Gateway-Prozessen – Theorie und Praxis H. Ehbing (Webex-Live-online)			
14.00 Uhr - 15.30 Uhr		Erfolgreich entwickeln mit Step/Gateway-Prozessen – Theorie und Praxis H. Ehbing (Webex-Live-online)			Charakterisierung und Prüfung von Polymeren C. Bonten / S. Epple (Webex-Live-online)
15.45 Uhr - 17.15 Uhr		Kunststofftechnik – Einführung und Grundlagen C. Bonten (Webex-Live-online)		Methoden der Zerstörungsfreien Prüfung (Übung) M. Kreutzbruck (Webex-Live-online)	Kunststoff-aufbereitung und –recycling C. Bonten / M. Kroh (Webex-Live-online)
17.30 Uhr - 19.00 Uhr					

<b>Vorlesung</b>	<b>Ort*</b>	<b>Online-Lehre</b>	<b>Datum und Uhrzeit des ersten Termins (weitere Termine in Terminübersicht über ILIAS)</b>
Charakterisierung und Prüfung von Polymeren und Kunststoffen	n.n.	Webex-Online-Live-Termin Link über ILIAS	Freitags 06.11.2020 14:00 Uhr – 17:00 Uhr
Kunststoffaufbereitung und –recycling	n.n.	Webex-Online-Live-Termin Link über ILIAS	Freitag 13.11.2020 14:00 Uhr – 17:00 Uhr
Fließverhalten von Kunststoffschmelzen – Rheologie der Kunststoffe	n.n.	Webex-Online-Live-Termin Link über ILIAS	Freitag 06.11.2020 09:45 Uhr – 11:45 Uhr
Kunststofftechnik – Einführung und Grundlagen	n.n.	Webex-Online-Live-Termin Link über ILIAS	Dienstag 10.11.2020 15:45 Uhr – 19:00 Uhr
Faserkunststoffverbunde	n.n.	Webex-Online-Live-Termin Link über ILIAS	Donnerstag 05.11.2020 08:00 Uhr – 09:30 Uhr
Grundlagen der zerstörungsfreien Prüfung	n.n.	Webex-Online-Live-Termin Link über ILIAS	Donnerstag 05.11.2020 09:45 Uhr – 11:15 Uhr
Methoden der zerstörungsfreien Prüfung	Praktika in Präsenz nach Vereinbarung	Webex-Online-Live-Termin Link über ILIAS	Donnerstag 05.11.2020 09:45 Uhr – 11:15 Uhr
Übung zu Methoden der zerstörungsfreien Prüfung	n.n.	Webex-Online-Live-Termin Link über ILIAS	Donnerstag 11.12.2020 15:45 Uhr – 17:15 Uhr
Additive Fertigung	n.n.	Online-Selbststudium	Montag 09.11.2020 11:30 Uhr – 13:00 Uhr
Erfolgreich entwickeln mit Step/Gateway-Prozessen – Theorie und Praxis	n.n.	Webex-Online-Live-Termin Link über ILIAS	Dienstags 10.11.2020 11:30 Uhr - 15:30 Uhr