

<b>Modul INF-BSc-NF-MB-343: Grundlagen der Simulationstechnik</b>				
<b>Englischer Modultitel: ???</b>				
<b>Studiengänge:</b> Bachelorstudiengang Informatik				
	<b>Dauer</b>	<b>Studienabschnitt</b>	<b>Credits</b>	<b>Aufwand</b>
	1 Semester	4.–5. Semester	5	150
1-7	<b>Identisch mit</b> Modul MB-343: Grundlagen der Simulationstechnik Modulhandbuch Bachelor Maschinenbau			
8	<b>Modultyp und Verwendbarkeit des Moduls</b> Wahlpflichtmodul im Bachelorstudiengang Informatik mit Nebenfach Maschinenbau			
9		<b>Zuständige Fakultät</b> Maschinenbau		Stand: 09.12.2020
I	<b>Informativer Teil: Struktur des Original-Moduls (Stand: WS2019/20)</b> <i>Elemente</i> • Grundlagen der Simulationstechnik (2V+2Ü, 5LP) <i>Modulprüfung</i> • mündliche Prüfung oder Klausur (60 Minuten) <sup>BOSS-NR. 84171</sup>			